

Основная литература о насекомых Казахстана и сопредельных территорий (часть 1)

В.Л. Казенас, Н.Г. Романенко

Институт зоологии РК, Аль-Фараби 93, Алматы, 050060, Казахстан
E-mail: kazenass@nursat.kz

Библиография, как известно, - начало и конец, «альфа и омега» любого научного исследования. Знание литературы по изучаемой проблеме предотвращает нерациональную трату времени и сил исследователя, обеспечивает правильность постановки задач, исключает дублирование работ. Важность знания литературы при решении прикладных задач также трудно переоценить. Зачастую при достаточной проработке литературы оказывается, что «новое» – это просто «хорошо забытое старое».

Настоящий список основной литературы о насекомых Казахстана и прилегающих территорий предназначен прежде всего для молодых исследователей, которые сталкиваются с трудностями поиска нужной информации из литературы на первых этапах своей деятельности. Однако он может быть полезным и для более опытных ученых, которые по каким-то причинам оказались незнакомыми с некоторыми работами по своей специальности, и данный список восполнит этот пробел.

Список включает около 14 тысяч работ. Большинство из них – работы по систематике и фаунистике насекомых, особенно тех групп, которые имеют важное практическое значение как вредители сельского и лесного хозяйства, кровососущие эктопаразиты и переносчики болезней, полезные энтомофаги и опылители растений, излюбленные объекты коллекционирования и т.д.

Приведено также много работ по прикладным направлениям энтомологии, связанным с защитой растений от вредителей, борьбой с возбудителями и переносчиками болезней человека и домашних животных, сохранением биоразнообразия и т.д., и работники соответствующих направлений могут воспользоваться этой информацией в своей работе.

Основой для составления данного библиографического списка послужили самые разнообразные источники: в первую очередь, конечно, Реферативный журнал «Биология», труды научных учреждений, связанных с энтомологией, энтомологические (зоологические) сборники, труды конференций и съездов по проблемам энтомологии (зоологии), библиографические списки в отдельных публикациях и т.д. Использованы фонды литературы в Центральной научной библиотеке, библиотеках Института зоологии МОН РК, Казахского НИИ защиты растений, Казахского национального аграрного университета и других учреждений, а также частные библиотеки. Большую помощь оказали многие научные сотрудники и библиотечные работники Института зоологии, Казахского НИИ защиты растений, Казахского национального университета им. Аль-Фараби и других учреждений. Всем им составители выражают свою искреннюю благодарность.

Составители ясно понимают, что настоящий список не может претендовать на исчерпывающую полноту. Тем не менее, его можно рассматривать как основу для составления полной библиографии по энтомологии республики и прилегающих территорий в будущем. Первоначально планировалось составить список литературы только в границах Казахстана. Однако в ходе работы выяснилась нецелесообразность такого подхода. Дело в том, что многие приграничные районы республики в энтомологическом и географическом отношении тесно связаны с прилегающими районами зарубежных стран (например, Прикаспий, Южное Приуралье, Прииртышье, Алтай, Тянь-Шань, Кызылкум, Приаралье, Устюрт и др.). Все это привело к расширению территории, охваченной настоящей библиографией. Более того, поскольку южная часть Казахстана географически входит в Среднюю Азию (неправильно часто

называемую в последнее время Центральной Азией), было решено охватить энтомологическую литературу всех республик Средней Азии, включая Таджикистан, хотя с ним у Казахстана и нет непосредственной границы.

Литература в настоящем списке расположена в алфавитном порядке, сначала русскоязычная, в конце – на иностранных языках. В то же время работы авторов из Казахстана и других государств бывшего СССР на иностранных языках помещены вместе с их работами на русском языке. В этом случае фамилии авторов приведены сначала на русском языке, а затем в скобках – на иностранном языке. Работы каждого автора, опубликованные с соавторами, идут в списке после работ, написанных самостоятельно (без соавторов). Год опубликования работы указывается сразу после фамилии автора (авторов), но для сборников и книг с большим коллективом авторов он приводится в конце – после места издания.

Составители обращаются ко всем читателям с просьбой присылать свои замечания, исправления, а также названия упущенных работ, поскольку в дальнейшем планируются продолжение работы над пополнением настоящего библиографического списка, формирование компьютерной базы данных и составление предметного указателя, а также помещение списка и предметного указателя к нему в Интернет на сайт научного общества “Tethys”.

В.Л. Казенас

Н.Г. Романенко

Адрес E-mail: kzenas@nursat.kz

Список публикаций

Абайдуллаев П. 1963. Особенности развития мальвовой моли в Узбекской ССР // 5-е совещ. Всес. энтомол. о-ва, Ташкент, сент. 1963 г. Тез. докл. М.-Л.: АН СССР. С. 68.

Абайдуллаев П. 1966. Особенности развития мальвовой моли на юге Узбекской ССР // Тр. ВНИИ хлопководства. Вып. 9. С. 151-158.

Абдильдаев М. 1973. Возможности использования *Aplocheilus* sp. в борьбе с преимагинальными стадиями кровососущих мокрецов // Изыскание, изучение и применение в медицинской практике новых инсектицидов. (Тез. докл. Всес. конф., Москва, 23-24 окт. 1973 г.) М. С. 17.

Абдильдаев М. 1975. Использование *Aplocheilus latipes* (Temminck et Schlegel) для борьбы с личинками кровососущих двукрылых на юго-востоке Казахстана. Автореф. канд. дисс. Алма-Ата. 20 с.

Абдильдаев М. 1976. Отлов и транспортировка перспективных для борьбы с гнусом видов рыб // Мед. паразитол. и паразитар. болезни. № 1. С. 97-100.

Абдильдаев М. 1978. Возможности использования амурского бычка - *Rhinogobias similis* Gill. в борьбе с комарами в Капчагайском водохранилище // Мат-лы конф. молодых ученых Ин-та зоол., посвящ. 60-летию Великого Октября. Алма-Ата. С. 5-6.

Абдильдаев М. 1980. Изучение возможности совместного использования двух видов рыб в борьбе с комарами. Алма-Ата: Ин-т зоол. АН КазССР. 11 с. (Деп. в ВИНТИ, № 2646.)

Абдильдаев М. 1981. Изучение приживаемости *Aplocheilus talipes* (Temminck et Schlegel) в борьбе с кровососущими комарами. Алма-Ата: Ин-т зоол. АН КазССР. 13 с. (Деп. в ВИНТИ, № 5357.)

Абдильдаев М. 1981. Рыбы – санитары водоемов. Алма-Ата: Кайнар. 106 с. (На каз. яз.).

Абдильдаев М. 1982. Биологические особенности *Aplocheilus latipes* (Temminck et Schlegel) // Фауна и биология патогенных и хищных организмов – регуляторов численности вредн. беспозвоночных. Алма-Ата. (Деп. в ВИНТИ, № 6349.)

Абдильдаев М. 1982. Изучение мелководных видов рыб Восточного Казахстана с целью обнаружения регуляторов численности комаров // Фауна и биол. патоген. и хищных организмов – регуляторов численности вредн. беспозвоночных. Алма-Ата. С. 167-175. (Деп. в ВИНТИ 24 дек. 1982 г., № 6349-82 Деп.)

Абдильдаев М. 1982. Об использовании серого гольца – *Nemachilus dorsalis* (Kessler) в борьбе с комарами // Животный мир Казахстана и проблемы его охраны. (Мат-лы конф., посвящ. 50-летию Ин-та зоол. АН КазССР.) Алма-Ата: Наука КазССР. С. 3-4.

Абдильдаев М. 1986. Уточнение систематического положения *Oryzias latipes* (Temminck et Schlegel) и использование их в борьбе с комарами на рисовых полях // Перспективные регуляторы численности гнуса. (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. 43.) Алма-Ата: Наука. С. 141-147.

Абдильдаев М. 1986. Лабораторно-полевые испытания амурского бычка – *Rhinogobias similis* Gill. в борьбе с комарами // Перспективные регуляторы численности гнуса. (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. 43.) Алма-Ата: Наука. С. 134-140.

Абдильдаев М. 1987. Лабораторно-полевые испытания некоторых тропических рыб в борьбе с комарами на юго-востоке Казахстана. Алма-Ата: Ин-т зоол. АН КазССР. 16 с. (Рукопись деп. в ВИНТИ 16.12.87, № 8834-B87.)

Абдильдаев М. 1987. Перспективы использования личинкоядных рыб в борьбе с кровососущими двукрылыми // Кровососущие двукрылые и их контроль. (Сб. науч. тр. Зоол. ин-та АН СССР.) Л. С. 3-5.

Абдильдаев М. 1990. Лабораторно-полевые испытания гуппи *Poecilia reticulata* Peters в борьбе с комарами на юго-востоке Казахстана. Алма-Ата: Ин-т зоол. АН КазССР. 12 с. (Деп. в ВИНТИ 18.07.90, № 4053-B90.)

Абдильдаев М. 1993. Сочетанное применение медаки и бактоларвицида для борьбы с кровососущими комарами. Алма-Ата: Ин-т зоол. АН КазССР. 12 с. (Деп. в КазгосИНТИ. № 4476.)

Абдильдаев М. 2005. Виды кровососущих комаров г. Алматы // Зоолого-экологические исследования (Тр. Ин-та зоологии МОН РК. Т. 49.) Алматы. С. 262-265. (На каз. яз.)

Абдильдаев М., Ахметбекова Р.Т., Дубицкий А.М. 1979. Кан соргыш насекомдар жэне олармен курсудин, биологиялык эдистері. Алматы: Кайнар. 91 с.

Абдильдаев М., Байжанов М., Батуев С. 1999. К увеличению численности комаров комплекса *Culex ripiens* L. в Алматы // Изв. МОН РК, сер. биол. и мед. № 1. С. 8-13. (На каз.яз.)

Абдильдаев М., Байжанов М.Х. 2002. Влияние антропогенных факторов на видовой и количественный состав личинкоядных рыб в бассейне р. Или // Изв. МОН-НАН Респ. Казахстан, сер. биол. и медиц. № 4 (232). С. 13-18.

Абдильдаев М., Батуев С.Л. 2002. Обнаружение комаров рода *Anopheles* Mg. в затопленных водой подвалах жилых домов // Зоол. исслед. в Казахстане: соврем. сост. и перспективы. (Мат-лы Междунар. науч. конф., г. Алматы, 19-21 марта 2002 г.) Алматы: Каз. зоол. о-во. С. 216-217.

Абдильдаев М., Дубицкий А.М., Рогатин А.Б., Жанабилов К.К. 1990. Сочетанное применение личинкоядной рыбы и бактокулицида в борьбе с кровососущими комарами. Алма-Ата: Ин-т зоол. АН КазССР. 12 с. (Деп. в ВИНТИ 18.07.90, № 4054-B90.)

Абдильдаев М., Золотухин С.М. 1983. (Abdildaev M., Zolotukhin S.M.) Laboratory and field studies of candidate larvivorous fish // Natural population regulatory factors affecting bitingfleies in S.E.Kazakhstan. New Dehli.

Абдильдаев М., Мельников В.А. 1980. Амурский чебачок – *Pseudorasbora parva* (Kessler) – эффективный ларвифаг в борьбе с личинками комаров. Алма-Ата. 34 с. (Деп. в ВИНТИ, № 2647.)

Абдильдаев М., Нам Э.А., Чернышова В.А., 1982. Практическое применение биологических агентов в борьбе с комарами // Животный мир Казахстана и проблемы его охраны. (Мат-лы конф., посвящ. 50-летию Ин-та зоол. АН КазССР.) Алма-Ата: Наука КазССР. С. 5-6.

Абдильдаев М., Рогатин А.Б. 1988. Сочетанное применение биологических агентов в борьбе с кровососущими комарами в естественных водоемах // Возбудители и переносчики паразитозов и меры борьбы с ними (Мат-лы Всес. конф. по паразитологии, Ташкент, 11-13 окт. 1988 г.) Ташкент: Фан УзССР. С. 5.

Абдильдаев М., Рогатин А.Б., 1982. Изучение роли *Aplocheilus latipes* (Temminck et Schlegel) в гидроценозах естественных водоемов. Алма-Ата: Ин-т зоол. АН КазССР. 14 с. (Деп. в ВИНТИ, № 3854.)

Абдильдаев М., Черкашин А.Н. 1981. О практическом применении личинкоядных рыб *Aplocheilus latipes* (Temminck et Schlegel) в борьбе с кровососущими комарами. Алма-Ата: Ин-т зоол. АН КазССР. 11 с. (Деп. в ВИНТИ, № 1675.)

Абдильдаев М., Черкашин А.Н., Байжанов М. 1985. Возможность применения бактокулицида для борьбы с личинками комаров в водоемах, заселенных рыбами. Алма-Ата: Ин-т зоол. АН КазССР. 13 с. (Рукопись деп. в ВИНТИ 4 июля 1985 г., № 3906-85 Деп.)

Абдинбекова А.А. 1970. Новые виды браконид (Hymenoptera, Braconidae) из фауны СССР // Зоол. журн. Т. 49, вып. 12. С. 1880-1883.

Абдрахманов О.Х. 1976. Экологическая характеристика мест обитания личинок кровососущих комаров на Капчагайском водохранилище. Алма-Ата: Ин-т зоол. АН КазССР. 17 с. (Рукопись деп. в ВИНТИ 20 янв. 1977 г. № 234-77 Деп.)

Абдрахманов О.Х., Дубицкий А.М. 1976. О естественной регуляции численности личинок кровососущих комаров *Aedes flavescens* Mull. (Culicidae) во временных водоемах зоны Капчагайского водохранилища. Алма-Ата: Ин-т зоол. АН КазССР. 15 с. (Рукопись деп. в ВИНТИ 20 янв. 1977 г. № 233-77 Деп.)

Абдрашитова Н.И. 1998. Дендрофильные кокциды (Homoptera, Coccinea) орехово-плодовых лесов Южного Кыргызстана // Пробл. энтомол. в России. Т. 1. С. 5-6.

Абдрашитова Н.И. 1999. (Abdrashitova N.) Dendrophilous coccoids (Hemiptera: Coccoidea) of the walnut-fruit forest area of Kyrgyzstan. [8. International Symposium on Scale Insect Studies (ISSIS-8), Wye, Aug. 31- Sept. 6, 1998] // Entomologica. Vol. 33. P. 229.

Абдрашитова Н.И. 1999. Обзор дендрофильной кокцидофауны (Homoptera, Coccinea) орехово-плодовых лесов Кыргызстана // Проблемы охраны и устойчивого использования биоразнообразия животного мира Казахстана. (Мат-лы Междунар. науч. конф., 6-8 апреля 1999 г.) Алматы: Tethys. С. 109.

Абреймов К., Шамуратов Г.Ш. 1988. Применение трихограммы против хлопковой совки в северных районах Каракалпакской АССР // Защита с.-х. культур от осн. вредителей и сорняков в Каракалп. АССР. Нукус. С. 51-60.

Абдуганиев К. 1978. К фауне и экологии кровососущих двукрылых предгорной зоны Джизакской области // Экол. беспозвоночн. и позвоночн. животных Узбекистана. Ташкент. С. 101-103.

Абдуганиев К., Кадырова М. 1977. Сезонная и суточная динамика численности мошек в предгорной зоне Джизакской области // Докл. АН УзССР. № 5. С. 69-70.

Абдуганиев К.А. 1988. Паразитические двукрылые Южного Тянь-Шаня // Возбудители и переносчики паразитозов и меры борьбы с ними (Мат-лы Всес. конф. по паразитол., Ташкент, 11-13 окт. 1988 г.) Ташкент: Фан УзССР. С. 6.

Абдуллаев И.И., Жугинисов Т.И., Эшчанов Б.Р. 2003. Биоэкологические особенности термитов Хорезмского оазиса Узбекистана // Биология – наука XXI века: 7 Пушкинская школа-конф. молодых ученых, Пушкино, 14-18 апр. 2003 г. Сб. тезисов. Пушкино. С. 143.

Абдуллаев И.Т., Джалилов А., Главатских Н.А. 1979. Влияние санитарно-гидротехнических мероприятий на фауну комаров в городе Термезе // // Актуальн. вопр. мед. паразитол. Ташкент. С. 91-97.

Абдуллаев У.В. 1968. К вопросу о суточном поведении осенней жигалки *S. calcitrans* S. в условиях Узбекистана // Экол. насекомых Узбекистана и науч. основы борьбы с вредоносными видами. Ташкент: Фан. С. 192-198.

Абдуллаев У.В. 1969. Сезонные изменения численности осенней жигалки (*Stomoxys calcitrans* L.) // Экол. и биол. животных Узбекистана. Ташкент: Фан. С. 180-183.

Абдуллаев У.В. 1979. Биология осенней жигалки (*Stomoxys calcitrans* L.) в условиях Ташкентской области // Паразитич. двукрылые Узбекистана. Ташкент. С. 79-100.

Абдуллаев У.В., Ган Э.И. 1972. Пастбищные жигалки // Паразитич. членистоногие Ферганской долины. Ташкент: Фан. С. 97-110.

Абдуллаев Х.И. 1962. Об особенностях распределения комаров (*A. superpictus*) и больных малярией в горно-долинных населенных пунктах Таджикской ССР // Мед. паразитол. и паразитар. болезни. Т. 31, № 2. С. 232-233.

Абдуллаев Э.Н. 1967. Особенности биологии непарного шелкопряда в предгорных, горных лесах и лесах Самаркандской области // Вопр. защиты раст. Ташкент: Фан. С. 80-82.

Абдуллаев Э.Н. 1967. Яйцееды непарного шелкопряда *Lemantria dispar* L. (сем. *Orgyidae*, *Lepidoptera*) по материалам Самаркандской области // Полезн. и вредн. беспозв. животные Узбекистана. Ташкент: Фан. С. 25-29.

Абдуллаев Э.Н. 1970. Некоторые особенности биологии непарного шелкопряда в Узбекистане // Вредители с.-х. культур Узбекистана и их энтомофаги. Ташкент: Фан. С. 118-120.

Абдуллаев Э.Н. 1970. Естественные регуляторы яблонной плодовой гнили в условиях Ташкентской и Ферганской областей // Докл. АН УзССР. № 12. С. 36-38.

Абдуллаев Э.Н. 1972. *Mastrus* sp. (Hymenoptera Ichneumonidae) – паразит гусениц яблонной плодовой гнили // Узб. биол. журн. № 1. С. 64-65.

Абдуллаев Э.Н. 1972. Некоторые чешуекрылые вредители и их враги в отдельных районах Узбекистана // Экол. и биол. животных Узбекистана. Ташкент. С. 140-143.

Абдуллаев Э.Н. 1974. Паразиты яблонной плодовой гнили некоторых районов Узбекистана // Экол. и биол. энтомофагов вредителей с.-х. культур Узбекистана. Ташкент: Фан. С. 10-25.

Абдуллаев Э.Н. 1981. Некоторые данные о хищниках чешуекрылых вредителей Самаркандской области // Некотор. исслед. по вопр. биол. раст. Самарканд. С. 39-44.

Абдуллаев Э.Н., Попова Е.А., Норкулов У. 1990. Биоэкологические особенности непарного шелкопряда в Зеравшанской долине // Успехи энтомологии в СССР: насекомые перепончатокрылые и чешуекрылые. (Мат-лы 10-го съезда Всес. энтомол. о-ва, 11-15 сент. 1989 г.) Л.: ЗИН АН СССР. С. 136-138.

Абдуллаева Д.Р., Бекбергенова З.О. 2003. Энтомокомплексы люцернового агробиоценоза Узбекистана // Биология – наука XXI века: 7 Пушкинская школа-конф. молодых ученых, Пушкино, 14-18 апр. 2003 г. Сб. тезисов. Пушкино. С. 144.

Абдуллаева Л.Н., Репнина Г.В., Тальских В.Н. 2000. Современное состояние биоценозов макрозообентоса реки Чирчик // *Selevinia*. № 1-4. Almaty: Tethys. С. 201-203.

Абдуллаева У.Э. 1988. Мермитиды и их хозяева в Бостандыкском районе Ташкентской области // Возбудители и переносчики паразитозов и меры борьбы с ними (Мат-лы Всес. конф. по паразитол., Ташкент, 11-13 окт. 1988 г.) Ташкент: Фан УзССР. С. 7.

Абдурахимов К. 1982. Пищевые связи цикадовых Прииссыкуля с хозяйственно ценными растениями и биология наиболее распространенных видов // Вредн. и полезн. животные. Ташкент. С. 20-34.

Абдурахимов К.А. 1972. Материалы по фауне цикадовых (*Cicadinea*) Прииссыкуля // Науч. тр. Ташкентского ун-та. Вып. 398. С. 221-232.

Абдурахимов К.А. 1978. Зональное распределение цикадовых Прииссыккуля // Науч. тр. Ташкентского ун-та. С. 76-96.

Абдурахимов К.А., Дубовский Г.К. 1970. Материалы по фауне цикадовых Иссык-Кульской котловины // Науч. докл. высшей школы. Биол. науки. № 3. С. 30-34.

Абдурахманов Г.М. 1983. О связях фаун жесткокрылых (Coleoptera) аридных районов восточной части Большого Кавказа и Средней Азии // Энтومол. обозр. Т. 62, вып. 3. С. 481-497.

Абдурахманов М.И. 1979. Биология *Scolia sinensis* (Hymenoptera, Scoliidae) в Таджикистане // Зоол. журн. Т. 58, вып. 11. С. 1748-1750.

Абдурахманов М.И. 1981. Жесткокрылые – утилизаторы гниющей древесины лиственных деревьев в Таджикистане // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 3. С. 75-76.

Абдурахманова Р. 1975. К экологии обыкновенной златоглазки (*Chrysopa carnea* Steph.) // Экол. и биол. животных Узбекистана. Ч. I. Ташкент: Фан. С. 126-130.

Абдурахманова Р. 1978. Скорость развития и плодовитость *Chrysopa carnea* Steph. в зависимости от питания // Экол. беспозвоночн. и позвоночн. животных Узбекистана. Ташкент. С. 04-107.

Абдусалимов И.А., Шаусманов Ш., Мухаммадкулов М. 1989. К фауне пухоедов (Mallorhaga) домашних и диких птиц Таджикистана // Докл. АН ТаджССР. Т. 32, № 1. С. 58-61.

Абишев А., Абугалиев Р. 1955. Как добиться ликвидации кожного овода крупного рогатого скота // Передовой опыт колхозного производства в Казахстане. № 5. С. 23-27.

Абрамов Ю.В. 1968. О некрофагии *Copris lunaris* L. (Coleoptera, Scarabaeidae) // Зоол. журн. Т. 47, вып. 8. С. 1251-1252.

Абубакиров Н.К. 1984. Гормоны линьки насекомых в растениях Средней Азии // Изв. АН КазССР, сер. хим. № 4. С. 49-53.

Абылкасымова Т.А. 1982. Изменчивость жуков-нарывников в Киргизии // Генет. аспекты селекции в Киргизии. Фрунзе. С. 116-122.

Аванесова Г.А. 1968. О фауне листоедов Кашкадарьинской области // Экол. насекомых Узбекистана и науч. основы борьбы с вредными видами. Ташкент: Фан. С. 64-66.

Аванесова Г.А. 1969. Вредные земляные блошки Узбекистана // Узб. биол. журн. № 2. С. 59-62.

Аванесова Г.А. 1969. К фауне земляных блошек (Chrysomelidae, Halticinae) Узбекистана // Экол. и биол. животных Узбекистана. Ташкент: Фан. С. 127-135.

Аванесова Г.А. 1970. Материалы по биологии размножения свекловичной блошки // Вредители с.-х. культур Узбекистана и их энтомофаги. Ташкент: Фан. С. 121-127.

Аванесова Г.А. 1971. Зонально-ландшафтное распределение земляных блошек (Chrysomelidae, Halticinae) в Узбекистане // Тр. XIII Междунар. энтومол. конгресса, Москва, 2-9 авг. 1968 г. Т. I. Л.: Наука, Ленинградское отд. С. 107-108.

Аванесова Г.А. 1977. Биология янтакного листоеда (*Diorhabda persica* Fald.) – вредителя янтака в Каршинской степи // Вредн. и полезн. насекомые хлопчатника и др. с.-х. культур Узбекистана. Ташкент: Фан. С. 32-48.

Аванесова Г.А. 1982. Влияние агротехнических мероприятий на фауну долгоносиков Джизакской области // Формир. живот. и микроб. населения агроценозов. Всес. совещ., Пушкино, 14-16 сент. 1982 г. Тез. докл. М. С. 58-59.

Аванесова Г.А. 1984. Изменение фауны листоедов при освоении целинных земель Джизакской области // IX-й съезд Всес. энтومол. о-ва. Киев, окт. 1984 г. Тез. докл. Ч. 1. Киев: Наукова думка. С. 11.

Аванесова Г.А. 1986. Экологический анализ фауны земляных блошек (Coleoptera, Chrysomelidae, Halticinae) Узбекистана // Вредители хлопчатника и их энтомофаги в Узбекистане. Ташкент. С. 3-9.

Аванесова Г.А. 1988. Сезонные и суточные ритмы активности наземных форм насекомых в пустыне // Членистоногие агробиоценоза хлопчатника и пустынь. биоценозов Узбекистана. Ташкент. С. 77-88.

Аванесова Г.А. 1989. Видовой состав, зонально-ландшафтное распределение и кормовые связи долгоносиков в Джизакской области // Всес. совещ. по пробл. кадастра и учета животного мира. Тез. докл. Ч. IV. Уфа: Башкирск. кн. изд-во. С. 81-83.

Аванесова Г.А., Давлетшина А.Г. 1975. К вопросу зараженности хлопковых полей подгрызающими совками в Шерабадской степи // Пробл. зоол. Мат-лы 5-го Всес. совещ. Вильнюс. С. 43-44.

- Аванесова М.А. 1960. К биологии огородных блошек // Энтомол. сб. Ташкентск. СХИ. Ташкент: Акад. с.-х. наук УзССР. С. 139-142.
- Аванесова М.А. 1965. О видовой самостоятельности южной (*Chaetocnema breviscula* Fald.) и западной (*Chaetocnema tibialis* Ill.) свекловичных блошек // Сб. энтомот. работ АН КиргССР, Кирг. отд. Всес. энтомот. о-ва. Фрунзе: Илим. С. 54-58.
- Аванесова М.А. 1966. К фауне земляных блошек Сурхандарьинской области // Узб. биол. журн. № 2. С. 62-65.
- Аверкиев И.С. 1973. Атлас вреднейших насекомых леса. М.: Лесная промышленность. 128 с.
- Агаева З.М. 1962. Значение дикой мальвы в заражении хлопчатника мальвовой молью // Защита раст. от вредит. и болезней. № 9. С. 53.
- Агаева З.М. 1962. О происхождении нахичеванского очага мальвовой моли // Хлопководство. № 8. С. 38-39.
- Агаева З.М., Нурадинов В.И. 1988. Феромонные ловушки в борьбе с гроздевой листостержкой // Защита раст. № 8. С. 31.
- Агеев В.С., Шейкин А.О., Сержанов О.С. 1994. Зоогеографический анализ фауны блох млекопитающих горных регионов Центральной Азии и Казахстана // *Selevinia*. Т. 2, № 4. Алматы. С. 21-26.
- Агеев В.С., Аржанникова А.С., Тлегенов Т.Т., Кулаковская Ю.В. 1979. Колебания численности и их прогнозирование у блох *Xenopsylla conformis* на юге Волго-Уральского песчаного очага чумы // 10-я Всес. конф. по природной очаговости болезней, Душанбе, 1979 г. Тез. докл. Душанбе. С. 3-5.
- Агеев В.С., Павлов А.Н., Аржанникова А.С., Тлегенов Т.Т. 1979. Возрастной состав имаго в популяциях *Xenopsylla conformis* на юге Волго-Уральского междуречья // 10-я Науч. конф. противочум. учрежд. Средней Азии и Казахстана. Тез. докл. Вып. 2. Алма-Ата. С. 84-86.
- Агеев В.С., Сержанов О.С., Аржанникова А.С. и др. 1984. Некоторые особенности межвидовых отношений имаго блох на примере пяти видов (*Siphonaptera*) на полуденных песчанках // *Паразитология*. Т. 18, вып. 3. С. 185-190.
- Агеев В.С., Сержанов О.С., Аржанникова А.С. и др. 1989. Особенности фенологии и использование фенологических данных для прогнозирования числа поколений и численности блох *X. conformis* на юге Волго-Уральских песков // Мат-лы обл. науч.-практич. конф. Гурьевской противочумной станции по профилактике особо опасных инфекций. С. 38-44.
- Агеев В.С., Туркпенбаев Н.Ж. 1986. Устройства для отлова или уничтожения членистоногих. Основные направления изобретательской деятельности по данным реферативной патентной информации за 1974-1985 гг. Алма-Ата: Среднеаз. н.-и. противочум. ин-т. 22 с. (Рукопись деп. в ВИНТИ 4.12.1986 г., № 8247-В.)
- Агеев В.С., Шейкин А.О., Сержанов О.С. 1994. Зоогеографические группировки в фауне блох наземных млекопитающих горных регионов Средней Азии и Казахстана // Мат-лы межгос. науч. конф. «Профилактика и меры борьбы с чумой». Алматы. С. 198-199.
- Агеева А.Г. 1965. Видовой состав и численность ростковых мух из рода *Chortophila* Macq. в популяциях на целине и на посевах пшеницы в Кустанайской области // Тр. Всес. энтомот. о-ва. Т. 50. С. 89-102.
- Агеева А.Г. 1971. Ростковые мухи (*Hylemya platura* Meig. *H. florilega* Zett., Diptera, Anthomyiidae) – морфология, биология, экология. Вредоносная деятельность и естественные враги в Ленинградской и Кустанайской областях // Тр. XIII Междунар. энтомот. конгресса, Москва, 2-9 авг. 1968 г. Т. I. Л.: Наука, Ленинградское отд. С. 466-467.
- Агзамова Х.К., Хасанов О. 1976. Энтотопогенные грибы озимой совки в Ташкентской области // Тр. Среднеаз. НИИ защиты раст. Вып. 10. С. 3-5.
- Агзамова Х.К., Шарафутдинов Ш.А. 1979. Естественная гибель озимой совки в Ташкентской области // Сб. науч. тр. Среднеаз. отд. ВАСХНИЛ. № 7. С. 3-6.
- Агроэкологические проблемы защиты сельскохозяйственных культур в Сибири и Казахстане. Сб. науч. тр. ВАСХНИЛ. СО. Сиб. НИИ земледелия и химиз. с. х. (Ред. Коробов В.А.) Новосибирск, 1990. 107 с.
- Адашкевич Б.П., Кадыров А. 1984. Биологическая защита томатов от совок и тепличной белокрылки в Узбекистане // IX съезд Всес. энтомот. о-ва. Киев, окт. 1984 г. Тез. докл. Ч. 1. Киев: Наукова думка. С. 14-15.
- Адашкевич Б.П., Попов А. 1975. Массовое разведение гороховой тли (*Acyrtosiphon pisum* Harr) и ее паразитов в лаборатории // Защита раст. от вредит. и болезней. Кишинев. С. 3-10.

Адашкевич Б.П., Рашидов М.И. 1989. Хлопковая совка и ее энтомофаги на томатах в Узбекистане // Биол. метод борьбы с вредителями овощ. культур. Сб. науч. трудов ВЭО. М.: Агропромиздат. С. 133-143.

Адашкевич Б.П., Саидова З.Х. 1987. Особенности развития *Nabrobracon hebetor* (Hymenoptera, Braconidae) при разведении в лаборатории // Зоол. журн. Т. 66, вып. 10. С. 1509-1515.

Адашкевич Б.П., Умарова Т.М., Сорокина А.П. 1987. Виды энтомофага в Узбекистане // Защита раст. № 5. С. 34-37.

Адашкевич Б.П., Шукуралиев Б.Т. 1984. Биологическая защита капусты от листогрызущих вредителей в Узбекистане // IX съезд Всес. энтомол. о-ва. Киев, окт. 1984 г. Тез. докл. Ч. 1. Киев: Наукова думка. С. 15.

Адашкевич Б.П., Шукуралиев Б.Т. 1989. Вредители капусты и их энтомофаги в Узбекистане // Биол. метод борьбы с вредителями овощ. культур. Сб. науч. трудов ВО. М.: Агропромиздат. С. 106-122.

Аделунг Н.Н. 1905. К распространению прямокрылых насекомых в пределах Российской Империи. // Ежегод. Зоол. музея. Т. 10. С. 1-5.

Аделунг Н.Н. 1906. Прямокрылые насекомые, собранные П.П.Сушкиным в Тургайской области летом 1898 г. // Мат-лы к познанию фауны и флоры Российской Империи. Отд. зоол. Вып. 7. С. 82-92.

Аделунг Н.Н. 1910. Ueber einige bemerkenswerte Orthopteren aus dem palaearktischen Asien // Тр. Русск. энтомол. о-ва. Т. 39. С. 328-358.

Адилова А.А. 1992. Морфофункциональное состояние кишечника и слюнных желез слепня *Tabanus bromius* (Diptera: Tabanidae) в процессе переваривания крови // Успехи энтомологии в СССР. Двукрылые: систематика, экология, медицинское и ветеринарное значение. (Мат-лы 10-го съезда Всес. энтомол. о-ва, 12-15 сент. 1989 г.) СПб: ЗИН РАН. С. 84-85.

Адилова А.А., Салина Р.М. 1983. Анатомия кишечника некоторых видов слепней (Diptera: Tabanidae). Алма-Ата: Каз. ун-т. 13 с. (Рукопись деп. в ВИНТИ 6 июня 1983 г. № 457Ка-Д83.)

Адилов Б. 1974. Вредители богарной люцерны Узбекистана // Мат-лы 7-й конф. молодых ученых Узбекистана по с. х. Защита растений. Ташкент. С. 25-27.

Адилов Б. 1974. Вредители богарной люцерны в Узбекистане // Мат-лы седьмого съезда Всес. энтомол. о-ва. Ч. вторая. Л. С. 7.

Адилов Б. 1976. Люцерновая златка – опасный вредитель богарной люцерны в Узбекистане // Тр. Среднеаз. НИИ защиты растений. Вып. 10. С. 5-6.

Адилов Б., Умарова М. 1980. Защита семенной люцерны от семяеда брукофагуса // Тр. Среднеаз. НИИ защиты растений. Вып. 14. С. 14-17.

Адылов З.К. 1964. Оценка эффективности тлевых коровок в снижении численности тлей на различных культурах в условиях Узбекистана // Исслед. по биол. методу борьбы с вредит. сельск. и лесн. х-ва. (Докл. к Симпозиуму, Новосибирск, 17-20 ноября 1964 г.) Новосибирск: Биол. ин-т СО АН СССР. С. 117-119.

Адылов З.К. 1964. Влияние химообработок хлопчатника на тлевых коровок // Защита раст. от вредит. и болезней. № 11. С. 22-23.

Адылов З.К. 1965. Зимовки хищных кокциnellид в Узбекистане // Тр. Среднеаз. НИИ защиты растений. Вып. 7. С. 98-102.

Адылов З.К. 1971. Основные виды хищных кокциnellид, питающихся тлями, в Узбекистане // Тр. Среднеаз. НИИ защиты растений. Вып. 9. С. 265-269.

Адылов З.К. 1963. Значение пищевого фактора у тлей и их хищников // 5-е совещ. Всес. энтомол. о-ва, Ташкент, сент. 1963 г. Тез. докл. М.-Л.: АН СССР. С. 70-72.

Адылов З.К. 1964. Оценка эффективности тлевых коровок в снижении численности тлей на различных культурах в условиях Узбекистана // Исслед. по биол. методу борьбы с вредит. сельск. и лесн. х-ва. (Докл. к симпозиуму, Новосибирск, 17-20 ноября 1964 г.) Новосибирск: Биол. ин-т СО АН СССР. С. 117-119.

Адылов З.К. 1965. Естественные враги хищных кокциnellид // Сб. работ молодых ученых и аспирантов (по с. х.). Ч. 1. Ташкент: «Узбекистан». С. 339-342.

Адылов З.К. 1971. Стация обитания и причины миграции хищных кокциnellид // Тр. НИИ защиты раст. УзССР. Вып. 9. С. 270-278.

Адылов З.К. 1974. Испытание видов трихограммы для борьбы с вредителями хлопчатника в Узбекистане // Мат-лы седьмого съезда Всес. энтомол. о-ва. Ч. вторая. Л. С. 8.

Адылов З.К. 1976. Некоторые биологические особенности американской малой трихограммы и казахской формы обыкновенной трихограммы в Узбекистане // Тр. Среднеаз. НИИ защиты раст. Вып. 10. С. 7-11.

Адылов З.К. 1976. Состояние исследований по биологическому методу борьбы в Узбекистане и их перспективы // Защита и карантин раст. в респ. Средн. Азии. Ташкент. С. 37-44.

Адылов З.К., Адашкевич В.Н. 1980. Применение трихограммы в интегрированных системах защиты растений и ее эффективность в условиях республик Средней Азии // Применение трихограммы в интегрированных системах защиты растений. (Докл. 1-го Междунар. симпоз. по линии ВПС МОББ, София, 1979.) София. С. 46-48, 77.

Адылов З.К., Кошкарлова Л.А., Мирзаев Т.Х., Бекметова З.К. 1988. Оптимальные соотношения численности тлей, паутинного клеща и их естественных врагов // Тр. Среднеаз. НИИ защиты раст. Вып. 21. С. 23-29.

Адылов З.К., Садыков Я. 1974. Эффективность фентиурама и фентиурам-молибдата против подгрызающих совок // Мат-лы 7-й конф. молодых ученых Узбекистана по с. х. Защита раст. Ташкент. С. 17-21.

Адылов З.К., Хакимов А. 1974. Биология *Gonia cilipeda* Rd. (Diptera, Tachinidae) – паразита озимой совки в Узбекистане // Мат-лы седьмого съезда Всес. энтомол. о-ва. Ч. вторая. Л. С. 8-9.

Ажбенов В. К. 1973. Рекомендации по прогнозированию развития яровой пшеницы и серой зерновой совки в степной зоне Северного Казахстана. Алма-Ата: Кайнар. 18 с.

Ажбенов В. К. 1986. Серая зерновая совка // Защита раст. № 7. С. 26-28.

Ажбенов В., Капаров Г., Хасенов С. 1999. Применение фьюри обеспечивает надежный контроль численности саранчовых и серой зерновой совки // Защита раст. в Казахстане. № 2. С. 7-9.

Ажбенов В.К. 1992. Экологический контроль в защите растений // Новости науки Казахстана. Серия: Развитие современной науки. Будущее науки. Вып. 4. Алма-Ата. С. 31-33.

Ажбенов В.К. 1968. Материалы к биологии серой зерновой совки (*Hadena sordida* Vkh.) // Вестник с.-х. науки МСХ КазССР. № 12. С. 86-88.

Ажбенов В.К. 1969. Особенности развития серой зерновой совки при различной влажности окружающей среды // Мат-лы 1-й науч. конф. молодых специалистов и аспирантов, посвящ. 50-летию ВЛКСМ и X-летию Ин-та. Тез. докл. Алма-Ата: КазНИИЗР. С. 3-6.

Ажбенов В.К. 1969. Сперматофорное оплодотворение у серой зерновой совки (*Hadena sordida* Vkh.) // Мат-лы 1-й науч. конф. молодых специалистов и аспирантов, посвящ. 50-летию ВЛКСМ и X-летию Ин-та. Тез. докл. Алма-Ата: КазНИИЗР. С. 6-8.

Ажбенов В.К. 1970. Влияние влажности воздуха на развитие серой зерновой совки (*Hadena sordida* Vkh.) // Вестник с.-х. науки МСХ КазССР. № 3. С. 32-37.

Ажбенов В.К. 1970. Влияние экологических факторов (пищи, температуры и влажности воздуха) на развитие серой зерновой совки // Мат-лы II науч. конф. молодых спец. и аспирантов, посвящ. 100-летию со дня рожд. В.И.Ленина и 50-летию Каз. ССР. (Каз. НИИ защиты раст.) Тез. докл. Алма-Ата. С. 5-7.

Ажбенов В.К. 1971. Биологические и экологические особенности серой зерновой совки и обоснование прогноза ее развития в степной зоне Северного Казахстана // Автореф. канд. дисс. Алма-Ата. 25 с.

Ажбенов В.К. 1972. Определение сроков химических обработок и санитарных ограничений в борьбе с серой зерновой совкой на основе сопряженного фенопрогноза // Всес. совещ. по комплексным методам борьбы с вредителями, болезнями раст. и сорняками. Ч. 1. Тез. докл. М. С. 59-61.

Ажбенов В.К. 1972. Применение номограмм для прогноза развития серой зерновой совки в степной зоне Северного Казахстана // Науч. тр. Всес. НИИ защиты раст. Вып. 38. М. С. 113-118.

Ажбенов В.К. 1974. Организация химической борьбы с зерновой совкой на основе применения методов прогнозирования // Мат-лы III Респ. науч.-производст. конф. по защите раст. в Казахстане. Тез. докл. Алма-Ата. С. 3-4.

Ажбенов В.К. 1974. Экологическое обоснование прогноза развития серой зерновой совки (*Aramea anceps* Schiff.) // Мат-лы седьмого съезда Всес. энтомол. о-ва. Ч. вторая. Л. С. 9-10.

Ажбенов В.К. 1979. Сопряженный фенопрогноз яровой пшеницы и серой зерновой совки // Защита раст. № 9. С. 45-47.

Ажбенов В.К. 1982. Районирование территории Казахстана по заселенности серой зерновой совки // Защита зерновых культур от вредителей, болезней и сорняков в Сев. Казахстане. (Сб. науч. тр. Каз. НИИ защиты раст.) Алма-Ата. С. 10-21.

Ажбенов В.К. 1983. Прогнозирование численности серой зерновой совки // Защита раст. № 5. С. 9-10.

Ажбенов В.К. 1984. Закономерности размножения серой зерновой совки в Казахстане // IX съезд Всес. энтомол. о-ва. Киев, окт. 1984 г. Тез. докл. Ч. 1. Киев: Наукова думка. С. 15-16.

Ажбенов В.К. 1984. Основы фенологического прогнозирования вредителей зерновых культур в Казахстане // Фенологическая индикация и фенопрогнозирование. Л. С. 78-79.

Ажбенов В.К. 1984. Унифицированный метод почвенных обследований для учета численности и прогноза серой зерновой совки // С.-х. информация. Алма-Ата. С. 7-8.

Ажбенов В.К. 1984. Сигнализация сроков химических обработок против серой зерновой совки // С.-х. информация. Алма-Ата. С. 13-14.

Ажбенов В.К. 1987. Математический прогноз развития серой зерновой совки // Защита раст. № 11. С. 44-46.

Ажбенов В.К. 1987. Современные направления в разработке прогнозов развития вредных организмов // Наука – производству. Алма-Ата. С. 25-26.

Ажбенов В.К. 1988. Использование программных систем ЭВМ в прогнозе появления вредных организмов и защите растений // Измерительная и вычислительная техника в управлении производственными процессами в АПК. Ч. II. Л. С. 271-273.

Ажбенов В.К. 1988. Использование ЭВМ – новое направление в защите растений // АПК Казахстана. № 1. С. 3.

Ажбенов В.К. 1988. Совершенствование методов фитосанитарного прогнозирования и учета численности серой зерновой совки // Защита с.-х. культур при интенсивных технологиях их возделывания. (Сб. науч. тр. Каз. НИИ защиты раст.) Алма-Ата. С. 37-56.

Ажбенов В.К. 1988. Сроки обследования и проведения защитных мероприятий в борьбе с серой зерновой совкой (рекомендации). Алма-Ата. 28 с.

Ажбенов В.К. 1989. Использование математической модели ЭПВ в защите посевов от серой зерновой совки // Вестник с.-х. науки Казахстана. № 7. С. 33-40.

Ажбенов В.К. 1989. Использование ЭВМ в фенологическом прогнозировании и сигнализации серой зерновой совки // Принципы и методы математического моделирования в защите раст. (Сб. науч. тр.) Алма-Ата: Каз. ИЗР. С. 9-29.

Ажбенов В.К. 1990. Совершенствование экономического порога вредоносности // Защита раст. № 6. С. 36-38.

Ажбенов В.К. 1991. Использование компьютерных систем в управлении защитой растений // Состояние и пути решения задач с использованием ЭВМ по повышению эффективности аграрной науки. Алма-Ата. С. 20-21.

Ажбенов В.К. 1992. Компьютерное управление защитой растений: опыт и перспективы // Тез. докл. науч.-практич. конф.: Наука – сельскому хозяйству. Кустанай. С. 90-91.

Ажбенов В.К. 1995. Серая зерновая совка (*Aramea anceps* Schiff., Noctuidae, Lepidoptera) в Казахстане (биология, экология, система прогнозов) // Автореф. докт. дисс. Алматы. 45 с.

Ажбенов В.К. 1998. Закономерности массового размножения серой зерновой совки // Защита раст. в Казахстане. № 4. С. 19-22.

Ажбенов В.К. 1998. Экологический контроль химических обработок в защите растений // Новости науки Казахстана: Агроэкологические методы ведения с.-х. производства. Вып. 3. Алматы. С. 67-70.

Ажбенов В.К. 2000. Массовые размножения и миграции саранчовых в Казахстане // Степной бюлл. № 6. С. 16-20.

Ажбенов В.К. 2001. Анализ и прогноз фитосанитарного состояния сельскохозяйственных угодий Казахстана по саранчовым вредителям // Мат-лы Междунар. Круглого стола «Проблемы борьбы с саранчой в Центральной Азии», Алматы, 9 февр. 2001 г. С. 25-37.

Ажбенов В.К. 2001. Массовые размножения саранчовых в Казахстане и проблемы защиты сельскохозяйственных угодий // Вестн. науки Акмолинского аграр. ун-та им. С. Сейфуллина. № 3. Астана. С. 24-31.

Ажбенов В.К., Бижанов А.Б., Дильмухамбетова Н.Г. 1988. Фенопрогноз серой зерновой совки. Программная система FEN / Гос. фонд алгоритмов и программ, № 50880000311 // Алгоритмы и программы. № 11. С. 13.

Ажбенов В.К., Евдокимов Н.Я. 1965. Серая зерновая совка // Информация о работах Каз. НИИ защиты раст. Алма-Ата: Кайнар. С. 27-29.

Ажбенов В.К., Исенжулов Б.А., Койшибаев М.К., Кудайбергенов Г.К., Григорьев В.А., Сагиндыков Т.Ш., Борисенко Е.Г., Муштатова З.Н. 1991. Рекомендации по защите зерновых культур от вредителей, болезней и сорняков Целиноградской области. Целиноград. 57 с.

Ажбенов В.К., Искаков С., Талибаев С.А. 1988. Энтомологическая оценка основных элементов почвозащитной технологии возделывания зерновых культур в Тургайской области // Защита с.-х. культур при интенсивных технологиях их возделывания. (Сб. науч. тр. Каз. НИИ защиты раст.) Алма-Ата. С. 151-162.

Ажбенов В.К., Камбулин В.Е. 1989. Моделирование целесообразности обработок против вредителей на примере серой зерновой совки и азиатской саранчи // Принципы и методы математ. моделир. в защите раст. (Сб. науч. тр.) Алма-Ата: Каз. ИЗР. С. 29-56.

Ажбенов В., Капаров Г., Хасенов С. 1999. Применение фьюри обеспечивает надежный контроль численности саранчовых и серой зерновой совки // Защита раст. в Казахстане. № 2. С. 7-9.

Ажбенов В.К., Шек Г.Х. 1973. Экологические особенности серой зерновой совки // Защита зерновых культур от вредителей, болезней и сорняков. (Тр. Каз. НИИ защиты раст. Т. XII.) Алма-Ата: Кайнар. С. 3-10.

Азаматова У. 1969. К фауне moskitov г. Ташкента // Тр. Новосибир. ст. ВНИИ защиты раст. Новосибирск. С. 184-187.

Азаматова У. 1969. К фауне moskitov Сурхандарьинской области // Экол. и биол. животных Узбекистана. Ташкент: Фан. С. 187-190.

Айбасов Х.А. 1961. Материалы по чешуекрылым пустынно-степной зоны центрального Казахстана // Мат-лы Казахстанской конф. по проблеме «Биологические комплексы районов нового освоения, их рациональное использование и обогащение». М.-Л.: АН СССР. С. 155-158.

Айбасов Х.А. 1968. Сосушие насекомые, вредящие туранге на юго-востоке Казахстана // Мат-лы 1-й науч. конф. молодых ученых АН КазССР. Алма-Ата: Наука КазССР. С. 265-267.

Айбасов Х.А. 1968. Галлообразующие листоблошки (Homoptera, Psyllinea), повреждающие турангу в Казахстане // Насекомые – вредители сельского и лесного х-ва Казахстана. (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. XXX.) Алма-Ата: Наука КазССР. С. 198-204.

Айбасов Х.А. 1970. Вредная энтомофауна в окрестностях песчаных Калканов // Мат-лы науч. конф. молодых биологов г. Алма-Аты. Тез. докл. Алма-Ата. С. 11-12.

Айбасов Х.А. 1971. Тли (Aphidinea) – вредители туранги на юго-востоке Казахстана // Фауна и биология насекомых Казахстана (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. XXXII.) Алма-Ата: Наука КазССР. С. 18-20.

Айбасов Х.А. 1974. Жуки – вредители туранги на юго-востоке Казахстана // Фауна, систематика и биология насекомых Казахстана. (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. 35.) Алма-Ата: Наука КазССР. С. 143-157.

Айбасов Х.А. 1974. Цикады и кокциды (Homoptera, Cicadinea, Coccinea), повреждающие турангу // Фауна, систематика и биология насекомых Казахстана. (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. 35.) Алма-Ата: Наука КазССР. С. 127-132.

Айбасов Х.А. 1975. Фауна чешуекрылых (Lepidoptera) Западного Казахстана // Насекомые (полужесткокрылые, жесткокрылые, чешуекрылые) Западного Казахстана. Алма-Ата: Институт зоологии АН КазССР. С. 102-150. (Рукопись деп. в ВИНТИ 18.03.75, № 765-75 Деп.)

Айбасов Х.А. 1975. Чешуекрылые Западного Казахстана // Равнокрылые хоботные (Hemiptera, Homoptera) Западного Казахстана. Алма-Ата: Ин-т зоол. АН КазССР. С. 450-510. (Деп. в ВИНТИ.)

Айбасов Х.А., Жданко А.Б. 1982. Фауна чешуекрылых (Lepidoptera) Северного Казахстана. Алма-Ата: Ин-т зоол. АН КазССР. 35 с. (Рукопись деп. в ВИНТИ 28 янв. 1982 г., № 360-82 Деп.)

Айбасов Х.А., Шакирзянова М.С. 1958. Материалы к фауне слепней Юго-Западного Алтая // Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. VIII. Энтомология. Алма-Ата: АН КазССР. С. 209-214.

Айбасов Х.А., Шакирзянова М.С. 1960. Материалы по слепням Джунгарского Алатау // Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. XI. Энтномол. Алма-Ата: АН КазССР. С. 173-179.

Айкимбаев М.А. 1982. Туляремия в Казахстане. Алма-Ата: Наука. 184 с.

Айкимбаев М.А., Мартиневский И.А., Решетникова П.И., Ершова Л.С., Куница Н.К., Куница Г.М., Татарников И.И. 1961. К вопросу эпидемиологии и природной очаговости

туляремии в низовьях р. Или // Мат-лы Расшир. науч. конф., посвящ. 40-летию КазССР. Алма-Ата. С. 8-9.

Айкимбаев М.А., Сержанов О.С. 1985. О блокообразующей способности песчаночьих штаммов возбудителя чумы в организме крысиных блох // Мат-лы 4-го объед. съезда гигиен., эпидем., микробиол., паразитол. и инфекцион. Т. 3. Караганда. С. 16-17.

Айманбетов М.З., Ажбенев В.К. 2001. Применение метода авиамониторинга для выявления очагов размножения саранчовых // Проблемы борьбы с саранчой в Центральной Азии. Алматы. С. 18-21.

Айрапетьянц И.А., Черняховский М.Е. 1979. Видовой состав и экологическое распределение ортоптероидных насекомых заповедника «Ромит» // Науч. докл. высш. школы. Биол. науки. № 11. С. 58-64.

Акиев А.К. 1960. О тактике и методике эпизоотологического обследования на чуму в Туркмении // Вопр. природн. очаговости и эпизоотол. чумы в Туркмении. Ашхабад. С. 364-371.

Акмурадов А.И. 1991. Исследование интенсивности строительства «лепок» (галерей) термитов рода *Anacanthotermes* в Южном Туркменистане // Экол. и распределение насекомых Туркменистана. Ашхабад. С. 3-7.

Акрамова М.А. 1984. Попытки по экспериментальному заражению нематодой *Neoarplectana sarcosarcae* штамма «*agriotos*» гусениц озимой совки (*Agrotis segetum* Schiff.) на овощных культурах Таджикистана // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 2. С. 47-49.

Акрамовская Э.Г. 1972. Клопы – вредители помидоров // Защита раст. № 6. С. 45.

Акрамовская Э.Г., Кержнер И.М. 1978. Два новых вида клопов-слепняков рода *Stenotus* Jak. (Heteroptera, Miridae) из СССР // Энтومол. обзор. Т. 57, вып. 4. С. 825-827.

Аксентьев С.И. 1981. Новые роды и виды нарывников (Coleoptera, Meloidae) из Средней Азии // Энтومол. обзор. Т. 60, вып. 4. С. 860-864.

Аксентьев С. И. 1987. Новые род и вид короедов из Таджикистана (Coleoptera, Scolytidae) // Систематика и географическое распространение жесткокрылых. (Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 164.) Л. С. 150-151.

Аксентьев С.И. 1988. Каталог таксонов родовой группы жесткокрылых сем. Meloidae (Coleoptera) // Энтومол. обзор. Т. 67, вып. 3. С. 569-582.

Аксентьев С.И., Кадыров А.Х. 1994. Новые и малоизвестные личинки короедов (Coleoptera, Scolytidae) из Таджикистана // Энтومол. обзор. Т. 73, вып. 1. С. 103-109.

Аксентьев С.И., Садыкова Ч.М. 1990. Новый вид жуков-нарывников из Киргизии // Зоол. журн. Т. 69, вып. 7. С. 152-153.

Актаева Ш. 1969. Энтомофаги бабочек юго-востока Казахстана // Мат-лы 1-й науч. конф. молодых специалистов и аспирантов, посвящ. 50-летию ВЛКСМ и X-летию Ин-та. Тез. докл. Алма-Ата: КазНИИЗР. С. 8-10.

Актаева Ш. 1972. Чешуекрылые, вредящие садовым насаждениям на юго-востоке Казахстана // Вестник с.-х. науки. № 11. С. 30-34.

Актаева Ш.А. 1974. К биологии горностаевых молей в окр. г. Алма-Аты // Вестник с.-х. науки Казахстана. № 4. С. 47-50.

Актаева Ш.А. 1975. Биофенология паразитов горностаевых молей в окр. г. Алма-Аты // Вестник с.-х. науки Казахстана. № 7. С. 38-44.

Актаева Ш.А. 1976. Хищники ряда вредных чешуекрылых, жуков и перепончатокрылых юго-востока Казахстана // Вестник с.-х. науки Казахстана. № 9. С. 41-44.

Актаева Ш.А. 1981. Биология *Nithobia armillata* Grav. (Hymenoptera, Ichneumonidae) – паразита горностаевых молей на юго-востоке Казахстана // Вестник с.-х. науки Казахстана. № 5. С. 33-37.

Актаева Ш.А. 1983. Особенности биологии некоторых энтомофагов плодовых листоверток на юго-востоке Казахстана // Биол. методы защиты с.-х. культур в Казахстане. (Сб. науч. тр. Каз. НИИ защиты раст.) Алма-Ата. С. 50-53.

Актаева Ш.А., Мосиевская Л.М. 1975. Ядерный полиэдроз зеленой листовертки в Алма-Атинской плодовой зоне // Вестник с.-х. науки Казахстана. № 1. С. 38-40.

Аладдин Н.В., Плотников И.С., Орлова М.И., Филиппов А.А., Смуров А.О., Пириулин Д.Д., Русакова О.М., Жакова Л.В. (Aladin, N.V., I.S. Plotnikov, M.I. Orlova, A.A. Filippov, A.O. Smurov, D.D. Piriulin, O.M. Rusakova and L.V. Zhakova). 1996. Changes in the Form and Biota of the Aral Sea Over Time // The Aral Sea Basin. Springer Published in cooperation with NATO Scientific Affairs Division. P. 33-55.

Алдабергенов Н.К. 1973. О кровососущих комарах (Diptera, Ceratopogonidae) полуострова Мангышлак // Биология и география. (Сб. науч. статей аспирантов и соискателей. Вып. 8.) Алма-Ата: КазГУ. С. 65-67.

Алдабергенов Н.К. 1974. Кровососущие мокрецы (Diptera, Ceratopogonidae) из полуострова Мангышлак // Мат-лы итоговой конф. профессорско-преподавательского состава. Алма-Ата: КазГУ. С. 194-195.

Алдабергенов Н.К. 1974. К фауне слепней (Diptera, Tabanidae) полуострова Мангышлак // Мат-лы итоговой конф. профессорско-преподавательского состава. Алма-Ата: КазГУ. С. 195-196.

Алдабергенов Н.К. 1974. О слепнях (Diptera, Tabanidae) полуострова Мангышлак // Мат-лы седьмого съезда Всес. энтомолог. о-ва. Ч. первая. Л. С. 5-6.

Алдабергенов Н.К. 1975. Экологическая дифференциация гнуса северного побережья Каспия // Биология и география. Вып. 8. Алма-Ата: КазГУ. С. 57-59.

Алдабергенов Н.К. 1975. О гнусе юго-востока Прикаспия (Мангышлак) // Биология и география. вып. 10. Алма-Ата: КазГУ. С. 68-70.

Алдабергенов Н.К. 1976. Активность нападения кровососущих двукрылых на человека в природе // Мед. паразитол. и паразитар. болезни. № 5. С. 80-82.

Алдабергенов Н.К. 1977. Диапауза у кровососущих двукрылых и ее регуляция // Биология и география. Вып. 2. Алма-Ата: КазГУ. С. 53-55.

Алдабергенов Н.К. 1978. К биологии mosкитов полуострова Мангышлак // Мед. паразитол. и паразитар. болезни. Т. 10, вып. 2. С. 52-54.

Алдабергенов Н.К. 1980. Материалы по мокрецам (Diptera, Ceratopogonidae) Западного Казахстана // Фауна и экология животных. Алма-Ата. С. 3-5.

Алдабергенов Н.К. 1981. Фауна и экологические особенности кровососущих мокрецов (Diptera, Ceratopogonidae) полуострова Мангышлак // Фауна и экология животных Казахстана. Алма-Ата. С. 3-6.

Алдабергенов Н.К. 1981. Экологические особенности кровососущих мокрецов полуострова Мангышлак // Фауна и экология животных. Алма-Ата. С. 18-19.

Алдабергенов Н.К. 1981. Питание и факультативность кровососущих комаров (Diptera, Culicidae) // Энтомолог. обзор. Т. 60, вып. 4. С. 630-635.

Алдабергенов Н.К. 1983. Фауна и экологические особенности слепней (Diptera, Tabanidae) полуострова Мангышлак // Изв. АН КазССР, сер. биол. № 1. С. 83-84.

Алдабергенов Н.К. 1983. Эколого-фаунистический анализ гнуса Северного Прикаспия // Сб. науч. трудов КазПИ. Алма-Ата. С. 5-9.

Алдабергенов Н.К. 1984. Самые назойливые шестиногие – мокрецы // Мат-лы респ. конф. Гурьев. С. 3-6.

Алдабергенов Н.К. 1986. Экологические обоснования мер борьбы с гнусом // Экологические исследования в Казахстане. Алма-Ата. С. 26-29.

Алдабергенов Н.К. 1996. К методологии построения содержания экологического образования будущего учителя // Региональная науч.-технич. конф. Западного Казахстана. Атырау. С. 31-32.

Алдабергенов Н.К. 1996. Системность в экологическом образовании студентов ВУЗа // Региональная науч.-технич. конф. Западного Казахстана. Атырау. С. 33-34.

Алдабергенов Н.К. 1996. О содержании курса экологии в Атырауском университете // Региональная науч.-технич. конф. Западного Казахстана. Атырау. С. 35-36.

Алдабергенов Н.К. 1998. Сезонная дифференциация гнуса в Западном Казахстане // Мед. паразитол. и паразитар. болезни. № 1. С. 36-38.

Алдабергенов Н.К. 1998. Эпидемиологическое и эпизоотологическое значение природно-очаговых болезней в Западном Казахстане // Мед. паразитол. и паразитар. болезни. № 2. С. 29-30.

Алдабергенов Н.К. 1998. Зоогеографический анализ фауны слепней Западного Казахстана // Мед. паразитол. и паразитар. болезни. № 2. С. 46-48.

Алдабергенов Н.К. 1998. Суточная активность гнуса в Западном Казахстане // Мед. паразитол. и паразитар. болезни. № 3. С. 24-25.

Алдабергенов Н.К. 1999. Биологическое районирование по гнусу территории Западного Казахстана // Мед. паразитол. и паразитар. болезни. № 2. С. 31-34.

- Алдабергенов Н.К. 1999. Зоогеографический анализ фауны слепней Западного Казахстана // Мед. паразитол. и паразитар. болезни. № 3. С. 33-37.
- Алдабергенов Н.К. 1999. Кровососущие мокрецы (Diptera, Ceratopogonidae, Leptocnoridae) Восточного Прикаспия (Мангышлак) // Мед. паразитол. и паразитар. болезни. № 1. С. 31-32.
- Алдабергенов Н.К. 1999. Фаунистический состав слепней Западного Казахстана // Мед. паразитол. и паразитар. болезни. № 2. С. 33-34.
- Алдабергенов Н.К. 1999. Биологическое районирование территории Западного Казахстана по гнусу // Мед. паразитол. и тропич. болезни. № 3. С. 41-43.
- Алдабергенов Н.К. 1999. Распределение гнуса по ландшафтам Западного Казахстана // Мед. паразитол. и тропич. болезни. № 4. С. 45-47.
- Алдабергенов Н.К. 1999. Проблемы синантропизации кровососущих комаров Западного Казахстана // Паразитология. (Сб. РАН.) № 3. С. 18-19.
- Алдабергенов Н.К. 1999. Гнус Атырауской области Казахстана // Паразитология. (Сб. РАН.) № 4. С. 31-32.
- Алдабергенов Н.К. 1999. Кровососущие синантропные двукрылые Западного Казахстана // Вестник биол. ф-та Казахского национального гос. ун-та. С. 16-18.
- Алдабергенов Н.К. 1999. Влияние антропогенного фактора на распределение кровососущих двукрылых насекомых // Вестник биол. ф-та Казахского национального гос. ун-та. С. 21-23.
- Алдабергенов Н.К. 1999. Места выплода гнуса в Атырауской области Казахстана // Проблемы охраны и устойчивого использования биоразнообразия животного мира Казахстана. (Мат-лы Междунар. науч. конф., 6-8 апреля 1999 г.) Алматы: Tethys. С. 109-110.
- Алдабергенов Н.К. 1999. Паразиты человека и животных и их взаимосвязь. М.: МГУ. 92 с.
- Алеева М.Н. 1953. Люцерновый долгоносик // Природа. № 7. С. 116.
- Алеева М.Н. 1953. Материалы к биологии долгоносиков (Coleoptera, Gurculionidae), вредящих сахарной свекле в Казахстане // Энтомол. обозр. Т. 33, вып. 1. С. 103-108.
- Алеева М.Н. 1953. Долгоносики, вредящие сахарной свекле в Джамбулской области Казахской ССР // Тр. Респ. станции защиты растений. (Каз. филиал ВАСХНИЛ). Т. I. Алма-Ата: АН КазССР. С. 14-43.
- Александров Д.П. 1955. Вредители люцерны в Казахстане и меры борьбы с ними. Алма-Ата: Казгосиздат. 40 с.
- Александров Н.Н. 1911. Борьба с мароккской кобылкой в Сыр-Дарьинской области в 1910 г. // Туркест. сельск. х-во. № 2. Ташкент. С. 88-108.
- Александров П.Е. 1917. Обзор мероприятий по борьбе с азиатской перелетной саранчой в Семиреченской области с 1861 по 1915 гг. включительно (по официальным источникам). Верный. 136 с.
- Александров Ю.П. 1961. Аэрозольная борьба с вредителями всходов зерновых культур // Мат-лы План.-метод. совещ. по защите растений зоны Урала и Сибири, 1960. Новосибирск. С. 112-115.
- Александров Ю.П. 1962. Вредители сахарной свеклы на Алтае // Защита растений от вредит. и болезней. № 3. С. 26-27.
- Александров Ю.П. 1962. Система земледелия и фауна вредных насекомых в Алтайском крае // Проблемы зоологических исследований в Сибири. (Мат-лы второго совещания зоологов Сибири.) Горно-Алтайск: Книгоиздат. С. 9-11.
- Александров Ю.П. 1962. Служба прогнозов в Алтайском крае // Защита растений от вредит. и болезней. № 5. С. 46-48.
- Александров Ю.П. 1963. Прогноз распространения вредителей в Алтайском крае // Тр. ВНИИ защиты растений. Вып. 8. С. 316-321.
- Александров Ю.П. 1966. Шведская муха на орошаемых полях Алтая // Тр. Новосиб. с.-х. ин-та. Т. 26, № 1. С. 221-227.
- Александров Ю.П. 1969. Материалы о гессенской мухе *Mayetiola destructor* Say в Алтайском крае // Тр. Новосиб. ст. ВНИИ защиты растений. Новосибирск. С. 71-77.
- Александров Ю.П. 1969. О закономерностях распространения и динамики численности шведской мухи (*Oscinella pusilla* Meig) в Алтайском крае // Тр. Новосиб. ст. ВНИИ защиты растений. Новосибирск. С. 59-70.

Александров Ю.П., Бурыхина Е.К., Давыдов П.Н., Лучина Т.И., Малахова М.И., Пеннер Е.П., Шевченко Ф.П., Шумакова П.И. 1958. Прогноз появления главнейших вредителей и заболеваний сельскохозяйственных культур в Алтайском крае в 1958 году и мероприятия по борьбе с ними. Алтайск. краев. упр. с. х. Алтайск. НИИ с. х. Барнаул. 89 с.

Александров Ю.П., Прокофьев М.А. 1963. Биологический отряд Алтайской экспедиции // Защита растений от вредит. и болезней. № 2. С. 58.

Александров Ю.П., Федосов Н.А. 1969. О развитии шведской мухи // Защита растений. № 10. С. 39-41.

Александрова Е.А. 1973. Стеблевой мотылек в орошаемой зоне // Защита растений. № 10. С. 50-51.

Александрова Е.А. 1974. Вредители кукурузы, сои и гороха и меры борьбы с ними в пропашных и парозанимающих звеньях севооборотов // Мат-лы III Респ. науч.-производст. конф. по защите растений в Казахстане. Тез. докл. Алма-Ата. С. 5-6.

Александрова Е.А. 1975. Стеблевой кукурузный мотылек – *Ostrinia nubialis* НВ. в орошаемой зоне Алма-Атинской области // Тр. Каз. НИИ земледелия. Т. 11. С. 114-128.

Алексеев А.В. 1957. Златки Сталинградской области (Coleoptera, Vuprestidae) // Тр. Орехово-Зуевского пед. ин-та. Вып. 5. С. 115-157.

Алексеев А.В. 1964. Новые виды златок (Coleoptera, Vuprestidae) с территории СССР // Тр. Орехово-Зуевск. пед. ин-та. Вып. 3. С. 5-17.

Алексеев А.В. 1978. Новые виды златок (Coleoptera, Vuprestidae) из Средней Азии // Энтомол. обозр. Т. 57, вып. 4. С. 846-854.

Алексеев А.В. 1979. Новый вид златки рода *Sphenoptera* Sol. (Coleoptera, Vuprestidae) из Туркмении // Тр. Всес. энтомол. о-ва. Т. 61. С. 73-75.

Алексеев А.В. 1981. Ревизия златок подрода *Cryptocraterus* Richter (Coleoptera, Vuprestidae) фауны СССР // Сб. тр. Зоол. музея МГУ. Т. 19. С. 59-64.

Алексеев А.В. 1981. Определитель личинок златок рода *Agrilus* Curtus (Coleoptera, Vuprestidae) европейской части СССР // Сб. тр. Зоол. музея МГУ. Т. 19. С. 65-84.

Алексеев А.В. 1988. Личинки жуков-златок рода *Meliboeus* Deug. фауны СССР // Морфол., систематика и экол. животных. М. С. 3-12.

Алексеев А.В., Зыков И.Е. 1991. Новый подвид рода *Sphenoptera* (Coleoptera, Vuprestidae) из Закавказья и Средней Азии // Зоол. журн. Т. 70, вып. 9. С. 149-153.

Алексеев А.В., Зыков И.Е., Союнов О.С. 1990. Новые материалы по личинкам златок рода *Sphenoptera* Sol. (Coleoptera, Vuprestidae) пустынь Закавказья, Казахстана и Средней Азии // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 3. С. 30-38.

Алексеев А.В., Зыков И.М., Союнов О.С., Пашаев Т.М. 1991. Личинки златок (Coleoptera, Vuprestidae), развивающихся на *Haloxylon* Bunge и *Hammada* Ijjin в пустынях Средней Азии // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 4. С. 13-22.

Алексеев А.В., Кулинич П.Н. 1962. Новый вид узкотелой златки, повреждающей фисташку в Таджикистане и других республиках Средней Азии (Coleoptera, Vupresticidae) // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 2(9). С. 92-95.

Алексеев А.Н., Кербабаяев Э.Б., Феддер М.Л. 1961. Попытка использования инсектицидных зон для защиты от нападения москитов // Здравоохр. Туркменистана. № 5. С. 28-32.

Алексеев В.К., Микулин М.А. 1956. Сезонная динамика заблошивленности больших песчанок в Приирийских песках // Тр. Среднеаз. н.-и. противочумн. ин-та. Вып. 2. С. 53-60.

Алексеев В.Н. 1973. Новый вид рода *Isolia* (Hymenoptera, Platygasteridae) из Средней Азии // Зоол. журн. Т. 52, вып. 5. С. 763-764.

Алексеев В.Н. 1979. Новые сведения о наездниках семейства *Diapriidae* (Hymenoptera, Proctotrupoidea) фауны СССР // Зоол. журн. Т. 58, вып. 4. С. 617-619.

Алексеев В.Н. 1979. Новый вид рода *Isolia* (Hymenoptera, Platygasteridae) из Средней Азии // Зоол. журн. Т. 58, вып. 5. С. 763-764.

Алексеев В.К., Микулин М.А. 1956. Сезонная динамика заблошивленности больших песчанок в Приирийских песках // Тр. Среднеаз. н.-и. противочумн. ин-та. Вып. 2. С. 53-60.

Алексеев Ю.И. 1970. Материалы к фауне и биологии наездников-браконид (Hymenoptera, Braconidae) Туркмении // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 6. С. 73-76.

Алексеев Ю.И. 1971. Новые виды браконид (Hymenoptera, Braconidae) из Туркмении // Энтомол. обозр. Т. 50, вып. 2. С. 404-415.

Алексеев Ю.И. 1972. К биологии браконид двух близких видов – *Rogas pellucens* Tel. и *Rogas testaceus* Spin. (Hymenoptera, Braconidae) в Туркмении // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 4. С. 58-61.

Алексеев Ю.И. 1972. Материалы к биологии браконид (Hymenoptera, Braconidae) – паразитов вредителей хлопчатника и люцерны в Туркмении // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 6. С. 81-88.

Алексеев Ю.И. 1972. К фауне и биологии наездников-браконид (Hymenoptera, Braconidae) Юго-Восточных Каракумов // Опыт изучения и освоения Восточных Каракумов. Ашхабад: Ылым. С. 87-95.

Алексеев Ю.И. 1974. Паразитические перепончатокрылые и их роль в регулировании численности вредителей хлопчатника // Наука – производству. Ашхабад. С. 54-63.

Алексеев Ю.И. 1976. К фауне и экологии браконид (Hymenoptera, Braconidae) Репетекского заповедника // Экол. и хоз. значение насекомых Туркмении. Ашхабад. С. 125-133.

Алексеев Ю.И. 1976. Некоторые итоги изучения паразитов чешуекрылых песчано-пустынного биогеоценоза // Тез. докл. Всес. науч. конф. о комплекс. изуч. и освоен. пустынь, территорий СССР. Секц. IV. Ашхабад: Ылым. С. 32-33.

Алексеев Ю.И. 1977. Бракониды рода *Microplitis* Foerst. (Hymenoptera, Braconidae) Средней Азии и Казахстана // Фауна и экол. насекомых Туркмении. Ашхабад: Ылым. С. 91-104.

Алексеев Ю.И. 1977. К биологии браконид (Hymenoptera, Braconidae) Репетекского заповедника // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 3. С. 16-22.

Алексеев Ю.И. 1977. Новые виды рода *Microplitis* Foerst. (Hymenoptera, Braconidae) // Зоол. журн. Т. 56, вып. 9. С. 1417-1419.

Алексеев Ю.И., Даричева М.А., Заводчикова В.В. и др. 1976. К фауне членистоногих хлопкового поля Мургабского оазиса // Экол. и хоз. значение насекомых Туркмении. Ашхабад. С. 5-18.

Алексеев Ю.И., Камалов К., Ниязов О.Д. 1974. Почвенная и припочвенная фауна хлопковых полей низовьев Мургаба // Фауна и экол. насекомых Туркмении. Ашхабад: Ылым. С. 132-154.

Алексеев Ю.И., Ниязов О.Д. 1974. Сезонная динамика численности хищных членистоногих на хлопчатнике в низовьях реки Мургаба // Мат-лы седьмого съезда Всес. энтомол. о-ва. Ч. вторая. Л. С. 12-13.

Алексеев Ю.И., Ниязов О.Д. 1975. Состав и сезонная динамика численности членистоногих на хлопчатнике в низовьях Мургаба // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 5. С. 57-64.

Алексеев Ю.И., Ниязов О.Д. 1977. Результаты применения элементов интегрированной защиты хлопчатника в низовьях Мургаба // Биоценол. основы интеграции в защите хлопчатника от вредителей. Л. С. 58-60.

Алексеева С.А., Хореев С.Г. 1986. Особенности борьбы с вредителями и болезнями садов в Узбекистане // Садоводство. № 6. С. 16-17.

Алексейцев Г.П., Тузов В.К. 1984. Вспышка массового размножения туркестанской павлиноглазки в фисташниках Южного Узбекистана // Лесное х-во. № 4. С. 50-52.

Алибаева М.М. 1986. Размерно-возрастной состав личинки *Procladius ferrugineus* (Diptera, Chironomidae) в Кайракумском водохранилище // Биол. основы рыб. х-ва водоемов Сред. Азии и Казахстана. 19-я Конф., 9-11 окт., 1986. Тез. докл. Ашхабад. С. 34-35.

Алимджанов Р.А. 1960. К фауне настоящих полужесткокрылых насекомых Узбекистана // Энтомол. сб. Ташк. СХИ. Ташкент: Акад. с.-х наук УзССР. С. 27-38.

Алимджанов Р.А. 1968. Насекомые, повреждающие бобовые культуры, и колебание их численности Ташкент: Фан. 147 с.

Алимджанов Р.А. 1975. Об одной из возможностей охраны полезной энтомофауны хлопкосеющих зон // Об охране насекомых. Тез. докл. II совещ. Ереван. С. 11-13.

Алимджанов А. 1973. О факторах, обуславливающих динамику численности вредной для хлопчатника энтомофауны в Каршинской и Шарабадской степях // Докл. АН УзССР. № 6. С. 64-65.

Алимджанов Р.А. 1949. Клубеньковые долгоносики, как вредители люцерны хлопко-люцерновых ссевооборотов // XIX пленум Секции защиты растений Всес. академии с.-х. наук им. В.И.Ленина, 20-24 сент. 1949 г. Тез. докл. Ч. III. Сталинабад. С. 14-15.

Алимджанов Р.А. 1950. Фауна полужесткокрылых хлопково-люцерновых полей и ее вредные формы // Мат-лы по производительным силам Узбекистана. Вып. 1. Ташкент. С. 229-310.

Алимджанов Р.А. 1951. Клубеньковые долгоносики Узбекистана. Ташкент. С. 3-182.

Алимджанов Р.А. 1953. К изучению насекомых, вредящих узбекистанскому тау-сагызу // Тр. Ин-та зоол. и паразитол. АН УзССР. Т. 1. С. 49-58.

Алимджанов Р.А. 1953. Материалы по почвенной энтомофауне поливных и неполивных земель Ташкентской области // Тр. Ин-та зоол. и паразитол. АН УзССР. Т. 1. С. 20-33.

Алимджанов Р.А. 1958. Состав энтомофауны хлопкосеющих зон Узбекистана // Докл. АН УзССР. № 6. С. 55-57.

Алимджанов Р.А. 1960. Итоги работ Лаборатории энтомологии Академии наук Узбекской ССР за 1958 год // Науч. исслед. по защите растений. (Мат-лы Среднеаз. плано-методич. совещ., 8-13 дек. 1958 г.) Ташкент: Узб. Академия с.-х. наук. С. 88-91.

Алимджанов Р.А. 1960. Люцерновые клопы Узбекистана // Полезн. и вредн. насекомые Узбекистана. Ташкент. С. 165-201.

Алимджанов Р.А. 1960. К фауне настоящих полужесткокрылых насекомых Узбекистана // Энтотомол сб. Ташкентск. СХИ. Ташкент: Акад с.-х. наук УзССР. С. 27-38.

Алимджанов Р.А. 1961(1962). Развитие сельскохозяйственной энтомологии в Узбекистане // Тр. Ташкентск. с.-х. ин-та. Вып. 13. С. 237-293.

Алимджанов Р.А. 1963. Состав энтомофауны хлопкосеющих зон Узбекистана // Зоогеография суши. (Тез. докл. 3-го Всес. совещ. по зоогеогр. суши, 23-26 сент. 1963 г., Ташкент.) Ташкент. С. 13-14.

Алимджанов Р.А. 1966. Почвообитающие насекомые, вредящие пролевым культурам в Узбекистане // Пробл. почв. зоол. М.: Наука. С. 13-14.

Алимджанов Р.А. 1966. Туркестанский павлиний глаз – вредитель лесозащитных полос в Узбекистане // Докл. АН УзССР. № 8. С. 42-43.

Алимджанов Р.А. 1967. О зимовке большой хлопковой тли // Полезн. и вредн. беспозвоноч. животные Узбекистана. Ташкент: Фан. С. 40-44.

Алимджанов Р.А. 1967. Тли – вредители пустынно-пастбищных растений // Докл. АН УзССР. № 8. С. 41-43.

Алимджанов Р.А. 1970. Встречаемость настоящих полужесткокрылых насекомых в почве и припочвенных условиях оазисной части Узбекистана // Вредители с.-х. культур Узбекистана и их энтомофаги. Ташкент: Фан. С. 105-113.

Алимджанов Р.А. 1971. О формировании вредной для хлопчатника и люцерны фауны насекомых на вновь освоенных землях Узбекистана // Тр. XIII Междунар. энтомотол. конгресса, Москва, 2-9 авг. 1968 г. Т. II. Л.: Наука, Ленинградское отд. С. 302.

Алимджанов Р.А. 1971. Факторы, обуславливающие массовое размножение многоядерных совок на зернобобовых культурах // Тр. ВНИИ защиты растений. Вып. 32, ч. 1. С. 48-53.

Алимджанов Р.А. 1972. Источники и пути формирования вредных для хлопчатника саранчовых насекомых на новоосвоенных землях Каршинской степи // Докл. АН УзССР. № 1. С. 49-50.

Алимджанов Р.А. 1973. Одиночные пчелиные новоосвоенных земель Каршинской степи // Об охране насекомых. Ереван: АН АрмССР. С. 5-14.

Алимджанов Р.А. 1974. Формирование вредной энтомофауны хлопчатника и люцерны в Каршинской степи. Ташкент: Фан. 132 с.

Алимджанов Р.А. 1975. Динамика численности герпетобных жестко- и полужесткокрылых насекомых сорнякового окружения хлопковых полей // Пробл. почв. зоол. (Мат-лы 5-го Всес. совещ.) Вильнюс. С. 54-56.

Алимджанов Р.А., Адылов З.К., Кенжаев Р.С. 1974. Паразиты подгрызающих совок и их значение в условиях Кашкадарьинской области // Узб. биол. журн. № 5. С. 54-56.

Алимджанов Р.А., Ануфриева Р.И. 1975. Степень заселенности ташкентских сортов хлопчатника тлями и паутиным клещом // Экол. и биол. энтомофагов вредителей с.-х. культур Узбекистана. Ташкент: Фан. С. 61-63.

Алимджанов Р.А., Бронштейн Ц.Г. 1955. Насекомые хлопковых и люцерновых полей Узбекистана. Часть 1. Перепончатокрылые насекомые // Тр. Узб. ун-та. № 52. 179 с.

Алимджанов Р.А., Бронштейн Ц.Г. 1955. Насекомые хлопковых и люцерновых полей Узбекистана. Часть 2 // Тр. Узб. ун-та. № 57. 131 с.

Алимджанов Р.А., Бронштейн Ц.Г. 1955. Первичнобескрылые насекомые хлопковых и люцерновых полей Узбекистана // Изв. АН УзССР. № 6. С. 49-55.

Алимджанов Р.А., Бронштейн Ц.Г. 1956. Беспозвоночные животные Зеравшанской долины. Ташкент – Самарканд: АН УзССР. 348 с.

Алимджанов Р.А., Журавлева И.А. 1963. О вредности люцерновой тли // Докл. АН УзССР. № 11. С. 50-52.

Алимджанов Р.А., Журавлева И.А. 1963. Об энтомологической оценке почв люцерников // 5-е совещ. Всес. энтомол. о-ва, Ташкент, сент. 1963 г. Тез. докл. М.-Л.: АН СССР. С. 72.

Алимджанов Р.А., Журавлева И.А. 1965. Насекомые – вредители пастбищных растений и меры борьбы с ними // Докл. АН УзССР. № 10. С. 47-49.

Алимджанов Р.А., Журавлева И.А. 1965. О зимующем запасе энтомофауны // Докл. АН УзССР. № 9. С. 49-51.

Алимджанов Р.А., Журавлева И.А. 1968. О формировании комплекса тлей – вредителей хлопчатника при освоении Каршинской степи // Экол. насекомых Узбекистана и науч. основы борьбы с вредными видами. Ташкент: Фан. С. 3-5.

Алимджанов Р.А., Кадыров К.К. 1977. Акарофаги паутиного клеща и их значение на юге Узбекистана // Науч. тр. Ташкентск. с.-х. ин-та. № 72. С. 69-72.

Алимджанов Р.А., Миц А.А. 1960. Материалы к биологии отличной совки // Энтومол сб. Ташкентск. СХИ. Ташкент: Акад с.-х. наук УзССР. С. 47-62.

Алимджанов Р.А., Султанходжаева З. 1962. Влияние гамма-лучей на развитие почвообитающих насекомых // Докл. АН УзССР. № 1. С. 59-60.

Алимджанов Р.А., Хакимова Р. 1962. Действие ионизирующих излучений на жуков-всходо-вых слоников // Докл. АН УзССР. № 3. С. 65-66.

Алимджанов Р.А., Хакимова Р.Х. 1967. К биологии, вредности туркестанского павлиньего глаза и меры борьбы с ним // Полезн. и вредн. беспозвоноч. животные Узбекистана. Ташкент: Фан. С. 35-40.

Алимджанов Р.А., Хакимова Р.Х. 1968. К биологии и значению совки-циркумфлекса // Экол. насекомых Узбекистана и науч. основы борьбы с вредными видами. Ташкент: Фан. С. 47-51.

Алимджанов Р.А., Эргашев Н. 1972. Источники и пути формирования вредных для хлопчатника саранчовых насекомых на новоосвоенных землях Каршинской степи // Докл. АН УзССР. № 1. С. 49-50.

Алимджанов Р.А., Эргашев Н. 1972. Кузнечиковые и сверчковые насекомые Каршинской степи // Узб. биол. журн. № 2. С. 43-45.

Алимов А.Ф., Васильева Л.В., Качалова О.Л., Панкратова В.Я., Финогенова Н.Я. 1977. Донная фауна реки Тюп и Тюпского залива оз. Иссык-Куль // Гидробиол. исслед. на реке Тюп и Тюпском заливе озера Иссык-Куль. Л. С. 10-114.

Алимухамедов С.Н., Адилев Б. 1977. К изучению биологии люцерновой златки на богарной люцерне в Узбекистане // Докл. АН УзССР. № 11. С. 69-70.

Алифанов В.И. 1955. Слепни Омской области // Зоол. журн. Т. 34, вып. 5. С. 1094-1098.

Алифанов В.И. 1957. Материалы по изучению фауны блох Омской области // Тр. Омского НИИ эпидемиол., микробиол. и гигиены. № 4. С. 249-252.

Алиханов Ш.А. 1983. Предварительное сообщение о компонентах гнуса в пределах Каркаралинского горно-лесного массива. Алма-Ата: Каз. ун-т. 6 с. (Рукопись деп. в КазНИИИТИ 3 янв. 1984 г., № 548Ка-Д84.)

Алиханов Ш.А. 1984. Кровососущие мокрецы (Diptera: Ceratopogonidae) Каркаралинского и Баянаульского горно-лесных массивов (Центральный Казахстан) // Алма-Ата: Каз. ун-т. 7 с. (Рукопись деп. в КазНИИИТИ 10 дек. 1984 г., № 804Ка-84 Деп.)

Алиханов Ш.А. 1984. Аннотированный систематический список слепней (Diptera: Tabanidae) Каркаралинского и Баянаульского горно-лесных массивов (Центральный Казахстан). Алма-Ата: Каз. ун-т. 13 с. (Рукопись деп. в КазНИИИТИ 10 дек. 1984 г., № 631Ка-84 Деп.)

Алиханов Ш.А. 1984. О слепнях (Diptera, Tabanidae) Каркаралинского и Баянаульского горно-лесных массивов (Центральный Казахстан) // IX съезд Всес. энтомол. о-ва. Киев, окт. 1984 г. Тез. докл. Ч. 1. Киев: Наукова думка. С. 22-23.

Алиханов Ш.А. 1984. Сезонная и суточная активность слепней (Diptera; Tabanidae) Каркаралинского и Баянаульского горно-лесных массивов (Центральный Казахстан). Алма-Ата: Каз. ун-т. 6 с. (Рукопись деп. в КазНИИТИ 10 дек. 1984 г., № 803Ка-84 Деп.)

Алиханов Ш.А. 1987. Кровососущие двукрылые Каркаралинского и Баянаульского горно-лесных массивов (Центральный Казахстан) // Кровососущие двукрылые и их контроль. (Сб. науч. тр. Зоол. ин-та АН СССР.) Л. С. 5-7.

Алиханов Ш.А. 1989. Кровососущие двукрылые (Diptera: Culicidae, Ceratopogonidae, Simuliidae, Tabanidae) Каркаралинского и Баянаульского горно-лесных массивов. Автореф. канд. дисс. Алма-Ата: Ин-т зоол. АН КазССР. 25 с.

Алиханов Ш.А., Утибаева Р.Л., Надточий Х.И. 1988. Методические рекомендации по диагностике кровососущих двукрылых Каркаралинского горно-лесного массива. Караганда. 72 с.

Алламуратов А. 1978. Численность энтомофагов озимой совки на севере Каракалпакии // Сб. науч. работ Каракалп. НИИ земледелия. № 1. С. 14-15.

Аллашукурова Х.Ю. 1971. Златоглазки – истребители тлей в плодовых садах на юге Сурхандарьинской области // Узб. биол. журн. № 5. С. 63-64.

Алмазова В.В. 1963. Некоторые особенности экологии *Anopheles maculipennis* в селах Приобья Алтайского края // Вопр. мед. паразитол. М. С. 143-158.

Алманиязов Э.А., Токмурзина З.Х. 1978. Видовой состав тлей – переносчиков вирусных болезней картофеля // Вестник с.-х. науки Казахстана. № 5. С. 120-121.

Анарбаев А. 2001. Борьба с вредными саранчовыми в Кыргызской Республике // Защита и карантин растений в Казахстане. № 1 (12). С. 21-22.

Алфераки С.С. 1881. (Alpheraky S.) Lepidopteres du district de Kouldja et des Montagnes environnantes // Horae Soc. Ent. Ross. Vol. 16. P. 334-435.

Алфераки С.С. 1896. Список Lepidoptera экспедиции Роборовского // Тр. экспед. Русск. геогр. о-ва в Центр. Азию в 1893-1895 гг. Т. 3.

Алфераки С.С. 1897. (Alpheraky S.) L'ipidoptires rapportés par M-r Gr. Groum-Grshimailo de l'Asie Centrale en 1889-1890 // Mem. Lepid. Romanoff. 1897. Vol. 9. P. 1-81.

Альмуратов Н.Н. 1977. Наука на службе защиты растений от вредителей и болезней // Вестник с.-х. науки Казахстана. № 11. С. 58-61.

Альмуратов Н.Н. 1977. Проблемы защиты растений в Казахстане // Вестник с.-х. науки Казахстана. № 5. С. 3-6.

Аманжулов И.А. 1926. Роль слепней в передаче трипанозомоза су-ауру // Изв. АН КазССР, сер. паразитол. Вып. IV. С. 5-7.

Аманиязова Р.Д. 1977. Факторы, определяющие встречаемость эктопаразитов большой песчанки в разных ландшафтах Туркмении // Экол. и мед. значение песчанок фауны СССР. М. С. 242-243.

Аманкулова Т.К. 1985. Чешуекрылые – вредители орехово-плодовых лесов в Южной Киргизии // Науч. тр. Моск. лесотехн. ин-та. № 167. С. 132-135.

Аманкулова Т.К. 1986. К биологии пяденицы-обдирало в Киргизии // Науч. тр. Моск. лесотехн. ин-та. № 184. С. 36-40.

Аманкулова Т.К. 1986. Обыкновенная пяденица-обдирало в орехово-плодовых лесах южной Киргизии // Экол. и защита леса: экол. лесн. животных. Л. С. 26-29.

Аманкулова Т.К., Воронцов А.И. 1987. Экология пяденицы-обдирало в орехоплодных лесах Средней Азии // Сб. науч. тр. ВНИИ агролесомелиор. № 3. С. 79-85.

Амергужин Р.Ш. 1992. Чехлоноски (Coleophoridae, Lepidoptera), повреждающие пастбищные растения на юго-востоке Казахстана // Мат-лы науч.-практич. конф. молодых ученых и специалистов СНГ. Ч. 2. Алма-Ата. С. 7-9.

Амиргазиев К.А. 1963. О слепнях города Гурьева // Паразиты с.-х. животных Казахстана. 2. Ин-т зоол. АН КазССР. Алма-Ата: АН КазССР. С. 125-128.

Амиргазиев К.А. 1966. Обзор кровососущих двукрылых северного побережья Каспия // Кровососущие двукрылые (гнус) Казахстана. (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. XXV.) Алма-Ата: Наука КазССР. С. 3-13.

Амплеева Э.А., Сорокин В.В. 1979. Сезонная динамика активности нападения блох большой песчанки на человека в Среднеазиатском пустынном очаге чумы // Пробл. особо опасн. инфекций (Саратов). № 6/70. С. 50-53.

Андреев Л.А. 1941. Оборона страны и борьба с малярией // Здравоохранение Казахстана. № 7. 4 с.

Андреев Л.А. 1942. Научно-исследовательская работа республиканской станции Казахской ССР в 1941 и 1942 гг. // Мед. паразитол. и паразитар. болезни. Т. 11, вып. 5. С. 101-102.

Андреев Л.А. 1943. К вопросу о москитах и лихорадке паппатачи в Алма-Атинской области // Изв. Каз. филиала АН СССР, сер. зоол. Вып. 2. (Сб. статей по паразитол. I.) С. 30-33.

Андреев Л.А. 1943. Синтетические противомаларийные средства в лечении малярии // Изв. Каз. филиала АН СССР, сер. зоол. Вып. 2. (Сб. статей по паразитол. I.) С. 69-78.

Андреев Л.А. 1944. Организация противомаларийных мероприятий в военное время // Изв. Каз. филиала АН СССР, сер. зоол. Вып. 3. (Сб. статей по паразитол. II.) С. 3-7.

Андреев Л.А. 1944. Паразитологические основы рационального лечения тропической малярии // Изв. Каз. филиала АН СССР, сер. зоол. Вып. 3. (Сб. статей по паразитол. II.) С. 19-43.

Андреев Л.А. 1945. Борьба с малярией на селе // Здравоохранение Казахстана. № 2. С. 3, 6.

Андреев Л.А. 1946. Достижения медицинской паразитологической науки в Казахской ССР // Изв. АН КазССР, сер. паразитол. Вып. IV. С. 23-33.

Андреев Л.А. 1946. К вопросу о висцеральном лейшманиозе в Казахстане // Вестник АН КазССР. № 12 (21). С. 31-36.

Андреев Л.А. 1946. Распыление жидких инсектицидов как метод профилактики педикулеза // Изв. АН КазССР, сер. паразитол. Вып. IV. С. 120-130.

Андреев Л.А. 1947. Малярия и меры борьбы с ней. Алма-Ата: КазОГИЗ. 28 с.

Андреева Е.М. 1997. Материалы к фауне пилильщиков (Hymenoptera, Tenthredinidae) Южного Урала // Успехи энтомологии на Урале. Екатеринбург. С. 162.

Андреева Е.М. 1998. Материалы к познанию фауны сидячебрюхих перепончатокрылых (Hymenoptera, Symphyta, Tenthredinidae) Южного Урала // Беспозвоноч. животные Юж. Зауралья и сопред. территорий. (Мат-лы Всерос. конф., Курган, 14-16 апр. 1998.) Курган: КурГУ. С. 28-33.

Андреева Л.В. 1967. Фауна и биология некоторых хищных насекомых, питающихся плодовыми клещами // Вестник с.-х. науки МСХ КазССР. № 1. С. 98-104.

Андреева Л.В. 1969. Хищники плодовых клещей в Алма-Атинской зоне садоводства. Автореф. канд. дисс. Алма-Ата. 23 с.

Андреева Л.В., Мельникова Э.А. 1980. К биологии вредоносности сливовой плодовой жоржки (*Laspeyresia funibrana* Fr.) в Алма-Атинской зоне садоводства и разработка мер борьбы с ней // Экол. вредителей и болезней раст. в Казахстане и меры борьбы с ними. Алма-Ата. С. 23-33.

Андреева Л.В., Мельникова Э.А. 1989. К вредоносности хлебной пьявицы на Безостой I при интенсивной технологии возделывания в учхозе «Джанашарское» // Тез. докл. на науч.-практ. конф. проф.-препод. состава и аспирантов, 16-18 мая 1989 г. Ч. I. Алма-Ата: Каз. СХИ. С. 20-21.

Андреева Р.В. 1990. Определитель личинок слепней: европейская часть СССР, Кавказ и Средняя Азия. Киев: Наукова думка. 171 с.

Андреева Р.В., Исакова С.А. 1989. Морфология и экология личинок слепней (Diptera, Tabanidae) из Иссык-Кульской котловины // Изв. АН КиргССР. № 4. С. 47-50.

Андреева Р.В., Кадырова М.К., Норматов Х.А. 1980. Об организмах, поражающих преимагинальные стадии слепней (Diptera, Tabanidae) в условиях Украины и Узбекистана // Узб. биол. журн. № 6. С. 48-51.

Аникин В.В. 1998. Антропогенное воздействие на энтомофауну Нижневолжского региона // Проблемы энтомологии в России. Т. I. Сб. науч. тр-в XI Съезда Русск. энтомол. о-ва. С.-Пб.: Зоол. ин-т РАН. С. 12-13.

Аникин В.В., Комаров Д.А. 2001. К фауне молей чехлоносок (Lepidoptera; Coleophoridae) Волгоградской области // Биоразнообразии и биоресурсы Урала и сопредельных территорий. (Мат-лы Междунар. науч. конф.) Оренбург: ИПК «Казпромпечатъ». С. 204-205.

Аникина В.А., Рябцева Н.И. 1956. Среднеазиатское совещание о мерах борьбы с червецом Комстока // Сельское х-во Таджикистана. № 5. С. 55-56.

Анисимова М.М. 1939. Подвиды *Anopheles maculipennis* на Оренбургской железной дороге линии Акмолинск – Карталы // Мед. паразитол. и паразитар. болезни. Т. 8, вып. 6. С. 93.

Анисимова М.М. 1941. Фауна комаров района строительства железнодорожной линии Акмолинск – Карталы // Мед. паразитол. и паразитар. болезни. Т. 10, вып. 1. С. 132-133.

Антова Ю.К. 1949. Насекомые – вредители зерновых культур в районах Южного Таджикистана // Тр. Тадж. филиала АН СССР. Т. XIX. С. 29-48.

Антова Ю.К. 1949. Вредители богарных зерновых культур Таджикской ССР и меры борьбы с ними // XIX пленум Секции защиты растений Всес. академии с.-х. наук им. В.И.Ленина, 20-24 сент. 1949 г. Тез. докл. Ч. III. Сталинабад. С. 111-115.

Антова Ю.К. 1951. Вредители зерновых культур в Таджикистане и меры борьбы с ними. Душанбе: Таджикгосиздат.

Антова Ю.К. 1954. К биологии хлебного клопа *Aelia furcula* Fieb. в Таджикистане // Изв. АН ТаджССР, отд. естеств. наук. Вып. 6. С. 17-23.

Антова Ю.К. 1958. Злаковый богарный долгоносик (*Perieges bardus* Faust.) // Тр. АН ТаджССР. Т. 89. С. 41-57.

Антова Ю.К. 1958. Насекомые – вредители богарного хлопчатника в Таджикистане. Тр. АН ТаджССР. Т. 89. С. 79-109.

Антова Ю.К., Ремнякова Т.И. 1961. К биологии кукурузной леукании (*Leucania loreyi* Dup.) в Таджикистане // Тр. Ин-та зоол. и паразитол. АН ТаджССР. Т. 20. С. 169-180.

Антонов Г.А., Камбулин В.Е. 1992. Математическая модель сезонной динамики системы «тростник - азиатская саранча» // Докл. ВАСХНИЛ. № 6. С. 44-47.

Антонов Н.В., Кулик А.А. 1927. Обследование гнездилищ азиатской саранчи (*Locusta migratoria* L.) в Зайсан-Норском районе Казахстана. (Предварительный отчет энтомологической экспедиции). Кзыл-Орда: Каз. краев. ст. защиты растений. 26 с.

Антонова Е.М. 1980. *Pseudoterpsa pruinata* Hufn., *Thetidia smaragdaria* F., *Thalera fimbrialis* Scop. // Ареалы насекомых европейской части СССР. Л.: Наука. Вып. 2. С. 28-31.

Антонова Е.М. 1981. *Chlorissa viridata* (L.), *Hemistola chrysoprasaria* (Esp.) // Ареалы насекомых европейской части СССР. Л.: Наука. Вып. 3. С. 103-104.

Антонова Е.М. 1981. Типовые экземпляры *Lepidoptera*, хранящиеся в коллекциях Зоологического музея МГУ // Сб. тр. Зоол. музея МГУ. Т. 19. С. 208-227.

Антонова Е.М. 1982. *Calothyranis grisearia* (Pet.), *Rhodostrophia vibicaria* (L.) // Ареалы насекомых европейской части СССР. Л.: Наука. Вып. 4. С. 32-33.

Антонова Л.Н. 2001. Материалы по географическому распространению блохи *Nosopsyllus agalis* на территории Казахстана и Средней Азии // *Selevinia*. № 1-4. Almaty: Tethys. С. 178-179.

Антонюк А.А. 1995. Синантропные мухи как переносчики возбудителей опасных болезней человека, распространенных на территории Средней и северных районов Центральной Азии. С.-Петербург. Гос. мед. ун-т. СПб. 39 с. (Деп. в ВИНТИ 12.07.95, № 2143-B95.)

Антонюк А.А., Глухова В.М., Янковский А.В. 1995. Определитель эпидемиологически значимых видов гнуса Средней и северных районов Центральной Азии. С.-Петербург. Гос. мед. ун-т. СПб. 58 с. (Рукопись деп. в ВИНТИ 04.07.95, № 1969-B95.)

Антонюк А.А., Гончагор А.И., Лысова Н.М. 1995. Блохи Средней Азии и северных районов Центральной Азии. С.-Петербург. Гос. мед. ун-т. СПб. 111 с. (Деп. в ВИНТИ 04.10.95, № 2680-B95.)

Антонюк А.А., Жоголев Д.Т. 1995. Москиты Средней и северных районов Центральной Азии. С.-Петербург. Гос. мед. ун-т. СПб. 39 с. (Деп. в ВИНТИ 05.06.95.)

Антропов А.В. 1986. К познанию роющих ос рода *Turoxylon* (Hymenoptera, Sphecidae) палеарктической фауны // Зоол. журн. Т. 65, вып. 4. С. 624-628.

Антропов А.В. 1991. О таксономическом статусе *Turoxylon attenuatum* Smith, 1851 и близких видов роющих ос (Hymenoptera, Sphecidae) // Энтомол. обзор. Т. 70, вып. 3. С. 672-685.

Антропов А.В. 1994. Роющие осы рода *Belomicroides* (Hymenoptera, Sphecidae) азиатской фауны // Зоол. журн. Т. 73, вып. 1. С. 89-96.

Антропов А.В. 1995. Новые виды рода *Belomicrus* (Hymenoptera, Sphecidae) азиатской фауны. 1. Виды групп *italicus* и *radoszskowskyi* // Зоол. журн. Т. 74, вып. 5. С. 45-52.

Антропов А.В. 1995. Новые виды рода *Belomicrus* (Hymenoptera, Sphecidae) азиатской фауны. 2. Виды группы *schulthessii* // Зоол. журн. Т. 74, вып. 9. С. 97-105.

Антропов А.В. 1995. Новая триба ос-блестянок (Hymenoptera, Chrysomelidae) из Узбекистана // Зоол. журн. Т. 74, вып. 10. С. 55-59.

Ануфриев Г.А. 1966. Новые виды цикадовых рода *Malenia* Haupt, 1929 (Homoptera, Derbidae) из СССР // Конф. молодых науч. работников Горьковск. ун-та. Секц. биол. наук. Тез. докл. Горький. С. 45-47.

Ануфриев Г.А. 1968. Цикадовые семейства *Derbidae* (Homoptera, Auchenorrhyncha) в фауне СССР // Энтомол. обзор. Т. 47, вып. 1. С. 133-146.

Ануфриев Г.А. 1991. Новые и малоизвестные виды цикадовых рода *Metropis* Fieb. (Homoptera, Cicadinea, Delphacidae) из Средней Азии и Казахстана // Изв. АН Респ. Кыргызстан, сер. хим.-технол. и биол. наук. № 3. С. 67-72.

Ануфриев Г.А. 1994. Новый вид цикадок рода *Evinus* (Homoptera, Cicadinea, Cicadellidae, Necalinae) из Таджикистана // Зоол. журн. Т. 73, вып. 5. С. 116-119.

Ануфриев Г.А. 2002. Новые и малоизвестные виды цикадовых семейства Delphacidae (Homoptera, Cicadinea) из Северной Киргизии // Энтотомол. исслед. в Киргизии. Т. 22. С. 165-170.

Ануфриев Г.А. Калашник С.И. 1992. Новые данные по фауне цикадовых (Homoptera, Auchenorrhyncha) Туркменистана // Изв. АН Туркменистана, сер. биол. наук. № 3. С. 58-62

Ануфриев Г.А., Алимов А.Ф., Лобанов А.Л. и др. 1994. Таксономические исследования, создание определителя и автоматизированной базы данных по фулгуроидным цикадовым Казахстана, Средней Азии и прилегающих территорий // Реф. сб. избр. работ по грантам в обл. фундам. естествозн. Гос. ком. Рос. федерации по высш. образ. СПб. С. 113-114.

Ануфриев Г.А., Дитрих К.Х., Милько Д.А. 1999. Первая и вторая американско-российско-киргизские экспедиции по изучению биоразнообразия степей Киргизии // Вестник Нижегород. ун-та. Сер. биол. № 1. С. 159-165.

Ануфриев Г.А., Калашник С.И. 1992. Новый вид цикадок рода *Chlorita* из подрода *Eremochlorita* (Homoptera, Auchenorrhyncha, Cicadellidae) с юга Туркмении // Зоол. журн. Т. 71, вып. 1. С. 151-153.

Ануфриева В.Н. 1967. Экология и эпидемиологическое значение массовых видов кровососущих комаров в очаге арбовирусных инфекций в Зайсанском районе (Восточно-Казахстанская область Казахской ССР) // Проблемы паразитологии. (Тез. докл. V науч. конф. Украинск. Респ. науч. о-ва паразитологов.) Киев: Наукова думка. С. 371-373.

Ануфриева В.Н. 1968. Биология и экология кровососущих комаров (Diptera, Culicidae) в юго-восточной части Зайсанской котловины и возможные эпидемиологическое значение и предпосылки к мерам борьбы. Автореф. канд. дисс. М. 21 с.

Ануфриева В.Н. 1970. Влияние заполнения Бухтарминского водохранилища на фауну и биологию комаров в окр. оз. Зайсан // Шестой съезд ВЭО (Воронеж, 17-23 авг. 1970 г.). Аннотации докл. Воронеж: Центрально-черноземное книжное изд-во. С. 13.

Ануфриева В.Н. 1971. Возрастной состав популяции массовых видов кровососущих комаров в очаге арбовирусных инфекций Зайсанского района Восточно-Казахстанской области // Мед. паразитол. и паразитар. болезни. Т. 37. С. 23-28.

Ануфриева Р.И. 1969. Коконопряды – вредители пастбищных растений // Экол. и биол. животных Узбекистана. Ташкент: Фан. С. 138-142.

Ануфриева Р.И. 1969. Плотность перезимовавших клопов в поливной и богарной зонах // Экол. и биол. животных Узбекистана. Ташкент: Фан. С. 142-146.

Анциферов В.М. 1970. Материалы по фауне муравьев (Hymenoptera, Formicidae) Заилийского Алатау // Тр. Алма-Атинск. гос. заповедн. Т. 9. С. 205-210.

Анциферов В.М. 1973. К биологии и экологии некоторых видов муравьев, обитающих в Заилийском Алатау. // Тр. заповедников Казахстана. Т. 3. С. 35-38.

Анциферова А.А. 1973. К биологии долгоносика-трухляка (*Eremotes ater* L.) в условиях Заилийского Алатау // Тр. заповедников Казахстана. Т. 3. С. 39-40.

Анциферов В.М. 1975. Численность и биомасса особей в гнездах некоторых видов муравьев // Муравьи и защита леса. М. С. 58-62.

Анциферов В.М. 1979. Трофические связи муравьев в еловых лесах Заилийского Алатау // Новости энтомологии Казахстана. Тр. Каз. отд. ВЭО. Алма-Ата: Ин-т зоол. АН КазССР. С. 68-74. (Рукопись деп. в ВИНТИ 1 окт. 1979 г., № 3415-79 Деп.)

Анциферов В.М. 1980. Влияние некоторых элементов рельефа и среды на распределение муравьев в горных условиях // Насекомые Казахстана (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. 39.) Алма-Ата: Наука КазССР. С. 77-79.

Анциферов В.М. 1984. Итоги энтомологических исследований в Алма-Атинском заповеднике // Изуч. и охрана заповед. объектов. Алма-Ата. С. 57-58.

Анциферов В.М. 1986. Современное состояние популяций редких видов рода *Parnassius* в Алма-Атинском заповеднике // Проблемы охраны генофонда и управления экосистемами в заповедниках лесной зоны. Тез. докл. Всес. сов. Ч. II. М. С. 6-8.

Анциферова Т.А., Добросмыслов П.А. 1966. К вопросу использования пчел на опылении бахчевых культур в условиях Северного Таджикистана // Уч. зап. Мордовск. ун-та. Вып. 54. С. 104-115.

Апенкина Н.Н. 1963. Кровососущие насекомые долины Оби // Тр. Томского гос. университета. Т. 152. С. 318-323.

Арбузов П.Н. 1946. Роль слепней в передаче трипанозомоза су-ауру // Изв. АН КазССР, сер. паразитол. Вып. 4. С. 77-79.

Аргиропуло А.И., Дубинин В.Б. 1948. Новые и малоизвестные Aphaniptera (Insecta) Средней Азии и Казахстана // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 7, вып. 3. С. 162-170.

Арипова Ф.Х. 1984. О фауне чешуекрылых насекомых агробиоценоза хлопкового поля // Узб. биол. журн. № 2. С. 42-44.

Арипова Ф.Х. 1988. Видовой состав и сезонные аспекты чешуекрылых // Хлопководство. № 4. С. 26-27.

Арипова Ф.Х. 1988. Чешуекрылые насекомые агробиоценозов Ташкентской области // Членистоногие агробиоценоза хлопчатника и пустынных биоценозов Узбекистана. Ташкент: Фан. С. 37-40.

Арипова Ф.Х. 1989. К познанию чешуекрылых агробиоценозов Ташкентской области // Докл. АН УзССР. № 3. С. 58-60.

Арипова Ф.Х. 1993. Этология совков (сем. Noctuidae) на хлопчатнике в зависимости от сортовых различий. Автореф. канд. дисс. Ташкент. 21 с.

Арипова Ф.Х., Давлетшина А.Г. 1984. Чешуекрылые агроценозов Ташкентской области // IX съезд Всес. энтомол. о-ва. Киев, окт. 1984 г. Тез. докл. Ч. 1. Киев: Наукова думка. С. 30.

Арипова Ф.Х., Павлова Г.А., Казачкова Л.Д. 1991. Особенности развития озимой совки и совки-гамма на различных по содержанию госсипола сортах хлопчатника // Актуальные проблемы комплексного изучения природы и хозяйства южных районов Узбекистана. Тез. докл. науч.-практич. конф. Карши. Ч. 2. С. 246.

Арнольди К.В. 1946. О насекомых орехоплодовых лесов Южной Киргизии и значение энтомологических данных для общей биологической характеристики и проблемы генезиса лесов // Докл. АН СССР. Нов. сер. Т. 53, № 9. С. 345-348.

Арнольди К.В. 1947. Вредная черепашка *Eurygaster integriceps* в дикой природе Средней Азии в связи с экологическими и биоценологическими моментами ее биологии // Вредная черепашка. (Сб. работ Среднеазиатской экспедиции по вредной черепашке.) Т. I. М.-Л.: АН СССР. С. 136-269.

Арнольди К.В. 1949. Об энтомофауне и экологических группировках насекомых района плодовых лесов Южной Киргизии // Плодовые леса Южной Киргизии и их использование (Тр. Южно-Киргизской экспедиции. Вып. 1.) М.-Л. С. 296-323.

Арнольди К.В. 1951. О некоторых закономерностях сложения энтомокомплексов биоценозов при степном лесоразведении // Зоол. журн. Т. 30, вып. 4. С. 289-292.

Арнольди К.В. 1956. Очерк энтомофауны и характеристика энтомокомплексов лесной подстилки в районе Деркула // Тр. Ин-та леса. Т. 30. С. 279-342.

Арнольди К.В. 1957. О теории ареала в связи с экологией и происхождением видовых популяций // Зоол. журн. Т. 36, вып. 11. С. 1609-1628.

Арнольди К.В. 1967. Новые данные о муравьях рода *Camponotus* (Hymenoptera, Formicidae) фауны СССР. I. *Camponotus* (s. str.) // Зоол. журн. Т. 46, вып. 2. С. 1815-1830.

Арнольди К.В. 1968. Важные дополнения к мирмекофауне (Hymenoptera, Formicidae) СССР и описание новых форм // Зоол. журн. Т. 47, вып. 12. С. 1800-1822.

Арнольди К.В. 1970. Новые виды и расы муравьев рода *Messor* (Hymenoptera, Formicidae) // Зоол. журн. Т. 49, вып. 1. С. 72-88.

Арнольди К.В. 1971. Новые виды и обзор муравьев рода *Leptothorax* (Hymenoptera, Formicidae) равнинного Казахстана // Зоол. журн. Т. 50, вып. 12. С. 1818-1826.

Арнольди К.В. 1976. Муравьи рода *Mymica* Latr. Средней Азии и Южного Казахстана // Зоол. журн. Т. 55, вып. 4. С. 547-558.

Арнольди К.В. 1976. Обзор рода *Aphaenogaster* (Hymenoptera, Formicidae) СССР // Зоол. журн. Т. 55, вып. 7. С. 1019-1026.

Арнольди К.В., Арнольди Л.В. 1948. 5. Жесткокрылые – Coleoptera // Животный мир СССР: Зона пустынь. Т. 2. М.-Л.: АН СССР. С. 233-252.

Арнольди К.В., Перель Т.С., Шарова И.Х. 1971. Влияние искусственных лесных насаждений на почвенных беспозвоночных глинистой полупустыни // Животные искусственных лесных насаждений в глинистой полупустыне. М.: Наука. С. 34-54.

Арнольди Л.В. 1952. Общий обзор жуков области среднего и нижнего течения реки Урал, их экологическое распространение и хозяйственное значение // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 14. С. 44-65.

Арнольди Л.В. 1954. Почвенные личинки насекомых районов р. Урала и Волжско-Уральского междуречья // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 16. С. 159-194.

Арнольди Л.В. 1955. Новый род долгоносиков-галлообразователей из Туркмении // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 21. С. 301-305.

Арнольди Л.В. 1956. Новые долгоносики (Coleoptera, Curculionidae) из Средней Азии // Энтомол. обзор. Т. 35, вып. 3. С. 680-695.

Арнольди Л.В. 1960. О долгоносиках трибы Mesostyliini в связи с вопросом о формировании фауны песчаных пустынь Средней Азии // Фауна и экология насекомых Туркменской ССР. (Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 27.) М.-Л.: АН СССР. С. 276-292.

Арнольди Л.В. 1961. К общей характеристике энтомофауны стационаров в центральном Казахстане // Мат-лы Казахстанской конф. по проблеме «Биологические комплексы районов нового освоения, их рациональное использование и обогащение». М.-Л.: АН СССР. С. 52-56.

Арнольди Л.В. 1961. Казахстанский мелкосопочник как особое местообитание реликтовой фауны // Мат-лы Казахстанской конф. по проблеме «Биологические комплексы районов нового освоения, их рациональное использование и обогащение». М.-Л.: АН СССР. С. 82-85.

Арнольди Л.В. 1964. Новые виды долгоносиков (Coleoptera, Curculionidae) из Центрального Казахстана // Новые виды насекомых фауны Казахстана. (Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 34.) М.-Л.: Наука. С. 164-171.

Арнольди Л.В. 1964. Учет насекомых в степных и пустынных сообществах // Полевая геоботаника. Вып. 3. М.-Л.: Наука. С. 520-524.

Арнольди Л.В. 1969. Зоогеографическое районирование, основанное на энтомологических данных // Растительные сообщества и животное население степей и пустынь Центрального Казахстана. (Биокомплексные исследования в Казахстане. Ч. I.) Л.: Наука. С. 31-42.

Арнольди Л.В. 1969. Энтомофауна // Растительные сообщества и животное население степей и пустынь Центрального Казахстана. (Биокомплексные исследования в Казахстане. Ч. I.) Л.: Наука. С. 69-78; 123-131; 140-146.

Арнольди Л.В. 1969. Энтомофауна злаково-полынных и злаково-боялычевых пустынь (северная полоса) // Растительные сообщества и животное население степей и пустынь Центрального Казахстана. (Биокомплексные исследования в Казахстане. Ч. I.) Л.: Наука. С. 198-201.

Арнольди Л.В. 1969. Жесткокрылые (Coleoptera) // Растительные сообщества и животное население степей и пустынь Центрального Казахстана. (Биокомплексные исследования в Казахстане. Ч. III.) Л.: Наука. С. 393.

Арнольди Л.В. 1969. Жужелицы (Carabidae) // Растительные сообщества и животное население степей и пустынь Центрального Казахстана. (Биокомплексные исследования в Казахстане. Ч. III.) Л.: Наука. С. 394-396.

Арнольди Л.В. 1969. Долгоносики (Curculionidae) // Растительные сообщества и животное население степей и пустынь Центрального Казахстана. (Биокомплексные исследования в Казахстане. Ч. III.) Л.: Наука. С. 417-423.

Арнольди Л.В. 1975. Долгоносики-скосари рода *Otiorrhynchus* Germ. (Coleoptera, Curculionidae) фауны Монголии и сопредельных районов СССР // Насекомые Монголии. Т. 3. С. 254-284.

Арнольди Л.В., Борхсениус Н.С., Виноградов Б.С. и др. 1949. Вредные животные Средней Азии. М.-Л.: АН СССР. 404 с.

Арнольди Л.В. и др. 1974. Жесткокрылые // Насекомые и клещи – вредители сельскохозяйственных культур. Т. 2. Л.: Наука. С. 1-335.

Арнольди Л.В., Крыжановский О.Л. 1964. Новый вид жужелицы из рода *Linmastis* Motsch. (Coleoptera, Carabidae), обитающий в трещинах почвы в степной зоне // Новые виды насекомых фауны Казахстана. (Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 34.) М.-Л.: Наука. С. 131-134.

Арнольди Л.В., Кержнер И.М., Мальковский М.П. 1969. Полынь холодная в связи с насекомыми // Биокомплексная характеристика основных ценообразователей Центрального Казахстана. Л. С. 131-132.

Арнольди Л.В., Медведев Г.С. 1969. Чернотелки (Tenebrionidae) // Растительные сообщества и животное население степей и пустынь Центрального Казахстана. (Биокомплексные исследования в Казахстане. Ч. III.) Л.: Наука. С. 398-408.

Арнольди Л.В., Медведев Л.Н. 1969. Листоеды (Chrysomelidae) // Растительные сообщества и животное население степей и пустынь Центрального Казахстана. (Биокомплексные исследования в Казахстане. Ч. III.) Л.: Наука. С. 408-417.

Арнольди Л.В., Медведев Л.Н. 1975. Эколого-географический обзор фауны листоедов (Coleoptera, Chrysomelidae) Центрального Казахстана // Зоол. журн. Т. 54, вып. 11. С. 1634-1642.

Арнольди Л.В., Штейнберг Д.М. 1952. Общегоеографическая характеристика районов среднего и нижнего течения р. Урала // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 11. С. 17-43.

Арский В.Г., Ясинский А.В., Рафиев Х.К., Гаджей Е.Ф. 1965. Роль синантропных мух в сезонном подъеме заболеваемости дизентерией в Таджикистане // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 3(20). С. 108-113.

Артемьев М.М. 1968. Морфология и развитие большого закаспийского термита *Anacanthotermes ahngerianus* Jacobs. (Hodotermitidae, Isoptera) // Термиты и меры борьбы с ними. Ашхабад: Ылым. С. 43-68.

Артемьев М.М., Бондарева Н.И., Кулькова Т.А. и др. 1986. Чувствительность и раздражимость малярийных комаров в СССР при воздействии инсектицидов. Сообщ. 2. *Anopheles superpictus* Grassi в Таджикской ССР // Мед. паразитол. и паразитар. болезни. № 1. С. 8-10.

Артемьев М.М., Жужиков Д.П. 1968. Сбор корма и питание большого закаспийского термита *Anacanthotermes ahngerianus* (Isoptera, Hodotermitidae) // Термиты и меры борьбы с ними. Ашхабад: Ылым. С. 74-79.

Артемьев М.М., Сафьянова В.М. 1974. *Sercebtomyia (Sintomius) tiberiadis pakistanica* subsp. (Diptera, Psychodidae Phlebotominae) – новый для фауны СССР вид москитов // Мед. паразитол. и паразитар. болезни. № 5. С. 543-546.

Артохина И.Н., Сухова М.Н. 1972. Об экологии туркестанского таракана (*Schelfordella tartara* Sauss) в отдельных населенных местах Узбекской ССР // Мед. паразитол. и паразитар. болезни. Т. 41, № 1. С. 49-53.

Арутюнова Н.В. 1997. Минирующие моли (Lepidoptera: Lyonetiidae, Gracillariidae, Bucculatricidae) семечковых плодовых садов Гиссарской долины // Изв. АН Респ. Таджикистан, отд. биол. наук. Душанбе. 18 с. (Деп. в ВИНТИ.)

Арутюнова Н.В. 1999. Низшие чешуекрылые семечковых розоцветных Центрального Таджикистана и их хозяйственное значение. Автореф. канд. дисс. Душанбе. 23 с.

Арутюнова Н.В. 1999. Новый вид выемчатокрылой моли (Lepidoptera, Gelechiidae) из Таджикистана // Мат-лы зоол. науч. конф., посвящ. 1100-летию Государства Саманидов. Фауна и экология животных Таджикистана. Душанбе: Тадж. Гос. Национальный Университет.

Архангельская А.Д. 1931. Новые виды Coccidae из Средней Азии // Защита растений. № 7. С. 1-3.

Архангельская А.Д. 1935. Карминоносные червецы Средней Азии и некоторые близкие к ним виды. Ташкент. 36 с.

Архангельская А.Д. 1937. Кокциды Средней Азии. Ташкент: Комитет наук УзССР. 159 с.

Архангельский М.П., Вансулин С.А., Илюшкина В.И., Шаманек П.И. 1957. Эпизоотологическая характеристика полуострова Мангышлак и Призмбинской равнины // Науч. конф. по природн. очаговости и эпидемиол. особоопасных инфекц. заболеваний, 25 янв.-2 февр. 1957 г. Тез. докл. Саратов: Коммунист. С. 15-21.

Архангельский П.П. 1916. Персиковая тля (*Pterochloroides persicae* Chol.) как вредитель персиковых деревьев // Турк. земл. Ташкент. № 22-24.

Архангельский П.П. 1917. К биологии персиковой тли (*Pterochloroides persicae* Chol.). Ташкент: Турк. энт. станция Департ. земледелия. 71 с.

Архангельский П.П. 1922. Борьба с тлями и другими вредными насекомыми. Верный: Семиречен. обл. бюро борьбы с вредителями.

Архангельский П.П. 1923. Борьба с итальянской саранчой в Мервском уезде при помощи отравленных приманок // Хлопковое дело. № 7-8. М. С. 118-119.

Архангельский П.П. 1925. Новые данные по биологии восточного листоеда (*Agelastica alni orientalis* Baly) // Защита растений от вредителей. Т. 11, вып. 1. Л. С. 2-4.

Архангельский П.П. 1929. Техническая инструкция по борьбе с прусиком и мароккской кобылкой для Узбекистана. Ташкент: ОЗРА НКЗ Узбекистана. 36 с.

Архангельский П.П. 1930. О механизации саранчовых работ // За реконструкцию сельского х-ва. № 5-6. Самарканд: Узб. НКЗ. С. 118-119.

Архангельский П.П. 1941. Вредители садов Узбекистана. Ташкент: Госиздат УзССР. 58 с.

Архангельский П.П. 1947. Краткое пособие по борьбе с саранчевыми. Алма-Ата. 32 с.

Архангельский П.П. 1949. Разработка мероприятий по борьбе с опоясанным червецом // XIX пленум Секции защиты растений Всес. академии с.-х. наук им. В.И.Ленина, 20-24 сент. 1949 г. Тез. докл. Ч. II. Сталинабад. С. 56-58.

Архангельский П.П. 1949. О направлении дальнейших работ по яблонево-коровяной тле в Средней Азии // XIX пленум Секции защиты растений Всес. академии с.-х. наук им. В.И.Ленина, 20-24 сент. 1949 г. Тез. докл. Ч. II. Сталинабад. С. 59-61.

Архангельский П.П. 1953. О биологическом методе борьбы с оранжерейными червцами // Тр. Ин-та зоол. и паразитол. АН УзССР. № 1. С. 174-177.

Архангельский П.П. 1954. Вредители цветоводства Узбекистана и меры борьбы с ними. Ташкент: Госиздат УзССР. 44 с.

Архангельский П.П. 1957. По поводу статьи Б.В. Добровольского. О названиях насекомых // Зоол. журн. Т. 36, вып. 3. С. 453-454.

Архангельский П.П. 1957. Саранчовые в Казахстане подавлены // Защита растений от вредит. и болезней. № 6. С. 17-20.

Архангельский П.П. 1958. Пособие, нуждающееся в некоторых поправках // Защита растений от вредит. и болезней. № 6. С. 59-60.

Архангельский П.П. 1958. Приманочное растение для коробочного червя // Защита растений от вредит. и болезней. № 4. С. 52.

Архангельский П.П. 1959. Биологический метод борьбы с повиликой // Повилики Узбекистана и меры борьбы с ними. Ташкент: АН УзССР. С. 114-119.

Архангельский П.П. 1959. Вредители и болезни сахарной свеклы. Алма-Ата: Казгосиздат. 29 с.

Архангельский П.П. 1967. Из истории приманочного метода // Защита растений. № 10. С. 21.

Архангельский П.П., Лужецкий А.Н., Маречек Г.И., Селезнев В.Н. 1949. Руководство к проведению мероприятий по борьбе с червецом Комстока. Сталинабад. 15 с.

Архангельский П.П., Петров А.И. 1952. Вредители и болезни полевых и овощных культур и методы борьбы с ними. Алма-Ата: Казгосиздат. 188 с.

Асанов К. 1974. Сезонная динамика численности зернового точильщика *Rhizopertha dominica* F. // Мат-лы 7-й конф. молодых ученых Узбекистана по с. х. Защита растений. Ташкент. С. 52-57.

Асанов К. 1980. Хищники и паразиты зернового точильщика в УзССР // Тр. Среднеаз. НИИ защиты растений. Вып. 14. С. 12-14.

Асанова Р.Б. 1961. Полужесткокрылые Центрального Казахстана // Мат-лы Казахстанской конф. по проблеме «Биологические комплексы районов нового освоения, их рациональное использование и обогащение». М.-Л.: АН СССР. С. 213.

Асанова Р.Б. 1962. Настоящие полужесткокрылые (Hemiptera—Heteroptera) Центрального Казахстана // Мат-лы по изучению насекомых Казахстана. (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. XVIII.) Алма-Ата: АН КазССР. С. 117-129.

Асанова Р.Б. 1964. Полужесткокрылые рода *Canthophorus* Muls. et Rey (Heteroptera, Cydnidae) в фауне СССР // Энтомол. обзор. Т. 43, вып. 1. С. 138-144.

Асанова Р.Б. 1968. Полужесткокрылые (Heteroptera) Бетпак-Далы // Насекомые – вредители сельского и лесного х-ва Казахстана (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. XXX.) Алма-Ата: Наука КазССР. С. 130-148.

Асанова Р.Б. 1968. Хозяйственное значение полужесткокрылых Центрального Казахстана // Мат-лы 1-й науч. конф. молодых ученых АН КазССР. Алма-Ата: Наука КазССР. С. 276-277.

Асанова Р.Б. 1969. Полужесткокрылые древесной и кустарниковой растительности Казахстана // Мат-лы 1-й науч. конф. молодых специалистов и аспирантов, посвящ. 50-летию ВЛКСМ и X-летию Ин-та. Тез. докл. Алма-Ата: КазНИИЗР. С. 10-12.

Асанова Р.Б. 1970. Два новых вида кружевниц (Heteroptera, Tingidae) из Казахстана // Изв. АН КазССР, сер. биол. № 5. С. 57-60.

Асанова Р.Б. 1970. Впервые найденные и малоизвестные полужесткокрылые из Юго-Восточного Казахстана // Мат-лы 2-й науч. конф. молодых ученых АН КазССР. Алма-Ата. С. 360-361.

Асанова Р.Б. 1970. Стациональное и зоогеографическое распределение полужесткокрылых в степной зоне Центрального Казахстана // Шестой съезд ВЭО (Воронеж, 17-23 авг. 1970 г.). Аннотации докл. Воронеж: Центрально-черноземное книжное изд-во. С. 15.

Асанова Р.Б. 1971. Стациональное распределение и зоогеографическая характеристика полужесткокрылых в Центральном Казахстане // Тр. XIII Междунар. энтомолог. конгресса, Москва, 2-9 авг. 1968 г. Т. I. Л.: Наука, Ленинградское отд. С. 106-107.

Асанова Р.Б. 1971. Полужесткокрылые (Heteroptera) Юго-Восточного Казахстана // Фауна и биология насекомых Казахстана. (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. XXXII.) Алма-Ата: Наука КазССР. С. 121-135.

Асанова Р.Б. 1974. Полужесткокрылые (Heteroptera) Восточного Казахстана // Фауна, систематика и биология насекомых Казахстана. (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. 35.) Алма-Ата: Наука КазССР. С. 64-70.

Асанова Р.Б. 1975. Полужесткокрылые (Heteroptera) Западного Казахстана // Насекомые Западного Казахстана. Алма-Ата. С. 3-55. (Деп. в ВИНТИ, № 765-75 Деп.)

Асанова Р.Б. 1978. Эколого-фаунистический обзор полужесткокрылых (Heteroptera) Северного Казахстана // Обзор насекомых Сев. Казахстана (тли, кокциды, полужесткокрылые, листоеды). Ин-т зоол. АН КазССР. Алма-Ата. С. 72-123. (Рукопись деп. в ВИНТИ 13 июня 1978 г., № 1924-78 Деп.)

Асанова Р.Б. 1980. Новые и редкие для Северного Казахстана виды полужесткокрылых (Heteroptera) // Насекомые Казахстана (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. 39.) Алма-Ата: Наука КазССР. С. 49-54.

Асанова Р.Б. 1986. Полужесткокрылые (Heteroptera) Восточного Казахстана // Насекомые востока и юга Казахстана. Ин-т зоол. АН КазССР. Алма-Ата. С. 47-101. (Рукопись деп. в ВИНТИ 31.10.86, № 7506-В)

Асанова Р.Б. 1986. Редкие полужесткокрылые (Heteroptera) // Редкие животные Казахстана. Мат-лы ко 2 изд. Крас. кн. КазССР. Алма-Ата. С. 217-219.

Асанова Р.Б. 1996. Полужесткокрылые Казахстана. Инфраотряд Pentatomorpha. Часть I. Алматы. 205 с. (Деп. в КазгосНТИ 26.04.96 № 6915-Ка 96(205).)

Асанова Р.Б. 1996. Полужесткокрылые Казахстана. Инфраотряд Pentatomorpha. Часть II. Алматы. 278 с. (Деп. в КазгосНТИ 26.04.96 № 6916-Ка 96(278).)

Асанова Р.Б., Исаков Б.В. 1976. К изучению вредных и полезных полужесткокрылых (Heteroptera) Северного Казахстана. // Вестник с.-х. науки Казахстана. № 5. С. 43-46.

Асанова Р.Б., Исаков Б.В. 1977. Вредные и полезные полужесткокрылые (Heteroptera) Казахстана. Определитель. Алма-Ата: Кайнар. 203 с.

Асанова Р.Б., Кержнер И.М. 1969. Обзор щитников рода *Trochiscocoris* Reuter (Heteroptera, Pentatomidae) с описанием нового подвида из Центрального Казахстана // Beitrage zur Entomologie. Bd 19. Berlin. S. 115-121.

Асанова Р.Б., Туркпенбаев Н.Ж. 1975. О биологии водного клопа *Plea leachi* Mc. Gr. et Kirk. (Heteroptera, Pleidae) // Изв. АН КазССР, сер. биол. № 4. С. 38-41.

Асанова Р.Б., Туркпенбаев Н.Ж. 1976. Некоторые данные по биологии *Hydrometra gracilentia* Horv. (Heteroptera, Hydrometridae) // Изв. АН КазССР, сер. биол. № 1. С. 22-23.

Асанова Р.Б., Чилдибаев Д. 1976. Вредные и полезные полужесткокрылые (Heteroptera) Южного и Западного Казахстана // Вестник с.-х. науки Казахстана. № 6. С. 47-51.

Асанова Р.Б., Чилдибаев Д. 1979. Эколого-фаунистический обзор полужесткокрылых (Heteroptera) долины р. Или. Алма-Ата: Ин-т зоол. АН КазССР. 41 с. (Рукопись деп. в ВИНТИ 21 июня 1979 г., № 2247-79 Деп.)

Асенов Г.А. 1964. О некоторых особенностях стационального распределения грызунов и их блох на стыке пустыни и оазиса // Природная очаговость и вопросы паразитологии. (Тр. V конф. по природной очаговости болезней и вопросам паразитол. республик Средней Азии и Казахстана. 24-28 сент. 1962 г. Вып. 4.) Фрунзе: АН КиргССР. С. 243-244.

Асенов Г.А., Кенжебаев А.Я., Мартиневский И.Л. и др. 1989. Распространение блох рода *Xenopsylla* на Устюрте // Паразитология. Т. 23, вып. 4. С. 364-367.

Асенов Г.А., Копцев Л.А., Хасенов Е.Ш. 1979. К многолетней и сезонной динамике численности блох больших песчанок в Северо-Западных Кызылкумах // 10-я Науч. конф. противочум. учрежд. Средней Азии и Казахстана. Тез. докл. Вып. 2. Алма-Ата. С. 88-90.

Асенов Г.А., Палваниязов М., Каиров И.Х., Петров Л.Н. 1974. Паразиты хищных зверей Южного Приаралья // Вестник Каракалп. филиала АН УзССР. № 2(56). С. 30-34.

Асенов Г.А., Соколова Т.Ю. 1981. Значение разных видов блох в эпизоотологии чумы в Северо-Западных Кызылкумах // Экология и мед. значение песчанок фауны СССР. Тез. докл. 2-го Всес. совещ., Алма-Ата, 1981. М. С. 208-209.

Асенов Г.А., Сержанов О.С., Петров Л.Н. и др. 1971. К эпизоотологической эффективности различных приемов истребления блох большой песчанки в Северо-Западных Кызылкумах // Мат-лы 7-й науч. конф. противочум. учрежд. Средней Азии и Казахстана. Алма-Ата. С. 365-367.

Асланов Д.Б. 1957. Вредители и болезни плодовых культур и меры борьбы с ними в Туркменистане. Ашгабат: Туркмендевлетнешир. 64 с.

Асылбаева Н.С. 1983. Действие энтомопатогенных препаратов на пухоедов домашних птиц. Алма-Ата: Ин-т зоол. АН КазССР. 13 с. (Рукопись деп. в ВИНТИ 26 авг. 1983 г., № 4703-83 Деп.)

Асылбаева Н.С. 1985. Пухоеды домашних птиц и применение бактериальных препаратов в борьбе с ними // Паразитические клещи и насекомые Казахстана. (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. 42.) Алма-Ата: Наука. С. 53-58.

Асылбаева Н.С. 1986. Структура гемолимфы пухоедов птиц и ее защитные функции // Ин-т зоол. АН КазССР. Алма-Ата. 22 с. (Рукопись деп. в ВИНТИ 6.11.86, № 7589-В)

Асылбаева Н.С. 1989. Гистологические изменения некоторых органов пухоедов птиц, вызываемые бактериальными препаратами // Вредные и паразитические членистоногие Казахстана. Ин-т зоол. АН КазССР. Алма-Ата. С. 108-119. (Деп. в ВИНТИ 24.07.89, № 4982-В89)

Атаджанов М. 1962. Особенности развития и размножения карадрины (*Laphygma exigua* Нб.) в Кара-Калпакской АССР // Сб. работ молодых ученых н.-и. ин-тов и вузов М-ва с. х. УзССР. Вып. 1. С. 280-282.

Атаев К. 1975. Кровососущие мокрецы Юго-Западного Копетдага (обзор). Ашхабад. 28 с.

Атаев К. 1975. Места вышлота кровососущих мокрецов // Сельское х-во Туркменистана. № 10. С. 29-30.

Атаев К. 1976. Новый вид кровососущего мокреца рода *Culicoides* (Diptera, Ceratopogonidae) из Туркменистана // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 3. С. 79-81.

Атаев К. 1977. Кровососущие мокрецы (Diptera, Ceratopogonidae) горных районов Туркмении. Автореф. канд. дисс. М. 25 с.

Атаев К. 1978. Распространение кровососущих мокрецов (Diptera, Ceratopogonidae) по высотным поясам в горах Туркмении // 4th Int. Congr. Parasitol., Warszawa, 1978. Short commun. Sec. CI-CII. S. 1. С. 214.

Атаев К. 1986. К изменчивости массовых видов кровососущих мокрецов рода *Culicoides* Latr. (Diptera, Ceratopogonidae) в горных районах Туркмении // Энтومол. обзор. Т. 65, вып. 4. С. 809-814.

Атаев К. 1986. Распределение кровососущих мокрецов (Diptera, Ceratopogonidae) по высотным поясам в горах Туркменистана // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 2. С. 57-61.

Атаев К.А. 1986. О местах вышлота кровососущих мокрецов (Diptera, Ceratopogonidae) в районе хребта Кугитангтау // Мед. паразитол. и паразитар. болезни. № 1. С. 82.

Атаева М. 1961. К фауне сем. Aphidiidae паразитов тлей Таджикистана // Изв. АН ТаджССР, отд. с.-х. и биол. наук. № 4(7). С. 57-66.

Атаева М. 1962. О новом нахождении паразитического наездника *Ephedrus pulchellus* Stelfox в Средней Азии // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 1(8). С. 132-133.

Атаева М. 1963. Наездники – Aphidiidae – паразиты тлей хлопчатника и люцерны в Гиссарской долине // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 1(12). С. 107-109.

Атаева М. 1972. К фауне кокциnellид (Coleoptera, Coccinellidae) хлопково-люцерновых полей Гиссарской долины // Вопр. зоол. Таджикистана. Душанбе: Дониш. С. 147-150.

Атаева М. 1977. Биология двуточечного хилокоруса (*Chilocorus bipustulatus* L.) и его роль в борьбе с калифорнийской и фиолетовой щитовками // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 2. С. 31-34.

Атаева М., Миралибеков Н. 1977. К фауне наездников – паразитов тлей Шугнанского района (Памир) // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 4. С. 74-76.

Атаева М.А. 1963. Некоторые данные о хищниках тлей из Таджикистана // Тр. Ин-та зоол. и паразитол. АН ТаджССР. Т. 24. С. 110-115.

Атаева М.А. 1972. Материалы по биологии и экологии бахчевой коровки в Таджикистане // Изв. АН ТаджССР, сер. биол. № 1(46). С. 85-86.

Атаева М.А. 1972. О зимовке некоторых кокциnellид на южных склонах Гиссарского хребта и в Гиссарской долине Таджикистана // Изв. АН ТаджССР, сер. биол. № 2(47). С. 63-66.

Атажанов М.А. 1963. Экологические особенности карадрины (*Laphygma exigua* Hb.) в Узбекской ССР // 5-е совещ. Всес. энтомол. о-ва, Ташкент, сент. 1963 г. Тез. докл. М.-Л.: АН СССР. С. 73.

Атамирзаева Т. 1991. Виды трихограмм на хлопковых полях Узбекистана // Мат-лы школы молодых ученых и спец. «Пробл. повыш. эффектив. НИР в сфере агропром. Комплекса». Ташкент, 4-6 дек. 1989 г. Ташкент. С. 49-50.

Атамурадов Х.И. 1980. Новые и малоизвестные для фауны Бадхыза жуки-щелкуны (*Coileoptera, Elateridae*) // Вестник зоологии. № 6. С. 25-29.

Атамурадов Х.И. 1981. Эколого-фаунистическая характеристика чернотелок (*Coleoptera, Tenebrionidae*) Бадхыза // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 6. С. 53-61.

Атамурадов Х.И. 1984. Клубеньковые долгоносики рода *Sitona* Germ. фауны Бадхыза и их хозяйственное значение // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 2. С. 77-80.

Атамурадов Х.И. 1984. Предварительные данные по видовому составу жуков-долгоносиков (*Coleoptera, Curculionidae*) Туркмении // IX съезд Всес. энтомол. о-ва. Киев, окт. 1984 г. Тез. докл. Ч. 1. Киев: Наукова думка. С. 33.

Атамурадов Х.И. 1988. Жуки-навозники подсемейства *Aphodiinae* (*Coleoptera, Scarabaeidae*) – положительный компонент энтомофауны пустынь Туркменистана // Редкие и малоизуч. животные Туркменистана. Ашхабад: Ылым. С. 156-160.

Атамурадов Х.И. 1988. Эндемичные и малоизученные беспозвоночные Бадхыза // Редкие и малоизуч. животные Туркменистана. Ашхабад: Ылым. С. 161-176.

Атамурадов Х.И. 1990. Видовой состав редких и малоизученных жесткокрылых насекомых (*Coleoptera: Carabidae, Elateridae, Tenebrionidae, Curculionidae*) заповедников Туркменистана // Заповед. СССР – их настоящее и будущее: Тез. докл. Всес. конф. Ч. 3. Новгород: Новгород. гос. пед. ин-т. С. 15-17.

Атамурадов Х.И. 1990. Фаунистический анализ жужелиц Туркменистана // Фауна и экология жужелиц. Тез. докл. 3-го Всес. карабидол. совещ., окт. 1990 г. Всес. НИИ биол. методов защиты растений. ВАСХНИЛ. Кишинев. С. 76.

Атамурадов Х.И. 1990. Эндемичные долгоносики (*Coleoptera, Curculionidae*) фауны Туркмении и вероятные пути их происхождения // Успехи энтомологии в СССР: жесткокрылые насекомые. (Мат-лы 10-го съезда Всес. энтомол. о-ва, 11-15 сент. 1989 г.) Л.: ЗИН АН СССР. С. 11-12.

Атамурадов Х.И. 1992. Описание личинок жуков-щелкунов подсем. *Cardiophorinae* (*Coleoptera, Elateridae*) из Средней Азии // Энтомол. обозр. Т. 71, вып. 4. С. 789-792.

Атамурадов Х.И., Долин В.Г. 1991. Основные этапы формирования элатеридофауны (*Coleoptera*) Туркменистана // Экология и распределение насекомых Туркменистана. Ашхабад. С. 7-15.

Атамурадов Х.И., Крыжановский О.Л. 1987. Материалы по фауне и экологии жужелиц Бадхыза (*Coleoptera, Carabidae*) // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 5. С. 26-36.

Атамурадов Х.И., Печень В.И. 1981. О листогрызущих жуках-долгоносиках (*Coleoptera, Curculionidae*) фисташников Бадхыза // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 6. С. 76-78.

Атанасов А.З. 1975. Новые представители и определительная таблица палеарктических видов рода *Erigorgus* (*Hymenoptera, Ichneumonidae*) // Зоол. журн. Т. 54, вып. 10. С. 1480-1487.

Атанасов А.З. 1975. Новый вид и определительная таблица палеарктических наездников рода *Varylyra* (*Hymenoptera, Ichneumonidae*) // Вестник зоологии. № 5. С. 63-66.

Атдаев Т. 1964. Пчелиные (*Hymenoptera, Apoidea*) – опылители бобовых и других цветковых растений в низовьях Мургаба // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 4. С. 48-55.

Атдаев Т. 1965. К фауне и экологии пчелиных (*Hymenoptera, Apoidea*) низовий Мургаба // Насекомые Мургаба. Ашхабад: Туркмениздат. С. 100-122.

Атдаев Т. 1965. К экологии пчелиных (*Hymenoptera, Apoidea*) в культурной зоне низовий Мургаба // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 2. С. 74-80.

Атдаев Т. 1966. О гнездовании одиночных пчелиных *Halictus quadricinctus* F. (Hymenoptera, Apoidea) в низовьях Мургаба // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 1. С. 87-89.

Атдаев Т. 1966. Дикie пчелы (Hymenoptera, Apoidea) – основные опылители люцерны в долинах Мургаба и Теджена // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 1. С. 87-89.

Атдаев Т. 1966. Пчелиные – основные опылители хлопчатника и других сельскохозяйственных культур в низовьях Мургаба и Теджена. Автореф. канд. дисс. Ашхабад. 20 с.

Атдаев Т. 1969. Динамика активности пчелиных (Hymenoptera, Apoidea) в низовьях Мургаба и Теджена // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 1. С. 63-69.

Атдаев Т. 1986. Эколого-фаунистический обзор пчелиных Центрального Копетдага // Природа Центр. Копетдага. Ашхабад. С. 67-76.

Атдаев Т.О. 1972. Связи пчелиных (Hymenoptera, Apoidea) с дикорастущими растениями в низовьях Мургаба и Теджена // Насекомые Южной Туркмении. Ашхабад: Ылым. С. 116-145.

Атдаев Т.О. 1973. Эколого-фаунистическая характеристика пчелиных (Hymenoptera, Apoidea) в низовьях Мургаба и Теджена // Экология насекомых Туркмении. Ашхабад. С. 147.

Атлас беспозвоночных Аральского моря. М., 1974. 270 с.

Аубакиров М.Ж., Жакупбаев Н.Х. 1999. Видовой состав и распространение зоофильных мух в Северном Казахстане // Пробл. инфекц. и инваз. болезней в животновод. на соврем. этапе. (Международ. конф., посвящ. 80-летию Моск. гос. акад. вет. мед. и биотехнол., Москва, [1999].) Тез. докл. М. С. 232-234.

Аубакиров С.А., Степанов В.М., Сержанов О.С. и др. 1989. Эпидемиологический надзор по чуме в районах интенсивного промышленного освоения Северо-Восточного Прикаспия // Мат-лы обл. науч.-практич. конф. Гурьевской ПЧС по профилактике ООИ. Гурьев. С. 26-33.

Ауэзова Г.А. (Кравец Г.А.) 1974. К изучению кровососущих мокрецов (Diptera, Ceratopogonidae) Гурьевской обл. (Западный Казахстан) // Мат-лы итоговой конф. профессорско-преподавательского состава. Алма-Ата: КазГУ. С. 198-199.

Ауэзова Г.А. 1979. О кровососущих мокрецах (Diptera, Ceratopogonidae) северо-восточной части Джунгарского Алатау // Фауна и экол. паразит. насекомых и клещей Казахстана. Ин-т зоол. АН КазССР. Алма-Ата. С. 73-92. (Рукопись деп. в ВИНТИ 22 мая 1979 г., № 1828-79 Деп.)

Ауэзова Г.А. 1982. Орнитофильные кровососущие мокрецы (Diptera, Ceratopogonidae) Джунгарского Алатау // Животный мир Казахстана и проблемы его охраны. (Мат-лы конф., посвящ. 50-летию Ин-та зоол. АН КазССР.) Алма-Ата: Наука КазССР. С. 7.

Ауэзова Г.А. 1982. Видовой состав и численность кровососущих мокрецов (Diptera, Ceratopogonidae) северной части Джунгарского Алатау // Паразитические клещи и насекомые Казахстана. (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. 40.) Алма-Ата: Наука КазССР. С. 62-72.

Ауэзова Г.А. 1982. Экологические особенности кровососущих мокрецов (Diptera, Ceratopogonidae) Джунгарского Алатау // Паразитические клещи и насекомые Казахстана. (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. 40.) Алма-Ата: Наука КазССР. С. 73-84.

Ауэзова Г.А. 1985. Видовой состав и численность кровососущих мокрецов (Diptera, Ceratopogonidae) южной части Джунгарского Алатау // Паразитические клещи и насекомые Казахстана. (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. 42.) Алма-Ата: Наука. С. 87-100.

Ауэзова Г.А. 1986. О видовом составе кровососущих мокрецов (Diptera, Ceratopogonidae) Джунгарского Алатау // Мат-лы X конф. Укр. о-ва паразитологов. (Одесса, 1986 г.) Ч. 1. Киев: Наукова думка. С. 35.

Ауэзова Г.А. 1987. К биологии и экологии кровососущих мокрецов Джунгарского Алатау // Кровососущие двукрылые и их контроль. (Сб. науч. тр. Зоол. ин-та АН СССР.) Л. С. 7-10.

Ауэзова Г.А. 1987. Кровососущие мокрецы (Diptera, Ceratopogonidae) Джунгарского Алатау. Автореф. канд. дисс. Алма-Ата. 25 с.

Ауэзова Г.А. 1988. Прокормители кровососущих мокрецов Джунгарского Алатау // Возбудители и переносчики паразитозов и меры борьбы с ними (Мат-лы Всес. конф. по паразитологии, Ташкент, 11-13 окт. 1988 г.) Ташкент: Фан УзССР. С. 23.

Ауэзова Г.А. 1989. О сезонном ходе численности кровососущих мокрецов (Diptera, Ceratopogonidae) в Джунгарском Алатау // Вредные и паразитические членистоногие Казахстана. Ин-т зоол. АН КазССР. Алма-Ата. С. 49-55. (Деп. в ВИНТИ 24.07.89, № 4982-B89)

Ауэзова Г.А. 1999. Систематический список кровососущих мокрецов Казахстана // Проблемы охраны и устойчивого использования биоразнообразия животного мира Казахстана. (Мат-лы Международ. науч. конф., 6-8 апреля 1999 г.) Алматы: Tethys. С. 110-111.

Ауэзова Г.А., Байжанов М.Х. 2002. Сравнительный анализ видового состава и численности аэробиионтов и кровососущих двукрылых в антропогенно измененных биотопах долины р. Или // Зоол. исслед. в Казахстане: соврем. сост. и перспективы. (Мат-лы междунар. науч. конф., 19-21 марта 2002 г., Алматы.) Алматы: Каз. зоол. о-во. С. 218-219.

Ауэзова Г.А., Байжанов М.Х. 2004. Состояние изученности фауны кровососущих мокрецов Центрального Казахстана // Фауна Казахстана и сопредельных стран на рубеже веков: морфология, систематика, экология. (Мат-лы Междунар. науч. конф., 21-23 января 2004 г., Алматы.) Алматы: Каз. нац. ун-т им. Аль-Фараби. С. 38-39.

Ауэзова Г.А., Брушко З.К., Кубыкин Р.А. 1985. Наблюдения за питанием кровососущих мокрецов (Diptera, Ceratorogonidae) на ящерицах // Паразитические клещи и насекомые Казахстана. (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. 42.) Алма-Ата: Наука. С. 101-104.

Ауэзова Г.А., Даугбаева К.А. 1995. Видовой состав и относительная численность москитов (Phlebotomidae) низовьев р. Сыр-Дарья // Мат-лы Междунар. конф. «Организм и среда», г. Ташкент. Ташкент: ФАН. С. 27-28.

Ауэзова Г.А., Полканов А.Ю. 1986. (Auezova G., Polkanov A.) Feeding of blood sucking midges on bats // Abs. First Int. Congr. on Dipterology. Budapest, 1986. P. 12.

Ауэзова Г.А., Полканов А.Ю. 1995. Рукокрылые – прокормители *Leptoconops bezzii* Noe. (Diptera, Ceratorogonidae) // Мат-лы Междунар. конф. «Организм и среда», г. Ташкент. Ташкент: ФАН. С. 10-11.

Ауэзова Г.А., Полканов А.Ю. 1995. Никтерибииды (Diptera, Nucteribiidae) синантропных рукокрылых Казахстана // Мат-лы Междунар. конф. «Организм и среда», г. Ташкент. Ташкент: ФАН. С. 11-13.

Ауэзова Г.А., Прыгунова И.Г. 1982. Мокрецы (Diptera, Ceratorogonidae) на трассе канала Иртыш-Караганда // Животный мир Казахстана и проблемы его охраны. (Мат-лы конф., посвящ. 50-летию Ин-та зоол. АН КазССР.) Алма-Ата: Наука КазССР. С. 8-9.

Афанасьева О.В., Бгытова С.И. 1963. Материалы к экологии блох. Сообщ. 1. Развитие *Xenopsylla gerbilli minax* // Мат-лы науч. конф. по природной очаговости и профилактике чумы. Февраль 1963 г. Алма-Ата. С. 11-13.

Афанасьева О.В., Бгытова С.И. 1963. Материалы к экологии блох. Сообщ. 3. Развитие блох *Stenophthalmus dolichus* // Мат-лы науч. конф. по природной очаговости и профилактике чумы. Февраль 1963 г. Алма-Ата. С. 13-15.

Афонская Н.А. 1966. Биология капустной совки (*Varathra brassicae* L.) в Омской области // Науч. тр. Омского с.-х. ин-та. Т. 64, № 1. С. 25-34.

Афонская Н.А. 1966. Листогрызущие совки – вредители пропашных культур, их паразиты в условиях Омской области // Фауна и экология членистоногих Сибири. Новосибирск: Наука, сибирское отделение.

Ахмедов А.М. 1982. Оргия туркестанская – серьезный вредитель садов Зеравшанской долины // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 2. С. 79-80.

Ахмедов М.Х. 1979. Новые данные о жимолостных тлях (Homoptera, Aphidinea) Памиро-Алая // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 2. С. 40-45.

Ахмедов М.Х. 1979. О половых формах *Loniceraphis paradoxa* Narz. (Homoptera, Aphididae) // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 1. С. 96-98.

Ахмедов М.Х. 1988. Новый вид тлей рода *Metopolophium* Mordv. (Homoptera, Aphididae) из Средней Азии // Докл. АН УзССР. № 6. С. 57-58.

Ахмедов М.Х. 1989. Новые данные по фауне и биологии тлей (Homoptera, Aphidinea) юго-востока Средней Азии // Узб. биол. журн. № 6. С. 36-39.

Ахмедов М.Х., Закиров И.И. 2003. Особенности жизненного цикла штамбовой персиковой тли (*Pterochloroides persica* Chol.) в Ферганской долине // Естеств. и техн. науки. № 3. С. 47-48.

Ахмедов М.Х., Мустафакулов Х.Т. 1984. Об экологических особенностях персиковой тли на юго-востоке Средней Азии // Проблемы региональной экологии животных в цикле зоологических дисциплин педагогического вуза. (3-й Всес. конф. зоологов пед. ин-тов.) Тез. докл. Ч. 2. Витебск. С. 195-196.

Ахмедов М.Х., Мухамедиев А.А. 1976. К биологии некоторых видов жимолостных тлей из Средней Азии // Сб. науч. тр. Ташкент. гос. пед. ин-та. Т. 159. С. 42-44.

Ахмедов М.Х., Мухамедиев А.А. 1978. О верхушечной жимолостной тле из Средней Азии // Сб. науч. тр. Ташкент. гос. пед. ин-та. Т. 232. С. 22-25.

Ахмедов М.Х., Мухамедиев А.А. 1983. О биологии некоторых видов дендрофильных тлей Западного Тянь-Шаня // Узб. биол. журн. № 2. С. 46-49.

Ахмедов М.Х., Мухамедиев А.А. 1984. Об экономических порогах вредоносности яблоневых тлей в условиях Восточной Ферганы // Узб. биол. журн. № 5. С. 62-64.

Ахметбекова Р.Т. 1970. Опыт использования гладышей (Heteroptera, Notonectidae) для борьбы с комарами // Мат-лы 2-й науч. конф. молодых ученых АН КазССР. Алма-Ата. С. 361-362.

Ахметбекова Р.Т. 1973. Водные клопы Hemiptera – Heteroptera в борьбе с комарами // Регуляторы численности гнуса на юго-востоке Казахстана. Алма-Ата: Наука КазССР. С. 87-95.

Ахметбекова Р.Т. 1973. Перспективные виды водных клопов для борьбы с личинками комаров на юго-востоке Казахстана // Изыскание, изучение и применение в мед. практике новых инсектицидов. (Тез. докл. Всес. конф. Москва, 23-24 окт. 1973 г.) М. С. 19-20.

Ахметбекова Р.Т. 1975. Возможность использования водных скорпионов (Heteroptera, Nepidae) в борьбе с личинками комаров и слепней // Проблемы паразитологии. (Мат-лы VIII науч. конф. паразитологов УССР. Ч. I.) Киев: Наукова думка. С. 45-46.

Ахметбекова Р.Т. 1978(1977). К экологии водных клопов (Heteroptera) – возможных регуляторов численности некоторых кровососущих двукрылых // Фауна и биология основных регуляторов численности гнуса в аридной зоне Казахстана. Ин-т зоол. АН КазССР. Алма-Ата. С. 112-122. (Рукопись деп. в ВИНТИ 14 февр. 1978 г. № 497-78 Деп.)

Ахметбекова Р.Т. 1980. Перспективные виды водных жуков Coleoptera (Dytiscidae) для борьбы с личинками комаров на юго-востоке Казахстана // IX конф. Укр. паразитол. о-ва. (Львов, сентябрь 1980 г.) Тез. докл. Ч. 5. Киев: Наукова думка. С. 7.

Ахметбекова Р.Т. 1981. Роль водных клопов в регуляции численности личинок комаров // Современные направления медицинской дезинсекции и дератизации. (Тез. докл.) Москва, 17-18 окт. 1981 г. М. С. 16-17.

Ахметбекова Р.Т. 1983. (Achmetbekova R.T.) Hemiptera-Heteroptera as natural enemies of mosquitoes // Natural population regulatory factors affecting biting fleis in S.E.Kazakstan, USSR. P. 81-88.

Ахметбекова Р.Т. 1986. Водные клопы – естественные регуляторы численности личинок комаров // Мат-лы X конф. Укр. о-ва паразитологов. (Одесса, 1986 г.) Ч. 1. Киев: Наукова думка. С. 36.

Ахметбекова Р.Т. 1987. О естественной регуляции численности личинок кровососущих комаров водными членистоногими // Кровососущие двукрылые и их контроль. (Сб. науч. тр. Зоол. ин-та АН СССР.) Л. С. 10-12.

Ахметбекова Р.Т. 1988. Роль водных жуков в снижении численности личинок комаров в среднем течении р. Или // Возбудители и переносчики паразитозов и меры борьбы с ними (Мат-лы Всес. конф. по паразитологии, Ташкент, 11-13 окт. 1988 г.) Ташкент: Фан УзССР. С. 24.

Ахметбекова Р.Т. 2005. Результаты исследований регуляторов численности кровососущих двукрылых – водных членистоногих на юго-востоке Казахстана // Зоолого-экологические исследования (Тр. Ин-та зоологии МОН РК. Т. 49.) Алматы. С. 266-272.

Ахметбекова Р.Т., Дубицкий А.М. 1972. Плавты (Heteroptera, Naucoridae) в борьбе с личинками комаров // Проблемы паразитологии. (Тр. VII науч. конф. паразитологов УСССР. Ч. 1.) Киев: Наукова думка. С. 59-60.

Ахметбекова Р.Т., Дубицкий А.М., Чилдибаев Д. 1982. О роли водных членистоногих в снижении численности массовых видов кровососущих двукрылых в аридной зоне Казахстана // Паразитология. Т. 16, вып. 3. С. 246-248.

Ахметбекова Р.Т., Чилдибаев Д. 1981. Водные жуки (Coleoptera, Dytiscidae) – естественные регуляторы численности комаров в Восточном Казахстане. Ин-т зоол. АН КазССР. Алма-Ата. 38 с. (Рукопись деп. в ВИНТИ 17.VI.1981 № 2899-81 Деп.)

Ахметбекова Р.Т., Чилдибаев Д. 1981. Паук Dolomedes plantarius (Araneae) – новый регулятор численности кровососущих комаров // Изв. АН КазССР, сер. биол. № 6. С. 26-28.

Ахметбекова Р.Т., Чилдибаев Д. 1982. Водные клопы (Heteroptera) в борьбе с комарами в Восточном Казахстане // Животный мир Казахстана и проблемы его охраны. (Мат-лы конф., посвящ. 50-летию Ин-та зоол. АН КазССР.) Алма-Ата: Наука КазССР. С. 11-13.

Ахметбекова Р.Т., Чилдибаев Д. 1982. Роль некоторых представителей водных клопов (Heteroptera) в регуляции численности комаров в водоемах Восточного Казахстана // Фауна и

биол. патоген. и хищных организмов – регуляторов численности вредн. беспозвоночных. Алма-Ата. С. 176-204. (Рукопись деп. в ВИНТИ 24 дек. 1982 г., № 6349-82 Деп.)

Ахметбекова Р.Т., Чилдибаев Д. 1983. Водные насекомые – естественные враги кровососущих комаров // 4 Нац. конф. по паразитол., Варна, 3-5 окт., 1983 г. Болгария. С. 108.

Ахметбекова Р.Т., Чилдибаев Д. 1984. Естественные регуляторы численности комаров в горных районах Восточного Казахстана // IX съезд Всес. энтомол. о-ва. Киев, окт. 1984 г. Тез. докл. Ч. 1. Киев: Наукова думка. С. 35-36.

Ахметбекова Р.Т., Чилдибаев Д. 1986. Водные жуки как регуляторы численности личинок комаров // Перспективные регуляторы численности гнуса. (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. 43.) Алма-Ата: Наука. С. 85-98.

Ахметов М.Х., Ганиев К.Х. 2002. Влияние техногенных нарушений на изменчивость зеленой яблонево-й тли // Зоол. исслед. в Казахстане: соврем. сост. и перспективы. (Мат-лы Междунар. науч. конф., 19-21 марта 2002 г., Алматы.) Алматы: Каз. зоол. о-во. С. 219-220.

Ахметжанова Р.А. 1970. К биологии рисового долгоносика // Паразитофауна раст. и животных Узбекистана. Ин-т зоол. и паразитол. АН УзССР. Ташкент. С. 205-210. (№ 2157-70 Деп.)

Ахметов А.А. 1982. К изучению вольфартовых мух (Diptera, Sarcophagidae) юго-востока Казахстана // Паразитические клещи и насекомые Казахстана. (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. 40.) Алма-Ата: Наука КазССР. С. 105-111.

Ахметов А.А. 1984. Локализация личинок *Wohlfartia magnifica* на теле овец // Вестник с.-х. науки Казахстана. № 11. С. 60-64.

Ахметов А.А. 1985. Зараженность разнополовозрастных групп овец личинками вольфартовых мух (Diptera, Sarcophagidae) // Паразитические клещи и насекомые Казахстана. (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. 42.) Алма-Ата: Наука. С. 154-163.

Ахметов А.А. 1985. Факторы, способствующие заражению животных личинками *Wohlfartia magnifica* (Diptera, Sarcophagidae) // Паразитические клещи и насекомые Казахстана. (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. 42.) Алма-Ата: Наука. С. 164-170.

Ахметов А.А. 1986. (Achmetov A.A.) *Wohlfartia* flies of Kazakhstan // Abstr. First Intern. Congr. Dipter. Budapest. P. 5.

Ахметов А.А. 1986. Вольфартовые мухи и вольфариоз овец в Казахстане // Мат-лы X конф. Укр. о-ва паразитологов. (Одесса, 1986 г.) Ч. 1. Киев: Наукова думка. С. 38.

Ахметов А.А. 1987. К биологии *Wohlfartia magnifica* на юго-востоке Казахстана // Двукрыл. насекомые и их значение в с. х. Л.: ЗИН АН СССР. С. 8-10.

Ахметов А.А. 1987. (Achmetov A.A.) Myiasis of saiga // VI Symposium on Medical and Veterinary Acaroenomology. Gdansk. P. 1.

Ахметов А.А. 1988. Мухи, вызывающие миазы у сельскохозяйственных животных в Казахстане // Возбудители и переносчики паразитозов и меры борьбы с ними (Мат-лы Всес. конф. по паразитологии, Ташкент, 11-13 окт. 1988 г.) Ташкент: Фан УзССР. С. 25.

Ахметов А.А. 1988. Действие некоторых инсектицидов при вольфариозе овец // Вестник с.-х. науки Казахстана. № 9. С. 63-65.

Ахметов А.А. 1988. Случай миазы глаз человека, вызванной личинками *Wohlfartia magnifica* Schin, 1862 // Изв. АН КазССР, сер. биол. № 3. С. 41-43.

Ахметов А.А. 1989. Видовой состав и распространение вольфартовых мух в Казахстане // Изв. АН КазССР, сер. биол. № 6. С. 31-36.

Ахметов А.А. 1989. Рекомендации по борьбе с вольфариозом овец Талды-Курганской области. Талды-Курган. 16 с.

Ахметов А.А. 1990. (Achmetov A.A.) Peculiarities of the diapause of *Wohlfartia magnifica* in Kazakhstan // The Second Intern. Congr. Dipter., Bratislava. P. 1.

Ахметов А.А. 1991. Зоофильные мухи, вызывающие миазы у животных // Изв. АН КазССР, сер. биол. № 2. С. 78-80.

Ахметов А.А. 1991. К изучению зоофильных мух, нападающих на овец // Изв. АН КазССР, сер. биол. № 3. С. 80-82.

Ахметов А.А. 1992. Изучение зоофильных мух молочных комплексов юго-востока Казахстана // Изв. АН Респ. Казахстан, сер. биол. № 5. С. 30-34.

Ахметов А.А. 1993. Особенности биологии вольфартовых мух (Diptera, Sarcophagidae) в Казахстане. Автореф. канд. дисс. Алматы. 22 с.

- Ахметов А.А. 1997. Вольфартиоз сельскохозяйственных животных. Алматы: Гылым. 40 с.
- Ахметов А.А. 1998. Естественная регуляция численности вольфартовых мух // Паразиты в биоценозах Казахстана. Алматы. С. 16-23.
- Ахметов А.А. 2005. Вольфартиоз лошадей в Казахстане // Зоолого-экологические исследования (Тр. Ин-та зоологии МОН РК. Т. 49.) Алматы. С. 250-253.
- Ахметов А.А., Байдавлетов Р.Ж. 2000. Случай миаза лося (*Alces alces*) // *Selevinia*. № 1-4. Алматы: Tethys. С. 216.
- Ахметов А.А., Досжанов Т.Н. 1996. Рекомендации по борьбе с вольфартиозом овец в Казахстане. Алматы: МСХ Респ. Казахстан. 13 с.
- Ахроров Ф. 1968. Новые формы личинок рода *Stictochironomus* (Diptera, Chironomidae) из водоемов Таджикистана // Докл. АН ТаджССР. С. 11, № 4. С. 70-72.
- Ахроров Ф. 1974. Материалы к изучению массовых форм личинок хирономид Кайракумского водохранилища // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 2. С. 73-78.
- Ахунов Х. 1972. Экологические условия Ферганской долины, оказывающие влияние на развитие оводов, амплитуду их лт и видовой состав // Природная очаговость болезней и вопросы паразитологии животных (Тр. VII Всес. конф. по природной очаговости болезней и общим вопросам паразитологии животных, 14-18 окт. 1969 г., Самарканд. Вып. 6. Ч. 2.) Ташкент: Фан. С. 166-168.
- Ашикбаев Н.Ж. 1974. Роль пауков в динамике численности серой зерновой совки // Мат-лы XVI план.-метод. совещ. по координ. н.-и. работ по защите с.-х. раст. от вредит., болезней и сорняков по зоне «Казахстан и Киргизия» на 1974 год. Алма-Ата: Каз. НИИ защиты растений. С. 45.
- Ашикбаев Н.Ж. 1976. Фауна пауков пшеничных полей и их трофические связи в условиях Кустанайской области // Автореф. канд. дисс. Л. 16 с.
- Ашикбаев Н.Ж. 1981. Пауки в биоценозе люцернового поля // Экология вредителей и болезней растений в Казахстане и меры борьбы с ними. Алма-Ата: КазСХИ (1980). С. 18-22.
- Ашикбаев Н.Ж. 1981. Пауки как истребители вредителей люцерны в Кокчетавской области // Защита растений и охрана насекомых. Тез. докл. Ереван. С. 20.
- Ашикбаев Н.Ж., Есиркепов У.Ш., Бектлеуова А.М., Дуйсенбеков Б.А. 2001. Энтомофаги саранчовых и перспективы их использования в Казахстане // Проблемы борьбы с саранчой в Центральной Азии. Алматы. С. 92-94.
- Ашикбаев Н.Ж., Тильменбаев А.Т., Туkenov Е.А. 1989. Сосущие вредители озимой пшеницы в учхозе «Джанашарское» // Тез. докл. на науч.-практ. конф. проф.-препод. состава и аспирантов, 16-18 мая 1989 г. Ч. I. Алма-Ата: Каз. СХИ. С. 26-27.
- Ашимов К.С. 1985. Непарный шелкопряд в орехово-плодовых лесах Южной Киргизии // Науч. тр. Моск. лесотехн. ин-та. № 167. С. 138-140.
- Ашимов К.С. 1987. Особенности распределения кладок яиц непарного шелкопряда в орехово-плодовых лесах южной Киргизии // Экол. и защита леса. Л. С. 61-64.
- Ашимов К.С., Марушина Н.Г. 1986. Некоторые биологические особенности непарного шелкопряда в орехово-плодовых лесах южной Киргизии // Экол. и защита леса: экол. лесн. животных. Л. С. 12-16.
- Бабабеков К. 1980. Роль акарифагов и патогенов в регулировке численности паутинного клеща // Тр. Среднеаз. НИИ защиты растений. Вып. 14. С. 30-33.
- Бабаджанова Л.Р. 1965. К экологии *Culicoides riethi* Kieffer. и *Culicoides puncticollis* Becker. // Вопр. экол. и физиол. вредн. и полезн. животных Узбекистана. Ташкент: Наука. С. 165-170.
- Бабаджанова Л.Р. 1967. Сезонная и суточная динамика численности кровососущих мокрецов // Докл. АН УзССР. № 6. С. 40-42.
- Бабаджанова Л.Р. 1969. О кровососущих мокрецах (Diptera ceratopogonidae) Ташкентской области // Экол. и биол. животных Узбекистана. Ташкент: Фан. С. 190-194.
- Бабаджанова Л.Р. 1970. Кровососущие мокрецы (Diptera, Ceratopogonidae) Ташкентской области // Паразиты животных Узбекистана. Ташкент: Фан. С. 208-250.
- Бабаджанова Л.Р., Ган Э.И., Коржавина М.Б. 1969. К изучению кровососущих мокрецов (Diptera, Ceratopogonidae) горной части Ташкентской области // VII Всес. конф. по природной очаговости болезней и общим вопросам паразитологии животных. Тез. докл. Секция паразит. членистоногих. Ташкент-Самарканд: Фан. С. 3-4.

Бабаджанова Л.Р., Ган Э.И., Коржавина М.Б. 1972. К изучению кровососущих мокрецов (Diptera, Ceratopogonidae) горной части Ташкентской области // Природная очаговость болезней и вопросы паразитологии животных (Тр. VII Всес. конф. по природной очаговости болезней и общим вопросам паразитологии животных, 14-18 окт. 1969 г., Самарканд. Вып. 6. Ч. 2.) Ташкент: Фан. С. 168-171.

Бабаев Т. 1968. *Leucopis alticeps* Czerny как хищник акацовой (*Parthenolecanium Corni* Bouche) и персиковой (*Parthenoleucanium Persicae* F.) ложнощитовок в Таджикистане // Докл. АН ТаджССР. Т. 11, № 10. С. 68-70.

Бабаев Т. 1968. К изучению фауны хальцид (Hymenoptera, Chalcidoidea) паразитов ложнощитовок (Coccoidea, Coccidae) в Таджикистане // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 3(32). С. 106-109.

Бабаев Т. 1969. Паразиты ложнощитовок // Защита растений. № 7. С. 51.

Бабаев Т. 1970. Персиковая ложнощитовка и ее энтомофаги в Таджикистане // Мат-лы 3-й Респ. конф. молодых ученых Тадж., посвящ. 100-летию В.И. Ленина. Душанбе. С. 208-209.

Бабаев Т. 1970. Энтомофаги важнейших кокцид, повреждающих плодовые и декоративные культуры в Центральном Таджикистане и пути их практического использования. Автореф. канд. дисс. Л.-Пушкин: ЛСХИ. 18 с.

Бабаева З. 1980. К фауне кокцид (Homoptera, Coccoidea) Ферганской долины // Изв. АН Тадж. ССР, отд. биол. наук. Т. 78, № 1. С. 55-60.

Бабаева З. 1990. К распространению кокцид (Homoptera, Coccoidea) по вертикальным поясам Ферганской долины. Тадж. ун-т. Душанбе. 7 с. (Деп. в Тадж. НИИНТИ 02.02.90, № 14-Ta90)

Бабаханова М. 1979. Подгрызающие совки // Мат-лы Респ. школы-семинара молодых ученых и специалистов по пробл. повыш. эффективн. с.-х. пр-ва в свете решений июльск. (1978 г.) Пленума ЦК КПСС. Защита растений. Ташкент. С. 12-14.

Бабаханова М. 1991. Особенности развития восклицательной совки в Ташкентской области // Мат-лы школы молодых ученых и спец. «Пробл. повыш. эффектив. НИР в сфере агропром. Комплекса», 4-6 дек. 1989 г. Ташкент. С. 46-47.

Бабаханова М., Турапов Ю., Каримов О. 1980. Вредоносность хлопковой совки // Тр. Среднеаз. НИИ защиты растений. Вып. 14. С. 49-52.

Бабаянц Г.А. 1964. О методике содержания подопытных насекомых в условиях высоких температур Кара-Кумов // Тр. Ашхабадск. НИИ эпидемиол. и гигиены. Т. 6. С. 287-288.

Бабаянц Г.А. 1964. Места выплода *Aedes caspius caspius* в условиях пустынно-равнинной приморской зоны Туркменистана // Природная очаговость и вопросы паразитологии. (Тр. V конф. по природной очаговости болезней и вопросам паразитол. республик Средней Азии и Казахстана. 24-28 сент. 1962 г. Вып. 4.) Фрунзе: АН КиргССР. С. 215-216.

Бабаянц Г.А. 1969. Места выплода комаров и видовой состав личинок в различных типах водоемов в зоне Каракумского канала // Мед. паразитол. и паразитар. болезни. Т. 38, № 1. С. 23-30.

Бабаянц Г.А. 1972. Условия выплода Culicidae в песчаной пустыне в зоне Каракумского канала // Тр. XIII Междунар. энтомол. конгресса, Москва, 2-9 авг. 1968 г. Т. III. Л.: Наука, Ленинградское отд. С. 121.

Бабаянц Г.А. 1972. Экология *Anopheles (M.) pulcherrimus* Theon. в условиях обводненной пустыни // Мед. паразитол. и паразитар. болезни. Т. 41, № 5. С. 524-531.

Бабаянц Г.А. 1984. Гнус в Туркмении и борьба с ним. Ашхабад. 38 с.

Бабаянц Г.А. 1984. Кровососущие двукрылые (гнус) Туркменистана и борьба с ними. Ашхабад: Ылым. 164 с.

Бабаянц Г.А., Карапетьян А.Б. 1968. Опыт применения репеллентов и специальной одежды для защиты от комаров в зоне Каракумского канала Туркменской ССР // Мед. паразитол. и паразитар. болезни. Т. 37, № 6. С. 715-719.

Бабаянц Г.А., Карапетьян А.Б. 1970. Об автогенном развитии яичников у некоторых видов комаров Туркмении // Мед. паразитол. и паразитар. болезни. Т. 39, № 1. С. 24-29.

Бабаянц Г.А., Карапетьян А.Б. 1973. Фауна кровососущих комаров и их распространение в различных ландшафтно-климатических зонах Туркменской ССР // Вопр. краев. инфекц. патол. в Туркмении. Ашхабад: Ылым. С. 71-86.

Бабаянц Г.А., Карапетьян А.Б. 1979. Сроки наступления сезонных явлений в жизни водных фаз развития комаров семейства Culicidae в зоне Каракумского канала I-III очереди // Актуальн. вопр. эпидемиол. и гигиены в Туркменистане (Ашхабад). № 5. С. 55-68.

Бабаянц Г.А., Карапетьян А.В. 1973. Борьба с гнусом в условиях пустыни // Здоровье. № 8. С. 22.

Бабенко А.С. 1980. Жесткокрылые подсем. Staphylininae (Coleoptera, Staphylinidae) из предгорий Западного Алтая // Фауна и экология растительных и хищных насекомых Сибири. Новосибирск: Наука. С. 33-41.

Бабенко А.С. 1982. Фауна и биотопическое распределение коротконадкрылых жуков (Coleoptera, Staphylinidae) в южной части лесной зоны Западной Сибири // Полезные и вредные насекомые Сибири. Новосибирск: Наука. С. 52-53.

Бабенко А.С. 1982. Стафилиниды-энтомофаги в садовых насаждениях Томской области // Формирование животного и микробного населения агроценозов. (Мат-лы Всес. совещ.) М.: Наука. С. 82-84.

Бабенко А.С. 1989. Стафилиниды трибы Philonthini (Coleoptera, Staphylinidae) юго-востока Западной Сибири // Энтомол. обозр. Т. 68, вып. 2. С. 313-321.

Бабенко З.С. 1953. Список вредителей плодово-ягодных культур садов г. Томска // Заметки по фауне и флоре Сибири. Вып. 17. Томск: Томск. Гос. ун-т. С. 43-48.

Бабенко З.С. 1957. Главнейшие вредители плодово-ягодных культур в Томской области и борьба с ними // Вопр. борьбы с вредителями, болезнями и сорняками с.-х. раст. в Томской обл. Томск: Ун-т. С. 29-36.

Бабенко З.С. 1958. Массовое размножение кистехвоста пятнистого в г. Томске // Бюлл. Сибирск. ботан. сада (Томский ун-т). Вып. 5. С. 79.

Бабенко З.С. 1961. Вредители смородины в Томской области // Мат-лы План.-метод. совещ. по защите растений зоны Урала и Сибири, 1960 г. Новосибирск. С. 138-143.

Бабенко З.С. 1962. Насекомые, вредящие ягодным культурам семейства розоцветных в южной части равнинной тайги Западной Сибири // Пробл. зоол. исслед. в Сибири. Горно-Алтайск: Книгоиздат. С. 12-14.

Бабенко З.С. 1974. Кокциды – вредители ягодных кустарников в Томском Приобье // Вопр. энтомол. Сибири. Новосибирск: Наука. С. 107-109.

Бабенкова В.А. 1950. Стадии азиатской саранчи одиночной фазы (*Locusta migratoria* ph. *danica* L.) в дельте р. Волги // Учен. зап. Саратовск. Гос. унив. Т. 26. С. 103-134.

Бабенкова В.А. 1958. Трансформация фаз азиатской саранчи, биология одиночной фазы и меры борьбы с саранчой // Науч.-произ. конф. по защите растений от вредит. и болезней на Юго-Вост. Саратов: Книгоиздат. С. 68-84.

Бабенкова В.А. 1962. Внутривидовые отношения в популяциях полиморфного вида азиатской саранчи (*Locusta migratoria*) // Пробл. внутривидовых отношений организмов. Томск: Томск. ун-т. С. 136-139.

Бадулин А.В. 1960. Пшеничный пилильщик – новый вредитель зерновых в Казахстане // Каз. акад. с.-х. наук. Вып. 4. С. 52-53.

Бадулин А.В. 1961. Листовой злаковый пилильщик в Казахстане // Защита растений от вредителей и болезней. № 10. С. 49.

Бадулин А.В. 1961. Материалы к изучению пшеничного пилильщика в Целинном крае // К вопросу повышения урожайности с.-х. культур. Алма-Ата. С. 49-52.

Бадулин А.В. 1961. Пшеничный пилильщик // Распростр. вредит. и болезней с.-х. культур в СССР в 1960 г. и прогноз их появления в 1961 г. Л. С. 106-107.

Бадулин А.В. 1962. Муха-пестрокрылка, уничтожающая семена чертополоха // Защита растений от вредит. и болезней. № 7. С. 36.

Бадулин А.В. 1962. Пилильщики степной зоны Целинного края // Докл. науч. учреждений М-ва с. х. КазССР. Вып. 1. С. 31-35.

Бадулин А.В., Матис Э.Г. 1964. Гороховая зерновка в Кустанайской области // Защита растений от вредит. и болезней. № 1. С. 52.

Бадулин А.В., Матис Э.Г. 1964. Свекловичная щитоноска // Защита растений от вредит. и болезней. № 3. С. 43.

Баева В.Г. 1955. Биология таджикской чехлоноски в Гиссарской долине // Изв. АН ТаджССР, отд. естеств. наук. № 10. С. 179-184.

Баева В.Г. 1956. Листовертки – вредители семечковых плодовых деревьев в Гиссарской долине // Изв. АН ТаджССР, отд. естеств. наук. № 13. С. 145-151.

Баева В.Г. 1956. Новые данные о вредителях семячковых плодовых насаждений в Гиссарской долине // Сельское х-во Таджикистана. № 11. С. 52-56.

- Баева В.Г. 1957. Биология медяницы – *Psylla vasiljevi* Sulc. в Гиссарской долине // Изв. АН Тадж. ССР, отд. естеств. наук. Вып. 19. С. 99-106.
- Баева В.Г. 1959. Насекомые – вредители семечковых плодовых культур в Гиссарской долине. Сталинабад: АН ТаджССР. 107 с.
- Баева В.Г. 1960. Главнейшие вредители плодовых культур в Центральном Таджикистане. Душанбе. 58 с.
- Баева В.Г. 1963. Насекомые – вредители плодовых культур в Юго-Западном Таджикистане // Тр. Ин-та зоол. и паразитол. АН ТаджССР. Т. 24. С. 124-156.
- Баева В.Г. 1963. Новые виды листоблошек (Homoptera, Psylloidea) из Таджикистана // Докл. АН ТаджССР. Т. 6, № 8. С. 31-35.
- Баева В.Г. 1963. Новые виды листоблошек (Homoptera, Psylloidea), вредящих туранге и ивам в Таджикистане // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 3. С. 53-63.
- Баева В.Г. 1964. Новый вид листоблошки – *Psyllopsis narzykulovi* Bajeva, sp. nov. (Homoptera, Psylloidea) из Таджикистана // Докл. АН ТаджССР. Т. 7, № 7. С. 40-41.
- Баева В.Г. 1965. Новые виды листоблошек (Homoptera, Psylloidea) из Таджикистана // Докл. АН ТаджССР. Т. 8, № 3. С. 39-44.
- Баева В.Г. 1966. Новые виды псиллид (Homoptera, Psylloidea) фауны Таджикистана // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 4 (25). С. 68-77.
- Баева В.Г. 1967. Новые виды псиллид (Homoptera, Psylloidea) из Таджикистана // Докл. АН ТаджССР. Т. 10, № 4. С. 53-58.
- Баева В.Г. 1968. Новые виды псиллид (Homoptera, Psylloidea) фауны Таджикистана // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 1 (30). С. 50-61.
- Баева В.Г. 1968. Псиллиды Юго-Западного Таджикистана // Ущелье Кондара. Кн. 2. Душанбе: Дониш. С. 30-62.
- Баева В.Г. 1969. Новые виды листоблошек (Homoptera, Psylloidea) из Таджикистана // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 4 (37). С. 21-25.
- Баева В.Г. 1969. Новые виды псиллид (Homoptera, Psylloidea) из Таджикистана // Докл. АН ТаджССР. Т. 12, № 11. С. 68-72.
- Баева В.Г. 1971. Новый вид псиллиды из рода *Trioza* Frst. (Homoptera, Psylloidea) // Докл. АН ТаджССР. Т. 14, № 8. С. 72-73.
- Баева В.Г. 1971. Распределение листоблошек (Homoptera, Psylloidea) по основным ландшафтным зонам и вертикальным поясам Таджикистана // Тр. XIII Междунар. энтомол. конгресса, Москва, 2-9 авг. 1968 г. Т. I. Л.: Наука, Ленинградское отд. С. 108.
- Баева В.Г. 1972. К фауне псиллид (Homoptera, Psylloidea) Таджикистана // Вопр. зоол. Таджикистана. Душанбе: Дониш. С. 101-105.
- Баева В.Г. 1972. Новые виды псиллид (Homoptera, Psylloidea) из Туркмении // Докл. АН ТаджССР. Т. 15, № 8. С. 62-65.
- Баева В.Г. 1973. Новые виды псиллид (Homoptera, Homoptera, Psylloidea) рода *Craspedolepta* Enderlein из Средней Азии // Докл. АН ТаджССР. Т. 16, № 10. С. 68-72.
- Баева В.Г. 1973. Новые виды рода *Psylla* (Homoptera, Psylloidea) из Таджикистана // Зоол. журн. Т. 52, вып. 3. С. 444-447.
- Баева В.Г. 1973. Новый вид псиллиды (Homoptera, Psylloidea) из Таджикистана // Докл. АН ТаджССР. Т. 16, № 12. С. 62-63.
- Баева В.Г. 1974. Новый вид псиллиды рода *Trioza* (Homoptera, Psylloidea) из Таджикистана // Докл. АН ТаджССР. Т. 17, № 10. С. 61-63.
- Баева В.Г. 1975. К биологии листоблошек (Homoptera, Psylloidea), повреждающих турангу в Таджикистане // Энтомология Таджикистана. Душанбе: Дониш. С. 38-41.
- Баева В.Г. 1975. К переименованию вида из рода *Trioza* Frst. (Homoptera, Psylloidea) // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 3. С. 111.
- Баева В.Г. 1975. Трофические связи псиллид (Homoptera, Psylloidea) с растениями семейства сложноцветных // Энтомология Таджикистана. Душанбе: Дониш. С. 75-85.
- Баева В.Г. 1976. Новый вид триозы (Homoptera, Psylloidea) с Памира (Таджикистан) // Докл. АН ТаджССР. Т. 19, № 2. С. 63-64.
- Баева В.Г. 1977. Новый вид псиллиды – *Psylla strumosa* sp. n. (Homoptera, Psylloidea) с Восточного Памира (Таджикистан) // Докл. АН ТаджССР. Т. 20, № 4. С. 55-57.
- Баева В.Г. 1978. Новые виды листоблошек (Homoptera, Psylloidea) из Средней Азии // Зоол. журн. Т. 57, вып. 1. С. 32-45.

Баева В.Г. 1978. Обзор видов псиллид рода *Psylla* Geoffr. (Homoptera, Psylloidea) фауны Таджикистана // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 3. С. 31-44.

Баева В.Г. 1979. Новый вид листоблошки (Homoptera, Psylloidea) с Восточного Памира (Таджикистан) // Тр. Всес. энтомол. о-ва. Т. 61. С. 33-34.

Баева В.Г. 1981. Особенности вертикального распределения псиллид (Homoptera, Psylloidea) Таджикистана // Тр. Всес. энтомол. об-ва. Т. 63. С. 47-49.

Баева В.Г. 1982. К фауне псиллид (Homoptera, Psylloidea) Таджикистана и сопредельных районов Средней Азии // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 2. С. 33-38.

Баева В.Г. 1983. Зоологический анализ фауны листоблошек (Homoptera, Psylloidea) Таджикистана // Зоол. журн. Т. 62, вып. 6. С. 861-868.

Баева В.Г. 1983. Новые виды псиллид (Homoptera, Psylloidea) из Средней Азии // Докл. АН ТаджССР. Т. 26, № 4. С. 256-259.

Баева В.Г. 1984. Дендрофильные псиллиды (Homoptera, Psylloidea) Таджикистана и сопредельных районов Средней Азии // IX съезд Всес. энтомол. о-ва. Киев, окт. 1984 г. Тез. докл. Ч. 1. Киев: Наукова думка. С. 41.

Баева В.Г. 1985. Псиллиды, или листоблошки (Homoptera, Psylloidea) // Фауна Тадж. ССР. Т. VIII. Душанбе: Дониш. 327 с.

Баева В.Г. 1985. Обзор видов псиллид рода *Trioza* Foerster (Homoptera, Psylloidea) фауны Средней Азии // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 1. С. 33-43.

Баева В.Г. 1986. Дендрофильные псиллиды (Homoptera, Psylloidea) Таджикистана и сопредельных районов Средней Азии // Тр. Всес. энтомол. о-ва. Т. 68. С. 19-21.

Баева В.Г. 1986. К вопросу о жизненных формах псиллид (Homoptera, Psylloidea) // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 1. С. 29-34.

Баева В.Г. 1988. О систематической структуре рода *Psylla* Geoffr. (Homoptera, Psylloidea) // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 3. С. 67-70.

Баева В.Г. 1992. К зоогеографической характеристике и эндемизму псиллид (Homoptera, Psylloidea) гор Таджикистана // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 1. С. 21-29.

Баева В.Г. 1998. Псиллиды семейства Aphalaridae Low (Homoptera, Psylloidea) Таджикистана и сопредельных территорий Средней Азии. Деп. в НИИЦентре, вып. 1, № 37 1181). Душанбе. 60 с.

Баева В.Г. 2004. Таксономический обзор фауны псиллид семейства Aphalaridae (Homoptera, Psylloidea) Средней Азии // Фауна и экология животных Таджикистана. (Мат-лы конф., посвящ. 90-летию академика АН Респ. Таджикистан Мухаммедкула Нарзикуловича Нарзикулова, Душанбе, 13-14 июля 2004 г.) Душанбе. С. 70-74.

Баева В.Г., Кадыров А.Х., Климашевский С.М. 1995. (Bajeva V.G., Kadyrov A.H., Klimaszewski S.M.) Psyllids (Homoptera, Psylloidea) of the reserve «Tigrovaja Balka» in Tadjhikistan // Acta biol. Siles. Vol. 27. P. 21-32.

Баева В.Г., Лукьянова О.Н. 1984. К фауне псиллид Киргизии // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. Душанбе. 19 с. (Рукопись деп. в ВИНТИ 13 июля, 1984 г., № 5083-84 Деп.)

Баева В.Г., Нурмаматов А.М. 1990. Грушевая медяница // Защита растений. № 7. С. 30-31.

Базаров Б. 1962. К вопросу о происхождении фауны кокцид (Homoptera, Coccoidea) Гиссарской долины и хребта // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 4(11). С. 60-64.

Базаров Б. 1962. Хозяйственное значение и меры борьбы с кокцидами в Таджикистане // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 3(10). С. 48-57.

Базаров Б. 1963. Два новых вида кокцид (Homoptera, Coccoidea) из Таджикистана // Докл. АН ТаджССР. Т. 6, № 2. С. 38-42.

Базаров Б. 1963. К фауне кокцид ущелья Кондара (Homoptera, Coccoidea) // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 1(12). С. 64-78.

Базаров Б. 1966. Дополнение к фауне и биологии кокцид (Homoptera, Coccoidea) ущелья Кондара // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 4(25). С. 78-86.

Базаров Б. 1967. Два новых вида щитовок (Homoptera, Coccoidea) из Памира // Докл. АН ТаджССР. Т. 10, № 7. С. 56-59.

Базаров Б. 1967. Три новых вида мучнистых червецов (Homoptera, Coccoidea) с Памира // Докл. АН ТаджССР. Т. 10, № 8. С. 60-63.

Базаров Б. 1968. К фауне и экологии червецов и щитовок (Homoptera, Coccoidea) южных склонов Гиссарского хребта // Ущелье Кондара. Кн. 2. Душанбе: Дониш. С. 63-99.

- Базаров Б. 1969. Червецы и щитовки – вредители плодовых и декоративных культур Таджикистана. Душанбе: Дониш. 48 с.
- Базаров Б. 1971. Два новых вида червецов из рода *Peliosoccus* Borchs. фауны Средней Азии // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 1. С. 91-95.
- Базаров Б. 1973. Новый вид мучнистого червеца (Homoptera, Coccoidea, Pseudococcidae) с Восточного Памира // Докл. АН ТаджССР. Т. 16, № 8. С. 79-81.
- Базаров Б., Бабаев Т. 1970. Фиолетовая щитовка и ее энтомофаги в условиях Таджикистана // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 4. С. 64-68.
- Базаров Б., Бабаев Т. 1971. Туранская ложнощитовка и ее паразиты // Защита растений. № 2. С. 12.
- Базаров Б.Б. 1971. К фауне кокцид (Homoptera, Coccidae) Горно-Бадахшанской автономной области [Памир] // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 3. С. 87-91.
- Базаров Б., Бабаев Т. 1972. Туранская шаровидная ложнощитовка (*Rhodococcus turanicus* Arch.) и ее паразиты в Таджикистане // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 2 (47). С. 53-58.
- Базаров Б.Б. 1968. Новые виды войлочников (Homoptera, Coccoidea) фауны Средней Азии // Докл. АН ТаджССР. Т. 1, № 1. С. 73-74.
- Базаров Б.Б. 1971. Зоогеографический анализ и распределение щитовок (Coccoidea, Diaspidoidea) фауны Средней Азии // Тр. XIII Междунар. энтомол. конгресса, Москва, 2-9 авг. 1968 г. Т. I. Л.: Наука, Ленинградское отд. С. 109-110.
- Базаров Б.Б. 1971. Новый вид подушечницы *Pulvinaria myricariae* Bazarov sp. n. (Homoptera, Coccoidea, Coccidae) с корней мирикарии фауны Таджикистана // Докл. АН ТаджССР. Т. 14, № 9. С. 64-67.
- Базаров Б.Б. 1974. Ревизия червецов рода *Heliosoccus* Sulc. (Homoptera, Coccoidea) фауны СССР. I // Энтومол. обозр. Т. 53, вып. 2. С. 346-361.
- Базаров Б.Б. 1974. Ревизия червецов рода *Heliosoccus* Sulc. (Homoptera, Coccoidea) фауны СССР. II // Энтومол. обозр. Т. 53, вып. 3. С. 623-644.
- Базаров Б.Б. 1975. Вертикальная поясность в распределении ложнощитовок (Homoptera, Coccoidea: Coccidae) в Таджикистане // Энтомология Таджикистана. Душанбе: Дониш. С. 62-66.
- Базаров Б.Б. 1975. Новый вид мучнистого червеца рода *Atrococcus* Goux (Homoptera, Coccoidea, Pseudococcidae) фауны Средней Азии // Докл. АН ТаджССР. Т. 18, № 12. С. 51-54.
- Базаров Б.Б. 1976. Новый вид солнечного червеца (Homoptera, Coccoidea, Pseudococcidae) из Киргизии // Докл. АН ТаджССР. Т. 19, № 1. С. 62-64.
- Базаров Б.Б. 1977. Новый вид мучнистого червеца рода *Dysmicoccus* Ferris (Homoptera, Coccoidea, Pseudococcidae) с Памира // Докл. АН ТаджССР. Т. 20, № 4. С. 65-67.
- Базаров Б.Б. 1979. Новый вид мучнистого червеца из рода *Phenacoccus* Skll. (Homoptera, Coccoidea, Pseudococcidae) // Тр. Всес. энтомол. о-ва. Т. 61. С. 44-46.
- Базаров Б.Б. 1980. Новый вид мучнистого червеца рода *Phenacoccus* Skll. (Homoptera, Coccoidea, Phenacoccidae) из Памира // Докл. АН ТаджССР. Т. 23, № 7. С. 404-405.
- Базаров Б.Б. 1981. Новый вид мучнистого червеца рода *Neotrionymus* Borchs. (Homoptera, Coccoidea, Pseudococcidae) из Киргизии // Докл. АН ТаджССР. Т. 24, № 4. С. 262-264.
- Базаров Б.Б., Бабаев Т. 1972. Морщинистая ложнощитовка (*Eulecanium rugulosum* Arch.) и ее паразиты в Таджикистане // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 3. С. 54-60.
- Базаров Б.Б., Бабаев Т., Шмелев Г.П. 1975. Персиковая ложнощитовка (*Parthenolecanium persicae* F.) и ее паразиты в Таджикистане (Homoptera) // Энтомология Таджикистана. Душанбе: Дониш. С. 94-100.
- Базаров Б.Б., Бабаев Т.Б. 1972. Туранская шаровидная ложнощитовка (*Rhodococcus turanicus* Arch.) и ее паразиты в Таджикистане // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 2 (47). С. 53-58.
- Базаров Б.Б., Бабаева З. 1981. Новый вид мучнистого червеца рода *Peliosoccus* Borchs. (Homoptera, Coccoidea, Pseudococcidae) из Таджикистана // Докл. АН ТаджССР. Т. 24, № 5. С. 323-325.
- Базаров Б.Б., Нурмаматов А. 1975. Новый вид мучнистого червеца рода *Heterococcopsis* Borchs. (Homoptera, Coccoidea, Pseudococcidae) с Восточного Памира // Докл. АН ТаджССР. Т. 18, № 5. С. 63-65.
- Базаров Б.Б., Нурмаматов А.М. 1975. Мучнистые червецы рода *Phenacoccus* Skil. (Homoptera, Coccoidea, Pseudococcidae) // Энтомология Таджикистана. Душанбе: Дониш. С. 54-61.

Базаров Б.Б., Нурмаматов А.М. 1975. Новый вид мучнистого червеца рода *Miroscoccopsis* Borchs. (Coccoidea, Pseudococcidae) из Таджикистана // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 1. С. 94-96.

Базаров Б.Б., Нурмаматов А.М. 1976. Некоторые особенности биологии мучнистых червецов (Homoptera, Coccoidea, Pseudococcidae) фауны Таджикистана // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 4. С. 35-38.

Базаров Б.Б., Шмелев Г.П. 1967. Два новых вида щитовок (Homoptera, Coccoidea) из Западного Памира и хребта Куги-Танг // Докл. АН ТаджССР. Т. 10, № 9. С. 60-64.

Базаров Б.Б., Шмелев Г.П. 1968. К фауне щитовок гребенщика Средней Азии // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 2(31). С. 44-48.

Базаров Б.Б., Шмелев Г.П. 1970. Щитовки, завозимые с растениями и плодами в Таджикистане // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 4. С. 109-111.

Базаров Б.Б., Шмелев Г.П. 1971. Щитовки (Homoptera, Coccoidea) Таджикистана и сопредельных районов Средней Азии // Фауна Таджикской ССР. Т. 2, вып. 1. Душанбе: Дониш. 238 с.

Базаров Б.Б., Шмелев Г.П. 1975. Новые виды подушечниц *Rhizopulvinaria* (Homoptera, Coccoidea, Coccidae) из Таджикистана // Энтомология Таджикистана. Душанбе: Дониш. С. 107-112.

Байбусинов Т.Е. 1990. Состояние изученности фауны пухоедов воробьинообразных птиц в СССР // Успехи медицинской энтомологии и акарологии в СССР. (Мат-лы 10-го съезда Всес. энтомол. о-ва, 11-15 сент. 1989 г.) Л.: ЗИН АН СССР. С. 64-65.

Байдалин И. 1960. Борьба с вредителями и болезнями сахарной свеклы в новых районах свеклосеяния // Сельское х-во Казахстана. № 5. С. 24.

Байдалин И.А. 1969. Вредители сахарной свеклы // Справочник по борьбе с вредителями с.-х. культур. Алма-Ата: Кайнар. С. 219-240.

Байдулин И.А. 1976. Земляные блошки (Coleoptera, Chrysomelidae, Alticinae) юго-востока Казахстана. Автореф. канд. дисс. Душанбе. 24 с.

Байдулова Л.А., Булатова К.Б. 2002. Видовой состав вредителей дуба черешчатого долины реки Урал // Зоол. исслед. в Казахстане: соврем. сост. и перспективы. (Мат-лы междунар. науч. конф., 19-21 марта 2002 г., Алматы.) Алматы: Каз. зоол. о-во. С. 220-222.

Байжанов М.Х. 1981. (Baizhanov M.H.) Potential use of *Bacillus thuringiensis* H-14 in different landscape zones of Kazakhstan // WHO (BSV/CSP) W.P.S. Geneva. P. 13.

Байжанов М.Х. 1982. Испытания действия опытных образцов препарата, основанного на бактериях *Bacillus thuringiensis* (серотип 14), на личинок кровососущих комаров в Восточном Казахстане // Изв. АН КазССР, сер. биол. № 1. С. 28-31.

Байжанов М.Х. 1982. Определение $СК_{50}$ и $СК_{90}$ препарата, основанного на бактериях *Bacillus thuringiensis* (серотип 14) для личинок кровососущих комаров // Фауна и биол. патоген. и хищных организмов – регуляторов численности вредн. беспозвоночных. Алма-Ата. С. 9-14. (Рукопись деп. в ВИНТИ 24 дек. 1982 г., № 6349-82 Деп.)

Байжанов М.Х. 1989. (Baizhanov M.H.) Field trials of preparation based on the asporogenic strain B.t. H-14. // In: Biopesticides, theory and practice. Czechoslovakia. P. 17-19.

Байжанов М.Х. 1989. (Baizhanov M.H.) Results of evaluation of *Bacillus sphaericus* for *Culex* mosquito control in underground breeding sites. // In: Medical and Veterinari dipterology. (Proc. Intern. Congr. Ceske Budejovoice, Czechoslovakia.) P. 20-24.

Байжанов М.Х. 1990. Действие препаратов *Bacillus thuringien* H-14 на кровососущих комаров и мошек в Казахстане. Автореф. канд. дисс. Алма-Ата. 24 с.

Байжанов М.Х. 2001. (Baizhanov M.H.) Hypodermosis of domestic and wild animals of Kazakhstan // Intern. conference. China. P. 20-28.

Байжанов М.Х. 2001. Опыт биологической борьбы с переносчиками малярии в условиях Казахстана // Мат-лы совещ. стран Европейского региона. ВОЗ. Алматы. С. 40-41.

Байжанов М.Х., Абдильдаев М.А., Ахметбекова Р.Т., Губайдулин Н.А., Батуев С.Л. 2002. Определение чувствительности амбарных и некоторых других вредителей к бактериальным изолятам вредителей в лабораторных условиях // Зоол. исслед. в Казахстане: соврем. сост. и перспективы (Мат-лы Междунар. науч. конф., г. Алматы, 19-21 марта 2002 г.) Алматы: Каз. зоол. о-во. С. 273-274.

Байжанов М.Х., Ахметбекова Р.Т., Батуев С.Л., Бородосов А. 2004. Предварительные результаты об естественных регуляторах численности кровососущих комаров Центрального

Казахстана // Фауна Казахстана и сопредельных стран на рубеже веков: морфология, систематика, экология. (Мат-лы Междунар. науч. конф., 21-23 января 2004 г., Алматы.) Алматы: Каз. нац. ун-т им. Аль-Фараби. С. 58.

Байжанов М.Х., Батуев С. 2001. (Baizhanov M., Batuyev S.) Eastern laef-cutting beetle (*Agelastica ainilis* Baly) – the forest plantations wennin in Kazakhstan // Intern, symp., Poznan, Poland. P. 73-74.

Байжанов М.Х., Батуев С.Л. 2004. Обнаружение микроспоридий у личинок комаров рода *Aedes* в условиях Акмолинской области Казахстана // Фауна Казахстана и сопредельных стран на рубеже веков: морфология, систематика, экология. (Мат-лы Междунар. науч. конф., г. Алматы, 21-23 января 2004 г.) Алматы: Каз. нац. ун-т им. Аль-Фараби. С. 58-59.

Байжанов М.Х., Батуев С.Л., Березина Н.Э. 2002. Отбор и оценка бактериальных изолятов для борьбы с вредными саранчовыми // Биотехнология. Теория и практика. Алматы. № 2. С. 91-94.

Байжанов М.Х., Батуев С.Л., Березина Н.Э. 2002. Поиск естественных регуляторов колорадского жука в Казахстане // Зоол. исслед. в Казахстане: соврем. сост. и перспективы. (Мат-лы междунар. науч. конф., г. Алматы, 19-21 марта 2002 г.) Алматы: Каз. зоол. о-во. С. 222-223.

Байжанов М.Х., Батуев С.Л., Семенченко Г.В. 1997. Оценка эффективности вновь выделенных штаммов *Bacillus thuringiensis* на саранчовых // Журн. Биотехнология, теория и практика. № 2. С. 53-56.

Байжанов М.Х., Березина Н.Э., Абдильдаев М.А., Ахметбекова Р.Т., Ауэзова Г.А., Батуев С.Л., Дубицкий А.М. 1999. Лабораторная оценка энтомопатогенной активности некоторых изолятов *Bacillus thuringiensis* из мест обитания амбарных вредителей // Проблемы охраны и устойчивого использования биоразнообразия животного мира Казахстана. (Мат-лы Междунар. науч. конф., 6-8 апреля 1999 г.) Алматы: Tethys. С. 111-112.

Байжанов М.Х., Березина Н.Э., Ахметбекова Р.Т., Абдильдаев М.А., Ауэзова Г.А., Батуев С.Л., Кобец Т.С. 2002. Лабораторная оценка ларвицидной активности некоторых изолятов *Bacillus thuringiensis* // Зоол. исслед. в Казахстане: соврем. сост. и перспективы. (Мат-лы Междунар. науч. конф., г. Алматы, 19-21 марта 2002 г.) Алматы: Каз. зоол. о-во. С. 274-275.

Байжанов М.Х., Дубицкий А.М., Черкашин А.Н., Саубенова О.Г., Абдильдаев М.А., Рогатин А.Б. 1987. Результаты многолетних испытаний эффективности отечественных и зарубежных препаратов *Bacillus thuringiensis* Н-14 для борьбы с личинками кровососущих комаров и оценка их безопасности для нецелевых организмов // Кровососущие двукрылые и их контроль. (Сб. науч. тр. Зоол. ин-та АН СССР.) Л. С. 12-15.

Байжанов М.Х., Семенченко Г.В. 2001. (Baizhanov M., Sementschenko G.) Phytopatogenic fungi as the regulators of weeds number in Kazakhstan // Intern. symposium, Poznan, Poland. P. 71-72.

Байжанов М.Х., Семенченко Г.В., Абдильдаев М.А., Березина Н.Э. 1995. *Bacillus thuringiensis* и *Bacillus sphaericus* с расширенным спектром действия // Мат-лы Междунар. конф. «Организм и среда», г. Ташкент. Ташкент: ФАН. С. 19-21.

Байжанов М.Х., Семенченко Г.В., Батуев С. 2001. (Baizhanov M., Sementschenko G., Batuyev S.) Entomopatogenic fungi the regulators of quantity of blud-sucking mosquitoes in Kazakhstan // Intern. symposium, Poznan, Poland. P. 69-70.

Байжанов М.Х., Семенченко Г.В., Батуев С.Л., Сэндс Д. 1996. Естественные регуляторы численности *Cannabis sativa* в Казахстане // Журн. Биотехнология, теория и практика. № 1. С. 85-92.

Баймуратов А., Шамуратов Г.Ш. 1988. Хлопковая совка – вредитель кукурузы и меры борьбы с ней // Защита с.-х. культур от осн. вредителей и сорняков в Каракалп. АССР. Нукус. С. 35-51.

Байназаров М.К., Айтбаев К.Д., Шамуратова Н.Г. 1991. Агротехнические методы борьбы с озимой совкой // Пути повыш. урожайности с.-х. культур в Каракалп. АССР. Нукус. С. 78-80.

Байтенов М.С. 1968. Долгоносики – барисы (*Baris* Germ., *Curculionidae*) Казахстана // Вестник с.-х. науки МСХ КазССР. № 5. С. 94-98.

Байтенов М.С. 1968. Новый род и вид долгоносика (*Coleoptera*, *Curculionidae*) из Казахстана // Вестник АН КазССР. № 11. С. 68-69.

Байтенов М.С. 1968. Определитель долгоносиков-стеблелетов (*Lixus*, *Curculionidae*) Казахстана // Вестник с.-х. науки МСХ КазССР. № 2. С. 111-116.

Байтенов М.С. 1969. Казахстанские представители долгоносиков-трухляков подсемейства *Cossoninae* (*Coleoptera*, *Curculionidae*) // Вестник с.-х. науки МСХ КазССР. № 3. С. 93-98.

Байтенов М.С. 1969. Основные черты становления казахстанских видов долгоносиков подсемейства *Tanymecinae* (Coleoptera, Curculionidae) // Изв. АН КазССР, сер. биол. № 1. С. 53-56.

Байтенов М.С. 1970. Казахстанские виды листовых долгоносиков // Мат-лы II науч. конф. молодых специалистов и аспирантов, посвящ. 100-летию со дня рожд. В.И. Ленина и 50-летию Каз. ССР. (Тез. докл.) Алма-Ата. С. 7-10.

Байтенов М.С. 1970. Казахстанские виды подсемейства *Eremninae* (Coleoptera, Curculionidae) // Изв. АН КазССР, сер. биол. № 5. С. 47-49.

Байтенов М.С. 1971. Жуки-долгоносики подсемейства *Brachyderinae* (Coleoptera, Curculionidae) Казахстана // Фауна и биология насекомых Казахстана (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. XXXII.) Алма-Ата: Наука КазССР. С. 91-97.

Байтенов М.С. 1972. Новые виды жуков-долгоносиков рода *Xylinophorus* Faust (Col., Curc.) из Казахстана // Вестник АН КазССР. № 8. С. 68-69.

Байтенов М.С. 1973. (Bajtenov M.S.). Eine neue Art der Gattung *Nastus* Schonh. (Coleoptera, Curculionidae) aus der UdSSR // Ann. Hist. Nat. Mus. Nation. Hung. Vol. 65.

Байтенов М.С. 1973. Новые виды рода *Apion* Herbst (Coleoptera, Curculionidae) из Казахстана // Вестник АН КазССР. № 5. С. 59-61.

Байтенов М.С. 1974. Жуки рода *Otiorhynchus* Germar (Coleoptera, Curculionidae) в Казахстане // Фауна, систематика и биология насекомых Казахстана. (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. 35.) Алма-Ата: Наука КазССР. С. 158-192.

Байтенов М.С. 1974. Жуки-долгоносики (Coleoptera: Attalabidae, Curculionidae) Средней Азии и Казахстана. Иллюстр. определитель. Алма-Ата: Наука КазССР. 286 с.

Байтенов М.С. 1974. Новые виды жуков-долгоносиков (Coleoptera, Curculionidae) из Казахстана // Изв. АН КазССР, сер. биол. № 4. С. 30-39.

Байтенов М.С. 1974. Новый вредитель тополя // Вестник с.-х. науки Казахстана. № 2. С. 117-118.

Байтенов М.С. 1975. Клубеньковые долгоносики Казахстана // Вестник с.-х. науки Казахстана. № 2. С. 121-124.

Байтенов М.С. 1975. Новые виды жуков-долгоносиков (Coleoptera, Curculionidae) из Казахстана // Энтомолог. обозр. Т. 54, вып. 2. С. 409-411.

Байтенов М.С. 1975. Новый вид рода *Apion* Herbst (Coleoptera, Curculionidae) из Средней Азии // Вестник АН КазССР. № 8. С. 74.

Байтенов М.С. 1976. Новые виды жуков-долгоносиков (Coleoptera, Curculionidae) с песчаных пустынь Казахстана // Науч. тр. Пловдив. ун-та. Биол. Т. 14, № 4. С. 183-187.

Байтенов М.С. 1977. (Bajtenov M.S.) Eine neue Art der Gattung *Apion* Herbst aus Mittelasien (Coleoptera, Curculionidae) // Reichenbachia. Bd 16, № 2. S. 307-310.

Байтенов М.С. 1977. (Bajtenov M.S.) Neue Rüsselkäfer-arten aus der UdSSR (Coleoptera, Curculionidae) // Reichenbachia. Bd 16, № 2. S. 225-228.

Байтенов М.С. 1977. Материалы к палеарктическим видам рода *Apion* Herbst (Coleoptera, Curculionidae) // Изв. АН КазССР, сер. биол. № 4. С. 13-18.

Байтенов М.С. 1977. Новый вид вредителя щавеля тяньшанского // Вестник с.-х. науки Казахстана. № 5. С. 117-118.

Байтенов М.С. 1978. (Bajtenov M.S.) Neue Rüsselkäfer-Arten aus dem Tian-Schan (Coleoptera, Curculionidae) // Entomol. Nachr. Bd 22, № 5. S. 71-74.

Байтенов М.С. 1979. (Bajtenov M.S.) Eine neue *Apion*-Art (Coleoptera), Curculionidae aus der Karakum // Bull. Acad. pol. sci. Sér. sci. biol. Bd 27, № 5. S. 369-370.

Байтенов М.С. 1979. (Bajtenov M.S.) Neue Rüsselkäferarten aus der Wüste Kysylkum (Mittelasien) (Coleoptera, Curculionidae) // Reichenbachia. Bd 17, № 1. S. 71-74.

Байтенов М.С. 1980 (1981). (Bajtenov M.S.) Neue Arten von Rüsselkäfer (Coleoptera, Curculionidae) aus dem Pamir und Tjan-Schan // Boll. Mus. Civ. Stor. Natur. Verona. Vol. 7. P. 405-409.

Байтенов М.С. 1980. (Bajtenov M.S.) Neue Arten von Rüsselkäfern aus dem asiatischen Teil der UdSSR (Coleoptera, Curculionidae) // Reichenbachia. Bd 18. S. 109-111.

Байтенов М.С. 1980. Новые виды жуков-долгоносиков (Coleoptera, Curculionidae) из Средней Азии и Казахстана // Насекомые Казахстана (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. 39.). Алма-Ата: Наука КазССР. С. 123-130.

Байтенов М.С. 1980. Новый род жуков-долгоносиков (Coleoptera, Curculionidae) из Казахстана // Насекомые Казахстана (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. 39.) Алма-Ата: Наука КазССР. С. 131-132.

Байтенов М.С. 1981. (Bajtenov M.S.) Neue Apion-Arten aus der Wüste Betpakdala (Zentral Kasachstan) (Coleoptera, Curculionidae) // Reichenbachia. Bd 19, № 3. S. 27-29.

Байтенов М.С. 1981. (Bajtenov M.S.) Notizen zu Arten der Untergattung Pseudoprotapion Wagner (Coleoptera – Curculionidae – Apion) // Entomol. Arb. Museum G. Frey. Bd 29-30. S. 177-179.

Байтенов М.С. 1981. (Bajtenov M.S.) Zur Fauna und Ökologie sandliebender Rüsselkäfer (Col. Curculionidae) Mittelasiens // Entomol. Arb. Museum G. Frey. Bd 29-30. S. 245-248.

Байтенов М.С. 1981. (Bajtenov M.S.) Zur Revision der Apioninen der Untergattung Hemiperapion Wagn. (Coleoptera, Curculionidae) // Reichenbachia. Bd 19, № 5. S. 33-37.

Байтенов М.С. 1981. Обзор жуков-долгоносиков подрода Metapion Schilsky (Coleoptera, Curculionidae, род Apion Herbst) // Энтомол. обзор. Т. 60, вып. 3. С. 636-643.

Байтенов М.С. 1984. Редкие и находящиеся под угрозой исчезновения виды жуков рода Apion // Изуч. и охрана заповед. объектов. Алма-Ата. С. 55-56.

Байтенов М.С. 1986. Редкие виды долгоносиков (Curculionidae) // Редкие животные Казахстана. Мат-лы ко 2-му изд. Крас. кн. КазССР. Алма-Ата. С. 231-232.

Байтенов М.С., Ишков Е.В. 1976. Определитель апионов заповедника Аксу-Джабаглы // Заповеднику Аксу-Джабаглы 50 лет. Алма-Ата. С. 90-97.

Байтенов М.С., Казакова С.Б. 1971. Новый вид рода Rhynchaenus Clairv. с Тянь-Шаня (Coleoptera, Curculionidae) // Изв. АН КиргССР. № 2. С. 65.

Байтенов М.С., Союнов О.С. 1990. Новые виды пустынных долгоносиков (Coleoptera, Curculionidae) из Заунгузских Каракумов // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 4. С. 70-73.

Байтулин И.О., Куменов М.К., Аралбаев Н.К., Ковшарь А.Ф., Казенас В.Л., Митрофанов В.П. 1998. Анализ состояния биологического разнообразия Казахстана // Изв. МН-АН Респ. Казахстан, сер. биол. и мед. № 1(205). С. 11-21.

Байтуриев М.Б. 1987. Некоторые биологические особенности развития полостного овода овец на юге Казахстана // Вопр. вет. паразитол. в Казахстане. Алма-Ата. С. 89-95.

Бакасова Н.Ф. 1963. Биологические особенности Calosoma auropunctatum Gebl. в условиях Кустанайской области // Тр. ВИЗР. Вып. 19. С. 193-200.

Бакасова Н.Ф. 1968. Пищевая специализация некоторых видов жужелиц (Coleoptera, Carabidae), обитающих на пшеничных полях Кустанайской области // Тр. ВНИИ защиты растений. Вып. 31. Л. С. 289-299.

Бакасова Н.Ф. 1975. Сравнительное изучение яйцеедов – паразитов вредной черепашки // Тр. ВНИИ защиты растений. Вып. 44. Л. С. 91-101.

Бакиев И.С. 1975. Основные места выплода синантропных мух в сельской местности Актюбинской области Казахской ССР // Мед. паразитол. и паразитар. болезни. Т. 44, № 1. С. 49-53.

Балахонова В.А. 1995. Население клопов-щитников (Hemiptera: Pentatomidae, Acanthosomatidae, Scutelleridae) Южного Зауралья // Животный мир Южного Урала и Северного Прикаспия. (Тез. докл. и мат-лы 3-ей регион. конф.) Оренбург: Оренбург. гос. пед. ин-т. С. 96-98.

Балжанов Е. 1976. Вредоносность сосущих вредителей семенников сахарной свеклы на юго-востоке Казахстана // Вестник с.-х. науки Казахстана. № 10. С. 114-115.

Балжанов Е. 1977. Результаты испытания пестицидов в борьбе с сосущими вредителями семенников сахарной свеклы // Вестник с.-х. науки Казахстана. № 3. С. 114-115.

Балинт Ж., Кертес А., Лухтанов В.А. 1992. Обзор голубянок подрода Plebejides Sauter, 1968 (Lepidoptera, Lysaenidae) // Энтомол. обзор. Т. 71, вып. 4. С. 863-886.

Балкашина Е.И. 1939. Фауна Culicidae Южно-Казахстанской области // Мед. паразитол. и паразитар. болезни. Т. 8, вып. 5. С. 19-39.

Балкашина Е.И. 1954. Эффективность противомаларийных мероприятий в Южно-Казахстанской области // Изв. АН КазССР, сер. физиол. и медицины. № 2. С. 110-113.

Балкашина Е.И., Мекленбурцева Е.Н. 1941. Эпидемиологическое значение Anopheles superpictus // Здравоохранение Казахстана. № 2. С. 47-48.

Балкашина Е.И., Мекленбурцева Е.Н. 1942. К эпидемиологическому значению A. superpictus в Чимкентском районе // Мед. паразитол. и паразитар. болезни. Т. 11, № 1-2. С. 94-95.

Барайщук Г.В. 1994. Испытание биологического препарата битоксибациллина против колорадского жука в условиях Омской области // Наука – сельскому хозяйству. Мат-лы зональной науч. конф., посвящ. 50-летию Кург. с.-х. ин-та. Курган. С. 115-117.

- Бараканова Н.И. 1986. Обзор чешуекрылых (Lepidoptera), обнаруженных на бобовых в Восточной Киргизии // Энтомол. обозр. Т. 65, вып. 3. С. 503-513.
- Баранов В.И., Бей-Биенко Г.Я. 1926. Опыт фитоэкологической характеристики местообитаний на Алтае // Изв. Зап.-Сиб. отд. Русск. геогр. общ. Т. V. С. 179-198.
- Баранова Е.В., Голубинцева А.П., Гольцмайер О.П., Сиразитдинова Ф.С. 1948. Вредители и болезни сельскохозяйственных растений в Новосибирской области и борьба с ними. Новосибирск: Новосибиргиз. 144 с.
- Барановский П.М., Тиянков Г.Г., Пашковский К.А. 1950. Насекомые – вредители лесов Казахстана и меры борьбы с ними. Алма-Ата: АН КазССР. 136 с.
- Баратов Ш.Б. 1961. Новые для фауны Таджикистана виды слепней (Diptera, Tabanidae) // Тр. Ин-та зоол. и паразитол. АН ТаджССР. Т. 20. С. 181-183.
- Баратов Ш.Б. 1961. Защита крупного рогатого скота от слепней // Сельское х-во Таджикистана. № 7. С. 25-26.
- Баратов Ш.Б. 1962. Описание самцов слепней - *Tabanus (Tyloctyria) staegeri reinigianus* (End.) и *T. (s. str.) semenovi* N. Ols. (Diptera, Tabanidae) // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 2 (9). С. 96-97.
- Баратов Ш.Б. 1962. Новые для Таджикистана виды слепней (Tabanidae). Сообщ. II // Докл. АН ТаджССР. Т. 5, № 3. С. 40-42.
- Баратов Ш.Б. 1962. Новый вид слепня (Diptera, Tabanidae) из Таджикистана // Докл. АН ТаджССР. Т. 5, № 6. С. 44-45.
- Баратов Ш.Б. 1966. О слепнях (Tabanidae) Гиссарской долины и Гиссарского хребта (Таджикистан) // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 1(22). С. 71-82.
- Баратов Ш.Б. 1967. Некоторые данные о сроках развития подкожных оводов и зараженность ими крупного рогатого скота в условиях Южного и Юго-Восточного Таджикистана // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 1(26). С. 41-52.
- Баратов Ш.Б. 1969. Фауна, фенология и зональное распространение слепней (Tabanidae) в Таджикистане // VII Всес. конф. по природной очаговости болезней и общим вопросам паразитологии животных. Тез. докл. Секция паразит. членистоногих. Ташкент-Самарканд: Фан. С. 5-7.
- Баратов Ш.Б. 1969. Некоторые итоги изучения биологии подкожных оводов крупного рогатого скота в Южном и Юго-Восточном Таджикистане // Природноочаговые болезни и вопросы паразитологии в республиках Средней Азии и Казахстане. (Тр. VI конф. по природной очаговости болезней и вопросам паразитол. в республиках Средней Азии и Казахстане, 26-31 окт. 1965 г. Вып. 5.) Душанбе: Дониш. С. 249-250.
- Баратов Ш.Б. 1969. Подкожные овода крупного рогатого скота в Таджикистане. Автореф. канд. дисс. Душанбе. 23 с.
- Баратов Ш.Б. 1970. Новые для фауны Таджикистана и малоизвестные в Средней Азии виды слепней (Tabanidae) // Докл. АН ТаджССР. Т. 13, № 5. С. 58-59.
- Баратов Ш.Б. 1971. О ночном лте слепней (Tabanidae) на источники света // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. С. 84-66.
- Баратов Ш.Б. 1971. Боритесь с гнусом // Сельское х-во Таджикистана. № 7. С. 39-41.
- Баратов Ш.Б. 1972. О фауне, зональном распространении и фенологии слепней (Tabanidae) Таджикистана // Природная очаговость болезней и вопросы паразитологии животных (Тр. VII Всес. конф. по природной очаговости болезней и общим вопросам паразитологии животных, 14-18 окт. 1969 г., Самарканд. Вып. 6. Ч. 2.) Ташкент: Фан. С. 172-174.
- Баратов Ш.Б. 1972. К фауне слепней (Tabanidae) Бадахшана и Памира // Вопросы зоологии Таджикистана. Душанбе: Дониш. С. 121-127.
- Баратов Ш.Б. 1973. К фауне и экологии слепней (Tabanidae) окрестностей озера Искандер-Куль // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 2. С. 38-43.
- Баратов Ш.Б. 1973. О лте слепней (Tabanidae) в светоловушки с ртутно-кварцевой лампой ПРК-2 // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 1(50). С. 63-68.
- Баратов Ш.Б. 1975. Материалы по распространению и экологии слепней (Tabanidae) Западного Памира // Энтомология Таджикистана. Душанбе: Дониш. С. 202-212.
- Баратов Ш.Б. 1978. Слепни (Tabanidae) Туркестанского хребта // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 1(70). С. 29-35.

Баратов Ш.Б. 1978. Новые данные о слепнях *Tabanus subsabuletorum* Ols., *Tabanus indrae* varra Vog. et Sam. и *Tabanus hissaricus* Bar. (Diptera, Tabanidae) из Таджикистана // Докл. АН ТаджССР. Т. 21, № 2. С. 63-65.

Баратов Ш.Б. 1978. О физиологическом возрасте слепней горно-лесной зоны юга Таджикистана // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 2(71). С. 3-7.

Баратов Ш.Б. 1979. Оводы диких и домашних животных Таджикистана // 10-я Всес. конф. по природной очаговости болезней, Душанбе, 1979 г. Тез. докл. Душанбе. С. 11-13.

Баратов Ш.Б. 1979. О распространении и экологии редких и малоизученных видов слепней (Tabanidae) из Таджикистана. Сообщ. 1 // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 1(74). С. 46-51.

Баратов Ш.Б. 1979. К методике сбора и учета численности слепней (Tabanidae) // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 2(75). С. 54-60.

Баратов Ш.Б. 1979. О распространении и экологии редких и малоизученных видов слепней (Tabanidae) из Таджикистана. Сообщ. 2 // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 4(77). С. 23-28.

Баратов Ш.Б. 1979. О нахождении слепня *Tabanus brunneocallosus* Ols. (Diptera, Tabanidae) в Средней Азии // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 4(77). С. 105-106

Баратов Ш.Б. 1980. О распространении и экологии редких и малоизученных видов слепней (Tabanidae) из Таджикистана. Сообщ. III // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 1(78). С. 61-64.

Баратов Ш.Б. 1980. Новый подвид слепня *Tabanus sabuletorum* Ols. (Diptera, Tabanidae) из Таджикистана // Докл. АН ТаджССР. Т. 33, № 10. С. 609-610.

Баратов Ш.Б. 1981. Фаунистический состав слепней Таджикистана, его структура и генезис // Ред. журн. Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. Душанбе. 28 с. (Деп. в ВИНТИ 15.07.1982, № 3787-82.)

Баратов Ш.Б. 1981. Материалы по слепням (Tabanidae) Кураминского хребта // Энтотом. обзор. Таджикистана. Душанбе: Дониш. С. 118-202.

Баратов Ш.Б. 1981. Внутривидовая изменчивость слепней в условиях Таджикистана // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 2(83). С. 45-50.

Баратов Ш.Б. 1982. Слепни и овода // Таджикистан (природа и природные ресурсы). Душанбе: Дониш. С. 493-494.

Баратов Ш.Б. 1982. Борьба со слепнями в Таджикской ССР // Рекомендации по борьбе с болезнями сельскохозяйственных животных и птиц в Таджикской ССР. Душанбе. С. 11-15.

Баратов Ш.Б. 1982. Тенто-чучельный комплекс как элемент интегрированного метода в привлечении и истреблении слепней // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 2(87). С. 30-35.

Баратов Ш.Б. 1982. Фаунистический состав слепней Таджикистана, его структура и генезис // Ред. журн. Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. Душанбе. 28 с. (Рукопись деп. в ВИНТИ 15 июля 1982, № 3787-82 Деп.)

Баратов Ш.Б. 1984. Изменчивость слепней (Tabanidae) фауны Таджикистана // Двукрыл. фауны СССР и их роль в экосистемах. (3-й Всес. симп. диптерол. Белая Церковь, 15-17 сент. 1982 г.) Тез. докл. Ч. 2. Л. С. 9-11.

Баратов Ш.Б. 1985. Экология слепней (Tabanidae) Таджикистана // Ред. журн. Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. Душанбе. 57 с. (Рукопись деп. в ВИНТИ 25 марта 1985 г., № 2093-85 Деп.)

Баратов Ш.Б. 1985. О парении и спаривании слепней (Tabanidae) // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 3 (100). С. 26-30.

Баратов Ш.Б. 1987. Новая модификация ловушки для проведения учета численности и истребления слепней на горных пастбищах Таджикистана // Кровососущие двукрылые и их контроль. (Сб. науч. тр. Зоол. ин-та АН СССР). Л. С. 15-17.

Баратов Ш.Б. 1988. Количественные аспекты фауны слепней Памиро-Алая и их сравнительный анализ с фауной Тянь-Шаня и Афганистана // Возбудители и переносчики паразитозов и меры борьбы с ними (Мат-лы Всес. конф. по паразитологии, Ташкент, 11-13 окт. 1988 г.) Ташкент: Фан УзССР. С. 30.

Баратов Ш.Б. 1988. Материалы по парению и спариванию слепней (Tabanidae) фауны Таджикистана // Ред. журн. Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. Душанбе. 20 с. (Деп. в ВИНТИ 4.02.1988, № 1000-В88.)

Баратов Ш.Б. 1989. Слепни (Diptera, Tabanidae) Таджикистана. Душанбе: Дониш. 289 с.

Баратов Ш.Б. 1989. Слепни и борьба с ними // Болезни и вредители животных и борьба с ними. Душанбе: Ирфон. С. 4-37.

Баратов Ш.Б. 1991. Новый вид слепня из рода *Atylotus* O.S. (Tabanidae) из Таджикистана // Докл. АН ТаджССР. Т. 34, № 11.

Баратов Ш.Б. 1991. Слепни (Tabanidae) заповедника «Тигровая балка» // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 2 (123). С. 54-56.

Баратов Ш.Б. 1991. Обзор фауны слепней (Tabanidae) Средней Азии, Ирана и Афганистана // Ред. журн. Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. Душанбе. 26 с. (Деп. в ВИНТИ 31.07.91, № 3285-В91)

Баратов Ш.Б. 1991. Основные этапы истории формирования фауны слепней (Tabanidae) юго-востока Средней Азии // Ред. журн. Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. 30 с. (Деп. в ВИНТИ 05.08.91, № 3345-В91)

Баратов Ш.Б. 1992. Изменение фауны слепней (Tabanidae) ландшафтных зон юго-востока Средней Азии под воздействием антропогенных факторов // Изв. АН Респ. Таджикистан, отд. биол. наук. № 3 (127). С. 5-9.

Баратов Ш.Б. 1992. Сравнительный анализ фауны слепней (Tabanidae) субрегионов Средней Азии, Ирана и Афганистана // Изв. АН Респ. Таджикистан, отд. биол. наук. № 4 (128). С. 19-23.

Баратов Ш.Б. 1994. Слепни (Diptera, Tabanidae) юго-востока Средней Азии. Автореф. докт. дисс. Ташкент. 55 с.

Баратов Ш.Б. 2004. Обзор о развитии ландшафтных зон, их флоры и фауны в Центральной Азии // Фауна и экология животных Таджикистана. (Мат-лы конф., посвящ. 90-летию академика АН Респ. Таджикистан Мухаммеда Нарзикуловича Нарзикулова, Душанбе, 13-14 июля 2004 г.) Душанбе. С. 54-60.

Баратов Ш.Б., Кононенко А.П. 1989. Световые ловушки как метод сбора слепней в условиях Средней Азии // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 4 (117). С. 34-38.

Баратов Ш.Б., Мишкин К. В. 1972. О самцах малоизученных видов слепней (Diptera, Tabanidae) из Таджикистана // Изв. ТаджССР, отд. биол. наук. № 3 (48). С. 61-64.

Баратов Ш.Б., Мишкин К.В. 1973. К фауне и экологии слепней (Tabanidae) окрестностей озера Искандеркуль // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 2 (51). С. 38-42.

Баратов Ш.Б., Назарова Ш. 1980. Материалы по осам рода *Vembix* Fabr. (Hymenoptera, Sphecidae) фауны Таджикистана и их роли в истреблении слепней (Tabanidae) // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 2 (79). С. 74-78.

Баратов Ш.Б., Назарова Ш. 1980. Слепни и их естественные враги // Сельское х-во Таджикистана. № 6. С. 33-39.

Баратов Ш.Б., Расстегаев Ю.М. 1986. Желудочные (Gasterophilidae) и носоглоточные (Oestridae) оводы лошадей в Таджикистане // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 4. С. 95-97.

Баратов Ш.Б., Сапожников Г.Н. 1967. Заметки об оводах диких парнокопытных (*Carpa falconeri* Wagner, *Ovis ommon bochariensis* Nasonov, *Ovis ommon polii* Blyth) Таджикистана // Докл. АН ТаджССР. Т. 10, № 1. С. 44-46.

Барило А. 1975. Хищные клещи и перспективы их использования в биометодике // Мат-лы 32-й студ. конф. Самарканд. ун-та (химия, биол., геогр.). С. 65-67.

Баркалов А.В. 1981. Новый и малоизвестные виды рода *Cheilosia* Meig. (Diptera, Syrphidae) с Алтая и Южного Приморья. Сообщ. 6 // Насекомые и клещи Сибири. Новосибирск. С. 79-84.

Баркалов А.В. 1998. Фаунистический список мух-журчалок (Diptera, Syrphidae) Курганской области // Беспозвоноч. животные Юж. Зауралья и сопред. территорий. (Мат-лы Всерос. конф., Курган, 14-16 апр. 1998.) Курган: КурГУ. С. 54-61.

Баркалов А.В. 1999. Описание нового вида мух-журчалок рода *Cheilosia* Mg. (Diptera, Syrphidae) с юго-западного Алтая // Энтومол. обзор. Т. 78, вып. 1. С. 207-210, 254.

Баркалов А.В. 2002. Хорология видов рода *Cheilosia* Mg. (Diptera, Syrphidae) Старого Света // Евразиат. энтومол. журн. Т. 1, № 1. С. 93-99.

Баркалов А.В., Пэк Л.В. 1994. (Barkalov A.V., Peck L.V.) Five new *Cheilosia* species from the Middle Asia (Diptera, Syrphidae) // Dipterological Research, 5 (1). P. 22-50.

Баркалов А.В., Пэк Л.В. 1997. Мухи-журчалки рода *Cheilosia* (Diptera, Syrphidae) Средней Азии. 1. Новые виды, синонимия // Зоол. журн. Т. 76, вып. 10. С. 1168-1178.

Баркалов А.В., Пэк Л.В. 1997. Мухи-журчалки рода *Cheilosia* (Diptera, Syrphidae) Средней Азии. 2. Определитель // Зоол. журн. Т. 76, вып. 12. С. 1370-1380.

Баровский В.В. 1909. Три новых вида *Lithophilus* Frhi. из Азиатской России // Русск. энтومол. обзор. Т. 9, № 1-2. С. 27-29.

- Баровский В.В. 1909. Новые азиатские виды *Lithophilus* Frhi. // Русск. энтомол. обзор. Т. 9, № 3. С. 41-42.
- Баровский В.В. 1922. Обзор палеарктических видов рода *Echomus* Redtb. (Coleoptera, Coccinellidae) // Ежегодник Зоол. музея АН СССР. Т. 23. С. 289-303.
- Баровский В.В. 1925. Новые среднеазиатские божьи коровки // Русск. энтомол. обзор. Т. 19, № 3-4. С. 206-207.
- Баровский В.В. 1926. Новый род семейства Coccinellidae // Русск. энтомол. обзор. Т. 20. С. 69-70.
- Баровский В.В. 1927. Описание нового вида рода *Echomus* Redtb. // Русск. энтомол. обзор. Т. 21, № 3-4. С. 251.
- Баровский В.В. 1927. Обзор палеарктических видов рода *Brumus* Muls. // Ежегодник Зоол. музея АН СССР. С. 194-200.
- Баровский В.В. 1928. Новые азиатские Cantharididae (Coleoptera). II // Русск. энтомол. обзор. Т. XXII, № 1-2. С. 97-100.
- Баровский В.В. 1928. О роде *Ithone* Sols. (Coleoptera, Coccinellidae) // Русск. энтомол. обзор. Т. XXII, № 3-4. С. 17.
- Баровский В.В. 1931. Сем. Lycidae (Coleoptera) // Определители по фауне СССР, издаваемые Зоол. музеем АН СССР. Л. 28 с.
- Барриос Э.Э. 1987. Обзор жуков-долгоносиков рода *Magdalis* Germ. (Coleoptera, Curculionidae) фауны Средней Азии // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 170. С. 111-118.
- Бартенев А.Н. 1915. Libellulidae. Часть 1. Pseudoneuroptera. I // Фауна России и сопредельных стран преимущественно по коллекциям Зоол. музея Императорской АН. СПб. С. 352.
- Бартенев А.Н. 1919. Libellulidae. Часть 2. Pseudoneuroptera. I // Фауна России и сопредельных стран преимущественно по коллекциям Зоол. музея Российской АН. Л. С. 353-576.
- Басов В.М. 1997. Мухи-пестрокрылки (Diptera, Tephritidae) Среднего и Южного Урала // Успехи энтомологии на Урале. Екатеринбург. С. 112-115.
- Батко А.В. 1957. Случай массовой гибели итальянской саранчи от грибной болезни в степях Саратовской области в 1955 г. // Сб. студенческих научных работ МГУ. С. 74-79.
- Батнашвили И.Д., Бей-Биенко Г.Я., Богданов-Катьков Н.Н. и др. 1960. Определитель насекомых по повреждениям культурных растений. 4-е переработ. и доп. изд. Л.-М.: Сельхозгиз. 607 с.
- Батуев С.Л. 1991. Определение потенциала хаоборин и турбеллярий в снижении численности кровососущих комаров // Мат-лы конф. молодых ученых Ин-та зоол. АН КазССР. Алма-Ата. С. 63-67.
- Батуев С.Л., Байжанов М.Х. 2004. Мухи-паразиты итальянского пруса в условиях Центрального Казахстана // Фауна Казахстана и сопредельных стран на рубеже веков: морфология, систематика, экология. (Мат-лы Междунар. науч. конф., 21-23 янв. 2004 г., Алматы.) Алматы: Каз. нац. ун-т им. Аль-Фараби. С. 63.
- Батуев С.Л., Дубицкий А.М., Байжанов М.Х. 1995. Обнаружение гриба *Beauveria bassiana* в личинках колорадского жука // Мат-лы Междунар. конф. «Организм и среда», г. Ташкент. Ташкент: ФАН. С. 21-23.
- Бахаева А.В., Дудникова А.Ф., Загнибородова Е.Н. и др. 1960. Блохи населенных пунктов Туркмении и их возможное значение здесь в эпидемиологии чумы // Вопр. природн. очаговости и эпизоотол. чумы в Туркмении. Ашхабад. С. 342-348.
- Бахарицкий В.В. 1976. Удобрение против клопа-черепашки // Защита растений. № 7. С. 23.
- Бахвалов В.Ф. 1979. Медоносная пчела *Apis mellifera* L. в трофике пауков Киргизии // Фауна и экология насекомых Киргизии. (Энтомол. исслед. в Киргизии. Вып. 13.) Фрунзе: Илим. С. 45-48.
- Бахвалов В.Ф., Дереза В.К. 1976. Роль пауков в ограничении численности капустной тли в Киргизии // Энтомол. исслед. в Киргизии. Вып. 11. Фрунзе: Илим. С. 85-86.
- Бахвалов В.Ф., Логачева Л.С. 1976. Компоненты гнуса в трофике пауков Киргизии // Сб. науч. тр. Кирг. мед. ин-та. Т. 111. С. 13-18.
- Башев А.Н. 1998. Организация ареала иртышско-обской популяционной системы лугового мотылька *Loxostege sticticalis* L. (Lepidoptera, Pyralidae) // Проблемы энтомологии в России. Т. I. Сб. науч. тр-в XI Съезда Русск. энтомол. о-ва. С.-Пб.: Зоол. ин-т РАН. С. 32.

Башкирцева А. В., Арутюнов А. В., Давыдова Р. А. 1975. О биологическом методе борьбы с червецом Комстока в Центральном ботаническом саду АН Туркменской ССР // Изучение растительности Туркмении. Ашхабад: Ылым. С. 168-171.

Башкирцева А.В. Левишко П.А., Пивоваров П.Т., Трусов А.Л. 1968. Указания по выявлению червца Комстока и меры борьбы с ним. Ашхабад: Туркменистан. 30 с.

Башкирцева А.В., Арутюнов А.В. 1971. Биологический метод борьбы с червецом Комстока // Сельское х-во Туркменистана. № 2. С. 29-30.

Башкирцева А.В., Какалиев К. 1964. Виноградный мучнистый червец и меры борьбы с ним // 1-я Респ. конф. молодых зоологов Туркмении. Тез. докл. Ашхабад. С. 65-66.

Бгытова С.И. 1963. Материалы к экологии блох. Сообщение 4. Копуляция особей и созревание яиц у *Stenophthalmus dolichus* в различных условиях среды // Мат-лы науч. конф. по природной очаговости и профилактике чумы. Февраль 1963 г. Алма-Ата. С. 15-16.

Бгытова С.И. 1967. Сроки жизни блох *St. dolichus* в связи с условиями среды и питания (в эксперименте) // Мат-лы 5-й науч. конф. противочум. учрежд. Средней Азии и Казахстана, посвящ. 50-летию Великой Окт. Социал. Революции. Февраль 1967 г. Алма-Ата. С. 150-151.

Бгытова С.И. 1967. Материалы к экологии блох. Сообщение 6. К оценке влияния температуры и влажности на численность блох (в эксперименте) // Мат-лы 5-й науч. конф. противочум. учрежд. Средней Азии и Казахстана, посвящ. 50-летию Великой Окт. Социал. Революции. Февраль 1967 г. Алма-Ата. С. 152-154.

Бгытова С.И., Леонова Т.Н. 1965. Материалы к экологии блох. Сообщ. 5. Критические температуры в развитии преимагинальных фаз блох *X. g. minax* // Мат-лы IV науч. конф. по природной очаговости и профилактике чумы. Алма-Ата: Кайнар. С. 28-29.

Бегимбетова Д.Ж. 1965. Некоторые результаты изучения насекомых – галлообразователей юго-востока Казахстана // Вестник АН КазССР. № 5 (242). С. 52-57.

Бегимбетова Д.Ж. 1966. Некоторые результаты изучения насекомых галлообразователей юго-востока Казахстана // Изв. АН КазССР, сер. биол. № 1. С. 57-62.

Бегимбетова Д.Ж. 1966. Членистоногие-галлообразователи юго-востока Казахстана. Автореф. канд. дисс. Алма-Ата. 19 с.

Бегимбетова Д.Ж. 1972. Новый вид жужжал рода *Conophorus* (Diptera, Bombyliidae) из юго-восточного Казахстана // Зоол. журн. Т. 51, вып. 7. С. 1084-1086.

Бегимбетова Д.Ж. 1973. Впервые найденные и малоизвестные жужжала (Diptera, Bombyliidae) из Западного Казахстана. Ин-т зоол. АН КазССР. Алма-Ата. 7 с. (Деп. в ВИНТИ 11 ноября 1973 г. № 7251-73 Деп.)

Бегимбетова Д.Ж. 1974. К фауне жужжал (Diptera, Bombyliidae) юго-востока Казахстана // Фауна, систематика и биология насекомых Казахстана. (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. 35.) Алма-Ата: Наука КазССР. С. 115-124.

Бегимбетова Д.Ж. 1980. К изучению фауны жужжал (Diptera, Bombyliidae) заповедника «Поющая гора» // Насекомые Казахстана. (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. 39.) Алма-Ата: Наука КазССР. С. 98-103.

Бегимбетова Д.Ж. 1980. К фауне мух-жужжал (Diptera, Bombyliidae) Южного Казахстана // Биол. фауна и сист. насекомых и паукообразных. Алма-Ата. С. 118-123. (Рукопись деп. в ВИНТИ 18 сент. 1980 г. № 4112-80 Деп.)

Бегимбетова Д.Ж. 1983. К фауне мух-жужжал (Diptera, Bombyliidae) Южного Казахстана // Вестник АН КазССР. № 11. С. 69-71.

Бегов П. 1973. К изучению консортивных связей пустынных растений и жесткокрылых насекомых // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 5. С. 74-78.

Бегов П. 1974. Жуки-карпофаги Юго-Восточных Каракумов // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 3. С. 58-61.

Бегов П. 1975. Жесткокрылые Восточных Каракумов и их биоценотические связи. Автореф. канд. дисс. Ашхабад. 24 с.

Бегов П. 1975. Стациальное распределение жуков-фитофагов в Юго-Восточных Каракумах // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 2. С. 85-87.

Бедин Д.П. 1968. Смородиновый листовой клещ // Защита растений. № 11. С. 34-35.

Бедин Д.П. 1970. Вредители яровой пшеницы в Восточном Казахстане // Мат-лы II науч. конф. молодых спец. и аспирантов, посвящ. 100-летию со дня рожд. В.И.Ленина и 50-летию Каз. ССР. (Каз. НИИ защиты растений.) Тез. докл. Алма-Ата. С. 11-12.

- Бедин Д.П. 1971. О вредной энтомофауне пшеницы в Восточном Казахстане // Вестник с.-х. Казахстана. № 1. С.125-129.
- Бедин Д.П. 1971. Хлебная пьявица – опасный вредитель хлебов (буклет). Алма-Ата: Кайнар. 4 с.
- Бедин Д.П. 1971. Хлебная пьявица в Казахстане // Защита растений. № 7. С. 17-18.
- Бедин Д.П. 1971. Эффективность применения инсектицидов в борьбе с хлебной пьявицей в Восточном Казахстане // Науч.-технич. информ. по сельскому хозяйству. № 4. Алма-Ата: Кайнар. С. 4-5.
- Бедин Д.П. 1972. О вредной энтомофауне пшеницы в Восточном Казахстане // Вестник с.-х. науки МСХ КазССР. № 1. С. 125-129.
- Бедин Д.П. 1973. В борьбе с хлебной пьявицей // Защита растений. № 3. С. 26.
- Бедин Д.П. 1974. Насекомые и клещи, повреждающие яровую пшеницу в Восточном Казахстане и меры борьбы с ними. Автореф. канд. дисс. Алма-Ата: КазСХИ. 27 с.
- Бедин Д.П., Сливкина К.А. 1972. Хлебная пьявица в Восточном Казахстане // Тр. Каз. НИИ защиты растений. Т. XI. Алма-Ата: Кайнар. С. 305-314.
- Беззубова В.П., Ваншток А.П. 1961. Фауна кровососущих комаров Новосибирской области // Тр. Новосиб. мед. ин-та и Новосиб. обл. сан.-эпидемиол. ст. Т. 38. С. 176-178.
- Беззубова В.П., Ваншток А.П. 1965. Сезонные явления в жизни массовых видов комаров *Aedes* в Новосибирской области // Мед. паразитол. и паразитар. болезни. Т. 34, № 1. С. 19-22.
- Безнедельный Ю.М. 1984. Листоеды – вредители сельскохозяйственных культур // Защита растений на Алтае. Новосибирск: Сиб. отд. ВАСХНИЛ. С. 99-106.
- Безукладникова Н.А. 1957. К фауне вшей диких животных Казахстана // Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. VII. Паразитология. Алма-Ата: АН КазССР. С. 289.
- Безукладникова Н.А. 1957. Литература по паразитологии Казахстана. (Реферированная библиография по паразитам и паразитарным болезням человека, сельскохозяйственных и диких животных.) Алма-Ата: АН КазССР. 310 с.
- Безукладникова Н.А. 1958. К фауне паразитов *Ellobius talpinus* Pall. // Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. 9. С. 153-157.
- Безукладникова Н.А. 1960. К фауне вшей сусликов Казахстана // Паразиты животных Казахстана. (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. XIV.) Алма-Ата: АН КазССР. С. 180-181.
- Безукладникова Н.А. 1962. Вши грызунов Заилийского Алатау // Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. 16. С. 200-205.
- Безукладникова Н.А. 1963. К фауне вшей (*Siphunculata*) грызунов Целиноградской области // Паразиты диких животных Казахстана. (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. XIX.) Алма-Ата: АН КазССР. С. 206-208.
- Безукладникова Н.А. 1964. К фауне вшей грызунов в Карагандинской области // Паразиты диких животных Казахстана. (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. XXII.) Алма-Ата: АН КазССР. С. 207-208.
- Безукладникова Н.А. 1967. *Anoplura* грызунов Казахстана. Автореф. канд. дисс. Алма-Ата. 20 с.
- Безукладникова Н.А. 1969. Вши грызунов и их вредоносное значение // Природноочаговые болезни и вопросы паразитологии в республиках Средней Азии и Казахстане. (Тр. VI конф. по природной очаговости болезней и вопросам паразитол. в республиках Средней Азии и Казахстане, 26-31 окт. 1965 г. Вып. 5.) Душанбе: Дониш. С. 226-227.
- Бей-Биенко Г.Я. 1926. Заметки по некоторым прямокрылым Палеарктической Азии // Тр. Сибирск. с.-х. Академии. Т. 6, вып. 8. С. 1-13.
- Бей-Биенко Г.Я. 1926. Материалы по фауне прямокрылых Алтая и сопредельных стран // Тр. Сибирск. с.-х. Академии. Т. 5. С. 37-56.
- Бей-Биенко Г.Я. 1926. О некоторых новых и интересных азиатских прямокрылых // Изв. Зап.-Сибирск. отд. Русск. геогр. о-ва. Т. V. С. 199-203.
- Бей-Биенко Г.Я. 1927. Очерк фауны прямокрылых северной части Акмолинской губернии // Русск. энтомол. обозр. Т. 21, № 1-2. С. 96-106.
- Бей-Биенко Г.Я. 1928. Заметка о *Doclostaurus crucigerus brevicollis* Ev. (сем. саранчовых) в Западной Сибири. (Экологический этюд) // Изв. Зап.-Сиб. музея. Омск. Т. 1. С. 1-8.
- Бей-Биенко Г.Я. 1928. Заметка о *Mantidae*, *Tettigoniidae* и *Gryllidae* (Orthoptera) окрестностей Оренбурга // Русск. энтомол. обозр. Т. 22. № 1-2. С. 124-128.

Бей-Биенко Г.Я. 1928. Определитель личинок главнейших западно-сибирских саранчевых // Тр. Сиб. ин-та сельск. х-ва и лесоводства. Т. IX, № 1-5. С. 163-198.

Бей-Биенко Г.Я. 1929. Материалы по фауне Dermaptera и Orthoptera Зайсанской долины и сопредельных гор // Изд. Сиб. ин-та сельск. х-ва и лесоводства. Т. 13. С. 1-26.

Бей-Биенко Г.Я. 1930. Материалы по фауне Orthoptera Семипалатинского округа // Изв. Зап.-Сиб. отд. Русск. геогр. о-ва. Т. 7. С. 189-213.

Бей-Биенко Г.Я. 1930. К вопросу о зонально-экологическом распределении саранчовых (Orthoptera, Acrididae) в Западно-Сибирской и Зайсанской низменностях // Тр. по защите растений. Энтотом. Сер. 1, № 1. Л. С. 51-90.

Бей-Биенко Г.Я. 1930. Очерк фауны Dermaptera и Orthoptera Омского округа // Тр. по защите растений. Энтотом. Сер. 1, № 1. Л. С. 161-177.

Бей-Биенко Г.Я. 1930. Материалы по фауне Orthoptera Семипалатинского округа // Изв. Зап.-Сиб. отд. Русск. геогр. о-ва. Т. 7. С. 198-213.

Бей-Биенко Г.Я. 1932. Отряд Acrididae. Саранчовые в: Штакельберг А.А. (ред.). Список вредных насекомых СССР и сопредельных стран. I. Вредители сельского хозяйства // Тр. по защите растений. Энтотом. Сер. 1, № 5. Л. С. 14-33, 226-227.

Бей-Биенко Г.Я. 1932. Саранча в Средней Азии, Азербайджане и Сибири // Сб. ВИЗР. Т. 1. С. 29-30.

Бей-Биенко Г.Я. 1936. (Bey-Bienko G.) On some new or interesting Tettigoniidae and Acrididae (Orthoptera) from Central Asia. // Ann. Mag. Nat. Hist., ser. 10. Vol. XVIII. P. 289-309.

Бей-Биенко Г.Я. 1936. Dermaptera // Фауна СССР. Насекомые кожистокрылые. Т. 5. М.-Л.: АН СССР. 240 с.

Бей-Биенко Г.Я. 1936. К фауне Blattodea Таджикистана // Тр. Тадж. базы АН СССР. Т. 6. С. 225-240.

Бей-Биенко Г.Я. 1936. Распространение и зоны вредности мароккской саранчи (*Dociostaurus maroccanus* Thunb.) в СССР // Итоги работ ВНИИ защиты растений за 1935 г. Л. С. 16-20.

Бей-Биенко Г.Я. 1937. Саранчовые // Насекомые, вредящие полевым культурам. М.-Л. С. 71-119.

Бей-Биенко Г.Я. 1939. О районировании сельскохозяйственных культур по комплексам вредителей (на примере биоценоза пшеничного поля). // Зап. Ленингр. с.-х. ин-та. № 3. С. 123-134.

Бей-Биенко Г.Я. 1941. Новые или малоизвестные прямокрылые насекомые, обнаруженные в СССР // Записки ЛСХИ. Вып. 4. С. 147.

Бей-Биенко Г.Я. 1948. Новые и характерные для ландшафтов пустынной зоны саранчевые (Orthoptera, Acrididae) из Юго-Восточного Казахстана // Изв. АН КазССР, сер. зоол. № 8 (63). С. 186-195.

Бей-Биенко Г.Я. 1948. О некоторых особенностях горной фауны прямокрылых насекомых (Orthoptera) Джунгарского и Заилийского Алатау с описанием новых видов. // Вестник АН КазССР. № 8 (41). С. 39-45.

Бей-Биенко Г.Я. 1948. 8. Прямокрылые – Orthoptera и кожистокрылые – Dermaptera // Животный мир СССР: Зона пустынь. Т. 2. М.-Л.: АН СССР. С. 270-291.

Бей-Биенко Г.Я. 1949. Два новых вида саранчевых (Orthoptera, Acrididae) с хребта Терской Алатау в Центральном Тянь-Шане // Энтотом. обзор. Т. 30, вып. 3-4. С. 318-320.

Бей-Биенко Г.Я. 1949. Ревизия саранчовых подсемейства Gomphomastacinae (Orthoptera, Eumastacidae) // Докл. АН СССР. Нов. сер. Т. 64, № 5. С. 731-734.

Бей-Биенко Г.Я. 1949. О некоторых сообществах прямокрылых насекомых (Orthoptera) в среднеазиатских пустынях северного типа // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 8, вып. 4. С. 720-734.

Бей-Биенко Г.Я. 1949. Некоторые особенности фауны прямокрылых насекомых (Orthoptera) хребта Кетмень в Северо-Восточном Тянь-Шане // Докл. АН СССР. Нов. сер. Т. 64, № 2. М.-Л.: АН СССР. С. 265-268.

Бей-Биенко Г.Я. 1950. 10. Прямокрылые – Orthoptera – и кожистокрылые – Dermaptera // Животный мир СССР: Зона степей. Т. 3. М.-Л.: АН СССР. С. 379-424.

Бей-Биенко Г.Я. 1950. Саранчевые из рода пустынных (Sphingonotus Fieb.) и их ближайшие родичи (Orthoptera, Acrididae) // Энтотом. обзор. Т. 31, № 1-2. С. 198-205.

Бей-Биенко Г.Я. 1950. Фауна прямокрылых насекомых (Orthoptera) пустынь Средней Азии и задачи ее изучения // Пустыни СССР и их освоение. Т. 1. М.-Л.: АН СССР. С. 130-140.

- Бей-Биенко Г.Я. 1950. Blattodea // Фауна СССР. Насекомые таракановые. Т. 46. М.-Л.: АН СССР. 343 с.
- Бей-Биенко Г.Я. 1951. Исследования по кузнечиковым (Orthoptera, Tettigoniidae) Союза ССР и сопредельных стран // Тр. Всес. энтомол. о-ва. Т. 43. С. 127-170.
- Бей-Биенко Г.Я. 1953. Краткий очерк мер борьбы с вредными саранчовыми // Определители по фауне СССР, издаваемые ЗИН АН СССР. № 12. С. 47-52.
- Бей-Биенко Г.Я. 1953. Прямокрылые – Orthoptera и кожистокрылые – Dermaptera // Животный мир СССР. Том четвертый. Лесная зона. М.-Л.: АН СССР. С. 527-552.
- Бей-Биенко Г.Я. 1954. Исследования по Blattoidea юго-восточного Китая // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 15. С. 5-26.
- Бей-Биенко Г.Я. 1954. Кузнечиковые. Подсемейство Листовые кузнечики (Phaneropterinae) // Фауна СССР. Прямокрылые. Т. II, вып. 2. М.-Л.: АН СССР. 385 с.
- Бей-Биенко Г.Я. 1954. Новые виды и роды прямокрылых насекомых (Orthoptera) из СССР и сопредельных стран // Зоол. журн. Т. 33, вып. 2. С. 461-469.
- Бей-Биенко Г.Я. 1955. Исследования по фауне и систематике надсемейства Tettigonioidea (Orthoptera) Китая // Зоол. журн. Т. 34, вып. 6. С. 1250-1271.
- Бей-Биенко Г.Я. 1956. Исследования по фауне и систематике Gryllidae (Orthoptera) Китая // Зоол. журн. Т. 35, вып. 2. С. 219-237.
- Бей-Биенко Г.Я. 1957. К теории формирования агробиоценозов: некоторые закономерности изменения фауны насекомых и других беспозвоночных при освоении целинных земель // III совещ. Всес. энтомол. о-ва, Тбилиси, 4-9 окт. 1957 г. Тез. докл. Ч. I. М.-Л.: АН СССР. С. 76-79.
- Бей-Биенко Г.Я. 1960. Фауна прямокрылых насекомых (Orthoptera) пустынь Средней Азии и задачи ее изучения // Пустыни СССР и их освоение. М.-Л. С. 130-139.
- Бей-Биенко Г.Я. 1961. О некоторых закономерностях изменения фауны беспозвоночных при освоении целинной степи // Энтومол. обзор. Т. 40, вып. 4. С. 763-775.
- Бей-Биенко Г.Я. 1962. Об общей классификации насекомых // Энтومол. обзор. Т. 41, вып. 1. С. 6-21.
- Бей-Биенко Г.Я. 1964. V Совещание Всесоюзного энтомологического общества в Ташкенте, 30.IX-3.X 1963 г. // Энтومол. обзор. Т. 43, вып. 1. С. 230-232.
- Бей-Биенко Г.Я. 1971. Общая энтомология. М.: Высшая школа. 479 с.
- Бей-Биенко Г.Я. 1971. Ревизия кузнечиковых рода Xiphidiopsis Redt. (Orthoptera, Tettigonioidea) // Энтومол. обзор. Т. 50, вып. 4. С. 827-848.
- Бей-Биенко Г.Я. 1980. Общая энтомология. М.: Высшая школа. 416 с.
- Бей-Биенко Г.Я., Берим Н.Г., Брянцев Б.А. и др. 1958. Словарь-справочник энтомолога. (Сведения об основных видах насекомых и клещей – вредителях с.-х. культур и лесных насаждений). 2-е переработ. и доп. изд. М.-Л.: Сельхозгиз. 631 с.
- Бей-Биенко Г.Я., Вишнякова В.Н., Данциг Е.М. и др. 1972. Насекомые и клещи вредители сельскохозяйственных культур. Т. I. Насекомые с неполным превращением. Л.: Наука. 323 с.
- Бей-Биенко Г.Я., Григорьева Т.Г., Четыркина И.Л. 1936. Характеристика наземной и почвенной фауны в биоценозах Оренбургской степи близ пос. Саверовка Халиловского района // Итоги науч.-исслед. работ ВИЗР за 1935 г. Л. С. 78-82.
- Бей-Биенко Г.Я., Мищенко Л.Л. 1951. Саранчевые фауны СССР и сопредельных стран. Ч. I // Определители по фауне СССР, издаваемые ЗИН АН СССР. Вып. 38. М.-Л.: АН СССР. 378 с.
- Бей-Биенко Г.Я., Мищенко Л.Л. 1951. Саранчевые фауны СССР и сопредельных стран. Ч. II // Определители по фауне СССР, издаваемые ЗИН АН СССР. Вып. 40. М.-Л.: АН СССР. 667 с.
- Бей-Биенко Н.Г., Коробов В.А., Полякова А.А. 1984. Многолетняя динамика численности членистоногих в агроценозах яровой пшеницы в Кустанайской области // Агроценоз. аспекты защиты растений. Л. С. 49-56.
- Бейко В.Б. 1984. Вредоносность восточного шершня в оазисах юго-западных Кызылкумов // Докл. МОИП. Зоол. и ботан. 1983 г. Нов. данные по биогеоценол. флоре и фауне СССР. Секц. зоол., ботан., биол. основ животновод., биогеоценол., гидробиол. и ихтиол., Калинин. и Рязан. отд-ния. М. С. 24-25.
- Бейко В.Б. 1998. Адаптивные стратегии преодоления дефицита воды у некоторых жалящих перепончатокрылых (Hymenoptera, Aculeata) в аридных условиях // Проблемы энтомологии в России. Т. I. Сб. науч. тр-в XI Съезда Русск. энтомол. о-ва. С.-Пб.: Зоол. ин-т РАН. С. 33-34.

Бекенов А.Б., Казенас В.Л., Лобачев Ю.С. 2003. Проблемы сохранения и устойчивого использования животного мира Или-Балхашского бассейна // Международный экологический форум «Балхаш 2000». (Сб. мат-лов и докл. Вып. 2.) Алматы. С. 189-196.

Беклемишев В.Н. 1948. Виды *Anopheles* СССР и сопредельных стран Азии, их распространение и участие в переносе малярии // Мед. паразитол. и паразитар. болезни. Т. 17, вып. 3. С. 170-174.

Беклемишев В.Н. 1955. Круг естественных переносчиков трансмиссивных болезней, поражающих человека // Зоол. журн. Т. 34, вып. 1. С. 3-16.

Беклемишев В.Н. 1957. Некоторые общие вопросы биологии кровососущих низших двукрылых // Мед. паразитол. и паразитар. болезни. Т. 26, № 5. С. 562-566.

Беклемишев В.Н. 1960. Некоторые общие вопросы применения ДДТ против малярийных комаров // Опыт применения стойких контактн. инсектицидов в борьбе с малярией в южных р-нах СССР. Новосибирск. С. 365-388.

Беклемишев В.Н., Долматова А.В. 1948. Закономерности географического распространения некоторых видов флеботомусов СССР. Сообщ. I // Мед. паразитол. и паразит. болезни. Т. XVII, вып. 4. С. 353-362.

Беклемишев В.Н., Долматова А.В. 1949. Закономерности географического распространения некоторых видов флеботомусов СССР. Сообщ. II // Мед. паразитол. и паразит. болезни. Т. XVIII, вып. 4. 6 с.

Беклемишев В.Н., Желоховцев А.Н. 1945. Ареалы некоторых видов *Anopheles* СССР и причины их обуславливающие // Бюлл. МОИП, отд. биол. Т. L., вып. 1-2. 17 с.

Беклемишев В.Н., Митрофанова Ю. 1933. (при участии М. Шленовой и В. Петровой). К экологии взрослой самки *Anopheles maculipennis*. Влияние микроклимата дневных убежищ на распределение и активность комаров // Мед. паразитол. и паразитар. болезни. Т. 2, вып. 6. С. 363-379.

Беклемишев В.Н., Митрофанова Ю.Г. 1936. К экологии взрослой самки *Anopheles pulcherrimus* Theob. // Паразитол. сб. ЗИН АН СССР. Т. VI. М.-Л.: АН СССР. С. 147-168.

Беклемишев В.Н., Половодова В. 1933. Растительные сообщества как фактор в биологии личинки *Anopheles maculipennis* // Мед. паразитол. и паразитар. болезни. Т. 2, вып. 6. С. 341-363.

Бекметова З.К. 1979. Стациальное распределение хищных жужелиц в Ташкентской области // Мат-лы Респ. школы-семинара молод. ученых и спец. по пробл. повыш. эффективн. с.-х. пр-ва в свете решений июльск. (1978 г.) Пленума ЦК КПСС. Защита растений. Ташкент. С. 16-18.

Бекметова З.К. 1980. Пищевая специализация некоторых видов жужелиц (Coleoptera, Carabidae), обитающих на хлопковых полях Ташкентской области // Тр. Среднеаз. НИИ защиты растений. Вып. 14. С. 33-35.

Бекметова З.К. 1988. Хищные жужелицы Узбекистана и их хозяйственное значение // Тр. Среднеаз. НИИ защиты растений. Вып. 21. С. 40-42.

Бекмурадов С.Б. 1960. Подгрызающие совки как вредители сельскохозяйственных культур // Науч. тр. Узб. с.-х. ин-та. Т. 13. С. 119-123.

Бекмурадов С.Б. 1967. Дикая совка в условиях Узбекистана // Науч. тр. Самарканд. с.-х. ин-та. Т. 15. С. 110-114.

Бекмурадов С.Б. 1971. Черноплечая совка – *Ochropleura flammatra* Schiff в Самаркандской области // Науч. тр. Самарканд. с.-х. ин-та. Т. 22. С. 138-141.

Бекназарова О. 1979. О галлицах – вредителях генеративных органов пустынных растений Туркменистана // Пробл. осв. пустынь. № 4. Ашхабад. С. 82-84.

Бекназарова О. 1983. Фауна и биология галлиц (Diptera, Cecidomyiidae) – вредителей растений пустыни Каракумы. Автореф. канд. дисс. Киев. 20 с.

Бекназарова О. 1989. Приспособительные особенности галлиц к обитанию в пустыне // Пробл. осв. пустынь. № 1. Ашхабад. С. 73-75.

Бекназарова О. 1991. Особенности биологии галлиц (Diptera) – вредителей генеративных органов саксаула // Экология и распределение насекомых Туркменистана. Ашхабад. С. 15-22.

Бекназарова О., Мамаева Х.П. 1981. Новые виды галлиц – вредителей цветков некоторых кустарников в Туркмении // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 1. С. 82-84.

Бекназарова О.Х., Антонова Е.Б. 1973. Галлицы, повреждающие генеративные органы саксаула в Туркмении (Diptera, Cecidomyiidae) // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 6. С. 86-89.

Бексултанов С.З. 1976. К изучению хищников вредной черепашки (*Eurygaster integriceps* Put.) радиоактивным методом // Науч. тр. Каз. с.-х. ин-та. Т. 19, № 1. С. 6-10.

Бектурганов Б. Б. 1986. Мермитиды мошек юго-востока Казахстана // Перспективные регуляторы численности гнуса. (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. 43.) Алма-Ата: Наука. С. 49-53.

Бектурганов Б. Б. 1986. Мермитиды мошек юго-востока Казахстана // Конф. молодых ученых АН КазССР «Молодежь и науч.-технич. Прогресс». Тез. докл. Алма-Ата: Наука КазССР. 106 с.

Бектурганов Б.Б. 1991. Мермитидозы личинок кровососущих двукрылых и хирономид юго-востока Казахстана. Автореф. канд. дисс. Алма-Ата. 23 с.

Бектурганов Б.Б., Губайдулин Н.А. 1986. Изучение жизненного цикла мермитиды *Mesomermis odeschti* Gafurov, 1979 // Изв. АН КазССР, сер. биол. № 6. С. 31-37.

Бектурганов Б.Б., Губайдулин Н.А. 1987. Мермитиды мошек Заилийского Алатау // 10-е Всес. совещ. по нематодным болезням с.-х. культур (Рамонь, 8-10 сентября 1987 г.). Тез. докл. и сообщ. Воронеж. С. 298-300.

Бектурганов Б.Б., Губайдулин Н.А. 1988. Роль мермитид в снижении численности кровососущих мошек на юго-востоке Казахстана // Возбудители и переносчики паразитозов и меры борьбы с ними (Мат-лы Всес. конф. по паразитологии, Ташкент, 11-13 окт. 1988 г.) Ташкент: Фан УзССР. С. 35.

Бектурганов Б.Б., Губайдулин Н.А. 1989. Обнаружение мермитиды *Hydromermis contorta* (Linstow, 1889) – паразита личинок хирономид на юго-востоке Казахстана // Изв. АН КазССР, сер. биол. № 6. С. 20-25.

Бектурганов Б.Б., Губайдулин Н.А. 1991. Распространение мермитид кровососущих мошек на юго-востоке Казахстана // Совр. проблемы гельминтологии Казахстана. Алма-Ата. С. 3234. (Деп. КазНИИТИ 18.02.1991, № 3306-Ка-91).

Бектурганов Б.Б., Губайдулин Н.А. 1996. Обнаружение мермитиды *Amphimermis elegans* (Hagmeier, 1912; Firnjev, 1934) на юго-востоке Казахстана // Изв. МН-АН Респ. Казахстан, сер. биол. № 4. С. 89-91.

Бектурганов Б.Б., Губайдулин Н.А., Дубицкий А.М. 1990. Новые виды мермитид родов *Mesomermis* и *Gastromermis* из личинок мошек юго-востока Казахстана // Изв. АН КазССР, сер. биол. № 6. С. 39-48.

Бектурганов Б.Б., Губайдулин Н.А., Дубицкий А.М. 1991. Новые виды мермитид (Nematoda, Mermithida) из личинок хирономид и мух львинок // Изв. АН КазССР, сер. биол. № 3. С. 40-46.

Бекузин А.А. 1953. К изучению местных энтомофагов червеца Комстока // Изв. АН УзССР. № 1. С. 126-127.

Бекузин А.А. 1953. Распределение прямокрылых насекомых в южной части пустыни Бетпак-Дала и долины р. Чу в зависимости от растительности и почв // Вредные животные Средней Азии. (Тр. Музея природы АН УзССР. Т. 1. № 7.) Ташкент. С. 33-48.

Бекузин А.А. 1956. Тли – переносчики вирусного заболевания тонковолокнистого хлопчатника // Тр. Ин-та зоол. и паразитол. АН УзССР. Вып. 7. С. 89-100.

Бекузин А.А. 1960. Новый вид палочника [*Gratidia bey-bienkoi* sp. n.] (Phasmoidea) из Средней Азии и некоторые данные по его биологии // Энтотомол. обозр. Т. 39, вып. 4. С. 911-913.

Бекузин А.А. 1961. Новый вид рода *Eumetriopectera* Mir. (Orthoptera, Tettigoniodea) [*E. mistshenkoi* sp. n.] с гор Сыр-Дарьинского Каратау // Энтотомол. обозр. Т. 40, вып. 4. С. 870-871.

Бекузин А.А. 1962. Фауна саранчовых хребта Султан-Уиздаг и его окружения // Вестник Каракалп. филиала АН УзССР. Т. 1, № 7. С. 84-91.

Бекузин А.А. 1962. Энтотомологические коллекции Музея природы Академии наук Узбекской ССР // Узб. биол. журн. № 1. С. 63-66.

Бекузин А.А. 1963. Эндемы горных осypeй Средней Азии (на основе изучения прямокрылых насекомых и таракановых) // 5-е совещ. Всес. энтотомол. о-ва, Ташкент, сент. 1963 г. Тез. докл. М.-Л.: АН СССР. С. 7.

Бекузин А.А. 1966. Материалы к фауне и экологии эндемиков некоторых ортоптероидов (Orthopteroidea) горных осypeй Средней Азии // Фауна и зоогеография насекомых Средней Азии. Душанбе: Дониш. С. 61-67.

Бекузин А.А. 1968. К изучению фауны прямокрылых насекомых (Orthopteroidea) горного Чирчикского района. // Науч. тр. Ташк. гос. ун-та. Вып. 334. С. 91-103.

Бекузин А.А. 1968. Прямокрылые насекомые тугаев среднего течения р. Сыр-Дарьи // Экология насекомых Узбекистана и науч. основы борьбы с вредными видами. Ташкент: Фан. С. 51-58.

Бекузин А.А. 1970. Новые реликтовые виды Таракановых (Blattoptera) фауны Средней Азии // Энтотомол. обзор. Т. 49, вып. 2. С. 370-376.

Бекузин А.А. 1971. Некоторые особенности вертикального распространения прямокрылых насекомых (Orthopteroidea) в Западном Тянь-Шане // Тр. XIII Междунар. энтотомол. конгресса, Москва, 2-9 авг. 1968 г. Т. I. Л.: Наука, Ленинградское отд. С. 110-111.

Бекузин А.А. 1972. К познанию кузнечиковых (Tettigonioidae, Orthoptera) Западного Тянь-Шаня // Науч. тр. Ташк. гос. ун-та. Вып. 398. С. 149-157.

Бекузин А.А. 1974. К фауне прямокрылых насекомых (Orthoptera) Западного Тянь-Шаня. // Мат-лы седьмого съезда Всес. энтотомол. о-ва. Ч. первая. Л. С. 9-10.

Бекузин А.А. 1977. Прямокрылообразные насекомые Кураминского хребта // Узб. биол. журн. № 4. С. 60-62.

Бекузин А.А. 1978. Новый вид кузнечиков рода Eumetrioptera Mir. (Orthoptera, Tettigonioidae) с Кураминского хребта // Энтотомол. обзор. Т. 57, вып. 3. С. 549-550.

Бекузин А.А. 1987. О горном виде таракана (*Tartaroblatta tianschanica* Bekuz.) // Узб. биол. журн. № 2. С. 72.

Бекузин А.А. 1989. Особенности состава богомоловых г. Ташкента // Вопр. биол., экол. и регуляции численности животных в условиях антропоген. воздействия. Ташкент. С. 32-35.

Белизин В.И. 1954. Орехотворки подсемейства Figitidae (Hymenoptera, Cynipidae) фауны СССР и сопредельных стран // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 15. С. 74-88.

Белизин В.И. 1959. Новые для фауны СССР орехотворки трибы Aulaxini (Hymenoptera, Cynipoidea) // Энтотомол. обзор. Т. 38, вып. 3. С. 662-674.

Белизин В.И. 1961. Новые Figitidae (Hymenoptera, Cynipoidea) фауны СССР // Энтотомол. обзор. Т. 40, вып. 1. С. 153-164.

Белизин В.И. 1961. Новые виды Eucoilidae фауны СССР (Hymenoptera, Cynipoidea) // Зоол. журн. Т. 40, вып. 10. С. 1478-1484.

Белизин В.И. 1963. Цинипиды – паразиты синантропных мух Узбекистана (Hymenoptera, Cynipoidea) // Зоол. журн. Т. 42, вып. 11. С. 1652-1658.

Белизин В.И. 1973. Новые цинипиды (Hymenoptera, Cynipoidea) фауны СССР и прилегающих стран // Энтотомол. обзор. Т. 52, вып. 1. С. 29-38.

Белкина Н.Б., Корчевская В.А. 1956. Блохи степной пеструшки степной и песчаной подзон Западно-Казахстанской области // Тр. Ростовск.-н/Д. гос. н.-и. противочумн. ин-та. Т. 11. С. 89-100.

Белкина Н.Б., Корчевская В.А. 1957. Блохи степной пеструшки степной и песчаной зон Западно-Казахстанской обл. // Науч. конф. по природн. очаговости и эпидемиол. особоопасных инфекц. заболеваний, 25 янв.-2 февр. 1957 г. Тез. докл. Саратов: Коммунист. С. 42-44.

Белова Е.М., Сафьянова В.М. 1966. Сравнительная эпидемиологическая характеристика долинных и песчано-пустынных очагов кожного лейшманиоза юга Туркмении // Здравоохранение Туркменистана. № 10. С. 22-25.

Белокобыльский С.А. 1982. Наездники-бракониды родов *Exonteira* gen.n., *Ontaira* Cameron и *Hypodoryctes* Kokujev (Hymenoptera, Braconidae) азиатской части СССР. Энтотомол. обзор. Т. 61, вып. 3. С. 600-613.

Белокобыльский С.А. 1983. К познанию родов *Heterospilus* Hal. и *Dendrosotinus* Tel. (Hymenoptera, Braconidae) фауны СССР // Лесная энтомология. (Тр. Всес. энтотомол. о-ва. Т. 65.) С. 168-186.

Белокобыльский С.А. 1986. Пять новых видов наездников-браконид (Hymenoptera, Braconidae) из азиатской части СССР // Перепончатокрылые Вост. Сиб. и Дал. Вост. Владивосток. С. 28-40.

Белокобыльский С.А. 1990. Обзор браконид рода *Rhaconotus* Ruthe (Hymenoptera, Braconidae) Палеарктики // Энтотомол. обзор. Т. 69, вып. 1. С. 144-165.

Белокобыльский С.А. 1994. Обзор наездников-браконид подсемейств *Doryctinae* и *Exothecinae* (Hymenoptera, Braconidae) Дальнего Востока, Восточной Сибири и сопредельных территорий // Тр. заповедника Даурский. Вып. 3. С. 5-77.

Белосов И.А. (Belousov I. A.) Nouveaux *Duvalius* Delarouzié du Caucase et de l'Asie Centrale Soviétique (Col. Carabidae, Trechini) // Bull. Soc. Entomol. Fr. Т. 96, № 3. P. 283-288.

- Белоусов И.А. 1991. (Belousov I.A.) Une nouvelle espece du genre *Agonum* Bon. (Coleoptera, Carabidae) de l'Asie Centrale sovietique // Entomol. Bl. T. 87, № 1-2. P. 76-78.
- Белоусов И.А., Кабак И.И. 1991. Новые виды жуужелиц рода *Trechus* Clairv. (Coleoptera, Carabidae) из Азиатской части СССР // Энтомол. обозр. Т. 70, вып. 4. С. 818-845.
- Белоусов И.А., Кабак И.И. 1992. (Belousov I., Kabak I.) Carabiques nouveaux ou peu connus d'Asie Centrale et du Caucase (Coleoptera, Carabidae) // Lambillionea. Vol. 42, № 4. P. 331-346.
- Белоусов И.А., Кабак И.И. 1993. (Belousov I., Kabak I.) A new genus of blind beetles of the tribe Trechini from Kazakhstan (Coleoptera: Carabidae) // Zoosyst. Rossica. V. 2. P. 137-142.
- Белоусов И.А., Кабак И.И. 1993. (Belousov I., Kabak I.) Contribution a la connaissance des Carabes du sous-genre *Pantophyrtus* Thieme (Coleoptera, Carabidae) // Lambillionea. V. 93, № 4. P. 367-390.
- Белоусов И.А., Кабак И.И. 1993. (Belousov I., Kabak I.) Nouveaux *Trechus* Clairv. de l'Asie moyenne (Coleoptera, Carabidae, Trechini) // Bull. Soc. ent. Mulhouse. (Mars -Juin.) P. 17-19.
- Белоусов И.А., Кабак И.И. 1994. (Belousov I.A., Kabak I.I.) New species of the genus *Trechus* Clairv. from the Central Asia (Coleoptera, Carabidae) // Russian Entomol. J. Vol. 3, № 1-2. P. 15-38.
- Белоусов И.А., Кабак И.И. 1994. Два новых подвида жуужелицы *Carabus* eous A.Mor. (Coleoptera, Carabidae) // Selevinia. T. 2, № 4. Алматы. С. 76-77.
- Белоусов И.А., Кабак И.И. 1994. К познанию жуужелиц *Trechus* Clairv. (Coleoptera, Carabidae) Саяно-Алтайской горной системы // Selevinia. T. 2, № 3. Алматы. С. 10-22.
- Белоусов И.А., Кабак И.И. 1996(1997). (Belousov I., Kabak I.) A new species of the genus *Aepiblemus* (Coleoptera, Carabidae) // Zoosyst. Rossica. V. 5, № 2. P. 257-259.
- Белоусов И.А., Кабак И.И. 1996 (Belousov I.A., Kabak I.I.) A new species of the genus *Aepiblemus* (Coleoptera: Carabidae) // Zoosyst. ross. Vol. 5, № 2. P. 257-259.
- Белоусов И.А., Кабак И.И. 1996. (Belousov I., Kabak I.) To the knowledge of the Asiatic species of the genus *Trechus* Clairville (Insecta: Coleoptera: Carabidae) // Ann. Naturhist. Mus. Wien. Bd. 98 B. S. 361-398.
- Белоусов И.А., Кабак И.И. 1998. (Belousov I., Kabak I.) To the knowledge of the genus *Trechus* from southern Kyrghyzstan (Coleoptera: Carabidae) // Klapalekiana. V. 34. P. 1-30.
- Белоусов И.А., Кабак И.И. 1999. (Belousov I.A., Kabak I.I.) A new species of the genus *Duvalius* (Coleoptera, Carabidae, Trechini) from Kazakhstan // Вестник зоологии. Т. 33, № 4-5. С. 73-75.
- Белоусов И.А., Кабак И.И. 1999. (Belousov I.A., Kabak I.I.) New taxa of the genus *Trechus* Clairville (Coleoptera, Carabidae) from the Altai Mountains // Tethys Entomological Reserch. № 1. Almaty: Tethys. С. 133-140.
- Белоусов И.А., Кабак И.И. 2000. (Belousov I.A., Kabak I.I.) Two new taxa of the genus *Trechus* Clairville (Coleoptera, Carabidae) from southern Kyrghyzstan // Tethys Entomological Research. Vol. II. Almaty: Tethys. P. 109-112.
- Белоусов И.А., Кабак И.И. 2003. (Belousov I.A., Kabak I.I.) New Trechini from China (Coleoptera, Carabidae) // Tethys Entomological Research. Vol. VIII. Almaty: Tethys. С. 15-86.
- Белоусов И.А., Кабак И.И. 2003. (Belousov I.A., Kabak I.I.) New species of the genus *Eraphiopsis* Уйно, 1953 from China (Coleoptera, Carabidae) // Tethys Entomological Research. Vol. VIII. Almaty: Tethys. С. 87-124.
- Белоусов И.А., Михайлов В.А. 1990. Новые и малоизвестные виды жуужелиц рода *Bembidion* Latr. (Coleoptera, Carabidae) из Средней Азии // Докл. АН Тадж. ССР. Т. 33, № 6. С. 417-420.
- Белоусов И.А., Михайлов В.А. 1998. Обзор жуужелиц подрода *Euperyphus* Yeon. рода *Bembidion* Latr. (Coleoptera, Carabidae) с описанием двух новых форм из Средней Азии // Изв. Харьковского энтомол. о-ва. Т. 6, № 1. С. 31-34.
- Белоусова Е.Н. 1996. Ревизия щитников рода *Mimula* Jak. (Heteroptera, Pentatomidae) // Энтомол. обозр. Т. 75, вып. 4. С. 836-856.
- Бельшев Б.Б. 1960. Некоторые особенности фенологии одонатологической фауны в Приалтайских степях // Бюлл. Вост.-Сиб. фенол. комиссии. № 1. С. 46-47.
- Бельшев Б.Ф. 1953. К фауне стрекоз Юго-Восточного Алтая // Заметки по фауне и флоре Сибири. Вып. 17. Томск: Томск. Гос. ун-т. С. 49-52.
- Бельшев Б.Ф. 1954. Таинственная стрекоза на Алтае // Природа. № 11. С. 119.
- Бельшев Б.Ф. 1955. Неизвестные формы и стадии стрекоз из Сибири // Заметки по фауне и флоре Сибири. Вып. 18. Томск: Томский ун-т. С. 27-29.

- Бельшев Б.Ф. 1956. Основные принципы географического распространения стрекоз в Палеарктике // Тр. Томского ун-та. Т. 142. С. 185-194.
- Бельшев Б.Ф. 1958. К фауне (Odonata) Средней Азии // *Fragm. faunist.* Т. 8, № 5. С. 97-109.
- Бельшев Б.Ф. 1958. Новые материалы по фауне стрекоз Алтайского края // Уч. зап. Бийского гос. пед. ин-та. Вып. 3. С. 85-111.
- Бельшев Б.Ф. 1960. Основные подразделения палеарктической области на основании распространения стрекоз (Odonata, Insecta) // Изв. Сибирск. отд. АН СССР. № 10. С. 94-102.
- Бельшев Б.Ф. 1960. Фенология лота стрекоз (Odonata) в приалтайских степях и некоторые общие закономерности этого явления // *Энтомол. обозр.* Т. 39, вып. 2. С. 395-403.
- Бельшев Б.Ф. 1961. Граница палеарктической Азии на основании распространения Odonata // *Ann. zool. PAN. Inst. zool.* Vol. 19, № 12. P. 437-453.
- Бельшев Б.Ф. 1961. Зоогеография Верхнего Приобья на основании распространения стрекоз (Odonata, Insecta) // Изв. Сибирск. отд. АН СССР. № 8. С. 93-104.
- Бельшев Б.Ф. 1961. К познанию одонатологической фауны Баргузинского заповедника и некоторых прилежащих районов // Тр. Баргузинск. гос. заповедн. Вып. 3. С. 181-185.
- Бельшев Б.Ф. 1961. Вертикальные пределы распространения стрекоз в горах Алтая // Зоол. журн. Т. 40, вып. 7. С. 1103-1104.
- Бельшев Б.Ф. 1961. К фауне стрекоз (Odonata) Восточного Казахстана // *Tragm. faunist.* Vol. 9, № 4. P. 27-42.
- Бельшев Б.Ф. 1962. К познанию одонатологической фауны Западно-Сибирской равнины // Изв. Вост.-Сиб. отд. геогр. о-ва СССР. Т. 60. С. 56-59.
- Бельшев Б.Ф. 1962. О некоторых элементах третичной одонатологической фауны и боровых массивах южной части Западно-Сибирской равнины (Odonata, Insecta) // Изв. Сибирск. отд. АН СССР. № 4. С. 115-120.
- Бельшев Б.Ф. 1962. Одонатологическая фауна северо-восточной части Кулундинской степи (Odonata, Insecta) // Изв. Вост.-Сиб. отд. геогр. о-ва СССР. Т. 60. С. 60-66.
- Бельшев Б.Ф. 1963. К фенологии стрекоз (Odonata) Южного Прибайкалья и некоторые общие вопросы развития фауны // Бюлл. Вост.-Сиб. фенол. комиссии. Вып. 2-3. С. 57-66.
- Бельшев Б.Ф. 1963. Материалы к познанию одонатофауны высокогорных частей Центрального и Западного Алтая // Изв. Алтайск. отд. геогр. о-ва СССР. Вып. 3. С. 72-76.
- Бельшев Б.Ф. 1963. Определитель стрекоз Сибири по имагинальным и личиночным фазам. М.-Л.: АН СССР. 214 с.
- Бельшев Б.Ф. 1963. Особенности в структуре одонатологической фауны Приалтайской степи в 1953 и 1954 годах // Изв. Алтайск. отд. геогр. о-ва СССР. Вып. 3. С. 77-78.
- Бельшев Б.Ф. 1964. К познанию одонатологической фауны Сибири. I. // *Fragm. Faunist.* Т. 11. № 5. С. 53-74.
- Бельшев Б.Ф. 1964. О случаях заселения Сибири восточными по происхождению видами стрекоз с запада (Odonata) // Изв. Вост.-Сиб. отд. геогр. о-ва СССР. Т. 62. С. 18-20.
- Бельшев Б.Ф. 1964. Одонатологическая фауна Верхнего Приобья // Тр. Вост.-Сиб. филиала Сиб. отд. АН СССР. Вып. 40. С. 4-70.
- Бельшев Б.Ф. 1970. О зональном распространении стрекоз (Odonata, Insecta) // Фауна Сибири. Новосибирск: Наука. С. 48-52.
- Бельшев Б.Ф. 1971. Новая географическая форма стрекозы (Odonata) из Южной Сибири // Новые и малоизвестные виды фауны Сибири. Вып. 4. Новосибирск: Наука. С. 5-6.
- Бельшев Б.Ф. 1972. О зависимости распространения стрекоз (Odonata, Insecta) в условиях северной Евразии от экологического фактора – влажности // Изв. Сиб. отд. АН СССР, сер. биол. наук. Вып. 3. № 15. С. 131-133.
- Бельшев Б.Ф. 1973. Стрекозы Сибири (Odonata). Т. I. Ч. 1. Новосибирск: Наука. 330 с.
- Бельшев Б.Ф. 1973. Стрекозы Сибири (Odonata). Т. I. Ч. 2. Новосибирск: Наука. С. 332-620.
- Бельшев Б.Ф. 1974. Новые и малоизвестные Odonata Сибири // Новые и малоизвестные виды фауны Сибири. Вып. 8. Новосибирск: Наука. С. 29-32.
- Бельшев Б.Ф. 1974. Стрекозы Сибири (Odonata). Т. 2. Фауна стрекоз Сибири. Ч. 3. Новосибирск: Наука. 351 с.
- Бельшев Б.Ф. 1975. Некоторые моменты в современном направлении эволюции окраски стрекоз Сибири и сопредельных земель // Тр. НИИ при Томск. ун-те. Т. 5. С. 123-128.

- Бельшев Б.Ф., Бельшев Н.Б. 1976. *Anax parthenope* Selys – реликтовый вид в одонатофауне Горного Алтая // *Вопр. геогр. Сибири*. Вып. 9. Томск. Томск. ун-т. С. 151.
- Бельшев Б.Ф., Дулькейт Г.Д. 1964. Одонатологическая фауна Восточного Алтая // *Тр. Вост.-Сиб. филиала Сиб. отд. АН СССР*. Вып. 40. С. 81-97.
- Бельшев Б.Ф., Оводов Н. 1961. *Somatochlora sahlbergi* Trybom (Odonata, Insecta) в Южной Сибири // *Зоол. журн.* Т. 40, вып. 12. С. 1892-1893.
- Бельшев Б.Ф., Ремм Э.Я. 1966. Неизвестные и малоизвестные личиночные фазы стрекоз (Odonata, Insecta) из юго-восточной Сибири // *Гидробиол. журн.* Т. 2, № 5. С. 10-23.
- Бельшев Б.Ф., Степанчук Е.С. 1964. Суточные миграции у четырехпятнистых стрекоз // *Изв. Вост.-Сиб. отд. геогр. о-ва СССР*. Т. 62. С. 20-22.
- Бельшев Б.Ф., Томилов А.А. 1961. К фауне стрекоз (Odonata) Восточной Сибири // *Тр. Вост.-Сиб. филиала Сиб. отд. АН СССР*. Вып. 36. С. 69-92.
- Бельшев Б.Ф., Харитонов А.Ю. 1973. Личинка *Aeschna serrata* Hag (Odonata, Insecta) // *Новые и малоизвестные виды фауны Сибири*. Вып. 7. Новосибирск: Наука. С. 27-29.
- Бельшев Б.Ф., Харитонов А.Ю. 1974. *Agrion hylas* Trybom (Insecta, Odonata), его подвиды и близкие к нему виды в Сибири // *Новые и малоизвестные виды фауны Сибири*. Вып. 8. Новосибирск: Наука. С. 21-29.
- Бельшев Б.Ф., Харитонов А.Ю. 1977. Определитель стрекоз по крыльям (роды Бореального фаунистического царства и сопредельных земель, виды фауны СССР). Новосибирск. 400 с.
- Бельшев Б.Ф., Харитонов А.Ю. 1981. География стрекоз (Odonata) Бореального фаунистического царства. Новосибирск. 280 с.
- Бельшев Б.Ф., Харитонов А.Ю., Борисов С.Н. 1989. Фауна и экология стрекоз. История изучения, состав и генезис фауны // *Азиатская часть СССР*. М. С. 11-33.
- Бельшев Б.Ф., Шевченко В.В. 1958. К фауне стрекоз (Odonata) Таласского Алатау и Каратау (Западный Тянь-Шань) // *Тр. Ин-та зоол. АН КазССР*. Т. VIII. Энтомология. Алма-Ата: АН КазССР. С. 222-223.
- Бельшев Б.Ф., Шевченко В.В. 1971. Фауна стрекоз (Odonata, Insecta) и распределение ее компонентов в Казахстане // *Биол. науки*. Вып. 1. Алма-Ата: Каз. гос. ун-т им. С.М. Кирова. С. 73-77.
- Беляев О.В. 2004. Большой еловый лубоед в лесах Новосибирской области // *Защита и карантин растений*. № 9. С. 42-44.
- Беляева Н.В. 1974. О видовой принадлежности термитов рода *Amitermes* из Туркмении: *Amitermes rhizophagus* sp. n. (Isoptera: Termitidae) // *Тр. Энтномол. сектора. Проблем. н.-и. лаб. по разработке методов борьбы с биол. поврежд. материалов*. Биол. фак. Моск. ун-та. Вып. 5. С. 62-73.
- Беляева Н.В., Жужиков Д.П. 1974. Материалы по фауне и распространению термитов СССР // *Тр. Энтномол. сектора. Проблем. н.-и. лаб. по разработке методов борьбы с биол. поврежд. материалов*. Биол. фак. Моск. ун-та. Вып. 5. С. 7-61.
- Белянина С.И. 1977. Механизмы адаптаций на хромосомном уровне у хирономид озера Иссык-Куль // *Экол.-физиол. исслед. в природе и эксперименте*. Фрунзе. С. 272-273.
- Белянина С.И. 1979. Кариотипы хирономид озера Иссык-Куль // *Кариосистематика беспозвоночн. животных*. Л. С. 44-46.
- Беляшевский Н.Н. 1991. Заметки об ареалах водных жуков (Coleoptera, Hydradephaga) фауны СССР // *Энтномол. обзор.* Т. 70, вып. 2. С. 367-372.
- Бенкевич В.И. 1958. К биологии семиточечной коровки *Coccinella septempunctata* // *Уч. зап. Орехово-Зуевского пед. ин-та*. Т. 2. С. 127-133.
- Бенкевич В.И. 1964. Материалы к прогнозу массовых появлений непарного шелкопряда *Ocneria dispar* L. (Lepidoptera, Liparidae). Сообщ. VIII. Массовые появления непарного шелкопряда *O. dispar* L. и их прогноз в лесах Алтайского края и Восточного Казахстана // *Тр. Орехово-Зуевск. пед. ин-та*. Вып. 3. С. 83-95.
- Бердыев А. 1983. Итоги и перспективы изучения кровососущих членистоногих в Туркменской ССР // *Изв. АН ТССР, сер. биол. наук*. № 5. С. 31-36.
- Бердыев А.Б. 1988. Паразиты животных и природная очаговость болезней в долине Амударьи и зоне Каракумского канала. Ашхабад: Ылым. 198 с.
- Бердыев Б.О. 1977. О миграциях личинок кровососущих мошек (Diptera, Simuliidae) в водоемах Туркмении // *Изв. АН ТССР, сер. биол. наук*. № 3. С. 91-93.

Бердыев Б., Усова З.В. 1977. О местах выплода мошек (Diptera, Simuliidae) в Туркменистане // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 1. С. 67-73.

Бердыева Н.Г. 1963. Новые данные о яблонной плодовой мушке в условиях Туркмении // Бюлл. науч.-технич. информ. Туркм. НИИ земледелия. Ашхабад. С. 41-43.

Бердыева Н.Г. 1978. Динамика лета унабиевой мухи в условиях Туркмении // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 2. С. 91-93.

Бережков Р.П. 1956. Саранчовые Западной Сибири. Томск: Томск. ун-т. 175 с.

Бережков Р.П. 1925. К фауне кобылок (Acridodea) Томской губернии // Защита растений. Т. 2, № 4/5. Ленинград. С. 212-217.

Бережков Р.П. 1927. Предварительный обзор вредных саранчовых (Acridodea) Западной Сибири // Изв. Сиб. КрайСТАЗР. № 2(5). С. 40-52.

Бережков Р.П. 1929. Заметка о белополосой кобылке (*Chorthippus albomarginatus* De G.) // Изв. Сиб. КрайСТАЗР. № 3(6). Томск. С. 75-84.

Бережков Р.П. 1937. Определитель саранчовых Западной Сибири. Новосибирск. 92 с.

Бережков Р.П. 1951. Вредные саранчовые Западной Сибири и борьба с ними // Тр. Томск. ун-та. Т. 114. С. 265-272.

Бережков Р.П. 1956. Саранчовые Западной Сибири. Томск: ТГУ. С. 1-175.

Бережкова А.А. 1927. Яйцеед темнокрылой кобылки (*Stenobothrus morio* F.) (из лаборатории Томской станции) // Изв. Сиб. ст. защиты растений. № 1 (4). С. 45-47.

Бережкова А.А. 1935. Заметка о яйцеедах сибирских саранчовых // Изв. Зап.-Сиб. ст. защиты растений. № 1 (9). С. 141-143.

Березина Н.Э. 1988. Влияние абиотических факторов среды на эффективность действия ларвицидных препаратов *Bacillus sphaericus* // Изв. АН КазССР, сер. биол. № 2. С. 29-32.

Березина Н.Э., Дубицкий А.М., Черкашин А.Н. 1987. Сравнительная оценка ларвицидной активности препаратов *Bacillus sphaericus*, произведенных фирмами Abbott и Solvey, против комаров // Кровососущие двукрылые и их контроль. (Сб. науч. тр. Зоол. ин-та АН СССР). Л. С. 17-18.

Березина Н.Э., Дубицкий А.М., Черкашин А.Н., Саубенова О.Г., Байжанов М. 1986. Предварительные результаты лабораторной и полевой оценки эффективности *Bacillus sphaericus* против личинок комаров // Мат-лы X конф. Укр. о-ва паразитологов. (Одесса, 1986 г.) Ч. 1. Киев: Наукова думка. С. 66-

Березина Н.Э., Саубенова О.Г., Дубицкий А.М. 1986. Чувствительность личинок кровососущих двукрылых к препаратам, изготовленным на основе *Bacillus sphaericus* // Перспективные регуляторы численности гнуса. (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. 43.) Алма-Ата: Наука. С. 13-17.

Берендяев С.А., Лаврентьев А.Ф. 1961. Материалы по природной очаговости чумы в Восточном Аксае // Тр. Среднеаз. н.-и. противочумн. ин-та. Вып. 7. С. 95-102.

Берендяева Э.Л., Кулькова Н.А. 1961. К экологии блох серых сурков // Тр. Среднеаз. н.-и. противочумн. ин-та. Вып. 7. С. 273-283.

Берендяева Э.Л., Кулькова Н.А. 1964. Материалы к экологии сурочьих блох в зимний период // Природная очаговость и вопросы паразитологии. (Тр. V конф. по природной очаговости болезней и вопросам паразитол. республик Средней Азии и Казахстана. 24-28 сент. 1962 г. Вып. 4.) Фрунзе: АН КиргССР. С. 245-246.

Берендяева Э.Л., Кулькова Н.А. 1965. Экология блох серых сурков в зимний период // Сб. энтомол. работ АН КиргССР, Кирг. отд. Всес. энтомол. о-ва. Фрунзе: Илим. С. 92-98.

Берендяева Э.Л., Шварц Е.А., Семенова Н.И. 1977. К фауне блох песчанок Восточной Ферганы // Экол. и мед. значение песчанок фауны СССР. М. С. 249-250.

Береснева Р.Ф. 1960. Жуки (*Coleoptera*) – амбарные вредители в южных областях Казахстана // Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. XI. С. 96-107.

Береснева Р.Ф. 1967. Материалы к фауне семейства *Coccinellidae* Томской области. // Уч. зап. Томского ун-та. № 53. С. 60-67.

Береснева Р.Ф. 1958. Меры борьбы с амбарными вредителями // Сельское х-во Казахстана. № 8.

Береснева Р.Ф. 1964. Жуки – амбарные вредители в Южном Казахстане (Чимкентская, Джамбульская, Алма-Атинская области). Автореф. канд. дисс. Алма-Ата: КазСХИ. 17 с.

Береснева Р.Ф. 1965. О жуках – складских вредителях Южного Казахстана // Тр. Каз. НИИ защиты растений. Т. IX. Алма-Ата: Кайнар. С. 92-98.

Береснева Р.Ф. 1972. К вопросу о вредителях сухофруктов Алма-Атинской области // Тр. Каз. НИИ защиты растений. Т. XI. Алма-Ата: Кайнар. С. 5-7.

Береснева Р.Ф. 1974. Обзор видов рода *Cylindromyia* (Diptera, Tachinidae) Заилийского Алатау // Фауна, систематика и биология насекомых Казахстана. (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. 35.) Алма-Ата: Наука КазССР. С. 125-126.

Береснева Р.Ф. 1980. К фауне некоторых видов Phasiinae (Diptera, Tachinidae) Казахстана // Насекомые Казахстана (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. 39.) Алма-Ата: Наука КазССР. С. 104-106.

Береснева Р.Ф. 1983. Хищники плодовых клещей Южного Казахстана // Биол. методы защиты с.-х. культур в Казахстане. (Сб. науч. тр. Каз. НИИ защиты растений.) Алма-Ата. С. 40-41.

Бержыев Б. 1977. О миграциях личинок кровососущих мошек (Diptera, Simuliidae) в водоемах Туркмении // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 3. С. 91-93.

Беседина К.П. 1951. О судьбе блох большой песчанки после истребления грызунов приманочным методом // Тр. Среднеаз. н.-и. противочумн. ин-та. Вып. 1. Алма-Ата. С. 137-141.

Бескокотов Ю.А. 1994. Некоторые данные по экологии клопа-краевика *Coriomeris echinatus* Putshk. (Heteroptera, Coreidae) // Selevinia, Т. 2, № 4. Алматы. С. 26.

Бескокотов Ю.А. 1994. Обнаружение клопа *Limacocarenum curtulus* Kiritschenko, 1914 в Казахстане // Selevinia. Т. 2, № 1. Алматы. С. 78.

Бескокотов Ю.А. 1994. Фауна и экология клопов-щитников (Heteroptera, Pentatomoidea) заповедника Аксу-Джабаглы // Selevinia. Т. 2, № 3. Алматы. С. 39-44.

Бескокотов Ю.А. 1996. Кадастр насекомых заповедника Аксу-Джабаглы // Тр. заповедника Аксу-Джабаглы. Вып. 7. С. 103-195.

Бескокотов Ю.А. 1996. Эколого-фаунистический обзор полужесткокрылых (Heteroptera) заповедника Аксу-Джабаглы // Тр. заповедника Аксу-Джабаглы. Вып. 7. С. 195-233.

Бескокотов Ю.А. 1998. (Beskokotov J.A.) Notes on the biology and ecology of *Parnassius mnemosyne* L. and *Parnassius apollonius* Eversm. (Lepidoptera, Papilionidae) in the Aksu-Dzhabagly reserve (Western Tian-Shan, Kazakhstan) // Entomol. News Russ. Vol. 1, № 1. P. 1-2.

Беспалова З.Г. 1961. Биология цветения и опыления некоторых эдификаторов степных и пустынных группировок Центрального Казахстана // Мат-лы Казахстанской конф. по проблеме «Биологические комплексы районов нового освоения, их рациональное использование и обогащение». М.-Л.: АН СССР. С. 125-130.

Беспалова Н.В. 1968. Фауна, биология и экология moskitov в новых населенных пунктах Голодной степи // Тр. Узб. НИИ эксперим. мед. паразитол. и гельминтол. Т. 5. С. 49-57.

Беспалова Н.В. 1972. Влияние даратизационных работ на интенсивность выплода moskitov в норах большой песчанки // Тр. XIII Междунар. энтомолог. конгресса, Москва, 2-9 авг. 1968 г. Т. III. Л.: Наука, Ленинградское отд. С. 126-127.

Беспалова Н.В., Мусатова А.И. 1968. Опыт борьбы с москитами в новых поселках Голодной степи // Тр. Узб. НИИ эксперим. мед. паразитол. и гельминтол. Т. 5. С. 82-86.

Бехметьева А.М. 1957. Вредный хрущ – *Polyphylla adspersa* Motsch. вредитель плодовых и лесных питомников Узбекистана // Тр. ТашСХИ. Вып. 8. С. 77-81.

Бехметьева А.М. 1959. Прибрежная мушка – серьезный вредитель риса в Узбекистане // Сельское х-во Узбекистана. № 6. С. 88-90.

Бибииков Д.И. 1961. К вопросу о ландшафтных закономерностях природной очаговости чумы в Тянь-Шане // Природная очаговость болезней и вопросы паразитологии. (Тр. IV конф. по природной очаговости болезней и вопросам паразитол. Казахстана и республик Ср. Азии. 15-20 сент. 1959 г. Вып. 3.) Алма-Ата: АН КазССР. С. 49-54.

Бибииков Д.И. 1961. О микроочаговости чумы в Тянь-Шане // Мат-лы Расшир. науч. конф., посвящ. 40-летию КазССР. Алма-Ата. С. 17-19.

Бибииков Д.И., Голубева К.Н., Чекалин В.Б., Тараканов Н.Ф. 1961. Материалы к эпизоотологической характеристике Джунгарского Алатау. Сообщ. 1 // Тр. Среднеаз. н.-и. противочумн. ин-та. Вып. 7. С. 115-120.

Бибииков Д.И., Волохов В.А., Бгытова С.И., Дубровский Э.Б. 1961. Материалы к эпизоотической характеристике Кокжарского участка очаговости чумы (Тянь-Шань) // Тр. Среднеаз. н.-и. противочумн. ин-та. Вып. 7. С. 73-86.

Бибииков Д.И., Дмитриук Г.Я., Звескин А.Г., Лаврентьев А.Ф., Хрущелевский В.П. 1961. Некоторые особенности среднеазиатского горного очага чумы и современное состояние работ по его оздоровлению // Тр. Среднеаз. н.-и. противочумн. ин-та. Вып. 7. С. 19-40.

Бибиков Д.И., Стогов И.И. 1969. Миграции каменки-паясуны в Казахстане и ее роль в переносе эктопаразитов // V симп. по изуч. роли перелетных птиц в распространении арбовирусов. Тез. докл. Новосибирск. С. 11.

Бибиков Д.И., Чекалин В.Б. 1961. Материалы по эктопаразитам в ходах нор сурков и оценка метода сбора их в Тянь-Шане // Тр. Среднеаз. н.-и. противочумн. ин-та. Вып. 7. С. 285-292.

Бибикова В.А. 1956. К биологии блох сурков // Тр. Среднеаз. н.-и. противочумн. ин-та. Вып. 2. С. 49-51.

Бибикова В.А. 1956. О влиянии истребления сурков на численность их эктопаразитов // Тр. Среднеаз. н.-и. противочумн. ин-та. Вып. 2. С. 61-64.

Бибикова В.А. 1957. К изучению блох серых сурков // Тез. докл. науч. конф. по паразитологии, эпизоотологии, эпидемиологии и др. вопросам природной очаговости. Ставрополь Кавказский. С. 6-7.

Бибикова В.А. 1959. К изучению блох серых сурков // Тр. Среднеаз. н.-и. противочумн. ин-та. Вып. 5. С. 223-235.

Бибикова В.А. 1963. Опыт применения микроскопии и спектроаналитического метода при изучении крови хозяина в желудках блох // Мат-лы науч. конф. по природной очаговости и профилактике чумы. Февраль 1963 г. Алма-Ата. С. 21-22.

Бибикова В.А. 1965. (Bibikova V.A.) Conditions for the Existence of the Plague microbe in Fleas // Ceskoslovenska parazitologie. V. 12. P. 41-46.

Бибикова В.А. 1965. Сроки метаморфоза *Ceratophyllus trispinus balkhaschensis* Mih. 1958 в экспериментальных условиях // Мат-лы IV Науч. конф. по природной очаговости и профилактике чумы, 1965 г. Алма-Ата: Кайнар. С. 31-32.

Бибикова В.А. 1967. (Bibikova V.A.) Principaux resultats de l'etude des puces en tant que vecteurs de la peste en URSS. P. 1-20.

Бибикова В.А. 1967. Блохи (*Aphaniptera*) и *Pasteurella pestis*. // Биол. взаимоотношения кровососущих членистоногих с возбудителями болезней человека. М.: Медицина. С. 178-200.

Бибикова В.А. 1968. Взаимоотношения переносчика и возбудителя болезни при чуме. Автореф. докт. дисс. Алма-Ата. 34 с.

Бибикова В.А. 1968. Пути передачи возбудителей в отряде блох // Чтения памяти академика Е.Н. Павловского. Алма-Ата. С. 27-37.

Бибикова В.А., Алексеев А.Н., Хрусцелевская Н.М. 1967. Методика индивидуального принудительного дозированного заражения блох микробами чумы // Паразитология. Т. 1, вып. 2. С. 176-180.

Бибикова В.А., Алексеев А.Н., Хрусцелевская Н.М. 1967. Об отсутствии механической инокуляции возбудителя чумы блохами // Мат-лы 5-й науч. конф. противочум. учрежд. Средней Азии и Казахстана, посвящ. 50-летию Великой Окт. Социал. Революции. Февраль 1967 г. Алма-Ата. С. 268-270.

Бибикова В.А., Алексеев А.Н., Хрусцелевская Н.М. 1968. Наблюдения за питанием блох в условиях принудительного кормления через капилляр возбудителем чумы // Паразитология. Т. 2, вып. 2. С. 115- 123.

Бибикова В.А., Анисимова Т. И., Егорова Р.П., Айкимбаев М.А и Волохов В.А. 1961. К эпизоотологической роли блох песчанок. Сообщение III. Экспериментальное изучение передачи блохами чумного микроба среди резистентных грызунов // Мат-лы расшир. науч. конф., посвящ. 40-летию КазССР. Алма-Ата. С. 25-27.

Бибикова В.А., Анисимова Т.И., Егорова Р.П., Волохов В.А. 1961. К эпизоотологической роли блох песчанок. Сообщение II. *Xenopsylla hirtipes* // Мат-лы расшир. науч. конф., посвящ. 40-летию КазССР. Алма-Ата. С. 23-25.

Бибикова В.А., Балашов Ю.С., Мурзахметова К. 1961. Блоха как среда обитания чумного микроба. Сообщение I. Питание и переваривание крови у незараженных блох. Нарушение клапанной функции преддверия преджелудка // Мат-лы расшир. науч. конф., посвящ. 40-летию КазССР. С. 27-30.

Бибикова В.А., Балашов Ю.С., Мурзахметова К., Полунная О.А. 1965. Питание и нарушение клапанной функции преджелудка у блох // Мед. паразитол. и паразитар. болезни. № 4. С. 471-475.

Бибикова В.А., Бибиков Д.И. 1955. К изучению каменки-паясуны и ее эктопаразитов // Зоол. журн. Т. 34, вып. 2. С. 399-407.

Бибикова В.А., Волохов В.А., Синцова В.И. 1955. К вопросу о возможной эпизоотологической роли птичьих блох // Мед. паразитол. и паразитар. болезни. Т. 25, вып. 2. С. 160-162.

Бибикова В.А., Гаврюшина А.И. 1963. Размножение микроба в блохах, питавшихся на иммунных к чуме больших песчанках // Мат-лы науч. конф. по природной очаговости и профилактике чумы. Февраль 1963 г. Алма-Ата. С. 25-26.

Бибикова В.А., Герасимова Н.Г. 1967. О биологии *Xenopsylla skrjabini* Joff, 1928. Сообщ. 2. Питание блох в экспериментальных условиях // Зоол. журн. Т. 46, вып. 5. С. 730-736.

Бибикова В.А., Горбунова А.Н., Калуженова З.П., Морозова И.В., Шмутер М.Ф. 1964. К методике изучения численности популяции блох большой песчанки в природных очагах чумы // Природная очаговость и вопросы паразитологии. (Тр. V конф. по природной очаговости болезней и вопросам паразитол. республик Средней Азии и Казахстана, 24-28 сент. 1962 г. Вып. 4.) Фрунзе: АН КиргССР. С. 234-235.

Бибикова В.А., Горбунова А.И., Масленникова З.П., Морозова И.В., Шмутер М.Ф. 1965. О методике изучения численности блох большой песчанки // Зоол. журн. Т. 44, вып. 8. С. 1214-1218.

Бибикова В.А., Егорова Р.П., Бурдо Л.Н. 1965. О постинфекционном иммунитете к чуме у морских свинок // Мат-лы 4-й науч. конф. по природной очаговости и профилактике чумы. Алма-Ата. С. 95-97.

Бибикова В.А., Егорова Р.П., Волохов В.А. 1957. Влияние условий среды на возбудителя чумы в блохах // Тез. докл. IX совещ. по паразитол. проблемам. С. 19-20.

Бибикова В.А., Егорова Р.П., Волохов В.А. 1957. Заражающая способность песчаночных блох и особенности течения чумной инфекции у больших песчанок при естественном пути заражения // Тез. докл. конф. по природной очаговости и эпидемиологии. Саратов. С. 114-115.

Бибикова В.А., Егорова Р.П., Волохов В.А. 1958. К вопросу об эпизоотологической роли блох песчанок. Сообщ. 1. *Xenopsylla gerblili minax* Jord., 1926 // Тр. Среднеаз. н.-и. противочумн. ин-та. Вып. 4. С. 101-106.

Бибикова В.А., Ильинская В.Л., Калуженова З.П., Морозова И.В., Шмутер М.Ф. 1963. О биологии блох рода *Xenopsylla* в пустыне Сары-Ишик-Отрау // Зоол. журн. Т. 42, вып. 7. С. 1045-1051.

Бибикова В.А., Ильинская В.Л., Калуженова З.П., Морозова И.В., Шмутер М.Ф. 1964. Блохи больших песчанок в Южном Прибалхашье // Природная очаговость болезней и вопросы паразитологии. (Тр. V конф. по природной очаговости болезней и вопросам паразитол. республик Средней Азии и Казахстана, 24-28 сент. 1962 г. Вып. 4.) Фрунзе: АН КиргССР. С. 236-237.

Бибикова В.А., Калуженова З.П., Морозова И.В. 1963. Блохи полуденных песчанок пустыни Сары-Ишик-Отрау // Мат-лы науч. конф. по природной очаговости и профилактике чумы. Февраль 1963 г. Алма-Ата. С. 26-27.

Бибикова В.А., Козаченко А.И., Хрущелевская Н.М., Шаталова В.Л. 1967. Эпизоотологическая роль блох большой песчанки. Сообщ. 5. *Paradoxopsyllus gerandus* // Мат-лы 5-й науч. конф. противочумн. учрежд. Средней Азии и Казахстана, посвящ. 50-летию Великой Окт. Социал. Революции. Февраль 1967 г. Алма-Ата. С. 270-273.

Бибикова В.А., Классовский Л.Н. 1968. О фенотипической изменчивости возбудителя чумы в связи со сменой хозяев // Паразитология. Т. 2, вып. 3. С. 209-214.

Бибикова В.А., Классовский Л.Н., Осадчая Л.М., Петров В.С. 1967. Вопросы экологии чумных и псевдотуберкулезных микробов. Сообщ. 3. О судьбе чумных и псевдотуберкулезных бактерий в смешанных популяциях // ЖМЭИ. № 3. С. 138-139.

Бибикова В.А., Медведевских В.И., Данков С.С. 1963. К эпизоотологической роли блох больших песчанок. Сообщение 4. *Xenopsylla skrjabini*, 1928 // Мед. паразитол. и паразитар. болезни. № 5. С. 622.

Бибикова В.А., Морозова И.В. 1966. Взаимоотношения возбудителей болезни с различными трофическими группами гамазовых клещей // Тез. докл. 1-го Всес. акарологического совещ. С. 33-34.

Бибикова В.А., Мурзахметова К. 1955. Испытание ДДТ и ГХЦГ в борьбе с эктопаразитами большой песчанки // Тр. Среднеаз. н.-и. противочумн. ин-та. Вып. 2. С. 73-77.

Бибикова В.А., Мурзахметова К., Терентьева Л.И. 1964. К определению рН желудочно-кишечного тракта блох (Предварит. сообщ.) // Природная очаговость болезней и вопросы паразитологии. (Тр. V конф. по природной очаговости болезней и вопросам паразитол.

республик Средней Азии и Казахстана, 24-28 сент. 1962 г. Вып. 4.) Фрунзе: АН КиргССР. С. 229-231.

Бибилова В.А., Осадчая Л.М., Хрущелевская Н.М. 1961. К изучению изменчивости чумного микроба в блохах // Мат-лы расшир. науч. конф., посвящ. 40-летию КазССР. С. 30-31.

Бибилова В.А., Осадчая Л.М., Хрущелевская Н.М. 1963. О передаче чумного микроба укусом неблокированных блох // Мат-лы науч. конф. по природной очаговости и профилактике чумы. Февраль 1963 г. Алма-Ата. С. 28-29.

Бибилова В.А., Сахарова В.В. 1955. Влияние температуры и физиологических особенностей блох на их активность как переносчиков в экспериментальных условиях // Тез. докл. 8-го совещ. по паразитол. проблемам. С. 24-25.

Бибилова В.А., Сахарова В.В. 1956. Заражающая способность блох *Oropsylla silantiewi* и влияние на нее повторных кровососаний и температуры содержания // Тр. Среднеаз. н.-и. противочумн. ин-та. Вып. 2. С. 41-48.

Бибилова В.А., Хрущелевская Н.М. 1965. Одно из направлений изучения блох и возбудителя чумы // Мат-лы 4-й науч. конф. по природной очаговости и профилактике чумы. Алма-Ата. С. 33-35.

Бибилова В.А., Хрущелевская Н.М. 1967. Взаимоотношения возбудителя и переносчика на примере чумы // ЖМЭИ. № 2. С. 111-116.

Бибилова В.А., Хрущелевская Н.М., Осадчая Л.М. 1964. Изменение вирулентности чумного микроба с организме блох // Микробиология и иммунология особо опасных инфекций. Саратов. С. 14-18.

Бибилова В.А., Шашаев М.А., Решетникова П.И., Шаппрой И.Л. 1964. К методике лабораторного кормления блох при изучении их роли в хранении и переносе возбудителей заразных болезней // Мед. паразитол. и паразитар. болезни. № 6. С. 739-740.

Бибилова В.А., Классовский Л.Н. 1974. Передача чумы блохами. Медицина. 188 с.

Бидашко Ф.Г. 1995. (Bidashko F.G.) The Late Khazarian (Late Pleistocene) insects from Inder (Atyrau Region, Kazakhstan), with a reconstruction of the paleoenvironments // Russian Entomol. J. Vol. 3, № 3-4. P. 109-114.

Билова Т.Т., Лентьева М.В. 1956. Вредители и болезни кукурузы и джугары в Узбекистане и меры борьбы с ними. Гл. упр. с.-х. Науки М-ва с. х. УзССР. 19 с.

Биокомплексные исследования в Казахстане. Ч. 1. Растительные сообщества и животное население степей и пустынь Центрального Казахстана. Л.: Наука, 1969. 496 с.

Биологическая борьба с вредными насекомыми и сорняками. М., 1964. 616 с.

Биологические методы борьбы с вредителями сельского, лесного хозяйства и карантинными сорняками. (Мат-лы I Всес. межвуз. конф. Самарканд, 20-25 окт. 1966 г. Т. 1. (Самаркандск. ун-т). Ташкент: Фан, 1966. 203 с.

Биологические методы борьбы с кровососущими насекомыми и клещами. (Ин-т биол. АН КиргССР). Фрунзе: Илим. Год. 120 с.

Биология и систематика некоторых вредных и полезных насекомых СССР (Тр. Всес. энтомол. о-ва. Т. 51.) М.-Л.: Наука, 1966. 206 с.

Биология, фауна и систематика насекомых и паукообразных. Сб. Ин-та зоол. АН КазССР. Алма-Ата, 1980. 124 с. (Рукопись деп. в ВИНТИ 18 сент. 1980 г. № 4112-80 Деп.)

Благовещенский Д.И. 1937. Материалы по фауне наружных паразитов (Arthropoda) животных Казалинского и некоторых других районов Южного Казахстана // Мат-лы по вредителям животноводства и фауне преимущественно Южного Казахстана. (Тр. Каз. филиала АН СССР. Вып. 2.) М.-Л.: АН СССР. С. 11-84.

Благовещенский Д.И. 1940. Определитель пухоедов (Mallophaga) домашних животных // Фауна СССР. Нов. сер. № 27. М.-Л.: АН СССР. 89 с.

Благовещенский Д.И. 1948. Перепончатокрылые паразиты клещей сем. Ixodidae // Паразитол. сб. ЗИН АН СССР. Т. IX. М.-Л.: АН СССР. С. 115-124.

Благовещенский Д.И. 1950. Вши синантропных грызунов Таджикистана // Паразитол. сб. ЗИН АН СССР. Т. XII. М.-Л.: АН СССР. С. 80-86.

Благовещенский Д.И. 1951. Mallophaga Таджикистана // Паразитол. сб. ЗИН СССР. Т. XIII. С. 272-327.

Благовещенский Д.И. 1951. Пухоеды птиц // Ущелье Кондара. М.-Л.: АН СССР. С. 225-227.

Благовещенский Д.И. 1959. К вопросу об эволюции пухоедов (Mallophaga) // Зоол. журн. Т. 38, вып. 3. С. 432-442.

Благовещенский Д.И. 1959. Основные направления паразитологических исследований по арахноэнтомологии в СССР // Энтомол. обзор. Т. 38, вып. 1. С. 8-17.

Благовещенский Д.И. 1959. Пухоеды (Mallophaga) Ч. I. Введение // Фауна СССР. Насекомые пухоеды. Т. I, вып. 1. М.-Л.: АН СССР. 202 с.

Благовещенский Д.И. 1960. Вши (Siphunculata) домашних млекопитающих // Определители по фауне СССР, издаваемые ЗИН АН СССР. М.-Л.: АН СССР. С. 88.

Благовещенский Д.И. 1961. Биологические обоснования борьбы с клещами и бескрылыми насекомыми – эктопаразитами домашних птиц // Энтомол. обзор. Т. 40, вып. 4. С. 833-841.

Благовещенский Д.И., Алфеев Н.И. 1935. К фауне наружных паразитов животных в Кустанайском районе // Вредители с.-х. жив. и борьба с ними. М.-Л. С. 92-107.

Благовещенский Д.И., Брегетова Н.Г., Мончадский А.С. 1943. Активность нападения комаров в природных условиях и ее суточный ритм // Зоол. журн. Т. 22, вып. 3. С. 138-153.

Благовещенский Д.И., Лагов А.Г. 1937. Некоторые данные по биологии нарывниковых жуков и ядовитости *Ericauda erythrocephala* Pall. для животных // Мат-лы по вредителям животноводства и фауне преимущественно Южного Казахстана. (Тр. Каз. филиала АН СССР. Вып. 2.) М.-Л.: АН СССР. С. 222-242.

Благовещенский Д.И., Орлов Н.П., Красноусов Г.Н. 1937. К биологии верблюжьего овода *Serphalipina titillator* и борьба с ним («кумыр» верблюдов) // Мат-лы по вредителям животноводства и фауне преимущественно Южного Казахстана. (Тр. Каз. филиала АН СССР. Вып. 2.) М.-Л.: АН СССР. С. 101-121.

Благовещенский Д.И., Петров П.П. 1935. К биологии свиной вши (*Haematopinus suis* L.) и мерам борьбы с ней // Вредители с.-х. животных и борьба с ними. (По мат-лам паразитол. экспедиции в Северном Казахстане 1932 г.) М.-Л.: АН СССР. С. 141-160.

Благовещенский Д.И., Петров П.П. 1935. К биологии кожного овода (*Hypoderma*) крупного рогатого скота и организации борьбы с ним в Сев. Казахстане // Вредители с.-х. животных и борьба с ними. (По мат-лам паразитол. экспедиции в Северном Казахстане 1932 г.) М.-Л.: АН СССР. С. 173-206.

Блакитная Л.П. 1962. К фауне и биологии синантропных мух сельской местности Северной Киргизии и меры борьбы с ними. Автореф. канд. дисс. Алма-Ата. 22 с.

Блиновский К.В., Башкирцева А.В., Левишко П.А. 1957. Основные вредители зеленых насаждений городов Туркменистана и меры борьбы с ними // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 4. С. 117-120.

Блюммер А.Г. 1989. О фауне блох полуденной песчанки *Meriones miridianus* Pall. в Ферганской долине // Песчанки – важнейшие грызуны арид. зоны СССР. (Мат-лы 3-го Всес. совещ., Ташкент, 19-23 сент. 1989.) Ташкент. С. 156-157.

Блюммер А.Г. 2002. Блохи *Coptosylla* J. et R., 1908 (Siphonaptera, Coptosyllidae) в пустыне Кызылкум: паразито-хозяйинные связи // 12 Съезд Русск. энтомол. о-ва, Санкт-Петербург, 19-24 авг., 2002. Тез. докл. СПб. С. 41-42.

Блюммер А.Г. 2004. Экспериментальное изучение заражающей способности блох *Coptosylla lamellifer rostrata* в Кызылкумском очаге чумы // Паразитология. Т. 38, № 3. С. 261-265.

Бобинская С. Г. 1959. Влияние системы обработки почвы и посева по Т.С. Мальцеву на развитие и выживаемость вредных и полезных насекомых // Зоол. журн. Т. 38, вып. 11.

Бобинская С.Г. 1961. Использование некоторых физиологических показателей для оценки состояния популяций серой зерновой совки (*Nadena sordida*) // Бюлл. ВНИИ защиты растений. № 5. С. 3-6.

Бобинская С.Г. 1961. Особенности развития серой зерновой совки (*Nadena sordida* Bkh.) // Зоол. журн. Т. 40, вып. 4. С. 536-546.

Бобинская С.Г. 1961. Проволочники // Распростр. вредит. и болезней с.-х. культур в СССР в 1960 г. и прогноз их появления в 1961 г. Л. С. 61-63.

Бобинская С.Г. 1962. Качественные отличия популяции серой зерновой совки на посевах пшеницы и в условиях невозделанной степи // Вопр. экологии. Т. 7. М.: Высшая школа. С. 10-11.

Бобинская С.Г. 1962. Смена возрастов у гусениц *Nadena sordida* Bkh. // Зоол. журн. Т. 41, вып. 8. С. 1198-1202.

- Бобинская С.Г. 1964. Проволочники // Тр. ВНИИ защиты растений. Вып. 22. С. 96-103.
- Бобинская С.Г. 1965. Особенности развития серой зерновой совки (*Hadena sordida* Vkh.) на посевах пшеницы и не возделанной степи // Тр. Всес. энтомол. об-ва. Т. 50. С. 162-169.
- Бобинская С.Г. 1965. Щелкуны // Тр. ВНИИ защиты растений. Вып. 25. С. 66-69.
- Бобинская С.Г. 1966. Влияние экологических условий на жизненный цикл серой зерновой совки // Зоол. журн. Т. 45, вып. 11.
- Бобинская С.Г. 1971. Физиологические отличия в состоянии популяции серой зерновой совки *Hadena sordida* Vkh. (Lepidoptera, Noctuidae) на разных уровнях динамики ее численности // Энтومол. обзор.. Т. 50, вып. 3. С. 504-511.
- Боброва В.О. 1961. Стеблевой мотылек. Луговой мотылек // Распростр. вредит. и болезней с.-х. культур в СССР в 1960 г. и прогноз их появления в 1961 г. Л. С. 64-72.
- Боброва С.И. 1965. К фауне мошек Алтая // Изв. Сиб. отд. АН СССР, сер. биол.-мед. наук. № 4, вып. 1. С. 145-147.
- Боброва С.И. 1966. К экологии мошек юго-запада Центрального Алтая // Мат-лы III науч. конф. молодых ученых. Тез. докл. Новосибирск. С. 105-107.
- Боброва С.И. 1967. Материалы по фауне и экологии мошек Алтая // Итоги исследования по проблеме борьбы с гнусом (Докл. совещ. 25-28 января 1966 г.) Новосибирск: Наука, Сибирское отд. С. 95-102.
- Боброва С.И. 1971. Мошки Алтая // Природа и природные ресурсы горного Алтая. Новосибирск. С. 255-258.
- Бобырева Т.В., Гаргав В.П., Журавская С.А., Собчак М.Н. 1970. Эстеразы энтомофагов тлей хлопчатника и влияние на них инсектицидов // Вредители с.-х. культур Узбекистана и их энтомофаги. Ташкент: Фан. С. 83-87.
- Бовсуновский В. 2001. Вредные саранчовые и борьба с ними в Северо-Казахстанской области // Защита и карантин растений в Казахстане. № 1 (12). С. 25-27.
- Бовсуновский В., Белецкая Н.П., Дрозд В.И. и др. 2000. Рекомендации по защите сельскохозяйственных культур от вредителей, болезней и сорняков. Северо-Казахстанская область, Петропавловск. 26 с.
- Богатырева О.А., Брындин В.А.М. 1985. Влияние аэрозоля метафоса на численность гнезд и поведение муравьев в березовых колках Северного Казахстана // Антропоген. воздействия на сообщества насекомых. Новосибирск. С. 104-105.
- Богач Я. 1988. Новые и малоизвестные жуки-стафилиниды подсем. Staphylininae (Coleoptera, Staphylinidae) // Энтومол. обзор.. Т. 67, вып. 3. С. 549-557.
- Богач Я., Кошанова Р.Е. 1982. Жуки стафилиниды на рисовых полях Каракалпакии // Вестник Каракалп. филиала АН УзССР. № 3. С. 35-38.
- Богач Я., Хачиков Э.А. 1984. Жуки стафилиниды в норах грызунов в полупустынной и пустынной частях Средней Азии // Пробл. почв. зоол. (8-е Всес. совещ., Ашхабад, 1984 г.) Тез. докл. Кн. 1. Ашхабад. С. 42-43.
- Богачев А.В. 1950. Новые и малоизвестные виды трибы Erodini (Coleoptera, Tenebrionidae) // Энтومол. обзор.. Т. 31, вып. 1-2. С. 231-236.
- Богачев А.В. 1952. Новый род и вид жуков-чернотелок из северных Кара-Кумов // Докл. АН УзССР. № 7. С. 44-49.
- Богачев А.В. 1953. Новые формы рода *Pimelia* F. (Coleoptera, Tenebrionidae) // Энтومол. обзор.. Т. 33. С. 302-306.
- Богачев А.В. 1959. Новые виды жуков-чернотелок (Tenebrionidae) из Таджикистана // Тр. Ин-та зоол. и паразитол. АН ТаджССР. Т. XV. С. 63-67.
- Богачев А.В. 1959. Синантропные чернотелки (Tenebrionidae) Крыма, Кавказа и Средней Азии // 4-й съезд Всес. энтомол. об-ва. (Ленинград, 28 янв.-3 февр. 1960 г.) Тез. докл. Ч. I. М.-Л.: АН СССР. С. 25-26.
- Богачев А.В. 1960. Новые виды *Prosodes* Eschsch. (Coleoptera, Tenebrionidae) // Изв. АН ТаджССР, отд. с.-х. и биол. наук. № 2. С. 79-86.
- Богачев А.В. 1960. Новый род жуков-чернотелок из Таджикистана // Докл. АН ТаджССР. Т. III, № 1. С. 43-46.
- Богачев А.В. 1960. Новый своеобразный род жуков-чернотелок, найденный в Таджикистане – *Tadzhikistania*, gen. nov. (Coleoptera, Tenebrionidae) // Докл. АН ТаджССР. Т. III, № 3. С. 35-36.

Богачев А.В. 1961. Жуки-чернотелки в фауне Таджикистана и др. республик Средней Азии и их распределение по аридобикокомплексам нашей страны // Тез. докл. 3-го совещания по проблемам биоконплексов аридной зоны СССР. Т. 1. Ашхабад. С. 86-88.

Богачев А.В. 1961. Новые виды жуков-чернотелок (Tenebrionidae) из Таджикской ССР, других республик Средней Азии и сопредельных стран // Тр. Ин-та зоол. и паразитол. АН Тадж. ССР. Т. XX. С. 107-121.

Богачев А.В. 1961. Новый вид рода *Diesia* Fisch.-W. (Coleoptera, Tenebrionidae) // Энтотомол. обозр.. Т. 40, вып. 2. С. 369-370.

Богачев А.В. 1962. Жуки-чернотелки и их роль в биоценозах аридных районов Средней Азии // Тез. докл. Межресп. сессии по освоению пустынных территорий Средней Азии и Казахстана. Душанбе. С. 19-21.

Богачев А.В. 1962. Новые виды трибы *Akidini* (Tenebrionidae) из Средней Азии // Докл. АН Тадж. ССР. Т. V, № 1. С. 44-46.

Богачев А.В. 1962. Таджикский мускусный усач *Aromia moschata cruenta*, subsp. nova A. Bog. // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. Т. 3, № 10. С. 96-98.

Богачев А.В. 1963. Жуки-чернотелки Средней Азии // Зоогеография суши. (Тез. докл. 3-го Всес. совещ. по зоогеогр. суши, 23-26 сент. 1963 г., Ташкент.) Ташкент. С. 32-33.

Богачев А.В. 1963. Новые виды чернотелок (Tenebrionidae) с юга Средней Азии // Тр. Ин-та зоол. и паразитол. АН Тадж. ССР. Т. XXIV. С. 94-102.

Богачев А.В. 1963. Новые виды наездников рода *Gelis* Thunb. (Ichneumonidae, Cryptinae) // Тр. Ин-та зоол. и паразитол. АН ТаджССР. Т. XXIV. С. 103-109.

Богачев А.В. 1963. Новый род жуков-чернотелок из пустыни Кызылкум (Coleoptera, Tenebrionidae, Tentyriini) // Докл. АН УзССР. № 6. С. 57-59.

Богачев А.В. 1964. Внутривидовые формы чернотелки *Adesmia fischeri* Fald., 1837 (Coleoptera, Tenebrionidae) // Энтотомол. обозр.. Т. 43, вып. 1. С. 175-179.

Богачев А.В. 1964. Две новые формы рода *Pimelia* Fabr. (Coleoptera, Tenebrionidae) // Узб. биол. журн. № 2. С. 41-45.

Богачев А.В. 1965. Жуки-чернотелки (Tenebrionidae) Средней Азии и Казахстана. Автореф. докт. дисс. М.: Московск. гос. унив. им. Ломоносова, Биол.-почв. фак. 40 с.

Богачев А.В. 1965. Новый центральноазиатский вид жужелицы рода *Carabus* L. (Coleoptera, Carabidae) // Энтотомол. обозр. Т. 44, вып. 2. С. 381-382.

Богачев А.В. 1966. Среднеазиатские элементы в фауне жуков-чернотелок Северной Африки // Фауна и зоогеография насекомых Средней Азии. Душанбе: Дониш. С. 131-139.

Богачев А.В. 1967. Чернотелки рода *Epitrichia* Gebl. (Coleoptera, Tenebrionidae, Epitragini) // Энтотомол. обозр. Т. 46, вып. 2. С. 348-352.

Богачев А.В. 1968. О систематическом положении и географическом происхождении жука-чернотелки *Emmenastus compactus* Motsch. (Coleoptera, Tenebrionidae), описанного В. И. Мочульским // Энтотомол. обозр. Т. 47, вып. 4. С. 889-891.

Богачев А.В. 1972. Новые виды жуков-чернотелок трибы *Opatrini* (Coleoptera, Tenebrionidae) // Энтотомол. обозр. Т. 51, вып. 3. С. 625-632.

Богачев А.В. 1976. Новый род и вид жуков-чернотелок (Coleoptera, Tenebrionidae) из Таджикистана // Энтотомол. обозр. Т. 55, вып. 1. С. 98-100.

Богачев А.В., Крыжановский О.Л. 1955. Новый вид чернотелок (Coleoptera, Tenebrionidae) из западной Туркмении // Энтотомол. обозр. Т. 34. С. 240-241.

Богачев А.В., Крыжановский О.Л. 1960. Новые и малоизвестные виды чернотелок (Coleoptera, Tenebrionidae) из Западной Туркмении // Фауна и экология насекомых Туркменской ССР. (Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 27.) М.-Л.: АН СССР. С. 264-275.

Богачев А.В., Медведев Г.С. 1974. Новый вид жуков-чернотелок рода *Blaps* Fabr. (Coleoptera, Tenebrionidae) из Туркмении // Энтотомол. обозр. Т. 53, вып. 3. С. 645-646.

Богачев А.В., Непесова М.Г. 1980. Жуки-чернотелки рода *Pachyscelis* Sol. (Coleoptera, Tenebrionidae) фауны Туркмении // Энтотомол. обозр. Т. 59, вып. 3. С. 607-612.

Богачева В.И. 1959. Клубеньковые долгоносики (*Sitona* Germ.) как вредители корневой системы клевера и меры борьбы с ними. Свердловск: Уральский НИИ. 76 с.

Богачева В.И. 1961. Вредители лука в условиях среднего Урала и меры борьбы с ними // Мат.-лы План.-метод. совещ. по защите растений зоны Урала и Сибири, 1960. Новосибирск. С. 130-134.

Богачева В.И. 1961(1962). Химические меры борьбы с вредителями лука на Среднем Урале // Мат-лы Уральского совещ. по землед. и кормлению с.-х. животных. Тез. докл. Вып. 2. Свердловск. С. 28-230.

Богданов В.П. 2001. Обзор видов рода *Karanasa* Moore (Lepidoptera, Satyridae) Памиро-Алая и Тянь-Шаня // Тр. Гос. Дарвинского музея: Научно-исслед. работа в естественнонаучном музее. IV. М. С. 73-90.

Богданов И.И., Малькова М.Г., Якименко В.В., Танцев А.К. 2001. Паразито-хозяйинные связи блох и мелких млекопитающих Омской области // Паразитология. Т. 35, вып. 3. С. 184-191.

Богданов И.И., Юмаев Е. 2001. Некоторые особенности экологии кровососущих комаров (Culicidae, Diptera) в г. Омске // Естеств. науки и экол. № 6. С. 236-237.

Богданов П.В. 2001. Обзор видов рода *Karanasa* Moore (Lepidoptera, Satyridae) Памиро-Алая и Тянь-Шаня // Тр. Гос. Дарвинского музея. 4. М. С. 73-90.

Богданов П.В., Девяткин А.Л., Каабак Л.В., Королев В.А., Мурзин В.С., Самодуров Г.Д., Тарасов Е.А., Тузов В.К. 1999. (Bogdanov P.V., Devyatkin A.L., Kaabak L.V., Korolev V.A., Murzin V.S., Samodurov G.D., Tarasov E.A., and Tuzov V.K.) Guide to the butterflies of Russia and adjacent territories (Lepidoptera, Rhopalocera). Vol. 1. Hesperidae, Papilionidae, Pieridae, Satyridae. Sofia-Moscow: Pensoft Series Faunistica, № 7. 480 pp.

Богданова Л.Н. 1956. Хипераспис (*Hyperaspis campestris* Herbst, Col. Coccinellidae) – хищник продолговатой подушечницы (Hom., Coccoidea) // Энтомол. обозр. Т. 35, вып. 2. С. 311-312.

Богданова Н.В. 1961. Вредители и болезни плодовых культур // Распростр. вредит. и болезней с.-х. культур в СССР в 1960 г. и прогноз их появления в 1961 г. Л. С. 154-178.

Богданова Н.Л. 1959. Наездник – паразит яблонной плодовой жоржки // 4-й съезд Всес. энтомол. об-ва. (Ленинград, 29 янв.-3 февр. 1960 г.) Тез. докл. Ч. II. М.-Л.: АН СССР. С. 148-149.

Богданова Н.Л. 1965. Наездники *Epiurus tenebrans* Rtzb. и *Augitia fenestrata* Holmgr. – паразиты яблоневой плодовой жоржки // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 3(17). С. 65-68.

Богданов-Катьков Н.Н. 1927. Обзор божьих коровок (Coccinellidae), вредящих культурным растениям // Защита растений. Т. 4, вып. 2. С. 1-24.

Богдарь Е.П. 1965. Эктопаразиты земляной крысы // Мат-лы IV науч. конф. по природной очаговости и профилактике чумы. Алма-Ата: Кайнар. С. 40-42.

Боголюбова А.С. 1974. Опыты по использованию паразита габробракона в борьбе с хлопковой совкой в Узбекистане // Экол. и биол. энтомофагов вредителей с.-х. культур Узбекистана. Ташкент: Фан. С. 126-132.

Боголюбова А.С., Адилов Б. 1970. Материалы к изучению энтомофагов хлопковой совки (*Chloridea obsoleta* F.) в северо-восточной части Узбекистана // Вредители с.-х. культур Узбекистана и их энтомофаги. Ташкент: Фан. С. 35-43.

Боголюбова А.С., Адилов Б. 1972. К фенологии и динамике численности габробракона // Экол. и биол. животных Узбекистана. Ташкент. С. 124-127.

Богуш П.П. 1935. Предварительные результаты ловли насекомых на свет в 1930-1932 гг. и перспективы применения световых ловушек в Средней Азии. Ташкент: Сред.-Аз. НИИ хлопководства.

Богуш П.П. 1948. Некоторые результаты сбора саранчовых на световые самоловки в Средней Азии // Энтомол. обозр. Т. 30, вып. 1-2. С. 17-29.

Богуш П.П. 1949. Заметка о *Satanas gigas* Eversm. // Изв. Туркм. филиала АН СССР. Т. 4. С. 89.

Богуш П.П. 1951. Применение световых самоловок как метод изучения динамики численности насекомых // Энтомол. обозр. Т. 31, вып. 3-4. С. 609-628.

Богуш П.П. 1953. Половая продукция и длительность периодов, связанных с откладкой яиц у малой наземной совки // Тр. Ин-та зоол. и паразитол. АН УзССР. № 1. С. 34-38.

Богуш П.П. 1955. Малая наземная совка (карадрина). Автореф. канд. дисс. Самарканд: УзСХИ.

Богуш П.П. 1955. Хлопковая совка в Туркменистане и меры борьбы с ней. Ашхабад: Туркменгосиздат. 48 с.

Богуш П.П. 1956. О весеннем поколении хлопковой совки в долине Мургаба // Энтомол. обозр. Т. 35, вып. 1. С. 80-84.

Богуш П.П. 1956. О развитии хлопковой совки в связи с питанием гусениц вегетативными органами растений // Тр. Ин-та биол. АН ТуркмССР. Т. 4. С. 251-254.

- Богуш П.П. 1957. Паразиты хлопковой совки, выведенные в Туркмении // Энтномол. обзор. Т. 36, вып. 1. С. 98-107.
- Богуш П.П. 1957. Предупреждение потерь урожая от сельскохозяйственных вредителей и болезней на землях нового орошения // Почвы дельты Мургаба и вопр. агротехн. хлопчатника. Ташкент. С. 141-144.
- Богуш П.П. 1957. Паразиты малой наземной совки, выведенные в Туркмении // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 2. С. 92-98.
- Богуш П.П. 1958. Карадрин и хлопковая совка в Туркмении и меры предупреждения потерь урожая от них // Мат-лы Объед. науч. сессии по хлопководству. Т. 2. Ташкент: Госиздат УзССР. С. 297-303.
- Богуш П.П. 1958. Некоторые итоги сбора шелкоунов в Средней Азии // Энтномол. обзор. Т. 37, вып. 2. С. 347-357.
- Богуш П.П. 1958. Условия развития и размножения хлопковой совки (*Chloridea obsoleta* F.) в долине Мургаба // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 4. С. 44-56.
- Богуш П.П. 1959. Материалы по паразитическим насекомым Туркмении // Зоол. журн. Т. 38, вып. 2. С. 189-195.
- Богуш П.П. 1959. Карадрин и борьба с ней. М.: Сельхозгиз. 47 с.
- Богуш П.П. 1964. Малая наземная совка в Туркменистане и других местах ее обитания. Ашхабад: Туркменск. НИИ земледелия. 240 с.
- Богуш П.П. 1966. Опыт выявления паразитов вредных совков в долине Мургаба // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 6. С. 42-47.
- Богуш П.П., Решетникова К.Н. 1971. О задержке отрождения паразита хлопковой совки *Litomastix obscurus* Nik. (Hymenoptera, Elachertidae) // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 3. С. 80-81.
- Боев В.Г. 1997. Эколого-фаунистический обзор личинок хирономид водоемов Южного Урала // Успехи энтомологии на Урале. Екатеринбург. С. 115-118.
- Боженко В.П. 1936. К вопросу о роли комаров *Culex apicalis* как переносчиков и хранителей *V. tularenae* // Вестник микробиол. и эпидемиол. Т. XV, № 3-4. С. 445-449.
- Боженко В.П. 1941. К вопросу о распределении *A. hircanus* Pall. в Казахстане // Мед. паразитол. и паразитар. болезни. Т. 10, вып. 1. С. 36-38.
- Боженко В.П. 1941. Слепни (*Chrysops*) как переносчики туляремии // Микробиология, эпидемиология и иммунобиология. № 12. С. 21-25.
- Боженко В.П. 1943. К биологии *A. hircanus* Pall. в Зайсанской котловине // Мед. паразитол. и паразитар. болезни. Т. 12, вып. 5. С. 61-63.
- Боженко В.П. 1948. Материалы к фауне *Culicidae* Восточного Казахстана // Изв. АН КазССР, сер. паразитол. Вып. 6. С. 56-61.
- Боженко В.П., Елизарьева М.В. 1948. Обнаружение спонтанно зараженных *V. tularensis* слепня-златоглазика *Chrysops relictus* и комаров *Aedes* sp. sp. в природном очаге // Изв. АН КазССР, сер. паразитол. Вып. 6. С. 62-66.
- Боженко В.П., Князевский А.Н. 1948. Осенняя муха-жигалка *Stomoxys calcitrans* как переносчик туляремии // Изв. АН КазССР, сер. паразитол. Вып. 6. С. 62-66.
- Боженко В.П., Юрчак Ф.Ф. 1942. Акклиматизация гамбузий (*G. affinis holbrookii*) в Восточном Казахстане (предварительное сообщение) // Мед. паразитол. и паразитар. болезни. Т. 11, № 5. С. 7-9.
- Божко М.П. 1950. 9. Тли – *Aphidoidea* // Животный мир СССР: Зона степей. Т. 3. М.-Л.: АН СССР. С. 373-379.
- Божко М.П. 1963. Развитие тлей (*Aphidoidea*) в условиях антропогенного ландшафта и возможности предупреждения их массового размножения // 5-е совещ. Всес. энтомол. о-ва, Ташкент, сент. 1963 г. Тез. докл. М.-Л.: АН СССР. С. 8-9.
- Божко М.П., Линдемман Г.В., Пахомова В.Е. 1971. Дендрофильные тли (Homoptera, Aphidinea) Джаныбекского стационара и его окрестностей // Животные искусственных лесных насаждений в глинистой полупустыне. М.: Наука. С. 104-119.
- Болдырев Е.П. 1966. Изучение заболеваний гусениц хлопковой совки в условиях Таджикистана // Бюлл. науч.-технич. информ. Тадж. НИИ с. х. № 4. С. 25-30.
- Болдырев С.Т. 1959. Эктопаразиты желтого суслика (*Citellus fulvus* L.) // Зоол. журн. Т. 38, вып. 11. С. 1757-1761.

Болдырева Е.П. 1969. Дополнительное питание как фактор повышения эффективности афелинуса в подавлении кровяной тли в Гиссарской долине // Докл. АН ТаджССР. Т. 12, № 4. С. 67-70.

Болдырева Е.П. 1970. Экология *Aphelinus mali* Hal. (hymenoptera, aphelinidae) – паразита кровяной тли в Таджикистане // Энтомол. обзор. Т. 49, вып. 4. С. 744-748.

Болдырева Е.П. 1970. Эффективность паразита афелинуса против кровяной тли в Таджикистане // Бюлл. ВНИИ защиты растений. Вып. 2(14). С. 18-21.

Болдырева Е.П. 1976. Применение афелинуса (*Aphelinus mali* Hald.) против кровяной яблонево-й тли в садах Таджикистана // Темат. сб. науч. тр. Тадж. НИИ земледения. Т. 8. С. 303-306.

Болдырева Е.П., Коваленков В.Г. 1977. Регулирующее значение энтомофагов в агробиоценозе хлопчатника в Гиссарской долине Таджикистана // Биоценол. основы интеграции в защите хлопчатника от вредителей. Л. С. 61-62.

Болдырева И.Е. 2004. Филитические отношения таксонов, родственных *Chioneosoma* Kraatz (Coleoptera, Scarabaeidae, Melolonthinae, Rhizotrogini), на основе строения гениталий самцов // *Tethys Entomological Research*. Vol. X. Almaty: Tethys. P. 65-70.

Болдырева И.Е. 2005. Особенности строения внутреннего мешка гениталий самцов видов рода *Chioneosoma* Kraatz, 1899 (Coleoptera, Scarabaeidae) // Зоолого-экологические исследования (Тр. Ин-та зоологии МОН РК. Т. 49.) Алматы. С. 115-119.

Болдырева И.Е., Колов С.В. 2003. Кормовая база нарывников (Coleoptera, Meloidae) Юго-Восточного Казахстана // Актуальные вопросы современной биологии и биотехнологии (23-25 апр. 2003 г., г. Алматы): Тезисы III Междунар. науч. конф. молодых ученых и студентов Алматы, Каз. нац. ун-т им. Аль-Фараби. С. 24.

Болдырева Р.Г., Куничкин Г.И. 1983. Полостной овод овец в Алма-Атинской области и обоснование средств и методов борьбы с ним // Паразитозы с.-х. животных Казахстана и меры их предупреждения. (Сб. науч. тр. КазНИВИ.) Алма-Ата: Вост. отд. ВАСХНИЛ. С. 3-11.

Бондарева Н.И., Кашаева Г.В., Артемьев М.А. и др. 1980. Сведения о чувствительности к ДДТ комаров рода *Anopheles* в Таджикской ССР // Мед. паразитол. и паразитар. болезни. Т. 49, № 6. С. 61-64.

Бондарева Н.И., Хайретдинов Д.Г. 1983. О чувствительности к ДДТ и малатиону трех видов *Anopheles* в Таджикистане // Мед. паразитол. и паразитар. болезни. № 6. С. 67-69.

Борзых В.П. 1970. Определительная таблица хищных трипсов Северной Киргизии. Фрунзе: Ин-т биол. АН КиргССР. 16 с.

Борзых В.П. 1970. Фауна хищных трипсов (Thysanoptera) Киргизии // Изв. АН КиргССР. № 3. С. 68-71.

Борзых В.П. 1970. Трипсы Северной Киргизии // Изв. АН КиргССР. № 6. С. 73-79.

Борзых В.П. 1971. Биология хищного трипса *Aeolothrips melaleucus* Haliday // Мат-лы по членистоногим энтомофагам Киргизии (АН КиргССР. Кирг. отд. Всес. энтномол. о-ва). Фрунзе: Илим. С. 82-84.

Борзых В.П. 1972. Новые виды трипсов (Thysanoptera, Thripidae, Phloeothripidae) из Киргизии // Энтомол. исследования в Киргизии. Вып. 8. Фрунзе: Илим.С. 26-28.

Борисенко Т.Т. 1948. Материалы по фауне и экологии слепней (Tabanidae) заповедника Аксу-Джабаглы // Тр. гос. заповедника Аксу-Джабаглы. Вып. 1. Алма-Ата: Комитет по заповедникам при СНК КазССР. С. 15-20.

Борисов С.Н. 1983. Новый вид стрекозы рода *Sympetrum* Neuman (Odonata, Libellulidae) из Таджикистана // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 2. С. 68-70.

Борисов С.Н. 1986. Фауна и экология стрекоз (Insecta, Odonata) заповедника «Тигровая балка» // Докл. АН ТаджССР. Т. 29, № 9. С. 560-564.

Борисов С.Н. 1989. Особенности биотопического распределения личинок стрекоз (Insecta, Odonata) на юго-западе Таджикистана // Докл. АН ТаджССР. Т. 33, № 3. С. 206-208.

Борисов С.Н. 1989. Распространение и экология *Orthetrum sabina* Drury (Odonata, Libellulidae) на юго-западе Таджикистана // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 2. С. 18-22.

Борисов С.Н. 1990. Основные результаты одонатологических исследований в заповеднике «Тигровая балка» // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 4. С. 9-13.

Борисов С.Н. 1990. Суточная ритмика активности *Crocotthemis servilia* (Odonata, Libellulidae) в ардной зоне Таджикистана // Вестник зоологии. № 1. С. 42-47.

Борисов С.Н., Восканян А.Т. 1989. Предварительные сведения о стрекозах-фотоксенах на юго-западе Таджикистана // Сб. тр. респ. науч.-практич. конф. молодых ученых и спец. ТаджССР (Душанбе), 12 апр. 1989 г. Тез. докл. секц. биол. Душанбе. С. 148-150.

Борисов С.Н., Харитонов А.Ю. 1986. Фауна стрекоз (Insecta, Odonata) Таджикистана // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 1. С. 46-49.

Борисова К.Б. 1954. Вредоносная деятельность волосистой пяденицы (*Biston hirtarius* Cl.) в пойменных лесах Южного Приуралья и ее этномофаги // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 16. М.-Л.: АН СССР. С.457-464.

Борисова-Зиновьева К.Б. 1963. Новые виды тахин (Diptera, Larvaevoridae) – паразиты хрущей Дальнего Востока и Алтая // Энтомол. обозр. Т. 42, вып. 3. С. 678-690.

Борисова-Зиновьева К.Б. 1966. Новые виды рода *Hyperecteina* Schin. (Diptera, Larvaevoridae) // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 37. С. 272-276.

Боровикова А.З. 1965. Химические меры борьбы с кокцидами на плодовых деревьях // Информация о работе Казахского НИИ защиты растений. С. 13-14.

Боровикова А.З. 1969 (1968). О биологии морщинистой ложнощитовки // Тр. Каз. НИИ защиты растений. Т. X. Алма-Ата: Кайнар. С. 62-65.

Боровикова А.З. 1969. Плодовитость туранской ложнощитовки (*Rhodococcus turanicus* Arch.) // Вестник с.-х. науки Казахстана. № 12. С. 87-91.

Боровикова А.З. 1969. Вредоносность туранской ложнощитовки // Защита растений. № 8. С. 15-16.

Боровикова А.З. 1970. Ложнощитовки – вредители плодовых культур юго-востока Казахстана и их энтомофаги. Автореф. канд. дисс. Алма-Ата. 23 с.

Боровикова А.З. 1972. Биология и полезная роль *Blastothrix britannica turanica* Sug. // Тр. Каз. НИИ защиты растений. Т. XI. Алма-Ата: Кайнар. С. 8-18.

Боровикова А.З. 1974. Значение трихограммы в снижении численности зерновых культур // Мат-лы III Респ. науч.-производст. конф. по защите растений в Казахстане. Тез. докл. Алма-Ата. С. 6-7.

Боровикова А.З. 1974. Роль паразитов в снижении численности туранской ложнощитовки // Физиол. и биол. основы защиты растений. Воронеж. С. 130-136.

Боровикова А.З. 1978. К биологии морщинистой ложнощитовки // Защита плодовых культур от вредителей. (Тр. Каз. НИИ защиты растений. Т. XIV.) Алма-Ата: Кайнар. С. 3-5.

Боровикова А.З. 1978. Вторичные паразиты ложнощитовок // Защита плодовых культур от вредителей. (Тр. Каз. НИИ защиты растений. Т. XIV.) Алма-Ата: Кайнар. С. 6-8.

Боровикова А.З. 1978. Значение *Coccophagus lycimnia* Wlk. в снижении численности ложнощитовок и некоторые вопросы его биологии // Защита плодовых культур от вредителей. (Тр. Каз. НИИ защиты растений. Т. XIV.) Алма-Ата: Кайнар. С. 9-13.

Боровков Е.А. 1957. Розовый червь (хлопковая моль) – опасный карантинный вредитель хлопчатника и мероприятия по охране от него хлопковых полей // Сельское х-во Таджикистана. № 6. С. 54-58.

Боровков Е.А. 1958. Энтомофаги щитовок Таджикистана // Уч. записки Тадж. ун-та. Сталинабад. Т. 17, № 3. С. 47-52.

Боровков Е.А. 1959. Энтомофаги ложнощитовок Таджикистана // Изв. АН ТаджССР, отд. естеств. наук. Вып. 2(29). С. 41-47.

Боровков Е.А. 1960. Как бороться с виноградным мучнистым червецом // Сельское х-во Таджикистана. № 7. С. 41.

Боровков Е.А. 1961. Мальвовая моль и ее паразиты в Таджикистане // Изв. АН ТаджССР, отд. с.-х. и биол. наук. № 1(4). С. 127-131.

Боровков Е.А. 1966. О возможности заноса, акклиматизации и развития хлопковой моли в Южном Таджикистане и усовершенствовании методов своевременного ее выявления // Бюлл. науч.-технич. информ. Тадж. НИИ с. х. № 4. С. 20-24.

Боровков Е.А., Тихонова Л.В., Стояков А.В. 1967. Сезонная динамика рисового афеленха – *Aphelenchoides besseji* Christie в Таджикистане // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 1(26). С. 85-87.

Боровский С.Г., Брушевская С.П., Котова Е.В., Кузьмин А.И., Уразаев А.А., Кушанов Б. 1963. Распространение и численность блох в населенных пунктах Каракалпакии // Мат-лы науч. конф. по природной очаговости и профилактике чумы. Февраль 1963 г. Алма-Ата. С. 47-49.

Боровский С.Г., Сержанов О.С., Асенов Г.А. и др. 1969. К фауне блох Каракалпакского Устюрта // Мат-лы 6-й науч. конф. противочум. учреждений Средней Азии и Казахстана. Алма-Ата. С. 73-74.

Бородин А.И. 1963. К биологии большого черного усача в пихтовых лесах Восточного Казахстана // Тр. Каз. НИИ лесн. х-ва. Т. 4. С. 259-282.

Бородина Л.И. 1956. Отличительные признаки яиц подгрызающих совок (подсемейство *Agrotinae*), вредящих культурным растениям в Узбекистане // Тр. Ин-та зоол. и паразитол. АН УзССР. Т. 6. С. 11-16.

Борхсениус Н.С. 1937. Определитель кокцид, вредящих культурным растениям и лесу в СССР. Л. 146 с.

Борхсениус Н.С. 1947. О трех новых родах щитовок (*Coccoidea*, *Diaspididae*) из Средней Азии // Докл. АН СССР. Т. 58, № 2. С. 343-344.

Борхсениус Н.С. 1948. 7. Кокциды – *Coccoidea* // Животный мир СССР: Зона пустынь. Т. 2. М.-Л.: АН СССР. С. 261-269.

Борхсениус Н.С. 1949. Подотряд червецы и щитовки (*Coccoidea*). Семейство мучнистые червецы (*Pseudococcidae*) // Фауна СССР. Насекомые хоботные. Т. VII. М.-Л.: АН СССР. 382 с.

Борхсениус Н.С. 1950. 8. Кокциды – *Coccoidea* // Животный мир СССР: Зона степей. Т. 3. М.-Л.: АН СССР. С. 366-373.

Борхсениус Н.С. 1950. Червецы и щитовки СССР (*Coccoidea*) // Определители по фауне СССР, издаваемые ЗИН АН СССР. Вып. 32. М.-Л.: АН СССР. 250 с.

Борхсениус Н.С. 1955. Новые виды ложнощитовок (*Homoptera*, *Coccoidea*, *Coccidae*) фауны СССР и сопредельных стран // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 18. С. 288-303.

Борхсениус Н.С. 1955. Новые виды червецов сем. *Margarodidae* фауны СССР (*Homoptera*, *Coccoidea*) // Энтومол. обзор. Т. 34. С. 222-226.

Борхсениус Н.С. 1956. Обзор палеарктических червецов рода *Eriopeltis* Sign. (*Homoptera*, *Coccoidea*) // Энтومол. обзор. Т. 35, вып. 2. С. 397-420.

Борхсениус Н.С. 1957. Подотряд червецы и щитовки (*Coccoidea*). Семейство подушечницы и ложнощитовки (*Coccidae*) // Фауна СССР. Насекомые хоботные. Т. IX. М.-Л.: АН СССР. 494 с.

Борхсениус Н.С. 1957. Фауна кокцид СССР (*Coccoidea*). М.-Л.: АН СССР. 302 с.

Борхсениус Н.С. 1958. Новый вид запятовидной щитовки рода *Acanthomytilus* Borchs. [*A. spinosus*] (*Homoptera*, *Coccoidea*) в республиках Средней Азии // Докл. АН ТаджССР. Т. 1, № 4. С. 45-46.

Борхсениус Н.С. 1960. Новый род червецов [*Parakuwania*] из семейства *Margarodidae* (*Insecta*, *Homoptera*, *Coccoidea*) фауны СССР // Зоол. журн. Т. 39, вып. 1. С. 144.

Борхсениус Н.С. 1960. Новый вид рода *Acanthococcus* Sign. (*Homoptera*, *Coccoidea*) из Казахстана // Тр. Ин-та зоологии АН КазССР. Т. 11. С. 193-195.

Борхсениус Н.С. 1960. Подотряд червецы и щитовки (*Coccoidea*). Семейства *Kermococcidae*, *Asterolecaniidae*, *Lecaniodiaspididae*, *Acleridae* // Фауна СССР. Насекомые хоботные. Т. VIII. М.-Л.: АН СССР. 283 с.

Борхсениус Н.С. 1961. Процессы олигомеризации и полимеризации у *Coccoidea* (*Homoptera*, *Insecta*) // Зоол. журн. Т. 40, вып. 11. С. 1597-1610.

Борхсениус Н.С. 1962. Новые палеарктические роды и виды щитовок сем. *Diaspididae* (*Homoptera*, *Coccoidea*) // Энтومол. обзор. Т. 41, вып. 4. С. 861-871.

Борхсениус Н.С. 1963. О ревизии рода *Lepidosaphes* Shimer (*Coccoidea*, *Homoptera*, *Insecta*) // Зоол. журн. Т. 42, вып. 8. С. 1161-1174.

Борхсениус Н.С. 1963. Об уменьшении числа стадий личиночной и нимфальной фаз в процессе эволюции // Докл. АН СССР. Т. 149, № 2. С. 468-469.

Борхсениус Н.С. 1963. Практический определитель кокцид (*Coccoidea*) культурных растений и лесных пород СССР. М.-Л.: АН СССР. 311 с.

Борхсениус Н.С. 1964. Новые роды и виды щитовок (*Homoptera*, *Coccoidea*, *Diaspididae*) из Закавказья, Средней Азии и Восточной Азии // Энтومол. обзор. Т. 43, вып. 1. С. 152-168.

Борхсениус Н.С. 1966. Каталог щитовок (*Diaspidoidea*) мировой фауны. М.-Л.: Наука. 449 с.

Борхсениус Н.С. 1973. Практический определитель кокцид культурных растений и лесных пород СССР // Определители по фауне СССР, издаваемые ЗИН АН СССР. Изд. 2-е, стереотип. Л.: Наука. 311 с.

- Борхсениус Н.С., Вильямс Д. 1963. Щитовки рода *Contigaspis* MacGillivray (Homoptera, Coccoidea) всеветной фауны // Энтомолог. обозр. Т. 42, вып. 3. С. 594-610.
- Борхсениус Н.С., Бущик Т.Н. 1955. Новый вид запятовидной щитовки (Homoptera, Coccoidea) из Туркмении // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 18. С. 304-307.
- Борхсениус Н.С., Козаржевская Э.Ф. 1966. Три новых вида червецов сем. Pseudococcidae (Homoptera, Coccoidea) фауны СССР // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 37. С. 36-40.
- Борхсениус Н.С., Данциг Е.М. 1966. Новый вид войлочника рода *Greenisca* Borchs. (Homoptera, Coccoidea, Eriococcidae) фауны СССР // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 37. С. 41-44.
- Борхсениус Н.С., Матесова Г.Я. 1955. Два новых вида кокцид (Homoptera, Coccoidea) из Казахстана // Энтомолог. обозр. Т. 34. С. 227-230.
- Брагина М.Ф., Новикова Л.П. 1990. Применение микробиологических препаратов против листогрызущих вредителей капусты // Вестник с.-х. науки Казахстана. № 9. С. 40-43.
- Брагина Т.М. 2002. К фауне и населению чернотелок (Coleoptera, Tenebrionidae) северного Тургая // 12 Съезд Русск. энтомол. о-ва, Санкт-Петербург, 19-24 авг., 2002. Тез. докл. СПб. С. 48.
- Брагина Т.М. 1990. Ревизия пластинчатоусых жуков Наурзумского заповедника // Успехи энтомологии в СССР: лесная энтомология. (Мат-лы 10-го съезда Всес. энтомол. о-ва, 11-15 сент. 1989 г.) Л.: ЗИН АН СССР. С. 23-24.
- Брагина Т.М. 1991. Почвенные насекомые – вредители Наурзумского бора // Пробл. восстан. Наурзум. бора. Наурзум. Гос. заповед. Алма-Ата. С. 127-153.
- Брагина Т.М. 1991. Вредность корнегрызущих насекомых на культурах сосны Наурзумского заповедника // Пробл. восстан. Наурзум. бора. Наурзум. Гос. заповед. Алма-Ата. С. 154-165.
- Брагина Т.М. 1999. Закономерности трансформации сообществ животного населения почв (Invertebrata) при опустынивании // Трансформация природных экосистем и их компонентов при опустынивании. Алматы: “Наурзум” (НПО), Экологический исследовательский центр «ЭНВИРС». С. 61-71.
- Брагина Т.М. 1999. (Bragina T.M.) Soil macrofauna (invertebrates) as indicators of land degradation: overgrazing effects in steppe Kazakhstan // Selevinia (1998-1999). Almaty: Tethys. P. 72-74.
- Брагина Т.М. 1999. К фауне и экологии муравьев (Hymenoptera, Formicidae) Наурзумского заповедника // Selevinia (1998-1999). Almaty: Tethys. С. 75-79.
- Брагина Т.М. 2002. Фауна и почвенное население пластинчатоусых жуков (Coleoptera: Scarabaeidae) Наурзумского заповедника (Казахстан) // Русск. энтомол. журн. Т. 11, № 1. С. 87-92.
- Брагина Т.М., Харитонов И.Н. 1989. Состояние инвентаризации фауны стрекоз заповедников Казахской ССР // Всес. науч.-практич. конф. «Пробл. экол. горн. регионов», 9-13 окт. 1989 г. Тез. докл. Секц. одонатол. Душанбе. С. 3-6.
- Бримбетов М.Т., Молчанов А.В., Регер Д.А., Фомич М.Г., Хасанов А.К., Зеленая Г.Н., Дрямова М.Д., Сарбаев А.Т., Евдокимов Н.Я., Корчагин А.А., Ажбенов В.К., Хайрушев Е.К., Гаитов Ю.З. 1988. Рекомендации по защите с.-х. растений от вредителей, болезней и сорняков в Актюбинской области. Актюбинск. 1988. 54 с.
- Бродский А.А. 1929. К биологии рода *Anopheles* // Бюлл. Первого среднеаз. ун-та. № 1. С. 7-10.
- Бродский К.А. 1972. Новые виды и уточнение статуса ранее описанных видов двукрылых семейства *Vlepharoceridae* (Diptera) Средней Азии // Энтомолог. обозр. Т. 51, вып. 3. С. 637-645.
- Бродский К.А., Оморов Э.О. 1972. Распределение личинок комаров сем. *Vlepharoceridae* и *Deuterophlebiidae* (Diptera) в р. Ак-Бура (Алтайский хребет) // Энтомолог. обозр. Т. 51, вып. 1. С. 66-73.
- Бронштейн Ц.Г. 1967. *Syllecoridea decorata* (Kir.) – биологический регулятор размножения карагачевого листоеда // Вопр. защиты растений. Ташкент: Фан. С. 78-79.
- Бронштейн Ц.Г. (Ред.) 1987. Полезные энтомофаги массовых вредителей сельскохозяйственных культур // Сб. науч. тр. Самарканд. гос. ун-та. Самарканд. 64 с.
- Бронштейн Ц.Г. 1957. Экологическое обоснование биологического метода борьбы с вредными клопами-щитниками // Тр. Узбекского гос. ун-та. Т. LXVII. С. 193-223.
- Бронштейн Ц.Г. 1961. Материалы по фауне и биологии жуков-листоедов (сем. *Chrysomelidae*) Зеравшанской долины // Тр. Самаркандского гос. ун-та им. Навои. Вып. 10. С. 3-65.

Бронштейн Ц.Г. 1961. *Lissonota superba* Schmiedekn. – паразит тамарисковой моли в юго-восточных Кызыл-Кумах // Тр. Самаркандск. ун-та. Вып. 10. С. 125-131.

Бронштейн Ц.Г. 1963. О биологии галловой тамарисковой моли – *Amblypalpis tamaricella* Dan. (Lepidoptera, Gelechiidae) и ее паразитов в юго-западных Кызылкумах // Зоол. журн. Т. 42, вып. 1. С. 140-142.

Бронштейн Ц.Г. 1963. Первые итоги завоза агениасписа в Аманкутанскую лесную дачу и роль местных энтомофагов в подавлении плодовой моли // Акклиматиз. животных в СССР. Алма-Ата: АН КазССР. С. 298-299.

Бронштейн Ц.Г. 1966. К биологии *Stethorus punctillum* WS. (Coccinellidae, Coleoptera) // Науч. тр. Самарканд. ун-та. Вып. 156. С. 104-106.

Бронштейн Ц.Г. 1967. Итоги арахноэнтомологических исследований в Самаркандском государственном университете за 20 лет (1944-1964 гг.) // Вопр. защиты растений. Ташкент: Фан. С. 3-8.

Бронштейн Ц.Г. 1967. Кокциnellиды Узбекской ССР // Вопр. защиты растений. Ташкент: Фан. С. 9-17.

Бронштейн Ц.Г. 1967. К фауне паразитических и хищных насекомых Зарафшанской долины // Вопр. защиты растений. Ташкент: Фан. С. 18-21.

Бронштейн Ц.Г. 1972. Материалы к морфологии органов обоняния у фитомизы // Тр. Самарканд. ун-та. № 211. С. 82-86.

Бруннер Ю.Н. 1947. Жук коровка Лихачева – опасный вредитель сахарной свеклы в Киргизии и меры борьбы с ним. Фрунзе. 8 с.

Бруннер Ю.Н. 1954. Видовой состав и формирование комплексов вредителей сахарной свеклы в Средней Азии и Казахстане // Зоол. журн. Т. 33, вып. 6. С. 1236-1244.

Бруннер Ю.Н. 1955. Видовой состав долгоносиков и значение их как вредителей сахарной свеклы // Тр. Ин-та зоол. и паразитол. АН КиргССР. Т. 4. С. 43-54.

Бруннер Ю.Н. 1956. Долгоносики, повреждающие сахарную свеклу в Средней Азии и в Казахстане. Автореф. канд. дисс. Фрунзе: АН КиргССР.

Бруннер Ю.Н. 1956. Новый вредитель сахарной свеклы в Узбекистане – долгоносик *Temnorhinus brevisrostris* Gyll. (Coleoptera, Curculionidae) // Энтотомол. обозр. Т. 35, вып. 1. С. 60-64.

Бруннер Ю.Н. 1957. Об отличительных признаках личинок некоторых видов долгоносиков, повреждающих сахарную свеклу в Средней Азии и Казахстане // Зоол. журн. Т. 36, вып. 7. С. 1031-1038.

Бруннер Ю.Н. 1958. К экологической характеристике естественных мест обитания обыкновенного свекловичного долгоносика *Bothynoderes punctiventris* Germ. (Coleoptera, Curculionidae) // Энтотомол. обозр. Т. 37, вып. 4. С. 807-811.

Бруннер Ю.Н. 1958. Панцирный свекловичный долгоносик // Защита растений от вредит. и болезней. № 6. С. 34-35.

Бруннер Ю.Н. 1959. Самаркандский свекловичный долгоносик // Свекловодство. Киев: Госсельхозиздат УССР. Т. 3. С. 135-139.

Бруннер Ю.Н. 1962. Определитель главнейших вредителей сахарной свеклы в Киргизии. Фрунзе: М-во с. х. КиргССР. 30 с.

Бруннер Ю.Н. 1963. К проблеме прогноза специализированных вредителей сахарной свеклы в орошаемых районах Средней Азии и Казахстана // 5-е совещ. Всес. энтомотол. о-ва, Ташкент, сент. 1963 г. Тез. докл. М.-Л.: АН СССР. С. 75-76.

Бруннер Ю.Н. 1966. Становление энтомофауны свеклы при орошении почв Средней Азии // Пробл. почв. зоол. М.: Наука. С. 23-24.

Бруннер Ю.Н. 1966. Формирование энтомокомплексов вредителей сахарной свеклы в орошаемых районах Средней Азии и Южного Казахстана и биологическое обоснование к системе мер борьбы с ними. Автореф. докт. дисс. Харьков.

Бруннер Ю.Н., Исмухамбетов Ж.Д. 1977. Определитель главнейших вредителей сахарной свеклы в Казахстане. Алма-Ата: Кайнар. 40 с.

Бубликова Л.И. 1997. Особенности экологии личинок кровососущих комаров в антропогенных ландшафтах северной зоны Тянь-Шанского региона // Место и роль двукрылых насекомых в экосистемах. (Сб. науч. тр. 6-го Всероссийского симпозиума дигтерологов, посвящ. 100-летию со дня рожд. А.А. Штакельберга, Санкт-Петербург, 21-25 апр., 1997.) СПб. С. 28-29.

Бубликова Л.И. 1997. Оценка эпидемиологической значимости популяций малярийных комаров (Culicidae: Anopheles) северной зоны Тянь-Шанского региона // Паразитология. Т. 31, вып. 6. С. 486-491.

Бубликова Л.И. 1998. Комары рода *Anopheles* Чуйской долины Киргизии // Зоол. журн. Т. 77, вып. 6. С. 701-705.

Бубликова Л.И. 2001. Фауна, синантропизация и эпидемиологическое значение кровососущих комаров (Diptera, Culicidae) Северного Тянь-Шаня. Автореф. докт. дисс. М.: МГУ. 46 с.

Бубликова Л.И., Тамарина Н.А. 1997. Антропогенное движение фауны Culicidae в условиях Северного Тянь-Шаня // Место и роль двукрылых насекомых в экосистемах. (Сб. науч. тр. 6-го Всероссийского симпозиума дигтерологов, посвящ. 100-летию со дня рожд. А.А. Штакельберга, Санкт-Петербург, 21-25 апр., 1997.) СПб. С. 30-31.

Бубнова Т.В. 1980. К вопросу об охране насекомых на Алтае // Животный мир Сибири и его охрана. Новосибирск. С. 28-34.

Бубнова Т.В. 1987. О некоторых редких видах совков (ноктuid) Алтая // Исчезающие, редкие и слабо изученные растения и животные Алтайского края и пробл. их охраны. Тез. докл. конф. Барнаул. С. 50-51.

Бубнова Т.В. 1980. Фауна совков (Lepidoptera, Noctuidae) Западного Алтая // Тр. Биол. ин-та СО АН СССР. № 43. С. 189-217.

Бугаев Г.С. 1969. Изменчивый хрущик, как вредитель озимой пшеницы в предпесковых зонах пустынь Южного Казахстана // Мат-лы 1-й науч. конф. молодых специалистов и аспирантов, посвящ. 50-летию ВЛКСМ и X-летию Ин-та. Тез. докл. Алма-Ата: КазНИИЗР. С. 12-14.

Бугаев Г.С. 1973. Вредоносность и биология туркестанского хлебного хруща // Вестник с.-х. науки Казахстана. № 5. С. 108-109.

Бугаев Г.С. 1974. Хозяйственное значение наиболее массовых и вредных видов почвообитающих жесткокрылых на юге Казахстана // Мат-лы 16-го план.-метод. совещ. по координации науч.-исслед. работ по защите растений от вредит., болезней и сорняков по зоне «Казахстан-Киргизия» на 1974 год. Алма-Ата.

Бугаев Г.С. 1974. Зубчатая чернотелка (*Podhomala serrata*) – вредитель зерновых культур // Мат-лы III Респ. науч.-производст. конф. по защите растений в Казахстане. Тез. докл. Алма-Ата. С. 8-9.

Бугаев Г.С. 1977. Стациональное распределение нестадных саранчовых на Карсакапском плато и смежных территориях // Вестник с.-х. науки Казахстана. № 5. С. 46-50.

Бугаев Г.С. 1977. Стациональное распределение нестадных саранчовых в зоне ленточных сосновых боров в Северо-Восточном Казахстане // Вестник с.-х. науки Казахстана. № 6. С. 37-40.

Бугаев Г.С. 1977. Энтомофаги вредных саранчовых (Acridoidea, Orthoptera) Карсакапского плато // Полезн. насекомые Казахстана. Алма-Ата: Ин-т зоологии АН КазССР. С. 113-117. (Рукопись деп. в ВИНТИ 26 мая 1977г., № 2054-77 Деп.).

Бугаев Г.С. 1978. Пищевая специализация некоторых нестадных саранчовых // Вестник с.-х. науки Казахстана. № 5. С. 43-46.

Бугаев Г.С., Макаров Е.М. 1978. Импульсные счетчики и учет вредителей // Защита растений. № 8. С. 40.

Бугаев Г.С., Федосимов О.Ф., Камбулин В.Е. 1975. Саранчовые и меры борьбы с ними. Алма-Ата: Кайнар.

Бугров А.Г. 1988. Кариотипы и филогения саранчовых азиатской части СССР. Автореф. канд. дисс. Новосибирск. 21с.

Бугров А.Г. 1990. Кариотипы некоторых редких кузнечиков (Orthoptera, Tettigoniidae) Сибири и сопредельных территорий. // Редкие гельминты, клещи и насекомые. (Сб. науч. тр.) Новосибирск: Наука. С. 54.

Бугров А.Г. 1996. (Bugrov A.G.) Karyotypical properties of the short-horn orthopteran insects (Orthoptera, Caelifera) in Russia, Kazakhstan, the Caucasus and Middle Asia fauna // 20 Int. Congr. Entomol, Firenze, Aug. 25-31, 1996: Proc.-Firenze. P. 8.

Бугров А.Г., Высоцкая Л.В. 1981. Кариологические особенности некоторых саранчовых (Orthoptera, Acrididae) Сибири, Средней Азии и Дальнего Востока // Вопросы экологии: поведение и экология насекомых, связанных с агробиоценозами. Новосибирск: НГУ. С. 3-12.

Бугрова Н.М. 1987. Многовидовые ассоциации муравьев в лесопарковой зоне Новосибирского Академгородка // Муравьи и защита леса. (8-й Всес. мирмекол. симп., Новосибирск, 4-6 авг. 1987 г.) Тез. докл. Новосибирск. С. 62-64.

Бугрова Н.М. 1987. Влияние рекреации на рыжих лесных муравьев в лесопарковой зоне Новосибирского Академгородка // Муравьи и защита леса. (8-й Всес. мирмекол. симп., Новосибирск, 4-6 авг. 1987 г.) Тез. докл. Новосибирск. С. 65-68.

Будашкин Ю.И., Сачков С.А. 1991. Новые таксоны зонтичных молей рода *Ochromolopis* (Lepidoptera, Epermeniidae) фауны СССР и определение близких видов // Зоол. журн. Т. 70, вып. 10. С. 78-83.

Будрис Э.Р. 1985. Новые и малоизвестные виды *Mimesa* Shuck. (Hymenoptera, Sphecidae) из Средней Азии и Казахстана и определительная таблица видов фауны СССР // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 142. С. 58-76.

Будрис Э.Р. 1988. Новые и малоизвестные виды роющих ос трибы *Psenini* (Hymenoptera, Sphecidae) // Тр. Всес. энтомол. о-ва. Т. 70. С. 101-116.

Будрис Э.Р. 1990. Роющие осы рода *Mimomesa* Malloch (Hymenoptera, Sphecidae) фауны СССР // Энтомол. обзор. Т. 69, вып. 4. С. 941-948.

Будрис Э.Р., Казенас В.Л. 1992. Новые виды роющих ос рода *Diodontus* (Hymenoptera, Sphecidae) // Зоол. журн. Т. 71, вып. 8. С. 24-31.

Буйнова С.К., Гринбергс А.Р., Стебаев И.В. 1963. Географическое и экологическое распределение ногохвосток (*Collembola*) в горнолесных и лесостепных ландшафтах Южного Урала // Энтомол. обзор. Т. 42, вып. 2. С. 364-372.

Букреева С.В. 2002. Новые находки древесного богомола (*Hierodula tenuidentata* Sauss.) в городе Алматы // Актуальные вопросы современной биологии и биотехнологии (24-26 апр. 2002 г., г. Алматы): Тезисы II Междунар. науч. конф. молодых ученых и студентов. Алматы, Каз. нац. ун-т им. Аль-Фараби. С. 14.

Булавская Н.Ф. 1970. Некоторые особенности биологии совки с-черное в Алма-Атинской области // Мат-лы II науч. конф. молодых специалистов и аспирантов, посвящ. 100-летию со дня рожд. В.И. Ленина и 50-летию Каз. ССР. (Тез. докл.) Алма-Ата. С. 13-14.

Булавская Н.Ф. 1973. Особенности развития совки С-черное // Защита растений. № 4. С. 52-53.

Булавская Н.Ф. 1974. Особенности биологии восклицательной совки алма-атинской популяции // Мат-лы III Респ. науч.-производст. конф. по защите растений в Казахстане. Тез. докл. Алма-Ата. С. 9-10.

Булавская Н.Ф. 1974. К биологии совки С-черное алма-атинской популяции // Физиол. и биол. основы защиты растений. Воронеж. С. 62-64.

Булбулшоев Т., Фелалиев А. 2001. Биологическая защита садов Горного Бадахшана от вредных насекомых // Защита и карантин растений. № 6. С. 38.

Бульгинская М.А. 1971. Видовой состав совок, встречающихся на хлопчатнике в Южном Таджикистане // Тр. ВНИИ защиты растений. Вып. 32, ч. 1. С. 41-47.

Бульгинская М.А. 1974. Распространение молей семейства *Gelechiidae* в хлопкосеющих и предгорных районах Средней Азии // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 3. С. 64-68.

Бульгинская М.А., Ахмедов А.М., Дусманов И.Э. 1994. Биологические особенности зеленой листовертки *Pandemis chondrillana* H.-S. (Lepidoptera, Tortricidae) в Пенджикентском районе Таджикистана // Энтомол. обзор. Т. 73, вып. 2. С. 234-237.

Бульчев В.П. 1976. Кровососущие комары – переносчики арбовирусных инфекций в Таджикистане // Экология вирусов. Баку. М. 80-81.

Бульчев В.П., Алексеев А.Н., Костюков М.А. и др. 1978. Прокормители массовых видов комаров (Diptera, Culicidae) в Таджикистане // Мед. паразитол. и паразитар. болезни. Т. 47, № 6. С. 65-69.

Бульчев В.П., Гордеева З.Е., Костюков М.А. и др. 1988. Выделение вируса Тагиня из комаров *Anopheles pulcherrimus* Theob. в Таджикистане // Мед. паразитол. и паразитар. болезни. № 6. С. 81.

Бульчев В.П., Данияров О.А., Костюков М.А. и др. 1982. Малярийные комары Таджикистана и их эпидемиологическое значение // Журн. здравоохранение Таджикистана. № 3. С. 90-92.

Бульчев В.П., Костюков М.А. 1980. Кровососущие комары Южного Таджикистана, места выплода и их трофические связи в орнитоценозах // Миграции птиц в Азии. Душанбе. С. 300-304.

Булычев В.П., Костюков М.А., Данияров О.А., Немова Н.В. 1982. Трофические связи кровососущих комаров с лягушками // Мат-лы конф. по итогам н.-и. работы Тадж. НИИ эпидемиол. и гигиены за 1981 г. Душанбе. С. 33-34.

Булычев В.П., Немова Н.В., Костюков М.А. и др. 1990. О массовом вылете комаров *Culex ripiens molestus* Fors в домах городов Таджикской ССР // Здравоохранение Таджикистана. № 6. С. 50-51.

Булычев В.П., Немова Н.В., Костюков М.А. и др. 1991. Особенности биологии кровососущих мокрецов и москитов в очагах арбовирусных инфекций Южного Таджикистана // Актуал. вопр. профилакт. инфекц. заболеваний и охраны внеш. среды. Мат-лы юбилея, посвящ. 60-летию Тадж. НИИ эпидемиол. и гигиены. Кн. 1. Душанбе. С. 145-147.

Булычев В.П., Немова Н.В., Костюков М.А. и др. 1991. Фауна и экология кровососущих двукрылых Южного Таджикистана – переносчиков арбовирусных инфекций // Актуал. вопр. профилакт. инфекц. заболеваний и охраны внеш. среды. Мат-лы юбилея, посвящ. 60-летию Тадж. НИИ эпидемиол. и гигиены. Кн. 1. Душанбе. С. 147-148.

Бундель А.А. 1959. К вопросу о формировании современной фауны чешуекрылых Памира // 4-й съезд Всес. энтомолог. об-ва. (Ленинград, 28 янв.-3 февр. 1960 г.) Тез. докл. Ч. I. М.-Л.: АН СССР. С. 28-30.

Бундель А.А. 1966. Новые и малоизвестные чешуекрылые Памира и сопредельных районов // Энтومол. обзор. Т. 45, вып. 1. С. 212-216.

Бундже З.Ф. 1965. Материалы по биологии луковой мухи (*Chortophila antuqua* Meig.) в районе бассейна верхнего течения р. Каратал // Тр. Каз. НИИ защиты растений. Т. IX. Алма-Ата: Кайнар. С. 32-36.

Бундже З.Ф. 1970. Испытание инсектицидов против вредителей табака // Мат-лы II науч. конф. молодых специалистов и аспирантов, посвящ. 100-летию со дня рожд. В.И. Ленина и 50-летию Каз. ССР. (Тез. докл.) Алма-Ата. С. 92-94.

Бундже З.Ф. 1970. Озимая совка – вредитель табака в Казахстане // «Табак». № 4. С. 42.

Бундже З.Ф. 1971. Хищники персиковой тли // Защита растений. № 5. С. 24.

Бундже З.Ф. 1975. К биологии персиковой тли на табаке // Защита овощных, технических и кормовых культур от вредителей, болезней и сорняков. (Тр. Каз. НИИ защиты растений. Т. XIII.) Алма-Ата: Кайнар. С. 134-137.

Бунин Л.Д. 1974. Итальянская саранча на востоке Казахстана // Мат-лы III Респ. науч.-производст. конф. по защите растений в Казахстане. Тез. докл. Алма-Ата. С. 14-16.

Бунин Л.Д. 1979. Итальянская саранча (*Calliptamus italicus* L.) в зоне почвозащитного земледелия на востоке Казахстана и совершенствование мероприятий по борьбе с ней. Автореф. канд. дисс. Л.: ВНИИ защиты растений. 24 с.

Бунин Л.Д., Камбулин В.Е., Федосимов О.Ф. 1974. К методике учета эффективности борьбы на примере итальянского пруса // Мат-лы III Респ. науч.-производст. конф. по защите растений в Казахстане. Тез. докл. Алма-Ата. С. 12-13.

Бунин Л.Д., Курдюков В.В. 1983. Вредоносность итальянского пруса // Защита растений. № 11. С. 40-41.

Бурделов Л.А., Жубаназаров И.Ж., Картушин Е.П. и др. 1985. Блохи жилищ человека в природных очагах чумы Приаралья // Мед. паразитол. и паразитар. болезни. № 3. С. 68-70.

Бурделов Л.А., Мека-Меченко В.Г., Агеев В.С., Бурделова Н.В., Классовская Е.В. 2003. О формировании фауны эктопаразитов пасюка. (Мат-лы Междунар. конф. и 2 Съезда Паразитол. о-ва при РАН, Петрозаводск, 6-12 окт. 2003 г. Т. 1.) СПб. С. 99-100.

Бурделов Н.В., Сержанов О.С. 1994. Роль эдафических факторов в возникновении ряда морфологических признаков и становления ареалов блох рода *Xenopsylla* на территории среднеазиатской группы очагов чумы // Мат-лы Межгосударственной науч. конф. “Профилактика и меры борьбы с чумой”, посвящ. 100-летию открытия возбудителя чумы. Алматы. С. 109-110.

Бурделова Н.В., Старожицкая Г.С. 1986. О практическом применении метода учета численности блох рода *Xenopsylla* с использованием индекса приуроченности блох к хозяину в Или-Каратальском муждуречье // Эпидемиол., эпизоотол. и профилакт. особо опасн. инфекций. Саратов. С. 46-51.

Буриев А.П., Шакаров А.Г., Абдиев Т.А. и др. 1991. К проблеме смешанных паразитозов в Узбекистане // Актуал. вопр. мед. паразитол. Ташк. гос. мед. ин-т. Ташкент. С. 82-84.

Бурлаков А. 1965. Борьба с трипсом и химвополка // Защита растений от вредит. и болезней. № 4. С. 17.

Бурлаченко Т.А., Панова О.М. 1960. О методе сохранения и исследования блох на чуму в условиях Туркмении // *Вопр. природн. очаговости и эпизоотол. чумы в Туркмении*. Ашхабад. С. 372-384.

Бурмистров М.В. 2001. К фауне некоторых ксилофильных жуков южной части ленточных боров Алтайского края // *Проблемы лесоводства и лесовосстановления на Алтае*. (Тез. докл. 1-й Междунар. конф., Барнаул, 25-26 апр. 2001 г.) Барнаул. С. 107-108.

Бурмистров М.В. 2001. К фауне некоторых ксилофильных жуков южной части ленточных боров Алтайского края // *Леса Евразии в третьем тысячелетии*. (Мат-лы Междунар. конф. молодых ученых, Москва, 26-29 июня 2001 г. Т. 2.) М. С. 39-40.

Бурмистров М.В. 2002. Динамика состояния популяций стволовых вредителей на гарях 1997 г. в южной части ленточных боров Алтайского края // *Антропогенное воздействие на лесные экосистемы*. (Тез. докл. 2-й Междунар. конф., Барнаул, 18-19 апр. 2002 г.) Барнаул. С. 5-7.

Буров В.Н. 1961. Остроголовые клопы // *Распростр. вредит. и болезней с.-х. культур в СССР в 1960 г. и прогноз их появления в 1961 г.* Л. С. 87-90.

Буров В.Н. 1961. Сибирская остроголовая черепашка – опасный вредитель пшеницы // *Защита растений от вредит. и болезней*. № 5. С. 20-21.

Буров В.Н. 1962. Факторы, определяющие динамику численности и вредоносности остроголовых клопов *Aelia* (Heteroptera, Pentatomidae) в целинных районах Северного Казахстана // *Энтомол. обозр.* Т. 41, вып. 2. С. 262-273.

Буров В.Н. 1962. Экологическое обоснование прогнозирования численности и вредоносности остроголовых клопов в Северном Казахстане и Западной Сибири // *Вопр. экологии*. Т. 7. М.: Высш. школа. С. 21-22.

Буров В.Н. 1965. Характер формирования фауны полужесткокрылых (Hemiptera) в биоценозе пшеничного поля после освоения целины // *Защита зерновых культур от вредных насекомых в районах освоения целинной степи* (Тр. Всес. энтомол. о-ва. Т. 50). С. 57-66.

Буров В.Н., Терехин Э.С. 1960. Остроголовые клопы // *Обзор распростр. главнейших массов. вредит. и болезней с.-х. культур в 1959 г. и прогноз их появления в 1960 г.* Л.: ВИЗР. С. 115-116.

Бурсаков С.С. 1974. Организация похода муравья-амазонки *Polyergus rufescens* Latr. // *Мат-лы седьмого съезда Всес. энтомол. о-ва*. Ч. вторая. Л. С. 14.

Бурсаков С.С. 1977. Опыты создания смешанных семей муравьев // *Полезные насекомые Казахстана*. Алма-Ата: Ин-т зоол. АН КазССР. С. 65-69. (Рукопись деп. в ВИНТИ 26 мая 1977 г., № 2054-77Деп.)

Бурсаков С.С. 1979. О зимовке муравьев *Tetramorium caespitum* в предгорьях Заилийского Алатау // *Мат-лы 6-го Всес. мирмекологического симпозиума «Муравьи и защита леса»*. Тарту. С. 88-91.

Бурсаков С.С. 1980. Основание семьи у муравья *Tetramorium inerme-armata* Em. // *Биол., фауна и сист. насекомых и паукообразных*. Алма-Ата. С. 50-55. (Рукопись деп. в ВИНТИ 18 сент. 1980 г., № 4112-80 Деп.)

Бурсаков С.С. 1984. Два новых вида муравьев рода *Tetramorium* (Hymenoptera, Formicidae) из Юго-Восточного Казахстана // *Зоол. журн.* Т. 63, вып. 3. С. 399-405.

Бурсаков С.С. 1985. Архитектоника гнезд, организация кормовой территории, численность и состав семьи муравья *Tetramorium schneideri* Em., 1898 // *Насекомые востока и юга Казахстана*. Алма-Ата. С. 155-160. (Рукопись деп. в ВИНТИ 22 апр. 1985 г., № 2661-85 Деп.)

Бурунбетова К.К. 1997. Эколого-фаунистический обзор роющих ос трибы *Crabronini* (Hymenoptera, Sphecidae) казахстанской части Алтая // *Природные ресурсы и проблемы экологии Восточного Казахстана* (Сб. науч. тр.). Усть-Каменогорск: ВКГУ. С. 101-109.

Бурунбетова К.К. 1998. Зоогеографическая характеристика Казахстанского Алтая на примере роющих ос (Hymenoptera, Sphecidae) // *Изв. МН-АН Респ. Казахстан, сер. биол. и мед.* № 4(208). С. 3-7.

Бурунбетова К.К. 1999. Роющие осы подсемейства *Nyssoninae* (Hymenoptera, Sphecidae) казахстанской части Алтая // *Проблемы охраны и устойчивого использования биоразнообразия животного мира Казахстана*. (Мат-лы Междунар. науч. конф., 6-8 апреля 1999 г.) Алматы: Tethys. С. 113-114.

Бурунбетова К.К. 1999. Роющие осы рода *Cerceris* Latr. (Hymenoptera, Sphecidae) Казахстанского Алтая // Алматы. 28 с. (Деп. в КазгосИНТИ 24. 12. 98 г., № 8546-ка 98.)

Бурунбетова К.К. 1999. К биологии роющей осы *Cerceris rubida* Jur. (Hymenoptera, Sphecidae) // *Selevinia* (1998-1999). Almaty: Tethys. С. 236-237.

Бурунбетова К.К. 1999. Роющие осы (Hymenoptera, Sphecidae) казахстанской части Алтая. Автореф. канд. дисс. Алматы. 24 с.

Бурханов Д. 1969. Наблюдения над развитием крыла у хлопковой совки (*Chloridea obsoleta* F.) // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 4(37). С. 45-52.

Бурыгин В.А., Давлетшина А.Г., Темирбаев Н. 1979. О некоторых вредителях изеня // Пробл. осв. пустынь (Ашхабад). № 1. С. 75-78.

Бусалаева Н.Н. 1977. К экологии мух-жигалок (Diptera, Muscidae) в предгорьях Каратау // Фауна и экол. паразитич. насекомых и клещей Казахстана. Алма-Ата: Ин-т зоол. АН КазССР. С. 147-153. (Рукопись деп. в ВИНТИ 31 мая 1977 г., № 2109-77 Деп.)

Бусалаева Н.Н. 1976. К фауне и экологии мух-жигалок (Diptera, Muscidae) бассейнов рек Ирғиз и Турғай // Паразитические насекомые и клещи Казахстана. (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. 36.) Алма-Ата: Наука КазССР. С. 49-55.

Бусалаева Н.Н. 1979. Биология преимагинальных фаз обыкновенной коровьей жигалки (*Haematobia stimulans* Meig.) в Заилийском Алатау // Фауна и экология паразитических насекомых и клещей Казахстана. Ин-т зоол. АН КазССР. Алма-Ата. С. 66-72. (Рукопись деп. в ВИНТИ 22.05.79 г., № 1828-79 Деп.)

Бусалаева Н.Н. 1979. Сезонная и суточная активность обыкновенной коровьей жигалки (*Haematobia stimulans* Meig.) в Терской и Заилийском Алатау // Фауна и экол. паразитических насекомых и клещей Казахстана. Ин-т зоол. АН КазССР. Алма-Ата. С. 50-57. (Рукопись деп. в ВИНТИ 22.05.79 г. № 1828-79 Деп.)

Бусалаева Н.Н., Безукладникова, Кусов, Сенотрусова В.Н. 1965. Роль паразитических членистоногих в переносе токсоплазм // Токсоплазмоз животных. Алма-Ата: АН КазССР.

Бусалаева Н.Н., Федосенко А.К. 1964. Блохи, паразитирующие на мелких млекопитающих в высокогорьях Заилийского Алатау // Паразиты диких животных Казахстана. (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. XXII.) Алма-Ата: АН КазССР. С. 177-183.

Бусалаева Н.Н., Шоль В.А. 1976. Малая коровья жигалка (*Lyperosia irritans* L.) – промежуточный хозяин нематоды *Parabronema skrjabini* // Паразитические насекомые и клещи Казахстана. (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. 36.) Алма-Ата: Наука КазССР. С. 56-58.

Бутовский А.П. 1962. Зависимость развития преимагинальных стадий свекловичного долгоносика (*Bothynoderes punctiventris* Gern.) от физического состояния почвы // Вопр. экологии. Т. 7. М.: Высш. школа. С. 19-20.

Бутовский П.М., Безукладникова Н.А. 1958. Вши слепушонки и опыты по переносу ими трипанозом // Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. IX. Паразитология. Алма-Ата: АН КазССР. С. 233-238.

Бутовский П.М., Левин А.С. 1973. Роль птиц и рукокрылых в снижении численности гнуса в пойме реки Или // Регуляторы численности гнуса на юго-востоке Казахстана. Алма-Ата: Наука КазССР. С. 117-125.

Бущик Т.Н. 1960. К фауне кокцид (Homoptera, Coccoidea) Западного Копет-Дага // Фауна и экология насекомых Туркменской ССР. (Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 27.) М.-Л.: АН СССР. С. 167-182.

Быкасова В.М. 1972. Фенология видов и сезонные аспекты в смешанных популяциях саранчовых на Алтае // Опыт изуч. и освоения Вост. Каракумов. Ашхабад: Ылым. С. 33-37.

Быкасова В.М. 1973. Распределение и экологическая устойчивость группировок саранчовых в высокогорных полупустынных степях Алтая // Докл. высш. науч. школы. Биол. науки. № 1. С. 7-13.

Быкасова В.М. 1973. Сезонная динамика и трофические связи в группировках нестатных саранчовых в опустыненных степях Горного Алтая. Автореф. канд. дисс. М.: МГПИ. 30 с.

Быков А.А. 1969. Новые виды слепняков из Киргизии // Изв. АН КиргССР. № 1. С. 54-55.

Быков А.А. 1970. Новый вид клопа *Murgmessorphyes piceus* Вуков, sp. n. (Hymenoptera, Miridae) из Киргизии // Энтотомол. исслед. в Киргизии. Вып. 10. Фрунзе: Илим. С. 54-56.

Быков А.А. 1971. Слепняки рода *Murgmessorphyes* Fieb. (Heteroptera, Miridae) фауны Тянь-Шаня и Памиро-Алая // Энтотомол. обзор. Т. 50, вып. 4. С. 870-881.

Быков А.А. 1972. Мирмекофильные клопы – вредители высокогорных пастбищ Киргизии // Энтотомол. исслед. в Киргизии. Вып. 8. Фрунзе: Илим. С. 77-80.

Вагина Н.П. 1974. Влияние фотопериодических условий на развитие яичников у среднеазиатской популяции хилокоруса *Chilocorus bipustulatus* L. (Coleoptera, Coccinellidae) // Энтомол. обозр. Т. 53, вып. 1. С. 66-72.

Вагина Н.П. 1975. Влияние фотопериодических условий на состояние нейроэндокринной системы у *Chilocorus bipustulatus* L. (Coleoptera, Coccinellidae) // Энтомол. обозр. Т. 54, вып. 2. С. 305-313.

Вагнер Ю.Н. 1906. Систематический обзор видов Aphaniptera // Тр. Русск. энтомол. о-ва. Т. XXXVII. С. 439-471.

Вагнер Ю.Н., Иофф И.Г. 1926. Материалы к познанию фауны эктопаразитов Юго-Востока СССР. Сообщ. III. О блохах суслика (и тушканчиков) в связи с их ролью в распространении чумы в приволжских степях // Вестник микробиол. и эпидемиол. Вып. 1. С. 57-100.

Важев А.П., Кочкарева А.В., Туров И.С. 1976. Об эффективности некоторых инсектицидов в отношении блох *Pulex irritans* в условиях Туркмении // Здоровоохр. Туркменистана. № 2. С. 25-27.

Вайнштейн Б.А. 1951. К экологии непарного шелкопряда // Зоол. журн. Т. 30, вып. 3. С. 238-242.

Вайнштейн Б.А. 1953. К биологии ильмового листоеда в Южном Казахстане // Тр. Респ. станции защиты растений (Каз. филиал ВАСХНИЛ). Т. I. Алма-Ата: АН КазССР. С. 153-157.

Вайнштейн Б.А. 1955 (1954). Вредители лесонасаждений в Южно-Казахстанской области // Тр. Респ. ст. защиты растений (Каз. филиал ВАСХНИЛ). Т. II. Алма-Ата: Казгосиздат. С. 246-256.

Вайнштейн Б.А. 1956. Материалы к познанию хрущей Казахстана // Тр. Респ. ст. защиты растений (Каз. филиал ВАСХНИЛ). Т. III. Алма-Ата: Казгосиздат. С. 84-93.

Вайнштейн Б.А., Родова Р.А. 1940. Места вылода навозных мух в условиях горного Таджикистана // Мед. паразитология. Т. 9, вып. 4. С. 364-368.

Ваккер В.Г., Дубицкий А.М., Губайдулин Н.А., Ихсанова Г.О. 1978 (1977). К биологии *Amphibiomeris turgenica* Rubz. et Vakk., 1973 – паразита личинок слепней рода *Nubomitra* // Фауна и биология основных регуляторов численности гнуса в аридной зоне Казахстана. Ин-т зоол. АН КазССР. Алма-Ата. С. 14-26. (Рукопись деп. в ВИНТИ 14 февр. 1978 г. № 497-78 Деп.)

Ваккер В.Г., Монаков С.С. 1980. К биологии мермитиды из комаров-звонцов в Северо-Восточном Казахстане // IX конф. Украинского паразитол. о-ва. Ч. 1. Киев. С. 107-108.

Вакулко Л.П. 1966. Личинки хирономид Бухтарминского водохранилища в первые годы его наполнения // Биол. основы рыбн. х-ва на водоемах Средн. Азии и Казахстана. Алма-Ата: Наука. С. 302-304.

Валиахмедов Б. 1973. О почвообитающих вредителях картофельных полей Таджикистана // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 4. С. 26-29.

Валиева Э.А. 1977. Некоторые энтомофаги основных вредителей солодки и их хозяйственное значение // Опыт культуры новых сырьевых растений. Ташкент. С. 158-163.

Валиева Э.А. 1977. О биологических особенностях некоторых чешуекрылых – вредителей солодки в Голодной степи // Опыт культуры новых сырьевых растений. Ташкент. С. 155-158.

Валиева Э.А. 1979. К биологии *Drosicha turkestanica* Arch. (Coccoidea, Monophlebidae) – вредителя солодковых плантаций в Голодной степи // Перспектив. сырьев. раст. Узбекистана и их культура. Ташкент. С. 152-153.

Валихмедов Б.В. 1973. О термитах Таджикистана // Изуч. термитов и разработка противотермит. мероприятий. Ашхабад: Ылым. С. 210-211.

Ванин С. И. 1940. Галлы на саксауле из Средней Азии // Изв. высш. курсов приклад. зоол. и фитопат. Вып. 10. С. 109-114.

Вансулин С.А. 1959. К экологии блох Северо-Восточного Прикаспия // 4-й съезд Всес. энтномол. об-ва. (Ленинград, 28 янв.-3 февр. 1960 г.) Тез. докл. Ч. I. М.-Л.: АН СССР. С. 207-209.

Вансулин С.А. 1963. Заметки о блохах (Aphaniptera) северо-восточного Прикаспия. I // Энтомол. обозр. Т. 42, вып. 1. С. 151-160.

Вансулин С.А. 1963. Заметки о блохах (Aphaniptera) северо-восточного Прикаспия. II // Энтомол. обозр. Т. 42, вып. 4. С. 811-816.

Вансулин С.А. 1972. Экологическая характеристика блох восточного Прикаспия – переносчиков и хранители чумы в природном очаге // Тр. XIII Междунар. энтномол. конгресса, Москва, 2-9 авг. 1968 г. Т. III. Л.: Наука, Ленинградское отд. С. 267-268.

Ваньянц Г.М., Коваленков В.Г. 1980. Интегрированная защита хлопчатника от паутиного клеща // Состояние и перспективы развития науч. исслед. по предотвращению резистентности у вредителей, возбудителей болезней и сорняков к пестицидам. (Тез. докл. 5-го Всес. совещ. Ереван, 1980 г.) Л. С. 47-50.

Ваньянц Г.М., Умаров Ш.А., Гафаров С. и др. 1986. Рекомендации по сохранению и использованию в борьбе с вредителями хлопчатника природной популяции энтомофагов. Душанбе: Госагропром ТаджССР. 31 с.

Варшавская Р.Н., Гарбузова Л.Ф. 1975. Блохи жилищ человека южной части Актюбинской области // Пробл. особо опасн. инфекций. Вып. 5 (45). Саратов. С. 71-73.

Васенкова В.М. 1956. К выяснению видового состава паразитов карадрины в Узбекистане // Докл. АН УзССР. № 11. С. 65-67.

Васенкова В.М. 1956. Фрагменты из биологии габробракона (*Habrobracon brevicornis* Wesm.) – паразита хлопковой совки // Тр. Ин-та зоол. и паразитол. АН УзССР. Т. 6. С. 121-126.

Васенкова В.М. 1968. Вредители полевых культур на вновь осваиваемых землях Голодной степи // Экол. насекомых Узбекистана и науч. основы борьбы с вредн. видами. Ташкент: Фан. С. 11-16.

Васенкова В.М., Боголюбова А.С. 1961. Результаты опыта по профилактической зачистке целинных земель Голодной степи // Вопр. биол. и краевой мед. Вып. 2. Ташкент: АН УзССР. С. 390-400.

Василенко В.С., Тинкер И.С., Ширанович П.И. 1958. Борьба с блохами крыс в условиях крупных городов как мера профилактики чумы. Сообщ. 1 // Мед. паразитол. и паразитар. болезни. Т. 27, № 4. С. 464-469.

Василенко С.В. 1990. Пяденицы (Lepidoptera, Geometridae) севера Кулундинской степи. Сообщ. 1 // Членистоногие и гельминты. АН СССР СО, Биол. ин-т. Новосибирск. С. 106-122.

Василенко С.В. 1994. (Vasilenko S.V.) Drei seltene Spannerarten (Lepidoptera, Geometridae) aus Turkmenistan // Actias. Bd 1, № 1-2. S. 119-120.

Василенко С.В. 1996. Новый вид пяденицы рода *Semiothisa* (Lepidoptera, Geometridae) из Южной Туркмении // Зоол. журн. Т. 75, вып. 10. С. 1592-1595.

Василенко С.В. 1998. (Vasilenko S.V.) Die seltenen Spannerarten (Lepidoptera, Geometridae) aus Turkmenistan. Teil II // Russian Entomol. J. Bd 7, № 3-4. S. 221-224.

Василенко С.В. 1998. Пяденицы (Lepidoptera, Geometridae) Курганской области // Беспозвоноч. животные Юж. Зауралья и сопред. территорий. (Мат-лы Всерос. конф., Курган, 14-16 апр. 1998.) Курган: КурГУ. С. 82-86.

Василенко С.В. 1999. Некоторые таксономические уточнения для трех видов пядениц (Lepidoptera, Geometridae) из Средней Азии // Энтотол. обзор. Т. 78, вып. 2. С. 406-408, 503.

Василенко С.В. 2001. Новые и малоизвестные виды пядениц (Lepidoptera, Geometridae) Русского Алтая // Зоол. журн. Т. 80, вып. 5. С. 538-544.

Василенко С.В. 2002. Пяденицы (Lepidoptera, Geometridae) севера Кулундинской степи. Сообщ. II // Евразият. энтотол. журн. Т. 1, № 2. С.133-140.

Василенко С.В. 2002. Редкие и новые виды пядениц (Lepidoptera, Geometridae) Русского Алтая // Зоол. журн. Т. 81, вып. 5. С. 556-564.

Василенко С.В. 2003. Новый вид и интересные находки пядениц (Lepidoptera, Geometridae) из Киргизстана и Казахстана // Зоол. журн. Т. 82, вып. 6. С. 748-751.

Василенко С.В. 2003. Новый вид пяденицы рода *Eagophila* (Lepidoptera, Geometridae) с территории Алтая // Зоол. журн. Т. 82, вып. 11. С. 1402-1406.

Васильев В.Б., Лившиц И.З. 1958. Вредители плодовых культур. М.

Васильев Г.И., Горбачева Л.А. 1961. Фауна блох Сайлюгемского хребта (Горный Алтай) // Докл. Иркутского противочумн. ин-та. Вып. 2. С. 95-96.

Васильев Г.И., Елистратова Н.П., Лазарева Л.А. 1979. К экологии блохи *Paradoxopsyllus scorodumovi*, паразитирующей на монгольской пищеухе в Горно-Алтайском очаге чумы // Экология. № 1. С. 97-99.

Васильев Г.И., Лазарева Л.А., Елистратова Н.П. 1980. О годовом цикле *Stenophyllus hirticus* J. et R. на монгольской пищеухе в Горном Алтае // Пробл. природн. очаговости чумы. Тез. докл. 4-й Сов.-Монг. конф. спец. противочумн. учреждений, Кызыл. Ч. 1. Иркутск. С. 95-96.

Васильев И.В. 1904. Вредная черепашка (*Eurygaster integriceps* (Osch.) Put.) и новые методы борьбы с ней при помощи паразитов из мира насекомых // Тр. Бюро по энтотол. Спб. Т. 4, № 11. С. 3-72.

Васильев И.В. 1912. Малярийные комары Туркестанского края в связи с культурой риса и опыты борьбы с ними. Предварительное сообщение // Тр. Бюро по энтомол. Т. 9, вып. 2. Спб. С. 100-102.

Васильев И.В. 1912. Малярийные комары Туркестанского края в связи с культурой риса и опыты борьбы с ними. Второе сообщение // Тр. Бюро по энтомол. Т. 9, вып. 2. Спб. С. 3-26.

Васильев И.В. 1912. Восточный листоед (*Agelastica alni orientalis* Baly) и ореховая плодожорка (*Sarothrypus musculana* Ersch.) – два вредителя туркестанского плодоводства // Тр. Бюро по энтомол. Спб. Т. 4, вып. 9. С. 13-16.

Васильев И.В. 1913. Белый малярийный комар (*An. pulcherrima* Theob.) и новые данные о нахождении и зимовке лесного малярийного комара (*An. bifurcatus*) в Туркестанском крае // Тр. Бюро по энтомол. Т. 10, вып. 6. Спб. С. 3-20.

Васильев И.В. 1914. Клеверная, или горбатая толстоножка (*Bruchophagus* (*Eurytoma*) (*gibbus* Boh.), истребляющая семена в головках клевера // Тр. Бюро по энтомол. Спб. Т. 11, вып. 3. С. 1-7.

Васильев И.В. 1915. Абрикосовая толстоножка (*Eurytoma samsonowi* n. sp.), новый вид насекомого, вредящего абрикосу (урюку) в Фергане, и родственная ей сливовая толстоножка (*E. amygdali* Enderlein) // Тр. Бюро по энтомол. Т. 11, вып. 7. Спб. С. 1-10.

Васильев К. А. 1950. Миграционные перелеты у итальянской саранчи (*Calliptamus italicus* L.) // ДАН СССР (новая серия). Т. XXIV, № 2. М. С. 385-388.

Васильев К. А. 1950. Фазы у итальянской саранчи (*Calliptamus italicus* L.) // ДАН СССР (новая серия). Т. XXIV, № 3. М. С. 639-642.

Васильев К.А. 1954. Методические указания по обследованию земельных угодий на выявление площадей, зараженных прусом и нестадными саранчовыми. Алма-Ата.

Васильев К.А. 1957. Шире использовать наземный метод в борьбе с прусом // Защита растений от вредит. и болезней. № 3. С. 35-36.

Васильев К.А. 1961. Особенности развития и вредоносность гусениц серой зерновой савки (*Hadena sordida* Bkh.) // Зоол. журн. Т. 40, вып. 2. С. 214-221.

Васильев К.А. 1962. Итальянская саранча (*Calliptamus italicus* L.) в Центральном Казахстане // Тр. НИИ защиты растений Мин-ва сельского х-ва КазССР. Т. VII. Алма-Ата. С. 123-190.

Васильев К.А. 1965. Вредные саранчовые в зоне освоения целинных и залежных земель // Тр. Всес. Энтомол. об-ва. Т. 50. С. 129-145.

Васман Н.А. 1983. Дендрофильные тли – вредители интродуцированных растений в Алма-Атинской области // Систематика и экология тлей – вредителей растений. Рига. С. 18-20.

Васман Н.А. 1984. Влияние интродукций растений на формирование дендрофильной афидофауны Алма-Атинской области // Интродукция растений природной флоры Казахстана. Алма-Ата. С. 103-107.

Васман Н.А. 1988. Зеленая розанная тля – вредитель роз Алма-Атинской области и меры борьбы с нею // КазНИИНТИ, № 366. Р.68.37.01. Алма-Ата. 5 с.

Васман Н.А. 1989. Биология зеленой розанной тли и меры борьбы с ней в Алма-Атинской области // Защита растений в ботан. садах и сохранение экол. равновесия. (Тез. докл. 13-го раб. совещ. руководителей служб защиты растений ботан. садов СССР, Саласпилс, 8-12 окт. 1989 г.) Рига. С. 36-38.

Васман Н.А., Герман Э.В. 1991. Защита интродуцированных растений в аридных районах Казахстана // Вопросы теории и практики защиты интродуцированных растений от вредителей, болезней и сорняков. Киев. С. 9-11.

Васман Н.А., Герман Э.В., Идрисова Ж.И. и др. 1989. Опыт защиты интродуцированных декоративных деревьев и кустарников от вредителей и болезней // КазНИИНТИ, Р.68.35.71. Алма-Ата. 33 с.

Васман Н.А., Рупайс А.А. 1984. Вредители плодов и семян древесных растений, интродуцированных в Алма-Атинской области // Экологические проблемы семеноведения интродуцентов. Рига. С. 14-15.

Васьков Е.Л. 1980. Кроновая саксауловая златка // Защита растений. № 3. С. 42-43.

Васьков Е.Л. 1982а. Экологические особенности формирования ксилофильного энтомокомплекса саксаула. Автореф. канд. дисс. М. 26 с.

Васьков Е.Л. 1982б. Саксаул и его взаимодействие со стволовыми вредителями // Морфоэкологические адаптации насекомых в наземных сообществах. М.: Наука. С. 91-94.

Васьков Е.Л. 1986. Новые данные о паразитах стволовых вредителей в плодовых садах Туркмении // Науч. докл. высш. шк. Биол. науки. № 9. С. 30-34.

Васьков Е.Л., Ягдыев А. 1984. Опыт практического использования паразита *Scleroderma turkmenica* Mat. et Krav. (Hymenoptera, Bethyridae) против стволовых вредителей плодовых деревьев в Туркменистане // Изв. АН СССР, сер. биол. наук. № 6. С. 48-50.

Вахидов Т. 1971. К фауне насекомых энтомофагов яблоневых тлей Ферганской долины // Узб. биол. журн. № 2. С. 46-48.

Вахидов Т.В. 1972. К биологии двух видов мух-сирфид (*Paragus tibialis* Fall. и *Ischiodon scutellaris* F. (Diptera, Syrphidae) – хищников яблоневых тлей в Ферганской долине // Экол. и биол. животных Узбекистана. Ташкент. С. 144-147.

Вахидов Т.В. 1972. К биологии *Aphidoletes aphidimyza* Rond. (Diptera, Cecidomyiidae) – хищника яблоневых тлей в Ферганской долине // Экол. и биол. животных Узбекистана. Ташкент. С. 148-152.

Вахидов Т. 1972. К биологии эндопаразитической галлицы, развивающейся в зеленой яблоневой тле в Ферганской долине // Узб. биол. журн. № 6. С. 61-63.

Вахидов Т. 1974. Энтомофаги яблоневых тлей Ферганской долины // Экол. и биол. энтомофагов вредителей с.-х. культур Узбекистана. Ташкент: Фан. С. 26-40.

Вахидов Т. 1975. К видовому составу паразитов хищных кокциnellид (Coleoptera, Coccinellidae) – истребителей яблоневых тлей // Экол. и биол. животных Узбекистана. Ч. I. Ташкент: Фан. С. 93-96.

Вахидов Т. 1975. Паразиты мух-сирфид (Diptera, Syrphidae) — хищников яблоневых тлей Ферганской долины // Экол. и биол. животных Узбекистана. Ч. I. Ташкент: Фан. С. 97-100.

Вахидов Т. 1977. К биологии *Adonia variegata* Goeze и *Synharmonia conglobata* L. – хищников яблоневых тлей Ферганской долины // Докл. АН УзССР. № 1. С. 65-66.

Вахидов Т. 1986. Энтомофаги основных сосущих вредителей плодовых деревьев Ферганской долины. Ташкент: Фан. 85 с.

Вахидов Т., Давлетшина А.Г. 1971. О паразитах хищных насекомых, питающихся на яблоневых тлях // Докл. АН УзССР. № 3. С. 47-48.

Вашенок В.С., Шейкин А.О., Сержанов О.С. 1992. Морфологические особенности блох *Xenopsylla gerbilli* Wagn. (Siphonaptera, Pulicidae) в период осенне-зимней диапаузы // Паразитол. сб. ЗИН АН СССР. М.-Л.: АН СССР. С. 36-44.

Вдовина И.А. 1980. Динамика численности полужесткокрылых в естественных растительных группировках и посевах пшеницы в Оренбургской области // Информ. мат-лы Ин-та экол. раст. и животных. Свердловск. С. 6-7.

Вдовина И.А. 1980. О фауне полужесткокрылых Оренбургской области // Информ. мат-лы ин-та экол. раст. и животных. Отчет сес. зоол. лаб. Свердловск. С. 7-8.

Велиева Е.Н. 1983. Половой феромон гроздевой листовертки // Защита растений. № 9. 25 с.

Великань В.С. 1986. Два новых рода и три новых вида трипсов (Thysanoptera) из Юго-Восточных Каракумов // Энтномол. обзор. Т. 65, вып. 4. С. 719-723.

Великань В.С. 1990. Трипсы рода *Ascirtothrips*, Friesner, 1964 (Thysanoptera, Thripidae) Средней Азии // Энтномол. обзор. Т. 69, вып. 3. С. 587-597.

Великань В.С. 1990. Трипсы Средней Азии. Автореф. канд. дисс. Л. 20 с.

Велназаров Х. 1986. Совместное использование паразитов в борьбе с хлопковой совкой // Защита с.-х. культур. Ашхабад. С. 74-77.

Вельтищев П.А. 1940. Полевой метод определения начала яйцекладки у азиатской саранчи (*Locusta migratoria* L.) // Докл. ВАСХНИЛ. Вып. 11. С. 46-48.

Вельтищев П.А. 1941. Новое в биоэкологии азиатской саранчи в дельте Аму-Дарьи // Природа. № 2. Л. С. 78-81.

Вельтищев П.А. 1943. К вопросу о распространении представителей рода *Anopheles* (Diptera, Culicinae) в северной части Южного Казахстана // Изв. Каз. филиала АН СССР, сер. зоол. Вып. 2. (Сб. статей по паразитол. I.) С. 23-29.

Венгер Н.Г. 1975. Эффективность агротехнических приемов // Защита растений. № 5. С. 20-21.

Венгер Н.Г. 1980. Вредоносность серой зерновой совки // Защита растений. № 4. С. 46.

Венгер Н.Г. 1980. Потери зерна от серой зерновой совки // Вестник с.-х. науки Казахстана. № 8. С. 55-58.

- Вервес Ю.Г. 1977. Новые виды саркофагид (Diptera: Sarcophagidae) с Кавказа и из Средней Азии // Докл. АН УССР. Б, № 4. С. 354-357.
- Вервес Ю.Г. 1977. Новый вид рода *Heteronychia* В.В. с Тянь-Шаня (Sarcophagidae) // Докл. АН УССР. Б, № 3. С. 267-268.
- Вервес Ю.Г. 1979. Новые виды рода *Afrosenotainia* Rohdendorf, 1935 из Средней Азии / Докл. АН УССР. Б, № 11. С. 964-968.
- Вервес Ю.Г. 1982. Ревизия палеарктических видов родов *Miltogrammoides*, *Pediasiomya* и *Rhynchapodactra* (Diptera, Sarcophagidae, Miltogrammatinae) // Насекомые Монголии. Вып. 8. С. 483-544.
- Вервес Ю.Г. 1984. К фауне Sarcophagidae (Diptera) Монгольской Народной Республики. V. Новые находки саркофагид в Монголии и на сопредельных территориях // Насекомые Монголии. Вып. 9. С. 527-561.
- Вервес Ю.Г. 1990. Определитель Sarcophagidae (Diptera) Монголии, Сибири и прилегающих территорий // Насекомые Монголии. Вып. 11. С. 516-610.
- Вервес Ю.Г. 1999. (Verves Ju.G.) Two new species of the miltogrammatinae (Diptera, Sarcophagidae) from Kyrgyzstan // Вестн. зоол. Т. 33, № 1-2. С. 101-104.
- Верещагин А.П. 1984. Эколого-фаунистическая характеристика поселений личинок семейства Simuliidae в водоемах восточной части Терской Ала-Тоо (Тянь-Шань) // Двукрыл. фауны СССР и их роль в экосистемах. (3-й Всес. симп. диптерол. Белая Церковь, 15-17 сент. 1982 г.) Тез. докл. Ч. 2. Л. С. 21-22.
- Верещагин Б.В. 1963. Акклиматизация в СССР цикадки цереза-буйвол // Акклиматизация животных в СССР. Алма-Ата: АН КазССР. С. 300-301.
- Верещагин Б.В., Нарзикулов М.Н. 1961. Материалы по морфологии и биологии тлей (Homoptera, Aphididae) с магалебской вишни // Изв. Молд. филиала АН СССР. № 3 (81).
- Верещагин В.В. 1941. Вредители семенной люцерны в Омской области и меры борьбы с ними // Опытная агрономия. № 2.
- Верещагина Т.Н. 1984. Жужелицы рода *Calathus* Bon. (Coleoptera, Carabidae) фауны СССР // Энтотом. обзор. Т. 63, вып. 4. С. 751-767.
- Верещагина Т.Н. 1988. Новые виды рода *Taphoxenus* Motsch. (Coleoptera, Carabidae) из Средней Азии и Казахстана // Тр. Всес. энтотом. о-ва. Т. 70. С. 21-29.
- Верещагина Т.Н. 1989. Обзор видов группы *thoracicus* рода *Taphoxenus* Motsch. (Coleoptera, Carabidae) // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 208. С. 3-13.
- Верещагина Т.Н., Кабак И.И. 1996. (Vereschagina T.N., Kabak I.I.) New species of the genus *Pseudotaphoxenus* Schaufuss from Palaearctic Asia (Coleoptera, Carabidae) // Zoosyst. Rossica. V. 5, № 1. P. 131-138
- Верещагина Т.Н., Кабак И.И. 1996. Новые виды рода *Laemostenus* Bon. (Coleoptera, Carabidae) из гор Средней Азии // Энтотом. обзор. Т. 75, вып. 4. С. 857-863.
- Верещагина Т.Н., Кабак И.И. 2000. Новые виды жужелиц рода *Pseudotaphoxenus* Schaufuss (Coleoptera, Carabidae) из Средней Азии // Энтотом. обзор. Т. 79, вып. 1. С. 79-86.
- Вержущий Б.Н. 1966. Изученность пилельщиков Казахстана // Охрана и рациональное использование ресурсов дикой живой природы. (Мат-лы науч.-метод. конф., 18-22 апреля 1966 г.) Алма-Ата. С. 97-98.
- Вержущий Б.Н., Камбулин В.Е. 1969. Насекомые против сорняков // Защита растений. № 6. С. 12-13.
- Верзунов А.И. 1987. Влияние подкорного клопа на состояние искусственных насаждений Аман-Карагайского бора // Вестник с.-х. науки Казахстана. № 11. С. 81-83.
- Вибе К.Г., Мироедова Э.П. 1964. Влияние побудительных подкормок на продуктивность пчел в условиях Целиноградской области // Тр. Целиноградск. с.-х. ин-та. Т. 3, № 4. С. 93-102.
- Вийдалепп Я.Р. 1976-1979. Список пядениц (Lepidoptera, Geometridae) фауны СССР. I-IV // Энтотом. обзор. Т. 55, вып. 4. С. 842-852; Т. 56, вып. 3. С. 564-576; Т. 57, вып. 4. С. 752-761; Т. 58, вып. 4. С. 782-798.
- Вийдалепп Я.Р. 1986. Подсемейство *Alsophilinae* (Lepidoptera, Geometridae) фауны СССР. 1. Обзор видов // Систематика и экология чешуекрылых Дальнего Востока СССР. Владивосток. С. 57-69.
- Вийдалепп Я.Р. 1988. Фауна пядениц гор Средней Азии. М.: Наука. 239 с.

Вийдалепп Я.Р. 1989. Новый род и новая триба пядениц (Lepidoptera, Geometridae: Desertobilini trib. n.) из Средней и Центральной Азии // Чешуекрылые Средней Азии. (Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 200.) Л. С. 94-109.

Вийдалепп Я.Р., Ишков Е.В. 1986. К фауне пядениц (Lepidoptera, Geometridae) Аксу-Джабаглинского заповедника (Казахская ССР) // Тр. Всес. энтомол. о-ва. Т. 67. С. 100-111.

Вийдалепп Я.Р., Красильникова Г.А., Даричева М.А. 1991. Эколого-фаунистический обзор пядениц (Lepidoptera, Geometridae) Туркмении // Экология и распределение насекомых Туркменистана. Ашхабад. С. 89-152.

Вийдалепп Я.Р., Щеткин Ю.Л. 1980. Новые виды пядениц из Средней Азии. 1 // Изв. АН ЭССР, сер. биол. Т. 29, вып. 3. С. 220-232.

Викар Е.В. 1984. Роль различных факторов смертности в популяции хлопковой совки из Южного Таджикистана // Генетические последствия использ. хим. средств защиты растений и пути преодоления резистентности вредн. организмов с учетом задач охраны окруж. среды. (6-е совещ., Рига, 16-20 апр. 1984 г.) Тез. докл. Рига. С. 87-89.

Викторов Г.А. 1957. Наездники рода *Enicospilus* Stephens (Hymenoptera, Ichneumonidae) СССР // Энтомол. обозр. Т. 36, вып. 1. С. 179-210.

Викторов Г.А. 1961. Материалы по систематике наездников трибы *Ophionini* (Hymenoptera, Ichneumonidae) // Энтомол. обозр. Т. 40, вып. 1. С. 167-175.

Викторов Г.А. 1963. Колебания численности насекомых как регулируемый процесс // 5-е совещ. Всес. энтомол. о-ва, Ташкент, сент. 1963 г. Тез. докл. М.-Л.: АН СССР. С. 11-13.

Викторов Г.А. 1964. Новые виды наездников из Таджикистана (Hymenoptera, Ichneumonidae) // Докл. АН ТаджССР. Т. 7, № 8. С. 31-35.

Викторов Г.А. 1964. Значение хозяино-паразитарных отношений для оценки эффективности яйцеедов вредной черепашки // Исслед. по биол. методу борьбы с вредит. сельск. и лесн. х-ва. (Докл. к Симпозиуму, Новосибирск, 17-20 ноября 1964 г.) Новосибирск: Биол. ин-т СО АН СССР. С. 124-126.

Викторов Г.А. 1964. О частичном иммунитете вредной черепашки к ее паразиту *Ectophasia crassipennis* F. (Diptera, Larvaevoridae) // Докл. АН СССР. Т. 159, № 1. С. 230-232.

Викторов Г.А. 1966. О направлениях в изучении энтомофагов в СССР // Биол. методы борьбы с вредителями сельск., лесн. х-ва и карантин. сорняками. Т. I. Ташкент: Фан. С. 5-7.

Викторов Г.А. 1967. О систематическом положении наездников родов *Odinophora* Förster и *Echetastes* Gravenhorst и их новых представителей (Hymenoptera, Ichneumonidae) // Энтомол. обозр. Т. 46, вып. 4. С. 864-868.

Викторов Г.А. 1967. О составе некоторых триб подсемейства *Pimplinae* (Hymenoptera, Ichneumonidae) // Зоол. журн. Т. 46, вып. 11. С. 1676-1683.

Викторов Г.А. 1968. Новые наездники из трибы *Acoenitini* (Hymenoptera, Ichneumonidae) // Сб. тр. Зоол. музея МГУ. Т. 11. Исследования по фауне Советского Союза (насекомые). М.: ИМЕУ. С. 44-46.

Викторов Г.А. 1976. Экология паразитов-энтомофагов. М.: Наука. 152 с.

Виленчик Л.Б. 1972. К фауне и сезонному ходу численности личинок *Culicidae* Чуйской долины // Тр. XIII Междунар. энтомол. конгресса, Москва, 2-9 авг. 1968 г. Т. III. Л.: Наука, Ленинградское отд. С. 271.

Виленчик Л.Б. 1972. Кровососущие комары Чуйской долины Киргизской ССР и экологические обоснования мер борьбы с ними. Автореф. канд. дисс. Фрунзе. С. 1-21.

Вильбасте Ю.Г. 1961. Новые виды цикадок (Homoptera, Jassidae) // Узб. биол. журн. Вып. 1. С. 42-50.

Вильбасте Ю.Г. 1965. К фауне цикадовых Алтая. Тарту: АН ЭстССР. Ин-т зоол. и ботан. 156 с.

Винклер Н.Г. 1968. К формированию диапаузы у куколок хлопковой совки (*Chloridea obsoleta* F.) // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 3(32). С. 102-105.

Винклер Н.Г. 1970. Некоторые особенности экологии и фенологии хлопковой совки на юге Таджикистана // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 3. С. 27-30.

Винклер Н.Г. 1971. Фенология, стациальное распределение и динамика численности хлопковой совки на юге Таджикистана // Тр. ВНИИ защиты растений. Вып. 32, ч. 1. С. 87-100.

Винклер Н.Г. 1976. О внутривидовой изменчивости некоторых морфологических признаков у клопа-солдата (*Rugthocoris apterus* L.) в Таджикистане // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 3 (64). С. 45-49.

Винклер Н.Г., Кириченко Н.Н. 1981. О внутривидовой характеристике некоторых морфологических признаков клопа-солдатика (*Pirrhocoris apterus* L.) в Таджикистане // Энтомологический обзор Таджикистана. Душанбе. С. 203-213.

Виноградов Б.С. 1948. Условия существования животных в пустыне // Животный мир СССР: Зона пустынь. Т. 2. М.-Л.: АН СССР. С. 7-16.

Виноградов Б.С. 1948. (При участии Л.В.Арнольди, А.Я.Тугаринова, С.А.Чернова и А.А.Штакельберга) Приспособления животных к жизни в пустыне // Животный мир СССР: Зона пустынь. Т. 2. М.-Л.: АН СССР. С. 17-62.

Виноградов Б.С. 1948. Влияние животных на почвы и растительность пустынь // Животный мир СССР: Зона пустынь. Т. 2. М.-Л.: АН СССР. С. 333-338.

Виноградов Б.С. 1948. Влияние человека на животный мир пустыни // Животный мир СССР: Зона пустынь. Т. 2. М.-Л.: АН СССР. С. 349-358.

Виноградов Б.С. 1948. Значение животных пустыни для человека // Животный мир СССР: Зона пустынь. Т. 2. М.-Л.: АН СССР. С. 367-382.

Виноградов Б.С., Тугаринов А.Я. и Чернов С.А. 1948. Зоогеографические подразделения зоны пустынь // Животный мир СССР: Зона пустынь. Т. 2. М.-Л.: АН СССР. С. 312-320.

Виноградов Б.С., Тугаринов А.Я. и Чернов С.А. 1948. Формирование современной фауны зоны пустынь // Животный мир СССР: Зона пустынь. Т. 2. М.-Л.: АН СССР. С. 321-331.

Виноградов Н.Н. 1981. Клопы-слепняки рода *Leplopterna* (Heteroptera, Miridae) фауны СССР и сопредельных стран // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 105. С. 93-115.

Виноградова Н.М. 1961. Вредная черепашка // Распростр. вредит. и болезней с.-х. культур в СССР в 1960 г. и прогноз их появления в 1961 г. Л. С. 80-87.

Виноградова Н.М. 1961. Количественные критерии для оценки вредоносности вредной черепашки (*Eurygaster integriceps* Put.) // Зоол. журн. Т. 40, вып. 4. С. 523-528.

Виноградова Н.М. 1962. Влияние температурного режима весеннего периода на изменение плодовитости вредной черепашки // Вопр. экологии. Т. 7. М.: Высш. школа. С. 28-30.

Виноградова Н.М. 1963. Вредная черепашка и другие виды хлебных клопов // Распростр. вредит. и болезней с.-х. культур в СССР в 1962 г. и прогноз их появления в 1963 г. Л. С. 109-117.

Виноградова Н.М. 1963. Хлебные жуки // Распростр. вредит. и болезней с.-х. культур в СССР в 1962 г. и прогноз их появления в 1963 г. Л. С. 121-126.

Виноградова Н.М. 1963. Вредители гороха // Распростр. вредит. и болезней с.-х. культур в СССР в 1962 г. и прогноз их появления в 1963 г. Л. С. 172-179.

Виноградова Н.М. 1963. Влияние температурных условий весны на плодовитость вредной черепашки // Зоол. журн. Т. 42, вып. 12. С. 1804-1809.

Виноградова Н.М. 1964. Вредная черепашка и другие виды хлебных клопов // Тр. ВНИИ защиты растений. Вып. 2. С. 114-128.

Виноградова Н.М. 1965. Хлебные жуки // Тр. ВНИИ защиты растений. Вып. 25. С. 93-98.

Виноградова Н.М. 1966. Вредная черепашка // Тр. ВНИИ защиты растений. Вып. 28. С. 110-112.

Виноградова Н.М. 1966. Хлебные жуки // Тр. ВНИИ защиты растений. Вып. 28. С. 99-105.

Винокуров Н.Н. 2004. Новый вид полужесткокрылого рода *Saldula* V.D. (Heteroptera, Salidae) из Средней Азии и Южного Казахстана // Евразийский энтомологический журнал. Т. 3, № 1. С. 29-31.

Виолович Н.А. 1953. Описание нового вида рода *Chrysotoxum* Mg. (Diptera, Syrphidae) из Средней Азии // Энтомологический обзор. Т. 33. С. 358-359.

Виолович Н.А. 1964. Новый вид блохи *Paradoxopsyllus scaloni* sp. n. с юго-восточного Алтая // Зоол. журн. Т. 43, вып. 7. С. 1082-1084.

Виолович Н.А. 1966. Новый палеарктический вид рода *Cheilosia* Meig. (Diptera, Syrphidae) с Алтая // Новые виды фауны Сибири и прилегающих регионов. Новосибирск: Наука. С. 54-56.

Виолович Н.А. 1968. Слепни Сибири. Новосибирск: Наука. 281 с.

Виолович Н.А. 1969. Ландшафтно-географическое распределение блох // Биологическое районирование Новосибирской области. Новосибирск: Наука. С. 211-221.

Виолович Н.А. 1971. Новый вид рода *Microdon* Mg. (Diptera, Syrphidae) с Алтая // Новые и малоизвестные виды фауны Сибири. Вып. 4. Новосибирск: Наука. С. 62-63.

Виолович Н.А. 1973. Новые виды мух-журчалок рода *Chrysotoxum* Mg. (Diptera, Syrphidae) палеарктической фауны // Энтомологический обзор. Т. 52, вып. 4. С. 924-934.

Виолович Н.А. 1973. Новые палеарктические виды мух-журчалок (Diptera, Syrphidae) с Алтая // Тр. Биол. ин-та Сиб. отд. биол. АН СССР. Вып. 16. С. 145-149.

Виолович Н.А. 1973. Новый палеарктический вид рода *Helophilus* Mgn. (Diptera, Syrphidae) с Алтая // Новые и малоизвестные виды фауны Сибири. Вып. 6. Новосибирск: Наука. С. 99-102.

Виолович Н.А. 1974. Краткий обзор палеарктических видов рода *Ceriana* Rafinesque, 1815 (Diptera, Syrphidae) // Изв. Сиб. отд. АН СССР, сер. биол. наук. Т. 5, вып. 1. С. 81-88.

Виолович Н.А. 1974. Обзор палеарктических видов мух-журчалок рода *Chrysotoxum* Mg. (Diptera, Syrphidae) // Энтомолог. обзор. Т. 53, вып. 1. С. 196-217.

Виолович Н.А. 1975. Краткий обзор палеарктических видов рода *Xanthogramma* Schiner (Diptera, Syrphidae) // Новые и малоизвестные виды фауны Сибири. Вып. 9. Новосибирск: Наука. С. 90-106.

Виолович Н.А. 1975. Новые виды мух-журчалок (Diptera, Syrphidae) фауны СССР // Новые и малоизвестные виды фауны Сибири. Вып. 9. Новосибирск: Наука. С. 73-89.

Виолович Н.А. 1975. Ревизия палеарктических видов мух-журчалок рода *Scaeva* Fabricius, 1805 (Diptera, Syrphidae) // Энтомолог. обзор. Т. 54, вып. 1. С. 176-179.

Виолович Н.А. 1976. Краткий обзор видов рода *Vicrodon* Meigen, 1803 (Diptera, Syrphidae) фауны СССР // Новые и малоизвестные виды фауны Сибири. Вып. 10. Новосибирск: Наука. С. 155-161.

Виолович Н.А. 1976. Новые палеарктические виды мух-журчалок (Diptera, Syrphidae) фауны Сибири и прилегающих регионов // Новые и малоизвестные виды фауны Сибири. Вып. 10. Новосибирск: Наука. С. 118-119.

Виолович Н.А. 1976. Обзор видов рода *Vaseha* Fabricius, 1805 (Diptera, Syrphidae) палеарктической фауны // Новые и малоизвестные виды фауны Сибири. Вып. 10. Новосибирск: Наука. С. 130-154.

Виолович Н.А. 1979. Новые род и вид журчалок (Diptera, Syrphidae) фауны Палеарктики // Тр. Всес. энт. о-ва. Т. 61. С. 190-191.

Виолович Н.А. 1979. Обзор сибирских видов рода *Orthoneura* Macquart, 1829 (Diptera, Syrphidae) // Членистоногие и гельминты. Новосибирск. С. 48-63.

Виолович Н.А. 1979. Обзор палеарктических видов рода *Helophilus* Meigen, 1822 (Diptera, Syrphidae) // Членистоногие и гельминты. Новосибирск. С. 64-86.

Виолович Н.А. 1979. Обзор палеарктических видов рода *Helophilus* Meigen, 1822 (Diptera, Syrphidae) // Членистоногие и гельминты. Новосибирск. С. 417-420.

Виолович Н.А. 1980. Дополнение к списку видов мух-журчалок (Diptera, Syrphidae) фауны Сибири // Тр. Биол. ин-та СО АН СССР. № 43. С. 266-270.

Виолович Н.А. 1980. Обзор палеарктических видов рода *Lejota* Rondani, 1857 (Dipt., Syrphidae) // Изв. Сиб. отд. АН СССР, сер. биол. наук. № 5/1. С. 44-47.

Виолович Н.А. 1980. Обзор сибирских видов рода *Sphegina* Mg., 1822 (Diptera, Syrphidae) // Систематика и экол. животных. Новосибирск. С. 105-123.

Виолович Н.А. 1981. Новые сирфиды (Diptera, Syrphidae) палеарктической фауны. *Shambalia* Violovitsh. gen. n. // Насекомые и клещи Сибири. Новосибирск. С. 85-95.

Виолович Н.А. 1981. Обзор сибирских видов рода *Pipizella* Rondani, 1856 (Diptera, Syrphidae) // Насекомые и клещи Сибири. Новосибирск. С. 57-78.

Виолович Н.А. 1984. Обзор палеарктических видов рода *Rohdendorfia* Smirnov, 1924 (Diptera, Syrphidae) // Членистоногие и гельминты (новые и малоизвестные виды фауны Сибири). Новосибирск: Наука. С. 88-93.

Виолович Н.А. 1987. Новые виды мух-журчалок (Diptera, Syrphidae) палеарктической фауны. Сообщ. 45. // Насекомые, клещи и гельминты. Новосибирск. С. 47-54.

Виолович Н.А., Гомоюнова Н.П. 1964. К фауне и экологии слепней (Diptera, Tabanidae) степной зоны Западной Сибири // Изв. Сиб. отд. АН СССР. № 12, сер. биол.-мед. наук. Вып. 3. С. 111-116.

Виолович Н.А., Гомоюнова Н.П., Евстигнеева Н.С. 1965. Материалы по фауне и экологии слепней Барабинской лесостепи // Животный мир Барабы. Новосибирск: Сиб. отд. АН СССР. С. 220-228.

Вишнякова В.Н. 1998. Тараканы (Insecta, Blattodea) из триасового местонахождения Мадыген, Средняя Азия // Палентол. журн. № 5. С. 69-76.

Вишнякова В.Н., Каплин В.Г. 1980. О фауне и экологии сеноедов (Psocoptera) Восточных Каракумов // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 1. С. 44-46.

Владиминова В.В., Гафуров А.К. 1986. Полевые испытания мермитид *Romanomeris culicivogax* против личинок комаров в Северном Таджикистане // Пути совершенствования микробиол. борьбы с вредн. насекомыми и болезнями растений. (Всес. конф., Велегож, 13-15 мая 1986 г.) Тез. докл. и стенд. сообщ. Оболенск. С. 184.

Власов М.В., Лукпанов Ж.Л. 1961. Новые данные по борьбе с зерновой совкой // Защита растений от вредит. и болезней. № 8. С. 24.

Власов Я.П. 1937. Нора как своеобразный биотоп в окрестностях Ашхабада // Проблемы паразитологии и фауны Туркмении. (Тр. СОПС Сер. туркменск. Вып. 9.) М.-Л.: АН СССР. С. 223-240.

Власов Я.П. 1937. Фауна Бахарденской (Дурунской) подземной пещеры // Проблемы паразитологии и фауны Туркмении. (Тр. СОПС. Сер. туркменск. Вып. 9.) М.-Л.: АН СССР. С. 289-296.

Власов Я.П., Иофф И.Г. 1937. Блохи из нор в окрестностях Ашхабада // Проблемы паразитологии и фауны Туркмении. (Тр. СОПС. Сер. туркменск. Вып. 9.) М.-Л.: АН СССР. С. 277-282.

Власов Я.П., Мирам Э.Ф. 1937. Тараканы и прямокрылые из нор в окрестностях Ашхабада // Проблемы паразитологии и фауны Туркмении. (Тр. СОПС. Сер. туркменск. Вып. 9.) М.-Л.: АН СССР. С. 259-262.

Власов Я.П., Кириченко А.Н. 1937. Hemiptera – Heteroptera из нор в окрестностях Ашхабада // Проблемы паразитологии и фауны Туркмении. (Тр. СОПС. Сер. туркменск. Вып. 9.) М.-Л.: АН СССР. С. 263-267.

Власов Я.П., Шестоперов Е.Л. 1937. Жуки из нор в окрестностях Ашхабада // Проблемы паразитологии и фауны Туркмении. (Тр. СОПС. Сер. туркменск. Вып. 9.) М.-Л.: АН СССР. С. 269-275.

Власов Я.П., Штакельберг А.А. 1937. К диптерофауне нор позвоночных в окрестностях Ашхабада // Проблемы паразитологии и фауны Туркмении. (Тр. СОПС. Сер. туркменск. Вып. 9.) М.-Л.: АН СССР. С. 283-288.

Власова В.А. 1978. Прогноз ареала колорадского жука на азиатской территории СССР // Защита растений. № 6. С. 44-45.

Внуковский В.В. 1926. Материалы по фауне и биологии комаров (Culicidae) Томского округа // Сибирск. мед. журн. Год 2, № 2. С. 17-26.

Водолагин В.Д. 1936. Полосатый клоп *Graphosoma italicum* Мьлл. как вредитель аниса, кориандра и тмина // Эфирномасличные культуры. М. С. 21-24.

Водолагин В.Д. 1964. Вредители горчицы // Защита растений от вредит. и болезней. № 6. С. 33-34.

Волков В.М., Куницкий В.Н., Леликова З.Ф. и др. 1971. Активность питания блох большой песчанки в северо-восточной части Прикаспийской низменности // Мат-лы 7-й науч. конф. противочум. учрежд. Средней Азии и Казахстана. Алма-Ата. С. 369-372.

Волков В.М., Хамзин С.Х., Нужный А.И. 1996. Результаты полевых испытаний инсектицидов «Фенакс» и «Перметриновые шашки» на территории Атырауской области в 1991-1992 годы // Экол.-эпидемиол. надзор за природ.-очаг. инфекциями в Сев. Прикаспии. Астрах. противочумн. ст. Астрахань. С. 61-63.

Волкова Л. Б. 1987. Биология галлицы *Asiodiplosis vernalis* Marik. (Diptera, Cecidomyiidae), вредящей черному саксаулу // Вопр. экол. физиол. насекомых. М.: Наука. С. 128-139.

Волковинцер В.В. 1968. Закономерности вертикально-поясного распределения животного населения почв в юго-восточном Алтае // Животн. население почв в безлесн. биогеоценозах Алтае-Саянск. горн. системы. Новосибирск. С. 140-177.

Волкович М.Г. 1976. Новые виды златок рода *Asmaeoderella* Cobos (Coleoptera, Buprestidae) из Средней Азии // Энтомол. обозр. Т. 55, вып. 3. С. 637-641.

Волкович М.Г. 1977. К синонимике палеарктических златок трибы *Asmaeoderini* (Coleoptera, Buprestidae) // Энтомол. обозр. Т. 56, вып. 4. С. 805-814.

Волкович М.Г. 1979. Новый вид златки рода *Asmaeoderella* Cobos (Coleoptera, Buprestidae) из Средней Азии // Тр. Всес. энтомол. о-ва. Т. 61. С. 75-77.

Волкович М.Г. 1982. Новые златки рода *Asmaeoderella* Cobos (Coleoptera, Buprestidae) из Средней Азии // Новые виды насекомых Средней Азии. (Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 110.) Л. С. 29-34.

Волкович М.Г. 1986. Обзор златок трибы *Asmaeoderini* (Coleoptera, Buprestidae) фауны СССР и сопредельных стран // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 140. С. 16-43.

Волкович М.Г. 1987. Новые виды и подвид златок трибы *Asmaeoderini* (Coleoptera, Buprestidae) из Палеарктики // Систематика и географическое распространение жесткокрылых. (Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 164.) Л. С. 50-62.

Волкович М.Г. 1987. Новый вид златки рода *Asmaeoderella* (Coleoptera, Buprestidae) из Узбекистана // Зоол. журн. Т. 66, вып. 1. С. 139-143.

Волкович М.Г. 1988. Новые виды и подвид златок рода *Asmaeodera* Eschsch. (Coleoptera, Buprestidae) из Средней Азии и Восточного Средиземноморья // Тр. Всес. энтомол. о-ва. Т. 70. С. 34-41.

Волкович М.Г., Данилевский М.Л. 1987. Личинки некоторых видов златок трибы *Asmaeoderini* (Coleoptera, Buprestidae) // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 170. С. 52-61.

Вопросы борьбы с вредителями, болезнями и сорняками сельскохозяйственных растений в Томской области. 1956. Мат-лы научно-произ. совещ., провед. 26, 27 марта 1956 г. (Томский ун-т. Томское обл. упр. с. х.). Томск: Ун-т. 86 с.

Вопросы природной очаговости болезней. 1966, вып. 1; 1968, вып. 2; 1970, вып. 3; 1971, вып. 4; 1972, вып. 5; 1973, вып. 6; 1975, вып. 7; 1976, вып. 8; 1978, вып. 9; 1979, вып. 10; 1980, вып. 11; 1981, вып. 12; 1983, вып. 13; 1986, вып. 14; 1992, вып. 15. Алма-Ата.

Ворона И.М. 1955. Изучение сравнительного распределения блох по видам между норой и песчанками в разные периоды года // Сб. тр. Астраханск. противочумн. ст. Вып. 1. С. 356-366.

Воронов А.Г. 1950. Условия существования животных в степях // Животный мир СССР. Том третий. Зона степей. М.-Л.: АН СССР. С. 7-25.

Воронов А.Г. 1950. Влияние животных на почвы и растительность степной зоны // Животный мир СССР. Том третий. Зона степей. М.-Л.: АН СССР. С. 527-538.

Воронцов А.И. 1937. Вредители лесомелиоративных посадок западной части Казахской ССР и АССР немцев Поволжья // Итоги научно-исследов. работ ВИЗРа за 1936 год. Ч. I. Л. С. 202-205.

Воронцов А.И. 1963. Итоги и перспективы развития лесной энтомологии в СССР // 5-е совещ. Всес. энтомол. о-ва, Ташкент, сент. 1963 г. Тез. докл. М.-Л.: АН СССР. С. 147-149.

Воронцов А.И. 1968. Лесная энтомология в СССР // Энтомол. обзор. Т. 47, вып. 2. С. 280-297.

Воронцовский П.А. 1925. К вопросу изучения саранчовых // Сов. Киргизия. С. 114-134.

Воронцовский П.А. 1926. Материалы к изучению кубышек саранчовых (Acridodea) // Общее изучение Казахстана (Киргизского края). Т. 7, № 1. С. 249-294.

Воронцовский П.А. 1928. Материалы к изучению кубышек саранчовых (Acridodea) // Защита растений от вредителей. Т. V, № 3-4. Л. С. 319-329.

Воронцовский П.А. 1929. Материалы к изучению кубышек саранчовых // Защита растений от вредителей. Т. VI, № 3-4. Л. С. 407-410.

Воронцовский П.А. 1931. Экологические условия обитания саранчи *Locusta migratoria* L. в нижней дельте Аму-Дарьи // Тр. комплексного науч. ин-та ККАО. № 1. С. 5-34.

Воскресенский Н.М. 1959. Особенности лепидоптерофауны Южного Зауралья // 4-й съезд Всес. энтомол. об-ва. (Ленинград, 28 янв.-3 февр. 1960 г.) Тез. докл. Ч. I. М.-Л.: АН СССР. С. 35-37.

Воскресенский Н.М. 1969. Общий очерк фауны чешуекрылых (Lepidoptera) Курганской области // Энтомол. обзор. Т. 48, вып. 1. С. 138-147.

Вредители древесных пород Киргизии. Сб. статей. Фрунзе: Илим, 1969. 66 с.

Вредители и болезни кормовых и зернобобовых культур. Сб. статей. Ташкент: Фан, 1967. 148 с.

Вредители и болезни лесных насаждений. Сб. статей. М.-Л.: Сельхозгиз, 1954. 208 с.

Вредители и болезни с.-х культур. Сб. статей (Тр. Новосиб. с.-х. ин-та. Т. 63.) Новосибирск, 1972. 110 с.

Вредители и болезни с.-х культур Таджикистана. Справочник. Изд. 2-е. Душанбе: Ирфон, 1968. 388 с.

Вредители и болезни хлопчатника и других культур и борьба с ними. Справочник. Ташкент: СоюзНИХИ, 1951. 356 с.

Вредители леса. Справочник. I. Составители: Арнольди Л.В., Бей-Биенко Г.Я., Борхсениус Н.С. и др. М.-Л.: АН СССР, 1955. 422 с.

Вредители леса. Справочник. II. Составители: Арнольди Л.В., Бей-Биенко Г.Я., Борхсениус Н.С. и др. М.-Л.: АН СССР, 1955. С. 423-1098.

Вредители сельскохозяйственных культур Узбекистана и их энтомофаги. Ташкент: Фан, 1970. 178 с.

Вредители хлопчатника и их энтомофаги в Узбекистане. Сб. статей. (АН УзССР, Ин-т зоологии и паразитол.) Ташкент: Фан. 179 с.

Вредная черепашка *Eurygaster integriceps* Put. (Сб. работ Среднеазиатской экспедиции по вредной черепашке Ин-та эволюционной морфологии им. акад. А.Н. Северцова. Т. I.) М.-Л.: АН СССР. 272 с.

Вредные животные Средней Азии. Справочник (Под общей ред. Е.Н. Павловского). М.-Л.: АН СССР, 1949. 404 с.

Вредные животные Средней Азии. Справочник (Под ред. Е.Н. Павловского). М.-Л.: АН СССР, 1955. 119 с.

Вредные и паразитические членистоногие Казахстана. Алма-Ата, 1989. 119 с. (Деп. в ВИНТИ 24.07.89, № 4982-В89)

Второв П.П. 1968. Преимагинальные фазы развития трех видов подрода вестиплекс – *Vestiplex Bezzi* (Diptera, Tipulidae) с высокогорий Тянь-Шаня // Вестник зоологии. № 1. С. 45-63.

Второв П.П., Мартынова Е.Ф. 1974. Динамика сообщества коллембол (биомасса и численность под тянь-шанской елью). Фрунзе: Илим. 92с.

Вуд Д., Дутта Д., Закарин Э., МакКардл А., Бхатавдекар Ш., Спивак Л. 2002. GEO-LIMIS – географическая информационная система минимизации воздействия саранчи в Казахстане // Защита и карантин растений в Казахстане. № 1. С. 24-27.

Выдряков В.Н. 1961. Оптимальные фенологические сроки борьбы с трипсами на хлопчатнике // Докл. АН УзССР. № 12. С. 60-61.

Выржиковская А.В. 1954. Растительоядные орехотворки (Hymenoptera, Cynipidae) района среднего течения р. Урала // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 16. С. 382-403.

Выржиковская А.В. 1963. Новые галлообразующие орехотворки (Hymenoptera, Cynipidae) с шиповника из Средней Азии и Казахстана // Энтومол. обозр. Т. 42, вып. 3. С. 651-659.

Высоцкая Л.В., Бугров А.Г. 1987. Сравнительно-кариологический анализ саранчовых трибы *Vryodemini* (Orthoptera, Acrididae, Oedipodinae) фауны СССР // Зоол. журн. Т. 66, вып. 8. С. 1189-1195.

Вяльцева Т.В. 1953. Результаты изучения абрикосовой толстоножки и перспективы ликвидации потерь урожая от нее в Ленинабадской области // Тез. докл. на выездной сессии АН ТаджССР в Ленинабаде. Сталинабад. С. 109-110.

Габрид Н.В. 1984. Еловый коровый хермес (*Pineus pineoides* Chol.) в Прииссыкулье // Энтомол. исслед. в Киргизии. Вып. 17. Фрунзе: Илим. С. 30-33.

Габрид Н.В. 1985. Роль энтомофагов в динамике численности кокцид – вредителей хвойных пород Прииссыкулье // Энтомол. исслед. в Киргизии. Вып. 18. Фрунзе: Илим. С. 48-54.

Габрид Н.В. 1989. Тли деревьев и кустарников Прииссыкулье. Фрунзе: Илим. 187 с.

Габрид Н.В. 1990. Влияние интродукции деревьев и кустарников на формирование афидофауны Прииссыкулье // Успехи энтомологии в СССР: лесная энтомология. (Мат-лы 10-го съезда Всес. энтомот. о-ва, 11-15 сент. 1989 г.) Л.: ЗИН АН СССР. С. 27-29.

Габрид Н.В. 1991. К фауне дендрофильных тлей (Homoptera, Aphidoidea) ореховоплодовых лесов Южной Киргизии // Лесоводственные и лесокультурные исслед. в Киргизии. Бишкек. С. 49-61.

Габрид Н.В. 1998. Непарный шелкопряд *Lymantria dispar* L. (Lepidoptera, Lymantriidae) и его естественные враги в ореховоплодовых лесах Кыргызстана // Пробл. энтомот. в России. Т. 1. С. 80-81.

Гаврилов Г.Б. 1959. Личинки тендипедид Рыбачинского залива озера Иссык-Куль // Тр. Ин-та зоол. и паразитол. АН КиргССР. Вып. 7. С. 303-304.

Гаврильчев В.С. 1973. К фауне mosкитов Кара-Калинского района // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 1. С. 77-79.

Гагарин С.Н., Загребин А.И. 1987. Оксамат защищает от гнуса и мух // Уральские Нивы. № 6. С. 45-46.

Гаджей Е.Ф. 1963. Синантропные мухи горных районов Таджикистана // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 1(2). С. 90-98.

Гаджей Е.Ф. 1965. Видовой состав и экологические особенности синантропных мух и рекомендации по борьбе с ними в разных высотных зонах Таджикской ССР // Науч. тр. по паразитол. Душанбе. С. 145-156.

Гаджей Е.Ф. 1965. Эффективность фосфорорганических препаратов в борьбе с личинками мух в эксперименте // Науч. тр. по паразитол. Душанбе. С. 170-171.

Гаджей Е.Ф. 1962. О фауне и экологии синантропных мух Южного Таджикистана // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 4(11). С. 76-80.

Гаилов М.Г. 1956. Флеботомусы Ферганской долины. Ташкент: Госиздат УзССР. 83 с.

Гаилов М.Г. 1974. О распространении и экологии москитов рода *Sergentomyia* в Узбекистане // Мед. паразитол. и паразитар. болезни. Т. 43, № 5. С. 599-600.

Гаилов М.Г. 1975. К изучению биологии, экологии и зоогеографии москита *Ph. keshishiani* Shur. пещер и щелей предгорных зон Ферганской области // Узб. биол. журн. № 6. С. 43-45.

Гаилов М.Г. 1975. Фауна и некоторые экологические особенности москитов древней крепости «Муг» // Узб. биол. журн. № 1. С. 55-57.

Гаилов М.Г. 1976. К изучению биологии, экологии и зоогеографии москита *Ph. andrejevi* Schak. из пустынно-степной зоны Ферганской долины // Сб. науч. тр. Ташкент. гос. пед. ин-та. Т. 159. С. 18-23.

Гаилов М.Г. 1976. Фауна, экология и география москитов Сурхандарьинской области // Узб. биол. журн. № 2. С. 47-51.

Гаилов М.Г., Когай Е.С. 1964. Некоторые вопросы систематики и распространения москитов в биотопах диких животных в различных ландшафтах Узбекистана // Уч. зап. Ферганск. гос. пед. ин-та. Сер. естеств. н. Т. 5, № 1. С. 107-117.

Гайворонская В.И. 1963. Разработка наиболее рациональных типов сачка для учета насекомых травостоя // Мат-лы Конф. молодых биологов Киргизии. Фрунзе: АН КиргССР. С. 32-33.

Гайнуллина Р.Г. 1974. Динамика численности тли в посадках картофеля в разных зонах Киргизии // Энтотомол. исслед. в Киргизии. Вып. 9. Фрунзе: Илим. С. 59-63.

Гайнуллина Р.Г. 1975. Роль экологических факторов в распространении тлей в посевах картофеля в Киргизии // Тр. Биол.-почв. ин-та. Дальневост. науч. центр АН СССР. Т. 28 (131). С. 124-127.

Гайнуллина Р.Г., Дьяконов К.П., Смолич И.П. 1975. Видовой состав насекомых – переносчиков вирусов картофеля в предгорной зоне Киргизии // Энтотомол. исслед. в Киргизии. Вып. 10. Фрунзе: Илим. С. 61-63.

Гайнуллина Р.Г., Карташева Т.Т. 1971. Вредители и болезни сельскохозяйственных культур, совершенствование мер борьбы с ними в условиях Киргизии // Науч. тр. Кирг. НИИ земледелия. Вып. 10. С. 138-144.

Гайнуллина Р.Г., Смолич И.П. 1975. Эффективность афицидов против тлей на картофеле в предгорной зоне Чуйской долины // Энтотомол. исслед. в Киргизии. Вып. 10. Фрунзе: Илим. С. 63-65.

Галахов П.Н. 1958. Защита колосовых хлебов от зерновой совки // Земледелие. № 3. С. 78-80.

Гальперштейн Я.М. и Мориц Л.Д. 1930. Борьба с шистоцеркой в Туркменской ССР (Отчет о работе по борьбе со странствующей саранчой-шистоцеркой). Ташкент: НИХИ, сер. науч., вып. 7. С. 1-23.

Галяпин Ю.А. 1963. Аэрозольный метод борьбы с пилильщиками – вредителями березы в Целинном крае // Вестник с.-х. науки МСХ КазССР. № 5. С. 88-90.

Галяпин Ю.А., Горелова Л.Г. 1976. Влияние биологически активных веществ на сосущих насекомых гладиолусов // Науч. тр. Каз. с.-х. ин-та. Т. 19, № 1. С. 64-67.

Ган Э.И. 1960. Кожный овод коз в Узбекистане // Энтотомол сб. Ташкентск. СХИ. Ташкент: Акад с.-х. наук УзССР. С. 143-174.

Ган Э.И. 1963. О результатах анатомо-гистологических исследований личинок и мух оводов // 5-е совещ. Всес. энтотомол. о-ва, Ташкент, сент. 1963 г. Тез. докл. М.-Л.: АН СССР. С. 13-14.

Ган Э.И. 1964. Оводы мелкого рогатого скота и лошадей Узбекистана (анатомия, биология, меры борьбы). Ташкент: Наука УзССР. 227 с.

Ган Э.И. 1969. Оводы сельскохозяйственных животных в Узбекистане // Седьмая Всес. конф. по природной очаговости болезней и общим вопросам паразитологии животных. Пленарные заседания. Алма-Ата-Самарканд. С. 134-136.

Ган Э.И. 1972. Оводы сельскохозяйственных животных Узбекистана // Природная очаговость болезней и вопросы паразитологии животных (Тр. VII Всес. конф. по природной очаговости болезней и общим вопросам паразитологии животных, 14-18 окт. 1969 г., Самарканд. Вып. 6. Ч. 2.) Ташкент: Фан. С. 177-183.

Ган Э.И. 1977. Сравнительная анатомия оводов сельскохозяйственных животных. Ташкент: Фан. 112 с.

Ган Э.И. 1979. Паразитические двукрылые Узбекистана. Ташкент: Фан. 116 с.

Ган Э.И., Бабаджанова Л.Р. 1969. К изучению гонотрофического цикла *Culicoides puncticollis* Becker. // Экол. и биол. животных Узбекистана. Ташкент: Фан. С. 194-198.

Ган Э.И., Енилеева Н.Х., Шамсиев С.В. 1972. О местах скопления самцов оводов // Паразитические членистоногие Ферганской долины. Ташкент: Фан. С. 144-152.

Ган Э.И., Кадырова М. 1963. О слепнях Узбекистана // 5-е совещ. Всес. энтомол. о-ва, Ташкент, сент. 1963 г. Тез. докл. М.-Л.: АН СССР. С. 164-165.

Ган Э.И., Кадырова М. 1964. Фауна слепней Узбекистана // Природная очаговость и вопросы паразитологии. (Тр. V конф. по природной очаговости болезней и вопросам паразитол. республик Средней Азии и Казахстана. 24-28 сент. 1962 г. Вып. 4.) Фрунзе: АН КиргССР. С. 227-228.

Ган Э.И., Кадырова М.К., Назармухамедов Н.А. и др. 1976. Методические указания по борьбе с гнусом в Кашкадарьинской области // Информ. сообщ. Ин-та зоол. и паразитол. АН УзССР. № 162. С. 3-12.

Ган Э.И., Чарыев Ш. 1983. О биологии мух верблюжьего овода // Узб. биол. журн. № 2. С. 49-51.

Ган Э.И., Шамсиев С.В. 1979. Фауна и динамика численности москитов в зоне Чарвакского водохранилища // Узб. биол. журн. № 2. С. 47-49.

Ган Э.И., Шоусманов Ш. 1976. Пухоеды домашних и диких птиц Кашкадарьинской области // Узб. биол. журн. № 5. С. 54-56.

Ган Э.И., Щербань З.П. 1969. Объекты нападения комаров сем. Culicidae в условиях Ферганской долины // VII Всес. конф. по природной очаговости болезней и общим вопросам паразитологии животных. Тез. докл. Секция паразит. членистоногих. Ташкент-Самарканд: Фан. С. 13-14.

Ган Э.И., Щербань З.П. 1970. Распространение кровососущих комаров по ландшафтно-климатическим поясам Ферганской долины // Узб. биол. журн. № 5. С. 65-68.

Ган Э.И., Щербань З.П. 1972. Объекты питания кровососущих комаров в пойменной зоне Ферганской долины // Природная очаговость болезней и вопросы паразитологии животных (Тр. VII Всес. конф. по природной очаговости болезней и общим вопросам паразитологии животных, 14-18 окт. 1969 г., Самарканд. Вып. 6. Ч. 2.) Ташкент: Фан. С. 183-186.

Ганагин А.В. 1989. К вопросу разведения опылителей люцерны в Киргизии // Тез. докл. 2-й Всес. конф. по пром. развед. насекомых, Москва, 26-28 дек., 1989. М. С. 109-110.

Ганагин А.В., Караваева Р.П., Кошевая Л. 1984. Опылители люцерны посевной (*Medicago sativa* L.) в Чуйской долине // Энтомол. исслед. в Киргизии. Вып. 17. Фрунзе: Илим. С. 54-64.

Ганагин А.В., Караваева Р.П., Полякова О. 1985. Естественные враги вредителей люцерновой пчелы-листореза (*Megachile rotundata* F.) в Киргизии // Энтомол. исслед. в Киргизии. Вып. 18. Фрунзе: Илим. С. 120-132.

Гаплевская Л.Н. 1960. Оценка методик определения сроков развития хлопковой совки по результатам проверки в условиях Таджикской ССР // Науч. исслед. по защите растений. (Мат-лы Среднеаз. плано-методич. совещ., 8-13 дек. 1958 г.) Ташкент: Узб. Академия с.-х. наук. С. 193-195.

Гаплевская Л.Н. 1971. Особенности развития хлопковой совки в Таджикской ССР // Тр. ВНИИ защиты растений. Вып. 32, ч. 1. С. 33-40.

Гаплевская Л.Н., Ярматов Т. 1970. Карантинный вредитель – червец Комстока и меры борьбы с ним // Сельское х-во Таджикистана. № 9. С. 58-59.

Гаппаров Ф.А. 1984. Саранчовые – опасные вредители пастбищных культур Узбекистана // IX съезд Всес. энтомол. о-ва. Киев, окт. 1984 г. Тез. докл. Ч. 1. Киев: Наукова думка. С. 102.

Гаппаров Ф.А. 1987. Влияние экологических факторов на поведение саранчовых // Интегр. метод защиты хлопчатника и сопутствующ. культур от вредителей, болезней и сорняков. Ташкент. С. 44-47.

Гаппаров Ф.А. 1991. Изменение структуры саранчовых при антропогенном воздействии в условиях Узбекистана // Мат-лы школы молодых ученых и спец. «Пробл. повыш. эффектив. НИР в сфере агропром. Комплекса», 4-6 дек., 1989. Ташкент. С. 57-58.

Гаппаров Ф.А. 1997. Изменение темпов размножения мароккской саранчи в условиях Узбекистана // Сиб. экол. журн. Т. 4, № 3. С. 323-325.

Гаппаров Ф.А. 2001. Саранчовые на юге Центральной Азии // Защита и карантин растений. № 4. С. 34.

Гаппаров Ф. 2001. Ситуация с вредными саранчовыми в Республике Узбекистан // Защита и карантин растений в Казахстане. № 1 (12). С. 22-25.

Гапуов Б.Г. 1985. Наиболее распространенные вредители культурной флоры г. Гурьева // Насекомые востока и юга Казахстана. Алма-Ата. С. 166-177. (Рукопись деп. в ВИНТИ 22 апр. 1985 г., № 2661-85 Деп.)

Гаранин А.М., Такенов Р.А., Олейникова Т.Л., Ажбенов В.К., Евдокимов Н.Я., Турапин В.П., Мазина В.В. 1988. Рекомендации по борьбе с вредителями и болезнями сельскохозяйственных растений и прогноз их распространения по Кустанайской области в 1988 году. Кустанай. 64 с.

Гарбузова Л.Ф. 1968. Материалы по фауне блох южной и центральной части Актюбинской области // Грызуны и их эктопаразиты. Саратов, Саратовск. ун-т. С. 414-421.

Гарбузова Л.Ф., Варшавская Р.Н. 1971. Заметки по фауне блох южной и центральной части Актюбинской области // Пробл. особо опасн. инфекций. Вып. 1(17). Саратов. С. 163-166.

Гаргав В.П., Журавская С.А. 1970. Об избирательном действии фосфорорганических инсектицидов на тлей и их хищников – кокцинеллид // Вредители с.-х. культур Узбекистана и их энтомофаги. Ташкент: Фан. С. 71-77.

Гаузштейн Д.М., Куницкий В.Н. 1964. О видовом составе блох на птицах Южного Прибалхашья в связи с возможным участием птиц в рассеивании чумной инфекции // Зоол. журн. Т. 43, вып. 10. С. 1473-1479.

Гафаров С. 1977. О мухах-журчалках, истребляющих тлей в хлопковом агробиоценозе // Респ. конф. молодых ученых и спец. ТаджССР. Тез. докл. С. 136-138.

Гафаров С. 1979. Мухи-сирфиды – компоненты хлопкового агробиоценоза в Таджикистане // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 3, вып. 76. С. 41-45.

Гафаров С. 1979. Мухи-сирфиды хлопкового агробиоценоза // Информ. бюлл. ВПС МОББ. С. 41-43.

Гафаров С. 1985. Сохранение энтомофагов – суть интегрированной борьбы с вредителями хлопчатника // Мат-лы респ. науч.-теоретич. конф. молодых ученых и специалистов ТаджССР. С. 100-101.

Гафаров С. 1987. К фауне мух-сирфид (Diptera, Syrphidae) – афидофагов Таджикистана // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 4, вып. 109. С. 31-37.

Гафаров С. 1987. Хищники и паразиты мух-сирфид (Diptera, Syrphidae) в Таджикистане // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. Вып. 2 (107). С. 81-83.

Гафаров С. 1990. Эколого-фаунистический обзор мух-сирфид (Diptera, Syrphidae) заповедника «Тигровая балка» // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 4. С. 20-21.

Гафаров С. 1991. Мухи-журчалки (Diptera, Syrphidae) Таджикистана (фауна, экологические особенности, роль хищных видов в хлопковом агробиоценозе). Автореф. канд. дисс. Ашхабад. 27 с.

Гафуров А.К. 1979. Новые виды мермитид (Mermithidae; Mesomermis) из мошек // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 2(75). С. 33-39.

Гафуров М.К. 1980. Мермитиды мошек Таджикистана // IX конф. Укр. паразитол. о-ва. (Львов, сентябрь 1980 г.) Тез. докл. Ч. 5. Киев: Наукова думка. С. 24-25.

Гафуров А.К. 1982. Мермитиды мошек и хирономид из Северного Таджикистана // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 1. С. 26-32.

Гафуров А.К. 1997. Мермитиды (систематика биология, филогения, практическое значение). Душанбе: Дониш. 381 с.

Гафуров А.К., Бектурганов Б.Б., Губайдулин И.А. 1989. Новые виды мермитид (Nematoda, Mermithida) мошек (Simuliidae) юго-востока Казахстана // Изв. АН КазССР, сер. биол. № 4. С. 34-39.

Гафуров А.К., Бектурганов Б.Б., Губайдулин Н.А. 1984. К биологии и распространению паразита мошек – мермитиды *Mesomermis odeschti* Gafurov, 1979 (Nematoda, Mermithida) // Изв. АН КазССР, сер. биол. № 1. С. 22-24.

Гафуров А.К., Бектурганов Б.Б., Губайдулин Н.А. 1991. Новый род мермитид *Simulimermis* gen. n. (Nematoda, Mermithida) из мошек (Simuliidae) // Изв. АН КазССР, сер. биол. № 2. С. 75-78.

Гафуров А.К., Владимирова В.В., Муратова М.Е. 1987. Опыт использования мермитид в борьбе с кровососущими комарами в Таджикистане // Мед. паразитол. и паразитар. болезни. № 2. С. 88-71.

Гафуров А.К., Исаева Н.М. 1984. *Romanomermis nielseni* (Nematoda, Mermithidae) в СССР и мермитиды – паразиты комаров (Culicidae) // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 2(95). С. 23-28.

Гафуров А.К., Саидалиева К.У. 1984. К изучению паразита мокрецов (Diptera, Seratorogonidae) – *Heleidomermis vivipara* Rubzov, 1970 (Nematoda, Mermithidae) // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 2 (95). С. 29-32.

Гафуров А.К., Шинковский В.Р. 1988. Проблема борьбы с мошками в Таджикистане // Возбудители и переносчики паразитозов и меры борьбы с ними (Мат-лы Всес. конф. по паразитологии, Ташкент, 11-13 окт. 1988 г.) Ташкент: Фан УзССР. С. 53.

Гафурова В.А. 1969. К познанию грибной флоры яблонной плодовой гнили (*Carposarsa pomonella* L.) // Докл. АН ТаджССР. Т. 12, № 7. С. 59-60.

Гафурова В.Л. 1975. О последствии гриба *Beauveria bassiana* (Bals.) Vuill. на гусениц кукурузной листовой совки // Докл. АН ТаджССР. Т. 18, № 5. С. 56-59.

Гафурова В.Л. 1977. Грибы, выделенные из вредителей плодовых культур в Таджикистане // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 2. С. 77-82.

Гвиненко Ю.И. 1998. Майский хрущ *Melolontha hippocastani* F. (Coleoptera, Scarabaeidae) на севере Казахстана // Пробл. энтомол. в России. Т. II. Сб. науч. тр-в XI Съезда Русск. энтомол. о-ва. С.-Пб.: Зоол. ин-т РАН. С. 86.

Гвоздев Е.В. 1984. Развитие зоологических и паразитологических исследований в Казахстане // Животные Казахстана: итоги и перспективы исследований. (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. 41.) Алма-Ата: Наука КазССР. С. 6-13.

Гвоздева И.В. 1962. Инсектицидные свойства водных растворов хлорофоса с углекислым аммонием и применение их для уничтожения комнатных мух в условиях Средней Азии // Мед. журн. Узбекистана. № 3. С. 15-19.

Гвоздева И.В. 1962. Инсектицидные свойства водных растворов хлорофоса с углекислым аммонием и применение их для уничтожения комнатных мух в условиях Средней Азии // Тр. Центр. н.-и. дезинфекц. ин-та. Вып. 15. С. 164-170.

Гвоздева И.В. 1962. Применение нового инсектицида – трихлорметафос-3 для борьбы с личинками мух в гг. Ташкенте и Янгиюле // Мед. журн. Узбекистана. № 1. С. 79-80.

Гегечкори А.М. 1989. Новый вид листоблошек (Homoptera, Psylloidea) из Казахстана // Энтомол. обозр. Т. 68, вып. 2. С. 310-312.

Гегечкори А.М. 2000. Новые данные к фауне псиллид (Psyllinea) Казахстана // Актуальные проблемы современной биологии. (Сб., посвящ. памяти проф. Л.Л. Натадзе, Тбилис. гос. ун-т). Тбилиси. С. 170-178.

Геллер М.Р. 1936. Биологический метод борьбы с личинками кулицид // Тр. Казахского санитарно-бактериологического института им. КазЦИКА. Т. 1, вып. 1. Алма-Ата. С. 170-187.

Геллер М.Р. 1936. Отношение личинок кулицид к атмосферному кислороду // Тр. Казахского санитарно-бактериологического института им. КазЦИКА. Вып. 1. Алма-Ата. С. 188-199.

Геллер Э.Р. 1939. К вопросу о фауне кулицид Казахской ССР // Мед. паразитол. и паразитар. болезни. Т. 8, вып. 5. С. 18-21.

Георгиади А.Г., Сон Л.К., Токмурзина Э.Х. 1988. Система защиты кукурузы в Казахстане // Защита растений. № 12. С. 14-15.

Герасимов А.М. 1930. (Gerasimov A.) Neue oder wenig bekannte palaearctische Microheterocera // Deutsche Entom. Zeitschr. Iris. Bd 44. S. 132.

- Герасимов А.М. 1930. (Gerasimov A.) Zur Lepidopterenfauna Mittelasiens // Ежег. Зоол. муз. Т. 31, № 1. С. 21-48.
- Герасимов А.М. 1931. (Gerasimov A.) Zur Lepidopterenfauna von Mittelasiens. III. // Entom. Zeitschrift. Frankfurt am Main. Bd 45. S. 125.
- Герасимов А.М. 1932. Моли-минеры. 1. Среднеазиатские *Lithocolletis*. Изв. Ленингр. ин-та борьбы с вредителями в сельск. и лесн. х-ве. Вып. 3. С. 197-248.
- Герасимов А.М. 1952. Гусеницы. Ч. 1 // Фауна СССР. Насекомые чешуекрылые. Т. I, вып. 2. М.-Л.: АН СССР. 338 с.
- Герасимов А.М., Крейцберг В.Э. 1956. Фисташковая плодоярка – вредитель фисташки в Средней Азии // Энтомол. обозр. Т. 35, вып. 1. С. 85-88.
- Герасимов Б.А. 1952. Вредители горчицы, рапса, рыжика; вредители моркови и др., лука, чеснока капусты и др., дыни и др. // Определитель насекомых по повреждениям культурных растений. (Под ред. Щеголева.) С. 231-242, 391-398, 403-433.
- Герасимов Б.А., Осницкая Е.А. 1948. Вредители и болезни овощных культур и меры борьбы с ними. М.: Сельхозгиз. 392 с.
- Герасимов Б.А., Осницкая Е.А. 1955. Вредители и болезни овощных культур. М.: Сельхозгиз. 604 с.
- Герасимов Б.А., Осницкая Е.А. 1961. Вредители и болезни овощных культур. М.: Сельхозгиз. 534 с.
- Герасимова Н.Г. 1964. К вопросу о миграции блох полуденных и гребенщикových песчанок в условиях Волго-Уральских песков // Природная очаговость и вопросы паразитологии. (Тр. V конф. по природной очаговости болезней и вопросам паразитол. республик Средней Азии и Казахстана. 24-28 сент. 1962 г. Вып. 4.) Фрунзе: АН КиргССР. С. 238.
- Герасимова Н.Г. 1970. Метаморфоз блох *Xenopsylla nuttalli* Joff, 1930 // Переносчики особо опасн. инфекций и борьба с ними. Ставрополь. С. 316-322.
- Герасимова Л.К. 1965. Химические меры борьбы с проволочниками в условиях Алтайского края // Науч. тр. Бийск. опытно-селекц. ст. за 1932-1962 гг. Барнаул. С. 242-244.
- Герасимова Л.К., Гурова Т.Ф., Чулкина В.А., Ярмоленко И.М. 1965. Эффективность новых ядов в борьбе со свекловичными блошками // Науч. тр. Бийск. опытно-селекц. ст. за 1932-1962 гг. Барнаул. С. 231-234.
- Гершензон З.С. 1986. Список горностаевых молей (Lepidoptera, Yponomeutidae) фауны СССР // Тр. Всес. энтомол. о-ва. Т. 67. С. 10-19.
- Гершензон З.С. 1972. Новые виды горностаевых молей рода *Yponomeuta* Latr. (Lepidoptera, Yponomeutidae) из Средней Азии // Энтомол. обозр. Т. 51, вып. 3. С. 633-636.
- Гершкович Н.Л. 1955. Материалы по изучению блох грызунов Северного Приаралья // Бюлл. МОИП, отд. биол. Т. 60, № 5. С. 85-104.
- Гершун М.С. 1949. Вредители долинных лесов и городских насаждений Узбекистана // Сб. Узб. НИИ лесхоз. Ташкент. С. 54-63.
- Гершун М.С. 1951. Лесные вредители Узбекистана. М.-Л.: Гослесбумиздат. 123 с.
- Гершун М.С. 1951. Городской усач и меры борьбы с ним // Науч. тр. Среднеаз. НИИ лесн. х-ва. Вып. 1-2. М.-Л.: Гослесбумиздат. С. 56-63.
- Гершун М.С. 1958. Вредители плодов и семян основных лесных древесных пород и кустарников Средней Азии и меры борьбы с ними // Тр. Среднеаз. НИИ лесн. х-ва. Вып. 3. С. 216-227.
- Гершун М.С. 1960. Вредители всходов и семян саксаула и меры борьбы с ними. Ташкент: НИИЛХ. 24 с.
- Гершун М.С., Клейнер Б.Д. 1957. Вредители и болезни семян основных древесных пород Средней Азии и Южного Казахстана // Сб. работ по лесн. х-ву. М.-Л.: Гослесбумиздат. С. 73-75.
- Гешеле Э.Э. 1968. Борьба с кобылками в Сибири // Защита растений. № 7. С. 23.
- Гештовт Н.Ю. 1986. Искусственный энтомофтороз бахчевой тли // Пути совершенствования микробиологической борьбы с вредными насекомыми и болезнями растений. Велигож. С. 109.
- Гештовт Н.Ю. 1991. Эффективность биопрепаратов токсического спектра действия против сосущих вредителей-полифагов // Мат-лы Всес. конф.: Интегрированная защита с.-х. культур от сосущих вредителей. Ташкент. С. 39-40.

Гештовт Н.Ю. 1992. Спектр действия препаративных форм энтомофторовых грибов на членистоногих вредителей овощных культур // Биол. методы борьбы с вредителями, болезнями и сорняками в Казахстане. (Сб. науч. тр. Каз. НИИ защиты растений.) Алма-Ата. С. 19-33.

Гештовт Н.Ю., Сулейменова Ж.Б., Баймагамбетов Е.Ж. 2002. Особенности биооценки вирулентности энтомопатогенных грибов на сосущих вредителях овощных культур // Мат-лы 4-й Междунар. конф.: Проблемы экологии АПК и охрана окружающей среды. Щучинск: Аква. КазНИИВХ. С. 79-81.

Гештовт Н.Ю., Темрешев И.И. 2002. Современное состояние проблемы микробиологического контроля численности вредных саранчовых // Актуальные проблемы защиты растений в Казахстане. Кн. 1. Алматы: Бастау. С. 295-307.

Гештовт Ю.Н., Евдокимов Н.Я., Нурмуратов Т.Н. 1984. Защита зерновых в Казахстане // Защита растений. № 10. С. 44-46.

Гештовт Ю.Н., Койшибаев М.К., Евдокимов Н.Я., Корчагин А.А. и коллектив ученых СО ВАСХНИЛ, ВИЗР. 1988. Система защиты яровой пшеницы в Сибири и Северном Казахстане // Защита растений. № 11. С. 12-13.

Гижицкий Я.К. 1940. Главнейшие свекловичные долгоносики Киргизии и меры борьбы с ними // Опыт науки. № 8. С. 1-7.

Гижицкий Я.К. 1941. Беловатый долгоносик *Chromoderus declivis* Ol. как вредитель сахарной свеклы в Киргизии // Тр. Кирг. Гос. селекц. ст. Т. I.

Гижицкий Я.К. 1941. Озимая совка в Чуйской долине // Тр. Кирг. Гос. селекц. станц. Т. II.

Гизатуллин М.Г. 1986. Интегрированная борьба с яблонной плодовой жоржкой в условиях мургабского оазиса Туркменской ССР // Защита с.-х. культур. Ашхабад. С. 122-130.

Гильденков М.Ю. 1997. Два новых для науки вида рода *Carpelimus* (Coleoptera, Staphylinidae) из Средней Азии и юго-восточной Европы // Зоол. журн. Т. 76, вып. 5. С. 615-619.

Гильденков М.Ю. 2002. Новые для науки виды рода *Thinodromus* (Coleoptera, Staphylinidae). Дополнения к обзору палеарктической фауны // Зоол. журн. Т. 81, вып. 5. С. 584-593.

Гиляров М.С. 1953. Почвенная фауна орехово-плодовых лесов Южной Киргизии // Тр. Почв. ин-та АН СССР. Т. 39. С. 239-266.

Гиляров М.С. 1955. Закономерности формирования комплексов вредных насекомых при освоении целинных земель // Журн. общ. биол. Т. XVI, № 6. С. 444-457.

Гиляров М.С. 1955. Энтомологические проблемы, связанные с новой системой обработки почвы // Зоол. журн. Т. 34, вып. 2. С. 241-247.

Гиляров М.С. 1958. Теоретические и практические работы энтомологов (Всес. энтомол. совещание) // Вестник АН СССР. № 1. С. 129-130.

Гиляров М.С. 1962. Роль пропашной системы в снижении численности проволочников // Защита растений от вредит. и болезней. № 6. С. 25-26.

Гиляров М.С. 1963. Основные направления приспособлений насекомых к жизни в пустыне // 5-е совещ. Всес. энтомол. о-ва, Ташкент, сент. 1963 г. Тез. докл. М.-Л.: АН СССР. С. 15-16.

Гиляров М.С. 1964. Основные направления приспособлений насекомых к жизни в пустыне // Зоол. журн. Т. 43, вып. 3. С. 443-454.

Гиляров М.С. 1965. Зоологический метод диагностики почв. М.: Наука. 278 с.

Гиляров М.С. 1970. Закономерности приспособлений членистоногих к жизни на суше. М.: Наука. 276 с.

Гиляров М.С. 1970. Учет крупных почвенных беспозвоночных (мезофауны) // Методы почвенно-зоологических исследований. М. С. 12-29.

Гиляров М.С. 1976. Почвенные беспозвоночные, собранные в Аксу-Джабаглинском заповеднике в 1972 г. // Заповеднику Аксу-Джабаглы 50 лет. Алма-Ата. С. 82-89.

Гиляров М.С., Курчева Г.Ф. 1956. Особенности строения личинки листогрыза *Chloropterus versicolor* F. Мог., обусловленные обитанием в почве // Зоол. журн. Т. 35, вып. 3. С. 395-399.

Гиляров М.С., Мамаев Б.М. 1963. Почвообитающие насекомые в орошаемых районах Узбекистана // Защита растений от вредит. и болезней. № 11. С. 21-22.

Гиляров М.С., Шарова И.Х. 1954. Личинки жуков-скакунов (Cicindelidae) // Зоол. журн. Т. 33, вып. 3. С. 598-615.

Глухова В.М. 1973. Новый вид кровососущего мокреца рода *Culicoides* (Diptera, Ceratopogonidae) из Центрального Тянь-Шаня // Паразитология. Т. 7, вып. 2. С. 111-115.

Глухова В.М. 1979. Личинки мокрецов подсем. Palpomyiinae и Ceratopogoninae фауны СССР (Diptera, Ceratopogonidae = Heleidae) // Определители по фауне СССР, издаваемые ЗИН АН СССР. № 121. Л. 230 с.

Глухова В.М. 1989. Кровососущие мокрецы родов *Culicoides* и *Forcipomyia* (Ceratopogonidae) // Фауна СССР. Насекомые двукрылые. Т. III, вып. 5а. Л.: Наука. 406 с.

Глухова В.М., Ауэзова Г.А. 2005. Роение и спаривание кровососущих мокрецов в Джунгарском Алатау // Зоолого-экологические исследования (Тр. Ин-та зоологии МОН РК. Т. 49.) Алматы. С. 254-256.

Глухова В.М., Дубровская В.В. 1972. Об автогенном созревании яиц у кровососущих мокрецов // Паразитология. Т. 6, вып. 4. С. 309-319.

Глухова В.М., Кравец Г.А., Смагов Ж.С. 1975. Морфология и биология преимагинальных фаз кровососущего мокреца *Leptosconops* (H.) *mediterraneus* Kieff. (Diptera, Ceratopogonidae) // Паразитология. Т. 9, вып. 2. С. 190-196.

Глухова В.М., Сенотрусова В.Н. 1969. О нападении кровососущих мокрецов (Diptera, Ceratopogonidae) на птиц в Алма-Атинской области // VII Всес. конф. по природной очаговости болезней и общим вопросам паразитологии животных. Тез. докл. Секция паразит. членистоногих. Ташкент-Самарканд: Фан. С. 14-15.

Глухова В.М., Хабиров З. 1977. Новые виды кровососущих мокрецов рода *Culicoides* (Diptera, Ceratopogonidae) с Западного Памира // Докл. АН ТаджССР. Т. 20, № 12. С. 50-54.

Глушкова Л.А. 1968. Вредители масличного мака Юго-Восточного Казахстана и обоснование системы мероприятий в борьбе с ними // Отчет КазИЗР. Т. III. С. 422.

Глушенко Н.П., Мирзаева А.Г. 1976. К исследованию кровососущих мокрецов (Diptera, Ceratopogonidae) Горного Алтая // Изв. Сиб. отд. АН СССР. № 15. Сер. биол. наук. Вып. 3. С. 64-69.

Глушенко Ю., Мартыненко А., Чуркин С. 2001. (Gluschenko Yu., Martynenko A., Churkin S.) A new subspecies of *Kogamius staudingeri* (A. Bang-Haas in Staudinger, 1882) (Lepidoptera, Papilionidae) from Gissaro-Alai Mountains // Helios. Collection of entomological articles. Vol. II. М.: Sovetsky Sport. P. 3-13.

Гмелин С.Г. 1785. Путешествие по России для исследования всех трех царств природы. СПб: Имп. Акад. наук. Т. 3. (1770-1784). Половина вторая. С. 337-737.

Гнездилов В.М. 2001. Новая триба и новые роды подсем. Agallinae Kirkaldy (Homoptera, Cicadina) из Средней Азии // Энтомол. обозр. Т. 80, вып. 4. С. 871-884, 944.

Гниненко Ю.И. 1983. Влияние вирусного препарата вирин-Энш на развитие численности шелкопряда // Вестник с.-х. науки Казахстана. № 7. С. 86-87.

Гниненко Ю.И. 1984. Сосновый бражник (*Hyloicus pinastri*) в Зауралье и Северном Казахстане // Зоол. журн. Т. 63, вып. 10. С. 1579-1581.

Гниненко Ю.И. 1986. Звездчатый ткач (*Acantholyda stellata* Christ.) в искусственных и естественных древостоях // Лесовосстанов. в Казахстане. Алма-Ата. С. 220-226.

Гниненко Ю.И. 1986. Элементы мониторинга популяций непарного шелкопряда в Казахстане // Лесоведение. № 4. С. 45-49.

Гниненко Ю.И. 1987. Особенности залегания эонимф и пронимф сосновых ткачей (Hymenoptera, Pamphiliidae) в Северном Казахстане // Почв. фауна и почв. плодородие. Тр. 9-го Междунар. коллоквиума по почв. зоол., Москва, 16-20 авг. 1985. М. С. 324-325.

Гниненко Ю.И. 1990. Новый этап развития биологических методов защиты лесов в Казахстане // Использование достижений науч.-техн. прогресса в области охраны природы Казахстана. Тез. докл. Респ. науч.-техн. конф. 17-19 июля 1990 г. Алма-Ата. С. 160.

Гниненко Ю.И. 1991. Вредные лесные насекомые и болезни леса в борах Кустанайской области и прогноз их появления в Наурзумском бору // Пробл. восстанов. Наурзум. бора. Наурзум. Гос. заповед. Алма-Ата. С. 166-176.

Гниненко Ю.И. 1991. Роль яйцеедов в очагах ткача-пилильщика в Казахстане // 2-я Всес. науч.-технич. конф. «Охрана лесн. экосистем и рац. использ. лесн. Ресурсов»: Тез. докл. Ч. 1. Моск. лесотехн. ин-т. М. С. 103-104.

Гниненко Ю.И. 1992. Непарный шелкопряд в Казахстане // Вестник с.-х. науки Казахстана. № 5. С. 101-103.

Гниненко Ю.И. 1995. Экология рыжего соснового пилильщика в сосняках Северного Казахстана и Южного Зауралья // Лесоведение. № 6. С. 56-61.

Гниненко Ю.И. 1997. Особенности экологии непарного шелкопряда в Центральном Казахстане // Успехи энтомологии на Урале. Екатеринбург. С. 170-171.

Гниненко Ю.И. 1998. Бледноногий пилильщик-ткач (*Pamphilius pallipes*) в березняках Восточно-Казахстанской области // Зоол. журн. Т. 77, вып. 10. С. 1194-1196.

Гниненко Ю.И. 1998. Вспышки массового размножения бражников в лесах юга Сибири и Северного Казахстана // Лесоведение. № 4. С. 67-72.

Гниненко Ю.И. 1998. Майский хрущ *Melolontha hippocastani* F. (Coleoptera, Scarabaeidae) на севере Казахстана // Пробл. энтомол. в России. Т. 1. С. 86.

Гниненко Ю.И. 1998. Стрельчатка (Lepidoptera, Noctuidae, Acronictinae) в лесостепной зоне юга Западной Сибири и Северного Казахстана // Вестник зоологии. Т. 32, № 4. С. 97-100,125.

Гниненко Ю.И. 1999. Дымчатая пяденица родственная (*Serratia punctinalis*; Lepidoptera, Geometridae) – массовый фитофаг в Западной Сибири и Северном Казахстане // Зоол. журн. Т. 78, вып. 4. С. 501-503.

Гниненко Ю.И. 2002. Вспышки массового размножения опасных фитофагов в лесах Алтайского края во второй половине XX в. // Антропогенное воздействие на лесные экосистемы. Тез. докл. 2-й Междунар. конф., Барнаул, 18-19 апр., 2002. Барнаул. С. 91-94.

Гниненко Ю.И. 2002. Вспышка массового размножения минирующей мушки на осине в лесах Алтая // Междунар. науч. конф. «Мониторинг состояния лесных и урбо-экосистем». Москва, 19-20 нояб. 2002 г. Тез. докл. Мытищи (Моск. обл.). С. 135-136.

Гниненко Ю.И. 2002. Точечная пухоспинка, *Ochropacha duplaris* (Lepidoptera, Tetheidae), в березняках Западной Сибири и Северного Казахстана // Зоол. журн. Т. 81, вып. 6. С. 750-751.

Гниненко Ю.И. 2002. Зеленая челночница в березняках Зауралья и Северного Казахстана // Инф. бюлл. МОББ. ВПС. № 1. С. 157-166.

Гниненко Ю.И., Симонова Т.И. 1986. Красноголовый пилильщик-ткач (*Acantholyda erythrecephala* L.) в Северном Казахстане // Вестник с.-х. науки Казахстана. № 3. С. 79-80.

Голик О., Шелюшко Л. 1958. О фауне бабочек-пестрянок восточной Европы, Малой Азии, Ирана, Центральной Азии и Сибири (Über die Zugaenen-Fauna Osteuropas, Kleinasiens, Irans, Zentralasiens und Sibiriens // Mitt Mynchner entomol. Ges. Т. 48, S. 166-285.

Голиченков М.В. 2003. Микробная активность термитников Туркмении // Биология – наука XXI века: 7 Пущинская школа-конф. молодых ученых, Пущино, 14-18 апр. 2003 г. Сб. тезисов. Пущино. С. 402.

Голобородько Е.Ф., Шевченко З.И. 1940. Дикая совка – *Euxoa conspiciua* // Бюлл. Каз. ин-та земледелия. № 1-2.

Голов Д.А. 1935. К вопросу о роли вшей водяной крысы в эпидемиологии туляремии // Мед. журн. Казахстана. № 1-2. С. 42-44.

Голов Д.А., Иофф И.Г. 1925. О роли блох сусликов в эпидемиологии чумы // Вестник микробиол. и эпидемиол. Т. IV, вып. 4. С. 19-48.

Голов Д.А., Иофф И.Г. 1928. Влияние различных условий на сохранение чумного микроба в организме блох в различных стадиях их развития // Тр. I Всес. противочумн. совещ. в Саратове 31 мая - 3 июня 1927 г. Саратов: Противочумн. центр Юго-Востока РСФСР. С. 158-180.

Голов Д.А., Иофф И.Г. 1928. К вопросу о роли блох грызунов Юго-Востока СССР в эпидемиологии чумы // Тр. I Всес. противочумн. совещ. в Саратове 31 мая - 3 июня 1927 г. Саратов: Противочумн. центр Юго-Востока РСФСР. С. 102-144.

Голуб В.Б. 1974. Клопы-кружевницы рода *Galeatus* Curt. (Heteroptera, Tingidae) фауны СССР и Монголии // Энтомол. обзор. Т. 53, вып. 2. С. 362-373.

Голуб В.Б. 1975. Клопы-кружевницы (Heteroptera, Tingidae) фауны СССР и сопредельных стран. Автореф. канд. дисс. Л. 21 с.

Голуб В.Б. 1977. Обзор клопов-кружевниц рода *Dictyonota* Curt. (Heteroptera, Tingidae) фауны СССР и Монголии // Насекомые Монголии. Вып. 5. Л.: Наука. С. 221-253.

Голуб В.Б. 1979. Новый вид рода *Dictyla* (Heteroptera, Tingidae) из Киргизии // Тр. Всес. энтомол. о-ва. Т. 61. С. 56-57.

Голуб В.Б. 1997. (Golub V.B.) Lacebugs of the genus *Dictyla* Stel of the Central and East Palaearctic (Heteroptera: Tingidae) // Soosyst. ross. Vol. 6, № 1-2. P. 193-212.

Голуб В.Б. 1998. (Golub V.B.) New and little known lacebugs of the genera *Acalypta* Westw. and *Dictyonota* Curt. from the East and Central Palearctic (Heteroptera: Tingidae) // *Zoosyst. ross.* Vol. 7, № 1. P. 163-170.

Голуб В.Б. 2005. (Golub V.B.) Two new species of lace bugs, *Kalama kiritshenkoi* sp. n. and *Phaenotropis kobachidze* sp. n., from mountain regions of Transcaucasia and Middle Asia (Heteroptera: Tingidae) // *Zoosyst. ross.* Vol. 14, № 1. P. 45-48.

Голубева К.Н. 1963. К методике учета численности блох больших песчанок // Мат-лы Науч. конф. по природной очаговости и профилактике чумы. Февраль 1963 г. Алма-Ата. С. 73.

Голубинская Т.А. 1956. Вредная черепашка – злостный вредитель зерновых культур // *Сельское х-во Киргизии.* № 5. С. 30-32.

Голубинская Т.А., Загоровский А.В., Караваева Р.П. и др. 1970. Вредители сельскохозяйственных культур Киргизии. Фрунзе: Кыргызстан. 203 с.

Гольцмайер О.П. 1961. Зерновая совка в Новосибирской обл. // Мат-лы Планово-метод. совещ. по защите растений зоны Урала и Сибири, 1960. Новосибирск. С. 99-103.

Гомолицкая Т.П. 1969. Видовой состав и некоторые моменты биологии двукрылых, паразитирующих на яблоневои моли в Ташкентской области // *Экол. и биол. животных Узбекистана.* Ташкент: Фан. С. 113-116.

Гомолицкая Т.П. 1969. К биологии *Pseudosarcophaga mamillata* Pand. – паразита яблоневои моли в Ташкентской области // *Экол. и биол. животных Узбекистана.* Ташкент: Фан. С. 117-120.

Гомолицкая Т.П. 1975. К видовому составу хищных мух-левкописов в Узбекистане // *Экол. и биол. животных Узбекистана.* Ч. I. Ташкент: Фан. С. 188-193.

Гомолицкая Т.П., Танасийчук В.Н. 1986. Мухи-афидофаги рода *Leucoripis* (Diptera, Chamaemyiidae) Средней Азии // *Вредители хлопчатника и их энтомофаги в Узбекистане.* Ташкент. С. 41-70.

Гомоюнова Н.П. 1970. Подкожные овода пищухи на Алтае // *Фауна Сибири.* Новосибирск: Наука. С. 150-151.

Гонтарь И.А. 1974. История изучения кровососущих двукрылых насекомых – переносчиков трансмиссивных болезней в Киргизии // *Сб. науч. тр. Кирг. мед. ин-та.* Т. 95. С. 10-14.

Гонтарь И.А., Абдылдаева К.А., Виленчик Л.Б., Плишкин А.А. 1976. Экология кровососущих двукрылых насекомых в Киргизии и их роль как переносчиков трансмиссивных болезней // *Сб. науч. тр. Кирг. мед. ин-та.* Т. 111. С. 3-7.

Гонтарь И.А., Веленчик Л.Б. 1975. Типизация водоемов Чуйской долины, заселенных личинками кровососущих комаров // *Энтомол. исслед. в Киргизии.* Вып. 10. Фрунзе: Илим. С. 102-105.

Гонтарь И.А., Веленчик Л.Б., Плишкин А.А. 1969. Закономерности распространения кровососущих комаров сем. *Culicidae* в Северной Киргизии // VII Всес. конф. по природной очаговости болезней и общим вопросам паразитологии животных. Тез. докл. Секция паразит. членистоногих. Ташкент-Самарканд: Фан. С. 15-17.

Гонтарь И.А., Веленчик Л.Б., Плишкин А.А. 1972. Некоторые закономерности распространения кровососущих комаров сем. *Culicidae* в Северной Киргизии // *Природная очаговость болезней и вопросы паразитологии животных* (Тр. VII Всес. конф. по природной очаговости болезней и общим вопросам паразитологии животных, 14-18 окт. 1969 г., Самарканд. Вып. 6. Ч. 2.) Ташкент: Фан. С. 187-188.

Гонтарь И.А., Логачева Л.С. 1975. Изучение кровососущих двукрылых Киргизии в связи с распространением трансмиссивных болезней // *Проблемы паразитологии.* (Мат-лы VIII науч. конф. паразитологов УССР. Ч. I.) Киев: Наукова думка. С. 116-118.

Гончарова Т.А. 1989. Случай форезии у личинок мошек (Diptera, Simuliidae) в Узбекистане // *Узб. биол. журн.* № 2. С. 64-65.

Гончарова Т.А. 1989. Фауна и распространение мошек (Diptera, Simuliidae) в Узбекистане // *Узб. биол. журн.* Ташкент. 13 с. (Деп. в ВИНТИ 19.05.89, № 3347-В89)

Горбатовский В.В. 1979. Палеарктические виды дневных ос-мизин рода *Dermasothus* Menozzi (Hymenoptera, Tiphiidae, Muziniinae) // *Энтомол. обзор.* Т. 58, вып. 3. С. 609-621.

Горбатовский В.В. 1980. Осы-мизины (Hymenoptera, Tiphiidae, Muziniinae) Монгольской Народной Республики и сопредельных районов СССР и Китая // *Насекомые Монголии.* Вып. 7. Л.: Наука. С. 309-322.

- Горбачева З.А. 1956. Видовой состав мух г. Ташкента и календарь жизни некоторых из них // Изв. АН УзССР. № 3. С. 73-79.
- Горбачева З.А. 1960(1961). Материалы к биологии (*Coprosarcophaga haemorrhoidalis* Fall. // Сб. науч. тр. Ташкентск. мед. ин-та. Т. 14. С. 359-362.
- Горбачева З.А. 1960. Биология важнейших синантропных мух Ташкента // Сб. науч. тр. Ташкентск. мед. ин-та. Т. 16. С. 75-81.
- Горбачева З.А. 1960. Материалы к познанию синантропных мух г. Ташкента. Автореф. канд. дисс. Ташкент: Среднеаз. ун-т. 22 с.
- Горбачева З.А. 1961. Биология важнейших синантропных мух г. Ташкента // Сб. науч. тр. Ташкентск. мед. ин-та. Т. 17. С. 295-301.
- Горбачева З.А. 1962. О биологии *Musca domestica vicina* Macq. (комнатной мухи) в г. Ташкенте // Сб. науч. тр. Ташкентск. мед. ин-та. Т. 22. С. 454-463.
- Горбунов Н.Н. 1967. Чернотелки в Восточном Казахстане // Защита растений. № 5. С. 24.
- Горбунов Н.Н. 1969. О возможности использования некоторых моментов биологии жука-крестоносца для борьбы с ним // Тр. Вост.-Казахстанск. гос. с.-х. опытн. ст. Т. 2. С. 195-202.
- Горбунов Н.Н. 1969. Распространение, вредоносность и особенности биологии малого медляка // Тр. Вост.-Казахстанск. гос. опытн. ст. Т. 2. С. 188-0194.
- Горбунов Н.Н. 1972. Оценка влияния пестицидов на тлевых коровок при обработке люцерников // Бюлл. Сиб. НИИ химиз. с. х. Вып. 5. С. 30-35.
- Горбунов Н.Н., Собакаръ Т.А., Тимохина А.Ф. 1977. Определение возрастного состава личинок люцернового клопа (*Adelphocoris lineolatus* Goeze) в различных популяциях Западной Сибири и Казахстана // Науч.-технич. бюлл. НИИ химиз. с. х. Вып. 26. С. 3-8.
- Горбунов Н.Н., Шеремет В.Г. 1968. Щитоноски уничтожают сорняки // Защита растений. № 2. С. 54.
- Горбунов О.Г. 1989. Два новых вида бабочек-стеклянниц (Lepidoptera, Sesiidae) из Копетдага // Зоол. журн. Т. 68, вып. 10. С. 141-145.
- Горбунов П.Ю., Ольшанг В.Н. 1997. Итоги изучения фауны дневных бабочек (Lepidoptera, Rhoalocera) Южного, Среднего и Северного Урала // Успехи энтомологии на Урале. Екатеринбург. С. 88-98.
- Горбунов П.Ю., Ольшанг В.Н., Лагунов А.В. и др. 1992. Дневные бабочки Южного Урала. Екатеринбург. 132 с.
- Горенштейн Б.М. 1972. Гистохимическое исследование действия некоторых инсектицидов на активность дыхательного фермента (сукцинатдегидрогеназы) у гусениц озимой совки // Тр. Самарканд. ун-та. № 211. С. 87-96.
- Горенштейн Б.М. 1987. Изменение видового состава жуков-нарывников как результат хозяйственной деятельности человека в агробиоценозах // Полез. энтомофаги вредителей с.-х. культур. Самарканд. С. 30-40.
- Горенштейн Б.М. 1991. Биология жуков-гербифагов ядовитых и паразитных сорняков Узбекистана // Узб. биол. журн. № 2. С. 69-70.
- Горностаев Н.Г. 1991. Новые виды и новые находки мух-дрозофилид (Diptera, Drosophilidae) из Казахстана // Энтномол. обзор. Т. 70, вып. 2. С. 484-487.
- Горностаев Н.Г. 1992. Новый вид рода *Drosophila* (Diptera, Drosophilidae) из Туркмении // Зоол. журн. Т. 71, вып. 5. С. 149-151.
- Горностаев Н.Г. 1995. Обзор мух-дрозофилид (Diptera, Drosophilidae) Средней Азии и Казахстана // Энтномол. обзор. Т. 74, вып. 1. С. 214-223.
- Горностаев Н.Г. 1997. Дрозофилиды (Diptera, Drosophilidae) России и сопредельных стран // Место и роль двукрылых насекомых в экосистемах: Сб. науч. тр. 6-го Всероссийского симпозиума диптерологов, посвящ. 100-летию со дня рожд. А.А. Штакельберга, Санкт-Петербург, 21-25 апр., 1997. СПб. С. 40.
- Горностаева Р.М. 2000. Список комаров (сем. Culicidae) Азиатской части России // Паразитология. Т. 34, вып. 6. С. 477-485.
- Городков К.Б. 1959. Обзор палеарктических видов рода *Oeciothea* Hal. (Diptera, Helomyzidae) // Энтномол. обзор. Т. 38, вып. 4. С. 905-922.
- Городков К.Б. 1962. Синантропные Helomyzidae (Diptera) Восточного Памира // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 1 (8). С. 57-61.

- Городков К.Б. 1962. Новые палеарктические виды сем. Helomyzidae (Diptera) // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 30. С. 310-325.
- Городков К.Б. 1962. Обзор палеарктических видов рода *Leria* R.-D. (Diptera, Helomyzidae) // Энтомол. обозр. Т. 41, вып. 3. С. 643-671.
- Городков К.Б. 1964. Новые и малоизвестные виды Helomyzidae (Diptera) из Казахстана // Новые виды насекомых фауны Казахстана. (Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 34.) М.-Л.: Наука. С. 291-301.
- Городков К.Б. 1966. Новые виды сем. Helomyzidae (Diptera) из азиатской части Палеарктики // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 37. С. 240-257.
- Городков К.Б. 1967. Новые данные о высокогорных Scatophagidae (Diptera) азиатской части СССР // Энтомол. обозр. Т. 46, вып. 2. С. 445-449.
- Городков К.Б. 1977. Новые виды двукрылых сем. Helomyzidae (Diptera) из азиатской части СССР // Энтомол. обозр. Т. 56, вып. 1. С. 211-222.
- Городков К.Б., Зайцев В.Ф. 1986. Три новых вида мух рода *Timia* (Diptera, Ulidiidae) из Средней Азии // Зоол. журн. Т. 65, вып. 12. С. 1901-1905.
- Горохов А.В. 1978. Сверчки родов *Tartarogryllus* Tarb. и *Modicogryllus* Chop. (Orthoptera, Gryllidae) фауны Средней Азии // Энтомол. обозр. Т. 57, вып. 1. С. 97-105.
- Горохов А.В. 1979. Жизненные формы сверчковых (Orthoptera, Grylloidea) Средней Азии // Энтомол. обозр. Т. 58, вып. 3. С. 506-520.
- Горохов А.В. 1979. К познанию сверчков (Orthoptera, Gryllidae) фауны Средней Азии // Энтомол. обозр. Т. 58, вып. 1. С. 92-98.
- Горохов А.В. 1980. Морфологические особенности сверчков родов *Murmecophilus* Berth. и *Eremogrylloides* Chop. и систематическое положение трибы *Bothriophylacini* (Orthoptera, Gryllidae) // Энтомол. обозр. Т. 59, вып. 12. С. 287-293.
- Горохов А.В. 1980. Сверчковые (Orthoptera, Grylloidea) фауны Средней Азии. Автореф. канд. дисс. Л.: ЗИН. 20 с.
- Горохов А.В. 1981. Обзор сверчков подсемейства *Nemobiinae* (Orthoptera, Gryllidae) фауны СССР // Вестник зоологии. № 2. С. 21-26.
- Горохов А.В. 1984. О классификации современных сверчковых (Orthoptera, Grylloidea) с описанием новых таксонов // Зоол. журн. Т. 63, вып. 11. С. 1641-1651.
- Горохов А.В. 1986. Новые и малоизвестные сверчковые (Orthoptera, Grylloidea) из Средней Азии и сопредельных территорий // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 140. С. 3-15.
- Горохов А.В. 1988. Закономерности ландшафтно-стационального распределения сверчковых (Orthoptera, Grylloidea) юга аридной зоны СССР. // Ландшафтная экология насекомых. Новосибирск: Наука. С. 4-15.
- Горохов А.В. 1988. Система и филогения современных прямокрылых надсемейств *Hagloidea* и *Stenopelmatoidea* (Orthoptera) с описанием новых таксонов. Сообщ. 2 // Зоол. журн. Т. 67, вып. 4. С. 518-529.
- Горохов А.В. 1994. (Gorochov A.V.) New data on triassic Orthoptera from Middle Asia // Zoosyst. ross. Vol. 3, № 1. P. 53-54.
- Горохов А.В., Мищенко Л.Л. 1991. Новый вид сверчков рода *Gryllopsis* (Orthoptera, Gryllidae) из Таджикистана // Зоол. журн. Т. 70, вып. 5. С. 145-147.
- Гофман А.Ф. и Н.А. Стрижков. 1921. Техническая инструкция по борьбе с вредителями сельского хозяйства в Семипалатинской губ. Семипалатинское бюро защ. раст. от вредителей. Семипалатинск. 61 с.
- Грачев Ю.А., Бусалаева Н.Н. 1970. О зараженности блохами белки-телеутки в ленточных и островных борах Казахстана // Мат-лы 2-й науч. конф. молодых ученых АН КазССР. Алма-Ата. С. 362-363.
- Грачева Г.В., Сергиева В.П. 1989. Чувствительность природной популяции *Anopheles martinius* к малатиону и ДДТ в Киргизской ССР // Мед. паразитол. и паразитар. болезни. № 3. С. 88-89.
- Гребельский С.Г. 1936. Фаунистические и экологические наблюдения в стациях пустынь полуострова Мангышлак по материалам экспедиции // Тр. Военно-медицинской академии им. С.М. Кирова. Т. XVIII. С. 199-227.
- Гребельский С.Г. 1937. К фауне кровососущих *Culicidae* и *Phlebotomus* Туркменского Хорезма // Проблемы паразитологии и фауны Туркмении. (Тр. СОПС. Сер. туркменск. Вып. 9.) М.-Л.: АН СССР. С. 195-201.

Гребельский С.Г., Быченкова В.Н. 1961. Краткий очерк истории развития исследований кровососущих двукрылых насекомых (гнуc) в Восточной Сибири // Тр. Вост.-Сиб. филиала Сиб. отд. АН СССР. Вып. 30. С. 91-98.

Гребенщикова В.М. 1974. Факторы, влияющие на численность и вредоносность яблонной плодовой гни в Алма-Атинской области // Мат-лы седьмого съезда Всес. энтомол. о-ва. Ч. вторая. Л. С. 46-47.

Гребенщикова В.М. 1974. Яблонная плодовая гни в нижнегорной плодовой зоне и особенности борьбы с ней // Мат-лы III Респ. науч.-производст. конф. по защите растений в Казахстане. Тез. докл. Алма-Ата. С. 16-17.

Гребенщикова В.М. 1978. Вредоносность яблонной плодовой гни и обоснование мер борьбы с ней // Защита плодовых культур от вредителей. (Тр. Каз. НИИ защиты растений. Т. XIV.) Алма-Ата: Кайнар. С. 14-18.

Гребенщикова В.М. 1981. Особенности биологии пяденицы-шелкопряда бурополосой // Вестник с.-х. науки Казахстана. № 12. С. 32-36.

Гребенюк Р.В. 1960. Сезонная динамика и численность эктопаразитов зайца-толая *Lepus tolai* Pall. в Киргизии // Изв. АН КиргССР, сер. биол. Т. 2, № 7. С. 57-72.

Гребенюк Р.В. 1963. Паразиты белки, акклиматизированной в Киргизии // Акклиматиз. животных в СССР. Алма-Ата: АН КазССР. С. 340-342.

Гребенюк Р.В. 1965. Итоги работ по оздоровлению овец от вермикозной инвазии в Киргизии // Энтомол. исслед. в Киргизии. Вып. 3. Фрунзе: Илим. С. 103-111.

Гребенюк Р.В. 1975. Развитие энтомологии в Киргизии // Энтомол. исслед. в Киргизии. Вып. 10. Фрунзе: Илим. С. 3-12.

Гребенюк Р.В., Касиев С.К. 1963. Эктопаразиты фазана в Киргизии // Акклиматиз. животных в СССР. Алма-Ата: АН КазССР. С. 342-344.

Гребенюк Р.В., Сартбаев С.К. 1972. Полостной овод овец и меры борьбы с ним в Киргизии // Тр. XIII Междунар. энтомол. конгресса, Москва, 2-9 авг. 1968 г. Т. III. Л.: Наука, Ленинградское отд. С. 165.

Гребенюк Р.В., Сартбаев С.К. 1975. Развитие ветеринарной орахоэнтомологии в Киргизии // Энтомол. исслед. в Киргизии. Вып. 10. Фрунзе: Илим. С. 26-34.

Гребенюк Р.В., Сартбаев С.К. 1986. Некоторые результаты борьбы с паразитическими членистоногими животных в Киргизии // Мат-лы X конф. Укр. о-ва паразитологов. (Одесса, 1986 г.) Ч. 1. Киев: Наукова думка. С. 158.

Гребенюк Р.В., Сартбаев С.К., Ромашева Л.Ф. 1963. Материалы по фауне носоглоточных и подкожных оводов домашних и диких животных в Киргизской ССР // 5-е совещ. Всес. энтомол. о-ва, Ташкент, сент. 1963 г. Тез. докл. М.-Л.: АН СССР. С. 168-169.

Гребенюк Р.В., Сартбаев С.К., Шергин Ю.К. 1969. Полостной овод и меры борьбы с ним в Киргизии // VII Всес. конф. по природной очаговости болезней и общим вопросам паразитологии животных. Тез. докл. Секция паразит. членистоногих. Ташкент-Самарканд: Фан. С. 19-21.

Гребенюк Р.В., Сартбаев С.К., Шергин Ю.К. 1972. Полостной овод овец и меры борьбы с ним в Киргизии // Природная очаговость болезней и вопросы паразитологии животных. (Тр. VII Всес. конф. по природной очаговости болезней и общим вопросам паразитологии животных, 14-18 окт. 1969 г., Самарканд. Вып. 6. Ч. 2.) Ташкент: Фан. С. 191-194.

Гребенюк Р.В., Чиров П.А. 1971. Слепни Киргизии. Сем. Tabanidae. Фрунзе: Илим. 128 с.

Гребенюк Р.В., Чиров П.А. 1972. Слепни (Tabanidae) Киргизии // Тр. XIII Междунар. энтомол. конгресса, Москва, 2-9 авг. 1968 г. Т. III. Л.: Наука, Ленинградское отд. С. 165-166.

Гребенюк Р.В., Чиров П.А., Кадышева А.М. 1969. Блохи и слепни, как хранители листерий // 7-я Всес. конф. по природной очаговости болезней и общим вопросам паразитологии животных. Тез. докл. Секция природной очаговости болезней. Алма-Ата-Самарканд. С. 32-34.

Гребенюк Р.В., Шварц Е.А. 1961. Блохи – паразиты птиц в Киргизии // Птицы Киргизии. Т. 3. Фрунзе: АН КиргССР. С. 179-186.

Гречка М.И. 1959. Борьба с зерновой совкой в условиях Кустанайской области Казахской ССР // Докл. Моск. с.-х. акад. им. К.А. Тимирязева. Вып. 41. С. 137-140.

Гречкин В.П. 1956. Некоторые главнейшие представители фауны вредных насекомых горных лесов Таджикистана // Зоол. журн. Т. 35, вып. 10. С. 1476-1492.

Гречкин В.П. 1956. Цикады – вредители горных лесных культур Средней Азии // Докл. АН ТаджССР. № 18. С. 51-60.

Гриванов К.П. 1949. ДДТ и ГХЦГ в борьбе с вредителями люцерны // XIX пленум Секции защиты растений Всес. академии с.-х. наук им. В.И.Ленина, 20-24 сент. 1949 г. Тез. докл. Ч. III. Сталинабад. С. 16-20.

Гриванов К.П. 1968. Злаковые тли // Защита растений. № 5. С. 25-26.

Григорьева Т.Г. 1950. 12. Ногохвостки – *Collembola* // Животный мир СССР: Зона степей. Т. 3. М.-Л.: АН СССР. С. 432-437.

Григорьева Т.Г. 1959. К обоснованию приемов защиты зерновых культур в зоне освоения целинных и залежных земель // 4-й съезд Всес. энтомолог. об-ва. (Ленинград, 29 янв.-3 февр. 1960 г.) Тез. докл. Ч. II. М.-Л.: АН СССР. С. 21-25.

Григорьева Т.Г. 1960. Зерновая совка // Обзор распростр. главнейших массов. вредит. и болезней с.-х. культур в 1959 г. и прогноз их появления в 1960 г. Л.: ВИЗР. С. 88-98.

Григорьева Т.Г. 1960. К обоснованию приемов защиты зерновых культур в зоне освоения целинных и залежных земель // Энтомолог. обзор. Т. 39, вып. 3. С. 509-520.

Григорьева Т.Г. 1960. О некоторых общих закономерностях формирования агробиоценозов и о принципах защиты растений на целинных землях // Журн. общ. биол. Т. XXI, № 6. С. 411-418.

Григорьева Т.Г. 1961. Зерновая совка // Распростр. вредит. и болезней с.-х. культур в СССР в 1960 г. и прогноз их появления в 1961 г. Л. С. 73-79.

Григорьева Т.Г. 1962. Некоторые итоги и перспективы изучения вредителей зерновых культур и борьбы с ними при освоении целины // Зоол. журн. Т. 41, вып. 1. С. 3-17.

Григорьева Т.Г. 1963. Зерновая совка // Распростр. вредит. и болезней с.-х. культур в СССР в 1962 г. и прогноз их появления в 1963 г. Л. С. 118-121.

Григорьева Т.Г. 1965. К вопросу о причинах возникновения и затухания инвазий серой зерновой совки (*Nadena sordida* Vkh.) в целинных районах Казахстана и Сибири // Тр. Всес. энтомолог. о-ва. Т. 50. С. 146-161.

Григорьева Т.Г. 1965. Особенности формирования вредной фауны на полях пшеницы и задачи защиты растений в целинных районах Северного Казахстана и Заволжья // Защита зерновых культур от вредных насекомых в районах освоения целинной степи. (Тр. Всес. энтомолог. о-ва. Т. 50.) С. 50-56.

Григорьева Т.Г. 1965. Серая зерновая совка // Тр. ВНИИ защиты растений. Вып. 25. С. 88-92.

Григорьева Т.Г. 1966. Серая зерновая совка // Тр. ВНИИ защиты растений. Вып. 28. С. 91-98.

Григорьева Т.Г., Бобинская С.Г., Танский В.И. 1959. Биологические особенности серой зерновой совки и прогноз ее размножения // Защита растений от вредит. и болезней. № 2. С. 38-41.

Григорьева Т.Г., Заева И.П. 1977. Влияние химических обработок на агробиоценоз хлопкового поля // Биоценол. основы интеграции в защите хлопчатника от вредителей. Л. С. 63-68.

Григорьева Т.Г., Сливкина К.А. 1958. Серая зерновая совка и меры борьбы с ней. Алма-Ата. 48 с.

Григорьева Т.Г., Терехин Э.С. 1961. О распространении хлебных клопов *Aelia* (Hemiptera, Pentatomidae) в Заволжье и Северном Казахстане // Энтомолог. обзор. Т. 40, вып. 1. С. 19-23.

Гридина Т.И. 1998. Муравьи (Hymenoptera, Formicidae) Оренбургских степей // Беспозвоноч. животные Юж. Зауралья и сопред. территорий. (Мат-лы Всерос. конф., Курган, 14-16 апр. 1998 г.) Курган: КурГУ. С. 97-101.

Грицай Т.Я. 1970. К биологии инженерной огневки (*Simaethis nemorana* Hb.) – основного вредителя инжира в Гиссарской долине // Фауна и экология насекомых Средней Азии. Душанбе: Ирфон. С. 97-106.

Грицай Т.Я., Жильцова Л.А. 1973. К познанию веснянок (Plecoptera) Таджикистана // Фауна и экология членистоногих Таджикистана. Душанбе. С. 17-39.

Гричанов И.Я. 1998. Новые данные по распространению видов семейства Dolichopodidae (Diptera) России, Украины и Казахстана // Пробл. энтомолог. в России. Т. 1. С. 102-104.

Гришина Л.Г. 1966. К экологии хрущей (Coleoptera, Scarabaeidae) Алтая // Фауна и экол. членистоногих Сибири. Новосибирск: Наука. С. 206-211.

Гришина П.К., Степанов И.В. 1928. Посезонное изменение состава блох в норах суслика *Citellus ruggmaeus* в Уральской губ. // Тр. I Всес. противочумн. совещ. в Саратове 31 мая - 3 июня 1927 г. Саратов: Противочумн. центр Юго-Востока РСФСР. С. 275-277.

Гроза В.К. 1968. Материалы по фауне пухоедов домашних птиц в Казахстане // Изв. АН КазССР, сер. биол. № 4. С. 55-60.

Гроза В.К. 1968. Пухоеды – паразиты домашних и охотничье-промысловых птиц в Казахстане // Мат-лы 1-й науч. конф. молодых ученых АН КазССР. Алма-Ата: Наука КазССР. С. 316-317.

Гроза В.К. 1970. О фауне пухоедов (Mallophaga) диких куриных птиц Казахстана // Паразитология. Т. 4, вып. 4. С. 375-383.

Громова Е.Ф. 1963. Вредители плодовых культур // Распростр. вредит. и болезней с.-х. культур в СССР в 1962 г. и прогноз их появления в 1963 г. Л. С. 248-261.

Громова Е.Ф. 1964. Вредители плодовых культур // Тр. ВНИИ защиты растений. Вып. 22. С. 313-333.

Громова Е.Ф. 1965. Вредители плодовых культур // Тр. ВНИИ защиты растений. Вып. 25. С. 200-213.

Грум-Гржимайло Г.Е. (Grum-Grjimaïlo G.E.) 1890. Le Pamir et sa faune lepidopterologique // Мем. sur. les lepidopteres red. par N. M. Romanoff. Т. IV.

Грунин К.А. 1961. Отечественная литература по оводам за 1958 и 1959 гг. // Энтومол. обзор. Т. 40, вып. 1. С. 240-246.

Грунин К.Я. 1950. К вопросу о переходе оводов на нового хозяина // Энтومол. обзор. Т. 31, вып. 1-2. С. 85-89.

Грунин К.Я. 1953. (Grunin K.J.) Larvae of bot and warble flies of domestic animals of the USSR // Определители по фауне СССР, издаваемые ЗИН АН СССР. Л. 124 с.

Грунин К.Я. 1954. Паразиты основных видов бабочек, вредящих древесным породам района среднего течения р. Урала // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 16. С. 427-456.

Грунин К.Я. 1955. Желудочные оводы (Gastrophilidae) // Фауна СССР. Насекомые двукрылые. Т. XVII, вып. 1. М.-Л.: АН СССР. 96 с.

Грунин К.Я. 1955. Подкожный овод *Przhevalskiana corinnae* Crivelli на джейране в СССР // Докл. АН СССР. Т. 105, № 2. С. 387-389.

Грунин К.Я. 1957. Носоглоточные овода (Oestridae) // Фауна СССР. Насекомые двукрылые. Т. XIX, вып. 3. М.-Л.: АН СССР. 145 с.

Грунин К.Я. 1957. Новые виды рода *Villeneuveiella* Austen (*Rhynchoestrus* Sïgyu) из СССР и Ирана (Diptera, Calliphoridae) // Энтومол. обзор. Т. 36, вып. 2. С. 538-546.

Грунин К.Я. 1958. К биологии *Oestromyia marmotae* Ged. (Diptera, Hypodermatidae) – подкожного овода длиннохвостого сурка // Энтومол. обзор. Т. 37, вып. 4. С. 883-888.

Грунин К.Я. 1959. Отечественная литература по оводам за 1957 г. // Энтومол. обзор. Т. 38, вып. 1. С. 265-270.

Грунин К.Я. 1959. Скопления самцов оводов на высших точках местности и их причина // Зоол. журн. Т. 38, вып. 11. С. 1683-1688.

Грунин К.Я. 1962. Подкожные овода (Hypodermatidae) // Фауна СССР. Насекомые двукрылые. Т. XIX, вып. 4. М.-Л.: АН СССР. 238 с.

Грунин К.Я. 1965. К биологии нового для СССР рода мух *Mixocordylura* Hendel (Diptera, Cordyluridae) // Энтومол. обзор. Т. 44, вып. 3. С. 584-585.

Грунин К.Я. 1965. Отечественная литература по оводам за 1960-1962 гг. // Энтومол. обзор. Т. 44, вып. 2. С. 456-464.

Грунин К.Я. 1966. Новые и малоизвестные Calliphoridae (Diptera), главным образом кровососущие или подкожные паразиты птиц // Энтومол. обзор. Т. 45, вып. 4. С. 897-903.

Грунин К.Я. 1970. Новые для фауны СССР виды каллифорид (Diptera, Calliphoridae) // Энтومол. обзор. Т. 49, вып. 2. С. 471-483.

Грунин К.Я., Давлеткадамов С.К. 1975. Морфологические и биологические особенности подкожного овода архара (*Crivellia silenus shugnanica* Grunin, subsp. n. (Diptera, Hypodermatidae) на Восточном Памире // Энтومол. обзор. Т. 54, вып. 1. С. 186-190.

Грунин К.Я., Досжанов Т.Н. 1956. Метод индивидуального учета продолжительности развития в желваках личинок подкожных оводов крупного рогатого скота // Зоол. журн. Т. 35, вып. 3. С. 400-405.

Грунин К.Я. Досжанов Т.Н., 1974. Кровососка *Lipoptena doszhanovi* Grunin, sp. n. (Diptera, Hippoboscidae), найденная на черногрудом воробье в Казахстане // Энтومол. обзор. Т. 53, вып. 4. С. 925-928.

Грунин К.Я., Слудский А.А. 1960. Новые данные о носоглоточном оводе *Rhinoestrus tshernyshevi* Grunin (Diptera, Oestridae) архара (*Ovis ammon* L.) // Энтотомол. обозр. Т. 39, вып. 1. С. 210-212.

Грюнберг В.В. 2002. К экологии сколии *Scolia* (*Triscolia*) *rubida* Gribodo (Hemiptera, Scoliididae) // Зоол. исслед. в Казахстане: соврем. сост. и перспективы. (Мат-лы Междунар. науч. конф., г. Алматы, 19-21 марта 2002 г.) Алматы: Каз. зоол. о-во. С. 224-225.

Грюнберг В.В. 2002. Опыт мониторинга стационарных участков размножения *Scolia rubida* Gribodo (Hemiptera, Scoliididae) в предгорьях Заилийского Алатау // *Selevinia*. № 1-4. Almaty: Tethys. С. 283-285.

Грюнталь С.Ю. 1978. К синонимике и таксономии жужелиц рода *Dyschirius* Bon. (Coleoptera, Carabidae) фауны СССР // Энтотомол. обозр. Т. 57, вып. 4. С. 828-831.

Грюнталь С.Ю. 1984. Жужелицы рода *Dyschirius* Bon. (Coleoptera, Carabidae) фауны СССР. I // Энтотомол. обозр. Т. 63, вып. 2. С. 282-293.

Грюнталь С.Ю. 1984. Жужелицы рода *Dyschirius* Bon. (Coleoptera, Carabidae) фауны СССР. II // Энтотомол. обозр. Т. 63, вып. 3. С. 509-517.

Грюнталь С.Ю., Сапарбеков А.С. 1978. К формированию комплексов жужелиц (Coleoptera, Carabidae) агроценозов Бухарской области // Пробл. почв. зоол. Минск. С. 72-73.

Губайдулин Н.А. 1981. Мермитиды кровососущих насекомых юго-востока и востока Казахстана // Первая конф. (IX совещание) по нематодам растений, насекомых, почвы и вод. Тез. докл. Ташкент. С. 263-265.

Губайдулин Н.А. 1990. Новые виды мермитид родов *Mesomermis* и *Gastromermis* из личинок мошек юго-востока Казахстана // Изв. АН КазССР, сер. биол. № 3. С. 39-48.

Губайдуллин Н.А. 2000. Фауна энтомонематод сем. *Mermithidae* Казахстана // *Selevinia*. № 1-4. Almaty: Tethys. С. 80-86.

Губайдуллин Н.А. 2001. Мермитиды (*Mermithidae*). Фауна Казахстана. Т. 24. Деп. в КазгосИНТИ 25.01.2001. №8864-Ка01. 164 с.

Губайдуллин Н.А. 2002. Мермитиды (*Mermithidae*) – паразиты беспозвоночных Казахстана // Зоол. исслед. в Казахстане: соврем. сост. и перспективы. (Мат-лы Междунар. науч. конф., г. Алматы, 19-21 марта 2002 г.) Алматы: Каз. зоол. о-во. С. 281-282.

Губайдулин Н.А., Батуев С.Л. 1996. Обнаружение нематод отряда *Rhabditida* (Chitwood, 1933) в яйцекладках колорадского жука // Изв. МН-АН Респ. Казахстан, сер. биол. № 5. С. 86-88.

Губайдулин Н.А., Батуев С.Л. 1998. Обнаружение мермитид рода *Hexameris* Steiner, 1924 у восточного листоеда *Agelastica alni orientalis* Baly // Паразиты в биоценозах Казахстана. Алматы. С. 35-37.

Губайдулин Н.А., Бектурганов Б.Б. 1986. Паразитирование мермитид (*Nematoda*, *Mermithida*) в личинках кровососущих мокрецов (*Diptera*, *Ceratorogonidae*) // Перспективные регуляторы численности гнуса. (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. 43.) Алма-Ата: Наука. С. 43-48.

Губайдулин Н.А., Бектурганов Б.Б. 2000. (Gubaidulin N.A., Bekturganov B.B.) The discovery of the genus *Terrormermis* Artyukhovsky et Lkisikova, 1977 (*Nematoda*, *Mermithidae*) in southeastern Kazakhstan // *Tethys Entomological Research*. Vol. II. Almaty: Tethys. P. 7-8.

Губайдулин Н.А., Бектурганов Б.Б. 2001. (Gubaidulin N.A., Bekturganov B.B.) Annotated list of the family *Mermithidae* Braun, 1883 – the parasites of invertebrates // *Tethys Entomological Research*. Vol. III. Almaty: Tethys. P. 155-176.

Губайдулин Н.А., Бектурганов Б.Б., Рахимбаева К.Т. 1987. Мермитиды кровососущих двукрылых юго-востока Казахстана и опыт создания новых очагов мермитидоза комаров // Кровососущие двукрылые и их контроль. (Сб. науч. тр. Зоол. ин-та АН СССР). Л. С. 32-34.

Губайдулин Н.А., Ваккер В.Г. 1983. Новый вид мермитиды рода *Romanomermis* (*Nematoda*, *Mermithida*) // Изв. АН КазССР, сер. биол. № 1. С. 31-34.

Губайдулин Н.А., Ваккер В.Г., Нурахжанова К.Н., Дубицкий А.М. 1978 (1977). Обнаружение мермитиды *Nydromermis* sp. у комаров в Восточном Казахстане // Фауна и биология основных регуляторов численности гнуса в аридной зоне Казахстана. Ин-т зоол. АН КазССР. Алма-Ата. С. 37-40. (Рукопись деп. в ВИНТИ 14 февр. 1978 г. № 497-78 Деп.)

Губайдулин Н.А., Комардина Л.С. 1982. Жизненный цикл мермитиды *Romanomermis altaica* – паразита комаров // Фауна и биология патогенных и хищных организмов – регуляторов численности вредных беспозвоночных. Алма-Ата. С. 49-56. (Деп. В ВИНТИ 24.12.1982, № 6349-82).

Губайдулин Н.А., Комардина Л.С. 1991. Водные мермитиды Казахстана // Современные проблемы гельминтологии Казахстана. Алма-Ата. С. 49-51. (Деп. В КазНИИНТИ 18.02.1991, № 9306-Ка91).

Губенко В.Т. 1958. Вредители и болезни сельскохозяйственных культур и лесонасаждений в Талды-Курганской области и меры борьбы с ними. Талды-Курган: Талды-Курган: обл. упр. с. х. 112 с.

Губичева А.А. 1964. Наш опыт борьбы с озимой совкой // Защита растений от вредит. и болезней. № 3. С. 14-15.

Гудков Ю.П. 1965. Зависимость численности и видового состава насекомых от засоренности и влажности зерна // Тр. Каз. НИИ защиты растений. Т. IX. Алма-Ата: Кайнар. С. 106-107.

Гудков Ю.П. 1966. Почковая вертунья (*Tmetocera ocellana* F.) – вредитель в садах юга Казахстана // Вестник с.-х. науки МСХ КазССР. № 5. С. 98-100.

Гудков Ю.П. 1970. Листовая вертунья в садах Тюлькубасского р-на Чимкентской обл. // Вестник с.-х. науки МСХ КазССР. № 9. С. 95-97.

Гудков Ю.П. 1971. Зеленая листовертка (*Pandemis chondrillana* H.S.) в садах Южного Казахстана // Вестник с.-х. науки МСХ КазССР. № 3. С. 102-104.

Гудков Ю.П. 1972. Мероприятия по борьбе с почковой и листовой вертуньями и зеленой листоверткой в садах Чимкентской обл. // Вестник с.-х. науки МСХ КазССР. № 5. С. 110-112.

Гузев Г.Ф. 1974. Итоги научно-исследовательских работ по защите леса // Итоги науч. и произв. деятельности по защите и карантину раст. в респ. Средн. Азии и Южн. Казахстане за 1972 г. Ташкент. С. 93-96.

Гузев Г.Ф. 1976. Эффективность биологических препаратов против молей в лесоплодовых насаждениях Узбекистана // Тез. докл. семинара «Биологический метод борьбы с вредителями лесов и садов в лесхозах Таджикской ССР.» Душанбе. С. 20-22.

Гузев Г.Ф., Ким З.И. 1975. Борьба с плодовой молью в горных лесах Узбекистана // Химия в сельском х-ве. Т. 13, № 9. С. 48-49.

Гуламов М.И. 1989. Качественное исследование механизмов выживаемости особей популяции насекомых // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 4. С. 39-42.

Гуллыев А. 1964 (1965). Вредные насекомые в некоторых районах нового освоения целины Тедженского оазиса // Бюлл. науч.-технич. информ. Туркм. НИИ земледелия. Ашхабад. С. 68-74.

Гуллыев А. 1965. Насекомые – вредители сельскохозяйственных культур Тедженского оазиса // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 5. С. 71-75.

Гуллыев А.Г. 1964. Вредные насекомые в новых районах орошения // Защита растений от вредит. и болезней. № 3. С. 19-20.

Гуллыев А.Г. 1967. О вредной энтомофауне растительности в зоне первой очереди Каракумского канала // Пробл. освоения пустынь. Т. 3. С. 57-62.

Гуллыев А.Г. 1971. К вопросу о вредной энтомофауне лесных насаждений Туркмении // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 1. С. 86-88.

Гуллыев А.Г. 1972. Почвенная энтомофауна целинных земель Тедженского оазиса Туркмении и ее динамика по горам освоения // Тр. XIII Междунар. энтомол. конгресса, Москва, 2-9 авг. 1968 г. Т. III. Л.: Наука, Ленинградское отд. С. 381.

Гуллыев А.Г. 1973. Материалы по фауне насекомых – вредителей древесно-кустарниковых растений Юго-Восточных Каракумов // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 2. С. 66-72.

Гуллыев А.Г. 1973. Энтомофауна растений приоазисных песков Юго-Восточных Каракумов // Пробл. освоения пустынь. № 2. С. 82-84.

Гуллыев А.Г. 1974. Чешуекрылые – внутривидовые вредители плодовых в окрестностях Ашхабада // Мат-лы седьмого энтомол. съезда. Ч. вторая. Л. С. 50.

Гурбанпесов М. 1971. Жесткокрылые – вредители деревьев и кустарников по трассе Каракумского канала и их хозяйственное значение. Автореф. канд. дисс. Ашхабад. 27 с.

Гурбанпесов М. 1971. Экологические особенности жуков – вредителей древесно-кустарниковой растительности по трассе II-III очереди Каракумского канала // Уч. зап. Туркм. ун-та. Вып. 62. С. 89-96.

Гурбаннепесов М. 1971. Ландшафтное распределение жуков – вредителей древесной и кустарниковой растительности по трассе II-III очереди Каракумского канала // Уч. зап. Туркм. ун-та. Вып. 62. С. 97-102.

Гурбаннепесов М. 1971. Материалы по вредной энтомофауне древесно-кустарниковой растительности трассы Каракумского канала // Уч. зап. Туркм. ун-та. Вып. 62. С. 108-111.

Гурбаннепесов М. 1971. Материалы по фауне и экологии жуков-златок – вредителей древесной и кустарниковой растительности в зоне II и III очередей Каракумского канала // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 2. С. 83-85.

Гурбаннепесов М. 1974. К биологии златки *Anthaxia anatolica* Chev. // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 3. С. 77-79.

Гурбаннепесов М. 1976. Обзор фауны жесткокрылых вредителей пустынной растительности Юго-Восточного Туркменистана и ее экологическая характеристика // Всес. науч. конф. о комплекс. изуч. и освоен. пустынь. территорий СССР. Секц. IV. Тез. докл. Ашхабад: Ылым. С. 36-37.

Гурбанов Г.Г. 1984. Биологические методы борьбы с вредителями сельскохозяйственных культур Туркменистана и их роль в охране окружающей среды // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 5. С. 21-24.

Гуреев И.Г. 1922. Саранчевые вредители и борьба с ними. Актюбинск: Актюбинский губернский земельный отдел. 15 с.

Гурьева Е.Л. 1954. Жуки-щелкуны (сем. Elateridae) районов среднего и нижнего течения р. Урала и прилегающих территорий // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 16. С. 195-210.

Гурьева Е.Л. 1957. Систематический обзор видов рода *Elater* L. (Coleoptera, Elateridae) фауны СССР // Энтومол. обозр. Т. 36, вып. 2. С. 451-475.

Гурьева Е.Л. 1959. Систематический обзор видов рода *Elater* L. (Coleoptera, Elateridae) фауны СССР // Энтومол. обозр. Т. 38, вып. 1. С. 200-215.

Гурьева Е.Л. 1961. Щелкуны рода *Megapenthes* Kiesenw. (Coleoptera, Elateridae) в фауне СССР // Энтومол. обозр. Т. 40, вып. 4. С. 884-886.

Гурьева Е.Л. 1962. Новый вид щелкуна [*Corymbites* (*Corymbitodes*) *excellens* sp. n.] (Coleoptera, Elateridae) из Киргизии // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 30. С. 252-253.

Гурьева Е.Л. 1963. Нурпюидини (Coleoptera, Elateridae) Средней Азии // Сб. энтومол. работ АН КиргССР, Кирг. отд. Всес. энтومол. о-ва. 2. Фрунзе: АН КиргССР. С. 20-32.

Гурьева Е.Л. 1963. Предварительные данные по фауне щелкунов (Coleoptera, Elateridae) Средней Азии // 5-е совещ. Всес. энтومол. о-ва, Ташкент, сент. 1963 г. Тез. докл. М.-Л.: АН СССР. С. 16-18.

Гурьева Е.Л. 1963. Новый род щелкуна (Coleoptera, Elateridae) с северного Тянь-Шаня // Зоол. журн. Т. 42, вып. 9. С. 1410-1412.

Гурьева Е.Л. 1964. Новые формы жуков-щелкунов (Coleoptera, Elateridae) из Казахстана // Новые виды насекомых фауны Казахстана. (Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 34.) М.-Л.: Наука. С. 149-151.

Гурьева Е.Л. 1965. Очерк фауны щелкунов (Coleoptera, Elateridae) Центрального Казахстана // Энтومол. обозр. Т. 44, вып. 1. С. 100-105.

Гурьева Е.Л. 1965. Род *Corymbitodes* (Coleoptera, Elateridae) в фауне СССР // Зоол. журн. Т. 44, вып. 5. С. 782-785.

Гурьева Е.Л. 1966. Жуки-щелкуны подсемейства *Cardiophorinae* (Coleoptera, Elateridae) Средней Азии // Новые виды насекомых фауны СССР и сопредельных стран. (Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 37.) С. 62-97.

Гурьева Е.Л. 1966. Некоторые черты фауны щелкунов (Coleoptera, Elateridae) Средней Азии // Фауна и зоогеография насекомых Средней Азии. Душанбе: Дониш. С. 140-145.

Гурьева Е.Л. 1967. Новый вид щелкуна рода *Agriotes* Esch. (Coleoptera, Elateridae), вредящий богарным посевам в Средней Азии // Энтومол. обозр. Т. 46, вып. 1. С. 201-204.

Гурьева Е.Л. 1969. Щелкуны (Elateridae) // Растительные сообщества и животное население степей и пустынь Центрального Казахстана (Биокомплексные исследования в Казахстане. Ч. III.) Л.: Наука. С. 396-398.

Гурьева Е.Л. 1970. Щелкуны трибы *Pleonomini* (Elateridae, Coleoptera) в фауне Средней Азии // Фауна и экология насекомых Средней Азии. Душанбе: Ирфон. С. 101-106.

Гурьева Е.Л. 1971. Обзор видов жуков-щелкунов рода *Dalopius* Esch. (Coleoptera, Elateridae) фауны СССР // Энтومол. обозр. Т. 50, вып. 4. С. 882-889.

- Гурьева Е.Л. 1972. Новые виды жуков-щелкунов (Coleoptera, Elateridae) фауны СССР и сопредельных стран // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 52. С. 299-308.
- Гурьева Е.Л. 1972. Новый род жука-щелкуна (Coleoptera, Elateridae) из Южного Таджикистана // Энтومол. обзор. Т. 51, вып. 3. С. 615-616.
- Гурьева Е.Л. 1972. Обзор палеарктических видов жуков-щелкунов рода *Agriotes* Esch. (Coleoptera, Elateridae) // Энтومол. обзор. Т. 51, вып. 4. С. 859-877.
- Гурьева Е.Л. 1972. Ревизия палеарктических видов рода *Ectinus* (Coleoptera, Elateridae) // Зоол. журн. Т. 51, вып. 6. С. 838-844.
- Гурьева Е.Л. 1974. Обзор видов рода *Sericus* Esch. (Coleoptera, Elateridae) фауны СССР // Вестник зоологии. № 1. С. 38-42.
- Гурьева Е.Л. 1974. Сем. Melyridae (Malachiidae) – Малашки. Сем. Elateridae – Щелкуны // Насекомые и клещи – вредители сельскохозяйственных культур. Жесткокрылые. Т. 2. Л. С. 67.
- Гурьева Е.Л. 1975. Заметки по систематике и синонимии жуков-щелкунов рода *Ampedus* Dej. (Coleoptera, Elateridae) // Энтومол. обзор. Т. 54, вып. 1. С. 107-110.
- Гурьева Е.Л. 1975. Изменения почвенной фауны щелкунов (Coleoptera, Elateridae), вызванные антропогенным фактором в Средней Азии // Пробл. почв. зоол. Мат-лы 5-го Всес. совещ. Вильнюс. С. 135-136.
- Гурьева Е.Л. 1977. К систематике жуков-щелкунов рода *Ampedus* Dej (Coleoptera, Elateridae) // Энтومол. обзор. Т. 56, вып. 4. С. 795-804.
- Гурьева Е.Л. 1977. Личинка *Compsolacon turkestanicus* (Coleoptera, Elateridae) // Зоол. журн. Т. 56, вып. 5. С. 793-795.
- Гурьева Е.Л. 1978. Новые виды жуков-щелкунов (Coleoptera, Elateridae) из Средней Азии // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 61. С. 138-146.
- Гурьева Е.Л. 1979. Жуки-щелкуны (Elateridae). Подсемейство Elaterinae. Трибы Megapenthini, Physorhinini, Ampedini, Elaterini, Poniachiliini // Фауна СССР. Жесткокрылые. Т. XII, вып. 4. Л. 452 с.
- Гурьева Е.Л. 1979. Новые виды жуков-щелкунов рода *Selatosomus* Steph. (Coleoptera, Elateridae) из Средней Азии // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 88. С. 45-49.
- Гурьева Е.Л. 1979. Новый вид жука-щелкуна рода *Melanotus* Esch (Coleoptera, Elateridae) из Средней Азии // Тр. Всес. энтومол. о-ва. Т. 61. С. 70-71.
- Гурьева Е.Л. 1982. Новый вид щелкунов рода *Corymbitodes* Buysson (Coleoptera, Elateridae) из Таджикистана // Новые виды насекомых Средней Азии. (Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 110.) Л. С. 20.
- Гурьева Е.Л. 1982. Новые виды щелкунов рода *Pseudanostirus* Dol., gen. bonum (Coleoptera, Elateridae) из Средней Азии // Новые виды насекомых Средней Азии. (Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 110.) Л. С. 21-28.
- Гурьева Е.Л. 1984. Новый вид жука-щелкуна рода *Pseudanostirus* Dol. (Coleoptera, Elateridae) с Алтая и из Северной Монголии // Тр. Совместн. Сов.-Монгол. комплекс. биол. экспедиции. № 9. С. 295-297.
- Гурьева Е.Л. 1984. Палеарктические виды щелкунов рода *Prosternon* Latreille, 1834 (Coleoptera, Elateridae) // Энтومол. обзор. Т. 63, вып. 3. С. 552-555.
- Гурьева Е.Л. 1985. Палеарктические виды щелкунов рода *Selatosomus* Steph. (Coleoptera, Elateridae) и близких к нему родов // Энтومол. обзор. Т. 64, вып. 3. С. 563-579.
- Гурьева Е.Л. 1986. Обзор жуков-щелкунов рода *Liotrichus* Ksw. (Coleoptera, Elateridae) мировой фауны // Энтومол. обзор. Т. 65, вып. 3. С. 551-558.
- Гурьева Е.Л. 1987. Новые род и виды жуков-щелкунов (Coleoptera, Elateridae) фауны СССР // Систематика и географическое распространение жесткокрылых. (Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 164.) Л. С. 39-49.
- Гурьева Е.Л. 1987. Новый вид жуков-щелкунов рода *Tropihypnus* Rtt. (Coleoptera, Elateridae) из Таджикистана // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 170. С. 50-51.
- Гурьева Е.Л. 1988. Новые виды жуков-щелкунов рода *Melanotus* Esch. (Coleoptera, Elateridae) из Средней Азии // Энтومол. обзор. Т. 67, вып. 2. С. 338-345.
- Гурьева Е.Л. 1988. Обзор палеарктических видов рода *Anostirus* C. Thoms. (Coleoptera, Elateridae) // Тр. Всес. энтومол. о-ва. Т. 70. С. 29-34.
- Гурьева Е.Л. 1989. Жуки-щелкуны (Elateridae). Подсемейство Athoinae. Триба Ctenicerini // Фауна СССР. Жесткокрылые. Т. XII, вып. 3. Л.: Наука. 295 с.

- Гурьева Е.Л. 1989. К фауне жуков-щелкунов трибы Melanotini (Coleoptera, Elateridae) Средней Азии // *Вопр. систематики жесткокрылых*. (Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 208.) Л. С. 23-42.
- Гурьева Е.Л. 1995. Роды *Aeoloides* Schw. и *Drasterius* Esch. (Coleoptera, Elateridae) фауны России и сопредельных стран // *Энтомол. обзор*. Т. 74, вып. 3. С. 611-618.
- Гурьева Е.Л., Валиахмедов Б.В. 1980. Описание и биология нового вида жуков Таджикистана // *Энтомол. обзор*. Т. 59, вып. 4. С. 830-832.
- Гурьева Е.Л., Тугушева Р.С. 1967. Новый вид щелкуна из рода *Denticolloides* Gurjeva (Coleoptera, Elateridae) // *Изв. АН КазССР, сер. биол.* № 6. С. 64-65.
- Гусаков А.А. 1997. (Gusakov A.A.) A new Aphodius species of the subgenus *Mendidius* from East Turkmenia (Coleoptera, Scarabaeidae) // *Russian Entomol. Journ. (Moscow)*. Vol. 6, № 1-2. P. 15-16.
- Гусаков А.А. 1998. Два новых вида пластинчатоусых жуков рода *Hemictenius* Reitter, 1897 (Coleoptera, Scarabaeidae) из Таджикистана // *Энтомол. обзор*. Т. 77, вып. 3. С. 537-539, 732.
- Гусаков А.А. 2003. Новые виды рогачей из Палеарктики. Новые виды пластинчатоусых жуков (Coleoptera: Scarabaeoidea: Lucanidae, Scarabaeidae) палеарктической фауны // *Бюлл. МОИП, отд. биол.* Т. 108, № 4. С. 26-30.
- Гусаров В.И. 1992. Новые и малоизвестные палеарктические стафилиниды (Coleoptera, Staphylinidae) // *Энтомол. обзор*. Т. 71, вып. 4. С. 775-788.
- Гусаров В.И. 1994. (Gusarov V.I.) New and little-known palaeartic Paederinae (Coleoptera, Staphylinidae) // *Ann. Soc. Entom. Fr. (N.S.)*. Vol. 30, № 4. P. 431-446.
- Гусаченко А.М., Высоцкая Л.В., Бугров А.Г. 1993. Цитогенетический анализ сибирской кобылки (Orthoptera, Acrididae) из горного Алтая // *Докл. АН (Россия)*. Т. 328, № 2. С. 250-252.
- Гусев В.И., Антонюк С.И. 1956. К вопросу о способе передвижения личинок пластинчатоусых жуков (Coleoptera, Scarabaeidae) в почве // *Энтомол. обзор*. Т. 35, вып. 1. С. 56-59.
- Гусев И.В. 1936. Фауна комаров семейства Culicidae некоторых пунктов Среднеазиатской железной дороги // *Узб. паразитол. сб.* № 1. С. 8-10.
- Гусев О.К., Савойская Г.И. 1961. К фауне кокциnellид (Coleoptera, Coccinellidae) Северо-Западного Прибайкалья // *Тр. Вост-Сиб. филиала Сиб. отд. АН СССР*. Вып. 36. С. 106-108.
- Гусева В. С. 1967. Целинные и вторичные группировки саранчовых на юго-востоке Оренбургской области // *Зоол. журн.* Т. 46, № 1. С. 67-72.
- Гусева В.С. 1964. Саранчовые целинных земель восточных районов Оренбургской области // 2-я науч. конф. зоологов пед. институтов РСФСР. Тез. докл. Краснодар. С. 27-28.
- Гусева В.С. 1965. Очаги саранчовых в Оренбургской области // *Защита растений от вредит. и болезней*. № 12. С. 45.
- Гусева В.С. 1966. Зоогеографический анализ фауны саранчовых юго-восточных районов Оренбургской области // *Науч. докл. высш. школы. Биол. науки*. № 4. С. 30-35.
- Гусева В.С. 1967. Изменения в комплексе саранчовых Оренбургской степи под влиянием распашки целины. Автореф. канд. дисс. М. 25 с.
- Гусева В.С. 1967. Целинные и вторичные группировки саранчовых на юго-востоке Оренбургской области // *Зоол. журн.* Т. 46, вып. 1. С. 67-72.
- Гусева В.С. 1970. Изменение численности степного конька *Euchorthippus pulvinatus* F.-W. в Оренбургской степи // *Уч. зап. Моск. гос. пед. ин-та им. В.И.Ленина*. № 272. С. 113-119.
- Гусева В.С. 1970. Изменения в комплексе саранчовых Оренбургской степи под влиянием распашки целины // *Тр. XIII Междунар. энтомол. конгресса*. Т. 2. С. 339.
- Гусева В.С. 1971. Некоторые закономерности эколого-географического распределения саранчовых в степной зоне // *Тез. совещ. по степному стационару*. Иркутск. С. 45-50.
- Гусева В.С. 1972. Эколого-географический анализ распределения саранчовых в степной зоне // *Фауна и экология животных*. М.: МГПИ. С. 27-31.
- Гусева В.С. 1974. Сезонное изменение структуры популяций атбасарки (*Doclostaurus kraussi kraussi* (Ingen.), Orthoptera: Acrididae) в условиях полынно-типчаковой степи // *Фауна и экология животных*. М. С. 62-67.
- Гусева В.С. 1976. Особенности биотопического распределения саранчовых в Наурзумском заповеднике // *Фауна и экология беспозвоночных животных*. Ч. 1. М. С. 135-139.
- Гусева В.С. 1977. Изменение фауны саранчовых в современных условиях научно-технического прогресса // 8-й Междунар. симп. по энтомофауне Средней Европы. Ленинград, 19-24 сент. 1977 г. Тез. докл. С. 37.

Гусева В.С. 1979. Биотический потенциал и его реализация на примере трех видов нестадных саранчовых (Orthoptera, Acrididae) // Энтомол. обзор. Т. 58, вып. 3. С. 522-537.

Гусева В.С. 1979. Динамика численности саранчовых в Наурзумском заповеднике за 1971-1975 гг. // Фауна и экол. беспозвоночных. М. С. 76-83.

Гусева В.С. 1979. Изменения в фауне саранчовых Европейско-Казахстанской степи (Оренбургская область) в связи с ее освоением // Нов. пробл. зоол. науки и их отражение в вузовск. преподавании. Науч. конф. зоологов пед. ин-тов. Тез. докл. Ч. 1. Ставрополь. С. 64-65.

Гусева В.С. 1986. Особенности биотопического размещения некоторых видов кузнечиков (Orthoptera, Tettigoniidae) в условиях Наурзумского заповедника // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 143. С. 14-16.

Гусева В.С., Крицкая И.Г. 1970. Изменения в фауне саранчовых за последние полвека в заповедниках степной зоны европейской части СССР // Учен. зап. Моск. гос. пед. ин-та им. В.И.Ленина. № 394. С. 64-73.

Гусева В.С., Крицкая И.Г., Литвинова Н.Ф. 1974. Географические различия в численности транзональных саранчовых (Orthoptera, Acridoidea) // Мат-лы седьмого съезда Всес. энтомол. о-ва. Ч. первая. Л. С. 27.

Гусева В.С., Крицкая И.Г., Литвинова Н.Ф., Сычев М.М. 1968. К методике учета абсолютной численности нестадных саранчовых // Зоол. журн. Т. 47, вып. 9. С. 1403-1406.

Гусева В.С., Литвинова Н.Ф. 1975. Влияние антропогенного фактора на численность нестадных саранчовых в разных зонах // Актуальные вопросы зоогеографии. Кишинев: Штиинца. С. 64-65.

Гусева В.С., Литвинова Н.Ф. 1981. О некоторых этологических аспектах изучения отдельных жизненных форм кузнечиков и саранчовых // Вопр. экол. Поведение и экол. насекомых, связан. с агробиогеноценозами. Новосибирск. С. 58-65.

Гусева В.С., Литвинова Н.Ф. 1983. Влияние выпаса на саранчовое население летних горных пастбищ Заилийского Алатау // Влияние антропогенных факторов на структуру и функционирование экосистем. Калинин. С. 21-25.

Гусева В.С., Литвинова Н.Ф. 1984. Значение фактора беспокойства в реализации плодовитости саранчовых при воспитании в лабораторных условиях // Науч. докл. высш. школы. Биол. науки. № 3. С. 37-39.

Гусева В.С., Литвинова Н.Ф., Крицкая И.Г. 1979. Зональные особенности численности нестадных саранчовых (Orthoptera, Acrididae) // Зоол. журн. Т. 58, вып. 12. С. 1819-1826.

Гуссаковский В.В. 1927. Палеарктические виды рода *Astatis* Latr. (Hymenoptera, Sphecidae) // Ежегодник Зоол. муз. АН СССР. Т. 28. С. 265-296.

Гуссаковский В.В. 1928. Новые виды Sphecidae из Закаспия и Хивы // Изв. Курсов прикл. зоол. и фитопатол. Вып. 4. С. 3-19.

Гуссаковский В.В. 1928. Палеарктические виды рода *Solierella* Spin. (Hymenoptera, Sphecidae) // Русск. энтомол. обзор. Т. 22, N 1-2. С. 78-84.

Гуссаковский В.В. 1930. (Gussakovskij V.V.) Eine neue Sphecidengattung von Transcaspien // Eos. Revista Espanola de Entomologia. Vol. 6. P. 275-286.

Гуссаковский В.В. 1930. Восточнопалеарктические виды рода *Gastrosericus* Spin. (Hymenoptera, Sphecidae) // Ежегодник Зоол. Муз. АН СССР. Т. 31, вып. 3-4. С. 449-457.

Гуссаковский В.В. 1930. Жалящие перепончатокрылые // Труды Памирской экспедиции 1928 г. II. Зоология. Л.: АН СССР. С. 67-78.

Гуссаковский В.В. 1930. Новые и малоизвестные виды родов *Ammophila* Kby. и *Sphex* L. (Hym. Sphecidae) // Русск. энтомол. обзор. Т. 24, № 3-4. С. 199-211.

Гуссаковский В.В. 1930. Обзор палеарктических видов рода *Priocnemis* Schiodte (Hymenoptera, Psammocharidae) // Ежегодн. Зоол. музея АН СССР. Л.: АН СССР. Т. 32. С. 227-290.

Гуссаковский В.В. 1930. Поправки и дополнения к ревизии рода *Solierella* Spin. (Hymenoptera) // Русск. энтомол. обзор. Т. 24, № 3-4. С. 232-235.

Гуссаковский В.В. 1931. (Gussakovskij V.V.) Revision der Gattung *Ammoplanus* Giraud und einigen verwandten Sphegidengattungen // Bol. Soc. esp. Hist. natur., 1931. Vol. 31. P. 437-465.

Гуссаковский В.В. 1933. Обзор видов рода *Prosopigastra* Costa (s.lat.) (Hym., Sphecidae) // Энтомол. Обзор. Т. 25, вып. 1-2. С. 154-173.

- Гуссаковский В.В. 1935. Апидологические заметки // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 2. С. 735-757.
- Гуссаковский В.В. 1935. К фауне ос (Hymenoptera, Sphecidea et Vespedea) Таджикистана // Тр. Тадж. базы АН СССР. № 5. С. 405-445.
- Гуссаковский В.В. 1935. Рогохвосты и пилильщики. Ч. I // Фауна СССР. Насекомые перепончатокрылые. Т. II, вып. 1. М.-Л.: АН СССР. 453 с.
- Гуссаковский В.В. 1936. Палеарктические виды рода *Trypoxylon* Latr. (Hym., Sphecidae) // Тр. Зоол. Ин-та АН СССР. Т. 3. С. 639-667.
- Гуссаковский В.В. 1937. Обзор палеарктических видов родов *Didineis* Wesm., *Pison* Latr. и *Psen* Latr. (Hymenoptera, Sphecidea) // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 4. С. 599-695.
- Гуссаковский В.В. 1940. К фауне перепончатокрылых Гиссарского хребта // Природа. № 4. С. 84.
- Гуссаковский В.В. 1945. Интересная новинка фауны Sphecidae Средней Азии // Энтомол. обозр. Т. 28, вып. 1-2. С. 35-37.
- Гуссаковский В.В. 1947. Пилильщики – Tenthredinodea. Ч. 2 // Фауна СССР. Насекомые перепончатокрылые. Т. II, вып. 2. М.-Л.: АН СССР. 235 с.
- Гуссаковский В.В. 1952. Новые и малоизвестные виды *Psammocharidae* и *Sphecidae* (Hymenoptera) Западного Таджикистана // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 10. С. 199-288.
- Гуссаковский В.В. 1952. Новые и малоизвестные виды *Psammocharidae* и *Sphecidae* (Hymenoptera) Западного Таджикистана // Тр. Зоол. Ин-та АН СССР. Т. 10. С. 199-288.
- Гуссаковский В.В., Родд А.Е., Антонова Ю.К. 1933. Вредители бо-гарных культур в Средней Азии. Ташкент.
- Гусынина Л.М. 1961. Об устойчивости плодово-ягодных культур к вредителям // Мат-лы План.-метод. совещ. по защите растений зоны Урала и Сибири, 1960. Новосибирск. С. 135-137.
- Гусынина Л.М. 1962. Некоторые особенности биологии тлей Новосибирской области // Пробл. зоол. исслед. в Сибири. Горно-Алтайск: Книгоиздат. С. 64-66.
- Гуськова Е.В. 2000. Трофическая специализация жуков-листоедов (Coleoptera, Chrysomelidae) Южного Урала // Животный мир Южного Урала и Северного Прикаспия. Тез. докл. и мат-лы 4-й регион. конф., Оренбург, 18-19 апр. 2000 г. Оренбург. С. 100-102.
- Гуськова Е.В. 2001. Особенности трофики жуков-листоедов (Coleoptera, Chrysomelidae) Южного Урала // Вестник Челябин. гос. пед. ун-та [сер. 10]. Экол. Валеол. Пед. психол. № 2. С. 33-48.
- Гуськова Е.В. 2003. Особенности биологии и экологии листоедов *Oulema melanopus* L. в условиях Южного Урала // Вестник Челябин. гос. пед. ун-та [сер. 10]. Экол. Валеол. Пед. психол. № 4. С. 49-59.
- Гуськова Е.В., Вострикова Н.В. 2003. Ареалогический анализ жуков-листоедов (Coleoptera, Chrysomelidae) Южного Урала // 10-я молодежная науч. конф. «Актуальные проблемы биологии и экологии», Сыктывкар, 15-17 апр. 2003 г. (Мат-лы докл.) Сыктывкар. С. 63-65.
- Гуськова Е.В., Сысуева А.В. 2003. Биотопическое распределение жуков-листоедов (Coleoptera, Chrysomelidae) степной зоны Южного Урала // 10-я молодежная науч. конф. «Актуальные проблемы биологии и экологии», Сыктывкар, 15-17 апр. 2003 г. (Мат-лы докл.) Сыктывкар. С. 65-66.
- Гуцевич А.В. 1952. К фауне мокрецов рода *Culicoides* лесной зоны (Diptera, Heleidae) // Паразитол. сб. Зоол. ин-та АН СССР. Т. XIV. С. 75-94.
- Гуцевич А.В. 1956. Мокрецы – кровососущие двукрылые семейства Heleidae. М.-Л.: АН СССР. 52 с.
- Гуцевич А.В. 1959. Новые виды мокрецов рода *Culicoides* (Diptera, Heleidae) из южных районов СССР // Энтомол. обозр. Т. 38, вып. 3. С. 675-681.
- Гуцевич А.В. 1960. Кровососущие мокрецы (Diptera, Heleidae) фауны СССР // Определители по фауне СССР, издаваемые ЗИН АН СССР. 72. М.-Л.: АН СССР. 131 с.
- Гуцевич А.В. 1961. Массовые виды мокрецов рода *Culicoides* (Diptera, Heleidae) и их распространение в различных ландшафтных зонах // Природная очаговость болезней и вопросы паразитологии. (Тр. IV конф. по природной очаговости болезней и вопросам паразитол. Казахстана и республик Ср. Азии. 15-20 сент. 1959 г. Вып. 3.) Алма-Ата: АН КазССР. С. 593-598.

- Гуцевич А.В. 1962. Новый вид кровососущего комара рода *Aedes* (Diptera, Culicidae) из Казахстана // Энтومол. обозр. Т. 41, вып. 4. С. 886-888.
- Гуцевич А.В. 1964. Кровососущие мокрецы рода *Leptoconops* (Diptera, Heleidae) Алма-Атинской области // Паразиты диких животных Казахстана. (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. XXII.) Алма-Ата: АН КазССР. С. 192-196.
- Гуцевич А.В. 1966. Новый вид комара из Узбекистана – *Aedes* (*Ochlerotatus*) *simanini* (Culicidae) // Зоол. журн. Т. 45, вып. 3. С. 457-459.
- Гуцевич А.В. 1966. Таблицы для определения кровососущих мокрецов рода *Culicoides* (Diptera, Ceratopogonidae) Средней Азии // Энтومол. обозр. Т. 45, вып. 3. С. 658-676.
- Гуцевич А.В. 1973. Кровососущие мокрецы (Ceratopogonidae) // Фауна СССР. Насекомые двукрылые. Т. III, вып. 5. Л.: Наука, Ленинградское отд. 270 с.
- Гуцевич А.В. 1978. О систематическом положении кровососущих мокрецов рода *Leptoconops* (Ceratopogonidae) // Паразитология. Т. 12, вып. 3. С. 241-243.
- Гуцевич А.В., Джафаров Ш.М. 1955. Новый для фауны СССР род кровососущих насекомых *Lasichelea* Kieff. (Diptera, Heleidae) // Докл. АН СССР. Т. 101, вып. 4. С. 783-784.
- Гуцевич А.В., Дубицкий А.М. 1981. Новые виды комаров фауны Советского Союза // Паразитол. сб. АН СССР. Т. 30. Л.: Наука. С. 97-165.
- Гуцевич А.В., Мончадский А.С., Штакельберг А.А. 1970. Комары (семейство Culicidae) // Фауна СССР. Насекомые двукрылые. Т. III, вып. 4. Л.: Наука, Ленинградское отд. 384 с.
- Гуцевич А.В., Смотров Ж.С. 1966. Новые и малоизвестные виды кровососущих мокрецов (Diptera, Ceratopogonidae) из Казахстана // Кровососущие двукрылые (гнус) Казахстана. (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. XXV.) Алма-Ата: Наука КазССР. С. 65-77.
- Давидова О. 1977. Экологические особенности наиболее важных видов наземных совок Каршинской степи // Вредн. и полезн. насекомые хлопчатника и др. с.-х. культур Узбекистана. Ташкент: Фан. С. 56-69.
- Давидьян Г.Э. 1992. Обзор жуков-долгоносиков рода *Pholicodes* Schoenherr (Coleoptera, Curculionidae) фауны России и сопредельных стран // Энтومол. обозр. Т. 71, вып. 3. С. 602.
- Давлетклычев А.А. 1979. О преимагинальных фазах развития слепней в Туркмении // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 1. С. 32-34.
- Давлетклычев А.А. 1986. Распространение слепней в субтропических районах Туркмении // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 5. С. 32-38.
- Давлетшина А.Г. 1949. Некоторые данные о сообществах саранчовых в арчевой зоне северного склона Туркестанского хребта // Докл. АН УзССР. № 6. С. 25-29.
- Давлетшина А.Г. 1952. К вопросу о зимовке бахчевой тли // Докл. АН УзССР. № 1. С. 45-47.
- Давлетшина А.Г. 1953. Пчелиные арчевой зоны северного склона Туркестанского хребта и их значение в опылении растительности // Тр. Ин-та зоол. и паразитол. АН УзССР. № 1. С. 83-90.
- Давлетшина А.Г. 1956. К вопросу о зимовке люцерновой (акациевой) тли в Узбекистане // Докл. АН УзССР. № 6. С. 57-58.
- Давлетшина А.Г. 1956. К фауне тлей ксерофитных растений древней дельты Амударьи // Докл. АН УзССР. № 5. С. 55-57.
- Давлетшина А.Г. 1956. Морфология, систематика и биология тлей хлопчатника // Тр. Ин-та зоол. и паразитол. АН УзССР. Вып. 7. С. 3-29.
- Давлетшина А.Г. 1959. Тли рода *Aphis* L. Узбекистана // 4-й съезд Всес. энтومол. об-ва. (Ленинград, 28 янв.-3 февр. 1960 г.) Тез. докл. Ч. I. М.-Л.: АН СССР. С. 40-41.
- Давлетшина А.Г. 1962. Результаты опытов по борьбе с туркестанским термитом в Голодной степи // 1-е Всес. совещ. по изуч. термитов СССР и разработке противотермитн. мероприятий, 1960. Ашхабад: АН ТССР. С. 74-83.
- Давлетшина А.Г. 1964. Тли рода *Aphis* L. фауны Узбекистана. Ташкент: Наука УзССР. 135 с.
- Давлетшина А.Г. 1966. К экологии и распространению термитов в Юго-Западных Кызылкумах // Проблемы почвенной зоологии. М.: Наука. С. 47-48.
- Давлетшина А.Г. 1967. Видовой состав и распределение жуков-чернотелок (Tenebrionidae) по станциям в Юго-Западных Кызылкумах // Зоол. журн. Т. 46, вып. 4. С. 524-533.
- Давлетшина А.Г. 1967. К фауне тлей пустынных растений Юго-Западного Кызылкума // Полезн. и вредн. беспозвоноч. животные Узбекистана. Ташкент: Фан. С. 29-35.

Давлетшина А.Г. 1970. Вредная энтомофауна кейреука и боялыша – эдификаторов гипсовой пустыни Юго-Западного Кызылкума // Вредители с.-х. культур Узбекистана и их энтомофаги. Ташкент: Фан. С. 140-144.

Давлетшина А.Г. 1970. К фауне паразитов тлей сем. Aphididae Узбекистана // Вредители с.-х. культур Узбекистана и их энтомофаги. Ташкент: Фан. С. 22-27.

Давлетшина А.Г. 1970. К фауне пустынно-пастбищного растения каррака (*Cousinia resinosa*) // Вредители с.-х. культур Узбекистана и их энтомофаги. Ташкент: Фан. С. 145-149.

Давлетшина А.Г. 1970. К фауне тлей Aphidoidea Бостандыкской лесной дачи // Вредители с.-х. культур Узбекистана и их энтомофаги. Ташкент: Фан. С. 150-160.

Давлетшина А.Г. 1971. Характерные черты энтомофауны гипсовой пустыни Юго-Западных Кызылкумов // Биокмлексы пустынь и повышение их продуктивности. Ашхабад: Ылым, 1971. С. 134-138.

Давлетшина А.Г. 1973. К биологии некоторых видов насекомых пустыни Юго-Западного Кызылкума // Узб. биол. журн. № 5. С. 60-62.

Давлетшина А.Г. 1974. Хищные афидофаги хлопчатника и других сельскохозяйственных культур Узбекистана // Экол. и биол. энтомофагов вредителей с.-х. культур Узбекистана. Ташкент: Фан. С. 84-90.

Давлетшина А.Г. 1974. Паразиты и хищники тлей и их значение в динамике численности этих вредителей // // Мат-лы седьмого энтомол. съезда. Ч. вторая. Л. С. 51.

Давлетшина А.Г. 1975. (Отв. ред.) Земляные блошки – Coleoptera, Chrysomelidae, Halticinae (Определитель родов и вредных видов). Ташкент: Фан. 111 с.

Давлетшина А.Г. 1975. Охрана природы и биологический метод борьбы с вредителями в Узбекистане // Тез. докл. Конф. «Охрана животн. мира Узбекистана и меры по увеличению численности редк. и исчезающих видов животных». Ташкент: Фан. С. 40-41.

Давлетшина А.Г. 1976. Энтомокомплексы в биогеоценозах Юго-Западных Кызылкумов // Всес. науч. конф. о комплекс. изуч. и освоен. пустынь. территорий СССР. Секц. IV. Тез. докл. Ашхабад: Ылым. С. 24-26.

Давлетшина А.Г., Аванесова Г.А. 1980. О вспышке массового размножения люцерновой тли (*Aphis craccivora* Koch.) на новоосвоенных землях Джизакской области // Узб. биол. журн. № 1. С. 54-56.

Давлетшина А.Г., Аванесова Г.А., Сапарбеков А. 1984. Формирование насекомых в агробиоценозе хлопкового поля // Хлопководство. № 3. С. 25-26.

Давлетшина А.Г., Аванесова Г.А., Мансуров А.К. 1979. Энтомофауна Юго-Западного Кызылкума. Ташкент: Фан. 128 с.

Давлетшина А.Г., Аванесова Г.А., Сапарбеков А. 1984. Изменение фауны в связи с освоением и закономерности формирования ее в агробиоценозах Джизакской области // Эколого-фаунистич. комплексы членистоногих Узбекистана. Ташкент: Фан. С. 72-117.

Давлетшина А.Г., Аванесова Г.А., Сапарбеков А. 1984. Фауна членистоногих агробиоценоза хлопкового поля новоосвоенных земель // Эколого-фаунистич. комплексы членистоногих Узбекистана. Ташкент: Фан. С. 54-72.

Давлетшина А.Г., Боголюбова А.С. 1960. О борьбе с туркестанским термитом в Голодной степи // Узб. биол. журн. № 6. С. 43-47.

Давлетшина А.Г., Боголюбова А.С. 1960. Термиты в Голодной степи и меры борьбы с ними // Мат-лы по производительным силам Узбекистана. Вып. 15. С. 456-462.

Давлетшина А.Г., Боголюбова А.С., Миц А.А., Юлдашев Э., Даминова Д. 1974. Сравнительное изучение численности вредителей и их энтомофагов на обработанных и необработанных посевах хлопчатника // Экол. и биол. энтомофагов вредителей с.-х. культур Узбекистана. Ташкент: Фан. С. 133-151.

Давлетшина А.Г., Вахидов Т., Муратов Х.Н., Мангутова С.А. 1986. Афидофаги плодовых культур Узбекистана // Вредители хлопчатника и их энтомофаги в Узбекистане. Ташкент. С. 31-41.

Давлетшина А.Г., Гомолицкая Т.П. 1968. Паразиты сем. Aphididae как регуляторы численности тлей на хлопчатнике и люцерне // Экол. насекомых Узбекистана и науч. основы борьбы с вредными видами. Ташкент: Фан. С. 75-81.

Давлетшина А.Г., Гомолицкая Т.П. 1974. Афидиды – паразиты тлей хлопчатника и других сельскохозяйственных культур Узбекистана // Экол. и биол. энтомофагов вредителей с.-х. культур Узбекистана. Ташкент: Фан. С. 78-83.

Давлетшина А.Г., Дадамирзаев А. 1975. К видовому составу и распределению жужелиц (сем. Carabidae) на различных стадиях в Ташкентской области // Пробл. почв. зоол. Мат-лы 5-го Всес. совещ. Вильнюс. С. 136-137.

Давлетшина А.Г., Еременко Т. С., Боголюбова А.С. и др. 1970. Список зарегистрированных в Узбекистане паразитических перепончатокрылых // Вредители с.-х. культур Узбекистана и их энтомофаги. Ташкент: Фан. С. 12-21.

Давлетшина А.Г., Еременко Т.С. 1974. О биологическом методе борьбы с сельскохозяйственными вредителями в Узбекистане // Экол. и биол. энтомофагов вредителей с.-х. культур Узбекистана. Ташкент: Фан. С. 3-9.

Давлетшина А.Г., Ефимова Л.Ф. 1964. Опасный вредитель полыни // Защита растений от вредит. и болезней. № 12. С. 49.

Давлетшина А.Г., Закиров Т.С. 1959. К вопросу о миграции тлей // Докл. АН УзССР. № 1. С. 51-52.

Давлетшина А.Г., Иноятова М.Г., Радзивиловская М.А., Васенкова В.М. 1963. Вредная энтомофауна пустынных и полупустынных пастбищ Юго-Западных Кызылкумов // 5-е совещ. Всес. энтомол. о-ва, Ташкент, 1963 г. Тез. докл. М.-Л.: АН СССР. С. 83-84.

Давлетшина А.Г., Непесова М.Г. 1984. Жуки-чернотелки пустынь Каракумы и Кызылкумы // Пробл. почв. зоол. (8-е Всес. совещ., Ашхабад, 1984 г.) Тез. докл. Кн. 1. Ашхабад. С. 81-82.

Давлетшина А.Г., Радзивиловская М.А. 1965. Энтомофауна доминантов основных сообществ Юго-Западного Кызылкума // Рациональное использование пустынных пастбищ. Ташкент: Наука УзССР. С. 246- 254.

Давлетшина А.Г., Радзивиловская М.А. 1965. Энтомофауна каврака // Узб. биол. журн. № 1. С. 57-62.

Давлетшина А.Г., Радзивиловская М.А. 1966. О массовом размножении вредных чешуекрылых в Юго-Западных Кызылкумах // Узб. биол. журн. № 1. С. 65-66.

Давлетшина А.Г., Радзивиловская М.А. 1968. Пути и источники формирования вредной энтомофауны изеня и других вводимых в культуру пастбищных растений // Экол. насекомых Узбекистана и науч. основы борьбы с вредными видами. Ташкент: Фан. С. 6-10.

Давлетшина А.Г., Радзивиловская М.А. 1971. Обзор насекомых, повреждающих изень // Изень *Kochia prostrata* (L.) Schrad. Ташкент: Фан. С. 144-160.

Давлетшина А.Г., Радзивиловская М.А. 1972. Видовой состав и динамика численности хищников и паразитов персиковой тли (*Myzodes persicae* Sulz.) в Узбекистане // Экол. и биол. животных Узбекистана. Ташкент. С. 117-120.

Давлятов И. 1977. Применение биопрепаратов в системе интегрированной борьбы с хлопковой совкой в условиях Яванской долины Таджикистана // Биоценол. основы интеграции в защите хлопчатника от вредителей. Л. С. 68-71.

Давыдов Г.С. 1977. К фауне паразитических членистоногих песчанок Таджикистана // Экол. и мед. значение песчанок фауны СССР. М. С. 257-258.

Давыдова Н.Г., Песенко Ю.А. (Davydova, N.G. & Yu.A. Pesenko) 2002. Bees of the subgenus *Clisodon* (Anthophora, Hymenoptera, Apidae) in the fauna of Russia // Zool. Zhurnal (Moscow). Т. 81, вып. 11. С. 1350-1353.

Дадабаев Х.Р. 1986. Два новых вида рода *Prosodes* (Coleoptera, Tenebrionidae) из Таджикистана // Вестник зоологии. № 4. С. 78-81.

Дадабаев Х.Р. 1986. Новый вид рода *Prosodes* Eschsch. (Coleoptera, Tenebrionidae) из Гиссарского хребта // Докл. АН ТаджССР. Т. 29, № 2. С. 127-128.

Дадамирзаев А. 1974. Материалы к фауне и стациальному распределению жужелиц (Coleoptera, Carabidae) Сурхандарьинской области // Экол. и биол. энтомофагов вредителей с.-х. культур Узбекистана. Ташкент: Фан. С. 158-160.

Дадамирзаев А. 1981. К фауне жужелиц (Coleoptera, Carabidae) Узбекистана // Докл. АН УзССР. № 11. С. 59-61.

Дадамирзаев А. 1982. Материалы к фауне и распространению жужелиц в предгорьях на территории Узбекистана // Вредн. и полезн. животные. Ташкент. С. 70-72.

Дадамирзаев А. 1985. Жужелицы (Coleoptera, Carabidae) хлопковых полей Узбекистана // 9-й Междунар. колок. по почв. зоол., Москва, 16-20 авг., 1985. Тез. докл. Вильнюс. С. 57.

Дадамирзаев А. 1987. Жужелицы (Coleoptera, Carabidae) богарных культур Джизакской области // Пробл. почв. зоол. Мат-лы 9-го Всес. совещ. Тбилиси. С. 80-81.

Дадамирзаев А. 1988. К фауне жужелиц хлопковых полей Узбекистана // Членистоногие агробиоценоза хлопчатника и пустынь. биоценозов Узбекистана. Ташкент. С. 59-65.

Дадамирзаев А., Давлетшина А.Г. 1986. Жужелицы (сем. Carabidae) в биоценозах Кызылкумов // Природ. ресурсы пустынь и их освоение. Тез. докл. 5-й Всес. науч. конф., Ашхабад, 14-16 окт., 1986. Ашхабад. С. 315-316.

Дадамирзаев А., Холмунинов А. 1982. О питании жуков-скакунов цикадами // Узб. биол. журн. № 2. С. 66-67.

Дадамирзаев А. 1978. К фауне и экологии жужелиц (Coleoptera, Carabidae) Ташкентской области // Экол. беспозвоночн. и позвоночн. животных Узбекистана. Ташкент. С. 77-87.

Даминава Д. 1975. К видовому составу хищников тлей Ферганской долины // Экол. и биол. животных Узбекистана. Ч. I. Ташкент: Фан. С. 83-87.

Даминава Д. 1975. К биологии хищных мух – *Paragus tibialis* Flln. // Экол. и биол. животных Узбекистана. Ч. I. Ташкент: Фан. С. 88-92.

Даминава Д.Б. 1984. Хищные сирфиды в агроценозе Узбекистана // IX съезд Всес. энтомолог. о-ва. Киев, окт. 1984 г. Тез. докл. Ч. 1. Киев: Наукова думка. С. 135.

Даминава Д.Б. 1986. Экология и значение хищных сирфид в агроценозах Узбекистана // Вредители хлопчатника и их энтомофаги в Узбекистане. Ташкент. С. 85-103.

Даминава Д.Б. 1987. К видовому составу мух сирфид Узбекистана // Двукрылые насекомые: сист., морфол., экол. Л. С. 28-30.

Даминава Д.Б. 1989. Значение хищных сирфид в снижении численности капустных тлей в условиях Узбекистана // Биол. метод борьбы с вредителями овощ. культур. Сб. науч. трудов ВО. М.: Агропромиздат. С. 122-125.

Даминава Д.Б. 1989. Мухи сирфиды Юго-Западных Кызылкумов // Всес. совещ. по проблеме кадастра и учета животного мира. Тез. докл. Ч. IV. Уфа: Башкирск. кн. изд-во. С. 127-129.

Даминава Д.Б. 1996. (Daminova D.B.) Hofer-flies (Diptera: Syrphidae) of Uzbekistan // 20 Int. Congr. Entomol., Firenze, Aug. 25-31, 1996: Proc.-Firenze. P. 45.

Данебеков А.Е., Торыбаев Х.К., Беркендиев К.К., Дубицкий А.М., Сейкетов Г.Ш. 1973. Возбудители микробных заболеваний кровососущих комаров // Регуляторы численности гнуса на юго-востоке Казахстана. Алма-Ата: Наука КазССР. С. 5-10.

Данебеков А.Е., Артыков Т.А. 1977. Обнаружение энтомофторовых грибов у личинок кровососущих комаров на юго-востоке Казахстана // Изв. АН КазССР, сер. биол. № 3. С. 47-50.

Данебеков А.Е., Гриценко И.Н., Артыков Т.А. 1977. Микофлора личинок кровососущих комаров юго-востока Казахстана и их энтомопатогенные свойства // Изв. АН КазССР, сер. биол. № 6. С. 39-44.

Данилевский А.С. 1948. Новые представители рода *Hemimene* Hb. (Lepidoptera, Tortricidae) палеарктической фауны // Энтотомол. обзор. Т. 30, вып. 1-2. С. 68-81.

Данилевский А.С. 1950. Новый род и вид хищной моли, питающейся червецами, *Coccidiphila gerasimovi* Danilevsky, gen. sp. n. (Lepidoptera, Momphidae) // Энтотомол. обзор. Т. 31, вып. 1-2. С. 47-53.

Данилевский А.С. 1955. Новые виды низших чешуекрылых (Lepidoptera, Microheterocera), вредящие древесным и кустарниковым породам в Средней Азии // Энтотомол. обзор. Т. 34. С. 108-123.

Данилевский А.С. 1956. Фитопериодизм как регулятор сезонной цикличности насекомых // Чтения памяти Н.А. Холодковского, 1954-1955 г. М.-Л.: АН СССР. С. 32-55.

Данилевский А.С. 1960. Новые виды рода *Hemimene* из пределов СССР // Энтотомол. обзор. Т. 39, вып. 4. С. 939-950.

Данилевский А.С. 1963. Новые виды листоверток (Lepidoptera, Tortricidae) палеарктической фауны // Энтотомол. обзор. Т. 42, вып. 1. С. 164-177.

Данилевский А.С. 1969. Два новых замечательных вида зимних бабочек из пустынь Средней Азии – *Dasyethmia hiemalis*, gen. et sp. n. (Lepidoptera, Ethmiidae) и *Cheimoptena rennigera*, gen. et sp. n. (Lepidoptera, Geometridae) // Энтотомол. обзор. Т. 48, вып. 1. С. 176-191.

Данилевский А.С. 1969. Новые виды моле-листоверток (Lepidoptera, Glyphipterygidae) фауны СССР // Энтотомол. обзор. Т. 48, вып. 4. С. 919-932.

Данилевский А.С., Кузнецов В.И. 1968. Листовертки Tortricidae. Триба Плодожорки *Laspeyresini* // Фауна СССР. Насекомые чешуекрылые. Т. V, вып. 1. Л.: Наука. 636 с.

Данилевский А.С., Кузнецов В.И. 1973. Обзор моле-листоверток рода *Nemerophila* Hb. (Lepidoptera, Glyphipterygidae) фауны СССР // Тр. Всес. энтомол. о-ва. Т. 56. С. 8-17.

Данилевский А.С., Кузнецов В.И., Фалькович М.И. 1962. Листовертки (Lepidoptera, Tortricidae) горных районов Южного Казахстана // Мат-лы по изучению насекомых Казахстана. (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. XVIII.) Алма-Ата: АН КазССР. С. 69-116.

Данилевский М.Л. 1980. Описание личинки златки *Larpetis argentata* (Coleoptera, Vuprestidae) – вредителя саксаула // Зоол. журн. Т. 59, вып. 5. С. 791-793.

Данилевский М.Л. 1988. Дополнения и исправления к систематическому списку жуков-усачей (Coleoptera, Cerambycidae) фауны СССР // Энтомол. обзор. Т. 67, вып. 4. С. 808-810.

Данилевский М.Л. 1988. Сибирские усачи рода *Oberia* группы *Pupillata* (Coleoptera, Cerambycidae) // Вестник зоологии. № 1. С. 35-40.

Данилевский М.Л. 1988. Два новых вида жуков-усачей (Coleoptera, Cerambycidae) из Казахстана // Вестник зоологии. № 2. С. 12-17.

Данилевский М.Л. 1992. (Danilevsky M.L.) New and known *Dorcadion* Dalman, 1817 (Coleoptera, Cerambycidae) from Soviet Union // *Lambillionea*. V. XCII, N 1. P. 92-98.

Данилевский М.Л. 1995. (Danilevsky M.L.) New *Dorcadion* Dalman, 1817 from Kazakhstan // *Lambillionea*. V. XCV, N 3. P. 420-428.

Данилевский М.Л. 1996. (Danilevsky M.L.) New taxa of the genus *Dorcadion* Dalman from Asia (Coleoptera, Cerambycidae) // *Lambillionea*. V. XCVI, N 2. P. 407-420.

Данилевский М.Л. 1996. (Danilevsky M.L.) Review of *Dorcadion* Dalman of «*acutispinum*-group» from Kazakhstan with the descriptions of some new taxa (Coleoptera, Cerambycidae) // *Lambillionea*. V. XCVI, N 3. P. 455-462.

Данилевский М.Л. 1996. (Danilevsky M.L.) Review of *Dorcadion* Dalman of «*orientinum*-group» from Kazakhstan with the descriptions of some new taxa (Coleoptera, Cerambycidae) // *Lambillionea*. V. XCVI, N 4. P. 607-615.

Данилевский М.Л. 1996. (Danilevsky M.L.) A revue of subspecific structure of *Dorcadion* (Compsodorcadion) *gebleri* Kraatz, 1873 (Coleoptera, Cerambycidae) with description of two new subspecies // *Coleoptera*. V. 21. P. 1-8.

Данилин А.С. 1951. Вредные саранчовые Узбекистана и борьба с ними. Ташкент: Госиздат.

Данилова А.Н., Котухов Ю.А. 1986. Вредители и болезни западно-сибирских видов лука, интродуцированных на Алтай // Бюлл. Гл. ботан. сада АН СССР. № 143. С. 75-78.

Данилова К.Я. 1957. К вопросу об эпизоотологической роли блох Северного и Северо-Восточного Прикаспия // Науч. конф. по природн. очаговости и эпидемиол. особоопасных инфекц. заболеваний, 25 янв. - 2 февр. 1957 г. Тез. докл. Саратов: Коммунист. С. 105-107.

Данияров Ю.Р. 1966. Фауна почвообитающих жесткокрылых в почвах хлопковых полей северного Таджикистана // Пробл. почв. зоол. М.: Наука. С. 48-49.

Данияров Ю.Р. 1968. Жуки-чернотелки (Coleoptera, Tenebrionidae) целинных и освоенных земель Северного Таджикистана // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 3(32). С. 18-25.

Данияров Ю.Р. 1968. Почвенная фауна желтокрылых новоосвоенных под хлопчатник земель Северного Таджикистана // Докл. ТаджССР. Т. 11, № 7. С. 72-74.

Данияров Ю.Р. 1969. Фауна почвообитающих жесткокрылых и ее изменения при освоении целинных земель Северного Таджикистана // Докл. АН ТаджССР. Т. 12, № 9. С. 70-71.

Данияров Ю.Р. 1970. Формирование комплекса жесткокрылых богарных и хлопковых биоценозов сероземных почв Северного Таджикистана // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 3. С. 84-86.

Данияров Ю.Р. 1972. Фауна почвенных жесткокрылых богарных и хлопковых полей Северного Таджикистана // Тр. XIII Междунар. энтомол. конгресса, Москва, 2-9 авг. 1968 г. Т. III. Л.: Наука, Ленинградское отд. С. 377.

Данияров Ю.Р. 1975. Почвообитающие жесткокрылые в низовьях реки Кафирнигана и их изменения при орошении // Пробл. почв. зоол. Мат-лы 5-го Всес. совещ. Вильнюс. С. 140-142.

- Данияров Ю.Р. 1975. Почвообитающие жесткокрылые орошаемых и неорошаемых земель Куйбышевского района (Таджикистан) // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 1. С. 97-99.
- Данияров Ю.Р. 1977. Почвенные жесткокрылые зоны фисташки Южного Таджикистана // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 4. С. 77-79.
- Данияров Ю.Р. 1978. Динамика численности почвенных жуков-щелкунов хлопковых полей Таджикистана // Пробл. почв. зоол. Минск. С. 74.
- Данияров Ю.Р. 1981. Почвообитающие жуки-щелкуны равнин и низкогорьев Таджикистана и их зоогеографический анализ // Пробл. почв. зоол. Тез. докл. 7-го Всес. совещ. Киев. С. 66.
- Данияров Ю.Р. 1984. Жужелицы хлопкосеющих районов Таджикистана и их зоогеографическая характеристика // Пробл. почв. зоол. 8-е Всес. совещ., Ашхабад, 1984 г. Тез. докл. Кн. 1. Ашхабад. С. 83-84.
- Данияров Ю.Р. 1985. Почвообитающие жесткокрылые агроценозов хлопчатника Таджикистана // 9-й Международный коллоквиум по почв. зоол., Москва, 16-20 авг., 1985. Тез. докл. Вильнюс. С. 58.
- Данияров Ю.Р. 1987. Почвообитающие жесткокрылые агроценозов хлопчатника Таджикистана // Почв. фауна и почв. плодородие. Тр. 9-го Международ. коллоквиум. по почв. зоол. Москва, 16-20 авг. 1985. М. С. 307-308.
- Данияров Ю.Р., Таджикибаева Г. 1987. Почвенные личинки жуков-пластинчатоусых целинных и хлопковых полей Таджикистана // Пробл. почв. зоол. Мат-лы 9-го Всес. совещ. Тбилиси. С. 81-82.
- Даниярова М.М. 1972. Грушевые тли рода *Dysaphis* Вцгн. (Homoptera, Aphididae) Средней Азии // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 1 (46). С. 41-43.
- Даниярова М.М. 1973. Новый вид тлей рода *Dysaphis* Вцгн. (Homoptera, Aphididae) с корней дикого лука из Казахстана // Докл. АН ТаджССР. Т. XVI, № 11. С. 66-68.
- Даниярова М.М. 1974. Тли подтрибы *Anuraphidina* фауны Средней Азии. Автореф. канд. дисс. Душанбе: АН ТаджССР. 22 с.
- Даниярова М.М. 1978. Новый для науки вид корневых тлей (Homoptera, Aphidinea, Fordinae) из Таджикистана // Докл. АН ТаджССР. Т. 21, № 11. С. 55-58.
- Даниярова М.М. 1979. Новый подвид тлей (Homoptera, Aphidinea) из Таджикистана и Афганистана // Докл. АН ТаджССР. Т. 22, № 6. С. 389-391.
- Даниярова М.М. 1979. Тля – *Dysaphis palaestinensis* HRL (Homoptera, Aphididae) из Средней Азии // Докл. АН ТаджССР. Т. 22, № 4. С. 272-275.
- Даниярова М.М. 1979. Тля *Aphis plantaginis* Goetze, 1778 (Homoptera, Aphididae) из Таджикистана // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 3. С. 16-118.
- Даниярова М.М. 1981. Распространение и особенности зоогеографии тлей подтрибы *Anuraphidina* фауны Средней Азии // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 1. С. 37-42.
- Даниярова М.М. 1990. О новых и малоизученных видах тлей (Homoptera, Aphididae) из Таджикистана // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 2. С. 13-19.
- Даниярова М.М. 2004. Тли, повреждающие лекарственные и пряные растения в Центральной Азии // Фауна и экология животных Таджикистана. (Мат-лы конф., посвящ. 90-летию академика АН Респ. Таджикистан Мухаммедкула Нарзикуловича Нарзикулова, Душанбе, 13-14 июля 2004 г.) Душанбе. С. 74-77.
- Даниярова М.М., Нарзикулов М.Н. 1975. Феруловые тли рода *Dysaphis* Вцгнер (Homoptera, Aphididae) Средней Азии // Энтомология Таджикистана. Душанбе: Дониш. С. 42-46.
- Даниярова М.М., Нарзикулов М.Н. 1984. К изучению тлей (Homoptera, Aphidinea), вредящих лекарственным и алкалоидоносным растениям в Средней Азии // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 2. С. 77-81.
- Даниярова М.М., Нарзикулов М.Н. 1984. Тли рода *Plectrotrichophorus* Вцгнер, 1930 (Homoptera, Aphididae) // Энт. обозр. Т. 63, вып. 3. С. 484-489.
- Данов Р.А., Переладов С.В. 1985. Список видов бражников (Lepidoptera, Sphingidae) Юго-Западного Копетдага // Раст. и живот. мир Копетдага. Ашхабад. С. 246-249.
- Дантелинова Т.Б. 2001. Очаги азиатской саранчи в Калмыкии локализованы // Защита и карантин растений. № 4. С. 13.
- Данциг Е.М. 1962. Ревизия рода *Rhizococcus* Signoret (Homoptera, Coccoidea) фауны СССР // Энт. обозр. Т. 41, вып. 4. С. 839-860.

Данциг Е.М. 1968. Мучнистые червецы *Phenacoccus halimiphylli* Danzig, sp. n. и *Ph. arthrophyti* Arch. (Homoptera, Coccoidea, Pseudococcidae), ведущие скрытый образ жизни в пустынях Средней Азии // Энтомолог. обзор. Т. 47, вып. 4. С. 844-847.

Данциг Е.М. 1969. К фауне алейродид (Homoptera, Aleyrodoidea) Средней Азии и Казахстана // Энтомолог. обзор. Т. 48, вып. 4. С. 868-880.

Данциг Е.М. 1972. К фауне алейродид и кокцид (Homoptera: Aleyrodoidea, Coccoidea) Монголии // Насекомые Монголии. Вып. 1. Л.: Наука. С. 325-348.

Данциг Е.М. 1974. Новый своеобразный вид мучнистого червеца (Coccoidea, Pseudococcidae) из низовий Амударьи // Зоол. журн. Т. 53, вып. 2. С. 200-292.

Данциг Е.М. 1977. Мучнистые червецы *Phenacoccus halimiphylli* Danzig sp. n. и *Ph. arthrophyti* Arch. (Homoptera, Coccoidae, Pseudococcidae), ведущие скрытый образ жизни в пустынях Средней Азии // Энтомолог. обзор. Т. 56, вып. 4. С. 844-847.

Данциг Е.М. 1977. К номенклатуре и распространению некоторых вредных видов кокцид (Homoptera, Coccoidea) // Энтомолог. обзор. Т. 56, вып. 1. С. 99-102.

Данциг Е.М. 1983. Новые и малоизвестные виды червецов и щитовок (Homoptera, Coccinea) фауны СССР // Энтомолог. обзор. Т. 62, вып. 3. С. 514-523.

Данциг Е.М. 1986. Новые данные по систематике кокцид (Homoptera, Coccinea) фауны СССР // Вестник зоологии. № 4. С. 18-22.

Данциг Е.М. 1987. Новые сведения по систематике кокцид (Homoptera, Coccinea) СССР и Монголии // Энтомолог. обзор. Т. 66, вып. 3. С. 577-580.

Данциг Е.М. 1993. Подотряд кокциды (Coccinea). Семейства Phoenicococcidae и Diaspididae // Фауна России. Новая серия. Т. X, вып. 144. СПб.: Наука. 452 с.

Данциг Е.М. 1999. Кокциды рода *Puto* Signoret (Homoptera, Pseudococcidae) России и сопредельных стран // Энтомолог. обзор. Т. 78, вып. 1. С. 79-91, 251.

Данциг Е.М., Сугоняев Е.С. 1969. Использование некоторыми членистоногими галлов насекомых и других повреждений растений как экологических ниш в условиях пустыни // Энтомолог. обзор. Т. 48, вып. 1. С. 116-124.

Даричева М.А. 1960. Малоизвестные совки как вредители саксаула // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 4. С. 81-82.

Даричева М.А. 1960. Некоторые энтомофаги массового вредителя *Calligonum* sp. – *Eriogaster henkei* Stgr. // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 5. С. 81-82.

Даричева М.А. 1961. Совка *Mervia kuznetzovi*, gen. et sp. n. (Lepidoptera, Noctuidae), вредящая *Lucium rutenicum* в Туркмении // Энтомолог. обзор. Т. 40, вып. 4. С. 828-832.

Даричева М.А. 1962. К биологии некоторых чешуекрылых, вредящих саксаулам и кандыму в низовьях Мургаба (Туркменская ССР) // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 5. С. 80-82.

Даричева М.А. 1963. К биологии некоторых чешуекрылых, вредящих растительности низовий Мургаба // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 1. С. 59-66.

Даричева М.А. 1964. Материалы к изучению озимой совки (*Agrotis segetum* Shiff.) в Туркмении // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 6. С. 33-41.

Даричева М.А. 1965. К фауне и экологии совок (Lepidoptera, Noctuidae) низовий Мургаба // Насекомые низовий Мургаба. Ашхабад: Туркмеиздат. С. 53-73.

Даричева М.А. 1967. Совки (Lepidoptera, Noctuidae) южной части равнинной Туркмении. Автореф. канд. дисс. Ашхабад. 23 с.

Даричева М.А. 1969. Источники формирования вредящей фауны совок в районе орошаемого земледелия // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 3. С. 63-65.

Даричева М.А. 1970. Вредные совки пустынных пастбищ и меры борьбы с ними // Пробл. освоения пустынь. Т. 3. С. 79-84.

Даричева М.А. 1972. К фауне и экологии высших чешуекрылых юга Туркмении (Lepidoptera, Rhopalocera и Heterocera) // Насекомые южной Туркмении. Ашхабад: Ылым. С. 47-74.

Даричева М.А. 1972. Морфо-биологические особенности совок (Lepidoptera, Noctuidae) Центральных Каракумов // Пробл. освоения пустынь. № 2. С. 74-76.

Даричева М.А. 1972. О фауне и экологии древоточцев (Lepidoptera, Cassidae) в Туркмении // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 3. С. 62-68.

Даричева М.А. 1974. О формировании чешуекрылых в условиях хлопково-люцернового севооборота // Наука – производству. Ашхабад. С. 32-39.

Даричева М.А. 1976. О состоянии фауны и экологии чешуекрылых IV очереди Каракумского канала // Всес. науч. конф. о комплекс. изуч. и освоен. пустынь, территорий СССР. Секц. IV. Тез. докл. Ашхабад: Ылым. С. 33-34.

Даричева М.А. 1976. Трофическая связь чешуекрылых (Lepidoptera) с растениями из семейства Gramineae. (Предварит. сообщ.) // Экол. и хоз. значение насекомых Туркмении. Ашхабад. С. 93-101.

Даричева М.А. 1976. Чешуекрылые Туркменистана, собранные М.А. Рябовым в 1914-1919 гг. // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 6. С. 86.

Даричева М.А. 1981. Фауна высших чешуекрылых (Lepidoptera: Rhopalocera и Heterocera) равнинной Туркмении и ее изменение // Тр. Всес. энтомол. о-ва. Т. 63. С. 98-99.

Даричева М.А. 1983. О хозяйственном значении чешуекрылых (Lepidoptera) в Туркмении // Интегр. система защиты хлопчатника от вредителей в Туркменистане. Ашхабад. С. 46-53.

Даричева М.А. 1985. Материалы по редким и малоизученным видам высших чешуекрылых Туркменистана // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 3. С. 41-50.

Даричева М.А. 1986. Эндемичные и редкие чешуекрылые (Lepidoptera, Rhopalocera и Heterocera) Каракумов нуждаются в охране // Экол. пробл. освоения пустынь и охрана природы. Тез. докл. 5-й Всес. науч. конф. Ашхабад, 14-15 окт. 1986. Ашхабад. С. 165-167.

Даричева М.А. 1990. Заметки о чешуекрылых (Lepidoptera: Rhopalocera, Heterocera) Туркменистана, внесенных в Красную книгу СССР // Успехи энтомологии в СССР: насекомые перепончатокрылые и чешуекрылые. (Мат-лы 10-го съезда Всес. энтомол. о-ва, 11-15 сент. 1989 г.) Л.: ЗИН АН СССР. С. 153-155.

Даричева М.А., Девяткин А.Л. 1990. Фауна и экология толстоголовок (Lepidoptera, Nesperitidae) Туркменистана // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 1. С. 34-38.

Даричева М.А., Дубатолов В.В. 1989. Фауна и экология чешуекрылых семейства медведиц (Lepidoptera, Arctiidae) Туркменистана // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 2. С. 39-44.

Даричева М.А., Дубатолов В.В. 1990. Фауна и экология коконопрядов (Lepidoptera, Lasiosampidae) Туркменской ССР // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 2. С. 27-33.

Даричева М.А., Коваль Э.З. 1983. К изучению микозов чешуекрылых Туркмении // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 3. С. 68-69.

Даричева М.А., Коваль Э.З. 1992. Поиск грибных патогенов для борьбы с вредными чешуекрылыми в условиях Туркменистана // Изв. АН Туркменистана, сер. биол. наук. № 1. С. 65-67.

Даричева М.А., Красильникова Г.А., Мярцева С.Н., Мушкамбарова М.Г., Сабирова О.Р., Токгаев Т., Чарыкулиев Д., Ягдыев А. 1980. Эколого-фаунистические комплексы насекомых Юго-Западного Туркменистана. Ашхабад: Ылым. 203 с.

Даричева М.А., Красильникова Г.А., Мярцева С.Н., Сабирова О.Р., Сидяк Т.Г., Чарыкулиев Д. 1983. Фауна и экология насекомых долины среднего течения Амударьи. Ашхабад: Ылым. 172 с.

Даричева М.А., Мугкамбарова М.Г., Непесова М.Г. 1976. К познанию энтомокомплексов вредителей декоративных древесных и кустарниковых пород оазисов южной Туркмении // Библ. животных и растений Туркменистана. № 3. С. 22-23.

Даричева М.А., Мушкамбарова М.Г. 1981. К познанию энтомоценоза лакричного корня (*Glycyrrhiza glabra* L.) в Туркмении // Тр. Всес. энтомол. о-ва. Т. 63. С. 30-32.

Даричева М.А., Свиридов А.В. 1972. О фауне и экологии древооточцев (Lepidoptera, Cassidae) в Туркмении // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 3. С. 62-68.

Дарская Н.Ф. 1950. Определитель птичьих блох рода *Ceratophyllus* // Эктопаразиты. Фауна, биология и практич. знач. Вып. 2. М СС. 85-105.

Дарская Н.Ф. 1955. Особенности экологии *Xenopsylla gerbilli caspica* I. – блох большой песчанки в связи с характерными чертами экологии их хозяев // Природная очаговость болезней человека и краевая эпидемиология. М. С. 400-408.

Дарская Н.Ф. 1970. Опыт экологического сравнения некоторых блох фауны СССР // Зоол. журн. Т. 49, вып. 5. С. 729-745.

Дарская Н.Ф., Ширанович П.И. 1971. Новый вид блох рода *Ceratophyllus* (Siphonaptera, Ceratophyllidae) из Прикаспийской низменности // Зоол. журн. Т. 50, вып. 12. С. 1827-1834.

Дарченкова Н.Н., Дергачева Т.И., Жерихина И.И. 1992. Распространение *Phlebotomus paratasi* Scop., 1786 по территории Средней Азии и Южного Казахстана // Мед. паразитол. и паразитар. болезни. № 4. С. 30-33.

Даутбаева К.А. 1974. О кровососущих двукрылых насекомых Кызыл-Ординской области // Мат-лы итоговой конф. профессорско-преподавательского состава. Алма-Ата: КазГУ. С. 193.

Даутбаева К.А. 1974. Кровососущие двукрылые низовья Сырдарьи // Мат-лы седьмого съезда Всес. энтомол. о-ва. Ч. первая. Л. С. 215-216.

Даутбаева К.А. 1973. О кровососущих мокрецах (Diptera, Ceratopogonidae) низовьев р. Сыр-Дарьи // Биология и география. (Сб. науч. статей аспирантов и соискателей. Вып. 8.) Алма-Ата: КазГУ. С. 80-85.

Даутбаева К.А. 1973. О слепнях (Diptera, Tabanidae) поймы нижнего течения реки Сыр-Дарьи // Биология и география. (Сб. науч. статей аспирантов и соискателей. Вып. 8.) Алма-Ата: КазГУ. С. 94-98.

Даутбаева К.А. 1974. Материалы по фауне и экологии гнуса Кызыл-Ординской области // Биол. науки. Вып. 6. Алма-Ата. С. 71-74.

Даутбаева К.А. 1974. О слепнях (Diptera, Tabanidae) Кызыл-Ординской области // Изв. АН КазССР, сер. биол. № 1. С. 29-33.

Даутбаева К.А. 1980. Видовой состав и экология кровососущих двукрылых (Diptera: Phlebotomiidae, Culicidae, Simuliidae, Ceratopogonidae, Tabanidae) низовья Сыр-Дарьи // Особенности биол. и морфол. животных Казахстана. Алма-Ата. С. 27-37.

Даутбаева К.А. 1980. Видовой состав и экология комаров (Diptera, Phlebotomidae) в низовьях Сырдарьи // Изв. АН КазССР, сер. биол. № 3. С. 41-45.

Даутбаева К.А. 1987. О ктырях – естественных регуляторах численности кровососущих двукрылых // Двукрыл. насекомые и их значение в с. х. Л.: ЗИН АН СССР. С. 17-19.

Даутбаева К.А. 1988. Фауна и экология кровососущих двукрылых низовья Сырдарьи // Возбудители и переносчики паразитозов и меры борьбы с ними (Мат-лы Всес. конф. по паразитологии, Ташкент, 11-13 окт. 1988 г.) Ташкент: Фан УзССР. С. 61.

Даутбаева К.А. 1989. Фауна и экология кровососущих комаров (Diptera, Culicidae) низовий Сырдарьи // Вредн. и паразитич. членистоногие Казахстана. Ин-т зоол. АН КазССР. Алма-Ата. С. 39-48. (Деп. в ВИНТИ 24.07.89, № 4982-В89)

Даутбаева К.А. 1991. О стрекозах – естественных регуляторах численности кровососущих двукрылых // Актуал. пробл. соврем. биол. М-во нар. образ. КазССР. Алма-Ата. С. 82-84.

Даутбаева К.А., Алиханов Ш.А. 1987. О мошках (Diptera, Simuliidae) Каркаралинского и Баянаульского горнолесных массивов (Центральный Казахстан) // Кровососущие двукрылые и их контроль. (Сб. науч. тр. Зоол. ин-та АН СССР). Л. С. 35-36.

Даутбаева К.А., Ауэзова Г.А. 1986. Методические рекомендации по спецкурсу «Медицинская зоология» (Раздел кровососущие двукрылые). Алма-Ата: КазГУ. 45 с.

Даутбаева К.А., Ауэзова Г.А. 2002. Современное состояние фауны кровососущих двукрылых (Diptera: Culicidae, Simuliidae, Ceratopogonidae, Leptocnospidae, Tabanidae, Phlebotomidae) низовьев Сыр-Дарьи // Зоол. исслед. в Казахстане: соврем. сост. и перспективы. (Мат-лы Междунар. науч. конф., г. Алматы, 19-21 марта 2002 г.) Алматы: Каз. зоол. о-во. С. 284-285.

Даутбаева К.А., Ауэзова Г.А. 2004. Суточный ритм нападения кровососущих двукрылых (гнуса) низовья р. Сыр-Дарьи // Фауна Казахстана и сопредельных стран на рубеже веков: морфология, систематика, экология. (Мат-лы Междунар. науч. конф., 21-23 января 2004 г., Алматы.) Алматы: Каз. нац. ун-т им. Аль-Фараби. С. 89-90.

Даутбаева К.А., Салина Р.М. 1992. Питание личинок хирономид (Diptera, Chironomidae) Капчагайского и Куртинского водохранилищ и некоторые особенности строения их пищеварительной системы // Успехи энтомологии в СССР. Двукрылые: систематика, экология, медицинское и ветеринарное значение. (Мат-лы 10-го съезда Всес. энтомол. о-ва, 12-15 сент. 1989 г.) Л.: ЗИН РАН. С. 25-27.

Дбар Р.С., Сапармамедова Н.К. 1988. Новый вид наездника из рода *Egiborus* (Hymenoptera, Ichneumonidae) – паразит туркестанской златогузки *Porthesia cargalica* Moore в Центральном Копетдаге // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 6. С. 62-64.

Дбар Р.С. 1985. Обзор палеарктических наездников рода *Cymodusa* Holmgren (Hymenoptera, Ichneumonidae). II // Энтомол. обзор. Т. 64, вып. 3. С. 588-600.

Десяткин А.Л. 1989. Новые данные по фауне чешуекрылых (Macrolepidoptera) Западного Копетдага // Энтомол. обзор. Т. 68, вып. 3. С. 568-575.

Девяткин А.Л. 1990. Обзор толстоголовок рода *Carcharodus* Hbn. (Lepidoptera, Hesperidae) фауны СССР // Энтотол. обозр. Т. 69, вып. 4. С. 925-940.

Девяткин А.Л., Тузов В.К. 1988. *Melitaea lutko* (Lepidoptera, Nymphalidae) – новый вид в фауне СССР // Зоол. журн. Т. 67, вып. 11. С. 1748-1751.

Девятков В.И. 2002. Первые сведения по фауне веснянок (Insecta: Plecoptera) бассейна верхнего Иртыша // Зоол. исслед. в Казахстане: соврем. сост. и перспективы. (Мат-лы Междунар. науч. конф., г. Алматы, 19-21 марта 2002 г.) Алматы: Каз. зоол. о-во. С. 225-227.

Дегтярева В.И. 1964. Главнейшие вредные чешуекрылые древесно-кустарниковой растительности центральной части Гиссарского хребта и Гиссарской долины (Lepidoptera). Душанбе: АН ТаджССР. 241 с.

Дегтярева В.И. 1956. К биологии гиссарского виноградного бражника *Acosmeryx paga hissarica* Stshetkin (Lepidoptera, Sphingidae) // Докл. АН ТаджССР. № 18. С. 67-75.

Дегтярева В.И. 1956. К биологии чайлонной голубянки (*Tarucus balkanicus* Fr.) – нового вида для Средней Азии (Lepidoptera, Lecaenidae) // Докл. АН ТаджССР. № 18. С. 61-66.

Дегтярева В.И. 1958. Многоцветницы – вредители некоторых древесных пород в Гиссарском хребте // Тр. АН ТаджССР. Т. 89. С. 59-63.

Дегтярева В.И. 1958. Туркестанская павлиноглазка (*Neoris stoliczkana schenki* Stgr.) в Гиссарском хребте // Изв. АН ТаджССР, отд. естеств. наук. Вып. 3(27). С. 59-65.

Дегтярева В.И. 1961. Вертикальное распространение дендрофильных чешуекрылых в центральной части южных склонов Гиссарского хребта // Изв. АН ТаджССР, отд. с.-х. и биол. наук. № 2(5). С. 75-84.

Дегтярева В.И. 1961. Материалы по распространению и биологии каркасовой носатки (*Libythea celtis* Esp.) в Таджикистане // Изв. АН ТаджССР, отд. с.-х. и биол. наук. № 1(4). С. 115-119.

Дегтярева В.И. 1963. Материалы по высшим чешуекрылым – вредителям деревьев и кустарников семейства розанных в Гиссарском хребте // Тр. Ин-та зоол. и паразитол. АН ТаджССР. Т. 24. С. 74-86.

Дегтярева В.И. 1966. К биологии гранатовой челночницы – *Euxestis dentula* Ld. в Таджикистане // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 2(23). С. 76-80.

Дегтярева В.И. 1968. К стациональному распределению дендрофильных чешуекрылых в Гиссарской долине (Lepidoptera) // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 2(31). С. 37-43.

Дегтярева В.И. 1969. Дендрофильные чешуекрылые и их паразиты Ichneumonidae из Центрального Таджикистана // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 3(36). С. 27-33.

Дегтярева В.И. 1970. Экологические особенности дендрофильных чешуекрылых Гиссарского хребта и Гиссарской долины (Lepidoptera) // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 3. С. 15-21.

Дегтярева В.И. 1971. Материалы по дендрофильным чешуекрылым и их паразитам из рода *Rhogas* Nees (Lepidoptera et Braconidae) // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 4. С. 100-103.

Дегтярева В.И. 1972. Новые данные по биологии браконид – паразитов чешуекрылых Гиссарского хребта // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 3. С. 103-104.

Дегтярева В.И. 1972. Новые данные по морфологии и биологии туркестанской оргии – *Orgyia prisca* Stgr. (Lepidoptera: Orgyidae) // Вопр. зоол. Таджикистана. Душанбе: Дониш. С. 128-133.

Дегтярева В.И. 1972. Чешуекрылые из Таджикистана и их паразиты бракониды рода *Aranteles* (Lepidoptera et Braconidae) // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 4. С. 43-48.

Дегтярева В.И. 1973. Дендрофильные чешуекрылые Гиссарского хребта и Гиссарской долины. Душанбе: Дониш. 194 с.

Дегтярева В.И. 1973. Низшие чешуекрылые из Таджикистана и их паразиты – бракониды рода *Aranteles* (Hymenoptera, Braconidae) // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 4. С. 86-88.

Дегтярева В.И. 1973. Хальциды и проктотрупицы – паразиты чешуекрылых из Таджикистана // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 1. С. 54-58.

Дегтярева В.И. 1974. Типы годичных циклов высших чешуекрылых (Lepidoptera) плодовых пород бассейна р. Сурхоб (Центральный Таджикистан) // Мат-лы седьмого съезда Всес. энтомол. о-ва. Ч. первая. Л. С. 29.

Дегтярева В.И. 1975. К морфологии преимагинальных фаз *Lycia hirtaria* *necessaria* Zell. (Lepidoptera: Geometridae) // Энтотология Таджикистана. Душанбе: Дониш. С. 139-141.

Дегтярева В.И. 1977. Волокнистая бурополосая пяденица в Таджикистане (Lepidoptera: Geometridae) // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 1. С. 82-84.

Дегтярева В.И. 1981. Чешуекрылые (Lepidoptera) плодовых Каратегина // Энтомолог. обзор Таджикистана. Душанбе: Дониш. С. 82-158.

Дегтярева В.И. 1981. Эндемичный вредитель *Nola elaeagni* Stshetkin (Lepidoptera, Nolidae) из Таджикистана // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 1. С. 114-117.

Дегтярева В.И. 1983. Чешуекрылые – потребители шиповников в Таджикистане (Lepidoptera) // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. Душанбе. 9 с. (Рукопись деп. В ВИНТИ 4 янв. 1983 г., № 91-83 Деп.)

Дегтярева В.И., Щеткин Ю.Л. 1975. Голубянка христофа – *Plebejus christophi* Stgr. в Таджикистане (Lepidoptera: Lyscaenidae) // Энтомология Таджикистана. Душанбе: Дониш. С. 120-125.

Дегтярева В.И., Щеткин Ю.Л. 1977. К морфологии и биологии малоизвестной *Ocnogopsis relictus* Kozh. (Lepidoptera: Notodontidae) // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 2. С. 35-38.

Дегтярева В.И., Щеткин Ю.Л. 1982. Биология и распространение малоизвестного жимолостного бражника *Haemorrhagia duxalis* Stgr. (Lepidoptera: Sphingidae) // Докл. АН ТаджССР. Т. 25, № 1. С. 57-60.

Дегтярева В.И., Щеткин Ю.Л. 1982. Первоописания преимагинальных фаз двух видов Sphingidae (Lepidoptera) из Средней Азии // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 2. С. 25-29.

Дегтярева В.И., Щеткин Ю.Ю. 1979. Эндемик Таджикистана *Archaeobalbis crassipunctata* Alph. (Lepidoptera, Geometridae) // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. Вып. 1. С. 37-41.

Дегтярева В.И., Щеткин Ю.Ю. 1980. Морфология, биология и распространение эндемичной карагановой хохлатки из Таджикистана (Lepidoptera, Notodontidae) // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 1. С. 98-100.

Дегтярева Л.А., Судейкина М.В., Федяев Б.П. 1968-1971 (1972). К вопросу о борьбе с кожеедами в жилых помещениях // Сб. науч.-практич. работ. Санэпидстанция. 4-е. Гл. упр. М-ва здравоохран. СССР. Вып. 3. С. 223-228.

Дегтярева Л.А., Судейкина М.В. 1968-1971 (1972). К вопросу о борьбе с кожеедами в условиях служебного помещения // Сб. науч.-практич. работ. Санэпидстанция. 4-е. Гл. упр. М-ва здравоохран. СССР. Вып. 3. С. 229-231.

Деева Г.Д. 1973. Зерновой точильщик в Казахстане // Защита зерновых культур от вредителей, болезней и сорняков. (Тр. Каз. НИИ защиты растений. Т. XII.) Алма-Ата: Кайнар. С. 11-13.

Деева Г.Д. 1974. Вредные чешуекрылые запасов Западного Казахстана // Мат-лы III Респ. науч.-производст. конф. по защите растений в Казахстане. Тез. докл. Алма-Ата. С. 18-20.

Деева Г.Д., Косолапова Г.Я. 1972. К фауне складских насекомых Западного Казахстана // Тр. Каз. НИИ защиты растений. Т. XI. Алма-Ата: Кайнар. С. 19-21.

Демин Е.П., Демяшов М.П. 1956. Видовой состав и сезонное изменение фауны блох на домовых мышах (*Mus musculus* Lin.) и на обыкновенных полевках (*Microtus arvalis* Pall.) Западно-Казахстанской области // Тр. Ростовск.-н/Д. гос. н.-и. противочумн. ин-та. Т. 10. С. 101-107.

Демин Е.П., Загнибородова Е.Н., Сагеев М.Т., Новокрещенова Н.С., Старожицкая Г.С., Русакова Л.В. 1970. Некоторые особенности экологии блох большой песчанки в Западной Туркмении в связи с их значением в эпизоотологии чумы // Пробл. особо опасн. инфекций. Вып. 1(11). Саратов. С. 49-56.

Демина Л.Л. 2001. Разнообразие булавоусых чешуекрылых и их сохранение на Южном Урале // Биоразнообразие и биоресурсы Урала и сопредельных территорий. Мат-лы Междунар. науч. конф. Оренбург: ИПК “Казпромпечат”. С. 213-214.

Демина Л.Л., Русаков А.В. 1995. Биотопическое распределение листоедов (Coleoptera, Chrysomelidae) рода *Sturptocerphalus* в степной зоне Южного Урала // Животный мир Южного Урала и Северного Прикаспия. Тез. докл. и мат-лы 3-й регион. конф. Оренбург: Оренбург. гос. пед. ин-т. С. 98-100.

Демьянов Е.В., Гицу Ф.В., Дремова В.П. и др. 1991. Фауна и некоторые черты экологии доминирующих видов кровососущих комаров на территории орошаемых земель Узбекистана // Мед. паразитол. и паразитар. болезни. № 4. С. 27-31.

Дендеберов А.А. 2002. Новые данные о щелкунах (Coleoptera, Elateridae) Омской области // 12 Съезд Русск. энтомолог. о-ва, Санкт-Петербург, 19-24 авг., 2002. Тез. докл. СПб. С. 95-96.

Денисова З.М. 1946. Автогенное развитие ячничков *An. bifurcatus* Алма-Атинской популяции // Мед. паразитол. и паразитар. болезни. Т. 15, № 1. С. 47-49.

Денисова А.А., Чикатунов В.И. 1988. Изменение во времени фенофона высокогорных популяций рапсового листоеда *Entomoscelis adonidis* (Coleoptera: Chrysomelidae) в пределах южного склона Гиссарского хребта // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 4. С. 50-55.

Денисова Л.А. 1940. Обзор палеарктических видов подсемейства *Tenebrioninae* // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 6, вып. 1-2. С. 222-251.

Денисова О.В., Сергеев М.Г. 1999. Эколого-географическое распространение саранчовых группы *Chorthippus parallelus* Zett. (Orthoptera: Acrididae) в горном Алтае // Животный мир Алтае-Саянской горной страны. (Сб. науч. трудов.) РИО «Универ-Принт» ГАГУ. г. Горно-Алтайск. С. 50-57.

Деньгуб В.М. 1969. Экологические обоснования мер борьбы с кровососущими комарами в Северо-Восточном Казахстане. Автореф. канд. дисс. Алма-Ата. 20 с.

Деньгуб В.М. 1972. Экологические обоснования системы мероприятий по борьбе с кровососущими комарами в Павлодарской области // Мат-лы VIII науч. конф. (Биол. науки). М.: Павлодарский пед. ин-т. С. 120-127.

Дергачева Т.И. 1962. К методике изучения разлета флеботомусов из колоний большой песчанки // Мед. паразитол. и паразитар. болезни. Т. 31, № 5. С. 617.

Дергачева Т.И. 1964. Активность флеботомусов в поселениях большой песчанки и нападение их на человека в очагах зоонозного кожного лейшманиоза бассейна реки Кашкадарья (Узбекская ССР) // Пробл. мед. паразитол. и профилактики инфекций. М. С. 555-564.

Дергачева Т.И. 1966. О разлете флеботомусов из колоний большой песчанки // Мед. паразитол. и паразитар. болезни. Т. 35, № 12. С. 43-48.

Дергачева Т.И. 1967. О приспособлении флеботомусов (Diptera, Phlebotominae) к различному режиму влажности воздуха в колониях большой песчанки и населенных пунктах Кашкадарьинской области Узбекской ССР // Зоол. журн. Т. 46, вып. 7. С. 1112-1116.

Дергачева Т.И. 1974. Экологические особенности некоторых видов москитов подрода *Paraphlebotomus* по наблюдениям в Каршинской степи // Зоол. журн. Т. 53, вып. 11. С. 1661-1669.

Дергачева Т.И. 1970. Некоторые данные о плодовитости москитов (Phlebotomidae) // Мед. паразитол. и паразитар. болезни. Т. 39, № 1. С. 29-34.

Дергачева Т.И. 1987. Основные закономерности ландшафтного распределения москитов рода *Phlebotomus* – переносчиков лейшманиозов по территории Казахстана // Кровососущие двукрылые и их контроль. (Сб. науч. тр. Зоол. ин-та АН СССР). Л. С. 36-39.

Дергачева Т.И., Долматова А.В. 1962. К эпидемиологии и эпизоотологии кожного лейшманиоза сельского типа в Каршинском оазисе Узбекской ССР. Сообщ. IV. Физиологическое состояние, возрастной состав и зараженность москитов, вылетающих из колоний большой песчанки // Мед. паразитол. и паразитар. болезни. Т. 31, № 2. С. 206-211.

Дергачева Т.И., Дубровский Ю.А. 1985. Особенности ландшафтного распределения москитов (Diptera, Phlebotominae) на территории Казахстана // Бюлл. МОИП, отд. биол. Т. 90, № 3. С. 46-51.

Дергачева Т.И., Жерихина И.И. 1974. Особенности распределения москитов на стыках такыров с песками на востоке Туркмении // Мат-лы седьмого съезда Всес. энтомол. о-ва. Ч. первая. Л. С. 218-219.

Дергачева Т.И., Жерихина И.И. 1974. Закономерности распределения москитов рода *Phlebotomus* в колониях большой песчанки на территории Каршинской степи // Мед. паразитол. и паразитар. болезни. Т. 43, № 4. С. 423-428.

Дергачева Т.И., Жерихина И.И. 1974. Унификация методов оценки численности москитов (Phlebotomidae). Сообщение III. Характеристика обилия москитов на отдельных участках территории, занятых колониями большой песчанки (*Rhombomys orimus*) // Мед. паразитол. и паразитар. болезни. № 5. С. 537-542.

Дергачева Т.И., Жерихина И.И. 1976. Многолетние фенологические наблюдения за москитами, обитающими в норах большой песчанки в Каршинской степи: фенология *Phlebotomus rapatasi* // Паразитология. Т. 10, вып. 5. С. 408-415.

Дергачева Т.И., Жерихина И.И. 1977. Влияние уничтожения больших песчанок на численность москитов в их норах // Экол. и мед. значение песчанок фауны СССР. М. С. 310-312.

Дергачева Т.И., Жерихина И.И. 1977. Фенология москитов подрода *Paraphlebotomus*, обитающих в норах большой песчанки в Каршинской степи // Паразитология. Т. 11, вып. 6. С. 484-492.

Дергачева Т.И., Жерихина И.И. 1978. Фенология mosкитов рода *Sergentomyia* в Каршинской степи (Phlebotominae) // Паразитология. Т. 12, вып. 3. С. 244-251.

Дергачева Т.И., Жерихина И.И. 1980. Изменение численности и видового состава mosкитов (Phlebotomidae) в результате истребления больших песчанок в очагах зоонозного кожного лейшманиоза в Каршинской степи // Мед. паразитол. и паразитар. болезни. Т. 49, № 1. С. 40-45.

Дергачева Т.И., Жерихина И.И., Шашкова Н.В. 1987. Москиты (Diptera, Phlebotominae) – переносчики возбудителей лейшманиозов Талды-Курганской области Казахской ССР // Мед. паразитол. и паразитар. болезни. № 2. С. 59-62.

Дергачева Т.И., Радионова Г.Н., Турбаева Л.И., Зайончковская Я.В. 1981. Особенности экологии *Phlebotomus longiductus* Part., 1928 в Джамбулской области Казахстана // Мед. паразитол. и паразитар. болезни. Т. 50, № 6. С. 70-75.

Дергачева Т.И., Стрелкова М.В., Генис Д.Е., Кожаниязов С. 1982. Биологические особенности и эпидемиологическое значение *Phlebotomus smirnovi* Perf., 1941, в очагах висцерального лейшманиоза Кызыл-Ординской области Казахской ССР // Мед. паразитол. и паразитар. болезни. Т. 60, № 6. С. 53-58.

Дергачева Т.И., Стрелкова М.В., Радионова Г.Н. и др. 1983. Особенности биологии и эпидемиологическое значение *Phlebotomus longiductus*, Part., 1928 в Джамбулской области Казахской ССР // Мед. паразитол. и паразитар. болезни. Т. 61, № 1. С. 33-37.

Дергачева Т.И., Туржанова Н.Г. 1977. О фауне mosкитов (Phlebotomidae) на полуострове Мынгышлак // Мед. паразитол. и паразитар. болезни. Т. 46, № 6. С. 667-668.

Дергунова З.Р. 1977. К видовому составу хальцид (Hymenoptera, Chalcidoidea) паразитов среднеазиатской запятовидной щитовки (*Lepidosaphes mesasiatica* Borchs.) в Узбекистане // Интродукция и акклиматизация растений. Вып. 14. Ташкент: Фан. С. 132-134.

Деревицкая В.В. 1949. Местобитания и сообщества саранчовых Наурзумского заповедника // Тр. Наурзумского гос. заповедника. Вып. 2. М.: Упр. по заповедникам при Сов. Мин. КазССР. С. 250-268.

Дереза В.К. 1982. Экология капустной тли в Чуйской долине Киргизской ССР // Бюлл. ВНИИ защиты растений. № 52. С. 27-35.

Державец К.А. 1984. Обзор системы бражников (Lepidoptera, Sphingidae) со списком видов фауны СССР // Энтومол. обзор. Т. 63, вып. 3. С. 604-621.

Держанский В.В. 1990. Клопы-щитники рода *Carpocoris* Kol. (Heteroptera, Pentatomidae) фауны СССР // Энтومол. обзор. Т. 69, вып. 1. С. 61.

Дерябин В.И. 1957. Альбихтоловая паста в борьбе с тлей и трипсом на хлопчатнике // Сельское х-во Узбекистана. № 3. С. 30-31.

Дерябин В.И. 1959. Наш опыт борьбы с озимой совкой и хлопковой чернотелкой // Сельское х-во Узбекистана. № 2. С. 42-43.

Дерябин В.И. 1962. Влияние системных препаратов на плодовитость карадрины и хлопковой совки // Сельское х-во Узбекистана. № 5. С. 34-36.

Дерябин В.И. 1965. Влияние внутрирастительных ядов на плодовитость хлопковой совки и карадрины // Узб. биол. журн. № 5. С. 72-73.

Дерябин В.И. 1965. Новые препараты в борьбе с паутиным клещом // Хлопководство. № 2. С. 44-45.

Дерябин В.И. 1977. Некоторые элементы интегрированной защиты хлопчатника от вредителей // Биоценол. основы интеграции в защите хлопчатника от вредителей. Л. С. 75-80.

Дерябин В.И., Архипов П.А. 1961. Профилактическая защита всходов люцерны // Сельское х-во Узбекистана. № 2. С. 26-28.

Дерябин В.И., Бабаев Т.Я. 1964. Влияние дефолиации на зимующий запас вредителей // Хлопководство. № 8. С. 38.

Дерябин В.И., Бабаев Т.Я., Юзбашьян О.Ш. 1971. Дефолианты в борьбе с вредителями хлопчатника // Науч.-технич. бюлл. ВНИИ хлопководства. № 3. С. 36-41.

Дерябин В.И., Балаян Л.Н. 1966. Вредители однолетних бобовых культур в Самаркандской области и меры борьбы с ними // Тр. ВНИИ хлопководства. Вып. 9. С. 64-66.

Дешевых Н.Д. 1973. Сезонность поражения грибом рода *Coelomomyces* личинок кровососущего комара *Culex modestus* в бассейне реки Или // Регуляторы численности гнуса на юго-востоке Казахстана. Алма-Ата: Наука КазССР. С. 22-28.

Дешевых Н.Д. 1978. Обнаружение трех инфекций у личинок кровососущих комаров в окрестностях озера Алаколь // Мат-лы конф. молодых ученых Ин-та зоол., посвящ. 60-летию Великого Октября. Алма-Ата. С. 19-20.

Дешевых Н.Д., Губайдулин Н.А., Дубицкий А.М. 1980. О специфичности мермитиды *Hudromermis* sp. // IX конф. Укр. паразитол. о-ва. (Львов, сентябрь 1980 г.) Тез. докл. Ч. 2. Киев: Наукова думка. С. 17-18.

Дешевых Н.Д., Губайдулин Н.А., Нурахжанова Г.Н. 1980. Воздействие мермитид рода *Hudromermis* на популяции кровососущих комаров Восточного Казахстана // Мед. паразитол. и паразитар. болезни. № 4. С. 32-34.

Дешевых Н.Д., Держинский В.А. 1975. О некоторых патогенных микроорганизмах кровососущих комаров в пойме Сырдарьи // Проблемы паразитологии. (Мат-лы VIII науч. конф. паразитолог УССР. Ч. I.) Киев: Наукова думка. С. 146-147.

Дешевых Н.Д., Держинский В.А. 1977. Обнаружение энтомопатогенного гриба *Coelomomyces iliensis* у личинок кровососущего комара *Aedes caspius* в пойме реки Или. Алма-Ата: Ин-т зоол. АН КазССР. 9 с. (Рукопись деп. в ВИНТИ, № 3701-77 Деп.)

Дешевых Н.Д., Держинский В.А., Абдильдаев М.А. 1981. Естественное развитие эпизоотий, вызываемых грибом *Coelomomyces iliensis*, и их значение в регуляции численности кровососущих комаров рода *Culex* в Казахстане // Паразитология. Т. 15, вып. 6. С. 506-509.

Дешевых Н.Д., Дубицкий А.М. 1978. О смешанных заболеваниях популяций кровососущих комаров на юго-востоке Казахстана. Ин-т зоологии АН КазССР. М. 24 с. (Рукопись деп. № 533-78.)

Джабаров Л.Н. 1989. Методы регуляции численности переносчиков лейшманиоза в Туркмении // 12-я Всес. конф. по природой очаговости болезней. Новосибирск, 10-12 окт. 1989 г. Тез. докл. М. С. 156-158.

Джадабайбаев Ж.М. 1969. Применение гриба *Beauveria bassiana* в борьбе с яблонной плодожоркой *Carposarsa pomonella* L. в Алма-Атинской области // Тр. ботан. садов АН КазССР. Т. 10. С. 172-176.

Джалилов Х. 1971. Сезон активности кровососущих комаров [*Culex pipiens*] в г. Душанбе // Публикация Душанбин. ин-та эпидемиол. и гигиены. № 44. С. 79-81.

Джалилова В.М. 1959. Ростковая муха – опасный вредитель овоще-бахчевых культур // Сельское х-во Узбекистана. № 7. С. 71-74.

Джалилова В.М. 1963. Бариды – вредители крестоцветных овощных культур в Узбекистане // 5-е совещ. Всес. энтомол. о-ва, Ташкент, сент. 1963 г. Тез. докл. М.-Л.: АН СССР. С. 85-86.

Джалилова В.М. 1964. Бариды – вредители семенников овощных крестоцветных культур // Тр. Ташкентск. с.-х. ин-та. Вып. 16. С. 314-319.

Джальменов П.У. 1989. Энтомофаги вредителей плодовых культур Каракалпакской АССР // Вестник Каракалп. филиала АН УзССР. № 2. С. 39-42.

Джальменова П. 1976. К видовому составу полужесткокрылых Каракалпакии // Вестник Каракалп. филиала АН УзССР. № 2. С. 30-33.

Джальменова П., Бекмуратова Б. 1975. К изучению энтомофауны солодок в Каракалпакии // Вестник Каракалп. филиала АН УзССР. № 2. С. 84-85.

Джальменова П.У. 1980. Биологические особенности озимой совки в условиях Каракалпакии // Вестник Каракалп. филиала АН УзССР. № 1. С. 35-38.

Джальменова П.У. 1983. К фауне прямокрылых Каракалпакии // Вестник Каракалп. филиала АН УзССР. № 2. С. 28-31.

Джальменова П.У. 1986. Яблонный пилильщик – опасный вредитель плодовых культур в Каракалпакии // Вестник Каракалп. филиала АН УзССР. № 1. С. 35-36.

Джальменова П.У. 1987. Действие энтомопатогенных бактерий энтобактерина на вредителей овощных культур // Вестник Каракалп. филиала АН УзССР. № 3. С. 41-43.

Джальменова П.У., Кулумбетова Т.Т. 1982. Энтомофаги вредителей хлопчатника Каракалпакии // Вестник Каракалп. филиала АН УзССР. № 3. С. 33-35.

Джангазиева Б.Ж. 2003. Обзор фауны жесткокрылых Западно-Казахстанской области // Актуальные вопросы современной биологии и биотехнологии (23-25 апр. 2003 г., г. Алматы): Тезисы III Междунар. науч. конф. молодых ученых и студентов Алматы, Каз. нац. ун-т им. Аль-Фараби. С. 31.

- Джанокмен К.А. 1971. Новый вид *Tetrastichus* (Hymenoptera, Tetrastichidae) из Юго-Восточного Казахстана // Зоол. журн. Т. 50, вып. 12. С. 183-1885.
- Джанокмен К.А. 1975. Новые палеарктические виды паразитических перепончатокрылых сем. Pteromalidae (Hymenoptera, Chalcidoidea) // Энтومол. обзор. Т. 54, вып. 3. С. 625-635.
- Джанокмен К.А. 1975. Новый вид рода *Stenoselma* (Hymenoptera, Pteromalidae) из Казахстана // Зоол. журн. Т. 54, вып. 7. С. 1095-1098.
- Джанокмен К.А. 1976. Новые птеромалиды (Hymenoptera, Pteromalidae) из Казахстана и Средней Азии // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 64. С. 82-88.
- Джанокмен К.А. 1977. Новый род птеромалид (Hymenoptera, Pteromalidae) из Монгольской Народной Республики // Насекомые Монголии. Т. 5. Л.: Наука. С. 496-499.
- Джанокмен К.А. 1978. Сем. Pteromalidae – Птеромадида // Определитель насекомых европейской части СССР. Т. 3. Перепончатокрылые. Ч. 2. Л. С. 57-228.
- Джанокмен К.А. 1979. К вопросу о числе члеников усика у Pteromalidae (Hymenoptera, Chalcidoidea) // Зоол. журн. Т. 58, вып. 11. С. 1744-1746.
- Джанокмен К.А. 1979. Новые виды рода *Pseudocatolaccus* (Hymenoptera, Pteromalidae) из Казахстана // Зоол. журн. Т. 58, вып. 10. С. 1601-1603.
- Джанокмен К.А. 1979. Новый вид птеромалид (Hymenoptera, Pteromalidae) из Северного Казахстана // Тр. Всес. энтومол. о-ва. Т. 61. С. 150-152.
- Джанокмен К.А. 1980. Виды рода *Catolaccus* Thomson (Hymenoptera: Pteromalidae) в фауне СССР // Насекомые Казахстана (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. 39.) Алма-Ата: Наука КазССР. С. 133-136.
- Джанокмен К.А. 1980. К фауне птеромалид (Hymenoptera: Chalcidoidea: Pteromalidae) Казахстана // Насекомые Казахстана (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. 39.) Алма-Ата: Наука КазССР. С. 80-97.
- Джанокмен К.А. 1980. Семейство Птеромалиды – Pteromalidae // Определитель вредных и полезных насекомых и клещей зерновых культур в СССР. Л. С. 232-235.
- Джанокмен К.А. 1981. Новый вид рода *Chrysomalla* Förster (Hymenoptera, Pteromalidae) из Узбекистана // Зоол. журн. Т. 60, вып. 5. С. 789-790.
- Джанокмен К.А. 1981. О возможных путях морфологической специализации усиков птеромалид (Hymenoptera, Chalcidoidea, Pteromalidae) // Тр. Всес. энтومол. о-ва. Т. 63. С. 119-120.
- Джанокмен К.А. 1982. Новые виды птеромалид (Hymenoptera, Chalcidoidea, Pteromalidae) из Казахстана и Грузии // Новые виды насекомых Средней Азии. (Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 110.) Л. С. 94-98.
- Джанокмен К.А. 1982. Новый род и два новых вида семейства Pteromalidae (Hymenoptera) фауны СССР // Зоол. журн. Т. 61, вып. 10. С. 1599-1602.
- Джанокмен К.А. 1982. Семейство Птеромалиды – Pteromalidae // Определитель вредных и полезных насекомых и клещей овощных культур и картофеля в СССР. Л. С. 182-183.
- Джанокмен К.А. 1984. Новые данные о хозяевах птеромалид (Hymenoptera, Chalcidoidea, Pteromalidae) // Энтومол. обзор. Т. 63, вып. 2. С. 259-265.
- Джанокмен К.А. 1984. Новый вид рода *Platneptis* (Hymenoptera, Pteromalidae) из Казахстана // Зоол. журн. Т. 63, вып. 9. С. 1434-1435.
- Джанокмен К.А. 1984. Связи птеромалид (Hymenoptera, Pteromalidae) с яйцами членистоногих // IX съезд Всес. энтومол. о-ва. Киев, окт. 1984 г. Тез. докл. Ч. 1. Киев: Наукова думка. С. 144.
- Джанокмен К.А. 1985. Новый род Pteromalidae (Hymenoptera) из Азиатской части СССР // Зоол. журн. Т. 64, вып. 1. С. 151-153.
- Джанокмен К.А. 1985. Птеромалиды (Hymenoptera), связанные с яйцами членистоногих // Зоол. журн. Т. 64, вып. 2. С. 302-304.
- Джанокмен К.А. 1986. Связи птеромалид (Hymenoptera, Chalcidoidea, Pteromalidae) с яйцами членистоногих // Тр. Всес. энтومол. о-ва. Т. 68. С. 61-63.
- Джанокмен К.А. 1987. Diptera как хозяева наездников-птеромалид (Hymenoptera, Chalcidoidea, Pteromalidae) // Двукрылые насекомые: сист., морфол., экол. Л. С. 30-32.
- Джанокмен К.А. 1987. (Dzhanokmen K.A.) Family Pteromalidae (Pteromalids) // Keys to the Insects of the European Part of the USSR. Vol. 3. Hymenoptera. Pt. 2. New Delhi. P. 88-411.

Джанокмен К.А. 1987. Новые данные о выведенных птеромалидах (Hymenoptera, Chalcidoidea, Pteromalidae) // Энтомофаги и микроорганизмы в защите растений. Кишинев. С. 8-16.

Джанокмен К.А. 1988. Трофические связи птеромалид (Hymenoptera, Chalcidoidea, Pteromalidae) с двукрылыми (Diptera) // Энтомол. обзор. Т. 67, вып. 4. С. 732-737.

Джанокмен К.А. 1989. Новые виды птеромалид (Hymenoptera, Chalcidoidea, Pteromalidae) из Казахстана // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 191. С. 42-49.

Джанокмен К.А. 1990. Новые виды подсемейства Pteromalinae (Hymenoptera, Chalcidoidea, Pteromalidae) // Систематика и биология насекомых Казахстана. (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. 45.) Алма-Ата: Гылым. С. 65-71.

Джанокмен К.А. 1990. Сравнительно-морфологический анализ крыльев птеромалид (Hymenoptera, Chalcidoidea, Pteromalidae) // Успехи энтомологии в СССР: насекомые перепончатокрылые и чешуекрылые. (Мат-лы 10-го съезда Всес. энтомол. о-ва, 11-15 сент. 1989 г.) Л.: ЗИН АН СССР. С. 36-38.

Джанокмен К.А. 1990. Трофические связи паразитических перепончатокрылых сем. Pteromalidae (Hymenoptera, Chalcidoidea) // Энтомол. обзор. Т. 69, вып. 4. С. 764-781.

Джанокмен К.А. 1993. Эволюция пищевых связей птеромалид (Hymenoptera, Chalcidoidea, Pteromalidae) // Зоол. исслед. в Казахстане (к 50-летию Ин-та зоол. НАН РК). Ч. 1. Алма-Ата: Гылым. С. 17-26.

Джанокмен К.А. 1994. Новые виды птеромалид (Hymenoptera, Pteromalidae) из Казахстана // Энтомол. обзор. Т. 73, вып. 2. С. 371-384.

Джанокмен К.А. 1995. Наездники-птеромалиды рода *Mesopolobus* (Hymenoptera, Chalcidoidea, Pteromalidae), развивающиеся на галлицах (Diptera, Cecidomyiidae) в Казахстане // Зоол. журн. Т. 74, вып. 9. С. 106-112.

Джанокмен К.А. 1995. Обзор птеромалид рода *Gastrancistrus* Westwood (Hymenoptera, Pteromalidae) Казахстана // Энтомол. обзор. Т. 74, вып. 3. С. 685-700.

Джанокмен К.А. 1996. Морфология ротового аппарата имаго хальцидоидных наездников (Hymenoptera) // Зоол. журн. Т. 75, вып. 7. С. 1034-1040.

Джанокмен К.А. 1996. Обзор птеромалид рода *Systasis* (Hymenoptera, Chalcidoidea, Pteromalidae) из Казахстана // Зоол. журн. Т. 75, вып. 12. С. 1787-1802.

Джанокмен К.А. 1996. Птеромалиды рода *Pterapicus* Dzhankmen (Hymenoptera, Pteromalidae) из Казахстана // Энтомол. обзор. Т. 75, вып. 1. С. 172-177.

Джанокмен К.А. 1998. Обзор птеромалид рода *Pteromalus* Swederus (Hymenoptera, Pteromalidae). Сообщ. 1 // Энтомол. обзор. Т. 77, вып. 2. С. 483-496, 526.

Джанокмен К.А. 1999. Новые виды птеромалид рода *Homoporus* (Hymenoptera, Chalcidoidea, Pteromalidae) и иллюстрированный ключ к видам этого рода из Казахстана // Зоол. журн. Т. 78, вып. 2. С. 181-190.

Джанокмен К.А. 1999. Обзор видов рода *Norbanus* (Hymenoptera, Chalcidoidea, Pteromalidae) фауны Казахстана с выделением подродов // Зоол. журн. Т. 78, вып. 8. С. 952-959.

Джанокмен К.А. 2000. (Dzhankmen K.A.) New species of pteromalids of the genus *Syntomopus* Walker (Hymenoptera, Chalcidoidea, Pteromalidae) from Ustyurt // Tethys Entomological Research. Vol. II. Almaty: Tethys. P. 221-222.

Джанокмен К.А. 2000. (Dzhankmen K.A.) Three new species of *Anogmus* from Central Asia (Hymenoptera, Chalcidoidea: Pteromalidae) // Zoosyst. ross. Vol. 9, № 2. P. 449-452.

Джанокмен К.А. 2000. Особенности крыловых структур птеромалид (Hymenoptera, Chalcidoidea, Pteromalidae) // Tethys Entomological Research. Vol. II. Almaty: Tethys. P. 213-220.

Джанокмен К.А. 2000. Филогенетические отношения палеарктических подсемейств Pteromalidae (Hymenoptera, Chalcidoidea) // Зоол. журн. Т. 79, вып. 5. С. 564-571.

Джанокмен К.А. 2001. Обзор птеромалид рода *Pteromalus* Swederus (Hymenoptera, Pteromalidae) Казахстана. II // Энтомол. обзор. Т. 80, вып. 2. С. 472-496, 544.

Джанокмен К.А. 2002. Вероятные направления биологической эволюции птеромалид (Hymenoptera, Chalcidoidea, Pteromalidae) // Зоол. исслед. в Казахстане: соврем. сост. и перспективы. (Мат-лы Междунар. науч. конф., г. Алматы, 19-21 марта 2002 г.) Алматы: Каз. зоол. о-во. С. 34-40.

Джанокмен К.А. 2003. Предварительный список видов птеромалид (Hymenoptera, Chalcidoidea, Pteromalidae) Казахстана и Средней Азии // Tethys Entomological Research. Vol. VIII. Almaty: Tethys. С. 215-238.

- Джанокмен К.А. 2004. Некоторые аспекты морфологии мезосомы птеромалид (Hymenoptera, Chalcidoidea, Pteromalidae) // Тр. Русского энтомол. о-ва. Т. 75(1). С. 168-179.
- Джанокмен К.А. 2005. Обзорный список Pteromalidae (Hymenoptera, Chalcidoidea) Казахстана и Средней Азии // Tethys Entomol. Res. Vol. XI. P. 47-70.
- Джанокмен К.А. 2005. Обзор видов рода *Mesopolobus* Westwood (Hymenoptera, Chalcidoidea, Pteromalidae) из Казахстана // Tethys Entomol. Res. Vol. XI. P. 71-80.
- Джанокмен К.А., Грисселл Е.Е. 2002. (Dzhanokmen K.A., Grissell E.E.) Two new species of *Cyclogastrella* Bukowskij from Kazakhstan and North America (Hymenoptera, Chalcidoidea, Pteromalidae) // Tethys Entomological Research. Vol. VI. Almaty: Tethys. С. 111-114.
- Джанокмен К.А., Грисселл Е.Е. 2003. (K.A.Dzhanokmen and E.E.Grissell) Nomenclatural changes in Pteromalidae, with a description of the first New World species of *Ormocerus* Walker (Hymenoptera, Chalcidoidea) // Proc. Entomol. Soc. Wash. Vol. 105 (3). P. 535-541.
- Джанокмен К.А., Казенас В.Л. 1974. Хальцид *Habritys brevicornis* (Ratzeburg) (Hymenoptera, Pteromalidae) – паразит *Ectemnius lapidarius* (Panz.) (Hymenoptera, Sphecidae) // Фауна, систематика и биология насекомых Казахстана. (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. 35.) Алма-Ата: Наука КазССР. С. 104-107.
- Джанокмен К.А., Эртевця Е.К. 1986. Виды рода *Callocleonimus* Masi (Hymenoptera, Chalcidoidea, Pteromalidae) в фауне СССР // Докл. АН АрмССР. Т. 83, № 4. С. 190-192.
- Джанокмен К.А., Эртевця Е.К. 1986. Новый для фауны СССР вид рода *Systasis* Walker (Hymenoptera, Pteromalidae) // Докл. АН АрмССР. Т. 83, № 2. С. 83-85.
- Джанокмен К.А., Эртевця Е.К. 1990. Новые виды птеромалид родов *Stenoselma* и *Pseudocatolaccus* (Hymenoptera, Chalcidoidea, Pteromalidae) в фауне СССР // Зоол. журн. Т. 69, вып. 10. С. 145-150.
- Джапаров Э.Б. 1989. Биология и экология ореховой плодовой мушки (*Sarothrips musculata* Ersch.) в плодовых лесах Южной Киргизии // Изв. АН КиргССР, сер. хим.-технол. наук. № 1. С. 57-60.
- Джафаров Ш.М. 1960. Об интерсексах у кровососущих мокрецов (Heleidae, Diptera) // Зоол. журн. Т. 39, вып. 11. С. 1739-1740.
- Джафаров Ш.М. 1962. Морфология преимагинальных фаз *Leptoconops bezzii muganicus* Dzshaf. из кровососущих мокрецов (Diptera, Heleidae) // Зоол. журн. Т. 41, вып. 2. С. 241-246.
- Джафаров Ш.М. 1966. Роль местных энтомофагов в подавлении численности вредителей и факторы, регулирующие их активную деятельность // Биол. методы борьбы с вредит. сельск., лесн. х-ва и карантин. сорняками. Т. I. Ташкент: Фан. С. 12-15.
- Джафаров Ш.М., Худавердиев Т.П. 1967. Особенности нападения на добычу кровососущих мокрецов // Пробл. паразитологии. Киев: Наукова Думка. С. 394-395.
- Джиембаев Ж.Т. 1953. Основные итоги и очередные задачи исследовательских работ Республиканской станции защиты растений Казахского филиала ВАСХНИЛ // Тр. Респ. станции защиты растений (Каз. филиал ВАСХНИЛ). Т. I. Алма-Ата: АН КазССР. С. 3-13.
- Джиембаев Ж.Т. 1959. К системе защиты с.-х. культур на целинных землях Казахстана // Защита растений от вредит. и болезней. № 5. С. 58.
- Джиембаев Ж.Т. 1961. Научные исследования по защите растений в Казахстане // Вестник с.-х. науки МСХ КазССР. № 6. С. 26-35.
- Джиембаев Ж.Т. 1961. Состояние и задачи исследований по защите растений в Казахстане // Тр. НИИ защиты растений Каз. Акад. с.-х. наук. Т. VI. Алма-Ата. С. 5-16.
- Джиембаев Ж.Т. 1962. О новых средствах защиты растений, разработанных в Казахстане // Вестник с.-х. науки Казахстана. № 6. С. 69-71.
- Джиембаев Ж.Т., Крыльцов А.И., Сливкина К.А., Чернышев П.К. 1961. Защита зерновых культур от болезней и вредителей в Казахстане. Алма-Ата: КазГИЗ. 158 с.
- Джилкибаева Г.Г. 1953. О биологии шелкоунов, вредящих каучуконосам и мерах борьбы с ними // Уч. зап. Алма-Атинского гос. пед. и учит. ин-та им. Абая. Т. 4, вып. 2. С. 160-164.
- Джилкибаева Г.Г. 1950. Материалы к изучению шелкоунов и их биологии в Алма-Атинской области // Изв. АН КазССР, сер. зоол. Вып. 9(84). С. 103-107.
- Джилкибаева Г.Г. 1953. О некоторых видах клопов из семейства Miridae, вредящих люцерне на юге Казахстана // Уч. записки Алма-Атинск. гос. пед. и учит. ин-та им. Абая. Т. 4, № 2. С. 154-159.

Джилкибаева Г.Г. 1953. О биологии шелкоунов, вредящих каучуконосам, и мерах борьбы с ними // Уч. записки Алма-Атинск. гос. пед. т.учит. ин-та им. Абая. Т. 4, № 2. С. 160-164.

Джилкибаева Г.Г. 1953. Люцерновая толстоножка (*Bruchophagus gibbus* Boh.) в Алма-Атинской области // Уч. записки Алма-Атинск. гос. пед. и учит. ин-та им. Абая. Т. 4, № 5. С. 87-89.

Джумаев Ш.Б., Жуманов Б.Ж. 1987. Паразиты златоглазки обыкновенной *Chrysopa carnea* Steph. в Каршинской степи // Интегрир. метод защиты хлопчатника и сопутствующ. культур от вредителей, болезней и сорняков. Ташкент. С. 54-62.

Джумашев Р. 1986. Зоофильные мухи КК АССР и борьба с ними // Тр. Узб. н.-и. вет. ин-та. № 39. С. 23-25.

Джуммиев Х. 1969. К вопросу о подкожных оводах крупного рогатого скота в Мургабском оазисе Туркменской ССР // VII Всес. конф. по природной очаговости болезней и общим вопросам паразитологии животных. Тез. докл. Секция паразит. членистоногих. Ташкент-Самарканд: Фан. С. 24-25.

Джуммиев Х. 1972. К вопросу о подкожных оводах крупного рогатого скота в Мургабском оазисе Туркменской ССР // Природная очаговость болезней и вопросы паразитологии животных (Тр. VII Всес. конф. по природной очаговости болезней и общим вопросам паразитологии животных, 14-18 окт. 1969 г., Самарканд. Вып. 6. Ч. 2.) Ташкент: Фан. С. 197-200.

Джураев Т. 1968. Стеблевая моль – вредитель хлопчатника и меры борьбы с ней // Экол. насекомых Узбекистана и науч. основы борьбы с вредными видами. Ташкент: Фан. С. 36-40.

Дзержинский В.А. 1973. О патогенности радужного вируса комаров // Изыскание, изучение и применение в медицинской практике новых инсектицидов. (Тез. докл. Всес. конф., Москва, 23-24 окт. 1973 г.) М. С. 73-74.

Дзержинский В.А., Дешевых Н.Д. 1973. О вредоносном влиянии радужного вируса на личинок кровососущих комаров // Регуляторы численности гнуса на юго-востоке Казахстана. Алма-Ата: Наука КазССР. С. 11-17.

Дзержинский В.А., Дешевых Н.Д. 1979. О возможности интродукции эктопатогенного гриба *Coelomomyces iliensis* в условиях юго-востока Казахстана // Паразитология. Т. 13, вып. 2. С. 166-168.

Дзержинский В.А., Дешевых Н.Д. 1981. Радужный вирус у кровососущих комаров аридной зоны Восточного Казахстана // Мат-лы Второй Закавказской конф. по паразитологии (28-30 ноября 1979 г., Ереван). Ереван: АН АрмССР. С. 276-277.

Дзержинский В.А., Дешевых Н.Д., Левченко Н.Г. 1973. Искусственное заражение личинок кровососущих комаров микроспоридией *Thelohania oracita* в лабораторных условиях // Регуляторы численности гнуса на юго-востоке Казахстана. Алма-Ата: Наука КазССР. С. 65-71.

Дзержинский В.А., Дубицкий А.М. 1977. Новый хозяин инфузории *Tetrahymena ategomyiae* // Паразитология. Т. 11, вып. 2. С. 189.

Дзержинский В.А., Дубицкий А.М., Дешевых Н.Д. 1975. Выявление оптимальных доз при заражении личинок комара *Culex modestus* энтомопатогенным грибом *Coelomomyces iliensis* // Изв. АН КазССР, сер. биол. № 5. С. 52-57.

Дзержинский В.А., Дубицкий А.М., Дешевых Н.Д. 1975. Выявление вариантов искусственного заражения личинок кровососущего комара *Culex modestus* при заражении энтомопатогенным грибом *Coelomomyces iliensis* // Паразитология. Т. 9, вып. 6. С. 540-542.

Дзержинский В.А., Дубицкий А.М., Дешевых Н.Д. 1976. О возможности использования радужного вируса в борьбе с комарами // Паразитология. Т. 10, вып. 5. С. 458-459.

Дзержинский В.А., Дубицкий А.М., Дешевых Н.Д. 1976. Об искусственном заражении энтомопатогенным грибом *Coelomomyces iliensis* личинок кровососущего комара *Culex ripiens modestus* в лабораторных условиях // Мед. паразитол. и паразитар. болезни. Т. 45, № 1. С. 61-64.

Дзержинский В.А., Дубицкий А.М., Нам Э.А., Лопатин О.Е. 1976. Обнаружение инфузории *Tetrahymena stegomyiae* в личинках комаров *Culex ripiens modestus* и *Aedes aegypti* // Мед. паразитол. и паразитар. болезни. Т. 10, № 5. С. 33-42.

Дзержинский В.А., Наканова К.Г. 1981. О заражении личинок кровососущих комаров инфузорией *Tetrahymena stegomyiae* (Hymenostomatidae, Tetrahymenidae) // Изв. АН КазССР, сер. биол. № 6. С. 24-26.

Дзержинский В.А., Нам Э.А. 1977. Обнаружение грегарины *Lankesteria culicis* (Ross) в лабораторной культуре комаров *Aedes aegypti*. (Рукопись деп. в ВИНТИ, № 643-77 Деп.) Алма-Ата. 6 с.

Держинский В.А., Нам Э.А., Дубицкий А.М. 1976. Обнаружение у личинок комаров *Aedes aegypti* грегарины *Lankesteria culicis* (Ross) и инфузории *Tetrahymena stegomyiae* (Keilin) // Паразитология. Т. 10, вып. 4. С. 381-382.

Дианов П.А. 1965. Из опыта борьбы с облепиховой мухой в Алтайском крае // Лесное х-во № 8. С. 50-52.

Диденко Н.Г., Умаров Ш.А. 1963. О *Thecabius affinis* Kalt. (Aphidoidea, Pemphiginae) из Средней Азии // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 2(13). С. 109-110.

Дикасова Е.Т. 1959. Инфекционное заболевание озимой совки (*Euxoa segetum* Schiff.) // 4-й съезд Всес. энтомолог. об-ва. (Ленинград, 29 янв.-3 февр. 1960 г.) Тез. докл. Ч. II. М.-Л.: АН СССР. С. 152-153.

Дикасова Е.Т. 1960. Ложная желтуха – вирусное заболевание озимой совки // Энтомолог. сб. Ташкентск. СХИ. Ташкент: Акад. с.-х. наук УзССР. С. 81-95.

Дикасова Е.Т. 1962. Изучение вируса ложной желтухи для биологической борьбы с озимой совкой // Сельское х-во Узбекистана. № 9. С. 27-29.

Дикасова Е.Т. 1963. Вирус ложной желтухи и перспективы использования его для биологической борьбы с озимой совкой (*Agrotis segetum* Schiff.) // Почв. и с.-х. микробиол. Ташкент: АН УзССР. С. 256-261.

Дикасова Е.Т. 1963. Разработка микробиологического метода борьбы с озимой совкой // 5-е совещ. Всес. энтомолог. о-ва, Ташкент, сент. 1963 г. Тез. докл. М.-Л.: АН СССР. С. 86-87.

Дикасова Е.Т. 1963. Биологический метод борьбы с озимой совкой // Хлопководство. № 10. С. 35.

Дикасова Е.Т. 1964. О вирусах насекомых // Узб. биол. журн. № 1. С. 13-17.

Дикасова Е.Т. 1966. Экспериментальное воспроизведение гранулеза у озимой совки, развивающейся на хлопчатнике // Биол. методы борьбы с вредит. сельск., лесн. х-ва и карантин. сорняками. Т. 1. Ташкент: Фан. С. 104-105.

Дикасова Е.Т. 1971. Приемы эффективного использования вируса гранулеза озимой совки *Agrotis segetum* Schiff. для биологической борьбы с этим вредителем // Тр. XIII Междунар. энтомолог. конгресса, Москва, 2-9 авг. 1968 г. Т. II. Л.: Наука, Ленинградское отд. С. 59-60.

Динасилов А.С. 1990. Определение сроков отрождения и темпов развития азиатской саранчи по метеорологическим показателям // Респ. конф. молодых ученых и специалистов, посвящ. 60-летию образов. Каз. ордена Труд. Красн. знамени с.-х. ин-та. Тез. докл. Алма-Ата. С. 107.

Динасилов А.С. 1992. Биологическая эффективность микробиологических препаратов против саранчовых в зоне Прибалхашья // Биол. методы борьбы с вредителями, болезнями и сорняками в Казахстане. (Сб. науч. тр. Каз. НИИ защиты растений.) Алматы. С. 59-63.

Динасилов А.С. 1992. Определение вредоносности азиатской саранчи // Мат-лы науч.-практич. конф. молодых ученых и спец. сотрудничества независимых государств. Алматы. Ч. 2. С. 13-15.

Динасилов А.С. 1993. Экотоксикологические и токсикогигиенические свойства пестицидов, применяемых в борьбе с саранчовыми // Сб. статей науч. конф. профессорско-преподавательского состава и аспирантов. Алматы. Ч. 1. С. 110-112.

Динасилов А.С. 1995. Обоснование системы защиты тростника обыкновенного от вредных насекомых в Балхаш-Алакольской впадине. Автореф. канд. дисс. Алматы. 23 с.

Динасилов А.С., Камбулин В.Е. 1993. Видовой состав вредителей тростника обыкновенного в бассейне озера Балхаш // Сб. статей науч. конф. профессорско-преподавательского состава и аспирантов. Алматы. Ч. 1. С. 112-113.

Динасилов А.С., Левченко В.И., Камбулин В.Е. 1990. Длительность токсического действия инсектицидов для личинок вредных саранчовых // Экол. пробл. защиты растений. (Конф. молодых ученых, 21-24 нояб. 1990 г.) Тез. докл. Л.: Всес. НИИ защиты растений. С. 141.

Дихтяренко В.А., Альменов А.Л. 1968. Борьба с мухами в городе Кулябе // Сб. науч.-практич. работ Респ. сан.-эпидемиол. ст. М-ва здравоохран. ТаджССР. Душанбе. С. 59-61.

Длусский Г.М. 1962. Муравьи северных склонов Таласского Алатау // Мат-лы по изучению насекомых Казахстана. (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. XVIII.) Алма-Ата: АН КазССР. С. 177-188.

Длусский Г.М. 1963. Муравьи – индикатор почвенных условий в пустыне // 5-е совещ. Всес. энтомолог. о-ва, Ташкент, сент. 1963 г. Тез. докл. М.-Л.: АН СССР. С. 18-19.

- Длусский Г.М. 1964. Муравьи подрода *Coptoformica* рода *Formica* СССР // Зоол. журн. Т. 43, вып. 7. С. 1026-1040.
- Длусский Г.М. 1964. Муравьи, используемые для борьбы с вредителями леса // Лесное х-во. № 7. С. 70-73.
- Длусский Г.М. 1965. Методы количественного учета почвообитающих муравьев // Зоол. журн. Т. 44, вып. 5. С. 716-727.
- Длусский Г.М. 1965. Три новых вида муравьев из Киргизии (Hymenoptera, Formicidae) // Энтомол. исслед. в Киргизии. Вып. 3. Фрунзе: Илим. С. 27-33.
- Длусский Г.М. 1967. Муравьи рода *Formica* (Hymenoptera, Formicidae, g. *Formica*): биология, практическое значение и использование, таблицы для определения видов, распространенных в СССР. М.: Наука. 236 с.
- Длусский Г.М. 1969. Муравьи рода *Proformica* Ruzs. СССР и сопредельных стран (Hymenoptera, Formicidae) // Зоол. журн. Т. 48, вып. 2. С. 218-232.
- Длусский Г.М. 1971. Хищные муравьи саксауловых лесов Средней Азии // Муравьи и защита леса. Вып. 4. С. 18-20.
- Длусский Г.М. 1974. Муравьи грядово-такырского комплекса Центральных Каракумов // Науч. докл. высш. школы. Биол. науки. № 9. С. 19-23.
- Длусский Г.М. 1974. Строение гнезд у пустынных муравьев // Зоол. журн. Т. 53, вып. 2. С. 224-236.
- Длусский Г.М. 1975. Муравьи саксауловых лесов дельты Мургаба // Насекомые как компоненты биогеоценоза саксаулового леса. М.: Наука. С. 159-185.
- Длусский Г.М. 1981. Муравьи пустынь. М.: Наука. 230 с.
- Длусский Г.М., Забелин С.И. 1985. Фауна муравьев (Hymenoptera, Formicidae) бассейна р. Сумбар (Юго-Западный Копетдаг) // Раст. и живот. мир Зап. Копетдага. Ашхабад. С. 208-246.
- Длусский Г.М., Захаров А.А. 1965. Расселение муравьев в лесах разных типов // Лесное х-во. № 8. С. 55-57.
- Длусский Г.М., Сапарлыев К. 1975. Динамика пустынных муравьев-жнецов // Экология. № 4. С. 79-85.
- Длусский Г.М., Союнов О.С., Забелин С.И. 1989. Муравьи Туркменистана. Ашхабад: Ылым. 273 с.
- Длусский Г.М., Федосеева Е.Б. 1987. О биологии *Crematogaster sorokini* Russky (Hymenoptera: Formicidae) // Бюлл. МОИП, отд. биол. Т. 92, № 6. С. 28-41.
- Дмитриева Л.Ф. 1982. Озимая совка (*Scotia segetum* Schiff) – вредитель ревеня тангутского в Прииссыкулье // Изв. АН КиргССР. № 4. С. 67-68.
- Дмитриева Л.Ф. 1989. Видовой состав вредителей культивируемых лекарственных растений в Прииссыкулье // Энтомол. обозр. Т. 68, вып. 4. С. 721-726.
- Дмитриевская М.Е. 1961. О миграции сурочьих блох в сыртах Сарыджаса и ее практическом значении // Тр. Среднеаз. н.-и. противочумн. ин-та. Вып. 7. С. 357-359.
- Добржанский Ф.Г. 1927. Новые и малоизвестные божьи коровки (Coccinellidae) // Русск. энтомол. обозр. Т. 21, № 3-4. С. 212-217.
- Добржанский Ф.Г. 1924. Географическая и индивидуальная изменчивость *Adalia bipunctata* L. и *A. decempunctata* L. // Русск. энтомол. обозр. Т. 18. С. 201-212.
- Добржанский Ф.Г. 1926. Половой аппарат божьих коровок (Coccinellidae) как видовой и групповой признак // Изв. АН СССР. Ч. 1. С. 1385-1393; Ч. 2. С. 1555-1586.
- Добржанский Ф.Г. 1926. Палеарктические виды рода *Coccinella* L. Русск. энтомол. обозр. Т. 20. С. 16-32.
- Добржанский Ф.Г. 1927. Материалы для фауны Coccinellidae, Coleoptera // Русск. энтомол. обозр. Т. 21, № 1-2. С. 43-52.
- Добржанский Ф.Г. 1927. Новые и малоизвестные божьи коровки (Coccinellidae) // Русск. энтомол. обозр. Т. 21, № 3-4. С. 212-217.
- Добржанский Ф.Г. 1927. Два новых вида *Pharoscytmus* и заметка о морфологии представителей Coelopterina (Coleoptera, Coccinellidae) // Русск. энтомол. обозр. Т. 21, № 3-4. С. 240-244.
- Добржанский Ф.Г. 1928. Божьи коровки (Coccinellidae) Семипалатинской губернии // Русск. энтомол. обозр. Т. 22, № 1-2. С. 116-123.

Добровольский Б.В. 1963. Акклиматизация как средство ликвидации зон и очагов вредности растениеядных насекомых // Акклиматиз. животных в СССР. Алма-Ата: АН КазССР. С. 301-302.

Добровольский Б.В. 1963. Особенности и значение исследований почвообитающих насекомых – вредителей растений и мер борьбы с ними в Южном Казахстане и Средней Азии // 5-е совещ. Всес. энтомол. о-ва, Ташкент, сент. 1963 г. Тез. докл. М.-Л.: АН СССР. С. 87-88.

Довнар-Запольский Д.П. 1959. Зерновая совка (обзор отечественной литературы до 1940 г.) // Защита растений от вредит. и болезней. № 2. С. 60-61.

Довнар-Запольский Д.П. 1963. Об изучении минеров Советского Союза // 5-е совещ. Всес. энтомол. о-ва, Ташкент, сент. 1963 г. Тез. докл. М.-Л.: АН СССР. С. 151-152.

Довнар-Запольский Д.П. 1969. Минирующие насекомые на растениях Киргизии и сопредельных территорий. Фрунзе: Илим. С. 149 с.

Довнар-Запольский Д.П. 1965. Тополевая минирующая моль // Энтомол. исслед. в Киргизии. Вып. 3. Фрунзе: Илим. С. 117-120.

Догель В.А., Галузо И.Г. 1943. Работы по паразитологии Казахстана // Тр. Юбилейной науч. сессии, посвящ. XXV годовщине Великой Окт. социал. рев. Алма-Ата: Каз. филиал АН СССР. С. 147-155.

Дойников А.В. 1955. Влияние истребления песчанок на численность их блох // Сб. тр. Астраханск. противочумн. ст. Вып. 1. С. 405-415.

Дойников А.В., Дервянченко К.И., Казанцева Ю.М., Чернова Н.И. 1955. Блохи грызунов песчаной зоны левобережья Астраханской области // Сб. тр. Астраханск. противочумн. ст. Вып. 1. С. 302-355.

Докучаев А.Н. 1953. Фенология *Anopheles maculipennis sacharovi* на юге Киргизии // Советское здравоохранение Киргизии. Т. 6. С. 15-16.

Долгин М.М. 1972. Стациальное распределение листоедов *Cryptocephalinae*, *Chrysomelinae*, *Galerucinae* (Coleoptera, Chrysomelidae) на Алтае // Изв. Сиб. отд. АН СССР, сер. биол. наук. Вып. 2, № 10. С. 101-107.

Долгин М.М. 1972. Хальцид *Schizonotus sieboldi* Ratz. (Pteromalidae, Hymenoptera) – паразит лапландского листоеда на Алтае // Изв. Сиб. отд. АН СССР, сер. биол. наук. Вып. 2, № 10. С. 142.

Долгин М.М. 1974. Зоогеографические особенности листоедов Алтая // Изв. Сиб. отд. АН СССР, сер. биол. наук. Вып. 1. № 5. С. 114-116.

Долгин М.М. 1974. Фауна и экология листоедов (Coleoptera, Chrysomelidae) Горного Алтая (подсемейства: *Cryptocephalinae*, *Chrysomelinae*, *Galerucinae*). Автореф. канд. дисс. Иркутск. 22 с.

Долгин М.М. 1978. Мимарид *Patasson brachygaster* Debauche (Hymenoptera, Mymaridae) – паразит *Chrysolina fastuosa* Scop. (Coleoptera, Chrysomelidae) на Алтае // Энтомол. обозр. Т. 57, вып. 2. С. 313-315.

Долгин М.М. 1978. Мухи-тахины (Diptera, Tachinidae) – паразиты листоедов на Алтае // Зоол. журн. Т. 57, вып. 9. С. 1445-1446.

Долгин М.М. 1978. О биологии *Chrysochloa basilea* Gebl. (Coleoptera, Chrysomelidae) на Алтае // Насекомые Вост. Сиб. Иркутск. С. 154-161.

Долгин М.М. 1979. Хальцид *Asecodes mento* Walker (Hymenoptera, Chalcidoidea, Eulophidae) – паразит кувшинкового листоеда на Алтае // Энтомол. обозр. Т. 58, вып. 2. С. 399-401.

Долгин М.М., Медведев Л.Н. 1974. Ранее не известные личинки листоедов с Алтая. Сообщ. 1 // Зоол. журн. Т. 53, вып. 4. С. 642-645.

Долгин М.М., Медведев Л.Н. 1974. Ранее не известные личинки листоедов с Алтая. Сообщ. 2 // Зоол. журн. Т. 53, вып. 6. С. 942-945.

Долгова Л.П. 1971. Гли рода *Thecabius* (Homoptera, Aphidoidea) в Алтайском крае // Зоол. журн. Т. 50, вып. 8. С. 1205-1213.

Долин В.Г. 1963. К методике прогнозирования вредоносности проволочников // 5-е совещ. Всес. энтомол. о-ва, Ташкент, сент. 1963 г. Тез. докл. М.-Л.: АН СССР. С. 88-89.

Долин В.Г. 1965. К диагностике наиболее распространенных проволочников Киргизии // Сб. энтомол. работ АН КиргССР. Кирг. отд. Всес. энтомол. о-ва. Фрунзе. С. 26-53.

Долин В.Г. 1969. (Dolin W.G.) Einige neue Elateriden aus dem Krim-, Kaukasus - und Tjan-Schan-Gebirge (Coleoptera, Elateridae) // Beitr. Entomol. Bd 19, N 1-2. S. 123-135.

- Долин В.Г. 1971. Новые виды жуков щелкунов (Coleoptera, Elateridae) Советского Союза // Энтомол. обозр. Т. 50, вып. 3. С. 641-654.
- Долин В.Г. 1975. Жилкование крыльев жуков-щелкунов (Coleoptera, Elateridae) и его значение для систематики семейства // Зоол. журн. Т. 54, вып. 11. С. 1618-1633.
- Долин В.Г. 1977. Новые виды жуков-щелкунов (Coleoptera, Elateridae) из Туркмении // Докл. АН УССР. Б, № 4. С. 357-361.
- Долин В.Г. 1978. Определитель личинок жуков-щелкунов фауны СССР. Киев: «Урожай». 124 с.
- Долин В.Г. 1982. Новые виды рода *Selatosomus* (Coleoptera, Elateridae) из горных районов Кавказа и Гиссаро-Дарваза // Вестник зоологии. № 6. С. 20-25.
- Долин В.Г. 1988. Два новых вида щелкунов рода *Melanotus* (Coleoptera, Elateridae) из Таджикистана // Вестник зоологии. № 4. С. 78-81.
- Долин В.Г. 1991. Новый подвид жужелицы *Carabus akinini* (Coleoptera, Carabidae) из Юго-Восточного Казахстана // Вестник зоологии. № 6. С. 73-75.
- Долин В.Г., Латифи А.О. 1997. (Dolin W.G., Latifi A.O.) Neue Elateriden-arten (Coleoptera) aus Tadzshikistan // Вестник зоологии. Т. 31, № 3. С. 83-85.
- Долин В.Г. 1997. Новые виды жуков-щелкунов рода *Melanotus* Esch. (Coleoptera, Elateridae) из Средней Азии // Энтомол. обозр. Т. 76, вып. 2. С. 350-356.
- Долин В.Г., Атамурадов Х.И. 1994. Жуки-щелкуны (Elateridae) Туркменистана. Киев: Зоол. ин-т НАН Укр. 177 с.
- Долин В.Г., Атамурадов Х.И. 1980. Два новых вида жуков-щелкунов (Coleoptera, Elateridae) из Бадхыза (Южная Туркмения) // Вестник зоологии. № 2. С. 81-84.
- Долин В.Г., Атамурадов Х.И. 1986. Новые виды жуков-щелкунов (Coleoptera, Elateridae) из Юго-Восточного Таджикистана // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 2. С. 69-71.
- Долин В.Г., Атамурадов Х.И. 1987. Новые виды жуков-щелкунов (Coleoptera, Elateridae) из Копетдага // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 4. С. 74-77.
- Долин В.Г., Атамурадов Х.И. 1989. Новые виды жуков-щелкунов (Coleoptera, Elateridae) из Туркмении // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 4. С. 33-41.
- Долин В.Г., Бессолицына Е.П. 1983. Новые виды жуков-щелкунов подсемейства *Negastriinae* (Coleoptera, Elateridae) из Чарской котловины // Зоол. журн. Т. 62, вып. 4. С. 631-634.
- Долин В.Г., Бессолицына Е.П. 1991. Новые виды жуков-щелкунов рода *Hypnoidus* Steph. (Coleoptera, Elateridae) из Восточной Палеарктики // Энтомол. обозр. Т. 70, вып. 4. С. 846-851.
- Долин В.Г., Гурьева Е.Л. 1988. Новый вид жука-щелкуна рода *Pseudanostirus* Dolin (Coleoptera, Elateridae) из Казахстана // Вестник зоологии. № 2. С. 63-64.
- Долин В.Г., Латифи А.О. 1988. Два новых вида жуков-щелкунов рода *Melanotus* Esch. (Coleoptera, Elateridae) из Таджикистана // Докл. АН ТаджССР. Т. 31, № 12. С. 825-827.
- Долин В.Г., Латифи А.О. 1988. Новые виды жуков-щелкунов рода *Melanotus* Esch. (Coleoptera, Elateridae) из Таджикистана // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 4. С. 56-60.
- Долин В.Г., Латифи А.О. 1989. Новые виды жуков-щелкунов (Coleoptera, Elateridae) из Таджикской ССР // Вестник зоологии. № 6. С. 19-25.
- Долин В.Г., Овчинников С.В. 1999. (Dolin W.G., Owtschinnikow S.W.) Eine neue *Dorcadion*-art (Coleoptera, Cerambycidae) aus Kirgyzstan // Вестник зоологии. Т. 33, № 3. С. 97-99, 116.
- Долин В.Г., Проценко А.И. 1965. Два новых вида жуков-щелкунов (Coleoptera, Elateridae) из Киргизии // Сб. энтомол. работ АН КиргССР, Кирг. отд. Всес. энтомол. о-ва. Фрунзе: Илим. С. 19-25.
- Долматова А.В. 1946. Наблюдения над биологией москитов в очаге кожного лейшманиоза // Мед. паразитол. и паразитар. болезни. Т. 15, вып. 4. С. 75-85.
- Долматова А.В. 1964. Различия в экологических требованиях некоторых видов москитов (*Phlebotominae*) СССР // Природная очаговость болезней и вопросы паразитологии. (Тр. V конф. по природной очаговости болезней и вопросам паразитол. республик Средней Азии и Казахстана, 24-28 сент. 1962 г. Вып. 4.) Фрунзе: АН КиргССР. С. 209-210.
- Долматова А.В. 1965. Об основных факторах, определяющих эпидемиологическое значение отдельных видов москитов (*Phlebotominae*) в очагах лейшманиозов // Мед. паразитол. и паразитар. болезни. Т. 34, вып. 3. С. 297-302.
- Долматова А.В., Дергачева Т.И. 1961. К эпидемиологии и эпизоотологии кожного лейшманиоза сельского типа в Каршинском оазисе Узбекской ССР. I. Фауна и сезонный ход численности москитов // Мед. паразитол. и паразитар. болезни. Т. 30, вып. 5. С. 584-591.

Долматова А.В., Дергачева Т.И. 1963. Продукция и круговорот москитов (Phlebotominae) в норах больших песчанок (*Rhombomys opimus*) // Мед. паразитол. и паразитар. болезни. Т. 32, № 1. С. 72-77.

Долматова А.В., Перфильев П.П., Лильп Г.О. 1955. О москитах (*Phlebotomus*), встречающихся в лесах СССР // Мед. паразитол. и паразитар. болезни. Т. 25, № 1. С. 38-40.

Дондиков Н.М. 1974. Ивовая волянка в Алтайском крае // Защита растений. № 9. С. 47.

Дормидонтова Г.Н. 1984. К изучению вредоносности нестадных саранчовых на посевах пшеницы в Казахстане // IX съезд Всес. энтомол. о-ва. Киев, окт. 1984 г. Тез. докл. Ч. 1. Киев: Наукова думка. С. 146-147.

Дормидонтова Г.Н. 1987. Вредоносность нестадных саранчовых в Казахстане // Саранчовые – экология и меры борьбы. Сб. науч. тр. Л. С. 84-91.

Дормидонтова Г.Н., Удалов С.Г. 1987. Сравнение различных методов учета нестадных саранчовых при массовых обследованиях сельскохозяйственных угодий // Саранчовые – экология и меры борьбы. Сб. науч. тр. Л. С. 98-101.

Доронина Г.М. 1973. Видовой состав и стаиальное распределение полужесткокрылых (*Heteroptera*) в злаковых ассоциациях Уральской области // Энтомол. обозр. Т. 52, вып. 2. С. 305-312.

Доронина Г.М. 1974. Особенности динамики численности вредной черепашки в Западном Казахстане // Бюлл. ВНИИ защиты растений. № 27. С. 40-44.

Доронина Г.М., Макарова Л.А. 1972. Агроклиматическое обоснование распространения вредной черепашки в северо-восточных районах ее ареала // Тр. ВНИИ защиты растений. Вып. 38. С. 118-123.

Дорохов С.А. 1940. Биология и экология жука-кожеда Фриша и методы борьбы с ним // Тр. Астраханского отд. рыбообработки ВНИРО (Астрахань). Вып. 7.

Дорохов С.А. 1955. Энтомологический контроль в рыбообрабатывающем производстве. Астрахань. 149 с.

Дорохов С.А. 1956. Жуки-кожееды – вредители вяленого и копченого рыбного товара. Астрахань. 56 с.

Досжанов Т.Н. 1955. Биологические основы борьбы с подкожными оводами крупного рогатого скота в условиях юга Казахстана. Автореф. канд. дисс. Алма-Ата: АН КазССР. 8 с.

Досжанов Т.Н. 1957. Особенности биологии подкожных оводов крупного рогатого скота в условиях юга Казахстана // Тр. Каз. н.-и. вет. ин-та. Т. 9. С. 523-534.

Досжанов Т.Н. 1957. Распространение и видовой состав подкожных оводов крупного рогатого скота на территории южных районов Казахстана // Тр. Каз. н.-и. вет. ин-та. Т. 9. С. 535-541.

Досжанов Т.Н. 1959. Зональная особенность биологии подкожных оводов на юге Казахстана // Десятое совещ. по паразитол. проблемам и природноочаговым болезням, 22-29 окт. 1959 г. Тез. докл. Вып. 2. М.-Л.: АН СССР. С. 67.

Досжанов Т.Н. 1964. Вредоносность подкожных оводов // Уч. зап. Каз. гос. ЖенПи. Вып. 4. С. 361-367.

Досжанов Т.Н. 1964. Оводы сельскохозяйственных животных и их исследование в Казахстане // Учен. зап. Каз. гос. ЖенПИ. Т. 3.

Досжанов Т.Н. 1969. К познанию мух-кровососок (*Diptera*, *Hippoboscidae*) Казахстана // VII Всес. конф. по природной очаговости болезней и общим вопросам паразитологии животных. Тез. докл. Секция паразит. членистоногих. Ташкент-Самарканд: Фан. С. 26-27.

Досжанов Т.Н. 1970. К фауне кровососок (*Diptera*, *Hippoboscidae*) Казахстана // Изв. АН КазССР, сер. биол. № 5. С. 53-57.

Досжанов Т.Н. 1970. *Ornithomya comosa* Austen (*Diptera*, *Hippoboscidae*) – новый для СССР и Палеарктики вид // Паразитология. Т. 4, вып. 1. С. 82-83.

Досжанов Т.Н. 1971. К распространению и экологии кровососок рода *Ornithophila* Rond. на юге и юго-востоке Казахстана // Новости паразитологии Казахстана. (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. XXXI.) Алма-Ата. С. 128-130.

Досжанов Т.Н. 1972. О распространении представителей рода *Ornithomya* (*Diptera*, *Hippoboscidae*) в Казахстане // Паразиты животных и растений Казахстана. Алма-Ата: Наука КазССР. (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. XXXIII.) С. 107-112.

Досжанов Т.Н. 1972. Мухи-кровососки (Diptera, Hippoboscidae) перелетных птиц на юге Казахстана // VIII Всес. конф. по природной очаговости болезней животных и охране их численности, 5-8 сент. 1972 г. Тез. докл. Т. I. Киров. С. 149.

Досжанов Т.Н. 1973. К распространению мух-кровососок *Hippobosca equina* и *H. longipennis* (Diptera, Hippoboscidae) на юге Казахстана // Изв. АН КазССР, сер. биол. № 3. С. 52-57.

Досжанов Т.Н. 1974. Мухи-кровососки (Hippoboscidae) Казахстана // Мат-лы седьмого съезда Всес. энтомолог. о-ва. Ч. первая. Л. С. 219.

Досжанов Т.Н. 1975. Мухи-кровососки (Diptera, Hippoboscidae) домашних и диких млекопитающих Казахстана и сопредельных территорий // Проблемы паразитологии. (Мат-лы VIII науч. конф. паразитологов УССР. Ч. I.) Киев: Наукова думка. С. 156-157.

Досжанов Т.Н. 1975. Экологический анализ распределения мух-кровососок (Diptera, Hippoboscidae) перелетных птиц юга Казахстана // Паразитология. Т. 9, вып. 4. С. 359-365.

Досжанов Т.Н. 1976. О двух видах рода *Pseudolynchia* Bequaert, 1926 (Diptera, Hippoboscidae) в Казахстане // Паразитические насекомые и клещи Казахстана. (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. 36.) Алма-Ата: Наука КазССР. С. 59-63.

Досжанов Т.Н. 1976. Вредоносность мух-кровососок (Diptera, Hippoboscidae) // Паразитические насекомые и клещи Казахстана. (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. 36.) Алма-Ата: Наука КазССР. С. 64-67.

Досжанов Т.Н. 1976. Кровососки (Diptera, Hippoboscidae) птиц в Казахстане // Симпозиум по изучению трансконтинентальных связей перелетных птиц и их роли в распространении арбовирусов. Тез. докл. Новосибирск. С. 29.

Досжанов Т.Н. 1977. Сведения о гиппобосцидах (Diptera, Hippoboscidae) Казахстана и сопредельных территорий // Фауна и экол. паразитич. насекомых и клещей Казахстана. Алма-Ата: Ин-т зоол. АН КазССР. С. 100-113. (Рукопись деп. в ВИНТИ 31 мая 1977 г., № 2109-77 Деп.)

Досжанов Т.Н. 1977. Птицы – хозяева кровососок (Diptera, Hippoboscidae) в Казахстане // Фауна и экол. паразитич. насекомых и клещей Казахстана. Алма-Ата: Ин-т зоол. АН КазССР. С. 114-146. (Рукопись деп. в ВИНТИ 31 мая 1977 г., № 2109-77 Деп.)

Досжанов Т.Н. 1978. Кровососки (Hippoboscidae, Diptera), обнаруженные на птицах в Казахстане // Трансконтинент. связи перелетн. птиц и их роль в распростр. арбовирусов. Докл. симпоз. Новосибирск, 1976. Новосибирск. С. 282-285.

Досжанов Т.Н. 1978. (Doszhanov T.N.) On the louse-flies (Diptera, Hippoboscidae) of domestic animals distributed in Kazakhstan // Abstracts of Asian Congress of Parasitology. Bombay. P. 177-178.

Досжанов Т.Н. 1978. (Doszhanov T.N.) The state of study of louse-flies (Diptera, Hippoboscidae) in the USSR // Short communications of fourth international cong. of parasit. Warszawa. P. 220-221.

Досжанов Т.Н. 1978. (Doszhanov T.N.) On the specificity of bird-louse-flies (Diptera, Hippoboscidae) to the host // Abstracts of Symposium on «Host-parasite interaction». Madras. P. 284-285.

Досжанов Т.Н. 1979. Особенности биологии гиппобосцид (Diptera, Hippoboscidae) // Фауна и экол. паразитич. насекомых и клещей Казахстана. Ин-т зоол. АН КазССР. Алма-Ата. С. 3-24. (Рукопись деп. в ВИНТИ 22 мая 1979 г., № 1828-79 Деп.)

Досжанов Т.Н. 1979. Морфо-физиологическая адаптация гиппобосцид и их специфичность // Фауна и экол. паразитич. насекомых и клещей Казахстана. Ин-т зоол. АН КазССР. Алма-Ата. С. 25-49. (Рукопись деп. в ВИНТИ 22 мая 1979 г., № 1828-79 Деп.)

Досжанов Т.Н. 1979. Положение в системе и классификации семейства Hippoboscidae (Diptera) // Экологические и морфологические основы систематики двукрылых насекомых. (Мат-лы 2-го Всес. симпоз. дигтерологов. Воронеж, 1978.) Л. С. 22-24.

Досжанов Т.Н. 1980. Мухи-кровососки (Diptera, Hippoboscidae) Казахстана. Алма-Ата: Наука КазССР. 208 с.

Досжанов Т.Н. 1981. Эколого-фаунистический анализ мух-кровососок семейства Hippoboscidae // Чтения памяти академика Евгения Никаноровича Павловского. Алма-Ата: Наука КазССР. С. 3-17.

Досжанов Т.Н. 1982. Особенности биологии гиппобосцид (Diptera, Hippoboscidae) // Паразитические клещи и насекомые Казахстана. (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. 40.) Алма-Ата: Наука КазССР. С. 119-133.

Досжанов Т.Н. 1982. Влияние миграций птиц на распространение мух-кровососок (Diptera, Hippoboscidae) // Паразитические клещи и насекомые Казахстана. (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. 40.) Алма-Ата: Наука КазССР. С. 134-143.

Досжанов Т.Н. 1983. Мухи-кровососки (Diptera, Hippoboscidae) – паразиты млекопитающих в СССР // 4 Нац. конф. по паразитол., Варна, 3-5 окт., 1983. Рез. София. С. 118-119.

Досжанов Т.Н. 1983. Фауна и экологические особенности сем. Hippoboscidae (Diptera) в СССР // Двукрылые насекомые, их систематика, географическое распространение и экология. Л. С. 40-43.

Досжанов Т.Н. 1984. К видовому составу и распространению мух-кровососок (Diptera, Hippoboscidae) в Палеарктике // IX съезд Всес. энтомол. о-ва. Киев, окт. 1984 г. Тез. докл. Ч. 1. Киев: Наукова думка. С. 148.

Досжанов Т.Н. 1984. Итоги и перспективы исследования паразитических членистоногих в Казахстане // Животные Казахстана: итоги и перспективы исследований. (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. 41.) Алма-Ата: Наука АН КазССР. С. 50-58.

Досжанов Т.Н. 1984. Фауна, экология и закономерности распространения мух-кровососок (Diptera, Hippoboscidae) в СССР. Автореф. докт. дисс. Л. 45 с.

Досжанов Т.Н. 1985. Фауна и распространение подсем. Lipopteninae Sp. (Diptera, Hippoboscidae) в Палеарктике // Мат-лы 2-го Всес. съезда паразитологии. Киев.

Досжанов Т.Н. 1985. К фауне мух-кровососок (Diptera, Nycteribiidae) рукокрылых Казахстана и сопредельных территорий // Паразитические клещи и насекомые Казахстана. (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. 42.) Алма-Ата: Наука. С. 178-183.

Досжанов Т.Н. 1986. (Doszhanov T.N.) On the fauna, ecology and distribution of louse-flies (Diptera, Hippoboscidae) in Palaearctics // Abstracts of the first International congress of Dipterology. Budapest. P. 29.

Досжанов Т.Н. 1986. Типы паразитизма у мух-кровососок (Diptera, Hippoboscidae) // Мат-лы X конф. Укр. о-ва паразитологов. (Одесса, 1986 г.) Ч. 1. Киев: Наукова думка. С. 185

Досжанов Т.Н. 1987. Состояние изученности паразитических двукрылых в Казахстане и Средней Азии и перспективы их исследования // Двукрыл. насекомые и их значение в с. х. Л.: ЗИН АН СССР. С. 20-25.

Досжанов Т.Н. 1988. Важнейшие энтомозы сельскохозяйственных животных в Казахстане и рекомендации по борьбе с ними // Возбудители и переносчики паразитозов и меры борьбы с ними (Мат-лы Всес. конф. по паразитологии, Ташкент, 11-13 окт. 1988 г.) Ташкент: Фан УзССР. С. 65.

Досжанов Т.Н. 1988. О мухах-кровососках (Diptera, Nycteribiidae) рукокрылых Казахстана // Рукокрылые: морфол., экол., экология, паразиты, охрана. (Мат-лы Всес. семинара, Киев, февр., 1985.) Киев. С. 156-158.

Досжанов Т.Н. 1989. Враги и паразиты мух-кровососок (Diptera, Hippoboscidae) // Вредн. и паразитич. членистоногие Казахстана. Ин-т зоол. АН КазССР. С. 87-92. (Деп. в ВИНТИ 24.07.89, № 4982-В89)

Досжанов Т.Н. 1989. Мухи-кровососки перелетных птиц как возможные переносчики возбудителей природно-очаговых болезней // 12-я Всес. конф. по природной очаговости болезней. Новосибирск, 10-12 окт. 1989 г. Тез. докл. М. С. 63-65.

Досжанов Т.Н. 1993. К жизненным циклам мух-кровососок (Diptera, Hippoboscidae) // Зоол. исслед. в Казахстане (к 50-летию Ин-та зоол. НАН РК). Ч. 2. Алма-Ата: Гылым. С. 221-236.

Досжанов Т.Н. 1993. Distribution and Ecology of louse-flies (Diptera, Hippoboscidae) in the Palaearctic // Изв. НАН Респ. Казахстан, сер. биол. № 4. С. 26-29.

Досжанов Т.Н. 1995. Важнейшие проблемы зоологических исследований в Казахстане // Изв. НАН Респ. Казахстан, сер. биол. № 5. С. 12-18.

Досжанов Т.Н. 1998. Мухи-кровососки (Diptera, Hippoboscidae) Средней Сибири // Паразиты в биоценозах Казахстана. Алматы. С. 47-51. Досжанов Т.Н. 1999. Итоги и перспективы исследования паразитических насекомых в Казахстане // Проблемы охраны и устойчивого использования биоразнообразия животного мира Казахстана. (Мат-лы Междунар. науч. конф., 6-8 апреля 1999 г.) Алматы: Tethys. С. 114-115.

Досжанов Т.Н. 1999. Особенности паразитизма и хозяйственная специфичность мух-кровососок (Diptera, Hippoboscidae) // Проблемы охраны и устойчивого использования

биоразнообразия животного мира Казахстана. (Мат-лы Междунар. науч. конф., 6-8 апреля 1999 г.) Алматы: Tethys. С. 115-116.

Досжанов Т.Н. 1999. Зоогеографический анализ мух-кровососок семейства Никтерибиид (Diptera, Nycteribiidae) // Проблемы охраны и устойчивого использования биоразнообразия животного мира Казахстана. (Мат-лы Междунар. науч. конф., 6-8 апреля 1999 г.) Алматы: Tethys. С. 116-117.

Досжанов Т.Н. 2002. Сезонная динамика численности гиппобосцид на юге Казахстана // Зоол. исслед. в Казахстане: соврем. сост. и перспективы. (Мат-лы Междунар. науч. конф., г. Алматы, 19-21 марта 2002 г.) Алматы: Каз. зоол. о-во. С. 287-288.

Досжанов Т.Н. 2003. Мухи-кровососки (Diptera, Hippoboscidae) Палеарктики. Алматы. 277 с.

Досжанов Т.Н., Абелькариев А.К. 1978. Миграция птиц и распространение мух-кровососок в Казахстане // Вторая Всес. конф. по миграциям птиц. (Алма-Ата, 8-10 авг. 1978 г.) Тез. сообщений. Ч. 2. Алма-Ата: Наука КазССР. С. 257-260.

Досжанов Т.Н., Абелькариев А.К. 1982. К распространению в СССР мух-кровососок родов *Ornithoetona* Speiser, 1902, и *Olfersia* Wiedeman, 1930 (Diptera, Hippoboscidae) // Животный мир Казахстана и проблемы его охраны. (Мат-лы конф., посвящ. 50-летию Ин-та зоол. АН КазССР.) Алма-Ата: Наука КазССР. С. 67-68.

Досжанов Т.Н., Абелькариев А.К. 1991. Мухи-кровососки рода *Ornithomya* (Diptera, Hippoboscidae) с перелетных птиц на Куршской косе // Изв. АН КазССР, сер. биол. № 1. С. 81-83.

Досжанов Т.Н., Байбусинов Т.Е. 1990. К энтомопаразитофауне перелетных птиц на юге Казахстана // Успехи медицинской энтомологии и акарологии в СССР. (Мат-лы 10-го съезда Всес. энтомол. о-ва, 11-15 сент. 1989 г.) Л.: ЗИН АН СССР. С. 91-92.

Досжанов Т.Н., Брагин Ю.И. 1994. Проблемы экологии животного мира Казахстана // Изв. НАН Респ. Казахстан, сер. биол. № 1. С. 3-9.

Досжанов Т.Н., Бусалаева Н.Н. 1989. Мухи-жигалки Казахстана (Diptera, Muscidae, Stomoxynini). Алма-Ата: Наука КазССР. 64 с.

Досжанов Т.Н., Казенас В.Л. 2003. Сохранение биоразнообразия животного мира – приоритетная задача современной зоологической науки Республики Казахстан // Изв. МОН, НАН РК. Сер. биол. и мед. № 5. С. 5-11.

Досжанов Т.Н., Кожаметов К. 1970. К распространению лошадиной и собачьей кровососок на юге Казахстана // Шестой съезд ВЭО (Воронеж, 17-23 авг. 1970 г.). Аннотации докл. Воронеж: Центрально-черноземное книжное изд-во. С. 50.

Досжанов Т.Н., Кожаметов К. 1972. К нахождению овечьего рунца (*Melophagus ovinus*) в Казахстане // Паразиты животных и растений Казахстана. Алма-Ата: Наука КазССР. (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. XXXIII.) С. 113-114.

Досжанов Т.Н., Кожаметов К. 1976. Рекомендации по борьбе с овечьим рунцом и лошадиной кровосоской. Алма-Ата: Кайнар. 12 с.

Досжанов Т.Н., Кусов В.Н., Кадырбеков Р.Х. 1985. Биотопические связи иксодовых клещей и жуужелиц в Южном Прибалхашье и Заилийском Алатау // Мат-лы 5-го Всес. акарол. совещ. Алма-Ата. С. 143-144.

Досжанов Т.Н., Куничкин Г.И. 1988. Меры борьбы с эстрозом овец. Рекомендации. Алма-Ата: Кайнар. 16 с.

Досжанов Т.Н., Куничкин Г.И., Жамантаев А. 1984. Оводы животных и эффективные меры борьбы с ними (на каз. яз.). Алма-Ата: Кайнар. 16 с.

Досжанов Т.Н., Полканов А.Ю. 1988. (Doszhanov T.N., Polkanov A.Y.) On the fauna and ecology of the mass species of Nycteribiidae (Diptera) in Kazakhstan // Proc. 18th Int. Congr. Entomol. Vancouver, July 3rd-9th, 1988: Abstr. and Author Index. Vancouver. P. 194.

Досжанов Т.Н., Полканов А.Ю. 1999. Зоогеографический анализ мух-кровососок семейства Никтерибиид (Diptera, Nycteribiidae) // Проблемы охраны и устойчивого использования биоразнообразия животного мира Казахстана. (Мат-лы Междунар. науч. конф., 6-8 апреля 1999 г.) Алматы: Tethys. С. 116-117.

Досжанов Т.Н., Сартбаев С.К. 1979. О мухах-кровососках (Diptera, Hippoboscidae) птиц, обитающих на северо-востоке Киргизии // Фауна и экология насекомых Киргизии. (Энтомол. исслед. в Киргизии. Вып. 13.) Фрунзе: Илим. С. 71-72.

Досжанов Т.Н., Саякова З.З., Ережепова Д.Б. 2002. Видовой состав эктопаразитов сем. Hippoboscidae (Diptera) и Analgidae (Astigmata) голубеобразных птиц на юго-востоке Казахстана // 2-я Междунар. науч. конф. «Экологические особенности биологического разнообразия», 24-25 июня 2002 г., Душанбе, Таджикистан. Тез. докл. С. 62-63.

Досжанов Т.Н., Сматов Ж.С. 1970. Кровососущие двукрылые Казахстана (на каз. яз.). Алма-Ата: Кайнар. 96 с.

Досжанов Т.Н., Сматов Ж.С., Кенжебаев Ж.К. 1981. Изменение видового состава кровососущих двукрылых Приаралья // Природные ресурсы современного Приаралья. Тез. докл. Алма-Ата. С. 78-81.

Досжанов Т.Н., Сомов С.А. 1980. Рекомендации по борьбе с подкожными оводами крупного рогатого скота в Павлодарской области. Павлодар. 16 с.

Досжанов Т.Н., Сомов С.А. 1988. Популяционная экология и меры борьбы с подкожными оводами крупного рогатого скота в степной зоне Казахстана. Рекомендации. Павлодар. 12 с.

Досыбаева Р.А. 1983. К фауне комаров (Diptera, Culicidae) зоны Капчагайского водохранилища. Каз ун-т. Алма-Ата. 6 с. (Рукопись деп. в КазВИНИТИ 18 янв. 1984 г., № 557Ка-Д84.)

Досыбаева Р.А. 1983. Предварительное сообщение о компонентах гнуса в районе Капчагайского водохранилища после зарегулирования русла р. Или. Каз. ун-т. Алма-Ата. 7 с. (Рукопись деп. в КазВИНИТИ 3 янв. 1984 г., № 549Ка-Д84.)

Досыбаева Р.А. 1985. Кровососущие комары (Diptera, Culicidae) в зоне Капчагайского водохранилища и в низовьях р. Или // Ред. журн. Вестник АН КазССР. Алма-Ата. 11 с. (Рукопись деп. в ВИНТИ 14 июня 1985 г., № 4197-85 Деп.)

Досыбаева Р.А. 1985. Слепни (Diptera, Tabanidae) в зоне Капчагайского водохранилища и в низовьях р. Или // Ред. журн. Вестник АН КазССР. Алма-Ата. (Рукопись деп. в ВИНТИ 18 июня 1985 г., № 4301-85 Деп.)

Досыбаева Р.А. 1986. Вредоносность кровососущих мошек в пойме р. Или // Вестник с.-х. науки Казахстана. № 6. С. 82-84.

Досыбаева Р.А. 1987. Кровососущие двукрылые насекомые зоны Капчагайского водохранилища и низовьев р. Или // Кровососущие двукрылые и их контроль. (Сб. науч. тр. Зоол. ин-та АН СССР.) Л. С. 39-41.

Досыбаева Р.А. 1988. Кровососущие мокрецы (Diptera, Ceratopogonidae) в зоне Капчагайского водохранилища в низовьях р. Или. Джекказган: Джекказг. пед. ин-т. 14 с. (Рукопись деп. в КазНИИТИ 18.03.88, № 2013-Ка88)

Досыбаева Р.А. 1990. Кровососущие двукрылые (Diptera: Culicidae, Simuliidae, Ceratopogonidae, Tabanidae) поймы Капчагайского водохранилища и низовьев реки Или. Автореф. канд. дисс. Алма-Ата. 17 с.

Досыбаева Р.А. 1992. Фаунистический состав и особенности экологии кровососущих двукрылых в зоне Капчагайского водохранилища и в низовьях реки Или // Успехи энтомологии в СССР. Двукрылые: систематика, экология, медицинское и ветеринарное значение. (Мат-лы 10-го съезда Всес. энтомол. о-ва, 12-15 сент. 1989 г.) Л.: ЗИН РАН. С. 115-116.

Драполюк И.С., Кержнер И.М. 1999. (Drapolyuk I.S., Kerzhner I.M.) New species of Orthoccephalus and Myrmecophyes from Kazakhstan, Uzbekistan and Turkmenistan (Heteroptera: Miridae) // Zoosyst. ross. Vol. 8, № 2. P. 301-305.

Дремова В.П. 1956. Опыт борьбы с имаго синантропных мух в Самарканде // Мед. паразитол. и паразитар. болезни. Т. 25, № 4. С. 364-367.

Дремова В.П. 1957. Основные направления борьбы с синантропными мухами // Мед. журн. Узбекистана. № 1. С. 64-66.

Дремова В.П., Карпов Э.Г., Ситчихина С.В. и др. 1993. Эффективность биологического инсектицида БЛП в отношении личинок кровососущих комаров в Узбекистане // Мед. паразитол. и паразитар. болезни. № 1. С. 13-16.

Дремова В.П., Костина М.Н. 1984. Применение димелина – регулятора развития насекомых – для борьбы с личинками комаров в условиях аридной зоны Средней Азии // Мед. журн. Узбекистана. № 5. С. 40-44.

Дремова В.П., Реджепов Н.Н. 1962. Опыт применения хлорофоса для борьбы с синантропными мухами в условиях Ашхабада // Здравоохр. Туркменистана. № 4. С. 38-42.

Дробищенко Н.И., Шоль В.А 1975. Цикл развития мухи-жигалки *Haematobia stimulans* Mg. (Diptera, Muscidae) – промежуточного хозяина нематоды *Setaria cervi* Rud. на южном Алтае // Энтомол. обозр. Т. 54, вып. 2. С. 342-345.

Дружелюбова Т.С. 1961. Озимая совка // Распростр. вредит. и болезней с.-х. культур в СССР в 1960 г. и прогноз их появления в 1961 г. Л. С. 48-51.

Дружелюбова Т.С. 1961. Совка-гамма // Распростр. вредит. и болезней с.-х. культур в СССР в 1960 г. и прогноз их появления в 1961 г. Л. С. 52-53.

Дружелюбова Т.С. 1962. Сравнительно-географическое изучение экологии озимой совки // Вопр. экологии. Т. 7. М.: Высш. школа. С. 54-55.

Дружелюбова Т.С. 1963. Озимая совка // Распростр. вредит. и болезней с.-х. культур в СССР в 1962 г. и прогноз их появления в 1963 г. Л. С. 69-76.

Дружелюбова Т.С. 1963. Совка-гамма // Распростр. вредит. и болезней с.-х. культур в СССР в 1962 г. и прогноз их появления в 1963 г. Л. С. 96-97.

Дружелюбова Т.С. 1963. Эколого-физиологические отличия северной и южной популяций озимой совки // Тр. ВНИИ защиты растений. Вып. 18. С. 251-265.

Дружелюбова Т.С. 1964. Озимая и другие подгрызающие совки // Тр. ВНИИ защиты растений. Вып. 22. С. 80-98.

Дружелюбова Т.С. 1965. Озимая совка // Тр. ВНИИ защиты растений. Вып. 25. С. 54-61.

Дружелюбова Т.С. 1966. Подгрызающие совки // Тр. ВНИИ защиты растений. Вып. 28. С. 60-66.

Дружелюбова Т.С. 1971. Эколого-физиологические различия отдельных поколений озимой совки в Средней Азии // Тр. ВНИИ защиты растений. Вып. 32, ч. 1. С. 110-122.

Дружелюбова Т.С., Житкевич Е.Н. 1966. Капустная совка // Тр. ВНИИ защиты растений. Вып. 28. С. 52-57.

Дружелюбова Т.С., Макарова Л.А. 1963. О критериях прогноза численности озимой совки в северной зоне распространения // Тр. ВНИИ защиты растений. Вып. 18. С. 240-243.

Дружелюбова Т.С., Макарова Л.А. 1969. Прогноз сроков лета бабочек перезимовавших поколений озимой совки в Средней Азии // Бюлл. ВНИИ защиты растений. Вып. 3 (11). С. 55-58.

Дружелюбова Т.С., Макарова Л.А. 1971. Агрометеорологическое обоснование метода сигнализации сроков борьбы с озимой совкой на посевах хлопчатника // Тр. ВНИИ защиты растений. Вып. 32, ч. 1. С. 145-152.

Дружелюбова Т.С., Макарова Л.А. 1976. Многолетний прогноз развития озимой совки // Защита растений. № 5. С. 45-46.

Дубатов В.В. 1988. Обзор видов рода *Chelis* Rbr. (Lepidoptera, Arctiidae) фауны СССР // Таксономия животных Сибири. Новосибирск. С. 80-98.

Дубатов В.В. 1989. Новые виды дневных чешуекрылых (Lepidoptera, Lycaenidae, Satyridae) из Средней Азии // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 200. С. 136-140.

Дубатов В.В. 1990. Высшие медведицы (Lepidoptera, Arctiidae, Arctiinae) гор Южной Сибири. Сообщ. 2 // Членистоногие и гельминты. АН СССР СО, Биол. ин-т. Новосибирск. С. 139-169.

Дубатов В.В. 1991. Новые для фауны СССР и малоизвестные чешуекрылые (Lepidoptera, Satyridae, Lycaenidae) с Центрального Копетдага // Вестник зоологии. № 3. С. 87.

Дубатов В.В. 2003. (Dubatolov V.V.) A new subspecies of *Hemaris fuciformis* (Linnaeus, 1758) from the Kopetdagh Mountains in Southern Turkmenistan (Lepidoptera, Sphingidae) // Евразият. энтомол. журн. Т. 2, № 1. С. 67-68.

Дубатов В.В. 2004. Основные пути формирования и становления таксономического разнообразия медведиц (Lepidoptera, Arctiidae, Arctiinae) Палеарктики и сопредельных территорий // Евразият. энтомол. журн. Т. 3, № 1. С. 11-24.

Дубатов В.В., Гурко В.О. 2004. (Dubatolov V.V., Gurko V.O.) A new *Oroncus* species from the Pamirs, Tajikistan (Lepidoptera, Arctiidae) // *Atalanta*. Vol. 35, No 3-4. P. 399-402.

Дубатов В.В., Даричева М.А., Красильникова Г.А. 1989. Персидская белянка – *Pieris persis* Vrtv. (Lepidoptera, Pieridae) – новый вид для фауны СССР // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 6. С. 40-42.

Дубатов В.В., Милько Д.А. 2003. (Dubatolov V.V., Milko D.A.) A new subspecies of *Parnassius (Kailasius) charltonius* from Kyrgyz Kashgaria (Lepidoptera, Papilionidae) // *Atalanta* (Würzburg). Bd. 34, No 3-4. P. 395-399.

Дубатолов В.В., Милько Д.А. 2004. (Dubatolov V.V., Milko D.A.) Social wasps of the subfamily Vespinae (Hymenoptera, Vespidae) of the Kyrghyz Republik // Entomol. Science. Vol. 7. P. 63-71.

Дубатолов В.В., Уткин Н.А. 1998. Новые данные по чешуекрылым (Insecta, Lepidoptera) Курганской области // Беспозвоноч. животные Юж. Зауралья и сопред. территорий. (Мат-лы Всерос. конф., Курган, 14-16 апр. 1998.) Курган: КурГУ. С. 124-129.

Дубатолов В.В., Чистяков Ю.А. 1989. Новый вид рода *Palaearctia* (Lepidoptera, Arctiidae) – интересный пример конвергентного сходства у медведиц // Зоол. журн. Т. 68, вып. 11. С. 141-143.

Дубатолов В.В., Устюжанин П.Я. 1998. (Dubatolov V.V., Ustjuzhanin P.Ya.) A new *Ethmia* species (Ethmiidae) from Turkmenistan // Nota lepidopterolog. Vol. 21, № 2. P. 101-105.

Дубинин В.Б. 1946. Обитатели нор млекопитающих Южно-Казахстанской области и их значение для человека // Изв. АН КазССР, сер. паразитол. Вып. IV. С. 93-97.

Дубинин В.Б. 1954. Об обитателях нор животных глинистых пустынь Узбекистана // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 15. С. 283-303.

Дубинина Е.В., Бочков А.В. 1989. Новые данные об эктопаразитах большой пищухи Киргизии // Энтомол. исслед. в Киргизии. Вып. 20. Фрунзе: Илим. С. 107-116.

Дубицкий А.М. 1960. О находке вшей *Solenopotes capillatus* Enderlein, 1904 в Казахстане // Паразиты животных Казахстана. (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. XIV.) Алма-Ата: АН КазССР. С. 192-193.

Дубицкий А.М. 1961. Вши крупного рогатого скота юго-востока Казахстана. Автореф. канд. дисс. Фрунзе: АН КиргССР. 18 с.

Дубицкий А.М. 1961. К фауне и биологии вшей крупного рогатого скота на юго-востоке Казахстана // Природная очаговость болезней и вопросы паразитологии. (Тр. IV конф. по природной очаговости болезней и вопросам паразитол. Казахстана и республик Ср. Азии. 15-20 сент. 1959 г. Вып. 3.) Алма-Ата: АН КазССР. С. 568-577.

Дубицкий А.М. 1961. Применение нового метода борьбы с эктопаразитами // Вестник АН КазССР. № 4. С. 101.

Дубицкий А.М. 1961. Сезонная динамика вшей крупного рогатого скота на юго-востоке Казахстана // Природная очаговость болезней и вопросы паразитологии. (Тр. IV конф. по природной очаговости болезней и вопросам паразитол. Казахстана и республик Ср. Азии. 15-20 сент. 1959 г. Вып. 3.) Алма-Ата: АН КазССР. С. 578-592.

Дубицкий А.М. 1962. К морфологии вшей крупного рогатого скота // Паразиты с.-х. животных Казахстана. 1. Ин-т зоол. АН КазССР. Алма-Ата: АН КазССР. С. 251-269.

Дубицкий А.М. 1963. Об индивидуальной невосприимчивости крупного рогатого скота к линогнатидозу // Паразиты с.-х. животных Казахстана. 2. Ин-т зоол. АН КазССР. Алма-Ата: АН КазССР. С. 108-109.

Дубицкий А.М. 1964. Гнус в Казахстане, методы защиты и борьбы с ним. Алма-Ата: АН КазССР. 41 с.

Дубицкий А.М. 1964. Изменения количественного соотношения некоторых видов mosquitos на юге Казахстана // Паразиты диких животных Казахстана. (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. XXII.) Алма-Ата: АН КазССР. С. 204-205.

Дубицкий А.М. 1964. Испытание защитного действия репеллентов против комаров в условиях пустынной зоны Казахстана // Изв. АН КазССР, сер. биол. № 2. С. 72-74.

Дубицкий А.М. 1964. Современное состояние вопроса борьбы с гнусом // Природная очаговость и вопросы паразитологии. (Тр. V конф. по природной очаговости болезней и вопросам паразитол. республик Средней Азии и Казахстана. 24-28 сент. 1962 г. Вып. 4.) Фрунзе: АН КиргССР. С. 295-297.

Дубицкий А.М. 1965. Географическое распространение mosquitos в Казахстане // Географические проблемы освоения пустынных и горных территорий Казахстана. Алма-Ата: Казахстан. С. 311-312.

Дубицкий А.М. 1965. К методике изучения ольфакторных реакций кровососущих двукрылых // Мед. паразитол. и паразитар. болезни. Т. 34, № 2. С. 236-238.

Дубицкий А.М. 1965. О перспективах борьбы с гнусом при помощи привлекающих средств // Тр. ВНИИ вет. санитарии. Т. 26. Тюмень. С. 339-342.

Дубицкий А.М. 1965. Суточные изменения реакции комаров на термостимул // Мед. паразитол. и паразитар. болезни. Т. 34, № 3. С. 356-357.

Дубицкий А.М. 1966. Защита от комаров промысловых бригад и отдельных людей в условиях природы // Охрана и рациональное использование ресурсов дикой живой природы. (Мат-лы науч.-метод. конф., 18-22 апреля 1966 г.) Алма-Ата. С. 43-48.

Дубицкий А.М. 1966. О положительной реакции комаров и мокрецов на репелленты // Изв. АН КазССР, сер. биол. № 1. С. 53-56.

Дубицкий А.М. 1966. Ольфакторные реакции комаров на живых и растертых особей // Кровососущие двукрылые (гнус) Казахстана. (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. XXV.) Алма-Ата: Наука КазССР. С. 61-64.

Дубицкий А.М. 1967. О распространении комаров в Казахстане // Изв. АН КазССР, сер. биол. № 4. С. 50-56.

Дубицкий А.М. 1967. Эколого-фаунистические комплексы и генезис фауны комаров Казахстана // Мед. паразитол. и паразитар. болезни. Т. 36, № 4. С. 450-458.

Дубицкий А.М. 1968. Новый вид комара *Aedes montchadskyi* sp. n. из бассейна Или // Паразитология. Т. 2, вып. 3. С. 218-224.

Дубицкий А.М. 1968. Эколого-фаунистические связи кровососущих комаров Казахстана с трансмиссивными заболеваниями // Вопр. природн. очаговости болезней в Казахстане. Алма-Ата: Наука. С. 59-67.

Дубицкий А.М. 1969. О новых направлениях в борьбе с гнусом // VII Всес. конф. по природной очаговости болезней и общим вопросам паразитологии животных. Тез. докл. Секция паразит. членистоногих. Ташкент-Самарканд: Фан. С. 29-31.

Дубицкий А.М. 1969. Экологические обоснования мероприятий по борьбе с комарами в горных и предгорных районах Казахстана // Паразитология. Т. 3, вып. 1. С. 34-37.

Дубицкий А.М. 1970. Кровососущие комары (Diptera, Culicidae) Казахстана. Алма-Ата: Наука КазССР. 222 с.

Дубицкий А.М. 1970. Новый вид комара *Aedes strimineus* sp. n. (Diptera, Culicidae) // Паразитология. Т. 4, вып. 5. С. 408-413.

Дубицкий А.М. 1970. Основные направления и перспективы развития биологических методов борьбы с гнусом в Казахстане // Изв. АН КазССР, сер. биол. № 2. С. 41-45.

Дубицкий А.М. 1971. Биоэкологические проблемы борьбы с вредными насекомыми // Чтения памяти академика Е.Н. Павловского. Алма-Ата: Наука КазССР. С. 46-56.

Дубицкий А.М. 1971. Некоторые итоги изучения естественных врагов комаров (Diptera, Culicidae) на юго-востоке Казахстана // Тр. XIII Междунар. энтомол. конгресса, Москва, 2-9 авг. 1968 г. Т. II. Л.: Наука, Ленинградское отд. С. 144-145.

Дубицкий А.М. 1971. Экологические обоснования системы мероприятий по борьбе с комарами в пустынной и полупустынной зонах Казахстана // Новости паразитологии Казахстана. (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. XXXI.) Алма-Ата. С. 115-120.

Дубицкий А.М. 1972. О предпосылках к организации исследований по биологической борьбе с кровососущими членистоногими в Средней и Центральной Азии // Микробиологические методы борьбы с эктопаразитами птиц. Фрунзе. С. 28-37.

Дубицкий А.М. 1973. Биоэкологические проблемы и биологические методы борьбы с гнусом в Казахстане // Вестник АН КазССР. № 3. С. 31-36.

Дубицкий А.М. 1973. Об интегрированной системе мероприятий по борьбе с гнусом на юго-востоке Казахстана // Регуляторы численности гнуса на юго-востоке Казахстана. Алма-Ата: Наука КазССР. С. 139-159.

Дубицкий А.М. 1974. Распространение и места вылода комаров комплекса *Aedes mariaae* в СССР и Монголии // Мат-лы седьмого съезда Всес. энтомол. о-ва. Ч. первая. Л. С. 221-222.

Дубицкий А.М. 1977. Описание имаго малоизвестного вида комара *Aedes (Ochlerotatus) tempeli* (Culicidae) // Паразитология. Т. 11, вып. 1. С. 72-74.

Дубицкий А.М. 1978. Биологические методы борьбы с гнусом в СССР. Алма-Ата: Наука КазССР. 268 с.

Дубицкий А.М. 1981. О роли кровососущих двукрылых в биосистемах // Чтения памяти академика Евгения Никаноровича Павловского. Алма-Ата: Наука КазССР. С. 18-28.

Дубицкий А.М. 1983. (Редактор – Dubitsky A.M.) Natural Population Regulatory Factors Affecting Biting Flies in S.E. Kazakhstan, USSR. New Dehli: Amerind Publishing Co. Pvt. Ltd. 168 pp.

Дубицкий А.М. 1986. Современное состояние и перспективы разработки микробиологических методов борьбы с кровососущими двукрылыми // Пути совершенствования

микробиол. борьбы с вредн. насекомыми и болезнями растений. (Всес. конф., Велегож, 13-15 мая 1986 г.) Тез. докл. и стенд. сообщ. Оболенск. С. 186-187.

Дубицкий А.М. 1986. Современное состояние и перспективы разработки биологических методов борьбы с кровососущими двукрылыми // Мат-лы X конф. Укр. о-ва паразитологов. (Одесса, 1986 г.) Ч. 1. Киев: Наукова думка. С. 188.

Дубицкий А.М. 1987. Анализ научно-исследовательских работ и практических мероприятий по защите населения и сельскохозяйственных животных от гнуса и других опасных насекомых и клещей за последние 10 лет // Кровососущие двукрылые и их контроль. (Сб. науч. тр. Зоол. ин-та АН СССР.) Л. С. 45-48.

Дубицкий А.М. 1987. Современное состояние и перспективы разработки биологических методов борьбы с кровососущими двукрылыми // Кровососущие двукрылые и их контроль. (Сб. науч. тр. Зоол. ин-та АН СССР.) Л. С. 48-51.

Дубицкий А.М. 1989. О состоянии и перспективах разработки биологических методов борьбы с вредными беспозвоночными медико-ветеринарного значения // Изв. АН КазССР, сер. биол. № 6. С. 3-8.

Дубицкий А.М. 1993. (Dubitskiy A.M.) Biological Control of Vectors. London. 189 p.

Дубицкий А.М., Абдильдаев М. 1975. Использование *Aplocheilus latipes* (Temminck et Schlegel) для борьбы с преимагинальными фазами кровососущих комаров на юго-востоке Казахстана // Вопросы ихтиологии. Т. 15, вып. 5. С. 936-938.

Дубицкий А.М., Абдильдаев М. 1975. Лабораторно-полевые испытания нового ларвифага в борьбе с личинками малярийных комаров // Мед. паразитология. Вып. 6. С. 675-677.

Дубицкий А.М., Абдильдаев М., Золотухин С.М. 1973. О выявлении рыб, питающихся личинками кровососущих мошек в горных условиях Заилийского Алатау // Изыскание, изучение и применение в медицинской практике новых инсектицидов. Тез. докл. Всес. конф., Москва, 23-24 окт. 1973 г.) М. С. 81-82.

Дубицкий А.М., Абдильдаев М., Мельников В.А. 1978(1977). Полевые испытания аплочейлюса – *Aplocheilus latipes* (Temminck et Schlegel) в борьбе с личинками кровососущих комаров // Фауна и биология основных регуляторов численности гнуса в аридной зоне Казахстана. Ин-т зоол. АН КазССР. Алма-Ата. С. 7-13. (Рукопись деп. в ВИНТИ 14 февр. 1978 г. № 497-78 Деп.)

Дубицкий А.М., Абдильдаев М., Рогатин А., Жанабилов К. 1989. Изучение влияния бактериальных препаратов на гидрофауну в местах выплода кровососущих комаров // Тез. Всес. конф. «Проблемы создания и применения микробиол. средств защиты растений». Ч. 2. М.

Дубицкий А.М., Ахметбекова Р.Т. 1969. Водные полужесткокрылые в борьбе с комарами // VII Всес. конф. по природной очаговости болезней и общим вопросам паразитологии животных. Тез. докл. Секция паразит. членистоногих. Ташкент-Самарканд: Фан. С. 31-32.

Дубицкий А.М., Ахметбекова Р.Т., Назаров В.В. 1975. Водные жесткокрылые (Coleoptera, Dytiscidae) в борьбе с комарами // Изв. АН КазССР, сер. биол. № 5. С. 47-51.

Дубицкий А.М., Ахметбекова Р.Т., Саубенова О.Г. 1984. Развитие биологических методов борьбы с кровососущими двукрылыми в Казахстане // Животные Казахстана: итоги и перспективы исследований. (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. 41.) Алма-Ата: Наука КазССР. С. 59-71.

Дубицкий А.М., Брагин Б.И., Нилов В.И. и Ященко Р.В. 1998. (Dubitskiy A.M., Bragin B.M., Nilov V.I. and Jashenko R.V.) Persistent pesticides and heavy metals in the Ecology of water ecosystems of the Syr-Dar'ya River basin in Kazakhstan // Ecological research and monitoring of the Aral Sea deltas, a basis for restoration. UNESCO Aral Sea Project, 1992-1996. Final Scientific Reports. P. 273-290.

Дубицкий А.М., Ваккер В.Г. 1972. Обнаружение мермитид у личинок мошек в Казахстане // Мат-лы VIII науч. конф. Павлодарского пединститута. М. С. 137-138.

Дубицкий А.М., Губайдулин Н.А., Золотухин С.М. 1978 (1977). Очаги мермитидозов и сезонность заражения личинок мошек в Заилийском и Джунгарском Алатау // Фауна и биология основных регуляторов численности гнуса в аридной зоне Казахстана. Ин-т зоол. АН КазССР. Алма-Ата. С. 28-35. (Рукопись деп. в ВИНТИ 14 февр. 1978 г. № 497-78 Деп.)

Дубицкий А.М., Данебеков А.Е., Дешевых Н.Д. 1970. Обнаружение у личинок комаров гриба рода *Coelomomyces* на юго-востоке Казахстана // Мед. паразитол. и паразитар. болезни. Т. 39, № 6. С. 737-738.

Дубицкий А.М., Деньгуб В.М. 1972. Выбор эффективных инсектицидов и опыт борьбы с кровососущими комарами в Павлодарской области // Мат-лы VIII науч. конф. (Биол. науки). М.: Павлодарский пед. ин-т. С. 127-137.

Дубицкий А.М., Дешевых Н.Д. 1966. Сезонная и суточная активность кровососущих комаров в бассейне Сыр-Дарьи // Кровососущие двукрылые (гнус) Казахстана. (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. XXV.) Алма-Ата: Наука КазССР. С. 37-44.

Дубицкий А.М., Дешевых Н.Д. 1970. Использование серого гольца (*Nemachilus dorsalis*) для борьбы с личинками комаров в пустынной зоне Казахстана // Проблемы борьбы с гнусом. (Докл. рабочего совещ. ЦНИДИ, 11-14 марта 1969 г.) М. С. 120-121.

Дубицкий А.М., Дешевых Н.Д. 1977. О фенологии массовых компонентов гнуса в бассейне Сыр-Дарьи // Четвертое межвед. совещ. по фенол. прогнозам. Тез. докл. Л. С. 178-179.

Дубицкий А.М., Дешевых Н.Д. 1978. Новый вид комара *Aedes (Ochlerotatus) gutzevichi* sp. n. из Центральной Азии (*Culicidae*) // Паразитология. Т. 12, вып. 2. С. 177-182.

Дубицкий А.М., Дешевых Н.Д., Андреева Р.В. 1974. Об активизации покоящихся спорангиев энтомопатогенного гриба *Coelomomyces milkoii* в лабораторных условиях // Паразитология. Т. 8, вып. 2. С. 175-178.

Дубицкий А.М., Дешевых Н.Д., Данебеков А. 1973. Штамм энтомопатогенного гриба *Coelomomyces iliensis* sp. n. // Решение о выдаче авторского свидетельства № 1829372/3-15, 11 июня 1973.

Дубицкий А.М., Дешевых Н.Д., Держинский В.А. 1973. О патогенности гриба рода *Coelomomyces* для личинок кровососущих комаров // Изв. АН КазССР, сер. биол. № 4. С. 1-6.

Дубицкий А.М., Дешевых Н.Д., Левченко Н.Г., Данебеков А. 1971. К методике изучения естественных эпизоотий кровососущих комаров // Мед. паразитол. и паразитар. болезни. Т. 40, № 6. С. 701-704.

Дубицкий А.М., Дешевых Н.Д., Нестеренко Л.Т. 1973. Обнаружение заболевания кровососущих комаров, напоминающего полиэдроз насекомых // Изыскание, изучение и применение в медицинской практике новых инсектицидов. (Тез. докл. Всес. конф., Москва, 23-24 окт. 1973 г.) М. С. 82-83.

Дубицкий А.М., Держинский В.А., Данебеков А.Е. 1973. Новый вид патогенного гриба рода *Coelomomyces*, выделенного из личинок кровососущих комаров // Микология и фитопатология. Т. 7, № 2. С. 136-139.

Дубицкий А.М., Держинский В.А., Дешевых Н.Д. 1972. Об искусственном заражении личинок кровососущих комаров грибом рода *Coelomomyces* // Изв. АН КазССР, сер. биол. № 4. С. 36-38.

Дубицкий А.М., Держинский В.А., Дешевых Н.Д. 1975. Об искусственном заражении грибом *Coelomomyces iliensis* природных популяций кровососущих комаров // Проблемы паразитологии. (Мат-лы VIII науч. конф. паразитологов УССР. Ч. I.) Киев: Наукова думка. С. 163-164.

Дубицкий А.М., Держинский В.А., Дешевых Н.Д. 1979. О патогенном влиянии микроспоридии *Pleistophora culicoidii* на личинок мокрецов рода *Culicoides* // Паразитология. Т. 13, вып. 1. С. 80-81.

Дубицкий А.М., Жук Н.С. 1969. Обоснование системы мероприятий по борьбе с гнусом в условиях северного побережья Каспия // Природноочаговые болезни и вопросы паразитологии в республиках Средней Азии и Казахстане. (Тр. VI конф. по природной очаговости болезней и вопросам паразитол. в республиках Средней Азии и Казахстане, 26-31 окт. 1965 г. Вып. 5.) Душанбе: Дониш. С. 227-231.

Дубицкий А.М., Жук Н.С. 1970. Инструктивно-методические указания по борьбе с комарами в Казахстане. Алма-Ата.

Дубицкий А.М., Жук Н.С., Елизаров Г.Н. 1970. О путях снижения численности гнуса в районе Чардаринского водохранилища // Здравоохранение Казахстана. № 6. С. 14-15.

Дубицкий А.М., Илялетдинова С.Г., Обухова В.М. 1972. Исследование токсичности сине-зеленых водорослей для личинок комаров на юго-востоке Казахстана // Вестник АН КазССР. № 2. С. 65-67.

Дубицкий А.М., Левченко Н.Г., Ваккер В.Г. 1973. О патогенных простейших, обнаруженных у кровососущих двукрылых на юго-востоке Казахстана // Регуляторы численности гнуса на юго-востоке Казахстана. Алма-Ата: Наука КазССР. С. 33-41.

Дубицкий А.М., Мельников В.А., Абдильдаев М.А. 1976. Рекомендации по использованию рыб *Aplocheilus latipes* (Temminck et Schlegel) для борьбы с личинками комаров. Алма-Ата. 18 с.

Дубицкий А.М., Нам Э.А. 1977. Пересмотр систематического положения гриба *Coelomomyces milkoii* и описание нового рода энтомофторовых грибов. Деп. в ВИНТИ 6 апреля № 1309-77.

Дубицкий А.М., Нам Э.А. 1978. О возможности распространения гриба *Coelomomyces iliensis* хищными гидробионтами // Вестник АН КазССР. № 12. С. 52-54.

Дубицкий А.М., Нам Э.А. 1982. Рекомендации по практическому использованию гриба *Coelomomyces iliensis* для биологической борьбы с кровососущими комарами рода *Culex*. Алма-Ата: Ин-т зоол. АН КазССР. 13 с.

Дубицкий А.М., Прыгунова И.Г. 1968. Новые для Казахстана виды *Culicidae* // Вестник АН КазССР. № 6. С. 68.

Дубицкий А.М., Русинов В.И. 1971. Использование рыб для борьбы с комарами на юго-востоке Казахстана // Вопросы ихтиологии. Т. 11, вып. 1 (66). М.: Наука. С. 174-177.

Дубицкий А.М., Саубенова О.Г. 1972. О возможной зависимости энтомопатогенного действия энтобактерина от полученной партии // Микробиологические методы борьбы с эктопаразитами птиц. Фрунзе: Илим. С. 38-40.

Дубицкий А.М., Саубенова О.Г. 1972. О возможности использования нейстонных пленок для борьбы с личинками кровососущих комаров // Проблемы паразитологии. (Тр. VII науч. конф. паразитологов УССР. Ч. 1.) Киев: Наукова думка. С. 274-278.

Дубицкий А.М., Саубенова О.Г., Черкашин А.Н. 1973. Возможность применения микробных препаратов совместно с сублетальными дозами инсектицидов в борьбе с личинками комаров // Изыскание, изучение и применение в медицинской практике новых инсектицидов. (Тез. докл. Всес. конф., Москва, 23-24 окт. 1973 г.) М. С. 83-84.

Дубицкий А.М., Саубенова О.Г., Черкашин А.Н. 1981. Новый эффективный биологический патоген для борьбы с комарами // Вестник АН КазССР. № 5. С. 38-43.

Дубицкий А.М., Саубенова О.Г., Черкашин А.Н., Лухменева О.П. 1979. Применение фитобактериомицина для борьбы с тараканами. Алма-Ата: Ин-т зоол. АН КазССР. 5 с. (Рукопись деп. в ВИНТИ 5 ноября 1979 г., № 3790-79 Деп.)

Дубицкий А.М., Соколова Э.И., Карпов Э.Г., Байжанов М., Черкашин А.Н., Березина Н.Э. и др. 1988. Результаты полевой оценки новых микробиологических ларвицидов для борьбы с экзотическими видами комаров в зоне Алма-Аты // Состояние внешней среды города Алма-Аты и здоровье человека. Алма-Ата: Наука КазССР. С. 59-60.

Дубицкий А.М., Тупицин Ю.Н. 1970. Описание личинок нового для фауны СССР комара *Aedes (O.) rempeli* Vockeroth // Паразитология. Т. 4, вып. 2. С. 171-174.

Дубицкий А.М., Шевцов В.В., Березина Н.Э., Байжанов М., Черкашин А.Н. и др. 1988. О перспективах замены химических ларвицидов биологическими для борьбы с комарами в подвальных помещениях Алма-Аты // Состояние внешней среды города Алма-Аты и здоровье человека. Алма-Ата: Наука КазССР. С. 57-58.

Дубицкий А.М., Шевцов А.В., Черкашин А.Н., Березина Н.Э., Байжанов М. 1988. Испытания эффективности опытной партии сфероларвицида для борьбы с личинками комаров // Возбудители и переносчики паразитов и меры борьбы с ними (Мат-лы Всес. конф. по паразитологии, Ташкент, 11-13 окт. 1988 г.) Ташкент: Фан УзССР. С. 68.

Дубицкий А.М., Якунин Б.М. 1966. Результаты исследования хемотаксисов у кровососущих двукрылых // Изв. АН КазССР, сер. биол. № 5. С. 50-54.

Дублицкий Б. 1925. Сливовая плодожорка. Алма-Ата: Джетысуйская ст. защиты растений. № 6.

Дублицкий Б. 1925. Яблочная плодожорка. Алма-Ата: Джетысуйская ст. защиты растений. № 2.

Дубляжова М. 2001. О практике борьбы с саранчовыми в Качирском районе Павлодарской области // Защита и карантин растений в Казахстане. № 1 (12). С. 28-29.

Дубовиченко С.Н. 2001. Мониторинг загрязнения гексахлорциклогексаном различных типов почв Республики Казахстан // Проблемы борьбы с саранчой в Центральной Азии. Алматы. С. 95-96.

Дубовиченко С.Н. 2001. Хлорорганические пестициды и последствия их применения в Республике Казахстан // Проблемы борьбы с саранчой в Центральной Азии. Алматы. С. 97-98.

Дубовский А.Г. 1974. Видовой состав цикадовых (Cicadinea) хлопковых полей на севере Узбекистана // Науч. докл. высш. школы. Биол. науки. № 5. С. 7-10.

Дубовский А.Г. 1981. Цикадовые люцерновых полей андижанских адыров // Узб. биол. журн. № 3. С. 36-38.

Дубовский А.Г. 1978. Цикадовые (Cicadinea) Ташкентской области и их сельскохозяйственное значение // Экол. беспозвоночн. и позвоночн. животных Узбекистана. Ташкент. С. 54-57.

Дубовский Г.К. 1957. Гороховая тля и чехликовая моль на люцерне // Защита растений от вредит. и болезней. № 4. С. 37-38.

Дубовский Г.К. 1957. Мириды – вредители люцерны в Самаркандской области и меры борьбы с ними // Уч. зап. Андижанск. гос. пед. ин-та. Т. 6. С. 197-214.

Дубовский Г.К. 1957. Особенности биологии главнейших насекомых, повреждающих люцерну в условиях Самаркандской области и меры борьбы с ними. Автореф. канд. дисс. Самарканд: Узб. ун-т.

Дубовский Г.К. 1957. К биологии тлей, вредящих люцерне в Самаркандской области // Тр. Узб. ун-та. Вып. 67. С. 113-121.

Дубовский Г.К. 1957. Люцерновая толстоножка и меры борьбы с ней // Тр. Узб. ун-та. Вып. 67. С. 123-128.

Дубовский Г.К. 1958. Жуки-тихиусы – вредители семенной люцерны и меры борьбы с ними в условиях Самаркандской области // Докл. АН УзССР. № 2. С. 59-62.

Дубовский Г.К. 1959. Анализ эффективности некоторых мероприятий по борьбе с вредителями люцерны в Самаркандской области // Тр. Узб. ун-та. Вып. 87. С. 245-266.

Дубовский Г.К. 1960. Цикадки *Cyboasca bipunctatus bipunctatus* (Osh.) и *Empoasca decipiens meridiana* Zachw. – вредители люцерны // Докл. АН УзССР. № 4. С. 58-61.

Дубовский Г.К. 1961. Заметка о люцерновом цветочном комарике // Тр. Андижанск. гос. пед. ин-та. Т. 8. С. 98-101.

Дубовский Г.К. 1961. Материалы к биологии зеленой цикады (*Cicadella viridis* L.) // Тр. Андижанск. гос. пед. ин-та. Т. 8. С. 164-169.

Дубовский Г.К. 1961. Материалы к биологии мирид, повреждающих люцерну в Андижанской области // Тр. Андижанск. гос. пед. ин-та. Т. 8. С. 108-117.

Дубовский Г.К. 1961. Некоторые итоги химической борьбы с листовым люцерновым слоником в колхозах Андижанской области // Тр. Андижанск. гос. пед. ин-та. Т. 8. С. 102-107.

Дубовский Г.К. 1962. Цикадка *Anaceratagallia laevis* Rib. – вредитель бобовых // Узб. биол. журн. № 5. С. 26-28.

Дубовский Г.К. 1962. Цикады, вредящие кукурузе в Восточной Фергане // Зоол. журн. Т. 41, вып. 6. С. 870-874.

Дубовский Г.К. 1962. Цикады, повреждающие рис в Восточной Фергане // Узб. биол. журн. № 2. С. 47-52.

Дубовский Г.К. 1963. Цикады Восточной Ферганы // 5-е совещ. Всес. энтомол. о-ва, Ташкент, сент. 1963 г. Тез. докл. М.-Л.: АН СССР. С. 19-20.

Дубовский Г.К. 1963. Цикады, встречающиеся на люцерновых полях Восточной Ферганы // Зоол. журн. Т. 42, вып. 6. С. 835-840.

Дубовский Г.К. 1963. Цикады, повреждающие морковь // Науч. докл. высш. школы. Биол. науки. № 3. С. 21-22.

Дубовский Г.К. 1964. Цикадки, повреждающие хлопчатник // Узб. биол. журн. № 2. С. 38-41.

Дубовский Г.К. 1964. Цикады, повреждающие хлебные и кормовые злаки в Восточной Фергане // Зоол. журн. Т. 43, вып. 10. С. 1560-1563.

Дубовский Г.К. 1964. Дополнение к работе В.Н. Кузнецова “Заметка о цикадах (Homoptera), собранных проф. Д.Н. Кашкаровым в районе Арслан-Боба” // Узб. биол. журн. № 4. С. 67-70.

Дубовский Г.К. 1964. Цикады, повреждающие свеклу // Докл. АН УзССР. № 6. С. 53-54.

Дубовский Г.К. 1965. Два новых вида цикадовых (Homoptera, Derbidae) из Ферганской долины // Зоол. журн. Т. 44, вып. 5. С. 773-774.

Дубовский Г.К. 1965. Материалы по фауне и экологии цикадовых (Auchenorrhyncha) района плодовых лесов Восточной Ферганы // Энтомол. обзор. Т. 44, вып. 2. С. 324-334.

Дубовский Г.К. 1966. Два новых вида цикадовых из Северного Таджикистана (Homoptera, Delphacidae) // Докл. АН ТаджССР. Т. 9. № 10. С. 43-44.

Дубовский Г.К. 1966. Цикадовые (Auchenorrhyncha) Ферганской долины. Ташкент: ФАН. 256 с.

Дубовский Г.К. 1967. Новые виды цикадовых (Auchenorrhyncha) из Узбекистана // Полезн. и вредн. беспозвоноч. животные Узбекистана. Ташкент: Фан. С. 56-59.

Дубовский Г.К. 1968. Новые виды цикадок (Cicadellidae, Melicharellinae) из Узбекистана // Зоол. журн. Т. 47, вып. 2. С. 298-301.

Дубовский Г.К. 1970. Материалы по фауне цикадовых (Cicadinea) Южного Узбекистана // Науч. докл. высш. школы. Биол. науки. № 11. С. 17-20.

Дубовский Г.К. 1970. Новые виды цикадовых (Auchenorrhyncha) из Средней Азии // Узб. биол. журн. № 6. С. 46-50.

Дубовский Г.К. 1970. Новые виды цикадок (Cicadellidae) из Средней Азии // Узб. биол. журн. № 1. С. 49-54.

Дубовский Г.К. 1970. Цикадовые Токтогульской впадины // Науч. тр. Ташк. гос. пед. ин-та. С. 32-38.

Дубовский Г.К. 1971. Цикадовые (Auchenorrhyncha) Ферганской долины, их зональное распределение и связи с культурными растениями // Тр. XIII Междунар. энтомол. конгресса, Москва, 2-9 авг. 1968 г. Т. I. Л.: Наука, Ленинградское отд. С. 127.

Дубовский Г.К. 1972. Новые виды цикадок из Средней Азии // Науч. тр. Ташк. ун-та. Вып. 398. С. 215-220.

Дубовский Г.К. 1973. Материалы по фауне цикадовых Западного Тянь-Шаня // Науч. тр. Ташкент. ун-та. Вып. 439. С. 191-199.

Дубовский Г.К. 1977. Цикадовые (Cicadinea) Зарафшанской долины. I. // Узб. биол. журн. № 6. С. 53-56.

Дубовский Г.К. 1978. Цикадовые (Cicadinea) Зарафшанской долины. II. // Узб. биол. журн. № 1. С. 42-46.

Дубовский Г.К. 1979. Новый вид рода *Platymetopius* Burmeister, 1838 (Homoptera, Cicadellidae) из Средней Азии // Тр. Всес. энтомол. о-ва. Т. 61. С. 28-29.

Дубовский Г.К. 1980. Материалы по фауне цикадовых (Cicadinea) Западной Туркмении // Науч. докл. высш. школы. Биол. науки. № 2. С. 50-53.

Дубовский Г.К. 1982. Материалы по фауне цикадовых (Auchenorrhyncha) Мургабской долины // Вредн. и полезн. животные. Ташкент. С. 3-20.

Дубовский Г.К. 1982. О фауне цикадовых (Auchenorrhyncha) Репетекского заповедника // Узб. биол. журн. № 1. С. 49-52.

Дубовский Г.К. 1984. Новый вид рода *Anaceratagallia* Zachv., 1946 (Cicadellidae) из Средней Азии // Узб. биол. журн. № 1. С. 65.

Дубовский Г.К., Каримов Н. 1970. Цикадовые Алайской долины // Науч. тр. Ташк. гос. пед. ин-та. С. 21-31.

Дубовский Г.К., Тургунов М. 1972. Материалы по фауне цикадовых (Cicadinea) Чирчик-Ангренского горнолесного массива // Тр. Чаткальск. горнолесн. заповедн. Вып. 3. С. 144-150.

Дубовский Г.К., Тургунов М. 1973. Цикадовые (Cicadinea) Паркентского горно-лесного заповедника // Науч. докл. высш. школы. Биол. науки. № 2. С. 12-16.

Дубовский Г.К., Тургунов М. 1978. Материалы по экологии цикадовых (Cicadinea) низовьев Амударьи // Узб. биол. журн. № 6. С. 39-42.

Дубовский Г.К., Тургунов М.Т. 1971. Материалы по фауне цикадовых (Homoptera, Cicadinea) Внутреннего Тянь-Шаня // Энтомол. обозр. Т. 50, вып. 2. С. 341-346.

Дубовский Г.К., Тургунов М.Т. 1973. Материалы по фауне цикадовых Таласской долины // Науч. тр. Ташк. ун-та. Вып. 439. С. 220-221.

Дубовский Г.К., Халмуминов А. 1979. О фауне цикадовых (Cicadinea) Чардаринской степи // Узб. биол. журн. № 5. С. 56-59.

Дубовский Л.Г. 1982. Материалы по фауне и экологии цикадовых люцерновых полей Андиганских адыров // Вредн. и полезн. животные. Ташкент. С. 34-47.

Дуботолов В.В., Сергеев М.Г., Жданко А.Б. 1994. (Dubatolov V.V., Sergeev M.G., Zhdanko A.B.) New and little known species of the butterflies genus *Hyponephele* Muschamp, 1915 (Lepidoptera, Satyridae) // *Atalanta*. (May 1994). Vol. 25, № 1/2. P. 171-177.

Дубровин Н.Н., Компанцева Т.В. 1992. Морфоэкологический обзор личинок рода *Isomira* (Coleoptera, Alleculidae) с описанием нового вида из Средней Азии // Зоол. журн. Т. 71, вып. 7. С. 14-23.

Дубровина М.И. 1973. Новый вид рода *Stenerophlina* (Coleoptera, Alleculidae) из Узбекистана // Зоол. журн. Т. 52, вып. 2. С. 284-286.

Дубровина М.И. 1973. Новый подрод и новые виды жуков-пыльцеедов рода *Isomira* Muls. (Coleoptera, Alleculidae) из Средней Азии // Энтомол. обозр. Т. 52, вып. 2. С. 367-376.

Дубровский Ю.А., Кулик И.Л. 1979. Эволюционно-исторический анализ современных ареалов // Общие методы изучения истории современных экосистем. М. С. 237-274.

Дубровский Ю.А., Неронов В.М., Сафьянова В.М., Гунин П.Д., Белова Е.М., Вьюков В.Н. 1967. О природных очагах кожного лейшманиоза в междуречье Теджена и Мургаба // Зоол. журн. Т. 46, вып. 4. С. 472-480.

Дубянский М.А. 1963. Типы поселений большой песчанки и их эпизоотологическое значение в Приаральских Каракумах // Зоол. журн. Т. 42, вып. 1. С. 103-113.

Дубянский М.А. 1964. Разновидности очагов чумы в Приаральских Каракумах. (Автореф. докл., прочит. на Засед. Аральского отд. МОИП 20 ноября 1963 г.) // Бюлл. МОИП, отд. биол. Т. 69, № 5. С. 158-159.

Дубянский М.А., Дубянская Л.Д., Жубанзаров И.Ж., Филипченко В.Е. 1979. Альтернативное прогнозирование численности блох рода *Xenopsylla* // 10-я Науч. конф. противочум. учрежд. Средней Азии и Казахстана. Тез. докл. Вып. 2. Алма-Ата. С. 93-96.

Дудик В.С. 1975. Специализированные вредители лимонной полыни в Центральном Таджикистане // Сб. статей по эфирномаслич. культурам и эфир. маслам. Сухуми: Алашара. С. 115-118.

Дудко Р.Ю., Любечанский И.И. 2002. Фауна и зоогеографическая характеристика жужелиц (Coleoptera, Carabidae) Новосибирской области // Евразият. энтомол. журн. Т. 1, № 1. С. 30-45.

Дудникова А.Ф. 1960. Фауна и динамика численности блох грызунов Западных Кара-Кумов. Сообщ. 1. Блохи больших песчанок // Тр. Гос. НИИ микробиол. и эпидемиол. Юго-Вост. СССР. Вып. 4. С. 457-465.

Дудникова А.Ф. 1960. Фауна и динамика численности блох грызунов Западных Кара-Кумов. Сообщ. 2. Блохи полуденных и краснохвостых песчанок, тонкопалых сусликов и тарбаганчиков // Вопр. природн. очаговости и эпизоотол. чумы в Туркмении. Ашхабад. С. 335-341.

Дудникова А.Ф., Загнибородова Е.Н., Кочкарева А.В. 1964. Продолжительность жизни блох рода *Xenopsylla* – переносчиков чумы в природе // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 4. С. 63-68.

Дудобаев М. 1974. О кожеедах, повреждающих растительную продукцию в условиях хранения // Мат-лы 7-й конф. молодых ученых Узбекистана по с. х. Защита растений. Ташкент. С. 57-58.

Дудочкин Г.И., Шувалов Г.Т. 1982. Гессенская муха в Кокчетавской области // Защита растений. № 4. С. 19-20.

Дуйсебаев А. 1968. Эфедра и её вредители // Сельское х-во Казахстана. № 11. Алма-Ата. (На каз. яз.)

Дуйсебаев А. 1969. Вредители эфедры из отряда чешуекрылых // Мат-лы ХХП науч. конф. профессорско-преподавательского состава КазПИИ им. Абая. Вып. 13. Алма-Ата.

Дуйсебаев А. 1974. Насекомые-вредители эфедры юго-востока Казахстана // Реф. журн. "Биология". Сводный том 9 (II), 9Е636. Алма-Ата: Каз. гос. пед. ин-т (Рукопись деп. в ВИНТИ 6 июня 1974 г., № 1539-74Деп.)

Дуйсебаев А. 1975. Насекомые – вредители эфедры (*Ephedra* L.) юго-востока Казахстана. Автореф. канд. дисс. Алма-Ата. 29 с.

Дуйсебаев А.Д. 1974. Насекомые – вредители стеблей и побегов эфедры // Биол. науки. Вып. 1. Алма-Ата. С. 55-57.

Дуйсенбеков Б.А. 2001. Прямокрылые (Orthoptera) на посевах табака в Алматинской области // Проблемы борьбы с саранчой в Центральной Азии. Алматы. С.89-91.

Дурдыев С.К. 1988. Энтомофаги яблонной плодовой жоржки // Агрпромышленный комплекс Туркменистана. № 9. С. 31-32.

Дурдыев С.К. 1988. История изучения энтомофагов чешуекрылых – вредителей семечковых плодовых культур в Средней Азии // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 5. С. 19-27.

Дурдыев С.К., Мярцева С.Н. 1988. Вторичные паразиты тутовой пяденицы *Aprocheima cinerarius* Ersch. (Lepidoptera, Geometridae) и их хозяино-паразитные связи в Туркменистане // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 6. С. 58-62.

Дурдыев С.К., Чарькулиев Д.М. 1984. К изучению тахин (Diptera, Tachinidae) в предгорной зоне Копетдага // Молодые ученые Туркменистана – большой науке. Ашхабад: Ылым. С. 200-201.

Дурдыев С.К. 1985. Состояние изученности энтомофагов чешуекрылых – вредителей семечковых плодовых культур в Туркменистане // Тез. докл. Всес. школы молодых ученых и специалистов по биометоду. Кишинев. С. 189-190.

Дурдыев С.К. 1986. О видовом составе энтомофагов тутовой пяденицы в Прикопетдагской зоне // Науч.-технич. прогресс и общество. Ашхабад: Ылым. С. 313-314.

Дурдыев С.К. 1987. К изучению энтомофагов яблонной плодовой гусеницы *Laspeyresia pomonella* L. (Lepidoptera, Tortricidae) в Прикопетдагской зоне // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 2. С. 22-27.

Дурдыев С.К. 1987. Энтомофаги минирующих молей // Сельское х-во Туркменистана. № 10. С. 34.

Дурдыев С.К. 1987. Естественные враги гранатовой огневки-плодовой гусеницы в Туркменистане // Тез. IV науч.-практич. конф. молодых ученых и специалистов АН ТССР, посвящ. 70-летию Великого Октября. Ашхабад: Ылым. С. 143-145.

Дурдыев С.К. 1988. История изучения энтомофагов чешуекрылых – вредителей семечковых плодовых культур в Средней Азии // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 5. С. 19-27.

Дурдыев С.К. 1988. Трофические связи паразитов чешуекрылых – вредителей семечковых плодовых культур и садовозащитных лесополос в Южном Туркменистане // Тез. докл. 9-й Респ. науч.-практич. конф. молодых ученых и специалистов, посвящ. 70-летию ВЛКСМ. Ашхабад: Ылым. С. 198-200.

Дурдыев С.К. 1988. Бракониды – паразиты тутовой пяденицы // Защита растений. № 2. С. 29.

Дурдыев С.К. 1989. Энтомофаги чешуекрылых – вредителей семечковых плодовых культур в Южном Туркменистане. Автореф. канд. дисс. Л. 26 с.

Дурдыев С.К. 1990. Первое выделение наездника *Pseudohormius turkmenus* Tobias et Alexeev (Hymenoptera, Praconidae) – из *Bucculatrix crataegi* Zeller (Lepidoptera, Bucculatricidae) в садах Южного Туркменистана // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 2. С. 75-77.

Дурдыев С.К., Мярцева С.Н. 1988. Вторичные паразиты тутовой пяденицы *Aprocheima cinerarius* Ersch. (Lepidoptera, Geometridae) и их хозяино-паразитные связи в Туркменистане // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 6. С. 58-62.

Дурдыев С.К., Токгаев Т.Б. 1983. *Dibrachys boarmia* (Walker) (Hymenoptera, Pteromalidae) – новый паразит яблонной плодовой гусеницы в Туркменистане // Тез. докл. 3-й науч.-практич. конф. молодых ученых АН ТССР, посвящ. 65-летию ВЛКСМ. Ашхабад: Ылым. С. 198-199.

Дурдыклычев А.Н. 1972. Распределение личинок чернотелок в почве под саксаульниками Туркмении // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 1. С. 86-89.

Дьяконов А.Л. 2002. Замечания к списку дневных булавоусых бабочек (Lepidoptera, Rhopalocera), приведенному в Кадастре генетического фонда Кыргызстана // Энтномол. исслед. в Киргизии. Вып. 22. С. 161-164.

Дьяконов А.М. 1908. Новый вид *Xanthorhoe* Hb. (Lep., Geom.) из Семиреченской области // Русск. энтномол. обозр. Т. 8. С. 12.

Дьяконов А.М. 1908. К фауне Geometridae Семиречья и Семипалатинской области // Русск. энтномол. обозр. Т. 8. С. 25-31.

Дьяконов А.М. 1915. Обзор видов рода *Stannodes* Старого света // Русск. энтномол. обозр. Т. 15. С. 478-495.

Дьяконов А.М. 1944. Определитель вредителей свекловицы Средней Азии и Казахстана. Алма-Ата: Каз. филиал АН СССР. 72 с.

Дьяконов А.М. 1949. Урюковая пяденица (*Pterotocera armeniaca* Djakonov, sp. n.) и близкие к ней виды (Lepidoptera, Geometridae) // Энтномол. обозр. Т. 30, вып. 3-4. С. 370-380.

Дьяконов А.М. 1952. Новые пяденицы (Geometridae) из Казахстана и Южного Приморья // Энтномол. обозр. Т. 32. С. 268-278.

- Дьяконов А.М. 1955. Новые и малоизвестные пяденицы (Lepidoptera, Geometridae) фауны СССР // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 18. С. 314-319.
- Дьяконов А.М. 1956. Что такое описанная Н.Г. Ершовым самка *Hybernina occataria*? // Зоол. журн. Т. 35, вып. 8. С. 1260.
- Дьякончук Л.А. 1981. Новый вид орехотворки рода *Isocolus* (Hymenoptera, Cynipidae) из Северного Казахстана // Зоол. журн. Т. 60, вып. 2. С. 315-316.
- Дьякончук Л.А. 1983. Новый вид рода *Liposthenes* (Hymenoptera, Cynipidae) из Туркмении // Зоол. журн. Т. 62, вып. 8. С. 1271-1272.
- Дьякончук Л.А. 1988. Новые и малоизвестные орехотворки подсем. Cynipinae (Hymenoptera, Cynipidae) из Средней Азии // Энтомол. обозр. Т. 67, вып. 1. С. 166-181.
- Дьякончук Л.А. 1990. Новый вид орехотворки рода *Aulax* (Hymenoptera, Cynipidae) из Закавказья и Средней Азии // Новости фаунистики и систематики: Сб. науч. тр. Ин-т зоол. АН УзССР. С. 126-127.
- Дюжева И.В. 2002. Первые результаты изучения гетероптерофауны (Insecta, Heteroptera) Южно-Уральского государственного природного заповедника // Биоразнообразие и биоресурсы Урала и сопредельных территорий. (Мат-лы 2 междунар. конф., Оренбург, 17-18 дек. 2002 г.) Оренбург. С. 159-160.
- Дюков Н. Н. 1936. Главнейшие вредные саранчовые Казахстана и борьба с ними. Алма-Ата-Москва: Казахстанское краевое изд-во. 92 с.
- Дюков Н.Н. 1936. Вредные саранчовые Казахстана и борьба с ними. Алма-Ата: Казахстаниздат. 92 с.
- Дюсембаев Е.Б., Алиханов Ш.А. 1987. О форезии почвообитающих клещей на насекомых в Центральном Казахстане // Изв. АН КазССР, сер. биол. № 6. С. 83-85.
- Дядечко Н.П. 1963. Новый вид трипса рода *Aeolothrips* Hal. (Thysanoptera, Aeolothripidae) из Средней Азии // Энтомол. обозр. Т. 42, вып. 1. С. 161-163.
- Дядечко Н.П., Атаева М.А. 1965. Трипсы (Thysanoptera) юго-западного Таджикистана // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 1 (18). С. 46-55.
- Евдокимов Н.Я. 1969 (1968). Материалы по серой зерновой совке в сухостепной зоне Целиноградской и Кустанайской областей // Тр. Каз. НИИ защиты растений. Т. X. Алма-Ата: Кайнар. С. 16-23.
- Евдокимов Н.Я. 1969. Серая зерновая совка в подзоне сухих степей Северного Казахстана. Автореф. канд. дисс. Алма-Ата. 20 с.
- Евдокимов Н. Я. 1970. Фенология серой зерновой совки в степной зоне Северного Казахстана // Мат-лы II науч. конф. молодых специалистов и аспирантов, посвящ. 100-летию со дня рожд. В.И. Ленина и 50-летию Каз. ССР. (Тез. докл.) Алма-Ата. С. 15-17.
- Евдокимов Н.Я. 1970. Вредоносность серой зерновой совки // Вестник с.-х. науки МСХ КазССР. № 5. С. 42-46.
- Евдокимов Н.Я. 1984. Влияние почвозащитной системы земледелия на энтомофауну посевов зерновых культур в Северном Казахстане // IX съезд Всес. энтомол. о-ва. Киев, окт. 1984 г. Тез. докл. Ч. 1. Киев: Наукова думка. С. 154.
- Евдокимов Н.Я. 1969 (1968). Материалы по серой зерновой совке в сухостепной зоне Целиноградской и Кустанайской областей // Тр. Каз. НИИ защиты растений. Т. X. Алма-Ата: Кайнар. С. 16-23.
- Евдокимов Н.Я., Искаков С. 1988. Вредоспособность ячменной шведской мухи и обыкновенной стеблевой блошки на зерновых культурах // Защита с.-х. культур при интенсивных технологиях их возделывания. (Сб. науч. тр. Каз. НИИ защиты растений.) Алма-Ата. С. 95-104.
- Евдокимов Н.Я., Камбулин В.Е. 1973. Закономерность массового размножения насекомых-олигофагов // Вестник с.-х. науки Казахстана. № 6. С. 99-100.
- Евдокимов Н.Я., Камбулин В.Е., Корчагин А.А. 1998. О технологиях борьбы с саранчовыми в Казахстане // Защита растений в Казахстане. № 1. С. 12-16.
- Евдокимов Н.Я., Корчагин А.А. 1978. К биологии полужесткокрылых (Heteroptera) – вредителей яровой пшеницы Северного Казахстана // Вестник с.-х. науки Казахстана. № 5. С. 46-49.
- Евдокимов Н.Я., Корчагин А.А. 1982. О системе мер борьбы с вредителями пшеницы в Северном Казахстане // Защита зерновых культур от вредителей, болезней и сорняков в Сев. Казахстане. (Сб. науч. тр. Каз. НИИ защиты растений.) Алма-Ата. С. 42-57.

Евдокимов Н.Я., Корчагин А.А. 1984. Регулирование численности вредителей // Защита растений. № 9. С. 27-28.

Евдокимов Н.Я., Корчагин А.А., Николаев Г.В. 1977. Борьба с вредителями зерновых культур (рекомендации). Алма-Ата: МСХ КазССР, Управление пропаганды и науч.-технич. информ. 20 с.

Евдокимов Н.Я., Корчагин А.А., Телепа Н.Г., Горбунов Н.Н. 1986. Гессенская муха в Северном Казахстане // Защита растений. № 3. С. 22-23.

Евдокимов Н.Я., Корчагин А.А., Требушенко Е.П. 1981. Влияние агротехнических приемов на численность вредителей зерновых культур // Агротехн. метод защиты полев. культур. М. С. 48-50.

Евдокимов Н.Я., Нусуров Н.А. 1973. Усовершенствование химической борьбы с серой зерновой совкой // Защита зерновых культур от вредителей, болезней и сорняков. (Тр. Каз. НИИ защиты растений. Т. XII.) Алма-Ата: Кайнар. С. 14-17.

Евдокимов Н.Я., Темиргалиев Ж., Дубляжова М. 1999. Проблемы защиты сельскохозяйственных культур и угодий от вредных саранчовых // Защита растений в Казахстане. № 1. С. 22-25.

Евдокимова З.И. 1971. К биологии и эффективности златоглазки семиточечной (*Chrysopa serripunctata* Wesm.) в Гиссарской долине // Докл. АН ТаджССР. Т. 14, № 3. С. 75-77.

Евлахова А.А., Шевцова О.И., Щепетьникова В.А. 1961. Биологические методы борьбы с вредными насекомыми. М.-Л. 95 с.

Егоров Л.В. 1989. Новые виды и подвид рода *Oodescelis* Motsch. (Coleoptera, Tenebrionidae) фауны СССР // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 208. С. 102-106.

Егоров Л.В. 1989. Обзор жуков-чернотелок рода *Platyscelis* Latr. (Coleoptera, Tenebrionidae) фауны СССР // Энтотомол. обзор. Т. 68, вып. 2. С. 336-352.

Егоров Л.В. 1990. Чернотелки рода *Platyscelis* Latr. (Coleoptera, Tenebrionidae) // Успехи энтомологии в СССР: жесткокрылые насекомые. (Мат-лы 10-го съезда Всес. энтомот. о-ва, 11-15 сент. 1989 г.) Л.: АН СССР. С. 38-39.

Егоров Л.В. 1992. Новые виды чернотелок трибы *Platyscelidini* (Coleoptera, Tenebrionidae) // Энтотомол. обзор. Т. 71, вып. 4. С. 796-799.

Егоров Л.В. 1999. Жуки-чернотелки трибы *Platyscelidini* (Coleoptera, Tenebrionidae) фауны Киргизии // Энтотомол. обзор. Т. 78, вып. 1. С. 122-131, 252.

Егоров Н.Н. 1954. К вопросу о вертикальной миграции личинок хрущей в ленточных борах Алтайского края // Третья экол. конф. Тез. докл. Ч. 1. Киев. С. 72-76.

Егоров Н.Н. 1958. Вредные насекомые ленточных боров Западной Сибири // Зоол. журн. Т. 37, вып. 10. С. 1488-1499.

Егоров Н.Н. 1959. Сосновая совка в ленточных борах Алтайского края // Науч. докл. высш. школы. Лесинж. дело. № 1. С. 55-58.

Егоров Н.Н. 1960. Материалы по биологии хрущей (Coleoptera, Scarabaeidae) зоны ленточных боров Алтайского края // Энтотомол. обзор. Т. 39, вып. 2. С. 313-326.

Егоров Н.Н. 1961. Шелкопряд-монашенка в ленточных борах Алтайского края // Науч. зап. Воронежск. лесотехн. ин-та. Т. 26. С. 13-22.

Егоров Н.Н. 1962. К биологии кисточкицы *Pugaera anastomosis* L. (Lepidoptera, Notodontidae) // Энтотомол. обзор. Т. 41, вып. 2. С. 294-299.

Егорова Л.Н., Семенихина А.Д. 1956. К вопросу о местах выплода москитов в условиях города Ташкента // За соц. здравоохран. Узбекистана. № 4. С. 67-69.

Егорова Н.Г. 1995. Эколого-фаунистическая характеристика голубянок (Lepidoptera, Lysaenidae) Южного Зауралья // Животный мир Южного Урала и Северного Прикаспия. (Тез. докл. и мат-лы 3-й регион. конф.) Оренбург: Оренбург. гос. пед. ин-т. С. 100-102.

Елизарова А.Н. 1949. Итоги производственного внедрения псевдафикуса в борьбе с червцом Комстока // ВАСХНИЛ. Секция защиты растений. Тез. докл. Сталинабад. С. 84-86.

Елизарова А.Н. 1949. Новый метод борьбы с червцом Комстока. Ташкент: Госинсп. по карант. с.-х. раст. 3 с.

Елизарова А.Н. 1950. Инструкция по борьбе с червцом Комстока биологическим методом. Ташкент. 13 с.

Елизарова А.Н. 1954. Опыт борьбы с червцом Комстока. Ташкент: Госиздат УзССР. 19 с.

Елизарова А.Н. 1955. Биологический метод борьбы с червцом Комстока в Узбекистане. Автореф. канд. дисс. Ташкент. 19 с.

- Елизарова А.Н. 1966. Червец Комстока // Защита растений. № 10. С. 47-48.
- Елизарова А.Н. 1967. Червец Комстока // Защита растений. № 8. С. 42.
- Елизарова А.Н., Крейцберг В.Э., Мартиросов А.А., Сониная А.К. 1964. Червец Комстока и меры борьбы с ним. Ташкент: Госиздат УзССР. 124 с.
- Елизарова А.Н., Розанова А.А. 1962. Биологический метод борьбы с яблоневым мучнистым червецом в условиях Узбекистана // Докл. АН УзССР. № 11. С. 52-55.
- Елимова З.И., Боруцкий Е., Евсеева В.Е. и др. 1970. Структура норových микробиоценозов большой песчанки в Северных Кызылкумах // Паразитология. Т. 4, вып. 5. С. 437-443.
- Елисеев К.М., Перзадаев О.П. 1962. Экономический ущерб от подкожного овода крупного рогатого скота в Семипалатинской области // Вестник с.-х. науки МСХ КазССР. № 11. С. 79-83.
- Ельдеков П.И., Бубнова Т.В. 1990. Совки г. Горно-Алтайска и его окрестностей // Зоол. пробл. Алт. края. Конф. Алт. отд. орнитол. о-ва СССР. Алт. Гос. ун-т. Тез. докл. Барнаул. С. 11-12.
- Елюбаев К.О. 1968. Насекомые, повреждающие джужгун (*Calligonum L.*) в пустыне Тау-Кумы Южного Прибалхашья // Мат-лы 1-й науч. конф. молодых ученых АН КазССР. Алма-Ата: Наука КазССР. С. 322-323.
- Елюбаев К.О. 1970. Насекомые, повреждающие лох узколистый в пойме рек Или и Чарына // Мат-лы науч. конф. молодых биологов г. Алма-Аты. Тез. докл. Алма-Ата. С. 82-83.
- Елюбаев К.О. 1972. Долгоносики рода *Arion* – инквилины галлов листовлошек на джужгуне // Вестник с.-х. науки МСХ КазССР. № 9. С. 112-113.
- Елюбаев К.О. 1974. Насекомые – вредители джужгунов (*Calligonum L.*) Казахстана и Средней Азии. Автореф. канд. дисс. Алма-Ата. 22 с.
- Елюбаев К.О., Айбасов Х.А. 1970. К познанию дендрофильных насекомых пустыни Тау-Кум // Мат-лы 2-й науч. конф. молодых ученых АН КазССР. Алма-Ата. С. 363-364.
- Емельянов А.Ф. 1959. Новые роды и виды цикадок (*Auchenorrhyncha, Jassidae*) из Казахстана // Энтотомол. обозр. Т. 38, вып. 4. С. 833-839.
- Емельянов А.Ф. 1961. Новые роды и виды цикадок (*Auchenorrhyncha, Jassidae*) из СССР // Энтотомол. обозр. Т. 40, вып. 1. С. 120-130.
- Емельянов А.Ф. 1961. О пищевой специализации цикадок // Мат-лы Казахстанской конф. по проблеме «Биологические комплексы районов нового освоения, их рациональное использование и обогащение». М.-Л.: АН СССР. С. 90-91.
- Емельянов А.Ф. 1962. Новые трибы цикадок из подсем. *Euscelinae* (*Auchenorrhyncha, Cicadellidae*) // Энтотомол. обозр. Т. 41, вып. 2. С. 388-397.
- Емельянов А.Ф. 1962. Материалы по систематике палеарктических цикадок (*Auchenorrhyncha, Euscelinae*) // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 30. С. 156-184.
- Емельянов А.Ф. 1963. Новый род цикадок подсемейства *Ulopiinae* (*Auchenorrhyncha, Cicadellidae*) // Зоол. журн. Т. 42, вып. 10. С. 1581-1582.
- Емельянов А.Ф. 1964. Новый вид рода *Macropsis Low.* (*Homoptera, Cicadellidae*) с лоха // Докл. АН ТаджССР. Т. 7, № 1. С. 47-48.
- Емельянов А.Ф. 1964. Новые роды и виды цикад (*Homoptera, Cicadellidae*) из Средней Азии // Докл. АН ТаджССР. Т. 7, № 2. С. 52-56.
- Емельянов А.Ф. 1964. Пищевая специализация цикадок (*Auchenorrhyncha*) на материале фауны Центрального Казахстана // Зоол. журн. Т. 43, вып. 7. С. 1000-1009.
- Емельянов А.Ф. 1964. Подотряд цикадовые // Определ. насекомых европ. части СССР. Т. 1. С. 337-437.
- Емельянов А.Ф. 1964. Новые виды степных цикадок из Забайкалья и других восточных районов СССР // Энтотомол. обозр. Т. 43, вып. 3. С. 626-632.
- Емельянов А.Ф. 1964. Новые цикадовые из Казахстана (*Homoptera, Auchenorrhyncha*) // Новые виды насекомых фауны Казахстана. (Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 34.) М.-Л.: Наука. С. 3-51.
- Емельянов А.Ф. 1965. О существенных различиях консорциев доминантов и ассектаторов, проявляющихся в распределении цикадок олигофагов по растениям // Ботан. журн. Т. 50, вып. 2. С. 221-223.
- Емельянов А.Ф. 1966. Новые палеарктические и некоторые неарктические цикадовые (*Homoptera, Auchenorrhyncha*) // Энтотомол. обозр. Т. 45, вып. 1. С. 95-133.
- Емельянов А.Ф. 1967. Некоторые особенности распределения насекомых-олигофагов по кормовым растениям // Чтения памяти Холодковского. № 19. С. 28-65.

- Емельянов А.Ф. 1969. Реклассификация носаток подсемейства *Orgeriinae* палеарктической фауны (Homoptera, Dictyopharidae) // Энтомол. обзор. Т. 48, вып. 2. С. 324-339.
- Емельянов А.Ф. 1969. Новые палеарктические цикадки трибы *Opsini* (Homoptera, Cicadellidae, Deltocephalinae) // Зоол. журн. Т. 48, вып. 7. С. 1100-1104.
- Емельянов А.Ф. 1969. Цикадовые (Homoptera, Auchenorrhyncha) // Растительные сообщества и животное население степей и пустынь Центрального Казахстана. (Биокомплексные исследования в Казахстане. Ч. III.) Л.: Наука. С. 358-381.
- Емельянов А.Ф. 1971. Новые роды цикадовых фауны СССР из семейств *Cixiidae* и *Issidae* (Homoptera, Auchenorrhyncha) // Энтомол. обзор. Т. 50, вып. 3. С. 619-627.
- Емельянов А.Ф. 1972. Новые виды носаток подсемейства *Orgeriinae* палеарктической фауны (Homoptera, Dictyopharidae) // Тр. Всес. энтомол. о-ва. Т. 55. С. 14-38.
- Емельянов А.Ф. 1972. Новые палеарктические цикадки подсемейства *Deltocephalinae* (Homoptera, Cicadellidae) // Энтомол. обзор. Т. 51, вып. 1. С. 102-111.
- Емельянов А.Ф. 1972. Обзор взглядов на историю формирования биоты пустынь Центральной Азии // Насекомые Монголии. Т. 1. Л. С. 11-49.
- Емельянов А.Ф. 1972. Новые роды цикадовых сем. *Delphacidae* (Homoptera, Auchenorrhyncha) из Казахстана // Вестник зоологии. Т. 6, № 2. С. 79-81.
- Емельянов А.Ф. 1974. Предложения по классификации и номенклатуре ареалов // Энтомол. обзор. Т. 53, вып. 3. С. 497-522.
- Емельянов А.Ф. 1975. Материалы к ревизии трибы *Adelungini* (Homoptera, Cicadellidae) // Энтомол. обзор. Т. 54, вып. 2. С. 383-390.
- Емельянов А.Ф. 1978. Новые роды и виды цикадовых из СССР и Монголии // Энтомол. обзор. Т. 57, вып. 2. С. 316-332.
- Емельянов А.Ф. 1979. Новые виды цикадовых (Homoptera, Auchenorrhyncha) из азиатской части СССР // Энтомол. обзор. Т. 58, вып. 2. С. 322-332.
- Емельянов А.Ф. 1979. Новый вид рода *Sphenocratus* Horv. (Homoptera, Dictyopharidae) из Таджикистана // Тр. Всес. энтомол. о-ва. Т. 61. С. 21-24.
- Емельянов А.Ф. 1980. Филогения и эволюция носаток подсемейства *Orgeriinae* (Homoptera, Dictyopharidae) // Чтения памяти Холодковского. Вып. 32. Л. С. 3-96.
- Емельянов А.Ф. 1981. Два новых вида рода *Nymphogerius* (Homoptera, Auchenorrhyncha, Dictyopharidae) с юга Средней Азии // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 105. С. 3-6.
- Емельянов А.Ф. 1989. Новые виды цикадовых (Homoptera, Cicadellidae) из МНР и сопредельных районов СССР // Насекомые Монголии. Т. 10. Л. С. 118-125.
- Емельянов А.Ф. 1990. Новый вид рода *Bashgultala* (Homoptera, Kinnaridae) из Таджикистана // Зоол. журн. Т. 69, вып. 4. С. 137-139.
- Емельянов А.Ф. 1992. Новый вид рода *Ulopa* (Homoptera, Ulopidae) с Алтая // Зоол. журн. Т. 71, вып. 2. С. 140-142.
- Емельянов А.Ф. 1995. Новый род цикадовых семейства *Delphacidae* (Homoptera, Cicadinea) из степных регионов Палеарктики // Вестник зоологии. № 2-3. С. 86-88.
- Емельянов А.Ф. 1996. (Emeljanov A.F.) First record of *Hyalesthes mlokosiewiczzi* Signoret from Middle Asia and some other new data on its distribution (Homoptera: Cixiidae) // Soosyst. Ross. Vol. 5, № 1. P. 28.
- Емельянов А.Ф. 1999. Определительная таблица родов подсем. *Deltocephalinae* S. L. (Homoptera, Cicadellidae) Казахстана, Средней Азии и Монголии с описанием новых родов и подродов // Энтомол. обзор. Т. 78, вып. 3. С. 589-609, 781.
- Емельянов А.Ф. 2001. (Emeljanov A.F.) New genus of the family *Issidae* from Tajikistan (Homoptera, Auchenorrhyncha) // Tethys Entomological Research. Vol. III. Almaty: Tethys. P. 61-62.
- Емельянов А.Ф., Кержнер И.М., Логинова М.М. 1962. Методика и основные предварительные результаты биокомплексного изучения сосущих насекомых в степных и полупустынных биоценозах Казахстана // Тез. докл. 3-й Душанбинской конф. по проблемам биокомплексов. Т. 2. С. 72-75.
- Емельянов А.Ф., Логинова М.М. 1961. Предварительное сообщение об энтомофауне маревых в Центральном Казахстане // Мат-лы Казахстанской конф. по проблеме «Биологические комплексы районов нового освоения, их рациональное использование и обогащение». М.-Л.: АН СССР. С. 151-155.

Емельянова Н.А., Правдин Ф.Н., Кузина О.С., Лисицына Л.И. 1932. Биология и экология *Sphenoptera foveola* Gelb. в связи с вопросом о напльвообразовании на хондрилле // Второй сб. по каучуконосам. М. С. 10-27.

Емец В.М. 1972. Материалы для ревизии жулици рода *Cymindis* s. str. (Coleoptera, Carabidae) фауны СССР. I. Подроды *Mastys* Motsch. и *Pseudomastys* Emetz. subgen. n. // Энтомол. обзор. Т. 51, вып. 2. С. 321-337.

Емец В.М. 1973. Зоогеографический обзор жулици подтрибы *Cymindina* (Coleoptera, Carabidae) фауны СССР // Зоол. журн. Т. 52, вып. 9. С. 1412-1414.

Емец В.М. 1974. Система жулици рода *Cymindis* Latr. (Coleoptera, Carabidae) фауны СССР // Зоол. журн. Т. 53, вып. 2. С. 199-204.

Емец В.М. 1979. Новый вид жулици рода *Microdaccus* Schaum (Coleoptera, Carabidae, Lebiini) из Казахстана // Тр. Всес. энтомол. о-ва. Т. 61. С. 64-65.

Емец В.М., Крыжановский О.Л. 1973. Обзор видов жулици подрода *Tarsostinus* Motsch. рода *Cymindis* Latreille (Coleoptera, Carabidae) // Вестник зоологии. № 4. С. 61-66.

Еникеев И.Ф. 1949. Саксауловая саранча *Dericorys albidula* Serv. в Туркменистане // Изв. Туркм. филиала АН СССР. № 1. Ашхабад. С. 61-63.

Енилеева Н.Х. 1970. Желудочные овода лошадей (Diptera, Gasterophilidae) Самаркандской и Сырдарьинской областей Узбекистана. Автореф. канд. дисс. Самарканд. 19 с.

Енилеева Н.Х. 1981. К изучению периодов лтта желудочных оводов на юге Узбекистана // Болезни с.-х. животных. (Тр. УзНИВИ. Т. 31.) Ташкент. С. 40-45.

Енилеева Н.Х. 1987. Экологические особенности желудочных оводов лошадей в Узбекистане // Паразитология. Т. 21, вып. 4. С. 577-579.

Енилеева Н.Х., Колюшев В.Е. 1986. Распространение и видовой состав носоглоточных оводов лошадей в Узбекистане // Тр. Узб. н.-и. вет. ин-та. № 39. С. 30-33.

Ережнепова П. 1970. К составу и численности энтомокомплексов различных хлопкосеющих зон // Вестник Каракалп. филиала АН УзССР. № 2(40). С. 8-12.

Еременко Т.С., Гомолицкая Т.П., Боголюбова А.С. 1968. Энтомофаги молей рода *Nuropomeuta* и акклиматизация хальцида *Ageniaspis fuscicollis* Dalm. в Узбекистане // Экология насекомых Узбекистана и науч. основы борьбы с вредн. видами. Ташкент: Фан. С. 106-119.

Еременко А.П. 1966. Видовой состав вредителей маша в условиях Ташкентской области // Тр. Среднеаз. НИИ защиты растений. Вып. 8. С. 136-141.

Еременко А.П. 1973. Биологические особенности гороховой тли // Узб. биол. журн. № 5. С. 54-56.

Еременко Т.С. 1959. Морщинистый заболонник – опасный вредитель плодовых насаждений // Сельское х-во Узбекистана. № 4. С. 91.

Еременко Т.С. 1960. Заболонники – вредители плодовых насаждений в Ташкентской области Узбекистана // Энтомол. сб. Ташкентск. СХИ. Ташкент: Акад. с.-х. наук УзССР. С. 109-114.

Еременко Т.С. 1970. Влияние имагинального питания на продолжительность жизни и плодовитость паразитов озимой совки // Вредители с.-х. культур Узбекистана и их энтомофаги. Ташкент: Фан. С. 28-34.

Еременко Т.С. 1974. Агениаспис – паразит яблоневои моли // Защита растений. № 11. С. 25.

Еременко Т.С. 1978. Состояние и перспективы исследований по энтомофагам вредителей хлопчатника // Защита и карантин растений в респ. Средн. Азии и Южн. Казахстане. (Координац. совещ. Ташкент, 1978 г.) Ташкент. С. 53-55.

Еременко Т.С., Миц А.А., Даминова Д., Ульянова Л.С. 1979. К изучению фауны вредных и полезных членистоногих в агробиоценозе хлопчатника Джизакской области // Узб. биол. журн. № 1. С. 61-64.

Еременко Т.С., Ульянова Л.С. 1977. Роль паразитов в регулировании численности озимой совки // Биоценол. основы интеграции в защите хлопчатника от вредителей. Л. С. 80-82.

Еремин П.К., Кабак И.И., 1991. Новый вид жулици рода *Pterostichus* (Coleoptera, Carabidae) с Алтая // Зоол. журн. Т. 70, вып. 6. С. 139-141.

Ержанов Т.Н., Сатеев А.Ф. 1990. Вредители тополей в Карагандинском промышленном районе. Караганд. ун-т. Караганда. 8 с. (Деп. в КазНИИНТИ 10.01.90, № 2976-Ка90)

Ержанов Т.Н., Сатеев А.Ф. 1990. К вопросу пищевой специализации вишневои слизистого пилильщика. Караганд. Ун-т. Караганда. 7 с. (Деп. в КазНИИНТИ 10.01.90, № 2979-Ка90)

Ермаков Р.М. 1995. Фауна личинок и имаго кровососущих комаров Центрального Казахстана // Сб. науч. тр. Всерос. НИИ вет. сан., гигиены и экол. Т. 96. С. 108-112.

Ермоленко В.М., Федоряк В.Е. 1988. Переописание *Nematus turgaiensis* (Hymenoptera, Tenthredinidae) и особенности его экологии в Северном Казахстане // Вестник зоологии. № 6. С. 27-31.

Ерсултанов А. 1978. Насекомые, повреждающие тополя в зеленых насаждениях Большого Джекказгана // Вестник с.-х. науки Казахстана. № 11. С. 43-45.

Ерсултанов А.Е. 1986. Сосущие насекомые насаждений Большого Джекказгана // Вестник с.-х. науки Казахстана. № 4. С. 42-44.

Ершов Н.Г. 1874. Чешуекрылые (Lepidoptera). Путешествие в Туркестан А.П.Федченко // Изв. о-ва любит. естеств., антропол. и этнограф. Т. 11, вып. 2. СПб.-М. 127 с.

Ершов Н.Г., Фильд А. 1870. Каталог чешуекрылых Российской империи // Тр. Русск. энтомол. о-ва. Т. 4. С. 136-204.

Ершова Л.С., Афанасьев О.В., Сержанов О.С. и др. 1974. Действие микробов *Bacillus thuringiensis* var. *galleriae* на блох *Xenopsylla cheopis* // Мат-лы 8-й науч. конф. противочум. учрежд. Средней Азии и Казахстана. Алма-Ата. С. 314-316.

Ершова Л.С., Когерман А.П., Сержанов О.С. и др. 1985. О длительности действия Н.-хлорфенилового эфира на блох – переносчиков чумы // Мат-лы XI межреспубликанской науч. конф. ПЧУ Средней Азии и Казахстана по проф. чумы. Алма-Ата. С. 221-223.

Ершова Л.С., Сержанов О.С. и др. 1989. Действие синтетического аналога ювенильного гормона на блох *X. cheopis* // Паразитология. № 5. С. 45-48.

Ершова Л.С., Сержанов О.С. и др. 1989. О результатах действия эфиксена-II на блох *X. conformis* // Мат-лы 17-го съезда Всес. о-ва эпидем., микробиол. и паразитол. им. Гамалея. М. С. 52-53.

Ершова Л.С., Сержанов О.С. и др. 1989. Пулецидное действие синтетического аналога ювенильного гормона из блох *X. skrjabini* // Мед. паразитол. и паразитар. болезни. № 6. С. 37-40.

Ершова Л.С., Сержанов О.С., Когерман А.П. и др. 1988. Действие аналога ювенильного гормона насекомых эфира фарнезола на блох *X. conformis* Wagn. // Журн. мед. паразитол. и паразитар. болезни. № 3. С. 45-48.

Ершова Л.С., Сержанов О.С., Ткаченко А.Ф. и др. 1985. Испытания и препараты с ювенильной активностью против блох – переносчиков возбудителя // Мед. паразитол. и паразитар. болезни. № 1. С. 32-36.

Есенбекова П.А. 1995. Биология роющей осы *Psenulus laevis* Guss. (Hymenoptera, Sphecidae) в Юго-Восточном Казахстане // Selevinia. Т. 3, № 2. Алматы. С. 47-50.

Есенбекова П.А. 1999. Использование искусственных приманочных гнездилищ для разведения полезных ос-энтомофагов в плодовых садах и на приусадебных участках в Юго-Восточном Казахстане // Tethys Entomological Research. № 1. Алматы: Tethys. С. 201-202.

Есенбекова П.А. 1999. Осы-энтомофаги тлей в надземных приманочных гнездах в плодовых садах и на приусадебных участках юго-восточного Казахстана // Selevinia (1996-1997). Almaty: Tethys. С. 142-144.

Есенбекова П.А. 1999. Роющие осы (Hymenoptera, Sphecidae) – энтомофаги равнокрылых (Homoptera: Cicadinea, Aphidinea) в Юго-Восточном Казахстане // Проблемы охраны и устойчивого использования биоразнообразия животного мира Казахстана. (Мат-лы Междунар. науч. конф., 6-8 апреля 1999 г.) Алматы: Tethys. С. 117-118.

Есенбекова П.А. 2002. Гнездование *Turoxylon medium* Beaumont (Hymenoptera, Sphecidae) в искусственных гнездовьях в населенных пунктах Юго-Восточного Казахстана // Зоол. исслед. в Казахстане: соврем. сост. и перспективы (Мат-лы междунар. науч. конф., г. Алматы, 19-21 марта 2002 г.) Алматы: Каз. зоол. о-во. С. 227-228.

Есенбекова П.А. 2002. К фауне полужесткокрылых (Heteroptera) хребта Каратау // Tethys Entomological Research. Vol. VI. Almaty: Tethys. С. 87-92.

Есенбекова П.А. 2003. Полужесткокрылые (Heteroptera) акватории северо-восточного Каспия // Вестник КазНУ, серия биол. № 3 (21). С. 116-119.

Есенбекова П.А. 2004. Видовое разнообразие полужесткокрылых в горных экосистемах юга и юго-востока Казахстана // Фауна Казахстана и сопредельных стран на рубеже веков: морфология, систематика, экология. (Мат-лы Междунар. науч. конф., 21-23 января 2004 г., Алматы.) Алматы: Каз. нац. ун-т им. Аль-Фараби. С. 100-101.

Есенбекова П.А. 2004. К фауне полужесткокрылых (Heteroptera) Северного Прикаспия // Изв. НАН Респ. Казахстан, сер. биол. и мед. № 2 (242). Алматы: Гылым. С. 35-45.

Есенбекова П.А. 2004. О влиянии Карачаганакского газоконденсатного промысла на фауну полужесткокрылых насекомых (Heteroptera) // Вестник КазНУ, серия биол. № 2 (23). С. 129-131.

Есенбекова П.А. 2004. Полужесткокрылые горных экосистем юга и юго-востока Казахстана. Алматы: Казак университеті. С. 100-101.

Есенбекова П.А., Кадырбеков Р.Х. 2004. Новые данные по фауне и экологии полужесткокрылых насекомых (Insecta, Heteroptera) казахстанской части Приаральского региона // Вестн. КазНУ, сер. биол. №1 (22). С. 100-102.

Есенбекова П.А., Казенас В.Л. 1996. Роющие осы подсем. Pemphredoninae (Hymenoptera, Sphecidae) – энтомофаги равнокрылых в Юго-Восточном Казахстане. Алматы. 30 с. (Деп. в КазНИИНТИ 12.03.1996. № 6787-Ка96.)

Есенбекова П.А., Казенас В.Л. 1996. Роющие осы трибы Gorytini (Hymenoptera, Sphecidae) – энтомофаги равнокрылых в Юго-Восточном Казахстане. Алматы. 16 с. (Деп. в КазНИИНТИ 12.03.1996. № 6786-Ка96.)

Есенбекова П.А., Казенас В.Л. 2003. Разведение и использование жалящих перепончатокрылых (энтомофагов и опылителей). Алматы: Казак университеті. 137 с.

Есюнин С.А. 1995. Структура населения мезофауны подстилки сообществ сукцессионного ряда березняков лесостепного Зауралья // Животный мир Южного Урала и Северного Прикаспия. Тез. докл. и мат-лы 3-й регион. конф. Оренбург: Оренбург. гос. пед. ин-т. С. 103-104.

Есюнин С.А., Козырев А.В., Козьминых .О. 1995. Население жужелиц (Carabidae) сообществ сукцессионного ряда березняков лесостепного Зауралья // Животный мир Южного Урала и Северного Прикаспия. Тез. докл. и мат-лы 3-й регион. конф. Оренбург: Оренбург. гос. пед. ин-т. С. 105-106.

Ефетов К.А. 1990. Новый вид рода *Adscita* (Lepidoptera, Zygaenidae) из Средней Азии // Вестник зоологии. № 4. С. 8-11.

Ефетов К.А. 1991. Новые виды рода *Adscita* (Lepidoptera, Zygaenidae) из Туркмении // Зоол. журн. Т. 70, вып. 9. С. 155-159.

Ефимик В.Е., Есюнин С.Л. 1998. Является ли Южный Урал фаунистическим фильтром // Пробл. энтомол. в России. Т. II. Сб. науч. тр-в XI Съезда Русск. энтомол. о-ва. С.-Пб.: Зоол. ин-т РАН. С. 151.

Ефимова Л.Ф. 1965. К биологии полярного листоеда *Theone costipennis* Kirsch. в Юго-Западном Кызылкуме // Вопр. экол. и физиол. вредн. и полезн. животных Узбекистана. Ташкент: Наука. С. 103-105.

Ефимова Н.С., Попов В.С., Фомина З.П., Беседина В.И. 1989. Паразитирование блох песчанок на тушканчиках на Каракалпакском Устюрте // Песчанки – важнейшие грызуны арид. зоны СССР. (Мат-лы 3-го Всес. совещ., Ташкент, 19-23 сент. 1989.) Ташкент. С. 232-234.

Ефимова Н.С., Сержанов О.С., Шестакова Л.И и др. 1984. Блохи грызунов Устюртского автономного очага // Профилактика ООИ на ж.-д. транспорте. (Мат-лы совещ. работников ПЧС ж.-д. транспорта СССР.) Ташкент: Медицина. С. 21-22.

Ефремова З.А., Крискович М.В. 1995. Новый род и новый вид эвлофид (Hymenoptera, Eulophidae) из Узбекистана // Энтомол. обзор. Т. 74, вып. 4. С. 894-898, 946.

Ефремова З.А., Крискович М.В. 1995. Новый вид рода *Entodon* (Hymenoptera, Eulophidae) из Узбекистана // Зоол. журн. Т. 74, вып. 12. С. 126-128.

Ефремова З.А., Мярцева С.Н. 1993. Описание нового вида наездника-эвлофида из рода *Platycletrus* Ferriere (Hymenoptera, Eulophidae) из Туркменистана // Зоол. журн. Т. 72, вып. 4. С. 139-142.

Ефремова З.А., Мярцева С.Н. 1994. Новый вид *Elachertus* (Hymenoptera, Eulophidae) из Туркменистана // Зоол. журн. Т. 73, вып. 12. С. 128-132.

Ефремова З.А., Шроль О.Ю. 1996. К изучению наездников подсемейства *Euderinae* (Hymenoptera, Eulophidae) Средней Азии // Зоол. журн. Т. 75, вып. 5. С. 787-791.

Жаворонкова Т.Н. 1970. Сезонный характер питания жуков *Carabidae* на посевах пшеницы в Северном Казахстане // Шестой съезд ВЭО (Воронеж, 17-23 авг. 1970 г.). Аннотации докл. Воронеж: Центрально-черноземное книжное изд-во. С. 61.

Жакашев Н., Хмелевский Н.М., Дубицкий А.М., Черкашин А.Н., Байжанов М., Чернышова В.А. 1983. Применение бактокулицида для борьбы с кровососущими комарами // *Здравоохранение Казахстана*. № 11. С. 58-59.

Жакашев Н., Чернышова В., Абдильдаев М. 1981. Биологический метод борьбы с кровососущими комарами на юго-востоке Казахстана // *Здравоохранение Казахстана*. № 9. С. 65.

Жанакбаев М.М. 1976. Испытание фосфорорганических препаратов в борьбе с гладиолусовым трипсом // *Науч. тр. Каз. с.-х. ин-та*. Т. 19, № 1. С. 61-64.

Жанакбаев М.М., Галыпин Ю.А. 1976. Гладиолусовый трипс в Алма-Атинской области // *Науч. тр. Каз. с.-х. ин-та*. Т. 19, № 1. С. 58-61.

Жанетов Б. 1973. Кровососущие комары поймы среднего и нижнего течения р. Урал // *Биология и география*. (Сб. науч. статей аспирантов и соискателей. Вып. 8.) Алма-Ата: КазГУ. С. 67-71.

Жанетов Б. 1973. К фауне слепней (Diptera, Tabanidae) в пойме среднего и нижнего течения р. Урал // *Биология и география*. (Сб. науч. статей аспирантов и соискателей. Вып. 8.) Алма-Ата: КазГУ. С. 91-94.

Жанетов Б.Ж. 1972. О слепнях долины среднего и нижнего течения реки Урал. // *Биология и география*. МВ и ССО КазССР. Вып. 7. Алма-Ата: КазГУ. С. 35-37.

Жанетов Б.Ж. 1973. О кровососущих комарах среднего течения р.Урал // *Биология и география*. МВ и ССО КазССР. Вып.8. Алма-Ата: КазГУ. С. 63-65.

Жанетов Б.Ж. 1974. Кровососущие комары поймы среднего и нижнего течения р. Урал // *Биология и география*. МВ и ССО КазССР Вып. 8. Алма-Ата: КазГУ. С. 67-71.

Жанетов Б.Ж. 1974. Распространение и распределение кровососущих двукрылых в долине р. Урал // *Мат-лы итоговой конф. профессорско-преподавательского состава*. Алма-Ата: КазГУ. С. 200-201.

Жанетов Б.Ж. 1975. Кровососущие двукрылые насекомые долины среднего и нижнего течения р. Урал и низовий р. Эмбы. Автореф. канд. дисс. Алма-Ата. 18 с.

Жанетов Б.Ж. 1979. О мошках Diptera, Simuliidae Северного Прикаспия // *Мат-лы по экол. и физиол. животных*. Алма-Ата. С. 3-6.

Жантиев Р.Д. 1960. Материалы по экологии Dermestidae Центрального Казахстана // *Зоол. журн*. Т. 39, вып. 11. С. 1628-1636.

Жантиев Р.Д. 1976. Жуки-кожееды (семейство Dermestidae) фауны СССР. М.: Моск. ун-т. 182 с.

Жантиев Р. Д. 1963. Кожееды рода *Attagenus* Latr. (Coleoptera, Dermestidae) фауны Советского Союза // *Энтомол. обзор*. Т. 42, вып. 2. С. 415-424.

Жантиев Р.Д. 1963. Об экологии кожеедов (Coleoptera, Dermestidae) Средней Азии // *Зоол. журн*. Т. 42, вып. 7. С. 1052-1063.

Жантиев Р.Д. 1973. Новые и малоизвестные кожееды (Coleoptera, Dermestidae) фауны СССР // *Зоол. журн*. Т. 52, вып. 2. С. 282-284.

Жантиев Р.Д. 1975. Новые виды кожеедов (Coleoptera, Dermestidae) из Казахстана и Средней Азии // *Зоол. журн*. Т. 54, вып. 2. С. 308-311.

Жантиев Р.Д. 1979. Новый вид рода *Anthrenus* Schaeff. (Coleoptera, Dermestidae) из Узбекистана // *Тр. Всес. энтомол. о-ва*. Т. 61. С. 68-69.

Жантиев Р.Д. 2000. Система и филогения жуков-кожеедов (Coleoptera, Dermestidae) // *Зоол. журн*. Т. 79, вып. 3. С. 297-311.

Жантиев Р.Д. 2001. Жуки-кожееды рода *Orphilus* Er. (Coleoptera, Dermestidae) фауны Палеарктики // *Энтомол. обзор*. Т. 80, вып. 3. С. 611-619.

Жантиев Р.Д. 2004. Новые виды жуков-кожеедов рода *Anthrenus* (Coleoptera, Dermestidae) из Средней Азии // *Зоол. журн*. Т. 83, № 5. С. 626-630.

Жантиев Р.Д. 2004. Новые виды жуков-кожеедов рода *Anthrenus* (Coleoptera, Dermestidae) из Средней Азии и Монголии // *Зоол. журн*. Т. 83, № 6. С.757-760.

Жантиев Р.Д., Корсуновская О.С., Бызов С.Д. 1995. Акустическая коммуникация пустынных кузнечиков (Bradyporidae, Deracanthinae) // *Зоол. журн*. Т. 74, вып. 9. С. 58-72.

Жантиев Р.Д., Сулханов А.В. 1977. Звуки муравьев рода *Murmyca* // *Зоол. журн*. Т. 56, вып. 8. С. 1255-1258.

Жантиев Р.Л. 1963. Новые виды кожеедов рода *Attagenus* Latr. (Coleoptera, Dermestidae) из Средней Азии // *Зоол. журн*. Т. 42, вып. 3. С. 454-457.

Жармухамедова Г.А. 1987. Факторы устойчивости яровой пшеницы к гессенской мухе в Северном Казахстане // Автореф. канд. дисс. Л. 22 с.

Жасанов А.К. 1983. Паразиты хлебного пилильщика в Актыбинской области // Вестник с.-х. науки Казахстана. № 10. С. 34-38.

Жасанов А.К. 1986. Паразиты хлебного пилильщика в Актыбинской области // Вестник с.-х. науки Казахстана. № 9. С. 35-38.

Жасанов А.К. 1986. Хлебный пилильщик. Информ. листок. № 84. Актыбинск: ЦНТИ. 3 с.

Жасанов А.К. 1986. Способ определения плодовитости хлебного пилильщика. Информ. листок. № 19. Актыбинск: ЦНТИ. 3 с.

Жасанов А.К. 1988. Стеблевой хлебный пилильщик и его вредоносность в Западном Казахстане // Защита с.-х. культур при интенсивных технологиях их возделывания. (Сб. науч. тр. Каз. НИИ защиты растений.) Алма-Ата. С. 162-175.

Жасанов А.К. 1991. Стеблевой хлебный пилильщик (*Cerphus rugmaeus* L. (Hymenoptera, Cerphidae) в Западном Казахстане и обоснование мер борьбы с ним. Автореф. канд. дисс. 25 с.

Жасанов А. К. 2001. О некоторых закономерностях размножения итальянского пруса (*Calliptamus italicus*) в Актыбинской области // Защита и карантин растений в Казахстане. № 1 (12). С. 27-28.

Жасанов А.К. 2002. Принципы районирования территорий по степени размножения итальянского пруса на примере Актыбинской области // Актуальные проблемы защиты растений в Казахстане. 1-я книга. (Мат-лы Междунар. науч.-практ. конф., г. Алматы, 8-10 нояб. 2001 г.) С. 170-178.

Жасанов А.К. 2003. Динамика распространения азиатской саранчи (*Locusta migratoria* L.) в Иргиз-Тургайском гнездилище // Использование достиж. аграр. науки в стабилизации с.-х. производства Казахстана. Сб. науч. тр., посвящ. 10-летию независимости Респ. Казахстан и 45-летию Актыбинской СХОС. Актыбинская СХОС МСХ РК. Актобе: ДГП Актыбинской ЦНТИ. С. 157-166.

Жасанов А.К. 2003. Характеристика фаз динамики популяции итальянского пруса на северо-западе Казахстана // Защита и карантин раст. в Казахстане. № 2. С. 11-13.

Жасанов А.К., Гагаулина Г.Н. 1987. Скрытостебельные вредители яровой пшеницы в степной и лесостепной зонах Казахстана // Тез. докл. 1-й науч.-практич. конф. Актыбинск. С. 22-23.

Жасанов А.К., Дрямова М.Д. 2001. Обзор главнейших фитофагов сельскохозяйственных растений Актыбинской области // Вестн. Актыбинск. гос. ун-та. № 3. С. 91-100.

Жданко А.Б. 1977. Дневные бабочки (Lepidoptera, Rhopalocera) северо-западной части хребта Кетмень // Полезные насекомые Казахстана. Алма-Ата, Ин-т зоологии АН КазССР. С. 135-142. (Деп. в ВИНТИ 26.05.77, № 2054-77.)

Жданко А.Б. 1977. Редкие и эндемичные виды дневных бабочек Северного Тянь-Шаня и их охрана // Полезные насекомые Казахстана. Алма-Ата, Ин-т зоологии АН КазССР. С. 143-148. (Рукопись деп. в ВИНТИ 26.05.77, № 2054-77 Деп.)

Жданко А.Б. 1977. Некоторые особенности биологии махаона (*Papilio machaon*) // Полезные насекомые Казахстана. Алма-Ата, Ин-т зоологии АН КазССР. С. 149-151. (Деп. в ВИНТИ 26.05.77, № 2054-77.)

Жданко А.Б. 1979. Вертикальное распределение дневных бабочек (Lepidoptera, Rhopalocera) Заилийского Алатау // Новости энтомологии Казахстана. Тр. Каз. отд. ВЭО. Алма-Ата: Ин-т зоол. АН КазССР. С. 79-84. (Рукопись деп. в ВИНТИ 1 окт. 1979 г., № 3415-79 Деп.)

Жданко А.Б. 1980. Эколого-фаунистический обзор дневных бабочек (Lepidoptera, Lycaenidae) Юго-Восточного Казахстана // Насекомые Казахстана (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. 39.) Алма-Ата: Наука КазССР. С. 67-76.

Жданко А.Б. 1983. Определитель родов голубянок (Lepidoptera, Lycaenidae) фауны СССР по гениталиям самцов // Энтотомол. обзор. Т. 62, вып. 1. С. 131-152.

Жданко А.Б. 1983. Вертикальное распределение дневных бабочек (Lepidoptera, Papilionoidea) в горах северного Тянь-Шаня и южного Алтая // Энтотомол. обзор. Т. 62, вып. 4. С. 716-727.

Жданко А.Б. 1984. Обзор голубянок рода *Turanana* Beth.-Bak. с описанием нового вида *T. tatjana* sp. n. из подрода *Otaria* subgen. n. (Lepidoptera, Lycaenidae) из Казахстана // Систематика чешуекрылых насекомых фауны СССР. (Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 122.) Л. С. 98-105.

Жданко А.Б. 1986. Редкие чешуекрылые (Lepidoptera) // Редкие животные Казахстана. (Мат-лы ко 2 изд. Крас. кн. КазССР.) Алма-Ата. С. 232-237.

Жданко А.Б. 1989. Пути формирования фауны дневных бабочек Северо-Западного Казахстана и ее изменение под влиянием антропогенного фактора // Мат-лы зональн. семинара, 6-7 сентября 1989 г. Уральск. С. 74-76.

Жданко А.Б. 1990. Новые виды и подвиды голубянок (Lepidoptera, Lycaenidae) из азиатской части СССР и Северного Ирана // Энтومол. обзор. Т. 69, вып. 1. С. 134-143.

Жданко А.Б. 1990. Родственные связи и пути эволюции палеарктических голубянок подсем. Lycaeninae (Lepidoptera, Lycaenidae) // Успехи энтомологии в СССР: насекомые перепончатокрылые и чешуекрылые. (Мат-лы 10-го съезда Всес. энтомол. о-ва, 11-15 сент. 1989 г.) Л.: ЗИН АН СССР. С. 162-164.

Жданко А.Б. 1991. Аполлон – *Parnassius apollo* Linnaeus, 1758 // Красная книга Казахской ССР. Т. 1. Животные. Алма-Ата. С. 472-474.

Жданко А.Б. 1991. Аскалаф пестрый – *Ascalaphus macaronius* Scopoli, 1763 // Красная книга Казахской ССР. Т. 1. Животные. Алма-Ата. С. 449-451.

Жданко А.Б. 1991. Мнемозина – *Parnassius mnemosyne* Linnaeus, 1758 // Красная книга Казахской ССР. Т. 1. Животные. Алма-Ата. С. 482-484.

Жданко А.Б. 1991. Желтушка Вискотта – *Colias wiskotti* Staudinger, 1882 // Красная книга Казахской ССР. Т. 1. Животные. Алма-Ата. С. 491-492.

Жданко А.Б. 1992. *Farsia* subgen.n. – новый подрод в роде *Vacciniina* (Lepidoptera, Lycaenidae) из Средней Азии // Зоол. журн. Т. 71, вып. 8. С. 151-154.

Жданко А.Б. 1992. Новый вид толстоголовки рода *Spialia* Svinch. (Lepidoptera, Hesperiiidae) из Казахстана // Тр. Зоол. ин-та РАН. Т. 248. С. 184-186.

Жданко А.Б. 1993. Видовой состав булавоусых чешуекрылых (Lepidoptera, Rhopalocera) Калбинского хребта и его зоогеографическая характеристика // Бюлл. МОИП, отд. биол. Т. 98, № 2. С. 15-18.

Жданко А.Б. 1993. Новые и малоизвестные виды толстоголовок (Lepidoptera, Hesperiiidae) из Казахстана и Средней Азии // Изв. НАН Респ. Казахстан, сер. биол. № 2. С. 37-44.

Жданко А.Б. 1993. К фауне дневных бабочек (Lepidoptera, Rhopalocera) Аксу-Джабаглинского заповедника // Зоол. исслед. в Казахстане (к 50-летию Ин-та зоол. НАН РК). Ч. 2. Алма-Ата: Гылым. С. 281-284.

Жданко А.Б. 1993. Систематика и распространение голубянок рода *Thersamonolycaena* Vrtv. (Lepidoptera, Lycaenidae) // Энтومол. обзор. Т. 72, вып. 1. С. 134-142.

Жданко А.Б. 1993. Систематика и распространение голубянок рода *Athamanthia* Zhd. (Lepidoptera, Lycaenidae) // Энтومол. обзор. Т. 72, вып. 3. С. 664-674.

Жданко А.Б. 1993. Нутовая голубянка *Polyommatus icadius* (Lepidoptera, Rhopalocera), ее систематика и распространение // Зоол. журн. Т. 72, вып. 7. С. 80-83.

Жданко А.Б. 1994. Новые виды голубянок (Lepidoptera, Lycaenidae) из Азии // *Selevinia*. Т. 2, № 1. Алматы. С. 73-74.

Жданко А.Б. 1994. (Zhdanko A.B.) New genera and species of the Lycaenidae (Lepidoptera) from Asia // *Selevinia*. № 2. С. 94-95.

Жданко А.Б. 1994. Новые находки дневных бабочек (Lepidoptera, Rhopalocera) в Семиречье // *Selevinia*. № 2. Алматы. С. 96.

Жданко А.Б. 1994. Систематика и распространение голубянок рода *Thersamonia* Vrtv. (Lepidoptera, Lycaenidae) // Энтومол. обзор. Т. 73, вып. 1. С. 144-152.

Жданко А.Б. 1995. К систематике родов *Lycaena* L. и *Heliophorus* Geyer (Lepidoptera, Lycaenidae) // Энтومол. обзор. Т. 74, вып. 10. С. 652-661.

Жданко А.Б. 1995. Новые род и вид голубянок (Lepidoptera, Lycaenidae) из Центральной Азии // Зоол. журн. Т. 74, вып. 10. С. 120-124.

Жданко А.Б. 1996. (Zhdanko A.B.) On nomenclature of some Palaearctic Lycaenidae (Lepidoptera) // *Zoosyst. ross.* Vol. 5, № 2. P. 312.

Жданко А.Б. 1996. Описание рода *Atara* Zhdanko, 1994 голубянок (Lepidoptera, Lycaenidae) из Восточной Азии // Зоол. журн. Т. 75, вып. 5. С. 783-786.

Жданко А.Б. 1997. (Zhdanko A.B.) Food plant in Lycaenidae (Lepidoptera) of Kazakhstan and Middle Asia // *Atalanta*. 28(1/2). S. 97-110.

Жданко А.Б. 1997. Новые сведения о булавоусых чешуекрылых (Lepidoptera, Rhopalocera) Алмаатинского заповедника // Биологическое и ландшафтное разнообразие Республики Казахстан. С. 93-95.

Жданко А.Б. 1997. (Zhdanko A.B.) On nomenclature of some Palaearctic Lycaenidae (Lepidoptera) // Zoosystematica Rossica, 5(2). P. 312.

Жданко А.Б. 1997. Обзор видов голубянок рода *Neolycaena* (Lepidoptera, Lycaenidae) // Энтомол. обзор. Т. 76, вып. 3. С. 645-673.

Жданко А.Б. 1998. Типовые экземпляры *Bidaspa caerulea* и *Atara micans* (Lepidoptera, Lycaenidae) и систематика некоторых родов трибы *Deudorigini* // Зоол. журн. Т. 77, вып. 11. С. 1297-1304.

Жданко А.Б. 1998. (Zhdanko A.B.) New species lycaenid from *Callophrys* Billb. and *Polyommatus* Latr. (Lepidoptera, Lycaenidae) from Asia and Caucasus // Vestnik Kaz. Univ. 6. P. 46-52.

Жданко А.Б. 1998. Новые виды голубянок (Lepidoptera, Lycaenidae) из Азии и Кавказа // Вестник КазГУ, сер. биол. № 6. С. 46-52.

Жданко А.Б. 1998. Обзор видов голубянок номинативного подрода *Neolycaena* (Lepidoptera, Lycaenidae) с описанием двух новых видов из Средней Азии // Зоол. журн. Т. 77, вып. 2. С. 196-201.

Жданко А.Б. 1998. Обзор голубянок рода *Neolycaena* de Niceville, 1890 (Lepidoptera, Lycaenidae) с описанием 4 новых подвидов // Энтомол. обзор. Т. 77, вып. 3. С. 639-662, 733.

Жданко А.Б. 1998. Обзор видов голубянок рода *Neolycaena* (Lepidoptera, Lycaenidae) // Энтомол. обзор. Т. 77, вып. 4. С. 634-666.

Жданко А.Б. 1998. Типовые экземпляры *Bidaspa caerulea* Brem. et Gray и *Atara micans* Brem. et Gray (Lepidoptera, Lycaenidae) и систематика некоторых родов трибы *Deudorigini* // Зоол. журн. Т. 77, вып. 11. С. 1297-1304.

Жданко А.Б. 1998. Эволюционные изменения основных морфологических признаков в трибе *Polyommataini* (Higgins, 1975) (Lepidoptera, Lycaenidae) // Проблемы энтомологии в России. (Мат-лы XI съезда ВЭО. Т. 2.) С. 158-159.

Жданко А.Б. 1999. *Agrodiaetus phyllides* Stgr. и *A. judusa* Stgr. (Lepidoptera, Lycaenidae) – новые голубянки для Заилийского Алатау // Проблемы охраны и устойчивого использования биоразнообразия животного мира Казахстана. (Мат-лы Междунар. науч. конф., 6-8 апреля 1999 г.) Алматы: Tethys. С. 119.

Жданко А.Б. 1999. Новый вид голубянки из рода *Callophrys* Billb. (Lepidoptera, Lycaenidae) из Копет-Дага // Selevinia (1996-1997). Almaty: Tethys. С. 21- 22.

Жданко А.Б. 1999. Обзор рода *Alpherakya* Zhd., малоизвестные виды и новые подвиды *Lycaenidae* (Lepidoptera) из Азии // Tethys Entomological Research. № 1. Алматы: Tethys. С. 205-215.

Жданко А.Б. 2000. Родственные связи и эволюция голубянок подсемейства *Lycaeninae* (Lepidoptera, Lycaenidae) // Tethys Entomological Research. Vol. II. Almaty: Tethys. P. 223-232.

Жданко А.Б. 2000. (Zhdanko A.B.). New species of the genus *Athamanthia* (Lepidoptera, Lycaenidae, Lycaeninae) from Kyrgyzstan // Tethys Entomological Research. Vol. II. Almaty: Tethys. С. 233-234.

Жданко А.Б. 2000. (Zhdanko A.B.) New taxa of Palaearctic Blues (Lepidoptera, Lycaenidae) // Helios. Collection of entomological articles. M.: Sovetsky Sport. P. 99-103.

Жданко А.Б. 2001. (Zhdanko A.B.) A new species of blues, *Plebejus churkini* sp. n. (Lepidoptera, Lycaenidae) from Inner Tian-Shan // Helios. Collection of entomological articles. Vol. II. M.: Sovetsky Sport. P. 74-78.

Жданко А.Б. 2001. (Zhdanko A.B.) New species of *Neolycaena* de Niceville and *Rhymnaria* Zhdanko, stat. nova (Lepidoptera, Lycaenidae) from Central Asia // Helios. Collection of entomological articles. Vol. II. M.: Sovetsky Sport. P. 79-89.

Жданко А.Б. 2002. (Zhdanko A.B.) New taxa of blue butterflies (Lepidoptera, Lycaenidae) from Tien Shan // Tethys Entomological Research. Vol. VI. Almaty: Tethys. С. 115-116.

Жданко А.Б. 2002. Обзор видов подрода *Themisia* Zhdanko, subgen. n. из рода *Patricius* Balint, 1991 (Lepidoptera, Lycaenidae) с описанием нового вида из Восточного Тибета // Tethys Entomological Research. Vol. VI. Almaty: Tethys. С. 117-124.

Жданко А.Б. 2002. (Zhdanko A.B.) An annotated checklist of species of the family *Lycaenidae* (Lepidoptera) occurring in Kazakhstan // Tethys Entomological Research. Vol. VI. Almaty: Tethys. С. 125-146.

Жданко А.Б. 2002. Особенности жизни дневных чешуекрылых в высокогорье Северного Тянь-Шаня // Зоол. исслед. в Казахстане: соврем. сост. и перспективы. (Мат-лы Междунар. науч. конф., г. Алматы, 19-21 марта 2002 г.) Алматы: Каз. зоол. о-во. С. 230-231.

Жданко А.Б. 2004. Ревизия надвидовых таксонов трибы голубянок *Polyommagini* (Lepidoptera, Lycaenidae) // Энтомол. обзор. Т. 73, вып. 3. С. 645-663.

Жданко А.Б. 2004. Аннотированный список видов семейства Lycaenidae (Lepidoptera) Кыргызстана // Tethys Entomological Research. Vol. X. Almaty: Tethys. P. 157-176.

Жданко А.Б. 2004. Обзор голубянок рода *Cupido* Schrank, 1801 (Lepidoptera, Lycaenidae) // Tethys Entomological Research. Vol. X. Almaty: Tethys. P. 177-192.

Жданко А.Б. 2005. Новые данные о пяденице *Cheimoptena pennigera* Danilevsky, 1969 (Lepidoptera, Geometridae) и голубянок *Nesa sena* (Kollar, 1884) (Lepidoptera, Lycaenidae) // Зоолого-экологические исследования (Тр. Ин-та зоологии МОН РК. Т. 49.) Алматы. С. 273-274.

Жданко А.Б. 2005. Дневные бабочки (Lepidoptera, Papilionoidea, Hesperioidea) Казахстана // Tethys Entomol. Res. Vol. XI. P. 85-152.

Жданко А.Б. 2005. Новый род *Urssia* gen. n. (Lepidoptera, Satyridae, Lethinae) и новый вид *Rhymnaria urru* sp. n. (Lepidoptera, Lycaenidae) из Казахстана // Tethys Entomol. Res. Vol. XI. P. 81-84.

Жданко А.Б., Чуркин С.В. 2001. (Zhdanko A.B., Churkin S.V.) New subspecies of Centralasian Blues (Lepidoptera, Lycaenidae) // Helios. Collection of entomological articles. Vol. II. M.: Sovetsky Sport. P.45-49.

Жданко А.Б., Чуркин С.В. 2001. (Zhdanko A.B., Churkin S.V.) A review of the *Plebejus christophi* complex (Lepidoptera, Lycaenidae) from the Central Asia with the descriptions of new taxa // Helios. Collection of entomological articles. Vol. II. M.: Sovetsky Sport. P. 50-73.

Жданко А.Б., Чуркин С.В. 2001. (Zhdanko A.B., Churkin S.V.) Taxonomic notes on *Rhymnaria tengstroemi* Erschov and *Rhymnaria kazakhstana* Lukhtanov, stat. n. (Lepidoptera, Lycaenidae) with the descriptions of new subspecies // Helios. Collection of entomological articles. Vol. II. M.: Sovetsky Sport. P. 90-96.

Жданко А.Б., Чуркин С.В. 2004. (Zhdanko A.B., Churkin S.V.) A new subspecies of *Polyommatus thersites* (Cantener, 1835) (Lepidoptera, Lycaenidae) from Peter the Great Range // Tethys Entomological Research. Vol. X. Almaty: Tethys. P. 193-196.

Жданко А.Б., Яковлев Р. 2001. (Zhdanko A.B., Jakovlev R.) New species of blue butterflies (Lepidoptera, Lycaenidae) from the Mongolian Altai // Helios. Collection of entomological articles. Vol. II. M.: Sovetsky Sport. P. 166-173.

Желдакова К.А. 1955. К экологии блох рода *Rhadinopsylla* Jord. et Royhs. // Сб. тр. Астраханск. противочумн. ст. Вып. 1. С. 367-378.

Желоховцев А.Н. 1938. Материалы по фауне комаров (Culicidae, Diptera) Алтайского заповедника // Тр. Алтайского гос. заповед. № 1.

Желоховцев А.Н. 1961. Новые и малоизвестные пилильщики (Hymenoptera, Symphyta) Тянь-Шаня // Сб. тр. Зоол. музея МГУ. Т. 8. С. 117-138.

Желоховцев А.Н. 1964. Новый род и вид пилильщиков (Hymenoptera, Tenthredinidae) – обитателей песчаных пустынь Средней Азии // Энтомол. обзор. Т. 43, вып. 3. С. 706-709.

Желоховцев А.Н. 1968. Новые виды Symphyta (Hymenoptera) фауны СССР // Сб. тр. Зоол. музея МГУ. Т. 11. С. 47-56.

Желоховцев А.Н. 1976. Материалы по фауне пилильщиков и рогахвостов Средней Азии. Ч. 1 // Исследования по фауне Советского Союза (насекомые). (Тр. Зоол. музея МГУ. Т. 15.) С. 3-73.

Желоховцев А.Н., Зиновьев А.Г. 1995. Список пилильщиков и рогахвостов (Hymenoptera, Symphyta) фауны России и сопредельных территорий // Энтомол. обзор. Т. 74, вып. 2. С. 395-415.

Животные Казахстана в фотографиях. Фотоальбом. Алма-Ата, 1976, 1985.

Животный мир Казахстана и проблемы его охраны. Мат-лы конф., посвящ. 50-летию Ин-та зоол. АН КазССР. 1982. Алма-Ата: Наука КазССР. 212 с.

Животный мир СССР. Т. 2. Зона пустынь. М.-Л.: АН СССР, 1948. 420 с.

Животный мир СССР. Т. 3. Зона степей. М.-Л.: АН СССР, 1950. 672 с.

Жигульская З.А., Берман Д.И. 1975. Распределение, экология и возможная роль муравьев *Proformica mongolica* в опустыненных степях Юго-Восточного Алтая // Муравьи и защита леса. М. С. 82-86.

- Жильцова Л.А. 1969. Новые и редкие виды веснянок семейства Capniidae (Plecoptera) из Средней Азии // Энтомол. обзор. Т. 48, вып. 3. С. 593-611.
- Жильцова Л.А. 1970. Ревизия среднеазиатских видов веснянок рода Mesoperlina Клар. (Plecoptera, Perlodidae) // Энтомол. обзор. Т. 49, вып. 3. С. 578-591.
- Жильцова Л.А. 1971. К познанию веснянок (Plecoptera) Средней Азии. Новые и малоизвестные виды семейства Nemouridae // Энтомол. обзор. Т. 50, вып. 2. С. 347-365.
- Жильцова Л.А. 1971. Род Filchneria Клар. и его положение в системе семейства Perlodidae (Plecoptera) // Зоол. журн. Т. 50, вып. 7. С. 1034-1040.
- Жильцова Л.А. 1972. Paracarpnia Hanson – новый для фауны СССР род веснянок (Plecoptera, Capniidae) // Энтомол. обзор. Т. 51, вып. 4. С. 832-836.
- Жильцова Л.А. 1972. Новое для Средней Азии семейство веснянок – Taeniopterygidae (Plecoptera, Leuctridae) // Зоол. журн. Т. 51, вып. 11. С. 1741-1743.
- Жильцова Л.А. 1972. Новое для фауны Средней Азии семейство веснянок – Taeniopterygidae (Plecoptera) // Зоол. журн. Т. 51, вып. 12. С. 1815-1822.
- Жильцова Л.А. 1974. Новые и малоизвестные виды веснянок сем. Capniidae (Plecoptera) из Средней Азии // Энтомол. обзор. Т. 53, вып. 1. С. 137-149.
- Жильцова Л.А. 1976. Дополнение к фауне веснянок сем. Nemouridae (Insecta, Plecoptera) Средней Азии. Ч. 2 // Зоол. журн. Т. 55, вып. 10. С. 1476-1481.
- Жильцова Л.А. 1978. Дополнения к фауне веснянок сем. Nemouridae (Insecta, Plecoptera) Средней Азии. 2. // Вестник зоологии. № 1. С. 35-42.
- Жильцова Л.А. 1979. Новые виды веснянок сем. Nemouridae (Plecoptera) из азиатской части СССР // Тр. Зоол. ин-та СССР. Т. 88. С. 10-14.
- Жильцова Л.А. 1984. Зоогеографические особенности фауны веснянок сем. Nemouridae (Plecoptera) СССР // Энтомол. обзор. Т. 63, вып. 4. С. 709-715.
- Жильцова Л.А. 1989. Новый и малоизвестные виды веснянок (Plecoptera: Nemouridae, Capniidae, Leuctridae) фауны СССР // Энтомол. обзор. Т. 68, вып. 3. С. 582-586.
- Жильцова Л.А. 2002. Веснянки семейства Taeniopterygidae (Plecoptera) России и сопредельных стран // 12-й Съезд Русск. энтомол. о-ва, Санкт-Петербург, 19-24 авг., 2002. Тез. докл. СПб. С. 122.
- Жильцова Л.А. 2002. Обзор веснянок сем. Capniidae (Plecoptera) фауны России и сопредельных стран // Энтомол. обзор. Т. 81, вып. 2. С. 312-317, 524.
- Житкевич Е.Н. 1961. Обыкновенный свекловичный долгоносик // Распростр. вредит. и болезней с.-х. культур в СССР в 1960 г. и прогноз их появления в 1961 г. Л. С. 134-141.
- Житкевич Е.Н. 1961. Свекловичные блохи // Распростр. вредит. и болезней с.-х. культур в СССР в 1960 г. и прогноз их появления в 1961 г. Л. С. 141-142.
- Житкевич Е.Н. 1963. Вредители сахарной свеклы // Распростр. вредит. и болезней с.-х. культур в СССР в 1962 г. и прогноз их появления в 1963 г. Л. С. 201-218.
- Житкевич Е.Н. 1964. Прочие вредители сахарной свеклы // Тр. ВНИИ защиты растений. Вып. 22. С. 266-272.
- Житкевич Е.Н. 1964. Свекловичный долгоносик // Тр. ВНИИ защиты растений. Вып. 22. С. 249-262.
- Житкевич Е.Н. 1966. Корневая тля на свекле // Тр. ВНИИ защиты растений. Вып. 28. С. 177-178.
- Житкевич Е.Н. 1966. Свекловичная минирующая моль // Тр. ВНИИ защиты растений. Вып. 28. С. 175-176.
- Жмаева З.М., Пчелкина А.А., Мищенко Н.К., Карулин Б.Е. 1955. Эпидемиологическое значение эктопаразитов птиц в природном очаге лихорадки Ку на юге Средней Азии // Докл. АН СССР. Т. 101, № 2. С. 387-389.
- Жоголев Д.Т. 1966. О кровососущих мокрецах (Diptera, Ceratopogonidae) Южного Таджикистана // Докл. на 19-м Ежегодн. чтении памяти Н.А. Холодковского. Л.: Наука. С. 78-84.
- Жоголев Д.Т. 1968. О чувствительности к репеллентам Anopheles pulcherrimus Theo. и комаров двух видов // Тр. Узб. НИИ эксперим. мед. паразитол. и гельминтол. Т. 5. С. 493-495.
- Жоголев Д.Т. 1969. Новый вид мокреца (Diptera, Ceratopogonidae) из Таджикистана // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 2(35). С. 114-116.
- Жоголев Д.Т. 1969. Кровососущие мокрецы (Diptera, Ceratopogonidae) долины реки Пяндж // VII Всес. конф. по природной очаговости болезней и общим вопросам паразитологии животных. Тез. докл. Секция паразит. членистоногих. Ташкент-Самарканд: Фан. С. 42-44.

Жоголев Д.Т. 1974. Распространение кровососущих мокрецов (Diptera, Ceratopogonidae) в различных высотных поясах Южного Таджикистана и Западного Памира // Паразитол. сб. ЗИН АН СССР. Т. XXVI. М.-Л.: АН СССР. С. 198-204.

Жоголев Д.Т. 1972. Кровососущие мокрецы (Diptera, Ceratopogonidae) долины р. Пяндж // Природная очаговость болезней и вопросы паразитологии животных (Тр. VII Всес. конф. по природной очаговости болезней и общим вопросам паразитологии животных, 14-18 окт. 1969 г., Самарканд. Вып. 6. Ч. 2.) Ташкент: Фан. С. 209-212.

Жоголев Д.Т. 1974. Распространение кровососущих мокрецов (Diptera, Ceratopogonidae) в различных высотных поясах Южного Таджикистана и Западного Памира // Паразитол. сб. Т. 26. С. 198-204.

Жоголев Д.Т., Разбегаева Т.П., Качанова А.Н. 1969. Новые инсекторепелленты для защиты от кровососущих двукрылых в условиях жаркого климата // VII Всес. конф. по природной очаговости болезней и общим вопросам паразитологии животных. Тез. докл. Секция паразит. членистоногих. Ташкент-Самарканд: Фан. С. 44-45.

Жоголев Д.Т., Разбегаева Т.П., Качанова А.П. 1972. Природная очаговость болезней и вопросы паразитологии животных (Тр. VII Всес. конф. по природной очаговости болезней и общим вопросам паразитологии животных, 14-18 окт. 1969 г., Самарканд. Вып. 6. Ч. 2.) Ташкент: Фан. С. 212-214.

Жолчуев М. 1963. Жуки-зерновки озера Сары-Челек, как вредители диких бобовых растений // Мат-лы конф. молодых биологов Киргизии. Фрунзе: АН Кирг. ССР. С. 46-47.

Жужиков Д.П. 1974. Показатель связи и его применение для оценки морфологического сходства солдат термитов *Ancistrus* фауны СССР // Тр. Энтомол. сектора. Проблем. н.-и. лаб. по разработке методов борьбы с биол. поврежд. материалов. Биол. фак. Моск. ун-та. Вып. 5. С. 84-102.

Жужиков Д.П., Золотарев Е.Х., Медникова Т.К. 1972. Постэмбриональное развитие большого закаспийского термита *Ancistrus ahngerianus* Jacobs. // Термиты. М.: МГУ. С. 46-62.

Жук Н.С. 1965. Опыт борьбы с гнусом в Гурьеве и его окрестностях // Природно-очаговые болезни и вопросы паразитологии в республиках Средней Азии и Казахстана. Душанбе. С. 231.

Жук Н.С. 1967. К фауне кровососущих комаров Казахстана // Кровососущие двукрылые (гнус) Казахстана. (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. XXV. № 4.) Алма-Ата. С.15-18.

Жук Н.С. 1969. Опыт борьбы с гнусом в г. Гурьеве и его окрестностях // Природноочаговые болезни и вопросы паразитологии в республиках Средней Азии и Казахстане. (Тр. VI конф. по природной очаговости болезней и вопросам паразитол. в республиках Средней Азии и Казахстане, 26-31 окт. 1965 г. Вып. 5.) Душанбе: Дониш. С. 231-234.

Жук Н.С. 1975. Биологические основы борьбы с переносчиками инфекций на рисовых системах Казахстана // Мат-лы 2-го Объедин. съезда гигиенистов, эпидемиол., микробиол. и инфекционистов Казахстана. Т. 5. Алма-Ата. С. 28-29.

Жук Н.С., Дремова В.П., Дубицкий А.М., 1967. Продолжительность защитного действия некоторых репеллентов в Северном Прикаспии // Здравоохранение Казахстана. № 5. С. 59-60.

Жук Н.С., Дубицкий А.М. 1966. К фауне кровососущих комаров Казахстана // Кровососущие двукрылые (гнус) Казахстана. (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. XXV.) Алма-Ата: Наука КазССР. С. 29-36.

Жук Н.С., Дубицкий А.М. 1968. Применение гранулированного ДДТ для борьбы с комарами в Гурьевской области // Мат-лы 9-й итог. науч.-практич. конф. Каз. ин-т эпидемиол. и микробиол. Алма-Ата. С. 332-334.

Жук Н.С., Ни А.С. 1970. К фауне и биологии кровососущих комаров в рисосеющих районах Юго-Восточного Казахстана // Мат-лы науч. конф. молодых биологов г. Алма-Аты. Тез. докл. Алма-Ата. С. 87-89.

Жуманов Б.Ж. 1974. Изменение веса куколок подгрызающих совок в зависимости от зараженности их паразитами // Респ. конф. молодых ученых и специалистов ТаджССР. Тез. докл. Душанбе: Дониш. С. 42-43.

Жуманов Б.Ж. 1974. О зимовке паразитов подгрызающих совок в Вахшской долине Таджикистана. // Мат-лы седьмого съезда Всес. энтомол. о-ва. Ч. вторая. Л. С. 58-59.

Жуманов Б.Ж. 1976. Паразиты кукурузной леукании (*Leucania loreyi* Dup.) в Вахшской долине Таджикистана // Мат-лы Респ. конф. молодых ученых и специалистов, посвящ. 50-летию комсомола Таджикистана. Секц. биол. наук. Душанбе: Дониш. С. 91-96.

Жуманов Б.Ж. 1976. Влияние дополнительного питания на продолжительность жизни имаго паразитов подгрызающих совок // Изв. АН Тадж. ССР, отд. биол. наук. Т. 1, вып. 62. С. 35-38.

Жуманов Б.Ж. 1976. Фауна и значение паразитов хлопковой совки *Heliothis armigera* (Hb) (Lepidoptera, Noctuidae) в Вахшской долине Таджикистана // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. Т. 4, вып. 65. С. 39-44.

Жуманов Б.Ж. 1977. Паразиты перезимовавших поколений подгрызающих совок в Вахшской долине // Основы интегрированной защиты хлопчатника от вредителей и болезней в Средней Азии. Душанбе: Дониш. С. 111-118.

Жуманов Б.Ж. 1977. Конкурентные отношения и сверхпаразитизм у энтомофагов, вредителей хлопчатника // Мат-лы Респ. конф. молодых ученых и спец. Тадж. ССР, посвящ. 60-летию Великого Октября. Душанбе: Дониш. С. 66-68.

Жуманов Б.Ж. 1977. Методика сбора, выведения и изучения паразитов озимой и других совок // Мат-лы Респ. конф. молодых ученых и спец. Тадж. ССР, посвящ. 60-летию Великого Октября. Душанбе: Дониш. С. 140-143.

Жуманов Б.Ж. 1977. Роль паразитических насекомых в ограничении численности гусениц озимой и хлопковой совок в агробиоценозе хлопчатника в Южном Таджикистане // Биоценол. основы интеграции в защите хлопчатника от вредителей. Л.: Наука. С. 83-88.

Жуманов Б.Ж. 1978. Насекомые – паразиты совок и их использование в системе интегрированной борьбы с главнейшими вредителями хлопчатника в Вахшской долине Таджикистана. Автореф. канд. дисс. Л. 26 с.

Жуманов Б.Ж. 1979. К биологии *Apanteles kazak* Tel. (Hymenoptera, Braconidae) – паразита гусениц хлопковой совки в Таджикистане // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 3. С. 50-57.

Жуманов Б.Ж. 1980. К биологии *Spallanzania Hebes* Fall. (Diptera, Larvaevoridae) – паразита озимой совки в Таджикистане // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 2. С. 67-73.

Жуманов Б.Ж. 1980. Люцерновая совка и ее паразиты // Защита растений. № 8. С. 42.

Жуманов Б.Ж. 1986. Очерк биологии нетемии буроусой – паразита озимой совки в Таджикистане // Вестник зоологии. № 6. С. 32-37.

Жуманов Б.Ж., Нарзикулов М.Н., Умаров Ш.А. 1977а. О роли естественной популяции энтомофагов в регуляции численности вредных фитофагов в агробиоценозе хлопчатника (на примере хлопковой совки) // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. Т. 4, вып. 69. С. 3-12.

Жуманов Б.Ж., Нарзикулов М.Н., Умаров Ш.А. 1977б. Роль паразитов хлопковой совки в регуляции ее численности в агробиоценозе хлопчатника // Основы интегрированной защиты хлопчатника от вредителей и болезней в Средней Азии. Душанбе: Дониш, 1977. С. 106-111.

Жуманов Б.Ж., Шомирсаидов Ш. и др. 1976. К биологии мух-журчалок (Diptera, Syrphidae), истребляющих тлей в Таджикистане // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. Т. 1, вып. 62. С. 51-54.

Жунисбаева Р.Т. 1990. Колорадский жук на севере Казахстана // Экол. пробл. защиты растений. (Конф. молодых ученых, 21-24 нояб. 1990 г.) Тез. докл. Л.: Всес. НИИ защиты растений. С. С. 31-32.

Журавлев С.М. 1910. Материалы к фауне чешуекрылых окрестностей г. Уральска и других местностей Уральской области // Тр. Русск. энтомол. о-ва. Т. 39. С. 415-463.

Журавлев С.М. 1914. Материалы по фауне жуков Уральской области // Тр. Русск. энтомол. о-ва. Т. 41, вып. 3. С. 1-61.

Журавлев Ю.Д. 1990. Цикадовые (Homoptera, Auchenorrhyncha) песков Сары-Таукумы. Ин-т зоол. АН КазССР. Алма-Ата. 7 с. (Деп. в ВИНТИ 08.08.90, № 4525-В90)

Журавлев Ю.Д. 1991. Новый вид цикадки р. *Concavifer* Dlab. (Homoptera, Cicadellidae) из пустынь Юго-Западного Прибалхашья // Изв. АН КазССР, сер. биол. № 3. С. 85-87.

Журавлева И.А. 1956. Биология и вредоносность большой хлопковой тли (*Acyrtosiphon gossypii* Mordv.) в Узбекистане // Тр. Ин-та зоол. и паразитол. АН УзССР. Вып. 7. С. 31-38.

Журавлева И.А. 1956. Динамика развития и районирование тлей хлопчатника в Узбекистане // Тр. Ин-та зоол. и паразитол. АН УзССР. Вып. 7. С. 49-75.

Журавлева И.А. 1960. Влияние фосфорных удобрений на развитие сосущих вредителей хлопчатника // Науч. исслед. по защите растений. (Мат-лы Среднеаз. плано-методич. совещ., 8-13 дек. 1958 г.) Ташкент: Узб. Академия с.-х. наук. С. 231-235.

Журавлева И.А. 1971. Стациальное распределение настоящих полужесткокрылых на полях Янгиюльского района Ташкентской области // Тр. XIII Междунар. энтомол. конгресса, Москва, 2-9 авг. 1968 г. Т. I. Л.: Наука, Ленинградское отд. С. 581.

Журавлева И.А., Исмаилова У. 1968. О факторах, обуславливающих изменения численности тлей в зависимости от условий среды // Экол. насекомых Узбекистана и науч. основы борьбы с вредными видами. Ташкент: Фан. С. 23-28.

Журавская С.А. 1957. Защита хлопчатника от сосущих вредителей // Мат-лы Межресп. совещ. по координации науч.-исслед. работ по хлопководству, 1957 г. Ташкент: АН УзССР. С. 167-177.

Журавская С.А. 1958. О фосфорорганических препаратах в борьбе с вредителями хлопчатника // Мат-лы Объедин. науч. сессии по хлопководству. Т. 2. Ташкент: Госиздат УзССР. С. 273-277.

Журавская С.А. 1963. О влиянии некоторых приемов химизации на вредителей хлопчатника // 5-е совещ. Всес. энтомол. о-ва, Ташкент, сент. 1963 г. Тез. докл. М.-Л.: АН СССР. С. 91-92.

Журавская С.А., Бобырева Т.В. 1967. Влияние инсектицидов на дыхание насекомых – вредителей хлопчатника // Узб. биол. журн. № 6. С. 41-44.

Журавская С.А., Бобырева Т.В. 1968. Влияние инсектицидов на некоторые эстеразы насекомых – вредителей хлопчатника // Узб. биол. журн. № 5. С. 55-57.

Журавская С.А., Бобырева Т.В., Сабирова Д.У., Собчак М.Н. 1979. Инсектоакарициды в системе интегрированной защиты хлопчатника от вредителей // Сб. науч. тр. Среднеаз. отд. ВАСХНИЛ. № 7. С. 21-25.

Журавская С.А., Бобырева Т.В., Сидорова В.Р. 1963. Влияние фосфорорганических инсектицидов на некоторые физиологические и биохимические процессы вредителей хлопчатника // 5-е совещ. Всес. энтомол. о-ва, Ташкент, сент. 1963 г. Тез. докл. М.-Л.: АН СССР. С. 92-93.

Журавская С.А., Бородулина А.А., Бобырева Т.В. 1961. О совместном внесении фосфорных подкормок и внекорневой интоксикации хлопчатника против сосущих вредителей // Тр. Ташкентск. конф. по мирн. использованию атомн. энергии. Т. 3. Ташкент: АН УзССР. С. 420-424.

Журавская С.А., Матвеев М.А. 1956. Авиационно-химический метод борьбы с сосущими вредителями хлопчатника препаратами внутрирастительного действия // Изв. АН УзССР. № 1. С. 23-33.

Журавская С.А., Сайфулина А.Х. 1975. Рекомендации по применению комплексного приема защиты хлопчатника от грызущих и сосущих вредителей // Информ. сообщ. Ин-т зоол. и паразитол. АН УзССР. № 141. С. 3-6.

Журавская С.А., Сидорова В.Р. 1975. Влияние гербицидов на вредителей хлопчатника. Ташкент: Фан. 108 с.

Журавская С.А., Сидорова В.Р., Уринова Х.З., Лившиц Н.Д. 1978. Влияние абсцизовой кислоты на вредителей хлопчатника // Регуляторы роста раст. и гербициды. Ташкент. С. 61-65.

Журавская С.А., Юлдашев Т.М. 1970. Влияние инсектицидов на активность кишечной липазы хлопковой совки *Chloridea obsoleta* F. // Вредители с.-х. культур Узбекистана и их энтомофаги. Ташкент: Фан. С. 114-117.

Журавская Т.А., Сабирова Д.У., Сайфулина А.Х., Собчак М.Н. 1976. Влияние смесей микробиологических препаратов с химическими на сосущих вредителей хлопчатника и их энтомофагов // Защита и карантин растений в респ. Средн. Азии. Ташкент. С. 76-86.

Завадовский К.Н. 1935. Люцерновый клоп – вредитель хлопчатника // Борьба за хлопок. Т. IV, вып. 2. Ташкент. С. 31-38.

Завадская Л.Г. 1985. Биотопическая приуроченность некоторых групп фитофагов Северного Прикаспия // Фауна и экол. животных Казахстана. Алма-Ата. С. 75-81.

Завадская Л.Г., Сторожева А.М. 1976. Колеоптерофауна песков Северного Прикаспия // Биол. науки. (Алма-Ата.) Вып. 3. С. 26-40.

Завадская Л.Г., Сторожева А.М. 1979. Фауна прямокрылых Северного Прикаспия // Мат-лы по экол. и физиол. животных. Алма-Ата: КазПИ. С. 10-18.

Завелицкая Л.В. 1986. Черемуховый пилильщик-ткач – важнейший вредитель вишни степной в Северном Казахстане // Экол. и защита леса: экол. лесн. животных. Л. С. 30-33.

Заводчикова В.В. 1974. Хищные клопы на хлопковых полях Мургабского оазиса // Наука – производству. Ашхабад. С. 101-109.

Заводчикова В.В. 1977. Значение хищных клопов в регулировании численности основных вредителей хлопчатника в Мургабском оазисе Туркменской ССР // Биоценол. основы интеграции в защите хлопчатника от вредителей. Л. С. 88-95.

Заводчикова В.В. 1977. К биологии хищных клопов на посевах хлопчатника в Мургабском оазисе // Фауна и экол. насекомых Туркмении. Ашхабад: Ылым. С. 29-35.

Заводчикова В.В. 1983. Фауна хищных полужесткокрылых низовий Мургаба и их роль в биоценозе хлопкового поля. Автореф. канд. дисс. Киев. 24 с.

Заводчикова В.В. 1984. Характер приуроченности хищных полужесткокрылых к различным сортам хлопчатника в Туркменистане // IX съезд Всес. энтомол. о-ва. Киев, окт. 1984 г. Тез. докл. Ч. 1. Киев: Наукова думка. С. 170.

Заводчикова В.В. 1989. Полезные и вредные клопы хлопкового агроценоза // Защита хлопчатника в Туркменистане. Ашхабад. С. 27-32.

Заводчикова В.В., Ниязова Н.М. 1983. Динамика численности хищных клопов в агроценозе хлопкового поля Мургабского оазиса // Интегр. система защиты хлопчатника от вредителей в Туркменистане. Ашхабад. С. 60-71.

Загнибородова Е.Н. 1957. Эколого-фаунистический очерк блох Западной Туркмении // Науч. конф. по природн. очаговости и эпидемиол. особоопасных инфекц. заболеваний, 25 янв.-2 февр. 1957 г. Тез. докл. Саратов: Коммунист. С. 122-125.

Загнибородова Е.Н. 1960. К фауне и экологии блох Западной Туркмении // Вопр. природн. очаговости и эпизоотол. чумы в Туркмении. Ашхабад. С. 320-334.

Загнибородова Е.Н. 1961. Блохи Западной Туркмении и их роль в эпизоотологии чумы. Автореф. канд. дисс. Ашхабад. 18 с.

Загнибородова Е.Н. 1965. Эпизоотологическое значение мигрирующих блох большой песчанки в Туркмении // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 5. С. 65-70.

Загнибородова Е.Н. 1968. Многолетнее изучение экологии блох большой песчанки на юге Центральных Каракумов // Грызуны и их эктопаразиты. Саратов. С. 78-86.

Загнибородова Е.Н., Аваков С.М. 1971. (Zagniborodova E.N., Avakov S.M.) Fleas fauna (Aphaniptera – Suctoria) and their geographical distribution in Turkmenia // Тр. XIII Междунар. энтомол. конгресса, Москва, 2-9 авг. 1968 г. Т. I. Л.: Наука, Ленинградское отд. С. 219-220.

Загнибородова Е.Н., Забегалова М.Н., Зайцева В.И. и др. 1971. Географическое распространение блох рода *Xenopsylla* в Туркмении в связи с их эпизоотологическим значением при чуме // Пробл. особо опасн. инфекций. Вып. 4 (20). Саратов. С. 91-97.

Загнибородова Е.Н., Зайцева В.И., Забегалова М.Н. и др. 1977. Особенности географического распространения блох родов *Coptosylla* и *Ceratophyllus* в Туркмении и их значение в эпизоотологии чумы // Пробл. особо опасн. инфекций. Вып. 2 (54). Саратов. С. 42-48.

Загнибородова Е.Н., Зайцева В.И., Кицаева А.Е. и др. 1973. Эколого-фаунистическая и эпизоотологическая характеристика блох Юго-Восточных Каракумов // Пробл. особо опасн. инфекций. Вып. 6 (34). Саратов. С. 47-57.

Загнибородова Е.Н., Кербабаев Э.Б., Ремянникова Т.Н., Меледжаева М.А. 1962. К фауне блох в районе Кара-Кумского канала // Вопр. краевой паразитол. ТССР. Т. 3. Ашхабад. С. 235-238.

Загнибородова Е.Н., Киселева Л.Ф., Ризаева Е.Р. 1962. К фауне и экологии блох желтого суслика в Небит-Дагском районе (Западная Туркмения) // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 3. С. 81-86.

Загнибородова Е.Н., Кочкарева А.В. 1977. Роль эктопаразитов большой песчанки (блох и клещей) в эпизоотиях чумы в Туркмении // Экол. и мед. значение песчанок фауны СССР. М. С. 231-233.

Загнибородова Е.Н., Кочкарева А.В., Вологин Н.И. и др. 1979. О сроках борьбы с блохами большой песчанки на юге Туркмении // 10-я Всес. конф. по природной очаговости болезней, Душанбе, 1979 г. Тез. докл. Душанбе. С. 87-88.

Загнибородова Е.Н., Микулин А.А. 1956. Материалы к фауне блох Средней Азии. Сообщение 4. Новые формы блох из Туркмении // Тр. Среднеаз. н.-и. противочумн. ин-та. Вып. 2. С. 143-146.

Загнибородова Е.Н., Семашко Л.Л. 1960. К вопросу о переносе блох птицами // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 5. С. 82-84.

Загнибородова Е.Н., Старожицкая Г.С., Кусова З.Л. 1982. Распределение блох рода *Xenopsylla* по различным элементам микробиотопа большой песчанки в Южной Туркмении // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 4. С. 20-24.

Загнибородова Е.Н., Старожицкая Г.С., Кусова З.Л. и др. 1984. Практическое применение индекса приуроченности блох к хозяину – большой песчанке в Туркмении // IX съезд Всес. энтомол. о-ва. Киев, окт. 1984 г. Тез. докл. Ч. 1. Киев: Наукова думка. С. 171.

Загоровский А.В. 1965. О видовом составе паразитов табачной тли (*Myzus tabaci* Mordv.) в Киргизской ССР // Сб. энтомол. работ АН КиргССР, Кирг. отд. Всес. энтомол. о-ва. Фрунзе: Илим. С. 99-100.

Загоровский А.В. 1971. Материалы к изучению хищников табачной тли (*Myzodes persicae* Suizer) в Киргизии // Мат-лы по членистоногим энтомофагам Киргизии. Фрунзе: Илим. 75-79.

Загребин А.И. 1966. Эффективность некоторых форм перметрина при защите животных от пастбищных мух // Науч.-технич. бюлл. Всес. НИИ вет. энтомол. и арахнол. Вып. 32. С. 59-63.

Загребин А.И. 1985. Репеллентная активность продукта нефтехимического синтеза при защите крупного рогатого скота от мух // Науч.-техн. конф. по химии и хим. технологии. Тез. докл. Тюмень. С. 200.

Загребин А.И. 1987. О фауне пастбищных мух семейства Muscidae (Diptera) Урала // Экология и география членистоногих Сибири. (Под редакцией А.И. Черепанова.) Новосибирск: Наука. С. 231-233.

Загребин А.И. 1987. Особенности фауны и экологии мух рода *Hydrotaea* R.-D. (Diptera, Muscidae), нападающих на животных на Среднем Урале // Двукрылые и их значение в сельском хозяйстве. (Мат-лы 4-го Всес. диптерол. симпоз. Алма-Ата, 1986 г.) Л.: Наука. С. 30-33.

Загребин А.И. 1989. Особенности экологии зоофильных мух (Diptera) Урала // Насекомые в биогеоценозах Урала. (Информ. мат-лы.) Свердловск: Уральск. отд. АН СССР. С. 32-33.

Загребин А.И. 1989. Пастбищные мухи (Diptera, Cyclorrhapha) Среднего и Южного Урала (фауна, экология, меры борьбы). Автореф. канд. дисс. Алма-Ата: Ин-т зоол. АН КазССР. 17 с.

Загуляев А.К. 1954. О биологии платяной моли (*Tineola biselliella* Humm.) и нового вида – мебельной моли (*Tineola furciferella* Zagulajev, sp. n.) // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 15. С. 154-169.

Загуляев А.К. 1958. Моли – вредители меха, шерсти и борьба с ними. М.-Л.: АН СССР. 194 с

Загуляев А.К. 1958. О двух новых представителях рода *Monopis* Hb. (Lepidoptera, Tineidae) // Зоол. журн. Т. 37, вып. 11. С. 1668-1673.

Загуляев А.К. 1958. Характеристика и определительные таблицы родов подсемейства Tineinae (Lepidoptera, Tineidae) // Энтомол. обзор. Т. 37, вып. 4. С. 920-928.

Загуляев А.К. 1960. Настоящие моли (Tineidae). Ч. 3. Подсемейство Tineinae // Фауна СССР. Насекомые чешуекрылые. Т. IV, вып. 3. М.-Л.: АН СССР. 267 с.

Загуляев А.К. 1961. Настоящие моли фауны Таджикистана (Lepidoptera, Tineidae). I. Собственно моли (Tineinae) // Тр. Ин-та зоол. и паразитол. АН ТаджССР. Т. 20. С. 155-168.

Загуляев А.К. 1961. Некоторые виды грибных молей рода *Neurothausia* Le March. (Lepidoptera, Tineidae, Nemapogoninae) // Энтомол. обзор. Т. 40, вып. 1. С. 214-224.

Загуляев А.К. 1961. Новые виды грибных молей рода *Nemapogon* Schr. (Lepidoptera, Tineidae) // Зоол. журн. Т. 40, вып. 8. С. 1184-1191.

Загуляев А.К. 1962. Новый род грибных молей (Lepidoptera, Tineidae, Nemapogoninae) // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 30. С. 330-336.

Загуляев А.К. 1962. Ревизия палеарктических молей рода *Nemapogon* Schr. (Lepidoptera, Tineidae) // Энтомол. обзор. Т. 41, вып. 1. С. 182-189.

Загуляев А.К. 1963. Чешуекрылые – вредители зерна и продовольственных товаров // 5-е совещ. Всес. энтомол. о-ва, Ташкент, сент. 1963 г. Тез. докл. М.-Л.: АН СССР. С. 94-96.

Загуляев А.К. 1964. Настоящие моли (Tineidae). Ч. 2. Подсемейство Nemapogoninae // Фауна СССР. Насекомые чешуекрылые. Т. IV, вып. 2. М.-Л.: АН СССР. 424 с.

Загуляев А.К. 1964. Моли и огневки – вредители запасов // Защита растений от вредит. и болезней. № 9. С. 27-30.

Загуляев А.К. 1965. Моли и огневки – вредители запасов // Защита растений от вредит. и болезней. № 1. С. 31-33.

Загуляев А.К. 1965. Моли и огневки – вредители зерна и продовольственных запасов. М.-Л.: Наука. 271 с.

Загуляев А.К. 1965. Настоящие моли фауны Таджикистана (Lepidoptera, Tineidae). Собственно моли, или кератофаги (Tineinae). Сообщ. 2 // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 3 (20). С. 55-68.

Загуляев А.К. 1965. Ревизия палеарктических молей трибы *Cephimallotini* (Lepidoptera, Tineidae) // Зоол. журн. Т. 44, вып. 3. С. 386-395.

Загуляев А.К. 1966. Моли и огневки – вредители запасов // Защита растений. № 11. С. 34-35.

Загуляев А.К. 1968. Настоящие моли фауны Таджикистана (Lepidoptera, Tineidae). 2. Грибные моли (Nemapogoninae). Сообщ. третье // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 3 (32). С. 26-41.

Загуляев А.К. 1973. Настоящие моли (Tineidae) Ч. 4. Подсем. Scardiinae // Фауна СССР. Насекомые чешуекрылые. Т. IV, вып. 4. Л.: Наука. 128 с.

Загуляев А.К. 1973. О филогении в надсем. Tineoidea (Lepidoptera) // Тр. Всес. энтомол. о-ва. Т. 56. С. 170-183.

Загуляев А.К. 1974. Новые и малоизвестные виды настоящих молей (Lepidoptera, Tineidae) // Энтومол. обзор. Т. 53, вып. 2. С. 410-426.

Загуляев А.К. 1975. Настоящие моли (Tineidae). Ч. 5. Подсем. Myrmecozelinae // Фауна СССР. Насекомые чешуекрылые. Т. V, вып. 5. Л.: Наука. 428 с.

Загуляев А.К. 1978. Новые и малоизвестные виды настоящих молей (Lepidoptera, Tineidae) // Энтومол. обзор. Т. 57, вып. 3. С. 611-624.

Загуляев А.К. 1978. Трофические связи молей-лихенофагов // Морфол., систематика и эволюция животных. Л. С. 63-64.

Загуляев А.К. 1979. Настоящие моли (Tineidae). Ч. 6. Подсем. Meessiinae // Фауна СССР. Насекомые чешуекрылые. Т. IV, вып. 6. Л.: Наука, Ленинградское отд. 408 с.

Загуляев А.К. 1979. Новый вид моли-атиции (Lepidoptera, Atychiidae) из Средней Азии // Тр. Всес. энтомол. о-ва. Т. 61. С. 95-97.

Загуляев А.К. 1985. Новые виды молевидных чешуекрылых (Lepidoptera: Psychidae, Thyrididae, Pterophoridae) фауны СССР // Энтومол. обзор. Т. 64, вып. 4. С. 773-788.

Загуляев А.К. 1986. К фауне пальцекрылок (Lepidoptera, Pterophoridae) Средней Азии // Тр. Всес. энтомол. о-ва. Т. 67. С. 76-94.

Загуляев А.К. 1987. Новые и малоизвестные виды молевидных чешуекрылых (Lepidoptera: Micropterigidae, Psychidae, Thyrididae, Pterophoridae) фауны СССР. III // Энтومол. обзор. Т. 66, вып. 2. С. 353-368.

Загуляев А.К. 1988. Злаковые стеблевые моли: Сем. Ochsenheimeriidae и Eriocottidae // Фауна СССР. Насекомые чешуекрылые. Т. IV, вып. 7. Л.: Наука. 302 с.

Загуляев А.К. 1992. Новые и малоизвестные виды молевидных чешуекрылых (Lepidoptera: Incurvariidae, Teneidae, Psychidae, Alucitidae) фауны СССР // Энтومол. обзор. Т. 71, вып. 1. С. 105-120.

Загуляев А.К. 1994. Новые и малоизвестные виды молевидных чешуекрылых (Lepidoptera: Micropterigidae, Eriocraniidae, Psychidae, Tineidae, Alucitidae) фауны России и сопредельных территорий // Энтومол. обзор. Т. 73, вып. 1. С. 114-127.

Загуляев А.К. 1996. Новые и малоизвестные виды молевидных чешуекрылых (Lepidoptera, Psychidae, Tineidae, Pterophoridae, Alucitidae) фауны России и сопредельных территорий // Энтومол. обзор. Т. 75, вып. 1. С. 117-131.

Загуляев А.К. 1997. Новые и малоизвестные виды молевидных чешуекрылых (Lepidoptera: Tineidae, Psychidae, Pterophoridae, Alucitidae) фауны России и сопредельных территорий. X. // Энтومол. обзор. Т. 76, вып. 4. С. 780-796, 953.

Загуляев А.К. 2002. Новые и малоизвестные виды молевидных чешуекрылых (Lepidoptera: Tineidae, Psychidae, Pterophoridae) фауны России и сопредельных территорий. XIII // Энтومол. обзор. Т. 81, вып. 2. С. 356-369, 525.

Загуляев А.К., Блюменталь Н.А. 1994. Новые виды пальцекрылых молей рода *Agdistis* Hbn. (Lepidoptera, Pterophoridae) из Средней Азии // Энтومол. обзор. Т. 73, вып. 1. С. 128-135.

Загуляев А.К., Золотухин В.В. 1998. Новые виды молей-мешочниц рода *Solenobia* (Lepidoptera, Psychidae) из Узбекистана // Зоол. журн. Т. 77, вып. 8. С. 898-902.

Заева И. П. 1961. Сравнительный анализ фауны совок (Noctuidae, Lepidoptera) в пшеничных полях и залежных участках в Кустанайской области Целинного края // Энтومол. обзор. Т. 40, вып. 4. С. 776-784.

Заева И.П. 1965. Влияние химических обработок на биоценоз пшеничного поля // Тр. Всес. энтомол. о-ва. Т. 50. С. 228-239.

Заец В.Г. 1970. Биологическая борьба с карантинными вредителями плодовых // Защита растений. № 12. С. 45-46.

Зайдов П.З. 1983. Эколого-географическая характеристика жуужелиц (Coleoptera, Carabidae) южного склона Дарвазского хребта. Тадж. ун-т. Душанбе. 6 с. (Рукопись деп. в ТаджВИНИТИ 2 нояб., 1983 г., № 48та-Д83.)

Зайдов П.З. 1988. Материалы по фауне, экологии и зоогеографии пластинчатоусых (Coleoptera, Scarabaeidae) южного склона Дарвазского хребта. Тадж. ун-т. Душанбе. 19 с. (Рукопись деп. в Таджик. НИИНТИ 07.06.88, № 26 Тад88.)

Зайниев С.А. 1968. Материалы по биологии яйцевой стадии *Aedes caspius* Pall. // Тр. Узб. НИИ эксперим. мед. паразитол. и гельминтол. Т. 5. С. 220-225.

Зайниев С.А. 1969. Ход сезонного отрождения личинок и возрастной состав самок *Aedes caspius* Pall. в Узбекистане // Паразитология. Т. 3, вып. 2. С. 140-143.

Зайниев С.А. 1970. Некоторые данные по биологии яйцевой стадии *Aedes caspius caspius* Pall. в Узбекистане // Мед. паразитол. и паразитар. болезни. № 5. С. 588-591.

Зайниев С.А. 1972. К биологии *Aedes caspius caspius* Pall. в Узбекистане // Тр. XIII Междунар. энтомол. конгресса, Москва, 2-9 авг. 1968 г. Т. III. Л.: Наука, Ленинградское отд. С. 278.

Зайниев С.А. 1974. Фауна кровососущих комаров Хорезмского оазиса // Мат-лы седьмого съезда Всес. энтомол. о-ва. Ч. первая. Л. С. 226.

Зайниев С.А., Муминов М.С. 1983. Деларвационная эффективность гамбузии на рисовых полях инженерного типа в Узбекской ССР // Мед. паразитол. и паразитар. болезни. № 4. С. 74-77.

Зайниев С.А., Хайдарова З.М. 1991. Фауна и сезонный ход численности комаров в потенциально опасном очаге малярии в Сурхандырьинской области Узбекской ССР // Актуал. вопр. мед. паразитол. Ташк. гос. мед. ин-т. Ташкент. С. 21-34.

Зайцев А.И. 1976. Дневная активность и особенности поведения саранчовых (Orthoptera, Acrididae) разных жизненных форм. Автореф. канд. дисс. М. 14 с.

Зайцев А.И. 1976. Некоторые особенности поведения саранчовых-геофилов на примере *Sphingonotus salinus* Pall. (Orthoptera, Acrididae). // Науч. докл. высш. школы. Биол. науки. № 1. С. 54-58.

Зайцев А.И. 1978. Двукрылые сем. Ditomiyidae (Diptera) фауны СССР // Энтомол. обзор. Т. 57, вып. 3. С. 668-676.

Зайцев А.И. 1979. Особенности экологии зеленчука короткокрылого (*Euthystira brachyptera brachyptera* (Ocsk.) (Orthoptera, Acrididae) в степях Северного Казахстана // Науч. докл. высш. школы. Биол. науки. № 4. С. 39-44.

Зайцев А.И. 1981. Новые и малоизвестные виды грибных комаров трибы Sciophilini (Diptera, Mucetophilidae) с Дальнего Востока и из Средней Азии // Энтомол. обзор. Т. 60, вып. 2. С. 395-400.

Зайцев А.И. 1982. Грибные комары родов *Greenomyia* и *Neoclastobasis* (Diptera, Mucetophilidae) фауны СССР // Вестник зоологии. № 2. С. 25-31.

Зайцев А.И. 1982. Новые и малоизвестные виды мицетофилоидных двукрылых (Diptera, Mucetophilidae) фауны СССР // Вестник зоологии. № 5. С. 31-35.

Зайцев В.Ф. 1961. Паразиты зерновой совки из рода *Villa Lioy* (Diptera, Bombyliidae) // Вестник с.-х. науки МСХ КазССР. № 7. С. 41-50.

Зайцев В.Ф. 1962. К фауне жужжал (Diptera, Bombyliidae) Восточного Памира // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 1 (8). С. 62-74.

Зайцев В.Ф. 1964. Новые виды жужжал (Diptera, Bombyliidae) из Казахстана // Новые виды насекомых фауны Казахстана. (Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 34.) М.-Л.: Наука. С. 283-285.

Зайцев В.Ф. 1966. Ревизия паразитических двукрылых рода *Hemipenthes* Lw. (Diptera, Bombyliidae) Палеарктической области // Тр. Всес. энтомол. о-ва. Т. 51. М.-Л.: Наука. С. 157-205.

Зайцев В.Ф. 1967. Новые виды мух семейства Bombyliidae (Diptera) из Палеарктики // Энтомол. обзор. Т. 46, вып. 2. С. 409-414.

Зайцев В.Ф. 1969. Новые виды мух-жужжал (Diptera, Bombyliidae) из Средней Азии и Монголии // Энтомол. обзор. Т. 48, вып. 3. С. 663-668.

Зайцев В.Ф. 1970. Новые виды рода *Neothereva* (Diptera, Therevidae) из Палеарктики // Зоол. журн. Т. 49, вып. 5. С. 795-797.

Зайцев В.Ф. 1971. К ревизии рода *Aristothereva* – *Aristothereva* Frey (Diptera, Therevidae) – Палеарктики. Сообщ. I // Вестник зоологии. № 3. С. 63-69.

Зайцев В.Ф. 1971. Новые виды мух-жужжал (Diptera, Bombyliidae) из Средней Азии и Монголии // Энтомол. обзор. Т. 50, вып. 4. С. 893-895.

Зайцев В.Ф. 1971. О некоторых типах Т. Беккера семейства Therevidae (Diptera) и новый вид рода *Ruerpellia* Wied. из Средней Азии // Зоол. журн. Т. 50, вып. 7. С. 1109-1113.

- Зайцев В.Ф. 1971. Ревизия палеарктических видов двукрылых рода *Dialineura* Rondani (Diptera, Therevidae) // Энтомол. обозр. Т. 50, вып. 1. С. 183-199.
- Зайцев В.Ф. 1972. Новые виды мух-жужжал (Diptera, Bombyliidae) из Средней Азии и Казахстана // Зоол. журн. Т. 51, вып. 3. С. 455-458.
- Зайцев В.Ф. 1972. Два новых вида рода *Echoprosopa* (Diptera, Bombyliidae) из Средней Азии и Монголии // Зоол. журн. Т. 51, вып. 10. С. 1585-1588.
- Зайцев В.Ф. 1973. Новые виды лжектырей рода *Psilocephala* Zett. (Diptera, Therevidae) из Палеарктики // Энтомол. обозр. Т. 52, вып. 3. С. 703-713.
- Зайцев В.Ф. 1973. Новые виды рода *Thyridanthrax* (Diptera, Bombyliidae) из Средней Азии и Монголии // Зоол. журн. Т. 52, вып. 2. С. 294-297.
- Зайцев В.Ф. 1974. Новые виды рода *Petrorossia* (Diptera, Bombyliidae) из Средней Азии // Зоол. журн. Т. 53, вып. 5. С. 802-804.
- Зайцев В.Ф. 1976. Новые виды рода *Thyridanthrax* (Diptera, Bombyliidae) из Палеарктики // Зоол. журн. Т. 55, вып. 4. С. 619-620.
- Зайцев В.Ф. 1976. Новые палеарктические виды мух-жужжал из рода *Spongostylum* Macq. (Diptera, Bombyliidae) // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 64. С. 113-133.
- Зайцев В.Ф. 1977. Новые виды рода *Spongostylum* Macq. (Diptera, Bombyliidae) из Средней Азии // Зоол. журн. Т. 56, вып. 3. С. 481-483.
- Зайцев В.Ф. 1978. Новые виды мух рода *Geron* Mg. (Diptera, Bombyliidae) из Средней Азии // Энтомол. обозр. Т. 57, вып. 4. С. 907-909.
- Зайцев В.Ф. 1984. Новый вид семейства *Utidiidae* (Diptera) из Средней Азии // Зоол. журн. Т. 63, вып. 4. С. 628-630.
- Зайцев В.Ф. 1989. Новые и малоизвестные виды мух-жужжал подсемейства *Bombyliinae* (Diptera, Bombyliidae) // Энтомол. обозр. Т. 68, вып. 4. С. 831-838.
- Зайцев В.Ф. 1989. Новый род и новые виды двукрылых сем. *Bombyliidae* (Diptera) из Палеарктики // Энтомол. обозр. Т. 68, вып. 2. С. 457-463, 504.
- Зайцев В.Ф. 2000. Новые виды рода *Petrorossia* Bezzi (Diptera, Bombyliidae) из Средней Азии // Энтомол. обозр. Т. 79, вып. 2. С. 482-486, 512.
- Зайцев В.Ф. 2002. Новые виды двукрылых сем. *Bombyliidae* (Diptera) из Палеарктики // Энтомол. обозр. Т. 81, вып. 2. С. 439-444, 526.
- Зайцев В.Ф., Кауфман З.С. 1962. К морфологии гипопигия самцов мух-жужжал рр. *Nemipenthes* и *Cytherea* (Diptera, Bombyliidae) // Энтомол. обозр. Т. 41, вып. 3. С. 579-582.
- Зайцев В.Ф., Чарыкулиев Д. 1981. К биологии мух-жужжал рода *Petrorossia* Bezzi (Diptera, Bombyliidae) и описание нового вида этого рода из Туркмении // Энтомол. обозр. Т. 60, вып. 4. С. 914-916.
- Зайцев Ф.А. 1951. Водные жуки Туркменистана // Тр. Мургабской гидробиол. станции. Вып. 1. С. 51-76.
- Зайцев Ф.А. 1953. Плавунцовые и вертячки (Dytiscidae, Gyridae) // Фауна СССР. Насекомые жесткокрылые. Т. IV. М.-Л.: АН СССР. 378 с.
- Зайцев Ю.М. 1994. Преимагинальные стадии жука-листоеда рода *Atomysia* (Coleoptera, Chrysomelidae, Eumolpinae) Средней Азии // Зоол. журн. Т. 73, вып. 5. С. 48-52.
- Зайцев Ю.М. 1999. Личинки жуков-листоедов рода *Dibolia* (Coleoptera, Chrysomelidae) из Средней Азии // Зоол. журн. Т. 78, вып. 4. С. 504-506.
- Закиров К. 1971. Сливовая ложнощитовка в Ферганской долине // Защита растений. № 6. С. 39.
- Закиров К. 1972. Туранская щитовка – *Diaspidiotus prunorum* (Zeing.) в условиях Узбекистана // Науч. тр. Ташкентск. ун-та. Вып. 398. С. 208-214.
- Закиров Т.С. 1957. Лабораторные опыты по изучению инсектицидных и акарицидных свойств дефолиантов // Тр. Ташкентск. с.-х. ин-та. Вып. 9. С. 27-31.
- Закиров Т.С. 1958. Дефолиация как агротехнический метод борьбы с главнейшими сосущими вредителями хлопчатника – паутинным клещиком и тлями. Автореф. канд. дисс. Ташкент: Узб. акад. ТашСХИ.
- Закиров Т.С. 1961 (1962). Последствие дефолиации на появление паутиного клещика и тлей на хлопчатнике в весенне-летний период // Тр. Ташкентск. с.-х. ин-та. Вып. 13. С. 319-326.
- Закон Республики Казахстан «О защите растений». 2002. // Защита и карантин растений в Казахстане. № 1. С. 2-8.

Закон Республики Казахстан «О карантине растений» от 11 февраля 1999 г. 1999. // Ведомости Парламента Республики Казахстан, № 2-3, ст. 34; № 23, ст. 931.

Занина З.Л. 1957. Биологические особенности *Anopheles superpictus* Grassi в условиях Рушанского района Западного Памира // Мед. паразитол. и паразитар. болезни. Т. 26, № 6. С. 79-80.

Занина З.А. 1959. Влияние специфических условий Западного Памира на распределение, численность и сроки развития малярийных комаров // Изв. АН ТаджССР, отд. естеств. наук. Вып. 2 (29). С. 3-16.

Занина З.А. 1967. Вши (Anoplura) пустынных грызунов Таджикистана // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 4 (29). С. 59-70.

Занина З.Л. 1958. Биологические особенности *Anopheles superpictus* Grassi и *An. bifurcatus* L. в условиях Рушанского района Западного Памира. Автореф. канд. дисс. Л.: ЗИН АН СССР. 15 с.

Занина З.Л. 1958. Эколого-фаунистический обзор кровососущих комаров обследованных районов Западного Памира // Тр. АН ТаджССР. Т. 89. С. 69-77.

Занина З.Л. 1961. К изучению Anoplura краснохвостовой песчанки пустынных районов Таджикистана // Тр. Ин-та зоол. и паразитол. АН ТаджССР. Т. 20. С. 39-43.

Занина З.Л. 1961. К экологии взрослой фазы малярийного комара (*Anopheles superpictus* Grassi) на Западном Памире // Изв. АН ТаджССР, отд. с.-х. и биол. наук. № 2 (5). С. 99-116.

Занина З.Л. 1964. Материалы по фауне ногохвосток (Collembola) нор грызунов в пустынях Таджикистана // Докл. АН ТаджССР. Т. 7, № 4. С. 41-44.

Занина З.Л. 1967. Вши (Anoplura) пустынных грызунов Таджикистана // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. Т. 29, вып. 4. Душанбе. С. 59-70.

Занина З.Л. 1971. Биоценозы нор грызунов пустынь Таджикистана. Душанбе: Дониш. 203 с.

Запевалова С.Б., Миралиев Г., Хрущев Л.Н. и др. 1978. Совершенствование метода прогнозирования вредителей и болезней хлопчатника в Средней Азии // Защита и карантин растений в респ. Средн. Азии и Южн. Казахстане. Координац. совещ., Ташкент, 1978. Ташкент. С. 49-53.

Запекина-Дулькейт Ю.И. 1955. Веснянки северо-восточного Алтая // Заметки по фауне и флоре Сибири. Вып. 18. Томск: Томский ун-т. С. 30-38.

Запекина-Дулькейт Ю.И. 1955. К познанию веснянок (Plecoptera) бассейна Телецкого озера // Энтотомол. обзор. Т. 34. С. 167-177.

Запекина-Дулькейт Ю.И. 1960. Три новых вида веснянок (Plecoptera) из Горного Алтая и Саян // Энтотомол. обзор. Т. 39, вып. 3. С. 666-670.

Зарипова Д.Х. 1972. Жуки-нарывники (Coleoptera, Meloidae) заповедника Рамит в Гиссарском хребте Таджикистана и распределение их по горным поясам // Энтотомол. обзор. Т. 51, вып. 3. С. 585-587.

Зарипова Д.Х. 1973. Описание личинки жука-нарывника (Meloidae) (*Teratolytta pilosella* tadzhika Kryzh.) // Фауна и экология членистоногих Таджикистана. Душанбе. С. 46-49.

Зарипова Д.Х., Приписнова М.Г. 1986. Описание первичной личинки *Meloe violaceus* Marsch. (Coleoptera, Meloidae) из Южного Таджикистана // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 2. С. 72-75.

Заславский В.А. 1958. Новые данные о роде *Alexiola* Stiv. (Coleoptera, Curculionidae) и родственных группах // Энтотомол. обзор. Т. 37, вып. 3. С. 724-740.

Заславский В.А. 1956. Ревизия долгоносиков рода *Baris* Germ. фауны Советского Союза и сопредельных стран // Тр. Всес. энтомотол. о-ва. Т. 45. С. 343-374.

Заславский В.А. 1961. Обзор видов листовых долгоносиков рода *Phytonomus* Schchnh. (Coleoptera, Curculionidae) фауны СССР // Энтотомол. обзор. Т. 40, вып. 3. С. 624-635.

Заславский В.А. 1962. Новый палеарктический вид из рода *Chilocorus* (Coleoptera, Curculionidae) // Энтотомол. обзор. Т. 41, вып. 2. С. 299-401.

Заславский В.А. 1962. Новый род и виды трибы *Hyperini* (Coleoptera, Curculionidae) // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 30. С. 260-267.

Заславский В.А. 1963. Новые виды долгоносиков *Hyperini* с Тянь-Шаня (Coleoptera, Curculionidae) // Сб. энтомотол. работ АН КиргССР, Кирг. отд. Всес. энтомотол. о-ва. 2. Фрунзе: АН КиргССР. С. 48-54.

Заславский В.А. 1964. Новые виды *Hyperini* (Coleoptera, Curculionidae) из Казахстана // Новые виды насекомых фауны Казахстана. (Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 34.) М.-Л.: Наука. С. 172-176.

Заславский В.А. 1964. Новые и малоизвестные *Hyperaspis* (Coleoptera, Coccinellidae) из Казахстана и Средней Азии // Новые виды насекомых фауны Казахстана. (Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 34.) М.-Л.: Наука. С. 152-154.

Заславский В.А. 1965. Новый среднеазиатский род и вид жуков-долгоносиков подсемейства *Hyperinae* (Coleoptera, Curculionidae) // Энтомол. обозр. Т. 44, вып. 1. С. 179-181.

Заславский В.А. 1966. К познанию палеарктических *Hyperaspis* (Coleoptera, Coccinellidae) // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 37. С. 60-61.

Заславский В.А. 1966. Новые и малоизвестные виды *Hyperini* (Coleoptera, Curculionidae) // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 37. С. 106-110.

Заславский В.А. 1971. Виды, ареалы и репродуктивная изоляция в роде *Eremochorus* Zasl. (Coleoptera, Curculionidae). 1. Особенности распространения *Eremochorus* в Исык-Кульской котловине (с описанием нового вида) // Энтомол. обозр. Т. 50, вып. 1. С. 3-10.

Заславский В.А. 1974. Семейство Coccinellidae // Насекомые и клещи – вредители с.-х. культур. Жесткокрылые. Т. 2. Л. С. 118-119.

Заславский В.А., Богданова Г.Я. 1965. Особенности имагинальной диапаузы у двух видов *Chilocorus* (Coleoptera, Coccinellidae) // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 36. С. 89-95.

Заславский В.А., Фоменко Р.Б. 1975. Грегарное поведение и связанный с ним эффект группы у божьей коровки *Chilocorus bipustulatus* (Coleoptera, Coccinellidae) // Поведение насекомых как основа для разработки мер борьбы с вредителями сельскохозяйственного и лесного хозяйства. Киев. С. 51-61.

Засухин Д.Н., Тифлов В.Е. 1932. Эндо- и эктопаразиты степного суслика *Citellus pygmaeus* Pall. // Вестник микробиол., эпидемиол. и паразитол. Т. XI, вып. 2. С. 129-132.

Засухин Д.Н., Иофф И.Г., Тифлов В.Е. 1936. Материалы к изучению паразитов и врагов блох // Вестник микробиол., эпидемиол. и паразитол. Т. XV, вып. 1. С. 27-44.

Засухин Д.Н., Колпакова С.А. 1934. О методах учета эктопаразитов // Вестник микробиол., эпидемиол. и паразитол. Т. XIII, вып. 2. С. 129-135.

Засухин Д.Н., Тифлов В.Е., Шульц Р.Э. 1934. Эндо- и эктопаразиты песчанки *Rhombomys opimus* Licht. // Вестник микробиол., эпидемиол. и паразитол. Т. XIII, вып. 4. С. 335-338.

Засухин Д.Н., Федорова Н.С., Боженко В.П., Тифлов В.Е. 1930. Материалы к познанию фауны *Tabanidae* (Diptera brachycera) юго-востока РСФСР // Вестник микробиол., эпидемиол. и паразитол. Т. IX, вып. 3. С. 403-405.

Захаренко А.В. 1983. Муравьиные львы рода *Aspoeckiana* Hцlzel (Neuroptera, Myrmeleonidae) фауны СССР // Энтомол. обозр. Т. 62, вып. 3. С. 586-589.

Захаренко А.В. 1983. Новый вид златоглазки (Neuroptera, Chrysomelidae) из Таджикистана // Вестник зоологии. № 1. С. 71-72.

Захаренко А.В. 1987. Сетчатокрылые (Neuroptera) фауны СССР. I. Сем. Mantispidae // Энтомол. обозр. Т. 66, вып. 3. С. 621-626.

Захаренко А.В. 1990. Новый вид рода *Nedroledon* (Neuroptera, Myrmeleonidae) из Узбекистана // Новости фаунистики и систематики: Сб. науч. тр. Ин-т зоол. АН УССР. Киев. С. 60-61.

Захаров А.А. 1973. Основные и неотеничные репродуктивные особи в семьях термитов // Изуч. термитов и разработка противотермит. мероприятий. Ашхабад: Ылым. С. 25-36.

Захаров А.А. 1975. Большой закаспийский термит *Apacanthotermes ahngerianus* как компонент энтомокомплекса саксаулового леса // Насекомые как компоненты биогеоценоза саксаулового леса. М.: Наука. С. 186-206.

Захаров В.И. 1953. Болезни, вызываемые личинками мух // Здравоохранение Казахстана. № 4. С. 43-46.

Захаров Л.З. 1950. Массовые размножения азиатской саранчи и их прогноз // Массовые размножения животных и их прогноз. Ч. 1. Киев. С. 236-239.

Захаров Л.З., Левкович В.Г. 1951. Вредные насекомые природных лесов и лесопосадок по государственной лесной защитной полосе Саратов – Камышин // Зоол. журн. Т. 30, № 4. С. 293-308.

Захарова Е.Ю. 1998. К изменчивости элементов крылового рисунка бархатниц (Lepidoptera, Satyridae) из популяций Южного и Среднего Урала // Соврем. пробл. популяц., ист.

и прикл. экол. (Мат-лы конф. молодых ученых-экологов Урал. региона, Екатеринбург, 21-24 апр. 1998.) С. 158-162.

Захарова Н.Ф. 1961. Экология и эпидемиологическое значение синантропных видов семейства Sarcophagidae в Туркмении // Мед. паразитол. и паразитар. болезни. Т. 30, № 2. С. 208-214.

Захарова Н.Ф. 1962. Некоторые данные по экологии синантропных мух Ашхабада и его окрестностей // Мед. паразитол. и паразитар. болезни. Т. 31, № 5. С. 605-607.

Захарьянц Н.М. 1955. Материалы по осенней фенологии *Anopheles maculipennis sacharovi* в условиях Коканда Узбекской ССР // Мед. паразитол. и паразитар. болезни. Т. 24, № 1. С. 11-18.

Захваткин А.А. 1929. К биологии и морфологии паразитов кубышек саранчовых в Средней Азии (описание триангулина красноголовой шпанки *Epicauta erythrocephala* Pall.). Ташкент: НКЗ УзССР. 7 с.

Захваткин А.А. 1931. Паразиты кубышек вредных саранчовых Средней Азии. 1. Введение и жуки. Ташкент: Среднеаз. ин-т защиты растений. Вып. 23. 189 с.

Захваткин А.А. 1934. Мухи – паразиты саранчовых // Саранчовые Средней Азии. Ташкент: САОГИЗ. С. 150-207.

Захваткин А.А. 1953. К фауне Eupterygidae (Homoptera, Cicadina) Средней Азии // Сб. науч. работ. М.: МГУ.

Захваткин А.А. 1953. Цикадовые песков Астраханского Заволжья // Сб. науч. работ. М.: МГУ. С. 225-231.

Захваткин В.К. 1982. Динамическая сопряженность циклов развития пчелы и ее эктопаразита – *Varroa jacobsoni* Oud. // Животный мир Казахстана и проблемы его охраны. (Мат-лы конф., посвящ. 50-летию Ин-та зоол. АН КазССР.) Алма-Ата: Наука КазССР. С. 84-85.

Захваткин В.К. 1990. Видовой состав и особенности формирования комплекса пчелиных – опылителей люцерны в Алма-Атинской области // Систематика и биология насекомых Казахстана. (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. 45). Алма-Ата: Гылым. С. 159-163.

Защита зерновых культур от вредителей, болезней и сорных растений. Алма-Ата: Кайнар, 1986. 267 с.

Защита зерновых культур от вредных насекомых в районах освоения целинной степи. // Тр. Всес. энтомол. о-ва. Т. 50. М.-Л.: Наука, 1965. 292 с.

Защита растений от вредителей и болезней на юго-востоке и в заповедном Казахстане. Сб. науч. тр. Саратов, 1980. 145 с.

Защита сельскохозяйственных культур от насекомых-вредителей. // Науч.-технич. бюлл. НИИ химиз. с. х. Вып. 26. Новосибирск, 1977. 44 с.

Защита зерновых культур и картофеля от вредителей, болезней и сорных растений. Рекомендации для фермеров. (НАЦАИ.) Алматы: Гылым, 1997. 25 с.

Зверев А.А. 1980. Стабильность резистентности к инсектицидам в популяциях хлопковой совки из Южного Таджикистана // Состояние и перспективы развития науч. исслед. по предотвращению резистентности у вредителей, возбудителей болезней и сорняков к пестицидам. Тез. докл. 5-го Всес. совещ. Ереван, 1980 г. Л. С. 35-38.

Звирина Р.М. 1956. К видовому составу и биологии мух-журчалок (сем. Syrphidae), хищничающих на тлях в Ташкентской области // Тр. Ин-та зоол. и паразитол. АН УзССР. № 7. С. 101-106.

Звягинцева Т.В. 1968. Об источниках питания москитов // Тр. Узб. НИИ эксперим. мед. паразитол. и гельминтол. Т. 5. С. 61-63.

Звягинцева Т.В. 1968. Фауна, динамика численности, а также зараженности лептомонадами москитов в селении Байтерек Кашкадарьинской области и близлежащих колониях большой песчанки // Тр. Узб. НИИ эксперим. мед. паразитол. и гельминтол. Т. 5. С. 57-61.

Звягинцева Т.В. 1972. Эпидемиологическое и эпизоотологическое значение москитов в Узбекских очагах лейшманиоза сельского типа // Тр. XIII Междунар. энтомол. конгресса, Москва, 2-9 авг. 1968 г. Т. III. Л.: Наука, Ленинградское отд. С. 282-283.

Здорик О.В. 1955. К фауне трупных жуков окрестностей Уральска // Тр. Ин-та ветеринарии Каз. филиала ВАСХНИЛ. Т. 7. С. 365-368.

Зейденштюкер Г. 1962. Новый вид полужесткокрылого *Lygaeosoma sibiricum*, sp. n. (Heteroptera, Lygaeidae) из азиатской части СССР и Монголии // Энтомол. обзор. Т. 41, вып. 1. С. 152-159.

- Зельманова Ф.С. 1939. К изучению эпидемиологии малярии на золотых приисках Алтайзолото // Узбекистанский паразитол. сб. Т. II. С. 51-64.
- Земкова Р.И. 1979. Энтомо-фитопатологическая оценка древесных растений Средней Азии, интродуцированных на Украину // Бюлл. Гл. ботан. сада АН СССР. № 112. С. 70-73.
- Зерова М.Д. 1970. Новые виды хальцид семейства Eurytomidae из Средней Азии (Hymenoptera, Chalcidoidea) // Зоол. журн. Т. 49, вып. 3. С. 464-466.
- Зерова М.Д. 1970. Новый род и вид семейства Perilampidae (Hymenoptera, Chalcidoidea) из Средней Азии // Зоол. журн. Т. 49, вып. 6. С. 936-939.
- Зерова М.Д. 1971. Новые виды хальцид рода Nikanoria Nik. (Hymenoptera, Eurytomidae) из Средней Азии и Монголии // Энтотомол. обзор. Т. 50, вып. 1. С. 147-159.
- Зерова М.Д. 1972. Новые виды Systole Wlk. из Средней Азии (Hymenoptera, Eurytomidae) // Зоол. журн. Т. 51, вып. 6. С. 922-924.
- Зерова М.Д. 1972. Новые и малоизвестные виды семейства Eurytomidae (Hymenoptera, Chalcidoidea) в фауне СССР // Вестник зоологии. № 2. С. 37-45.
- Зерова М.Д. 1974. (Zerova M.D.) A new species of Nikanoria Nikolskaya from the USSR (Hymenoptera: Eurytomidae) // Folia entomol. hung. Vol. 27, N 1. P. 233-235.
- Зерова М.Д. 1974. Новый род и вид семейства Eurytomidae (Chalcidoidea) из Западного Казахстана // Зоол. журн. Т. 53, вып. 10. С. 1577-1579.
- Зерова М.Д. 1976. Хальциды сем. Eurytomidae: подсемейства Rileynaе и Harmolitinae // Фауна СССР. Перепончатокрылые. Т. VII, вып. 6. Л.: Наука. 231 с.
- Зерова М.Д. 1977. Новые виды рода Eurytoma Illiger (Hymenoptera, Eurytomidae) из Монголии и СССР // Насекомые Монголии. Вып. 5. Л.: Наука. С. 487-495.
- Зерова М.Д. 1979. Eхеurytoma Burks – новый для фауны СССР род сем. Eurytomidae (Hymenoptera, Chalcidoidea) // Энтотомол. обзор. Т. 58, вып. 1. С. 143-146.
- Зерова М.Д. 1980. Новый вид рода Eurytoma Illiger (Hymenoptera, Chalcidoidea, Eurytomidae) из степной зоны СССР // Вестник зоологии. № 2. С. 55-58.
- Зерова М.Д. 1981. Надсем. Chalcidoidea – хальциды // Насекомые и клещи – вредители сельскохозяйственных культур: (Перепончатокрылые и двукрылые). Т. 4. Л. С. 37-46.
- Зерова М.Д. 1981. Новый вид эвритомид рода Nikanoria (Hymenoptera, Eurytomidae) из Северного Прикаспия // Энтотомол. обзор. Т. 60, вып. 3. С. 626-628.
- Зерова М.Д. 1981. Филогения эвритомид (Hymenoptera, Chalcidoidea, Eurytomidae) // Вопросы общей энтомологии. (Тр. Всес. энтотомол. о-ва. Т. 63.) С. 121-122.
- Зерова М.Д. 1984. Новые виды эвритомид рода Nikanoria (Hymenoptera, Chalcidoidea, Eurytomidae) из юго-восточного Казахстана и Средней Азии // Таксономия и зоогеография насекомых. Киев: Наукова думка. С. 67-71.
- Зерова М.Д. 1985. Новые виды паразитических перепончатокрылых рода Ormyrus (Hymenoptera, Ormyridae) из аридных районов Палеарктики // Вестник зоологии. № 1. С. 11-19.
- Зерова М.Д. 1985. Новый вид рода Adontomerus (Hymenoptera, Torymidae) – паразит пчел-мегахилид в Средней Азии // Вестник зоологии. № 6. С. 61-63.
- Зерова М.Д. 1986. Обзор видов эвритомид (Hymenoptera, Eurytomidae) – паразитов вредителей горчака ползучего в СССР // Энтотомол. обзор. Т. 65, вып. 4. С. 784-791.
- Зерова М.Д. 1988. Новый паразитический вид рода Eurytoma Ill. (Hymenoptera, Eurytomidae) из Таджикистана // Систематика насекомых и клещей. (Тр. Всес. энтотомол. о-ва. Т. 70.) С. 152-154.
- Зерова М.Д. 1988. Основные направления эволюции и система хальцид сем. Eurytomidae (Hymenoptera, Chalcidoidea) // Энтотомол. обзор. Т. 67, вып. 3. С. 649-674.
- Зерова М.Д. 2004. Новый и малоизвестный вид хальцид рода Eurytoma. Ill. (Hymenoptera, Eurytomidae) из аридных регионов Палеарктики // Энтотомол. обзор. Т. 83, № 1. С. 243-247, 269.
- Зерова М.Д., Серегина Л.Я. 1991. Обзор видов рода Diomogus (Hymenoptera, Torymidae) фауны СССР с описанием нового вида из Казахстана // Вестник зоологии. № 3. С. 3-8.
- Зерова М.Д., Грисселл Е.Е. 2000. Новый вид рода Monodontomerus Westw. (Hymenoptera, Torymidae) из Казахстана // Энтотомол. обзор. Т. 79, вып. 1. С. 207-209.
- Зерова М.Д., Дуйсебаев А.Д. 1976. Новый вид рода Bruchophagus Ashm. (Hymenoptera, Eurytomidae) из Юго-Восточного Казахстана // Сб. тр. Зоол. музея АН УССР. Т. 36. С. 36-38.
- Зерова М.Д., Дьякончук Л.А. 1976. Орехотворка Diplolepis mayri Schlecht (Hymenoptera, Cynipidae) и ее паразиты из надсем. Chalcidoidea в фауне СССР // Энтотомол. обзор. Т. 55, вып. 1. С. 178-188.

Зерова М.Д., Дьякончук Л.А. 1998. Новый вид рода *Eurytoma* (Hymenoptera, Eurytomidae) из аридных регионов Палеарктики // Вестник зоологии. Т. 32, № 5-6. С. 89-92.

Зерова М.Д., Линдемман Г.В. 1983. Обзор палеарктических видов сем. Eurytomidae (Hymenoptera, Chalcidoidea), связанных с насекомыми-ксилофагами // Тр. Всес. энтомол. о-ва. Т. 65. С. 135-154.

Зерова М.Д., Ромасенко Л.П. 1986. Хальциды (Hymenoptera, Chalcidoidea) – паразиты пчел-мегахиллид (Hymenoptera, Megachilidae) фауны СССР // Зоол. журн. Т. 65, вып. 11. С. 1631-1643.

Зерова М.Д., Серегина Л.Я. 1990. Новый вид рода *Pseuderimerus* (Hymenoptera, Torymidae) из Средней Азии // Зоол. журн. Т. 69, вып. 10. С. 150-153.

Зерова М.Д., Серегина Л.Я. 1991. Хальциды рода *Eridontomerus* (Hymenoptera, Torymidae) фауны СССР // Зоол. журн. Т. 70, вып. 6. С. 141-144.

Зерова М.Д., Серегина Л.Я. 1992. Обзор видов рода *Adontomerus* Nikolskaja (Hymenoptera, Torymidae) с описанием нового вида из Таджикистана // Энтомол. обзор. Т. 71, вып. 2. С. 460.

Зерова М.Д., Серегина Л.Я. 1994. Хальциды-семееды Палеарктики. Киев: Наукова думка. 229 с.

Зерова М.Д., Серегина Л.Я. 2002. Новый для фауны Казахстана вид рода *Podagrinnella* (Hymenoptera, Torymidae) // Зоол. журн. Т. 81, вып. 5. С. 632-634.

Зерова М.Д., Серегина Л.Я. 2001. Обзор видов рода *Ameromicrus* (Hymenoptera, Torymidae) с описанием нового вида из Туркменистана // Зоол. журн. Т. 80, вып. 10. С. 1273-1275.

Зибницкая Л.В. 1993. Роль хищных членистоногих в регуляции численности почвообитающих беспозвоночных // Зоол. исслед. в Казахстане (к 50-летию Ин-та зоол. НАН РК). Ч. 2. Алма-Ата: Гылым. С. 284-287.

Зибницкая Л.В. 1995. Роль пастбищных жесткокрылых в снижении численности гельминтов (на примере некоторых легочных нематод и цестод) и их промежуточных хозяев на юго-востоке Казахстана. Автореф. канд. дисс. Алматы. 23 с.

Зибницкая Л.В., Кашеев В.А. 1993. К вопросу об элиминации яиц цестод копробионтными жесткокрылыми // Изв. НАН Респ. Казахстан, сер. биол. № 3. С. 46-50.

Зибницкая Л.В., Кашеев В.А. 1995. Роль пастбищных жесткокрылых в снижении численности гельминтов (на примере легочных нематод и цестод) // *Selevinia*. Т. 3, № 2. Алматы. С. 47-55.

Зибницкая Л.В., Кашеев В.А., Байтурсинов К.К., Чильдебаев М.К. 1991. Роль стафилинид (Coleoptera, Staphylinidae) в регуляции численности экзогенных фаз развития паразитических нематод // Изв. АН КазССР, сер. биол. № 1. С. 83-85.

Зибницкая Л.В., Кашеев В.А., Кабак И.И. 1991. О регуляции численности промежуточных хозяев гельминтов на юго-востоке Казахстана // Изв. АН КазССР, сер. биол. № 2. С. 34-38.

Зибницкая Л.В., Осипов П.П. 1992. К вопросу о роли хищных копробионтов в регуляции численности экзогенных фаз развития гельминтов. Алма-Ата. 22 с. (Деп. в КазНИИНТИ. Вып. 1, № 9-10.)

Зимин Л.С. 1931. К биологии и экологии пруса // Работы саранчовой экспедиции УзоСтазра по изучению экологии и биологии пруса. Ташкент. С. 94-251.

Зимин Л.С. 1934. К изучению биологии и экологии богарного пруса в Средней Азии // Саранчовые Средней Азии. Ташкент: Саогиз. С. 82-112.

Зимин Л.С. 1934. К изучению биологии и экологии туранского пруса // Саранчовые Средней Азии. Ташкент: Саогиз. С. 110-111.

Зимин Л.С. 1935. Определитель кубышек саранчовых. Ленинград: ВИЗР, УСУ. 75 с.

Зимин Л.С. 1937. Нестадные саранчовые и прус // Обзор развития вредителей и болезней с.-х. культур за 1936 г. Л.: Всес. Академия с.-х. наук. С. 40-69.

Зимин Л.С. 1938. Кубышки саранчовых: морфология, систематика, диагностика и экология // Определители, издаваемые ЗИН АН СССР. Вып. 23. М.-Л.: АН СССР. 107 с.

Зимин Л.С. 1944. Синантропные мухи Гиссарского района // Проблемы кишечных инфекций. Сталинабад. С. 133-167.

Зимин Л.С. 1944. Синантропные мухи Южного Таджикистана и их медико-санитарное значение // Проблемы кишечных инфекций. Сталинабад. С. 177-192.

Зимин Л.С. 1945. О новом синантропном виде рода *Fannia* R.D. (Diptera, Muscidae) из Таджикистана // Энтомол. обзор. Т. 28, вып. 1-2. СС. 30-34.

- Зимин Л.С. 1948. Определитель личинок синантропных мух Таджикистана // Определители по фауне СССР, издаваемые ЗИН АН СССР. М.-Л.: АН СССР. 115 с.
- Зимин Л.С. 1949. Новый вид рода *Chorezmia* Zim (Diptera, Larvivoridae) из Средней Азии // Энтомол. обозр. Т. 30, вып. 3-4. С. 420-422.
- Зимин Л.С. 1951. Сем. Muscidae – Настоящие мухи, трибы Muscini, Stomoxydini // Фауна СССР. Насекомые двукрылые. Т. XVIII, вып. 4. М.-Л.: АН СССР. 285 с.
- Зимин Л.С. 1954. Виды рода *Linnaemyia* Rob.-Desv. (Diptera, Larvaevoridae) фауны СССР // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 15. С. 258-282.
- Зимин Л.С. 1957. Краткий обзор паразитических двукрылых подтрибы *Ernestiina* фауны Палеарктики (Diptera, Larvaevoridae). I // Энтомол. обозр. Т. 36, вып. 2. С. 501-537.
- Зимин Л.С. 1958. Краткий обзор видов подтрибы *Chrysocosmiina* фауны СССР и сопредельных стран (Diptera, Larvaevoridae) // Сб. работ Ин-та прикл. зоол. и фитопатол. Вып. 5. С. 40-66.
- Зимин Л.С. 1960. Краткий обзор паразитических двукрылых подтрибы *Ernestiina* фауны Палеарктики (Diptera, Larvaevoridae) // Энтомол. обозр. Т. 39, вып. 3. С. 725-747.
- Зимин Л.С. 1961. Обзор палеарктических родов и видов подтрибы *Peletieriina* (Diptera, Larvaevoridae) // Тр. Всес. энтомол. о-ва. Т. 48. С. 230-334.
- Зимин Л.С. 1963. Определение вредителей и болезней сельскохозяйственных растений // Защита растений от вредит. и болезней. № 9. С. 40-41.
- Зимин Л.С. 1965. Новые паразитические двукрылые трибы *Tachinini* (Diptera, Larvaevoridae) фауны СССР // Энтомол. обозр. Т. 44, вып. 4. С. 946-950.
- Зимин Л.С. 1966. Обзор двукрылых трибы *Gymnosomatini* (Diptera, Tachinidae) фауны СССР, паразитирующих в растительноядных клопах // Энтомол. обозр. Т. 45, вып. 2. С. 424-456.
- Зимин Л.С. 1967. Новые виды рода *Tachina* Mg. (Diptera, Tachinidae) фауны СССР – паразитов вредных чешуекрылых // Энтомол. обозр. Т. 46, вып. 2. С. 468-477.
- Зимин Л.С. 1974. Новые тахины (Diptera, Tachinidae) фауны СССР // Энтомол. обозр. Т. 53, вып. 2. С. 459-469.
- Зимин Л.С. 1980. Новые виды тахин (Diptera, Tachinidae) фауны СССР // Энтомол. обозр. Т. 59, вып. 1. С. 206-222.
- Зимин Л.С., Коломиец Н.Г. 1984. Паразитические двукрылые фауны СССР (Diptera, Tachinidae). Определитель. Новосибирск: Наука. 233 с.
- Зимин Л.С., Спасский А.Ф., Лепешкин С.Н. 1931. Работы саранчовой экспедиции Узб. СТАЗР по изучению экологии и биологии пруса и мер борьбы с ним, произведенные в 1928-1929 гг. Ташкент: Изд. Узб. СТАЗР, 24. 367 с.
- Зиминова Л.В. 1958. *Carbonosicus* – новый палеарктический род *Conopidae* (Diptera) // Энтомол. обозр. Т. 37, вып. 4. С. 933-936.
- Зиминова Л.В. 1960. Новые данные о системе *Conopidae* (Diptera) на материале фауны СССР // Зоол. журн. Т. 39, вып. 5. С. 723-733.
- Зиминова Л.В. 1963. Мухи-большоголовки (Diptera, *Conopidae*) фауны СССР. Род *Myora* Fabr. // Энтомол. обозр. Т. 42, вып. 1. С. 211-218.
- Зиминова Л.В. 1963. Три новых вида двукрылых (Diptera, *Syrphidae* et *Conopidae*) // Зоол. журн. Т. 42, вып. 2. С. 297-300.
- Зиминова Л.В. 1968. Дополнительные данные о распространении сирфид (Diptera, *Syrphidae*) фауны СССР // Сб. тр. Зоол. музея МГУ. Т. 11. С. 79-96.
- Зиминова Л.В. 1968. Материалы по фауне *Conopidae* (Diptera) СССР // Сб. тр. Зоол. музея МГУ. Т. 11. С. 97-104.
- Зиминова Л.В. 1968. Новые сведения о паразитических связях конопид (Diptera, *Conopidae*) // Зоол. журн. Т. 47, вып. 5. С. 780-781.
- Зиминова Л.В. 1969. Новый род двукрылых из семейств *Conopidae* (Diptera) палеарктической фауны // Энтомол. обозр. Т. 48, вып. 3. С. 669-674.
- Зиминова Л.В. 1970. К фауне сирфид (Diptera, *Syrphidae*) Киргизии // Энтомол. исслед. в Киргизии. Вып. 6. Фрунзе: Илим. С. 46-50.
- Зиминова Л.В. 1974. Новый вид *Physocephala* (Diptera, *Conopidae*) – паразит пчел рода *Nomia* на Памире // Зоол. журн. Т. 53, вып. 1. С. 131-133.
- Зиминова Л.В. 1974. Новые данные по систематике *Conopidae* (Diptera) // Зоол. журн. Т. 53, вып. 3. С. 477-481.

- Зими́на Л.В. 1975. Мухи-большоголовки (Diptera, Conopidae) фауны СССР. Род *Sicus Scop.*, 1763 // Энтомол. обзор. Т. 54, вып. 1. С. 180-185.
- Зими́на Л.В. 1976. К диптерофауне Советского Союза. *Stratiomyidae* // Сб. тр. Зоол. музея МГУ. Т. 15. С. 117-135.
- Зими́на Л.В. 1976. Каталог *Conopidae* (Diptera) Палеарктики // Сб. тр. Зоол. музея МГУ. Т. 15. С. 149-182.
- Зими́на Л.В. 1979. Новый вид мух-большоголовок (Diptera, Conopidae) из Туркмении // Тр. Всес. энтомол. о-ва. С. 61. С. 196-197.
- Зими́на Л.В. 2000. Определитель паразитических двукрылых сем. *Conopidae* (Diptera) Средней Азии // Энтомол. обзор. Т. 79, вып. 3. С. 723-733, 752.
- Зими́на Л.В., Чарькулиев Д.М. 1968. К фауне мух-журчалок (Diptera, Syrphidae) Туркмении // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 3. С. 59-66.
- Зими́на Л.В., Чарькулиев Д.М. 1988. К изучению паразитических двукрылых семейства конопид (Diptera, Conopidae) Туркменистана // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 5. С. 14-19.
- Зими́на Л.В., Шаталкин А.И. 1990. Каталог палеарктических двукрылых. *Syrphidae* – *Conopidae* // Энтомол. обзор. Т. 69, вып. 1. С. 236.
- Зими́на Л.В. 1985. К диптерофауне Советского Союза, семейства *Stratiomyidae*, *Nemestrinidae*, *Mydidae*, *Pyrgotidae*, *Platystomatidae* // Сб. тр. Зоол. музея МГУ. Т. 23. С. 137-154.
- Зиновьев А.Г. 1983. Двукрылые рода *Phaonia* R.-D. (Diptera, Muscidae) Средней Азии // Энтомол. обзор. Т. 62, вып. 1. С. 178-192.
- Зиновьев Г.А. 1962. О сибирском шелкопряде *Dendrolimus sibiricus* Tshtv. (Lepidoptera, Lasiocampidae) и его паразитах в Среднем Предуралье // Энтомол. обзор. Т. 41, вып. 1. С. 50-53.
- Зиновьев Е.В. 1997. Новый вид жуликов рода *Carabus* (Coleoptera, Carabidae) с Южного Урала // Успехи энтомологии на Урале. Екатеринбург. С. 35-38.
- Зиновьева Л.А. 1956. Новый род ктырей (Diptera, Asilidae) из Казахстана и Средней Азии // Энтомол. обзор. Т. 35, вып. 1. С. 196-200.
- Зиновьева Л.А. 1959. Биология и экология ктырей (Diptera, Asilidae) в Нарынских песках // Энтомол. обзор. Т. 38, вып. 3. С. 554-567.
- Зиновьева Л.А. 1960. Почвенная фауна крайнего юго-востока европейской части СССР // Вопросы защиты леса. Вып. 12. М.: Московский лесотехн. ин-т. С. 35-85.
- Зинченко Б.С., Коробецкая Л.А., Ширм М.И. 1975. Разведение опылителей люцерны // Пчеловодство. № 5. С. 31.
- Зинченко Б.С., Помогайло В.Л., Коробецкая Л.А. 1975. Пчелы-рофиты – опылители люцерны // Пчеловодство. № 12. С. 39.
- Зинченко В.К., Дубатов В.В., Чернышев С.Э. 1999. (Zinshenko V.K., Dubatolov V.V., Tshernyshev S.E.) A new findings of Scarabaeoidea (Coleoptera) from the northern Asia and Russian Far East // *Selevinia* (1998-1999). Almaty: Tethys. С. 51-55.
- Зинченко В.К., Черненко А.В., Черненко Р.В. 2002. Редкие и малоизвестные виды пластинчатоусых жуков (Coleoptera, Scarabaeidae) фауны Восточного Казахстана // Евразият. энтомол. журн. Т. 1, № 2. С. 201-205.
- Златанов Б.В. 1990. Вредоносны ли хищные клопы? // Защита растений. № 6. С. 43-44.
- Златанов Б.В. 1991. Роль ловушек в прогнозе численности минирующей моли // Защита растений. № 7. С. 42-43.
- Златанов Б.В. 1991. Хищные клопы на плантациях огурца и тыквы в Юго-Восточном Казахстане // Мат-лы науч. конф. молодых ученых. Ин-т зоол. АН КазССР. Алма-Ата. С. 47-56. (Деп. в ВИНТИ 28.10.91, № 4120-В91)
- Златанов Б.В. 1991. Роль ловушек в прогнозе численности минирующей моли // Защита растений. № 7. С. 42-43.
- Златанов Б.В. 1991. Хищные клопы на плантациях огурцов и тыквы в Юго-Восточном Казахстане // Мат-лы конф. молодых ученых Ин-та зоологии АН КазССР, Алма-Ата, 1991. Деп. в ВИНТИ 26.10.91. № 4120-В91. С.47-5С.
- Златанов Б.В. 1991. Влияние хищных клопов на численность некоторых вредителей садов предгорий Заилийского Алатау // Бюлл. ВПС МОББ. № 29.
- Златанов Б.В. 1992. Хищные полужесткокрылые (Hemiptera) в плодовых и овоще-бахчевых агроценозах предгорий Заилийского Алатау // Автореф. канд. дисс. Алма-Ата: Ин-т зоологии АН КазССР. 23 с.

Златанов Б.В. 1994. Стациальное распределение эпигеобионтных полужесткокрылых (Hemiptera) в окрестностях Большого Алма-Атинского озера (Заилийский Ататау) // Selevinia. Т. 2, № 2. Алматы. С. 46-50.

Златанов Б.В. 1995. Биология *Nysius thymi* Wolff. (Heteroptera, Lygaeidae) в Заилийском Алатау // Selevinia. Т. 3, № 1. Алматы. С. 76-79.

Златанов Б.В. 1999. Биология *Malacocoris chlorizans* Pz. (Heteroptera, Miridae) в предгорной зоне Заилийского Алатау // Selevinia (1996-1997). Алматы. С. 149-153.

Златанов Б.В. 1999. Биология *Anthocoris pilosus* Jak. (Heteroptera, Anthocoridae) в предгорной зоне Заилийского Алатау // Selevinia (1998-1999). Алматы. С. 157-162.

Златанов Б.В. 1999. Зависимость численности супралиторальных полужесткокрылых (Heteroptera: Saldidae) от места обитания на горных пастбищах Заилийского Алатау // Проблемы охраны и устойчивого использования биоразнообразия животного мира Казахстана. (Мат-лы Междунар. науч. конф., 6-8 апреля 1999 г.) Алматы: Tethys. С. 120.

Златанова А.А. 1967. К познанию паразитоидов гусениц яблонной плодовой гусеницы (*Carposarsa pomonella* L.) в Алма-Атинской области // Вестник с.-х. науки МСХ КазССР. № 10. С. 111-116.

Златанова А.А. 1968. *Ascogaster quadridentatus* Wesm. (Hymenoptera, Braconidae) – распространенный паразитоид яблонной плодовой гусеницы // Вестник с.-х. науки МСХ КазССР. № 8. С. 98-104.

Златанова А.А. 1969 (1968). О половых отличиях гусениц и куколок листоверток (Lepidoptera, Tortricidae) // Тр. Каз. НИИ защиты растений. Т. X. Алма-Ата: Кайнар. С. 212-214.

Златанова А.А. 1969. Влияние некоторых ядохимикатов на паразитоидов гусениц яблонной плодовой гусеницы // Вестник с.-х. науки МСХ КазССР. № 9. С. 96-101.

Златанова А.А. 1969. К методике обследования садов на зараженность гусениц яблонной плодовой гусеницы паразитоидами // Вестник с.-х. науки МСХ КазССР. № 2. С. 75-78.

Златанова А.А. 1970. Нерациональный метод // Защита растений. № 10. С. 59.

Златанова А.А. 1970. Видовой состав паразитоидов гусениц яблонной плодовой гусеницы (*Laspeyresia pomonella* L.), их биология и значение в снижении численности вредителя на юго-востоке Казахстана. Автореф. канд. дисс. Л. 28 с.

Златанова А.А. 1970. Когда бороться с яблонной плодовой гусеницей? // Алма-Ата: Кайнар. 6 с.

Златанова А.А. 1970. Наездники рода *Ephialtes* (Hymenoptera, Ichneumonidae) в плодовых садах Алма-Атинской области и перспективы их использования в биологической борьбе // Энтомол. обозр. Т. 49, вып. 1. С. 62-67.

Златанова А.А. 1970. Биология *Microdus rufipes* Nees. (Hymenoptera, Braconidae) – важного паразитоида яблонной плодовой гусеницы // Энтомол. обозр. Т. 49, вып. 4. С. 749-756.

Златанова А.А. 1971. Влияние температуры на развитие яблонной плодовой гусеницы (*Laspeyresia pomonella* L.) // Зоол. журн. Т. 50, вып. 2. С. 287-289.

Златанова А.А. 1971. К биологии *Perilampus tristis* Mayer. (Hymenoptera, Perilampinae) в Алма-Атинской области // Вестник с.-х. науки МСХ КазССР. № 8. С. 103-107.

Златанова А.А. 1973. Об одном из способов сохранения некоторых полезных насекомых в садах. Алма-Ата: Кайнар. 7 с.

Златанова А.А. 1974. Проблемы биологического метода борьбы с вредными организмами // Мат-лы 16-го план.-метод. совещ. по координации науч.-исслед. работ по защите растений от вредит., болезней и сорняков по зоне «Казахстан-Киргизия» на 1974 г. Алма-Ата. С. 30-37.

Златанова А.А. 1975. Ритмика кровообращения у гусениц яблонной плодовой гусеницы (*Laspeyresia pomonella* L.) // Экология. № 2. Алма-Ата: Наука АН КазССР. С. 96-97.

Златанова А.А. 1975. Экологическое обоснование и разработка приемов использования паразитов гусениц яблонной плодовой гусеницы (микродуса, аскогастера, эфийальтеса) // Сб. рефератов НИР и ОКР. № 11. Алма-Ата: Сельское х-во.

Златанова А.А. 1978. Некоторые экологические особенности яблонной плодовой гусеницы // Защита плодовых культур от вредителей. (Тр. Каз. НИИ защиты растений. Т. XIV.) Алма-Ата: Кайнар. С. 19-29.

Златанова А.А. 1978. Прогноз появления отдельных фаз развития яблонной плодовой гусеницы // Защита плодовых культур от вредителей. (Тр. Каз. НИИ защиты растений. Т. XIV.) Алма-Ата: Кайнар. С. 30-37.

Златанова А.А. 1979. Биология яблонной плодовой гусеницы на юго-востоке Казахстана // Вестник с.-х. науки Казахстана. № 5. С. 42-47.

- Златанова А.А. 1979. Друзья и враги яблоневого сада. Алма-Ата: Кайнар. 64 с.
- Златанова А.А. 1980. Листовая вертунья в плодовых насаждениях // Вестник с.-х. науки Казахстана. № 3. С. 46-48.
- Златанова А.А. 1980. Критерий вредоносности, динамика численности яблонной моли и ее паразиты в плодовых насаждениях // Вестник с.-х. науки Казахстана. № 4. С. 54-56.
- Златанова А.А. 1981. Влияние факторов среды на численность популяций чешуекрылых вредителей яблони в условиях юго-востока Казахстана // Тез. докл. Всес. конф. «Поведение насекомых как основа для разработки мер борьбы с вредителями сельского и лесного хозяйства». Минск. С. 82-86.
- Златанова А.А. 1982. Роль энтомофагов в снижении численности минирующих молей в яблоневых насаждениях предгорий Заилийского Алатау // Защита плодовых и овощных культур. (Тр. Каз. НИИ защиты растений.) Алма-Ата. С. 11-16.
- Златанова А.А. 1985. Своевременная борьба с яблонной плодовой жоржкой – основа получения качественного урожая. Информ. листок КазНИИНТИ. № 164. 4 с.
- Златанова А.А. 1985. Вредители плодово-ягодных культур и виноградников // Прогноз появления и распространения вредителей и болезней растений в 1985 г. Алма-Ата: Минсельхоз КазССР. С. 57-58.
- Златанова А.А. 1986. Численность и порог вредоносности плодовых листоверток в яблоневых насаждениях // Вестник с.-х. науки Казахстана. № 1. С. 55-62.
- Златанова А.А. 1987. Растительные инсектициды в садах // Защита растений. № 10. С. 49.
- Златанова А.А. 1987. Яблонная плодовая жоржка // Защита растений. № 11. С. 54.
- Златанова А.А. 1988. Яблонная моль // Защита растений. № 1. С. 49.
- Златанова А.А. 1988. Плодовые листовертки / Защита растений. № 2. С. 30-31.
- Златанова А.А. 1988. Непарный шелкопряд // Защита растений. № 3. С. 50-51.
- Златанова А.А. 1988. Пяденица-обдирало // Защита растений. № 8. С. 51.
- Златанова А.А. 1988. Листовая вертунья // Защита растений. № 11. С. 51.
- Златанова А.А. 1988. Туркестанская златогузка // Защита растений. № 12. С. 52.
- Златанова А.А. 1988. Чехликовая моль // Защита растений. № 5. С. 18.
- Златанова А.А. 1988. Яблонная моль // Защита растений. № 1. С. 49.
- Златанова А.А. 1988. Заслон листогрызущим // Приусадебное х-во. № 1. С. 58-60.
- Златанова А.А. 1988. О ловчих поясах // Приусадебное х-во. № 2. С. 59-60.
- Златанова А.А. 1988. Растения защищают растения // Приусадебное х-во. № 4. С. 56-59.
- Златанова А.А. 1988. Боярышница // Защита растений. № 4. С. 28.
- Златанова А.А. 1988. Чехликовая моль // Защита растений. № 5. С. 18.
- Златанова А.А. 1989. Эффективный прием // Защита растений. № 3. С. 26.
- Златанова А.А. 1989. Горный кольчатый шелкопряд // Защита растений. № 9. С. 29.
- Златанова А.А. 1989. О восстановлении популяций яблонной плодовой жоржки после резкого падения численности в результате воздействия экстремальных условий // Энтومол. обзор. Т. 68, вып. 1. С. 48-50.
- Златанова А.А., Бойчук-Златанов Б.В. 1979. Численность яиц златоглазок (*Chrysopidae*) и их паразитированность в плодовых насаждениях предгорий Заилийского Алатау // Новости энтомологии Казахстана. Тр. Каз. отд. ВЭО. Алма-Ата: Ин-т зоол. АН КазССР. С. 29-34. (Рукопись деп. в ВИНТИ 1 окт. 1979 г., № 3415-79 Деп.)
- Златанова А.А., Боровикова А.З., Петрова В.К., Фадеев Е.Н., Савойская Г.И. 1974. Полезные насекомые садов и методы их учета. Экспресс-информ. КазНИИНТИ, Госплан КазССР. Сер. 21.06, вып. 12. Алма-Ата. 28 с.
- Златанова А.А., Златанов Б.В. 1983. Хищные клопы в яблоневых насаждениях предгорий Заилийского Алатау // Биол. методы защиты с.-х. культур в Казахстане. (Сб. науч. тр. Каз. НИИ защиты растений.) Алма-Ата. С. 42-49.
- Златанова А.А., Златанов Б.В. 1984. Непарный шелкопряд и его паразиты на юго-востоке Казахстана // Вестник с.-х. науки Казахстана. № 5. С. 37-41.
- Златанова А.А., Златанов Б.В. 1986. Численность и порог вредоносности плодовых листоверток в яблоневых насаждениях // Вестник с.-х. науки Казахстана. № 1. С. 55-62.
- Златанова А.А., Златанов Б.В. 1988. Насекомые в нашем саду // Алма-Ата: Кайнар. 232 с.

Златанова А.А., Златанов Б.В., Кислицына Т.Н. 1982. Чешуекрылые и их паразиты в яблоневых насаждениях // Защита плодовых и овощных культур. (Тр. Каз. НИИ защиты растений.) Алма-Ата. С. 16-25.

Златанова А.А., Кожаметова Ф. 1981. К учету численности членистоногих // Защита растений. № 10. С. 23.

Златанова А.А., Лукин В.А. 1971. Сохранение паразитов яблонной плодовой гнили при интегрированной защите сада // Защита растений. № 12. С. 17.

Златанова А.А., Лукин В.А. 1983. Результаты испытания интегрированной и химической систем борьбы с яблонной плодовой гнилью // Биол. методы защиты с.-х. культур в Казахстане. (Сб. науч. тр. Каз. НИИ защиты растений.) Алма-Ата. С. 13-18.

Златанова А.А., Мазина В.В. 1983. Использование феромонных ловушек для прогноза сроков первой обработки против яблонной плодовой гнили // Вестник с.-х. науки Казахстана. № 8. С. 56-59.

Златанова А.А., Мазина В.В. 1986. Почти без химии // Приусадебное х-во. № 6. С. 58-60.

Златанова А.А., Матпаева Б.Б., Михайлова А.И., Решетникова Г.А. 1975. Как сохранить полезных насекомых сада // Советы ученых и специалистов. Алма-Ата: Кайнар. С. 1-11.

Златанова А.А., Михайлова А. 1974. Боярышница – опасный вредитель садов // Сельское х-во Казахстана. № 4. С. 19.

Златанова А.А., Нурмуратов Т.Н. 1987. Защита яблоневого сада // Сельское х-во Казахстана. № 2. С. 28-29.

Златанова А.А., Нурмуратов Т.Н., Мазина В.В., Лукин В.А., Байда Т.А., Сагитов А.О., Нуржанов У.С., Носов О.Н. 1987. Рекомендации по внедрению в производство достижений научно-технического прогресса // Защита яблоневых садов от вредителей и болезней. Алма-Ата: Гос. агропром. Комитет КазССР. С. 31-48.

Златанова А.А., Пастухова Н.П. 1975. Влияние фотопериода и температуры на развитие яблонной плодовой гнили и микродуса при реактивации // Экология. № 5. С. 82-83.

Златанова А.А., Решетникова Г.А. 1974. Влияние нектароносов на эффективность паразитов яблонной плодовой гнили // Мат-лы седьмого съезда Всес. энтомол. о-ва. Ч. вторая. Л. С. 66-67.

Златанова А.А., Решетникова Г.А. 1978. Значение нектароносов в повышении эффективности паразитов яблонной плодовой гнили // Вестник с.-х. науки Казахстана. № 12. С. 124-127.

Златанова А.А., Сагитов А.О. 1985. Вредители садов // Сельское х-во Казахстана. № 6. С. 23.

Златанова А.А., Сагитов А.О., Златанов Б.В. 1987. Охраняйте полезных насекомых // Сельское х-во Казахстана. № 6. С. 42-43.

Златанова А.А., Тарабаев Ч.К. 1975. Динамика численности алма-атинской популяции плодовой гнили (*Carposarsa pomonella* L.) // 8-й Междунар. конгресс по защите растений. Тез. докл. советских участников конгресса. М. С. 224-225.

Златанова А.А., Тарабаев Ч.К. 1977. Верблюдка, как энтомофаг яблонной плодовой гнили // Вестник с.-х. науки Казахстана. № 8. С. 37-39.

Златанова А.А., Тарабаев Ч.К. 1979. Численность популяций членистоногих в яблоневых насаждениях в зависимости от некоторых био- и абиотических факторов // Latv. Lauksaimn. akad. raksti, Тр. Латв. с.-х. акад. № 176. С. 33-36.

Златанова А.А., Тарабаев Ч.К. 1985. Энтомофаги и их значение в снижении численности яблонной плодовой гнили *Laspeyresia pomonella* L. (Lepidoptera, Tortricidae) на юго-востоке Казахстана // Энтомол. обзор. Т. 64, вып. 3. С. 510-515.

Злобин В.В. 1979. Минирующие мухи рода *Cerodontha* Rond. (Diptera, Agromyzidae) фауны СССР. I. Подрод *Cerodontha* s. str. // Энтомол. обзор. Т. 58, вып. 4. С. 873-882.

Злобин В.В. 1984. Каталог двукрылых палеарктической области // Двукрыл. фауны СССР и их роль в экосистемах. (3-й Всес. симп. диптерол. Белая Церковь, 15-17 сент. 1982 г.) Тез. докл. Ч. 2. Л. С. 43-45.

Злобин В.В. 1984. Минирующие мухи рода *Cerodontha* Ronda (Diptera: Agromyzidae) фауны СССР. II. Подрод *Roemyza*, группа *Muscina* // Двукрыл. фауны СССР и их роль в экосистемах. (3-й Всес. симп. диптерол. Белая Церковь, 15-17 сент. 1982 г.) Тез. докл. Ч. 2. Л. С. 45-54.

Злобин В.В. 1984. Новые виды минирующих мух рода *Cerodonta* Rohd. (подрод *Dizygomysza* Hend.) (Diptera, Agromyzidae) из СССР и Монголии // Насекомые Монголии. Вып. 9. С. 520-526.

Злобин В.В. 1986. Обзор минирующих мух рода *Cerodontha rondani* (Diptera: Agromyzidae) фауны СССР. III. Подрод *Roemyza*, группа *atra* // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 140. С. 85-91.

Злотин Р.И. 1966. Опыт характеристики населения наземных членистоногих на сыртах Внутреннего Тянь-Шаня // Зональные особенности населения наземн. животных. М.: Наука. С. 39-127.

Злотин Р.И. 1975. Жизнь в высокогорьях (изучение организации высокогорных систем Тянь-Шаня). М.: Мысль. 239 с.

Знаменский В.В. 1950. Материалы по экологии яйцекладки азиатской саранчи // Зоол. журн. Т. 29, вып. 2. С. 140-142.

Знаменский В.В. 1950. Причины колебания численности азиатской саранчи и опыт прогноза ее // 2-я экологическая конф. Ч. 1. Киев. С. 75-77.

Знаменский В.С. 1960. Фисташковые семееды // Защита растений от вредит. и болезней. № 8. С. 33-34.

Знаменский В.С. 1960. Фисташковый лубоед – вредитель фисташников Бадхыза // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 1. С. 79-83.

Знаменский В.С. 1961. Бострихид на фисташке // Защита растений от вредит. и болезней. № 1. С. 45-46.

Знаменский В.С. 1961. О листогрызущих вредителях фисташки в Юго-Восточной Туркмении // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 6. С. 87-90.

Знаменский В.С. 1963. Заселение фисташки стволовыми вредителями и ее отмирание в Туркмении // 5-е совещ. Всес. энтомол. о-ва, Ташкент, сент. 1963 г. Тез. докл. М.-Л.: АН СССР. С. 152-153.

Знаменский В.С. 1960. Малоизвестные златки – вредители фисташки и борьба с ними // Вопросы защиты леса. Вып. 12. С. 86-115.

Знойко Д.В. 1928. К систематике саранчовых степной полосы европейской части СССР // Русск. энтомол. обзор. Т. 22. С. 185-201.

Золотаренко Г.С. 1961. Материалы к изучению разноусых чешуекрылых береговой зоны Новосибирского водохранилища // Тр. Биол. ин-та Сиб. отд. АН СССР. Вып. 7. С. 209-227.

Золотаренко Г.С. 1962. Некоторые особенности подгрызающих совков Западной Сибири // Вопросы экологии. (Мат-лы IV экол. конф. Т. VII.) М.: Высш. школа. С. 62-64.

Золотаренко Г.С. 1970. Подгрызающие совки Западной Сибири (Lepidoptera, Agrotinae). Новосибирск. 436 с.

Золотаренко Г.С. 1993. Новый вид совки рода *Dasypolia* Gn. (Lepidoptera, Noctuidae: *Cuculliinae*) с Алтая // Сиб. биол. журн. № 3. С. 42-43.

Золотаренко Г.С., Бубнова Т.В. 1978. Совки (Lepidoptera, Noctuidae) Тигирецкого хребта (Западный Алтай) // Тр. Биол. ин-та Сиб. отд. АН СССР. № 34. С. 243-250.

Золотаренко Г.С., Бубнова Т.В. 1980. Совки (Lepidoptera, Noctuidae) Северо-Восточного Алтая. Сообщ. 2. Виды подсемейств *Nadeninae* и *Noctuidae* // Тр. Биол. ин-та СО АН СССР. № 43. С. 121-163.

Золотаренко Г.С., Коршунов Ю.П. 1963. О фауне и биотопическом размещении чешуекрылых Среднего Приобья // Тр. Томского ун-та. Т. 152. С. 330-342.

Золотаренко Г.С., Петрова В.П., Ширяев В.В. 1978. Бражники (Lepidoptera, Sphingidae) Западной Сибири // Тр. Биол. ин-та Сиб. отд. АН СССР. № 34. С. 192-224.

Золотаренко Г.С., Тумайкина З.С. 1978. О некоторых совках группы *Quadrifinae* (Lepidoptera, Noctuidae) лесостепного Приобья и Кулундинской степи // Тр. Биол. ин-та Сиб. отд. АН СССР. № 34. С. 225-242.

Золотова С.И. 1968. Сравнительно-экологическая характеристика блох большой песчанки (*Xenopsylla gerbilli minax* Jord., 1926 и *Stenopthalmus dolichus quadrinus* Ioff, 1953). Автореф. канд. дисс. Алма-Ата. 22 с.

Золотова С.И., Афанасьева О.В. 1964. Развитие *Xenopsylla gerbilli minax* при постоянном контакте с хозяином // Природная очаговость и вопросы паразитологии. (Тр. V конф. по природной очаговости болезней и вопросам паразитол. республик Средней Азии и Казахстана, 24-28 сент. 1962 г. Вып. 4.) Фрунзе: АН КиргССР. С. 240-241.

Золотова С.И., Афанасьева О.В. 1969. К биологии *Xenopsylla gerbilli* Jord., 1926 // Паразитология. Т. 3, вып. 4. С. 301-308.

Золотова С.И., Бибикова В.А., Мурзахметова К. 1979. О плодовитости блох *Xenopsylla gerbilli* minax, паразитирующих на большой песчанке (Aphaniptera) // Паразитология. Т. 13, вып. 5. С. 497-502.

Золотова С.И., Ихсанова З.А. 1979. Взаимоотношения блох *Xenopsylla gerbilli* minax и *X. skrjabini* в зоне наложения их ареалов // 10-я Науч. конф. противочум. учрежд. Средней Азии и Казахстана. Тез. докл. Вып. 2. Алма-Ата. С. 99-101.

Золотова С.И., Масленникова З.П. 1979. Особенности жизненной схемы блох рода *Xenopsylla* в различных регионах среднеазиатского пустынного очага чумы // 10-я Науч. конф. противочум. учрежд. Средней Азии и Казахстана. Тез. докл. Вып. 2. Алма-Ата. С. 104-107.

Золотова С.И., Масленникова З.П., Афанасьева О.В. 1978. Число генераций блох рода *Xenopsylla* (Siphonaptera, Pulicidae) в подзоне северных пустынь // Зоол. журн. Т. 57, вып. 11. С. 1663-1667.

Золотова С.И., Масленникова З.П. 1979. Число генераций блох рода *Xenopsylla* в пустынях Средней Азии и Казахстана // 10-я Всес. конф. по природной очаговости болезней, Душанбе, 1979 г. Тез. докл. Душанбе. С. 89-90.

Золотова С.И., Хохлова С.А., Филипченко В.Е. 1975. Материалы к размножению блох *Xenopsylla skrjabini* в Приаральских Каракумах // Уч. зап. Душанбин. гос. пед. ин-та. Т. 97. С. 97-102.

Золотухин В.В., Костюк И.Ю. 2000. (Zolotuhin V.V., Kostjuk I.Y.) *Phantosoma witti* gen. et sp. nov., a new autumn lasiocampid moth from Turkmenistan (Lasiocampidae) // Nota lepidopterolog. Vol. 23, № 2. P. 141-146.

Золотухин С.М., Абдильдаев М. 1973. Лабораторно-полевые исследования перспективных для борьбы с гнусом рыб // Регуляторы численности гнуса на юго-востоке Казахстана. Алма-Ата: Наука КазССР. С. 106-116.

Зонштейн С.Л. 1989. Материалы к фауне дорожных ос (Hymenoptera, Pompilidae) Киргизии // Энтомол. исслед. в Киргизии. Вып. 20. Фрунзе: Илим. С. 37-44.

Зонштейн С.Л. 2001. (Zonstein S.L.) New and little-known Middle Asian species of the spider wasp genus *Cryptocheilus* Panzer, 1806 (Hymenoptera, Pompilidae). I. // Tethys Entomological Research. Vol. III. Almaty: Tethys. P. 135-138.

Зонштейн С.Л. 2001. (Zonstein S.L.) A synopsis of Middle Asian species of the spider wasp genera *Gonaporus* Ashmead, 1902 and *Microphadnus* Cameron, 1904 (Hymenoptera, Pompilidae) // Tethys Entomological Research. Vol. III. Almaty: Tethys. P. 139-146.

Зонштейн С.Л. 2001. (Zonstein S.L.) A new species of the spider wasp genus *Elaphrosyron* Haupt, 1930 (Hymenoptera, Pompilidae) from southeastern part of Middle Asia // Tethys Entomological Research. Vol. III. Almaty: Tethys. P. 147-148.

Зонштейн С.Л. 2002. Критический обзор списка охраняемых насекомых Красной Книги Кыргызстана // Энтомол. исслед. в Киргизии. Вып. 22. С. 7-10.

Зонштейн С.Л. 2002. Дополнительные материалы к фауне дорожных ос (Hymenoptera, Pompilidae) Киргизии // Энтомол. исслед. в Киргизии. Вып. 22. С. 119-144.

Зонштейн С.Л., Овчинников С.В. 2002. (Zonstein S.L., Ovtchinnikov S.V.) Материалы к фауне немок, роющих и дорожных ос (Hym.: Mutillidae, Pompilidae & Sphecidae) Чаткальского заповедника (Узбекистан) // Биоразнообразии Западного Тянь-Шаня. Бишкек. С. 114-117.

Зотов В.А., Чернышев В.Б. 1998. Циркадианный ритм активности чернотелки *Vlaps fausti* (Coleoptera, Tenebrionidae) из пустыни Каракумы (Туркменистан) // Зоол. журн. Т. 77, вып. 12. С. 1389-1393.

Зубков Б. 1833. (Zoubkoff B.) Nouveaux Coleopteres recueillis en Turcmenie // Bull. Soc. Nat. Moscou. Т. VI.

Зубовский Н. 1898. (Zubovsky N.) Zur Acridoidea-Fauna des asiatischen Russlands. // Ежег. Зоол. муз. АН. Т. 3, № 1. С. 68-110.

Зубовский Н. 1899. (Zubovsky N.) Ueber einige neue turkestanische Acridiodeen // Тр. Русск. энтомол. о-ва. Т. 32. С. 581-600.

Зыкин В. 1967. Об устойчивости пшеницы к зерновой совке // Защита растений. № 10. С. 13.

Зыков И.Е. 1996. Личинки минирующих златок *Trachys turanica* и *T. phlyctaenoides* (Coleoptera, Vuprestidae) из Казахстана и Средней Азии // Зоол. журн. Т. 75, вып. 10. С. 1483-1490.

Зыков И.Е. 1999. Ревизия златок рода *Palmar Schaefer* (Coleoptera, Buprestidae) фауны СНГ и сопредельных стран. I. Обзор видов // Энтомол. обозр. Т. 78, вып. 1. С. 101-121,251.

Зыков И.Е., Алексеев А.В. 1992. Новый вид златки рода *Sphenoptera* (Coleoptera, Buprestidae) из Средней Азии и Афганистана // Зоол. журн. Т. 71, вып. 7. С. 150-151.

Зыков И.Е., Алексеев А.В. 1993. Новые виды златок рода *Sphenoptera* (Coleoptera, Buprestidae) из Юго-Восточной Туркмении // Зоол. журн. Т. 72, вып. 6. С. 137-142.

Зыков И.Е., Гончаренко Н.В. 1990. К изучению очага массового размножения златки *Sphenoptera* (*Tropeopeltis*) *kambyses* в предгорьях Копетдага // Успехи энтомол. в СССР: лесная энтомология. (Мат-лы 10-го съезда Всес. энтомол. о-ва, 11-15 сент. 1989 г.) Л.: ЗИН АН СССР. С. 47-48.

Ибрагимов И.Ф. 1973. Жуки-чернотелки неосвоенных и орошаемых земель Самгарского массива // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 3. С. 47-51.

Ибрагимов И.Ф. 1975. Материалы к фауне почвенных жуков пластинчатоусых Самгарского массива Таджикистана // Пробл. почв. зоол. Мат-лы 5-го Всес. совещ. Вильнюс. С. 161-162.

Ибрагимов И.Ф., Данияров Ю.Р. 1974. Почвенные жуки-жужелицы Самгарского массива // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 3. С. 47-49.

Ибрагимова К.Н. 1972. Насекомые – вредители ив Киргизии // Тр. XIII Междунар. энтомол. конгресса, Москва, 2-9 авг. 1968 г. Т. III. Л.: Наука, Ленинградское отд. С. 40-41.

Ибраимова А. 1968. Зараженность семян бобовых растений зерновками (Coleoptera, Bruchidae) в фондах ботанических садов АН Киргизской ССР и Киргосуниверситета // Энтомол. исслед. в Киргизии. Вып. 5. Фрунзе: Илим. С. 46-48.

Ибраимова А. 1970. Удельное значение зерновок в энтомофауне Киргизии // Мат-лы 1-й конф. молодых ученых АН КиргССР, 1965. Фрунзе: Илим. С. 366-368.

Ибраимова К.И. 1961. Материалы по насекомым-вредителям Иссык-Кульской котловины // Изв. АН КиргССР, сер. биол. наук. Т. 3, № 1. С. 195-218.

Ибраимова К.И. 1962. Ивняки Киргизии и Южного Казахстана как пути проникновения бореальной фауны в пределы Средней Азии // Сб. энтомол. работ АН КиргССР, Кирг. отд. Всес. энтомол. о-ва. 1. Фрунзе: АН КиргССР, С. 5-9.

Ибраимова К.И. 1963. К изучению вредителей ивовых в Киргизии (Сообщ. 2) // Сб. энтомол. работ АН КиргССР, Кирг. отд. Всес. энтомол. о-ва. Вып. 2. Фрунзе: АН КиргССР. С. 63-67.

Ибраимова К.И. 1963. Насекомые-вредители ив Киргизии. Автореф. канд. дисс. Фрунзе. 14 с.

Ибраимова К.И. 1965. Состав и характеристика вредителей ив Киргизии // Сб. энтомол. работ АН КиргССР, Кирг. отд. Всес. энтомол. о-ва. Фрунзе: Илим. С. 63-65.

Ибраимова К.И. 1968. Определитель насекомых – вредителей ив по повреждениям // Энтомол. исслед. в Киргизии. Вып. 5. Фрунзе: Илим. С. 28-40.

Ибраимова К.И. 1971. Энтомофаги капустной тли в Чуйской долине Киргизии // Мат-лы по членистоногим энтомофагам Киргизии (АН КиргССР. Кирг. отд. Всес. энтомол. о-ва). Фрунзе: Илим. С. 80-81.

Ибраимова К.И. 1972. Насекомые – вредители ив Киргизии // Тр. XIII Междунар. энтомол. конгресса, Москва, 2-9 авг. 1968 г. Т. III. Л.: Наука, Ленинградское отд. С. 40-41.

Ибраимова К.И. 1981. Фаунистические комплексы тлей степного пояса северного макросклона Киргизского Ала-Тоо // Энтомол. исслед. в Киргизии. Вып. 14. Фрунзе: Илим. С. 37-43.

Ибраимова К.И. 1982. К фауне тлей (Homoptera, Aphididae) степного пояса северного макросклона Киргизского Ала-Тоо // Энтомол. исслед. в Киргизии. Вып. 15. Фрунзе: Илим. С. 3-13.

Ибраимова К.И., Кан А.А. 1975. Корневые тли Иссык-Кульской котловины // Пробл. геогр. Киргизии. Фрунзе: Илим. С. 137-138.

Иванников А.В. 2000. Зимующие имаго *Anopheles marteri* (Diptera: Culicidae) в Таджикистане // Сиб. экол. журн. Т. 7, № 4. С. 429-430.

Иванников А.И. 1968. Двулетняя листовёртка в Казахстане // Садоводство. № 6. С. 28.

Иванников А.И. 1968. Специфические фитофаги против завозных сорных растений в Казахстане // Сельское х-во Казахстана. № 9. С. 54.

- Иванников А.И. 1969. Горчак розовый – резервант многоядного минёра // Защита растений. № 2. С. 50.
- Иванников А.И. 1969. Мушка *Melanagromysa cuscutae*. Нг. – враг повилик в Казахстане // Вестник с.-х. науки. Алма-Ата. № 1. С. 85-88.
- Иванников А.И. 1969. Фитофаги горчака розового в Казахстане // Мат-лы 1-й науч. конф. молодых специалистов и аспирантов, посвящ. 50-летию ВЛКСМ и X-летию Ин-та. Тез. докл. Алма-Ата: КазНИИЗР. С. 14-16.
- Иванников А.И. 1969. Фитофаги некоторых карантинных сорных растений юга и юго-востока Казахстана // Автореф. канд. дисс. Фрунзе. 26 с.
- Иванников А.И. 1970. Естественные враги горчака розового в Казахстане // Мат-лы II науч. конф. молодых специалистов и аспирантов, посвящ. 100-летию со дня рожд. В.И. Ленина и 50-летию Каз. ССР. (Тез. докл.) Алма-Ата. С. 17-19.
- Иванников А.И. 1970. Мухи-пестрокрылки – обитатели горчака розового в Казахстане // Мат-лы науч. конф. молодых биологов г. Алма-Аты. Тез. докл. Алма-Ата. С. 91-92.
- Иванников А.И. 1970. Фитофаги горчака розового в Казахстане // Шестой съезд ВЭО (Воронеж, 17-23 авг. 1970 г.). Аннотации докл. Воронеж: Центрально-черноземное книжное изд-во. С. 71.
- Иванников А.И. 1971. Чешуекрылые – враги горчака розового // Защита растений. № 11. С. 33.
- Иванников А.И. 1972. Повиликовая муха // Защита растений. № 7. С. 23-24.
- Иванников А.И. 1974. К методике определения возраста куколок капустной совки (*Varathra brassicae* L.) // Мат-лы III Респ. науч.-производст. конф. по защите растений в Казахстане. Тез. докл. Алма-Ата. С. 20-21.
- Иванников А.И. 1977. Пестрокрылки (Diptera, Tephritidae) – враги сорных растений из сем. сложноцветных (Compositae) в Казахстане // Полезные насекомые Казахстана. Алма-Ата. С. 3-20. (Деп. в ВИНТИ, № 2054-77Деп.)
- Иванников А.И. 1977. Пестрокрылки (Diptera, Tephritidae) – фитофаги сорных васильков на пастбищах Казахстана // Изв. АН КазССР, сер. биол. № 5. С. 30-35.
- Иванников А.И. 1977. Чешуекрылые – враги повилик в Казахстане // Полезные насекомые Казахстана. Алма-Ата. С. 21-27. (Деп. в ВИНТИ, № 2054-77Деп.)
- Иванников А.И., Байтепов М.С. 1979. Жуки-долгоносики (Coleoptera, Curculionidae) – фитофаги сорных растений семейства сложноцветных Казахстана // Новости энтомологии Казахстана. Тр. Каз. отд. ВЭО. Алма-Ата: Ин-т зоол. АН КазССР. С. 53-54. (Рукопись деп. в ВИНТИ 1 окт. 1979 г., № 3415-79 Деп.)
- Иванников А.И., Всеволодов Э.Б., Карабалаев У. 1972. О сперматогенезе у яблонной моли *Nuropomeuta malinella* L. // Изв. АН КазССР, сер. биол. № 3. С. 61-66.
- Иванников А.И., Казенас В.Л., Мариковский П.И., Тюрбебаев С.С., Шамсутдинова Г.С., Якушкин В.Т. 1976. Биологический метод борьбы с сорняками в Казахстане. Алма-Ата: Наука КазССР. 108 с.
- Иванников А.И., Карабалаев У. 1973. Некоторые данные о биологии размножения яблонево́й моли // Изв. АН КазССР, сер. биол. № 4. С. 40-42.
- Иванников А.И., Карабалаев У. 1974. О поведении при спаривании капустной совки // Вестник с.-х. науки Казахстана. № 8. С. 119-120.
- Иванников А.И., Карабалаев У. 1974. О воздействии ионизирующих излучений на гусениц, куколок и имаго яблонево́й моли // Мат-лы 3-й Респ. науч.-произв. конф. по защите растений в Казахстане. Тез. докл. Алма-Ата. С. 22-24.
- Иванников А.И., Карабалаев У. 1975. О стерилизующих дозах для самцов и самок капустной совки // Защита овощных, технических и кормовых культур от вредителей, болезней и сорняков. (Тр. Каз. НИИ защиты растений. Т. XIII.) Алма-Ата: Кайнар. С. 88-93.
- Иванников А.И., Кустова И.П. 1974. Определение числа линек // Защита растений. № 12. С. 44.
- Иванников А.И., Тюрбебаев С.С. 1977. Жуки-долгоносики (Curculionidae, Coleoptera) – враги горчака ползучего // Вестник с.-х. науки Казахстана. № 10. С. 35-38.
- Иванников А.И., Чернов Г.Д. 1972. Устройство для изучения активности насекомых // Авт. свид. СССР, № 387687 (Решение комитета по делам изобретений и открытий при Совете Министров СССР от 15 сентября 1972 г.). Заявка 1725541/30-15.

Иванников А.И., Чернов Г.Д., Карабалаев У. 1973. Некоторые аспекты биологии капустной совки *Varathra brassicae* L. // Вестник с.-х. науки. № 2. С. 106-107.

Иванов Б.Л. 1951. Высокогорный очаг малярии // Здравоохранение Казахстана. № 7. С. 30-32.

Иванов В.Д. 1992. (Ivanov V.D.) New species of Glossosomatidae and Hydroptilidae (Trichoptera) from Pamir, Hissar and Tienshan Mountains // Aquat. Insects. Vol. 14. № 4. P. 223-241.

Иванов Е.Н. 1934. Биология и экология туркменской кобылки (*Ramburiella turcomana* F.-W.) // Саранчовые Средней Азии. М.-Ташкент: Саогиз. С. 124-149.

Иванов Е.Н. 1932. Инструкция (для корреспондентов) для наблюдения за главнейшими вредными саранчовыми Средней Азии. Ташкент: ССУ Узб. СБВ.

Иванов Е.Н. 1932. Инструкция по наблюдению за саранчовыми насекомыми. Ташкент: САФУ СУ.

Иванов Е.Н. 1934. Инструкция для наблюдения за главнейшими вредными саранчовыми Средней Азии. Ташкент: Узб. трест ОБВ. 56 с.

Иванов Е.Н. 1934. Биология и экология туркменской кобылки (*Ramburiella turcomana* F.-W.) // Саранчовые Средней Азии. Ташкент: Саогиз. С. 124-149.

Иванов Е.Н. 1934. К биологии и экологии чернополосой кобылки (*Oedaleus decorus* Germ.) // Саранчовые Средней Азии. М.-Ташкент: Саогиз. С. 113-123.

Иванов Е.Н. 1934. К методике регистрации площадей, зараженных кубышками нестадных богарных саранчовых // Саранчовые Средней Азии. М.-Ташкент: Саогиз. С. 225-228.

Иванов Е.Н. 1934. Методика регистрации залежей кубышек мароккской саранчи в условиях Средней Азии // Саранчовые Средней Азии. М.-Ташкент: Саогиз. С. 208-219.

Иванов Е.Н. 1934. Система мероприятий по борьбе с мароккской кобылкой в Средней Азии // Саранчовые Средней Азии. М.-Ташкент: Саогиз. С. 220-224.

Иванов Е.Н. 1936. Биология и экология мароккской саранчи в условиях Средней Азии // Итоги науч.-исслед. работ ВИЗР за 1935г. Л. С. 233-234.

Иванов Е.Н. 1946. Вредные саранчовые и кузнечики Узбекистана и борьба с ними. Ташкент: Госиздат УзССР. 46 с.

Иванов Е.Н. 1949. Новые данные по биологии и методам борьбы с подгрызающими совками на хлопчатнике // XIX пленум Секции защиты растений Всес. академии с.-х. наук им. В.И.Ленина, 20-24 сент. 1949 г. Тез. докл. Ч. II. Сталинабад. С. 24-27.

Иванов Е.Н. 1953. Дымчатая златка // Тр. Ин-та зоол. и паразитол. АН УзССР. № 1. Ташкент: АН УзССР. С. 178-187.

Иванов Е.Н. 1956. Организация работ решает успех борьбы с саранчой // Защита растений от вредит. и болезней. № 2. С. 8-10.

Иванов Е.Н. 1968. Победа над саранчовыми в СССР // Защита растений. № 7. С. 19.

Иванов Е.Н. 1971. Нарывники – паразиты саранчовых // Защита растений. № 1. С. 32-33.

Иванов Е. Спасский А. 1934. Вредные богарные саранчовые Средней Азии и меры борьбы с ними. М.-Ташкент: Среднеазиатск. ин-т. защиты растений. 72 с.

Иванов Е.Н., Шильонок А.А., Головинова Т. 1933. Агротехнические мероприятия по борьбе с саранчовыми // Агрокультурные мероприятия по борьбе с вредит. сельского х-ва. М.-Ташкент. С. 1-12.

Иванов И.К. 1944. О влиянии солености воды на откладку яиц и развитие личинок анофелес // Мед. паразитол. и паразитар. болезни. Т. 13, № 1. С. 68-77.

Иванов И.К. 1944. Типы анофелогенных водоемов и фауна Culicidae в месте так называемого Тургайского пролива // Мед. паразитол. и паразитар. болезни. Т. 13, № 4. С. 49-53.

Иванов И.К. 1944. Типы анофелогенных водоемов и фауна Culicidae Тургайского прогиба // Изв. Каз. филиала АН СССР, сер. зоол. Вып. 3. (Сб. статей по паразитол. II.) С. 128-129.

Иванов И.К. 1944. К вопросу о влиянии солености воды на откладку яиц и развитие личинок анофелес // Изв. Каз. филиала АН СССР, сер. зоол. Вып. 3. (Сб. статей по паразитол. II.) С. 128-129.

Иванов И.К. 1944. О влиянии солености воды на откладку яиц и развитие личинок анофелес // Мед. паразитол. и паразитар. болезни. Т. XIII, вып. 1. С. 68-77.

Иванов И.К. 1944. К экологии комаров *Anopheles* Кзыл-Ординской области // Изв. АН КазССР, сер. паразитол. Вып. IV. С. 73-76.

Иванов И.К. 1947. ДДТ – средство борьбы с окрыленными комарами *Anopheles* на дневках // Здравоохранение Казахстана. № 5. С. 33-38.

Иванов И.К. 1948. Влияние просушки почвы на личинок *Anopheles* // Изв. АН КазССР, сер. паразитол. Вып. VI. С. 70-75.

Иванов И.К. 1948. Водный цикл развития *Anopheles maculipennis v. sacharovi* в постоянных водоемах и рисовых полях Сыр-Дарьинского района // Изв. АН КазССР, сер. паразитол. Вып. VI. С. 76-84.

Иванов И.К. 1948. Фауна и биология *Culicidae* на рисовых полях Сыр-Дарьинского района Кызыл-Ординской области // Здравоохранение Казахстана. № 1. С. 3-5.

Иванов И.К. 1948. Материалы к познанию флоры и фауны рисовых полей Сыр-Дарьинского района Кызыл-Ординской области // Изв. АН КазССР, сер. зоол. Вып. 8 (63). С. 176-185.

Иванов И.К. 1949. Тиодифениламин как ларвицид против личинок *Anopheles* (реферат) // Мед. паразитол. и паразитар. болезни. Т. 18, № 2. С. 25-27.

Иванов И.К. 1949. Тиодифениламин как ларвицид против личинок анофелес // Здравоохранение Казахстана. № 1. С. 23-24.

Иванов И.К. 1950. Рыбы-гамбузии и их роль в борьбе с малярией в Казахстане. Алма-Ата. 40 с.

Иванов К.А., Деркач А.П. 1955. Распределение и динамика численности блох грызунов в одном из пунктов ильмовой подзоны С.-З. Прикаспия // Сб. тр. Астраханск. противочумн. ст. Вып. 1. С. 289-301.

Иванов К.В. 1959. Гнездилище азиатской саранчи в Кара-Калпакии ликвидировано // Защита растений от вредит. и болезней. № 1. С. 9-11.

Иванов О.А., Гольцмайер О.П., Сиразитдинова Ф.С., Колдомова А.П., Баранова Е.В., Белова Л.Б. 1965. Вредители и болезни сельскохозяйственных культур в Западной Сибири. Новосибирск: Западно-Сиб. кн. изд-во. 244 с.

Иванова В.Л., Ермишев Ю.В., Степанов А.П. и др. 1992. Кровососущие комары на орошаемых землях Каракалпакии. Сообщение 2. Годовой цикл *Anopheles pulcherrimus* // Мед. паразитол. и паразитар. болезни. № 4. С. 19-22.

Иванова В.Л., Степанов Ю.В., Ермишев Ю.В. и др. 1992. Кровососущие комары на орошаемых землях Каракалпакии. 1. Видовой состав и распределение массовых видов // Мед. паразитол. и паразитар. болезни. № 3. С. 30-33.

Иванова Ж.М. 1968. Дендрофильные листоблошки юга и юго-востока Казахстана // Мат-лы 1-й науч. конф. молодых ученых АН КазССР. Алма-Ата: Наука КазССР. С. 331-332.

Иванова Ж.М. 1968. Новый вид листоблошки (Homoptera, Psylloidea) фауны Казахстана // Зоол. журн. Т. 47, вып. 12. М. С. 1869-1870.

Иванова Ж.М. 1970. К биологии листоблошки – *Psylla oschanini* Log. (Homiptera, Psylloidea) // Мат-лы 2-й науч. конф. молодых ученых АН КазССР. Алма-Ата. С. 364-366.

Иванова Ж.М. 1971. Псиллиды (Homoptera, Psylloidea) юга и юго-востока Казахстана // Фауна и биология насекомых Казахстана (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. XXXII.) Алма-Ата: Наука КазССР. С. 33-43.

Иванова Ж.М. 1974. К биологии псиллид (Homoptera, Psylloidea) – вредителей сельскохозяйственных культур юга и юго-востока Казахстана // Фауна, систематика и биология насекомых Казахстана. (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. 35.) Алма-Ата: Наука КазССР. С. 20-24.

Иванова Ж.М. 1974. Псиллиды (Homoptera, Psylloidea) Западного Казахстана // Равнокрылые хоботные Западного Казахстана. Алма-Ата: Ин-т зоол АН КазССР. С. 77-93. (Деп. в ВИНТИ 1974 г., № 1565-74).

Иванова Т.С. 1956. Об иннервации скелетных мышц системой непарного нерва у азиатской саранчи (*Locusta migratoria* L.) (Orthoptera, Acrididae) // Энтомол. обозр. Т. 35, вып. 4. С. 782-788.

Иванова-Казас О.М. 1955. Вторичные паразиты некоторых тлей Туркмении (Hymenoptera: Chalcidoidea, Serphoidea, Cynipoidea) // Энтомол. обозр. Т. 34. С. 144-156.

Ивановская О.И. 1956. Тли, повреждающие гребенщик (Homoptera, Aphidoidea) // Энтомол. обозр. Т. 35, вып. 2. С. 371-376.

Ивановская О.И. 1960. Тли-ксеробионты подтрибы Aphidina из Туркмении // Фауна и экология насекомых Туркменской ССР. (Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 27.) М.-Л.: АН СССР. С. 293-296.

Ивановская О.И. 1960. Ксеробионты подтрибы Aphidina (Homoptera) Советского Союза // Тр. Биол. ин-та Сиб. отд. АН СССР. Т. 6. С. 87-54.

Ивановская О.И. 1961. Тли (Homoptera, Aphidoidea), повреждающие солянки // Энтомолог. обзор. Т. 40, вып. 4. С. 881-883.

Ивановская О.И. 1971. Фауна тлей (Homoptera, Aphidinea) высокогорных степей Западной Сибири // Тр. XIII Междунар. энтомолог. конгресса, Москва, 2-9 авг. 1968 г. Т. 1. Л.: Наука, Ленинградское отд. С. 145.

Ивановская О.И. 1973. Новые виды тлей (Aphidinae, Homoptera) Сибири // Новые и малоизвестные виды фауны Сибири. Вып. 7. Новосибирск: Наука. С. 30-33.

Ивановская О.И. 1975. Новые роды и виды тлей трибы Macrosiphini Западной Сибири // Новые и малоизвестные виды фауны Сибири. Вып. 9. Новосибирск: Наука. С. 24-29.

Ивановская О.И. 1978. Тли ягодников в садах окрестностей города Новосибирска // Тр. Биол. ин-та Сиб. отд. АН СССР. № 34. С. 55-61.

Ивановская О.И. 1979. Новый вид тли рода Aphis L. (Homoptera, Aphididae) // Членистоногие и гельминты. Новосибирск. С. 41-43.

Ивановская-Шубина О.И. 1961. Фауна тлей зеленых насаждений г. Новосибирска // Мат-лы плано-методического совещания по защите растений зоны Урала и Сибири. Новосибирск. С. 152-154.

Ивановская-Шубина О.И. 1962. Экологические особенности афидофауны степей и лесостепей Западной Сибири // Пробл. зоол. исслед. в Сибири. Горно-Алтайск: Книгоиздат. С. 96-99.

Ивановская-Шубина О.И. 1963. Материалы по фауне тлей Томской области // Тр. Биол. ин-та Сиб. отд. АН СССР. Вып. 10. С. 63-71.

Ивановская-Шубина О.И. 1963. Новый вид прыгающей тли (Homoptera, Aphidoidea) из Центральной Кулунды // Тр. Биол. ин-та Сиб. отд. АН СССР. Вып. 10. С. 72-76.

Ивашенко А.А., Ишков Е.В. 1976. Библиография работ по изучению заповедника Аксу-Джабаглы (1925-1975 гг.) // Заповеднику Аксу-Джабаглы 50 лет. Алма-Ата. С. 151-178.

Игамбердыев Х. 1966. Бахчевая коровка (*Epilachna chrysomelina* F.) и меры борьбы с ней в южных районах Узбекистана // Тр. Среднеаз. НИИ защиты растений. Вып. 8. С. 87-92.

Иерусалимов Е.Н., Васильков Е.Л. 1980. Роль насекомых в процессе отмирания саксаула с возрастом в Прибалхашье // Фитофаги в растительных сообществах. М.: Наука. С. 142-163.

Изучение термитов и разработка противотермитных мероприятий. 1973. Ашхабад: Ылым. 215 с.

Иконников Н.Ф. 1911. Orthoptera Семиреченской области. Acridoidea // Русск. энтомолог. обзор. Т. 11, вып. 3. С. 345-362.

Илимухамедов С.Н., Адылов З.К. 1977. Состояние и перспективы исследований по разработке биологических методов борьбы с вредителями сельскохозяйственных культур Узбекской ССР // Генетические исследования загрязнения окружающей среды. Вып. 2. М. С. 123-129.

Ильиных А.В. 2002. Анализ причин затухания вспышки массового размножения непарного шелкопряда (*Lymantria dispar* L.) на территории Новосибирской области // Сиб. экол. журн. Т. 9, № 6. С. 697-702.

Ильяшенко Л.Я. 1962. Фауна синантропных мух сельских населенных пунктов Гиссарской долины // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 4(11). С. 81-88.

Ильяшенко Л.Я. 1963. Зимовка *Musca domestica vicina* в Гиссарской долине (Таджикская ССР) // Мед. паразитол. и паразитар. болезни. Т. 32, № 5. С. 565-567.

Ильяшенко Л.Я. 1969. Закономерности миграции и группы насекомых, имеющих медицинское значение // Природноочаговые болезни и вопросы паразитологии в республиках Средней Азии и Казахстане. (Тр. VI конф. по природной очаговости болезней и вопросам паразитол. в республиках Средней Азии и Казахстане, 26-31 окт. 1965 г. Вып. 5.) Душанбе: Дониш. С. 235-236.

Илялетдинова С.Г. 1976. Зависимость между развитием синезеленой водоросли *Naralosiphon fontinalis* F. *tenuissimum* и снижением численности личинок комаров в условиях, близких к естественным // Изв. АН КазССР, сер. биол. № 5. С. 16-20.

Илялетдинова С.Г. 1978 (1977). Изучение токсичности природной популяции *Microcystis aeruginosa* Kütz. emend. Elenk. по отношению к личинкам комаров // Фауна и биология основных регуляторов численности гнуса в аридной зоне Казахстана. Ин-т зоол. АН КазССР. Алма-Ата. С. 123-133. (Рукопись деп. в ВИНТИ 14 февр. 1978 г. № 497-78 Деп.)

Илялетдинова С.Г., Дубицкий А.М. 1972. К методике определения токсичности синезеленых водорослей по отношению к личинкам комаров // Изв. АН КазССР, сер. биол. № 2. С. 39-42.

Илялетдинова С.Г., Дубицкий А.М. 1972. К вопросу о токсичности синезеленых водорослей для личинок комаров // Проблемы паразитологии. (Тр. VII науч. конф. паразитологов УСССР. Ч. 1.) Киев: Наукова думка. С. 315-316.

Илялетдинова С.Г., Дубицкий А.М. 1974. Исследование токсического действия *Anabaena oscillarioides* f. *turkestanica* (Kitsch.) Elenk. на кровососущих и некровососущих комаров // Актуальные проблемы биол. сине-зеленых водорослей. М.: Наука. С. 99-103.

Илялетдинова С.Г., Дубицкий А.М., 1974. Токсичность *Naipalosisiphon fontinalis*, *Anabaena variabilis* и *Microcystis aeruginosa* по отношению к личинкам кровососущих комаров // Изв. АН КазССР, сер. биол. № 2. С. 29-35.

Иманбакиев К.Ю. 1964. Шведская муха на пшенице // Защита растений от вредит. и болезней. № 9. С. 42.

Иманбакиев К.Ю. 1970. К биологии шведской мухи в степных районах Северного Казахстана // Мат-лы II науч. конф. молодых спец. и аспирантов, посвящ. 100-летию со дня рожд. В.И. Ленина и 50-летию Каз. ССР. (Каз. НИИ защиты растений.) Тез. докл. Алма-Ата. С. 20-22.

Ингеницкий И.В. 1896. Кубышки и личинки некоторых саранчовых (кобылок) // Деревня. № 7. СПб. С. 582-589.

Ингеницкий И.В. 1897. Вредные насекомые Семиречья. СПб: изд-во Деп. земледелия. 23 с.

Ингеницкий И.В. 1897. О новом виде кобылки // Тр. Русск. энтомол. о-ва за 1896-1897 гг. Т. 31. С. 63-71.

Инструкция по борьбе с вредителями запасов зерна, муки и крупы. 1965. М.

Инструкция по проведению обследований мест обитания саранчовых вредителей. 2000. Алматы: Dow Agro Sciences. 24 с.

Ионычев С.С., Ибадулаев И.А. 1981. Фауна и биотопическое распределение стрекоз низовой реки Сырдарья // Фауна и экол. животных Казахстана. Алма-Ата. С. 6-10.

Иосифова Ю.А. 1949. Применение паразита псевдафикуса в борьбе с червецом Комстока в Таджикской ССР // XIX пленум Секции защиты растений Всес. академии с.-х. наук им. В.И.Ленина, 20-24 сент. 1949 г. Тез. докл. Ч. III. Сталинабад. С. 69-72.

Иосифова Ю.А., Ерматов Т. 1963. Розовый коробочный червь – злейший вредитель хлопчатника // Колхозно-совхозн. произ-во Таджикистана. № 4. С. 39-40.

Иофф И.Г. 1925. Материалы к познанию фауны эктопаразитов Юго-Востока России. III. О блохах сусликов (и тушканчиков) в связи с их ролью в распространении чумы в приволжских степях // Вестник микробиол. и эпидемиол. Т. IV, вып. 4. С. 53-75.

Иофф И.Г. 1927. Материалы к познанию фауны эктопаразитов Юго-Востока СССР. Блохи сурка и желтого суслика // Вестник микробиол. и эпидемиол. Т. VI, вып. 3. С. 316-328.

Иофф И.Г. 1927. Итоги работ по изучению фауны блох на Юго-Востоке // Тр. I Всес. противочумн. совещ. в Саратове 31 мая - 3 июня 1927 г. Саратов: Противочумн. центр Юго-Востока РСФСР. С. 204-241.

Иофф И.Г. 1929. Материалы к познанию фауны эктопаразитов Юго-Востока СССР. V. Блохи тушканчика (*Dipodidae*); VI. Блохи слепцов (*Spalacidae*); VII. Блохи степных хорьков // Изв. Гос. микробного ин-та. Вып. 8. Ростов н/Дону.

Иофф И.Г. 1935. Материалы к познанию фауны эктопаразитов Юго-Востока СССР. Т. VIII. Блохи слепушонки (*Ellobius talpinus*) // Вестник микробиол., эпидемиол. и паразитол. Т. XIV, вып. 1. С. 79-86.

Иофф И.Г. 1941. Вопросы экологии блох в связи с их эпидемиологическим значением. Пятигорск. 116 с.

Иофф И.Г. 1945. Работы по изучению эктопаразитов фауны степей Южного Казахстана // Тр. V противочумн. совещ. Саратов.

Иофф И.Г. 1947. Алакерт // Тр. биологического ин-та Кирг. филиала АН СССР. Вып. 1. С. 111-135.

Иофф И.Г. 1948. Новые афанитерологические находки // Природа. № 10. С. 80.

Иофф И.Г. 1949. Aphaniptera Киргизии. Эктопаразиты. Фауна, экология и эпидемиологическое значение. Вып. 1. М.: АМН СССР. 212 с.

Иофф И.Г. 1950. К изучению блох Алтая // Изв. АН КазССР, сер. паразитол. Вып. 8 (75). С. 41-55.

Иофф И.Г. 1940. О некоторых новых или малоизвестных видах блох (Aphaniptera) // Паразитол. сб. ЗИН АН СССР. Т. VII. М.-Л.: АН СССР. С. 210-229.

Иофф И.Г., Бондарь Е.П. 1956. Блохи Туркмении // Тр. Н.-и. противочумн. ин-та Кавказа и Закавказья. Вып. 1. С. 29-118.

Иофф И.Г., Гершкович Н.Л., Загнибородова Е.Н. и др. 1953. Новые виды блох (Suctoria – Aphaniptera) // Мед. паразитол. и паразитар. болезни. № 5. С. 460-465.

Иофф И.Г., Микулин М.А., Скалон О.И. 1965. Определитель блох Средней Азии и Казахстана. М.: Медицина. 370 с.

Иофф И.Г., Ростигаев Б.А. 1950. Пятое добавление к Вагнеровскому каталогу палеарктических Aphaniptera // Эктопаразиты. Фауна, биология и практич. значение. Вып. 2. М. С. 166-187.

Иофф И.Г., Скалон О.Н., Вовчинская З.М. и др. 1950. Новые виды блох (Aphaniptera). Сообщ. II // Мед. паразитол. и паразитар. болезни. Т. 19, № 3. С. 268-273.

Иофф И.Г., Тифлов В.Е. 1933. Материалы к изучению блох СССР. I. Род *Stenoponia* // Вестник микробиол., эпидемиол. и паразитол. Т. XII, вып. 3. С. 199-210.

Иофф И.Г., Тифлов В.Е. 1933. Материалы к изучению блох СССР. II. Род *Coptosylla* и *Chaetopsylla* // Вестник микробиол., эпидемиол. и паразитол. Т. XII, вып. 4.

Иофф И.Г., Тифлов В.Е. 1937. Материалы к изучению блох СССР. III. Род *Amphipsylla* // Вестник микробиол., эпидемиол. и паразитол. Т. XVI, вып. 3-4.

Иофф И.Г., Тифлов В.Е. 1938. Пособие для определения блох (Aphaniptera) юго-востока европейской части СССР. Саратов. 115 с.

Иофф И.Г., Тифлов В.Е. 1940. Материалы к изучению блох СССР. IV. Дополнительные замечания о роде *Coptosylla* // Вестник микробиол., эпидемиол. и паразитол. Т. XIX, вып. 1.

Иофф И.Г., Тифлов В.Е. 1950. Материалы к изучению блох СССР. V. Род *Rhadinopsylla* I. et R. // Эктопаразиты. Фауна, биология и практич. значение. Вып. 2. М. С. 44-73.

Иофф И.Г., Тифлов В.Е. 1954. Определитель афаниптера (Suctoria-Aphaniptera) юго-востока СССР. Ставропольское книжное изд-во. 196 с.

Иофф И.Г., Тифлов В.Е., Аргиропуло А.И., Федина О.А., Дудолкина Л., Широнович П.И. 1946. Новые виды блох (Aphaniptera) // Мед. паразитол. и паразитар. болезни. Т. 15, № 4. С. 85-94.

Иофф И.Г., Янушко П.А. 1949. О блохах сурка Мензбира и их значение для освещения зоогеографических вопросов // Изв. АН КазССР, сер. паразитол. Вып. 7 (74). С. 118-119.

Ипатов В.П., Беспалова Н.В., Холмухамедов Ш., Копылов В.П., Шишков Н.И. 1968. Энтомологическая и эпидемиологическая эффективность различных методов борьбы с москитами в очагах остро некротизирующегося кожного лейшманиоза // Тр. Узб. НИИ эксперим. мед. паразитол. и гельминтол. Т. 5. С. 86-96.

Ипатов В.П., Кербабаяев Э.Б., Звягинцева Т.В. и др. 1976. Фауна, сезонный ход численности и суточная активность окрыленных комаров в Голодной степи УзССР // Сб. науч. тр. Моск. НИИ вакцин и сывороток. Вып. 25. С. 170-173.

Исадыков Н.С. 2003. Роль хищных стафилинид в регуляции численности вредителей бахчевых и овощных культур // Животные в антропогенном ландшафте. (Мат-лы I Междунар. науч.-практ. конф. Астрахань, 14-16 мая 2003 г.) Астрахань. С. 124-127.

Исаев Л.М. 1954. Борьба с малярией в Узбекской ССР // За соц. здравоохранение Узбекистана. № 6. С. 25-37.

Исаев С.И. 1958 (1959). Вредители лилейных овощных культур Алтайского края // Сб. науч.-исслед. работ. Азово-Черноморск. с.-х. ин-т. Т. 16. С. 223-233.

Исаев С.И., Александров Ю.Ю. 1950. Главнейшие вредители полевых культур в Алтайском крае и меры борьбы с ними. Барнаул. 83 с.

Исаков Ю.М. 1990. Преимагинальные стадии и жизненный цикл *Cellobius abdominalis* (Heteroptera, Pentatomidae) на юге Средней Азии // Вестник зоологии. № 5. С. 59-61.

Исаков Ю.М. 1993. Преимагинальные стадии *Apodiphus integriceps* (Heteroptera, Pentatomidae) в Средней Азии // Вестник зоологии. № 2. С. 83-86.

Исаков Ю.М. 2001. Описание преимагинальных стадий двух видов рода *Sciocoris* (Heteroptera, Pentatomidae) на юге Средней Азии // Вестник зоологии. Т. 35, № 2. С. 79-87, 107.

Исаков Ю.М. 2002. Особенности преимагинальных стадий *Brachynema Germani* (Heteroptera, Pentatomidae) в условиях Средней Азии // Вестник зоологии. Т. 36, № 3. С. 89-94, 101.

Исакова С.А. 1986. К вопросу использования бактериальных препаратов *Bac. thuringiensis* в борьбе со слепнями (Diptera, Tabanidae) // Мат-лы 8-й Межресп. науч. конф. молодых ученых. Фрунзе. 213 с.

Исакова С.А. 1988. Изучение мест вылода личинок слепней (Diptera, Tabanidae) // Энтомол. исслед. в Киргизии. Вып. 19. Фрунзе: Илим. С. 66-72.

Исакова С.А. 1988. Слепни (Diptera, Tabanidae) как носители возбудителей инфекционных болезней и грибов // Возбудители и переносчики паразитов и меры борьбы с ними. (Мат-лы Всес. конф. по паразитологии.) Ташкент. 86 с.

Исакова С.А. 1991. Экологическое и эпизоотологическое значение слепней (Diptera, Tabanidae) и возможности применения экологических методов борьбы с ними. Автореф. канд. дисс. Алма-Ата. 21 с.

Исси И.В., Кадырова М.К., Пушкарь Е.Н., Ходжаева Л.Ф., Крылова С.В. 1990. Микроспоридии мошек (определение и краткое описание видов микроспоридий мировой фауны). Ташкент: Фан. 124 с.

Исимбеков Ж.М. 1965. Фауна и сезонный ход численности кровососущих комаров в бассейне р. Или // Мед. паразитол. и паразитар. болезни. Т. 34, № 5. С. 521-525.

Исимбеков Ж.М. 1965. О видовом составе кровососущих комаров г. Алма-Аты // Мед. паразитол. и паразитар. болезни. Т. 34, № 1. С. 111-112.

Исимбеков Ж.М. 1966 (1967). К ландшафтно-зональному распространению комаров в бассейне реки Или // Тр. Семипалатинского зоовет. ин-та. Т. 4. С. 233-236.

Исимбеков Ж.М. 1966. Кровососущие комары бассейна реки Или. Автореф. канд. дисс. Алма-Ата. 18 с.

Исимбеков Ж.М. 1966. Кровососущие комары горной части бассейна реки Или // Изв. АН КазССР, сер. биол. № 3. С. 70-76.

Исимбеков Ж.М. 1966. Обзор кровососущих комаров бассейна р. Или // Кровососущие двукрылые (гнус) Казахстана. (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. XXV.) Алма-Ата: Наука КазССР. С. 14-28.

Исимбеков Ж.М. 1970. Кровососущие комары города Семипалатинска // Тр. Семипалатинск. зоовет. ин-та. Т. 6, № 2. С. 173-181.

Исимбеков Ж.М. 1974. Гнус в пойме Иртыша и календарные сроки организации борьбы с ним // Инфекционные и паразитарные болезни с.-х. животных. Алма-Ата. С. 153-159.

Исимбеков Ж.М. 1975. Слепни северо-восточного побережья оз. Алаколь // Вестник с.-х. науки Казахстана. № 4. С. 70-73.

Исимбеков Ж.М. 1976. Кровососущие мокрецы (Diptera, Ceratopogonidae) Семипалатинской области // Паразитические насекомые и клещи Казахстана. (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. 36.) Алма-Ата: Наука КазССР. С. 44-48.

Исимбеков Ж.М. 1977. Обзор кровососущих комаров (Diptera, Culicidae) Семипалатинской области // Фауна и экол. паразитич. насекомых и клещей Казахстана. Алма-Ата: Ин-т зоол. АН КазССР. С. 3-12. (Рукопись деп. в ВИНТИ 31 мая 1977 г., № 2109-77 Деп.)

Исимбеков Ж.М. 1977. Обзор слепней (Diptera, Tabanidae) Семипалатинской области // Фауна и экол. паразитич. насекомых и клещей Казахстана. Алма-Ата: Ин-т зоол. АН КазССР. С. 92-99. (Рукопись деп. в ВИНТИ 31 мая 1977 г., № 2109-77 Деп.)

Исимбеков Ж.М. 1983. Вольфартиоз овец на северо-востоке Казахстана и меры его профилактики // Паразитозы с.-х. животных Казахстана и меры их предупреждения. (Сб. науч. тр. КазНИВИ.) Алма-Ата: Вост. отд. ВАСХНИЛ. С. 52-60.

Исимбеков Ж.М. 1984. К экологии мух-жигалок // Вестник с.-х. науки Казахстана. № 11. С. 87-89.

Исимбеков Ж.М. 1984. Распространение и экология слепней (Diptera, Tabanidae) в Семипалатинском Прииртышье // Эпизоотол., иммунитет, диагност. и химиопрофилактика паразитов с.-х. животных в Казахстане. Алма-Ата. С. 51-60.

Исимбеков Ж.М. 1987. Экономическое значение гнуса в животноводстве в Семипалатинском Прииртышье // Двукрыл. насекомые и их значение в с. х. Л.: ЗИН АН СССР. С. 33-35.

Исимбеков Ж.М. 1989. К распространению и экологии кровососущих двукрылых в Семипалатинском Прииртышье // Вредн. и паразитич. членистоногие Казахстана. Ин-т зоол. АН КазССР. Алма-Ата. С. 28-38. (Деп. в ВИНТИ 24.07.89, № 4982-В89)

Исимбеков Ж.М. 1992. Кровососущие комары (Diptera: Culicidae) зоны строительства Шульбинской ГЭС // Успехи энтомологии в СССР. Двукрылые: систематика, экология, медицинское и ветеринарное значение. (Мат-лы 10-го съезда Всес. энтомол. о-ва, 12-15 сент. 1989 г.) СПб: ЗИН РАН. С. 133-135.

Исимбеков Ж.М., Насыров Ф.С. 1991б. Эффективность защиты дойных коров от зоофильных мух на горных пастбищах Тарбагатай // Задачи молодых ученых в повышении эффективности сельскохозяйственного производства. (Мат-лы III Респ. науч.-практич. конф. молодых ученых и специалистов.) Алма-Ата. С. 52-53.

Исимбеков Ж.М., Насыров Ф.С., Кусаинова Н.М., Савочкин В.Н. 1991. Эффективность инсорбцида-МП в борьбе с мухами на свиноферме совхоза «Семеновский» Семипалатинской области // Материалы итоговой науч. конф. ученых СЗВИ за 1990 г. Семипалатинск. 94 с.

Исимбеков Ж.М., Булекбаева Л.Т., Насыров Ф.С. 1995. Применение «Блотика», как ларвицида против зоофильных мух. КУЭЛПК (свидетельство) № 390 от 13 декабря 1995 г. 1 с.

Исимбеков Ж.М., Насыров Ф.С. 1991. Пастбищные мухи (Diptera, Cyclorrhapha) сухостепной зоны Семипалатинского Прииртышья // Вестник с.-х. науки Казахстана. № 4. С. 101-103.

Исимбеков Ж.М., Насыров Ф.С. 1992. Копробрионтные жуки в местах выплода пастбищных мух в Семипалатинском Прииртышье // Насекомые в естественных и антропогенных биогеоценозах Урала. (Мат-лы 4-го Совещ. энтомологов Урала. Пермь, 24-26 марта 1992 г.) Екатеринбург: Наука, Уральское отд. С. 60-61.

Исимбеков Ж.М., Насыров Ф.С., Булекбаева Л.Т. 1990. Применение синтетических пиретроидов в борьбе с зоофильными мухами. Информ. листок № 26-90. Семипалатинск: Семипалатинский ЦНТИ. 3 с.

Исимбеков Ж.М., Насыров Ф.С., Плахута А.И. 1991. Испытание ин-сектицидной активности декаметрина (К-отрин) против мух и гнуса в сухостепной зоне Семипалатинского Прииртышья // Мат-лы итоговой науч. конф. ученых СЗВИ за 1990 г. Семипалатинск. 92 с.

Исимбеков Ж.М., Сарсембаева Н.Б. 1988. Бактериальная загрязненность мух // Вестник с.-х. науки Казахстана. № 1. С. 74-76.

Исимбеков Ж.М., Сарымсаков Е.С. 1984. Кровососущие двукрылые в стационарных очагах сибирской язвы Семипалатинского Прииртышья // Диагност. болезней животных и профилактик. их на фермах и комплексах. Новосибирск. С. 72-81.

Исимбеков Ж.М., Сматов Ж.С. 1972. О кровососущих мокрецах (Diptera, Ceratopogonidae) из Казахстана // Тр. Алма-Атинского зоовет. ин-та. Т. 20.

Исимбеков Ж.М., Тусупова К.С., Калыков К.А. 1989. Кровососущие мошки (Diptera, Simuliidae) поймы р. Иртыш // Вестник с.-х. науки Казахстана. № 7. С. 91-95.

Исимбеков Ж.М. 1966(1967). К биологии *Aedes (O.) kazachstanicus* Gutz. (Diptera, Culicidae) // Тр. Семипалатинского зоовет. ин-та. Т. 4. С. 225-227.

Исин М.М. 1981. К вопросу о разработке интегрированной системы защиты яблоневых садов от вредителей и болезней // Вестник с.-х. науки Казахстана. № 4. С. 44-50.

Искаков Б.В. 1976. К фауне почвенных полужесткокрылых (Heteroptera) Северного Казахстана // Изв. АН КазССР, сер. биол. № 2. С. 10-13.

Искаков Б.В. 1981. Два новых вида жуков-стафилинид (Coleoptera, Staphylinidae) из пустыни Кызылкум // Изв. АН КазССР, сер. биол. № 4. С. 24-27.

Искаков Б.В. 1985. Стафилиниды (Coleoptera, Staphylinidae) горных районов Южного Казахстана // Насекомые востока и юга Казахстана. Алма-Ата. С. 138-147. (Рукопись деп. в ВИНТИ 22 апр. 1985 г., № 2661-85 Деп.)

Искаков Б.В. 1986. Состав, экологическое распределение и зоогеографические связи стафилинид (Coleoptera, Staphylinidae) Кызылкумов и долины среднего и нижнего течения р.Сырдарья // Ин-т зоол. АН КазССР. Алма-Ата. 13 с. (Рукопись деп. в ВИНТИ 6.03.86, № 1532-В.)

Искаков Б.В. 1987. Аннотированный список стафилинид (Coleoptera, Staphylinidae) горных районов Южного Казахстана. Ин-т зоол. АН КазССР. Алма-Ата. 28 с. (Рукопись деп. в ВИНТИ, № 2774-В87)

Искаков Б.В. 1990. Особенности распределения стафилинид (Coleoptera, Staphylinidae) в пустынной зоне Южного Казахстана // Успехи энтомологии в СССР: жесткокрылые насекомые. (Мат-лы 10-го съезда Всес. энтомол. о-ва, 11-15 сент. 1989 г.) Л.: ЗИН АН СССР. С. 52-53.

Искаков Б.В. 1990. Поясное распределение экологических комплексов стафилинид (Coleoptera, Staphylinidae) в горах Южного Казахстана // Систематика и биология насекомых Казахстана (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. 45). Алма-Ата: Гылым. С. 123-128.

Искаков Б.В., Кашеев В.А. 1992. Фауна и основные ландшафтно-экологические группировки стафилинид (Coleoptera, Staphylinidae) Южного Казахстана // Изв. АН Респ. Казахстан, сер. биол. № 3. С. 36-42.

Искаков Н.С. 1961. Материалы по изучению листогрызущих совков, повреждающих капусту в Алма-Атинской области // К вопросу повышения урожайности с.-х. культур. Алма-Ата.

Искаков Н.С. 1961. Эктобактерин-3 в борьбе с вредителями капусты // Сельское х-во Казахстана. № 7. С. 82.

Искаков Н.С. 1963. Основные энтомофаги капустной совки на юго-востоке Казахстана // Вестник с.-х. науки Казахстана. № 4. С. 35-37.

Искаков Н.С. 1966. Совки – вредители капусты // Защита растений. № 2. С. 46-47.

Искаков Н.С. 1969. Кормовые связи и вредоносность капустной совки на юго-востоке Казахстана // Тр. Респ. опытно-ст. картоф. и овощн. х-ва КазССР. Т. 3. С. 219-225.

Искаков Н.С. 1969. Материалы по морфологии и биологии капустной совки // Тр. Респ. опытно-ст. картоф. и овощн. х-ва КазССР. Т. 3. С. 209-218.

Искаков Н.С. 1970. Земляные блошки на овощных культурах // Защита растений. № 2. С. 41.

Искаков Н.С. 1982. Скрытостебельные вредители злаковых растений в лесостепной зоне Северного Казахстана // Защита зерн. культур от вредителей, болезней и сорняков в Сев. Казахстане. Алма-Ата. С. 57-60.

Искаков Н.С. 1983. Биология скрытостебельных вредителей лесостепи Северного Казахстана // Вестник с.-х. науки Казахстана. № 10. С. 54-57.

Искаков Н.С. 1984. Пороги вредоносности скрытостебельных вредителей // Защита растений. № 10. С. 41-42.

Искаков Н.С., Абдулина С.З., Иванова Е.П. 1964. Вредители и болезни овощных культур. Алма-Ата: Кайнар. 39 с.

Искаков Н.С., Ермаков В.В. 1967. Эффективность инсектицидов против капустной тли и влияние их на содержание витамина С и сахаров в капусте // Вестник с.-х. науки МСХ КазССР. № 6. С. 97-99.

Искаков Н.С., Кабирова Л.В. 1977. Новые инсектициды против личинок капустных мух на севере Казахстана. Информ. листок. № 222 (2605). Алма-Ата: КазНИИНТИ.

Искаков Н.С., Кабирова Л.В. 1980. Двукрылые вредители капусты в Кустанайской области и факторы, снижающие их численность // Тр. КазНИИКОХ. (Алма-Ата). С. 3-148.

Искаков Н.С., Кабирова Л.В. 1991. Двукрылые вредители капусты в Кустанайской области // Наука и опыт: прорыв в пов. качество (Заверш. н.-и. работы по картофелевод. и овощевод.). Каз. НИИ картоф. и овощ. х-ва. Алма-Ата. С. 120-124.

Искаков Н.С., Кабирова Л.В., Красникова В.М. 1989. Вредители овощных культур в Казахстане и энтомофаги // Биол. метод борьбы с вредителями овощ. культур. М.: Агрпроммиздат. С. 130-133.

Искаков Н.С., Красильникова В.М. 1988. Табачный трипс – вредитель лука на юго-востоке Казахстана // Вестник с.-х. науки Казахстана. № 11. С. 43-45.

Искаков Н.С., Харин С.А. 1962. Совка-гамма – вредитель капусты на юго-востоке Казахстана // Докл. науч. учреждений МСХ КазССР. Вып. 2. С. 22-24.

Искаков Н.С., Чечуев Н.Ф. 1972. Энтомофауна картофельного поля горных районов Алма-Атинской области // Науч. тр. Каз. НИИ картоф. и овощ. х-ва. Т. 4. С. 55-58.

Искаков С. 1982. Скрытостебельные вредители злаковых растений в лесостепной зоне Северного Казахстана // Защита зерновых культур от вредителей, болезней и сорняков в Сев. Казахстане. (Сб. науч. тр. Каз. НИИ защиты растений.) Алма-Ата. С. 57-60.

Искендинова Р.А. 1989. Развитие гроздевой листовёртки и борьба с ней в Алма-Атинской области // Тез. докл. на науч.-практ. конф. проф.-препод. состава и аспирантов, 16-18 мая 1989 г. Ч. I. Алма-Ата: Каз. СХИ. С. 7-8.

Искендинова Р.А. 1990. Защита виноградников от гроздевой листовёртки на юго-востоке Казахстана // Вестник с.-х. науки Казахстана. № 5. С. 54-56.

Исламов Ш. 1970. К познанию ос горной части Чирчикского бассейна // Науч. тр. Ташкентск. ун-та. Вып. 378. С. 61-66.

- Исламов Ш.Д. 1971. Вредные и полезные осы Узбекистана // Защита раст. № 6. С. 26-27.
- Исламов Ш.Д. 1971. Изучение фауны роющих ос рода *Sceliphron* Klug. (Hymenoptera, Sphecidae) в Узбекистане // Узб. биол. журн. № 4. С. 55-57.
- Исламов Ш.Д. 1986. Роющие осы (Hymenoptera, Sphecidae) горных районов Узбекистана // Энтомол. Обзор. Т. 65. С. 513-534.
- Исламов Ш.Д. 1989. Роющие осы (Hymenoptera, Sphecidae), охотящиеся за прямокрылыми насекомыми в западном Тянь-Шане // Узб. биол. журн. Т. 5. С. 49-50
- Исламов Ш.Д. 1989. Роющие осы рода *Sphex* (Hymenoptera, Sphecidae) в горных районах Узбекистана // Вопр. биол., экол. и регуляции численности животных в условиях антропоген. воздействия. Ташкент. С. 38-41.
- Исламов Ш.Д., Казенас В.Л. 1979. Кормовые связи роющих ос (Hymenoptera, Sphecidae) с энтомофильными растениями в горных районах Узбекистана // Узб. биол. журн., 1979. № 4. С. 64-65.
- Исламов Ш.Д., Казенас В.Л. 1983. Роющие осы рода *Cerceris* Latr. (Hymenoptera, Sphecidae) горных районов Узбекистана // Узб. биол. журн. № 5. С. 44-46.
- Исламова Г.М. 1972. К биологии паразита капустной тли // Экол. и биол. животных Узбекистана. Ташкент. С. 153-156.
- Исламова Г.М. 1975. Биологические особенности паразита *D. rapae* M'int. капустной тли // Экол. и биол. животных Узбекистана. Ч. I. Ташкент: Фан. С. 112-115.
- Исламова Г.М. 1978. Хищная галлица (*Aphidoletes aphidinya* Rond.) и возможности использования ее в биологической борьбе с тлями на капусте // Экол. беспозвоночн. и позвоночн. животных Узбекистана. Ташкент. С. 92-96.
- Исламова Г.М. 1986. Видовой состав энтомофагов капустной тли Ташкентской области // Вредители хлопчатника и их энтомофаги в Узбекистане. Ташкент. С. 70-79.
- Исмагулов А.Г. 1990. Сравнительно-кариологический анализ представителей рода *Montisimulium* Rubz. (Simuliidae, Diptera) // Кровососущие и зоофильные двукрылые (Insecta, Diptera) (Мат-лы 5-го Всес. диптерологического симп.) Новосибирск.
- Исмагулов А.Г. 1993. Мошки (Simuliidae, Diptera) высокогорных районов юга и юго-востока республики Казахстан. Автореф. канд. дисс. СПб. 22 с.
- Исмагулов А.Г. 1993. Сравнительно-кариологический анализ близких видов мошек (Simuliidae, Diptera) рода *Cnetha* End. // 2-й Междунар. симп. по кариосистематике беспозвоночных животных. (Сб. науч. тр. ЗИН РАН.) СПб. С. 82-85.
- Исмагулов А.Г., Кошкимбаев К. 1992. Описание самки, преимагинальных фаз развития и кариотипа *Montisimulium asulcatum* Rubz. (Simuliidae, Diptera) из Южного Казахстана // Паразитология. Т. 36, вып. 2. С. 155-157.
- Исмагулов А.Г., Кошкимбаев К. 1996. Новый вид мошек рода *Montisimulium* (Diptera: Simuliidae) из окрестностей Алма-Аты // Паразитология. Т. 30, вып. 1. С. 81-84.
- Исмаатов И.В. 2004. Кокцинеллиды люцерно-хлопкового севооборота в Юго-Западном Таджикистане // Фауна и экология животных Таджикистана. (Мат-лы конф., посвящ. 90-летию академика АН Респ. Таджикистан Мухаммедкула Нарзикуловича Нарзикулова, Душанбе, 13-14 июля 2004 г.) Душанбе. С. 91-96.
- Исмухамбетов Ж.Д. 1962. Влияние температуры на развитие серой зерновой совки // Докл. науч. учреждений МСХ КазССР. № 1. С. 25-27.
- Исмухамбетов Ж.Д. 1964. Насекомые – вредители, завозимые с сибирским лесом, – опасность для тяньшанской ели // Тр. НИИ защиты растений Мин-ва сельского х-ва КазССР. Т. VIII. Алма-Ата. С. 245-250.
- Исмухамбетов Ж.Д. 1964. Насекомые – вредители тяньшанской ели урочища Сямба (хребет Кетмень) в районе ветровала // Тр. НИИ защиты растений Мин-ва сельского х-ва КазССР. Т. VIII. Алма-Ата. С. 251-254.
- Исмухамбетов Ж.Д. 1964. О необходимости соблюдения карантина // Вестник с.-х. науки МСХ КазССР. № 10. С. 98.
- Исмухамбетов Ж.Д. 1964. Защита тяньшанской ели от вредителей // Информация о работе Каз. НИИ защиты растений (спец. выпуск). Алма-Ата: Кайнар. С. 29-31.
- Исмухамбетов Ж.Д. 1965. Насекомые – вредители тяньшанской ели и их лесохозяйственное значение // Тр. Каз. НИИ защиты растений. Т. IX. Алма-Ата: Кайнар. С. 86-91.
- Исмухамбетов Ж.Д. 1965. Химические способы борьбы со стволовыми вредителями тяньшанской ели // Вестник с.-х. науки МСХ КазССР. № 4. С. 111-113.

- Исмухамбетов Ж.Д. 1966. Насекомые – вредители тяньшаньской ели и меры борьбы с ними. Автореф. канд. дисс. Алма-Ата. 18 с.
- Исмухамбетов Ж.Д. 1969 (1968). О видовом составе насекомых – вредителей ели тяньшаньской // Тр. Каз. НИИ защиты растений. Т. X. Алма-Ата: Кайнар. С. 51-61.
- Исмухамбетов Ж.Д. 1969. О насекомых-вредителях садовозащитных насаждений на юго-востоке Казахстана // Мат-лы 1-й науч. конф. молодых специалистов и аспирантов, посвящ. 50-летию ВЛКСМ и X-летию Ин-та. Тез. докл. Алма-Ата: КазНИИЗР. С. 19-21.
- Исмухамбетов Ж.Д. 1972. Сахарная свекла // Рекомендации по защите с.-х. культур от вредителей и болезней в Казахстане МСХ КазССР. Алма-Ата: Кайнар. С. 24-28.
- Исмухамбетов Ж.Д. 1972. Вредители свеклы // Рекомендации по повышению урожайности и сахаристости сахарной свеклы МСХ КазССР. Алма-Ата: Кайнар. С. 50-58.
- Исмухамбетов Ж.Д. 1972. Корневая свекловичная тля (буклет). Алма-Ата: Кайнар. 4 с.
- Исмухамбетов Ж.Д. 1973. Опыт борьбы с вредителями сахарной свеклы на юго-востоке Казахстана. Алма-Ата: Республиканское НТО сельского х-ва. 11 с.
- Исмухамбетов Ж.Д. 1973. Вредители сахарной свеклы // Перечень насекомых и клещей, повреждающих овощные, технические и кормовые культуры в Казахстане. Алма-Ата. С. 167-177.
- Исмухамбетов Ж.Д. 1973. Долгоносики – вредители сахарной свеклы // Вестник с.-х. науки Казахстана. № 7. С. 48-52.
- Исмухамбетов Ж.Д. 1974. Меры борьбы с долгоносиками – вредителями сахарной свеклы // Мат-лы III Респ. науч.-производст. конф. по защите растений в Казахстане. Тез. докл. Алма-Ата. С. 25-26.
- Исмухамбетов Ж.Д. 1974. Защита сахарной свеклы от вредителей. (буклет МСХ). Алма-Ата: Кайнар.
- Исмухамбетов Ж.Д. 1974. Сахарная свекла // Нормативы расхода инсектицидов и затрат на химическую обработку с.-х. культур. М.: ВИЗР. С. 68-70.
- Исмухамбетов Ж.Д. 1974. Вредители и болезни // Рекомендации по увеличению производства и повышению эффективности использования белка в сельском хозяйстве Казахстана и Киргизии. М.: Колос. С. 43-44.
- Исмухамбетов Ж.Д. 1975. Саранчовые // Справочник агронома. Алма-Ата: Кайнар. С. 137-140.
- Исмухамбетов Ж.Д. 1975. Многоядные чешуекрылые // Справочник агронома. Алма-Ата: Кайнар. С. 140-144.
- Исмухамбетов Ж.Д. 1975. Многоядные почвообитающие вредители // Справочник агронома. Алма-Ата: Кайнар. С. 144-146.
- Исмухамбетов Ж.Д. 1975. Вредители технических и масличных культур // Справочник агронома. Алма-Ата: Кайнар. С. 163-174.
- Исмухамбетов Ж.Д. 1976. Насекомые-вредители тяньшаньской ели и меры борьбы с ними (монографическая сводка). Алма-Ата: КазНИИНТИ. 70 с.
- Исмухамбетов Ж.Д. 1977. Раздел: Вредители // Возделывание и уборка сахарной свеклы (Рекомендации). Алма-Ата: Кайнар. С. 19-23.
- Исмухамбетов Ж.Д. 1978. Вредители сахарной свеклы // Рекомендации по системе ведения сельского хозяйства в Алма-Атинской обл. Алма-Ата: Кайнар. С. 110-113.
- Исмухамбетов Ж.Д. 1978. Сахарная свекла // Нормативы расхода пестицидов при обработке наземными машинами. М. С. 75-86.
- Исмухамбетов Ж.Д. 1980. Важный резерв повышения урожайности сахарной свеклы (на казахском языке) // Повышение качества продукции в растениеводстве. Алма-Ата: Кайнар. С. 124-140.
- Исмухамбетов Ж.Д. 1982. Система мер защиты свеклы // Сахарная свекла. № 8. С. 36-37.
- Исмухамбетов Ж.Д. 1982. Биологические особенности и вредоносность паутинного клеща на сахарной свекле // Вестник с.-х. науки Казахстана. № 8. С. 37-41.
- Исмухамбетов Ж.Д. 1983. Почвообитающие жесткокрылые // Справочник агронома по защите растений. Алма-Ата: Кайнар. С. 24-25.
- Исмухамбетов Ж.Д. 1983. Вредители технических и масличных культур // Справочник агронома по защите растений. Алма-Ата: Кайнар. С. 75-90.
- Исмухамбетов Ж.Д. 1983. Борьба с вредителями // Прогрессивная технология возделывания сахарной свеклы на орошаемых землях Казахстана (Рекомендации МСХ КазССР). Алма-Ата: Кайнар. С. 23, 25, 26.

Исмухамбетов Ж.Д. 1984. Комплексная система защиты сахарной свеклы от вредителей при индустриальной технологии ее возделывания в Казахской ССР // IX съезд Всес. энтомол. о-ва. Киев, окт. 1984 г. Тез. докл. Ч. 1. Киев: Наукова думка. С. 201-202.

Исмухамбетов Ж.Д. 1984. С учетом порогов вредоносности // Защита растений. № 4. С. 30-31.

Исмухамбетов Ж.Д. 1984. Сахарная свекла // Нормативы расхода пестицидов при обработке наземными машинами. М.: МСХ СССР. Союзсельхозхимия. С. 25-26

Исмухамбетов Ж.Д. 1984. Сахарная свекла // Нормативы прибавок (сохраненного урожая) от применения химических средств защиты-растений. М.: МСХ СССР. Союзсельхозхимия. С. 53.

Исмухамбетов Ж.Д. 1985. Защита сахарной свеклы от вредителей при индустриальной технологии её возделывания // Защита технических культур от вредных организмов. (Сб. науч. тр. Каз. НИИ защиты растений.) Алма-Ата: Кайнар. С. 15-36.

Исмухамбетов Ж.Д. 1986. Сахарная свекла // Экономические пороги вредоносности главнейших вредных видов насекомых и клещей. М.: Агропромиздат. С. 22.

Исмухамбетов Ж.Д. 1987. Биологический метод борьбы с вредителями сахарной свеклы // Вестник с.-х. науки Казахстана. № 10. С. 36-39.

Исмухамбетов Ж.Д. 1987. Борьба с вредителями // Интенсивная технология возделывания сахарной свеклы на орошаемых землях Казахстана (Рекомендации). Алма-Ата: Кайнар, Госагропром КазССР. С. 19-22.

Исмухамбетов Ж.Д. 1987. Табак // Справочник по защите с.-х. культур от вредителей, болезней и сорняков в Алма-Атинской области. (Каз. НИИ защиты растений.) Алма-Ата: Алма-Атинский облагропром. С. 18.

Исмухамбетов Ж.Д. 1987. Соя // Справочник по защите с.-х. культур от вредителей, болезней и сорняков в Алма-Атинской области. (Каз. НИИ защиты растений.) Алма-Ата: Алма-Атинский облагропром. С. 20-21.

Исмухамбетов Ж.Д. 1987. Сахарная свекла // Справочник по защите с.-х. культур от вредителей, болезней и сорняков в Алма-Атинской области. (Каз. НИИ защиты растений.) Алма-Ата: Алма-Атинский облагропром. С. 21-25.

Исмухамбетов Ж.Д. 1987. Соя // Система мероприятий по защите с.-х. культур от вредителей, болезней и сорняков в Талды-Курганской обл. (Рекомендации). Талды-Курган. С. 27-29.

Исмухамбетов Ж.Д. 1987. Сахарная свекла // Система мероприятий по защите с.-х. культур от вредителей, болезней и сорняков в Талды-Курганской обл. (Рекомендации). Талды-Курган. С. 29-33.

Исмухамбетов Ж.Д. 1987. Вредители горчицы, рапса. Вредители подсолнечника, льна масличного // Руководство по апробации с.-х. культур. Алма-Ата: Кайнар. С. 349-350.

Исмухамбетов Ж.Д. 1988. Свекловичный стеблеед // Защита растений. № 4. С. 32-33.

Исмухамбетов Ж.Д. 1988. Когда пасует защита // Интенсивным технологиям – широкую дорогу. Алма-Ата: Кайнар. С. 143-147.

Исмухамбетов Ж.Д. 1990. Профилактика и защита с.-х. культур от вредителей, болезней и сорняков // Тез. докл. и выступлений на науч.-практич. конф. «Концепция обеспечения населения Гурьевской обл. продуктами питания». Гурьев. С. 42-43.

Исмухамбетов Ж.Д. 1990. Биологическое обоснование системы мероприятий по защите сахарной свеклы от вредителей на орошаемых землях Казахстана. Автореф. докт. дисс. Л. 36 с.

Исмухамбетов Ж.Д. 1991. Вредители сахарной свеклы на орошаемых землях Казахстана, Кыргызстана и защита посевов от них. Аналитический обзор. Алматы: КазНИИНТИ. 71 с.

Исмухамбетов Ж.Д. 1993. Система мер по защите сои от вредителей и болезней // Новости науки Казахстана Вып. 2. С. 37-38.

Исмухамбетов Ж.Д. 1993. Вредители сахарной свеклы в Казахстане и защита посевов от них. Алматы: Каз. акад. с.-х. наук. 188 с.

Исмухамбетов Ж.Д. 1994. Перспективные средства защиты растений для применения на посевах с.-х. культур (технические, масличные, овощные культуры). Алматы: МСХ РК. 37 с.

Исмухамбетов Ж.Д. 1999. Основные этапы и результаты научных исследований в Казахстане (к 40-летию Каз. НИИ защиты растений) // Вестник с.-х. науки Казахстана. № 4. С. 34-41.

Исмухамбетов Ж.Д. и др. 1992. Система мероприятий по защите табака от вредных организмов в Казахстане. Алматы: МСХ РК. 23 с.

Исмухамбетов Ж.Д. и др. 1994. Защита растений // Концептуальная программа развития АПК РК на 1993-1995 гг. и до 2000 г. Алматы: КазАСХН. С. 89-93.

Исмухамбетов Ж.Д. и др. 1995. Защита зерновых культур от вредителей, болезней и сорняков в Северном Казахстане. Шортанды: КазАСХН, КазНИИЗХ. 87 с.

Исмухамбетов Ж.Д. и др. 1995. Рекомендации по защите сахарной свеклы от вредителей, болезней и сорных растений в Казахстане. Алматы: МСХ РК. 27 с.

Исмухамбетов Ж.Д. и др. 1996. Рекомендации по возделыванию сои в Казахстане. Алматы: МСХ РК. 27 с.

Исмухамбетов Ж.Д. и др. 1996. Рекомендации по защите подсолнечника от вредителей и болезней в Казахстане. Алматы: МСХ РК. 14 с.

Исмухамбетов Ж.Д. и др. 1997. Защита зерновых культур и картофеля от вредителей, болезней и сорных растений (Рекомендации для фермеров). Алматы: Гылым. 25 с.

Исмухамбетов Ж.Д., Агатаев М.А. 1979. Вредители и болезни сахарной свеклы и меры борьбы с ними // Технология механизированного возделывания сахарной свеклы в условиях орошения Казахстана. (Сб. научных трудов Казахского ин-та земледелия.) Алма-Ата: Кайнар. С. 139-160.

Исмухамбетов Ж.Д., Балжанов Е. 1977. Вредители семенников сахарной свеклы и борьба с ними // Сахарная свекла (М.). № 6. С. 37-38.

Исмухамбетов Ж.Д., Балжанов Е. 1977. Насекомые-вредители маточной сахарной свеклы, свекловичных высадков на юго-востоке Казахстана и меры борьбы с ними. Алма-Ата: КазНИИИТИ. 26 с.

Исмухамбетов Ж.Д., Балжанов Е., Агатаев М.А. и др. 1980. Защита маточной сахарной свеклы, свекловичных высадков от вредителей и болезней в Казахстане (Рекомендации). Алма-Ата: МПП КазССР. 25 с.

Исмухамбетов Ж.Д., Бруннер Ю. 1977. Определитель главнейших вредителей сахарной свеклы в Казахстане. Алма-Ата: Кайнар. 40 с.

Исмухамбетов Ж.Д., Джанузаков А.Д. 1986. Защитные мероприятия на посевах сахарной свеклы (на казахском и русском языках) // Технологическая схема интенсивного возделывания сахарной свеклы. Алма-Ата: Госагропром КазССР, ВО ВАСХНИЛ. С. 18-29.

Исмухамбетов Ж.Д., Джанузаков А.Д. 1988. Защитные мероприятия на посевах сахарной свеклы // Технологическая схема интенсивного возделывания сахарной свеклы. Алма-Ата: Госагропром КазССР, ВО ВАСХНИЛ. С. 20-35.

Исмухамбетов Ж.Д., Жарасов Ш.У., Илюхин Г.П. 1987. Защита сельскохозяйственных культур от вредителей, болезней и сорняков // Рекомендации по совершенствованию структуры посевных площадей и повышению устойчивости зональных систем земледелия в хозяйствах Меркенского р-на Джамбулской области на 1988-1990 и до 2000 г. Мерке: ВО ВАСХНИЛ, Каз. НИИ земледелия, Каз. НИИ защиты растений. С. 159-175.

Исмухамбетов Ж.Д., Карбозова Б.Е. 1992. Вредоносность фитофагов сои на юго-востоке Казахстана // Вестник с.-х. науки Казахстана. № 3. С. 78-84.

Исмухамбетов Ж.Д., Карбозова Б.Е. 1992. Из опыта защиты сои // Защита растений. № 10. М. С. 23-24.

Исмухамбетов Ж.Д., Карбозова Б.Е. 1993. Защита посевов сои от вредителей в Казахстане // Сб. статей науч. конф. профессорско-преподавательского состава и аспирантов. Ч. 1. Алматы. С. 118-120.

Исмухамбетов Ж.Д., Карбозова Б.Е. 1997. Вредители рапса в Северном Казахстане // Вестник с.-х. науки Казахстана. № 11. С. 17-21.

Исмухамбетов Ж.Д., Карбозова Б.Е. 1999. Энтомофаги насекомых и клещей, повреждающих сою, и их значение // Вестник с.-х. науки Казахстана. № 12. С. 45-51.

Исмухамбетов Ж.Д., Кидришев Т.К. 1988. Защита сои от вредителей, болезней // Технологическая схема интенсивного возделывания сои. Алма-Ата: Госагропром. С. 6-7.

Исмухамбетов Ж.Д., Комиссарова И.А. 1979. Роль агротехнических мероприятий в снижении численности тли // Вестник с.-х. науки Казахстана. № 11. С. 38-41.

Исмухамбетов Ж.Д., Комиссарова И.А. 1983. Вредоносность свекловичной тли и меры борьбы с ней // Вестник с.-х. науки Казахстана. № 12. С. 37-41.

Исмухамбетов Ж.Д., Комиссарова И.А., Агатаев М.А. и др. 1977. Защита сахарной свеклы от вредителей, болезней и сорняков в Казахстане (Рекомендации). Алма-Ата: Кайнар. 19 с.

Исмухамбетов Ж.Д., Корчагин А.А. 1993. Пути оптимизации химической защиты посевов пшеницы от вредной черепашки в Западном Казахстане // Turk devletleri arasinda zimli isberligi konfer. Tebligler-Istanbul. P. 105-106.

Исмухамбетов Ж.Д., Курбанов А. 1979. Рекомендации о мерах борьбы с основными вредителями сахарной свеклы в Талды-Курганской области. Талды-Курган. 11 с.

Исмухамбетов Ж.Д., Шек В.Г. 1977. О вредоносности земляных блошек на сахарной свекле // Вестник с.-х. науки Казахстана. № 7. С. 40-42.

Исмухамбетов Ж.Д., Шек В.Г. 1979. Дилор – эффективный препарат в борьбе с вредителями всходов сахарной свеклы // Сельскохозяйственная информация (МСХ КазССР). № 9. С. 4.

Исмухамбетов Ж.Д., Шек Г.Х. 1981. Биологические особенности земляных блошек, повреждающих сахарную свеклу на юго-востоке Казахстана // Защита полевых культур, пастбищ и сенокосов от вредителей, болезней и сорняков. (Сб. науч. трудов Каз. НИИ защиты растений.) Алма-Ата. С. 142-147.

Исоев К.С. 2004. Фауна и экология важнейших семейств жесткокрылых (Coleoptera) заповедника Ромит (Таджикистан). Автореф. канд. дисс. Душанбе: Ин-т зоол. и паразитол. АН Респ. Таджикистан. 24 с.

Исраилов А.А. 1989. Видовой состав и распространение желудочных оводов лошадей юга Киргизии // Вклад молодых ученых и специалистов в науч.-технич. прогресс в с.-х. производстве. (8-я Всес. науч.-практич. конф. молодых ученых и специалистов в г. Оренбурге.) Тез. докл. Оренбург. С. 30.

Исраилов А.А. 1989. Применение ивомека и хлорофоса при гастро-филезе лошадей в условиях юга Киргизии. // Вклад молодых ученых и специалистов в интенсификацию агропромышленного комплекса. (Респ. науч.-практич. конф. молодых ученых и специалистов в г. Алма-Ате.) Тез. докл. Алма-Ата. С. 9.

Исраилов А.А. 1990. Некоторые вопросы биологии желудочных оводов лошадей // Резервы увеличения производства с.-х. продукции. (9-я Всес. науч.-практич. конф. молодых ученых и специалистов в г. Оренбурге.) Тез. докл. Оренбург. С. 27-28.

Исраилов А.А. 1990. Эффективность применения ивомека при гастрофилезе лошадей. // Вклад молодых ученых и специалистов в науч.-технич. прогресс в с.-х. производстве. Тез. докл. межвузовской науч.-практич. конф. в г. Фрунзе. Фрунзе. С. 106-107.

Исраилов А.А. 1991. Желудочные оводы лошадей юга Киргизии и меры борьбы с ними. Автореф. канд. дисс. Алма-Ата. 21 с.

Исраилов А.А., Есиков В.И., Нейман П.К. 1989. Эффективность хлорофоса при гастрофилезе лошадей. Информ. листок № 109 (4426) Фрунзе: КиргНИИТИ. 3 с.

Исраилов У. 1971. Изучение особенностей биологии озимой совки в условиях Гиссарской долины Таджикистана и обоснование мер борьбы с нею на хлопчатнике // Тр. Тадж. с.-х. ин-та. Т. 15. С. 55-58.

Исраилов У.Р. 1975. Биопрепараты в борьбе с хлопковой и озимой совками на хлопчатнике // Тр. Тадж. с.-х. ин-та. Т. 20. С. 45-52.

Исраилов О.К. 1989. К фауне пухоедов (Mallophaga) домашних кур Иссык-Кульской котловины // Энтотомол. исслед. в Киргизии. Вып. 20. Фрунзе: Илим. С. 71-72.

Исследования по биологическому методу борьбы с вредителями сельского и лесного хозяйства. 1964. Докл. к Симпозиуму, 17-20 ноября 1964 г. Вып. 1. (Биол. ин-т Сиб. отд. АН СССР). Новосибирск. 224 с.

Исследования по биологическому методу борьбы с вредителями сельского и лесного хозяйства. 1965. Докл. к Симпозиуму, 17-20 ноября 1964 г. Вып. 2. (Биол. ин-т Сиб. отд. АН СССР). Новосибирск. 157 с.

Итоги исследования по проблеме борьбы с гнусом. 1967. (Доклады совещания 25-28 января 1966 г.) Новосибирск: Наука, Сибирское отд., 1967. 316 с.

Истомина Л.П. 1963. К фауне слепней Семипалатинской области // Паразиты с.-х. животных Казахстана. 2. Ин-т зоол. АН КазССР. Алма-Ата: АН КазССР. С. 121-124.

Ишанкулиева Т. 1975. Обыкновенная златоглазка *Chrysopa carnea* Steph. как энтомофаг вредителей хлопчатника в Туркменской ССР // Бюлл. ВНИИ защиты растений. № 33. С. 6-10.

Ишанкулиева Т. 1979. Применение личинок златоглазки обыкновенной в борьбе с вредителями хлопчатника // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 1. С. 17-21.

Ишанкулов И. 1978. Муравьи как компоненты хлопкового агробиоценоза Яванской долины Таджикистана // Гигиен. и биол. аспекты применения пестицидов в условиях Средн. Азии и Казахстана. Мат-лы Всес. симпоз. Душанбе, 1978 г. Душанбе. С. 337-338.

Ишекенов М.С. 1986. Суточный ритм численности мух, нападающих на крупный рогатый скот в Центральном Казахстане // Науч.-технич. бюлл. ВНИИ вет. энтомол. и арахнол. № 32. С. 70-73.

Ишекенов М.С. 1988. Борьба с мухами как фактор, повышающий продуктивность крупного рогатого скота // Вестник с.-х. науки Казахстана. № 1. С. 77-78.

Ишков Е.В. 1979. К фауне совок (Noctuidae, Lepidoptera) заповедника Аксу-Джабаглы // 7-я Всес. зоогеографич. конф. Москва, 7-9 января 1980 г. Тез. докл. М.: Наука. С. 198.

Ишков Е.В. 1982. К фауне насекомых – дендрофагов березы в заповеднике Аксу-Джабаглы // Изв. АН КазССР, сер. биол. № 2. С. 38-41.

Ишков Е.В. 1982. Насекомые – дендрофаги ивы в горном тугае заповедника Аксу-Джабаглы // Мат-лы по организации и ведению лесного хозяйства в лесах Казахстана. Алма-Ата. С. 107-114.

Ишков Е.В. 1984. Насекомые – дендрофаги основных лесообразующих пород горного тугая в Аксу-Джабаглинском заповеднике // Изучение и охрана заповедных объектов. Алма-Ата. С. 56-57.

Ишков Е.В. 1986. К фауне насекомых-дендрофагов облепихи в заповеднике Аксу-Джабаглы // Возделывание плодовых культур и винограда на юго-востоке Казахстана. Алма-Ата. С. 85-95.

Ишков Е.В. 1986. Редкие насекомые заповедника Аксу-Джабаглы // Насекомые востока и юга Казахстана. Ин-т зоол. АН КазССР. Алма-Ата. С. 171-178. (Рукопись деп. в ВИНТИ 31.10.86, № 7506-В)

Ишков Е.В. 1987. Эколого-фаунистические особенности жесткокрылых (Coleoptera) заповедника Аксу-Джабаглы. Ин-т зоол. АН КазССР. Алма-Ата. 107 с. (Рукопись деп. в ВИНТИ 12.11.87, № 7977-В87)

Ишков Е.В. 1988. Жесткокрылые (Coleoptera) заповедника Аксу-Джабаглы (фауна, экология, зоогеография). Автореф. канд. дисс. Баку. 24 с.

Ишков Е.В. 1990. Высотно-поясное распределение жесткокрылых (Coleoptera) в заповеднике Аксу-Джабаглы // Успехи энтомологии в СССР: жесткокрылые насекомые. (Мат-лы 10-го съезда Всес. энтомол. о-ва, 11-15 сент. 1989 г.) Л.: ЗИН АН СССР. С. 54-56.

Ишков Е.В. 1990. Насекомые-дендрофаги тополя таласского в заповеднике Аксу-Джабаглы // Систематика и биология насекомых Казахстана. (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. 45.) Алма-Ата: Гылым. С. 164-167.

Ишков Е.В. 1995. Жуки – обитатели тамарисков в тугаях среднего течения р. Или // Изв. НАН Респ. Казахстан, сер. биол. № 6. С. 29-31.

Ишков Е.В. 1997. Кормовые связи жесткокрылых в заповеднике Аксу-Джабаглы // Новости науки Казахстана. Алматы. С. 61.

Ишков Е.В. 1997. Роль Илийского ботанического сада в сохранении биоразнообразия жесткокрылых (Insecta, Coleoptera) // Биологическое и ландшафтное разнообразие РК. Алматы. С. 85-86.

Ишков Е.В. 1999. Биоразнообразие жесткокрылых (Insecta, Coleoptera) в тугайных экосистемах долины реки Или // Проблемы охраны и устойчивого использования биоразнообразия животного мира Казахстана. (Мат-лы Междунар. науч. конф., 6-8 апреля 1999 г.) Алматы: Tethys. С. 120-121.

Ишков Е.В. 1999. Жуки-семееды (Coleoptera, Arionidae) тугаев нижнего течения реки Или // Проблемы охраны и устойчивого использования биоразнообразия животного мира Казахстана. (Мат-лы Междунар. науч. конф., 6-8 апреля 1999 г.) Алматы: Tethys. С. 121-122.

Ишков Е.В. Жуки – обитатели тамарисков в тугаях среднего течения р. Или // Изв. НАН Респ. Казахстан, сер. биол. С. 31.

Ишков Е.В., Бескокотов Ю.А. 1993. К фауне полужесткокрылых (Heteroptera) заповедника Аксу-Джабаглы // Успехи энтомологии в СССР: экология и фаунистика, небольшие отряды насекомых. (Мат-лы 10-го съезда Всес. энтомол. о-ва, 11-15 сент. 1989 г.) СПб: ЗИН РАН. С. 123.

Ишков Е.В., Ишков Л.Е. 2001. Долгоносики (Curculionidae) тугаёв Семиречья (Юго-Восточный Казахстан) // *Selevinia*. № 1-4. Almaty: Tethys. С. 138-144.

Ишков Е.В., Кабак И.И. 1994. Новые и интересные находки жужелиц (Coleoptera, Carabidae) в Южном и Юго-Восточном Казахстане // *Изв. НАН Респ. Казахстан, сер. биол.* № 5. С. 84-86.

Ишков Е.В., Кадырбеков Р.Х. 2004. Жуки-усачи (Coleoptera, Cerambycidae) казахстанской части долины р. Или // *Tethys Entomological Research*. Vol. X. P. 87-92.

Ишков Е.В., Сухарева И.Л. 1986. К фауне совок (Lepidoptera, Noctuidae) Аксу-Джабаглинского заповедника (Казахская ССР) // *Тр. Всес. энтомол. о-ва*. Т. 67. С. 111-125.

Ишков Л.Е. 1999. Жуки-семееды (Coleoptera, Arionidae) тугаев нижнего течения р. Или // *Проблемы охраны и устойчивого использования биоразнообразия животного мира Казахстана*. (Мат-лы Междунар. науч. конф., 6-8 апреля 1999 г.) Алматы: Tethys. С. 121-122.

Ишмухамбетова Н.М. 1964. К сравнительной морфологии пищеварительной системы некоторых саранчевых // *Темат. сб. науч. работ по биол. и геогр.* Вып. 1. Алма-Ата. С. 90-100.

Ишмухамедова Н. 1963. К морфологии пищеварительного тракта насекомых ортоптероидного комплекса // *Тр. Ин-та физиол. АН КазССР*. Т. 4. С. 187-190.

Ишмухамедова Н.М. 1967. К систематике отрядов ортоптероидного комплекса // *Тез. докл. 39-й итог. науч. конф. Алма-Атинск. мед. ин-т. Алма-Ата*. С. 420.

Ишмухамедова Н.М. 1972. К сравнительной биоморфологии пищеварительной системы ортоптероидных насекомых. Автореф. канд. дисс. Алма-Ата.

Кабак И.И., Пучков А.В. 1995. (Kabak I.I., Puchkov A.V.) Eine neue Carabus (Leptoplesius)-Art aus Nord-Kirgisistan (Coleoptera: Carabidae: Carabini) // *Entomol. Zeitschr. mit Insekten-Borse*. Bd 105, № 23. P. 446-467.

Кабак И.И. 1985. Материалы по фауне жужелиц (Coleoptera, Carabidae) долины Или и ряда хребтов Северного Тянь-Шаня. // *Насекомые востока и юга Казахстана*. Алма-Ата. С. 125-137. (Рукопись деп. в ВИНТИ 22 апр. 1985 г., № 2661-85 Деп.)

Кабак И.И. 1990. Материалы к фауне жужелиц (Coleoptera, Carabidae) Казахстана // *Успехи энтомол. в СССР: жесткокрылые насекомые*. (Мат-лы 10-го съезда Всес. энтомол. о-ва, 11-15 сент. 1989 г.) Л.: ЗИН АН СССР. С. 56-58.

Кабак И.И. 1990. Новые виды жужелиц (Coleoptera, Carabidae) из Семиречья // *Систематика и биология насекомых Казахстана*. (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. 45) Алма-Ата: Гылым. С. 32-37.

Кабак И.И. 1990. Новые для фауны Казахстана и Средней Азии виды жужелиц (Coleoptera, Carabidae). 1 // *Фауна и экология жужелиц*. Тез. докл. 3-го Всес. карабидол. совещ., окт., 1990. Всес. НИИ биол. методов защиты растений. ВАСХНИЛ. Кишинев. С. 23-24.

Кабак И.И. 1990. Новые для фауны Казахстана и Средней Азии виды жужелиц (Coleoptera, Carabidae). 2 // *Фауна и экология жужелиц*. Тез. докл. 3-го Всес. карабидол. совещ., окт., 1990. Всес. НИИ биол. методов защиты растений. ВАСХНИЛ. Кишинев. С. 24.

Кабак И.И. 1990. Обзор жужелиц подрода *Eotribax* Sem. рода *Carabus* L. (Coleoptera, Carabidae) фауны СССР // *Энтомол. обзор*. Т. 69, вып. 2. С. 377-386.

Кабак И.И. 1990. Новые данные о распространении и вертикальном распределении жужелиц рода *Carabus* L. (Thoms.) (Coleoptera, Carabidae) Юго-Восточного Казахстана // *Систематика и биология насекомых Казахстана*. (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. 45.) Алма-Ата: Гылым. С. 113-117.

Кабак И.И. 1991. Скакун сумрачный – *Cicindela pox* Semenov, 1896 // *Красная книга Казахской ССР*. Изд. второе, переработанное и дополненное. Т. 1. Животные. Алма-Ата: Гылым. С. 381-382.

Кабак И.И. 1991. Жужелица Геблера - *Carabus gebleri* Fischer-Waldheim, 1827 // *Красная книга Казахской ССР*. Изд. второе, переработанное и дополненное. Т. 1. Животные. Алма-Ата: Гылым. С. 390-391.

Кабак И.И. 1991. Жужелица-мальчик – *Carabus puer* A. Morawitz, 1886 // *Красная книга Казахской ССР*. Изд. второе, переработанное и дополненное. Т. 1. Животные. Алма-Ата: Гылым. С. 391-392.

Кабак И.И. 1991. Красотел окаймленный - *Callisthenes marginatus* Gebler, 1830 // *Красная книга Казахской ССР*. Изд. второе, переработанное и дополненное. Т. 1. Животные. Алма-Ата: Гылым. С. 384-386.

Кабак И.И. 1991. Жужелица восхитительная – *Carabus imperialis* Fischer-Waldheim, 1823 // Красная книга Казахской ССР. Изд. второе, переработанное и дополненное. Т. I. Животные. Алма-Ата: Гылым. С. 392-394.

Кабак И.И. 1991. Красотел пахучий - *Calosoma sycophanta* Linnaeus, 1758 // Красная книга Казахской ССР. Изд. второе, переработанное и дополненное. Т. I. Животные. Алма-Ата: Гылым. С. 382-384.

Кабак И.И. 1991. Новые виды жужелиц рода *Curtonotus* Steph. (Coleoptera, Carabidae) из Тянь-Шаня // Энтомол. обзор. Т. 70, вып. 3. С. 537-541.

Кабак И.И. 1991. Почвообитающие жужелицы рода *Scarites* F. (Coleoptera, Carabidae) Казахстана // Проблемы почвенной зоологии. Мат-лы докл. X Всес. совещ. (октябрь, 1991). Новосибирск. С. 57.

Кабак И.И. 1992. Новые таксоны жужелиц (Coleoptera, Carabidae) из Казахстана // Вестник зоологии. № 6. С. 74-78.

Кабак И.И. 1993. Новые таксоны жужелиц рода *Carabus* L. (Coleoptera, Carabidae) из Северного Тянь-Шаня // Энтомол. обзор. Т. 72, вып. 3. С. 597-600.

Кабак И.И. 1993. Обзор видов жужелиц рода *Cribramara* Kryzh. (Coleoptera, Carabidae) // Энтомол. обзор. Т. 72, вып. 1. С. 55-64.

Кабак И.И. 1994. (Kabak I.I.) *Poecilus nouveaux ou mal connus de l'Asie Centrale* (Coleoptera, Carabidae, Pterostichini) // *Lambillionea*. V. 94, № 4 (2). P. 532-548.

Кабак И.И. 1994 (1995). Новые таксоны жужелиц из гор Средней Азии (Coleoptera, Carabidae) // Журн. Укр. энтомол. т-ва. Т. 2, № 1. С. 9-14.

Кабак И.И. 1994. Новые и малоизвестные таксоны жужелиц рода *Carabus* (L.) Thoms. (Coleoptera, Carabidae) из Семиречья // *Selevinia*. Т. 2, № 1. Алматы. С. 15-25.

Кабак И.И. 1997. (Kabak I.I.) *Carabiques nouveaux de l'Asie Centrale* (Coleoptera, Carabidae) // *Lambillionea*. V. 97, № 4. P. 624-634.

Кабак И.И. 1997. (Kabak I.I.) *Notes sur Leistus zarudnyi Semenov & Znoiko, espece mal connue de l'Asie Centrale* (Coleoptera, Carabidae) // Вестник зоологии. Т. 31, № 4. С. 23-28.

Кабак И.И. 1997. (Kabak I.I.) *Nouveaux Cymindis Latreille de l'Asie Centrale* (Coleoptera, Carabidae) // *Coleopteres*. V. 3, № 6. P. 93-104.

Кабак И.И. 1998. (Kabak I.I.) *Nouveaux Carabus du Kazakhstan et Kirghizistan* (Coleoptera, Carabidae, Carabini) // *Lambillionea*. Vol. 98, № 3. P. 347-352.

Кабак И.И. 1998. (Kabak I.I.) *Nouveaux Poecilus (Pseudoderus) du Kirghizistan* (Coleoptera, Carabidae, Pterostichini) // *L'Entomologiste*. Vol. 54, № 4. P. 151-161.

Кабак И.И. 1999. (Kabak I.I.) *New species of the genus Cymindis Latreille from Asia* (Coleoptera Carabidae Lebiini) // *Advanced in Carabidology: Papers dedicated to the memory of professor Oleg L. Kryzhanovskij*. Krasnodar: MUIISO Publisher (Ed. Zamotajlov A., Sciaky R.). P. 429-448.

Кабак И.И. 2000. (Kabak I.I.) *A new species of the genus Leistus Froehlig* (Coleoptera, Carabidae, Nebriini) from Tadjikistan // *Tethys Entomological Research*. Vol. II. Almaty: Tethys. P. 105-108.

Кабак И.И. 2001. (Kabak I.I.) *New and little known species of the genus Carabus Linnaeus, 1758* (Coleoptera: Carabidae) from the Tien Shan Mountains // *Русск. энтомол. журн.* Т. 10, № 4. С. 343-356.

Кабак И.И. 2002. Материалы к распространению некоторых видов жужелиц (Coleoptera, Carabidae) Казахстана и сопредельных территорий // Зоол. исслед. в Казахстане: соврем. сост. и перспективы. (Мат-лы междунар. науч. конф., г. Алматы, 19-21 марта 2002 г.) Алматы: Каз. зоол. о-во. С. 231-233.

Кабак И.И. 2004. Новые и малоизвестные жужелиц рода *Carabus* Linnaeus (Coleoptera, Carabidae) из Тянь-Шаня // Энтомол. обзор. Т. 83, № 2. С. 378-407, 509.

Кабак И.И., Калаб Я. 1997. (Kabak I.I., Kalab J.) *Ein neue Unterart der Gattung Carabus* (Coleoptera, Carabidae) aus dem westlichen Tien-Schan // *Folia Heyrovskyana*. V. 5, № 2. P. 59-66.

Кабак И.И., Катаев Б.М. 1993. (Kabak I.I., Kataev B.M.) *Two new species of the genus Trichocellus from the Tien Shan* (Coleoptera, Carabidae) // *Zoosyst. Rossica*. V. 2, № 2. P. 293-296.

Кабак И.И., Комаров Е.В. 1994. Новый вид жужелиц (Coleoptera, Carabidae) из Ферганского хребта // *Selevinia*. Т. 2, № 4. Алматы. С. 78.

Кабак И.И., Макаров К.В. 1992. Новый вид жужелицы рода *Carabus* L. (Coleoptera, Carabidae) из Южного Алтая // Зоол. журн. Т. 71, вып. 12. С. 140-144.

Кабак И.И., Николаев Г.В. 1991. Красотел Семенова – *Callisthenes semenovi* Motschulsky, 1859 // Красная книга Казахской ССР. Изд. второе, переработанное и дополненное. Т. I. Животные. Алма-Ата: Гылым. С. 386-388.

Кабак И.И., Николаев Г.В. 1991. Красотел сетчатый - *Callisthenes reticulatus* Fabricius, 1787 // Красная книга Казахской ССР. Изд. второе, переработанное и дополненное. Т. I. Животные. Алма-Ата: Гылым. С. 388-389.

Кабак И.И., Овчинников С.В. (Kabak I.I., Ovtchinnikov S.V.) 2002. Some additions and corrections for the Cadastre of the genetic fund of Kyrgyzstan. Fam. Cicindelidae – tiger beetles and fam. Carabidae – ground beetles (Coleoptera) // Энтомол. исслед. в Киргизии. Т. 22. С. 45-68.

Кабак И.И., Пучков А.В. 1995. (Kabak I.I., Putschkov A.V.) Eine neue Carabus (*Leptoplesius*)–Art aus Nord-Kirgisistan (Coleoptera: Carabidae: Carabini) // Entomol. Zeitschrift mit Insekten-Birge, 105 Jahrgang, № 23. 1. Dezember 1995. S. 464-467.

Кабак И.И., Пучков А.В. 1996. (Kabak I.I., Putschkov A.V.) New taxa of the genus *Nebria* Latr. from Tien-Shan (Coleoptera, Carabidae) // Z. Arb. Gem. Ost. Ent., 1996. Bd 48. S. 113-116.

Каабак Л.В., Лесин В.В. 1990. Булавоусые чешуекрылые левобережья Оксу и Мургаба (Восточный Памир) // Докл. МОИП. Зоология и ботаника. 1988 г. Ресурсы жив. природы, их использ. и охрана. М. С. 12-15.

Кабаков О.Н. 1977. Обзор пластинчатоусых жуков подрода *Euonthophagus* Balth. рода *Onthophagus* Latr. (Coleoptera, Scarabaeidae) фауны СССР и сопредельных стран // Энтомол. обзор. Т. 56, вып. 2. С. 383-394.

Кабаков О.Н. 1980. Ревизия жуков рода *Scarabaeus* L. (Coleoptera, Scarabaeidae) фауны СССР // Энтомол. обзор. Т. 59, вып. 4. С. 819-829.

Кабаков О.Н. 1982. К фауне пластинчатоусых жуков рода *Onthophagus* Latr. (Coleoptera, Scarabaeidae) Средней Азии, Афганистана и Ирана // Новые виды насекомых Средней Азии. (Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 110.) Л. С. 8-19.

Кабаков О.Н. 1990. Новые подрод и виды рода *Onthophagus* Latr. (Coleoptera, Scarabaeidae) из Средней и Центральной Азии // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 211. С. 28-39.

Кабаков О.Н. 2000. Ревизия пластинчатоусых жуков рода *Chironitis* Iansb. (Coleoptera, Scarabaeidae) России и сопредельных стран // Энтомол. обзор. Т. 79, вып. 3. С. 625-642, 752.

Кабанова Н.Б. 1995. Материалы по фауне и экологии жесткокрылых (Coleoptera) острова Барсакельмес (Аральское море) // Биологические и природоведческие проблемы Аральского моря и Приаралья. Часть 2. Экосистемы суши. СПб.: Зоол. ин-т РАН (Тр. Зоол. ин-та РАН. Т. 262, ч. 2.) С. 145-166.

Кабилев Д.Р. 1989. К экологии кровососущих комаров города Душанбе // Сб. тр. респ. науч.-практич. конф. молодых ученых и специалистов ТаджССР. Душанбе, 12-14 апр. 1989 г. Тез. докл. Секц. биол. Душанбе. С. 170-171.

Кабилев Т.К. 1976. К изучению двукрылых насекомых юга Узбекистана как промежуточных хозяев гельминтов домашних животных // Докл. АН УзССР. № 6. С. 76-77.

Кабилев Т.К. 1979. Насекомые как промежуточные хозяева возбудителей некоторых природноочаговых гельминтозов // Докл. УзССР. № 9. С. 61-62.

Кабилев Т.К. 1980. Личиночные формы гельминтов насекомых Узбекистана и особенности их ценоотической связи // IX конф. Укр. паразитол. о-ва. (Львов, сентябрь 1980 г.) Тез. докл. Ч. 2. Киев: Наукова думка. С. 101-103.

Кабирова Л.В. 1978. Естественные враги капустных и ростковых мух // Защита растений. № 2. С. 31.

Кабирова Л.В. 1979. К биологии капустных мух в Казахстане // Сельскохозяйственная информация МСХ Каз. ССР. Алма-Ата: Кайнар. № 8. 7 с.

Кабирова Л.В. 1979. Ростковая муха в Северном Казахстане // Вестник с.-х. науки Казахстана. № 5. С. 91.

Кабирова Л.В. 1980. Гранулированные инсектициды против капустных мух // Сельскохозяйственная информация МСХ Каз. ССР. Алма-Ата: Кайнар. № 9. С. 4-6.

Кабирова Л.В. 1991. Двукрылые вредители капусты и разработка мер борьбы с ними на севере Казахстана. Автореф. канд. дисс. Алма-Ата. 24 с.

Кадамов Д.С. 2004. Некоторые данные по экологии и распространению комаров рода *Anopheles* Mg. и эпидемиологии малярии в Гиссарской долине Таджикистана // Фауна и экология животных Таджикистана. (Мат-лы конф., посвящ. 90-летию академика АН Респ. Таджикистан Мухаммедкула Нарзикуловича Нарзикулова, Душанбе, 13-14 июля 2004 г.) Душанбе. С. 149-154.

Кадамшоев М. 1971. К биологии капустной белянки *Pieris brassicae* L. в условиях Западного Памира // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 2. С. 89-91.

Кадамшоев М. 1971. К биологии репной белянки *Pieris rapae* L. в условиях Западного Памира // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 3. С. 92-94.

Кадамшоев М. 1985. К биологии и вредоносности гороховой зерновки (*Bruchus pisorum* L., Coleoptera, Bruchidae) в условиях Западного Памира // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 2. С. 73-76.

Кадамшоев М. 1986. Видовой состав и распространение вредителей овоще-бахчевых культур в районах Западного Памира // Фауна, экол. и зоогеогр. Памира. Душанбе. С. 36-49.

Кадамшоев М. 1993. Видовой состав и распространение вредителей зернобобовых культур Западного Памира // Изв. АН РТ, отд. биол. и мед. наук. № 2. С. 73-79.

Кадамшоев М. 2002. Насекомые – вредители шиповника // 2-я Междунар. науч. конф. «Экологические особенности биологического разнообразия», 24-25 июня 2002 г., Душанбе, Таджикистан. Тез. докл. С. 78-79.

Кадамшоев М., Нарзикулов М.Н. 1980. Белокрылка *Aleyrodes proletella* L. (Homoptera, Aleyrodidae) – вредитель крестоцветных культур на Памире // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 2. С. 63-66.

Кадастр генетического фонда Кыргызстана. 1996. Т. III. Надкласс Hexapoda – шестиногие (Entognatha и Insecta). Бишкек. 408 с.

Кадырбеков Р.Х. 1988. Видовой состав и распределение жуужелиц (Coleoptera, Carabidae) в пойменных биотопах среднего и нижнего течения р.Или // Изв. АН КазССР, сер. биол. № 5. С. 42-47.

Кадырбеков Р.Х. 1990. Видовой состав и экологические комплексы жуужелиц (Coleoptera, Carabidae) Кургальджинского заповедника // Систематика и биология насекомых Казахстана. (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. 45.) Алма-Ата: Гылым. С. 118-122.

Кадырбеков Р.Х. 1990. К фауне дендрофильных тлей (Homoptera, Aphidinea) естественных биоценозов Юго-Восточного Казахстана. Ин-т зоол. АН КазССР. Алма-Ата. 37 с. (Деп. в ВИНТИ 22.08.90. № 4736-B90)

Кадырбеков Р.Х. 1990. Некоторые итоги изучения тлей в Казахстане // Тез. докл. Респ. конф. молодых ученых. Ч. 2. С. 78-79.

Кадырбеков Р.Х. 1990. Редкие виды тлей (Homoptera, Aphidinea). Рекомендации к охране в заповедниках // Всес. конф. Тез. докл. Новгород. С. 61-62.

Кадырбеков Р.Х. 1991. Два новых вида тлей рода *Macropodaphis* (Aphidinea, Drepanosiphidae) из Казахстана // Вестник зоологии. № 5. С. 16-19.

Кадырбеков Р.Х. 1991. Новые для фауны Казахстана виды тлей (Homoptera, Aphidoidea) // Изв. АН КазССР, сер. биол. № 4. С. 81-84.

Кадырбеков Р.Х. 1992. Новые виды тлей подтрибы *Liosomaphidina* (Homoptera, Aphididae) из Казахстана // Изв. АН Респ. Казахстан, сер. биол. № 1. С. 52-60.

Кадырбеков Р.Х. 1992. Тли (Homoptera, Aphidinea) Юго-Восточного Казахстана (фауна, экология, зоогеография). Автореф. канд. дисс. Алма-Ата. 29 с.

Кадырбеков Р.Х. 1993. Два новых для науки вида тлей рода *Myzaphis* (Homoptera, Aphidinea, Aphididae) из Казахстана // Зоол. журн. Т. 72, вып. 4. С. 53-57.

Кадырбеков Р.Х. 1993. Обзор тлей рода *Cryptomyzus* (Homoptera, Aphididae) фауны Казахстана с описанием трех новых видов // Зоол. журн. Т. 72, вып. 1. С. 44-53.

Кадырбеков Р.Х. 1993. Типы адаптаций тлей (Homoptera, Aphidinea) к аридным условиям // Зоол. исслед. в Казахстане (к 50-летию Ин-та зоол. НАН РК). Ч. 2. Алма-Ата: Гылым. С. 287-289.

Кадырбеков Р.Х. 1993. Эколого-зоогеографический анализ фауны тлей (Homoptera, Aphidinea) природных биоценозов Юго-Восточного Казахстана // Изв. НАН Респ. Казахстан, сер. биол. № 1. С. 15-21.

Кадырбеков Р.Х. 1995. О статусе двух видов тлей (Homoptera, Aphidinea), описанного Л.А.Юхневич // *Selevinia*. Т. 3, № 2. Алматы. С. 29-31.

Кадырбеков Р.Х. 1995. Обзор тлей рода *Nasonovia* Mordv. (Homoptera, Aphidinea) фауны Казахстана // Энтотомол. обзор. Т. 74, вып. 3. С. 589-599.

Кадырбеков Р.Х. 1995. Обзор тлей, повреждающих лекарственные растения на юго-востоке Казахстана // *Selevinia*. Т. 3, № 3. Алматы. С. 39-44.

Кадырбеков Р.Х. 1995. Особенности трофических связей тлей (Homoptera, Aphidinea) на юго-востоке Казахстана // *Selevinia*. Т. 3, № 4. Алматы. С. 55-59.

Кадырбеков Р.Х. 1999. Новые виды тлей рода *Macrosiphoniella* Del Guercio, 1911 (Homoptera, Aphidinea) из Юго-Восточного Казахстана // *Tethys Entomological Research*. № 1. Алматы: Tethys. С. 93-102.

Кадырбеков Р.Х. 1999. Новые сведения по трофическим связям тлей (Homoptera, Aphidinea) на юго-востоке Казахстана // Проблемы охраны и устойчивого использования биоразнообразия животного мира Казахстана. (Мат-лы Междунар. науч. конф., 6-8 апреля 1999 г.) Алматы: Tethys. С. 124-125.

Кадырбеков Р.Х. 1999. О первых находках трех видов жуков-дровосеков в Северном Тянь-Шане // *Selevinia* (1996-1997). Almaty: Tethys. С. 246.

Кадырбеков Р.Х. 2000. Новые виды тлей трибы *Macrosiphini* (Homoptera, Aphididae) из Юго-Восточного Казахстана // *Selevinia*. № 1-4. Almaty: Tethys. С. 9-17.

Кадырбеков Р.Х. 2001. (Kadyrbekov R.Kh.) Contribution to the systematic of the aphid genus *Protaphis* Börner, 1952 (Homoptera, Aphididae) in the former USSR fauna // *Tethys Entomological Research*. Vol. III. Almaty: Tethys. P. 63-88.

Кадырбеков Р.Х. 2001. (Kadyrbekov R.Kh.) Contribution to the systematic of the xerobiont overspecies taxons from subtribe *Aphidina* (Homoptera, Aphididae) // *Tethys Entomological Research*. Vol. III. Almaty: Tethys. P. 89-98.

Кадырбеков Р.Х. 2001. Четыре новых вида тлей рода *Aphis* L. (Homoptera, Aphididae) из Юго-Восточного Казахстана и их связи с близкими видами // *Selevinia*. № 1-4. Almaty: Tethys. С. 7-16.

Кадырбеков Р.Х. 2002. (Kadyrbekov R.Kh.) A new genus and new aphids species of subtribe *Macrosiphina* (Homoptera, Aphidinae) from Kazakhstan // *Tethys Entomological Research*. Vol. VI. Almaty: Tethys. P. 33-38.

Кадырбеков Р.Х. 2002. (Kadyrbekov R.Kh.) Revision of the aphids genus *Cryptosiphum* Buckton, 1879 (Homoptera, Aphidinae) // *Tethys Entomological Research*. Vol. VI. Almaty: Tethys. P. 39-48.

Кадырбеков Р.Х. 2002. Таксономическое изучение тлей родов *Chaitaphis* Nevsky, 1928 и *Titanosiphon* Nevsky, 1928 трибы *Macrosiphini* (Homoptera, Aphididae) // *Tethys Entomological Research*. Vol. VI. Almaty: Tethys. P. 49-64.

Кадырбеков Р.Х. 2002. Материалы по фауне тлей (Aphidinea, Aphididae) казахстанской части Западного Тянь-Шаня // *Tethys Entomological Research*. Vol. VI. Almaty: Tethys. P. 65-76.

Кадырбеков Р.Х. 2002. Итоги изучения фауны тлей (Homoptera, Aphidinea) Алматинского государственного заповедника // *Tethys Entomological Research*. Vol. VI. Almaty: Tethys. P. 77-86.

Кадырбеков Р.Х. 2002. Итоги изучения фауны тлей (Homoptera, Aphidoidea) на юго-востоке Казахстана // Зоол. исслед. в Казахстане: соврем. сост. и перспективы. (Мат-лы междунар. науч. конф., г. Алматы, 19-21 марта 2002 г.) Алматы: Каз. зоол. о-во. С. 233-235.

Кадырбеков Р.Х. 2003. (Kadyrbekov R.Kh.) Materials to taxonomy and systematic of the aphids from *Staticobium* Mordvilko, 1914 genus (Homoptera, Aphididae, Macrosiphini) with the description of three species // *Selevinia*. С. 16-23.

Кадырбеков Р.Х. 2003. Обзор фауны тлей (Homoptera, Aphididae) казахстанской части Аральского региона. // *Selevinia*. С. 39-46.

Кадырбеков Р.Х. 2003. Тли рода *Uroleucon* Mordvilko, 1914 (Homoptera, Aphididae) фауны Казахстана // *Tethys Entomological Research*. Vol. VIII. Almaty: Tethys. С. 5-14.

Кадырбеков Р.Х. 2004. Дополнение к фауне тлей (Homoptera, Aphidinea) казахстанского Алтая // Вестник КазНУ, сер. биол. №2 (23). С. 138-144.

Кадырбеков Р.Х. 2004. К фауне тлей (Homoptera, Aphididae) Западного Казахстана // *Tethys Entomological Research*. Vol. X. Almaty: Tethys. P. 5-8.

Кадырбеков Р.Х. 2004. Новые таксоны трибы *Dorcadionini* (Coleoptera, Cerambycidae) из Казахстана и Китая // *Tethys Entomological Research*. Vol. X. Almaty: Tethys. P. 93-96.

Кадырбеков Р.Х. 2004. (Kadyrbekov R.Kh.) New species of *Coloradoa* Wil. genus (Homoptera: Aphididae, Macrosiphini) // *Selevinia*. С. 7-12.

Кадырбеков Р.Х. 2004. К фауне тлей (Homoptera, Aphidinea) хребта Тарбагатай // *Selevinia*. С. 48-55.

Кадырбеков Р.Х. 2004. О заселении насекомыми зоны осушки на северном и северо-восточном берегу Аральского моря // Изв. НАН РК, сер. биол. и мед. № 4. С. 39-43.

Кадырбеков Р.Х. 2005. Пути формирования афидофауны (Homoptera, Aphidinea) на залежных землях в Северном Казахстане // Зоолого-экологические исследования (Тр. Ин-та зоол. МОН РК. Т. 49.) Алматы. С. 85-92.

Кадырбеков Р.Х. 2005. Тли рода *Chaetosiphella* (Homoptera, Aphididae, Chaitophorinae) с описанием нового вида // Зоол. журн. Т. 84. № 9. С. 1144-1146.

Кадырбеков Р.Х. 2005. (Kadyrbekov R.Kh.) A new species of *Nasonovia* Mordvilko, 1914 genus (Homoptera, Aphidinae, Macrosiphini) from the mountainous ranges of the eastern Kazakhstan // *Selevinia*. P. 18-20.

Кадырбеков Р.Х. 2005. Обзор фауны тлей (Homoptera, Aphididae) Зайсанской котловины // *Tethys Entomol. Res.* Vol. XI. P. 17-26.

Кадырбеков Р.Х. 2005. Тли рода *Acyrtosiphon* Mordvilko, 1914 (Homoptera, Aphididae, Macrosiphini) из Казахстана // *Tethys Entomol. Res.* Vol. XI. P. 5-16.

Кадырбеков Р.Х. 2006. Материалы по систематике тлей рода *Microsiphum* (Homoptera, Aphididae) // Зоол. журн. Т. 85. № 1. С. 119-123.

Кадырбеков Р.Х., Айтжанова М.О. 2005. Фаунистический обзор тлей (Homoptera, Aphididae) тугайных лесов казахстанской части бассейна реки Или // *Selevinia*. С. 23-35.

Кадырбеков Р.Х., Ишков Е.В., Тлеппаева А.М. 1997. О проблеме изучения и охраны энтомофауны на северном побережье Аральского моря // Тез. докл. Междунар. симпозиума «Устойчивое использование природных ресурсов Центральной Азии» (Проблемы окружающей среды Приаралья и прилегающих территорий). Алматы. С. 24.

Кадырбеков Р.Х., Ишков Е.В., Тлеппаева А.М. 1998. Новые сведения о распространении жуков-дровосеков (Coleoptera, Cerambycidae) в Казахстане // Изв. МН-АН Респ. Казахстан, сер. биол. и мед. № 2. Алматы. С. 95-97.

Кадырбеков Р.Х., Ренксин Х., Шао Х. 2002. (Kadyrbekov R.Kh., Renxin H., Shao H.) To aphid fauna (Homoptera, aphididae) of Xinjiang-Uygur Region of China // *Tethys Entomological Research*. Vol. VI. Almaty: Tethys. P. 13-32.

Кадырбеков Р.Х., Тлеппаева А.М. 1997. Эколого-фаунистический обзор жуков-дровосеков (Coleoptera, Cerambycidae) Алматинского заповедника // Изв. МН-АН Респ. Казахстан, сер. биол. и мед. Алматы. № 1 (199). С. 40-44.

Кадырбеков Р.Х., Тлеппаева А.М., Чильдебаев М.К. 2003. К фауне жуков-дровосеков (Cerambycidae) и златок (Buprestidae) Национального природного парка «Бурабай» // Изв. НАН РК, сер. биол. и мед. № 6. С. 34-42.

Кадырбеков Р.Х., Тлеппаева А.М. 2004. Фаунистический обзор жуков-ксилофагов (Coleoptera: Buprestidae, Cerambycidae) казахстанской части Приаральского региона // Изв. НАН РК, сер. биол. и мед. № 5. С. 37-43.

Кадырбеков Р.Х., Чильдебаев М.К. 1995. Об обнаружении семиреченского коротконадкрылого дровосека *Molorchus pallidipennis* Heyd. на сосне обыкновенной в Заилийском Алатау // *Selevinia*. Т. 3, № 4. Алматы. С. 54.

Кадырбеков Р.Х., Чильдебаев М.К., Ященко Р.В. 1995. О распространении и экологии шести видов жуков-дровосеков (Coleoptera, Cerambycidae) фауны Казахстана // Изв. НАН Респ. Казахстан, сер. биол. № 5. С. 86-88.

Кадырбеков Р.Х., Чильдебаев М.К., Ященко Р.В. 1995. О редких и малоизвестных жуках-дровосеках (Coleoptera, Cerambycidae) фауны Казахстана // Изв. НАН Респ. Казахстан, сер. биол. № 3. С. 44-49.

Кадыров А. 1979. Видовой состав вредителей костра безостого в Казахстане // Защита кормов. культур от вредителей и болезней в Казахстане. Алма-Ата. С. 25-39.

Кадыров А. 1981. Борьба с вредителями генеративных органов костра безостого на севере Казахстана // Защита полевых культур, пастбищ и сенокосов от вредителей, болезней и сорняков. (Сб. науч. трудов Каз. НИИ защиты растений.) Алма-Ата. С. 108-112.

Кадыров А., Камбулин В.Е. 1981. Вредители генеративных органов костра безостого на севере Казахстана и некоторые приемы уменьшения их численности // Новейшие достижения с.-х. энтомол. По материалам 8-го съезда Всес. энтомол. о-ва. Вильнюс, 9-13 окт. 1979 г. Вильнюс. С. 85-87.

Кадыров А.К., Кимсанбаев Х.Х. 1994. Тепличная белокрылка в Узбекистане // Защита растений (Москва). № 3. С. 13-14.

Кадыров А. 1969. Жуки – стволовые вредители зеленых насаждений городов и населенных пунктов Юго-Западного Таджикистана // Сб. работ аспирантов. Тадж. ун-т. Сер. биол. наук. Ч. 3. С. 3-7.

Кадыров А. 1969. Материалы к биологии и вредоносности жуков короедов (Iridae) – вредителей декоративных насаждений городов и поселков Юго-Западного Таджикистана // Сб. работ аспирантов. Тадж. ун-т. Сер. биол. наук. Ч. 3. С. 13-18.

Кадыров А. 1969. Насекомые – вредители ив (р. *Salix*), используемых для озеленения городов и поселков Гиссарской долины // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 2 (35). С. 90-98.

Кадыров А.Х. 1973. Материалы к изучению вредной энтомофауны зеленых насаждений г. Душанбе и поселков Юго-Западного Таджикистана // Фауна и экология членистоногих Таджикистана. Душанбе. С. 50-65.

Кадыров А.Х. 1973. Пути и способы формирования вредной энтомофауны зеленых насаждений в Таджикистане // Фауна и экология членистоногих Таджикистана. Душанбе. С. 65-74.

Кадыров А.Х. 1976. Материалы к фауне жуков-златоглазок (Coleoptera, Buprestidae) Юго-Западного Таджикистана // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 2. С. 45-53.

Кадыров А.Х. 1977. Жуки-лжекороеды (Bostrychidae) – вредители тугайных лесов Таджикистана // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 4. С. 80-82.

Кадыров А.Х. 1978. Материалы к биологии и экологии урюковой златки (*Chrysobothris affinis nevskyi* Richt.) в Таджикистане // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 1. С. 84-85.

Кадыров А.Х. 1978. Распространение жуков-дендрофагов (Coleoptera) в Таджикистане и их связи с типами растительности // Фауна и экол. животных Таджикистана. Душанбе. С. 19-34.

Кадыров А.Х. 1988. К фауне короедов (Coleoptera, Scolytidae) древесных пород Юго-Западного Таджикистана // Энт. мол. обзор. Т. 67, вып. 1. С. 42-47.

Кадыров А.Х. 1988. Короеды (Coleoptera, Scolytidae) искусственных насаждений Таджикистана // Докл. АН ТаджССР. Т. 31, № 10. С. 691-693.

Кадыров А.Х. 1988. Материалы к биологии и экологии дровосеков (Coleoptera, Cerambycidae), повреждающих древесные породы в Таджикистане // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 4. С. 61-66.

Кадыров А.Х. 1989. Короеды (Coleoptera, Scolytidae) Средней Азии // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 2. С. 23-27.

Кадыров А.Х. 1989. Обзор фауны жуков-дровосеков (Coleoptera, Cerambycidae) Таджикистана // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 1. С. 30-35.

Кадыров А.Х. 1989. Проникновение местных древогрызущих жесткокрылых (Coleoptera) на интродуцированные породы // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 4. С. 30-33.

Кадыров А.Х. 1990. Жуки – стволовые вредители тополей и ивы в Таджикистане // Докл. АН ТаджССР. Т. 33, № 3. С. 199-202.

Кадыров А.Х. 1990. Итоги изучения комплекса древогрызущих жесткокрылых Таджикистана // Успехи энтомологии в СССР: лесная энтомология. (Мат-лы 10-го съезда Всес. энтомол. о-ва, 11-15 сент. 1989 г.) Л.: ЗИН АН СССР. С. 49-50.

Кадыров А.Х. 1990. Комплекс жуков-ксилофагов, развивающихся на грецком орехе // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 3. С. 61-63.

Кадыров А.Х. 1990. Комплекс жуков-ксилофагов, развивающихся на можжевельнике // Докл. АН ТаджССР. Т. 33, № 1. С. 64-66.

Кадыров А.Х. 1990. Эколого-фаунистический обзор короедов (Coleoptera, Scolytidae) Средней Азии // Ред. журн. Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. Душанбе. 35 с. (Деп. в ВИНТИ 27.08.90, № 4791-В90)

Кадыров А.Х., Абдурахимова Ф.Ф. 1999. О необходимости сохранения природных энтомологических комплексов в ущелье Кондара Гиссарского хребта // Проблемы охраны и устойчивого использования биоразнообразия животного мира Казахстана. (Мат-лы Междунар. науч. конф., 6-8 апреля 1999 г.) Алматы: Tethys. С. 123.

Кадыров А.Х., Дадабоев Ж. 1978. Жуки, повреждающие виноградную лозу в Таджикистане // Фауна и экол. животных Таджикистана. Душанбе. С. 35-39.

Кадыров А.Х., Зарипова И.Х., Исоев К. 1999. Комплексы реликтовых жесткокрылых в горнолесном заповеднике «Рамит» в Таджикистане и пути их сохранения // Проблемы охраны и устойчивого использования биоразнообразия животного мира Казахстана. (Мат-лы Междунар. науч. конф., 6-8 апреля 1999 г.) Алматы: Tethys. С. 123-124.

Кадыров А.Х., Исоев К. 2002. Вертикальная поясность и стациальное распределение чернотелок в Рамитском заповеднике // 2-я Междунар. науч. конф. «Экологические особенности биологического разнообразия», 24-25 июня 2002 г., Душанбе, Таджикистан. Тез. докл. С. 80.

Кадыров А.Х., Исоев К., Шоев М. 2002. Состав и структура жесткокрылых (Coleoptera) Рамитского заповедника // 2-я Междунар. науч. конф. «Экологические особенности биологического разнообразия», 24-25 июня 2002 г., Душанбе, Таджикистан. Тез. докл. С. 81.

Кадырова М. 1957. К вопросу об экологии *Wohlfahrtia bella* Macq. // Докл. АН УзССР. № 5. С. 53-56.

Кадырова М. 1957. К экологии *Wohlfahrtia indigena* Vill. // Докл. АН УзССР. № 8. С. 61-64.

Кадыров М. 1958. Биология и экология мух рода *Wohlfahrtia* В.В. 1889. Автореф. канд. дисс. Ташкент: Ин-т зоол. и паразитол. АН УзССР. 14 с.

Кадырова М.К. 1968. Основные места выплода слепней в Ферганской долине // Экол. насекомых Узбекистана и науч. основы борьбы с вредными видами. Ташкент: Фан. С. 188-192.

Кадырова М. 1969. Биология слепня *Tabanus leleani* Aust. (Diptera, Tabanidae) в условиях Узбекистана // VII Всес. конф. по природной очаговости болезней и общим вопросам паразитологии животных. Тез. докл. Секция паразит. членистоногих. Ташкент-Самарканд: Фан. С. 50-52.

Кадырова М.К. 1969. Слепни и меры борьбы с ними // Экол. и биол. животных Узбекистана. Ташкент: Фан. С. 97-129.

Кадырова М.К. 1970. Биология мух рода *Wohlfahrtia* В.В. // Паразиты животных Узбекистана. Ташкент: Фан. С. 140-193.

Кадырова М.К. 1970. О местах выплода слепней в северо-западной части Узбекистана // Пробл. борьбы с гнусом. М. С. 55-60.

Кадырова М.К. 1972. Слепни (сем. Tabanidae) // Паразитические членистоногие Ферганской долины. Ташкент: Фан. С. 4-41.

Кадырова М.К. 1972. К биологии *Tabanus leleani* Aust (Diptera, Tabanidae) в условиях Узбекистана // Природная очаговость болезней и вопросы паразитологии животных (Тр. VII Всес. конф. по природной очаговости болезней и общим вопросам паразитологии животных, 14-18 окт. 1969 г., Самарканд. Вып. 6. Ч. 2.) Ташкент: Фан. С. 214-218.

Кадырова М.К. 1972. Слепни Узбекистана // Тр. XIII Междунар. энтомол. конгресса, Москва, 2-9 авг. 1968 г. Т. III. Л.: Наука, Ленинградское отд. С. 181-182.

Кадырова М.К. 1975. Слепни Узбекистана (Diptera, Tabanidae). Ташкент: Фан. 228 с.

Кадырова М.К. 1975. Экологические предпосылки для оздоровления животноводческих ферм от кровососущих слепней // Тез. докл. конф. «Охрана животн. мира Узбекистана и меры по увеличению численности редких и исчезающих видов животных». Ташкент: Фан. С. 43-45.

Кадырова М.К. 1978. Слепни Узбекистана // 4th Int. Congr. Parasitol., Warszawa, 1978. Short commun. Sec. CI-CII. S. 76.

Кадырова М.К. 1980. О факторах, ограничивающих численность преимагинальных фаз слепней в условиях Узбекской ССР // IX конф. Укр. паразитол. о-ва., Львов, сентябрь 1980 г. Тез. докл. Ч. 2. Киев: Наукова думка. С. 105-106.

Кадырова М.К. 1984. (Ред.) Эколого-фаунистические комплексы членистоногих Узбекистана. Ташкент: Фан. 203 с.

Кадырова М.К. 1986. Вредители хлопчатника и их энтомофаги в Узбекистане. Ташкент: Фан. 179 с.

Кадырова М.К. 1986. О патогенах, регулирующих численность слепней в условиях Узбекистана // Мат-лы X конф. Укр. о-ва паразитологов, Одесса, 1986 г. Ч. 1. Киев: Наукова думка. С. 255.

Кадырова М.К. 1987. Слепни (Diptera, Tabanidae) юго-западного Узбекистана // Кровососущие двукрылые и их контроль. (Сб. науч. тр. Зоол. ин-та АН СССР.) Л. С. 64-67.

Кадырова М.К. 1988. Перепончатокрылые (Hymenoptera, Pteromalidae) – предполагаемый регулятор численности слепней в Узбекистане // Возбудители и переносчики паразитозов и меры борьбы с ними (Мат-лы Всес. конф. по паразитологии, Ташкент, 11-13 окт. 1988 г.) Ташкент: Фан УзССР. С. 89.

Кадырова М.К. 1989. (Ред.) Основы интегрированной системы защиты растений в хлопководстве. Ташкент: Фан. 215 с.

Кадырова М.К., Абдуганиев К. 1977. Кровососущие двукрылые в горных районах Джизакской области // Узб. биол. журн. № 4. С. 63-65.

Кадырова М.К., Ган Э.И. 1967. Слепни (Diptera, Tabanidae) // Переносчики возбудителей болезни человека и животных. Ташкент. С. 66-114.

Кадырова М.К., Максудов И.Х. 1966. Действие севина и альдрина на личинок слепней и гусениц озимой совки // Докл. АН УзССР. № 1. С. 58-60.

Кадырова М.К., Нарматов Х.А. 1979. *Villa ventruosa* Lw. (Diptera, Bombyliidae) – паразит личинок и куколок слепней в Узбекистане // Докл. АН УзССР. № 6. С. 51-52.

Кадырова М.К., Щербак В.П., Щербань З.П. 1977. О действии бактериальных препаратов на личинок кровососущих комаров и слепней // Докл. АН УзССР. № 1. С. 69-70.

Кадырова М., Щербань З.П., Абдуллаев У. 1975. К фауне и экологии кровососущих двукрылых в различных ландшафтно-климатических зонах юга Узбекистана // Проблемы паразитологии. (Мат-лы VIII науч. конф. паразитологов УССР. Ч. I.) Киев: Наукова думка. С. 203-204.

Кадырова М.К., Щербань З.П., Сайдалиева К. 1983. Эколого-фаунистические особенности кровососущих двукрылых Узбекистана // 4-я Нац. конф. по паразитол., Варна, 3-5 окт. 1983 г. Рез. София. С. 105-106.

Казакова С.Б. 1972. Исследование летней диапаузы гусениц яблонной плодовой гусеницы (*Laspeyresia pomonella* L.) в Чуйской долине // Энтомол. исслед. в Киргизии. Вып. 8. Фрунзе: Илим. С. 88-91.

Казакова И.Г., Сергеев М.Г. 1992. Пространственная организация популяционной системы вида у короткокрылого конька *Chorthippus parallelus* Zett. (Insecta: Orthoptera) // Журн. общ. биологии. Т. 53, № 3. С. 373-383.

Казакова С.Б. 1971. *Liotryphon punctulatus* Ratz. (Ichneumonidae, Hymenoptera) – паразит яблонной плодовой гусеницы в Киргизии // Мат-лы по членистоногим энтомофагам Киргизии (АН КиргССР. Кирг. отд. Всес. энтомол. о-ва). Фрунзе: Илим. С. 25-30.

Казакова С.Б. 1972. К фауне жуков-долгоносиков (Coleoptera, Curculionidae) подсемейства *Arioninae* Киргизии // Энтомол. исслед. в Киргизии. Вып. 8. Фрунзе: Илим. С. 36-44.

Казакова С.Б. 1974. К фауне жуков-долгоносиков рода *Catarionus* Schoenherr (Coleoptera, Curculionidae) Киргизии // Энтомол. исслед. в Киргизии. Вып. 9. Фрунзе: Илим. С. 14-20.

Казакова С.Б., Джунусов К.К. 1975. Действие битоксибациллина-202 на некоторых насекомых плодового сада в Иссык-Кульской котловине // Энтомол. исслед. в Киргизии. Вып. 10. Фрунзе: Илим. С. 49-51.

Казанский А.Н. 1958. Обзор главнейших вредителей сельскохозяйственных культур Карагандинской области // Тр. НИИ защиты растений Каз. Акад. с.-х. наук. Т. IV. Уральск: Уральское обл. изд-во. С. 142-151.

Казанский А.Н. 1958. Березовая пяденица (*Amphidasis betularia* L.) в Карагандинской области // Тр. НИИ защиты растений Каз. Акад. с.-х. наук. Т. IV. Уральск: Уральское обл. изд-во. С. 152-159.

Казанцев Б.Н. 1931. Цветовые вариации бухарских *Aedes caspius* // Паразитол. сб. ЗИН АН СССР. Т. II. М.-Л.: АН СССР. С. 6.

Казанцев Б.Н. 1932. Фауна комаров Шахрудского бассейна // Паразитол. сб. ЗИН АН СССР. Т. III. М.-Л.: АН СССР. С. 79-80.

Казанцев Б.Н. 1936. Фауна кровососущих комаров Самарканда и сопредельных районов // Паразитол. сб. ЗИН АН СССР. Т. VI. М.-Л.: АН СССР. С. 117-136.

Казанцев Б.Н. 1949. Материалы по фауне кровососущих комаров Яванского района // Сообщ. Тадж. филиала АН СССР. № 17. С. 105-107.

Казанцев Б.Н. 1953. Исследование по фауне кровососущих комаров в Джиликульском районе Таджикистана // Тр. Ин-та малярии и мед. паразитол. Тадж. ССР. Т. 2. С. 65-67.

Казанцев Б.Н. 1960. К вопросу о видовом распространении и видовом составе гнуса в Таджикистане // Изв. АН ТаджССР, отд. с.-х. и биол. наук. Вып. 2. С. 91-101.

Казанцев С.В. 1989. (Kazantsev S.) To the knowledge of Palaearctic Cantharidae (Coleoptera). On the genera *Vactrocantaris* Barovsky, *Ancistronycha* Mdrkel and *Islamocantaris* Wittmer & Magis of the USSR // Entomol. Basiliensia. № 13. P. 239-245.

Казанцев С.В. 1993. Новый род жуков-мягкотелок (Coleoptera, Cantharidae) из Средней Азии // Зоол. журн. Т. 72, вып. 7. С. 154-156.

Казанцев С.В. 2001. Новые таксоны жуков-мягкотелок (Coleoptera, Cantharidae) из Средней Азии и Кавказа // Зоол. журн. Т. 80, вып. 9. С. 1076-1082.

Казаринов В.А., Гафарова Д.Ф., Зайнулина Р.Т. и др. 1977. Рыжие лесные муравьи в лесопарковой зоне Академгородка // Этол. пробл. экологии насекомых Сибири. Новосибирск. С. 60-71.

- Казенас В.Л. 1964. Оса-воровка // Простор. № 4. С. 44.
- Казенас В.Л. 1965. Осы уничтожают саранчу // Природа. № 11. С. 108.
- Казенас В.Л. 1968. Материалы к изучению ос рода *Ammophila* (Hymenoptera, Sphecidae) в южных районах Казахстана // Мат-лы 1-й науч. конф. молодых ученых АН КазССР. Алма-Ата: Наука КазССР. С. 342-343.
- Казенас В.Л. 1968. К биологии роющей осы *Sphex mocsaryi* Kohl (Hymenoptera, Sphecidae) // Энтотомол. обзор. Т. 47, вып. 4. С. 806-808.
- Казенас В.Л. 1969. Оса – истребитель цикадок // Защита растений. № 1. С. 56.
- Казенас В.Л. 1969. Материалы к изучению роющих ос рода *Sphex* L. (Hymenoptera, Sphecidae) в Казахстане // Мат-лы 1-й науч. конф. молодых специалистов и аспирантов, посвящ. 50-летию ВЛКСМ и X-летию Ин-та. Тез. докл. Алма-Ата: КазНИИЗР. С. 21-22.
- Казенас В.Л. 1970. Новый вид ос (род *Philanthus* F., Sphecidae) из Юго-Восточного Казахстана // Мат-лы 2-й науч. конф. молодых ученых АН КазССР. Алма-Ата. С. 366-367.
- Казенас В.Л. 1970. Питание имаго роющих ос // Шестой съезд Всес. энтомол. о-ва. Аннотации докл. Воронеж. С. 76-77.
- Казенас В.Л. 1970. К биологии роющей осы *Ammophila (Eremochares) dives* Brulle (Hymenoptera, Sphecidae) // Энтотомол. обзор. Т. 49, вып. 2. С. 292-302.
- Казенас В.Л. 1970. Роющие осы (Hymenoptera, Sphecidae) юго-восточного Казахстана. Автореф. канд. дисс. Алма-Ата. 20 с.
- Казенас В.Л. 1970. (Kazenas V.L.) The biology of the fossorial wasp *Ammophila (Eremochares) dives* Brullé (Hymenoptera, Sphecidae). // Entomol. Rev. Vol. 49. P. 172-180.
- Казенас В.Л. 1971. Роющие осы (Hymenoptera, Sphecidae) Заилийского Алатау // Фауна и биология насекомых Казахстана (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. XXXII.) Алма-Ата: Наука КазССР. С. 153-162.
- Казенас В.Л. 1972. Роющие осы (Hymenoptera, Sphecidae) Юго-Восточного Казахстана // Насекомые аридных областей СССР и сопредельных стран. (Тр. Всес. энтомол. о-ва. Т. 55.) С. 93-186.
- Казенас В.Л. 1972. Новый вид рода *Cerceris* Latreille (Hymenoptera, Sphecidae) из юго-восточного Казахстана // Зоол. журн. Т. 51, вып. 3. С. 454-455.
- Казенас В.Л. 1972. Новый вид из рода *Dinetus* Panz. (Hymenoptera, Sphecidae) из Алма-Атинского заповедника «Поющая гора» // Тр. запов. Казахстана. № 3. С. 16-18.
- Казенас В.Л. 1973. Новый вид *Lindenius* (Hymenoptera, Sphecidae) из юго-восточного Казахстана // Зоол. журн. Т. 52, вып. 2. С. 289-290.
- Казенас В.Л. 1974. Роющие осы (Hymenoptera, Sphecidae) – истребители прямокрылых в Казахстане // Мат-лы седьмого съезда Всес. энтомол. о-ва. Ч. вторая. Л. С. 72.
- Казенас В.Л. 1974. Новые виды роющих ос рода *Cerceris* Latr. (Hymenoptera, Sphecidae) из Юго-Восточного Казахстана // Фауна, систематика и биология насекомых Казахстана. (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. 35.) Алма-Ата: Наука КазССР. С. 97-103.
- Казенас В.Л. 1974. Роющие осы (Hymenoptera, Sphecidae) – истребители прямокрылых в Казахстане // Мат-лы седьмого съезда Всес. энтомол. о-ва. Ч. вторая. Л. С. 72-73.
- Казенас В.Л. 1974. Два новых вида *Eremiasphecium* (Hymenoptera, Sphecidae) из Юго-Восточного Казахстана // Зоол. журн. Т. 53, вып. 11. С. 1733-1736.
- Казенас В.Л. 1974. Питание роющих ос (Hymenoptera, Sphecidae) // Фауна, систематика и биология насекомых Казахстана. (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. 35.) Алма-Ата: Наука КазССР. С. 108-113.
- Казенас В.Л. 1975. (Kazenas V.L. A new species of *Diploplectron* Fox (Hymenoptera, Sphecidae) from Kazakhstan // Pol. pis. entomol. Т. 45, № 1. P. 635-638.
- Казенас В.Л. 1975. Роющие осы рода *Diodontus* Curtis (Hymenoptera, Sphecidae) Юго-Восточного Казахстана // Энтотомол. обзор. Т. 54, вып. 2. С. 421-428.
- Казенас В.Л. 1975. Роющие осы (Hymenoptera, Sphecidae) Юго-Восточного Казахстана. Алма-Ата: Ин-т зоол. АН КазССР. 41 с. (Рукопись деп. в ВИНТИ 14 апр. 1975 г., N 1061-75 Деп.)
- Казенас В.Л. 1976. Гнезда ос (Hymenoptera, Sphecidae, Vespidae) в стеблях шиповника и тростниковых трубочках в Северном Прибалхашье. Алма-Ата: Ин-т зоол. АН КазССР. 8 с. (Рукопись деп. в ВИНТИ 3 мая 1976 г., N 1658-76 Деп.)
- Казенас В.Л. 1976. Роющие осы (Hymenoptera, Sphecidae) Алма-Атинского заповедника «Поющая гора». Алма-Ата: Ин-т зоол. АН КазССР. 9 с. (Рукопись деп. в ВИНТИ 13 мая 1976 г., N 1657-76 Деп.)

- Казенас В.Л. 1976. Новый вид рода *Dolichurus* (Hymenoptera, Sphecidae) из юго-восточного Казахстана // Зоол. журн. Т. 55, вып. 11. С. 1769-1770.
- Казенас В.Л. 1976. Искусственные гнездовья ос // Защита растений. № 11. С. 26.
- Казенас В.Л. 1977. Новые виды роющих ос рода *Cerceris* (Hymenoptera, Sphecidae) из Казахстана // Энтомолог. обзор. Т. 56, вып. 2. С. 431-434.
- Казенас В.Л. 1977. (Kazenas V.L.) A new species of *Dinetus* Panzer (Hymenoptera, Sphecidae) from Transcaspia, with biological observations // Pol. pis. entomol. Т. 47, № 3. P. 363-369.)
- Казенас В.Л. 1978. Роющие осы Казахстана и Средней Азии (Hymenoptera, Sphecidae). Определитель. Алма-Ата: Наука. 172 с.
- Казенас В.Л. 1978. Новые виды роющих ос (Hymenoptera, Sphecidae) из Юго-Восточного Казахстана // Энтомолог. обзор. Т. 57, вып. 3. С. 661-665.
- Казенас В.Л. 1978. Роющие осы (Hymenoptera, Sphecidae) Северного Казахстана // Алма-Ата: Ин-т зоол. АН КазССР. 34 с. (Рукопись деп. в ВИНТИ 31 мая 1978 г., № 1807-78 Деп.)
- Казенас В.Л. 1979. Новый вид рода *Larra* F. (Hymenoptera, Sphecidae) из юго-восточного Казахстана // Зоол. журн. Т. 58, вып. 1. С. 130-132.
- Казенас В.Л. 1979. Новый вид рода *Belomicroides* Kohl (Hymenoptera, Sphecidae) из Юго-Восточного Казахстана // Тр. Всес. энтомолог. о-ва. Т. 61. С. 172-174.
- Казенас В.Л. 1979. Новые виды роющих ос рода *Cerceris* Latr. (Hymenoptera, Sphecidae) из Южного Казахстана // Энтомолог. обзор. Т. 58, вып. 4. С. 857-859.
- Казенас В.Л. 1979. (Kazenas V.L.) New species of digger wasps (Hymenoptera, Sphecidae) from southeastern Kazakhstan // Ent. Rev. Vol. 57, № 3. P. 454-456.
- Казенас В.Л. 1980. Новые виды рода *Bembix* F. (Hymenoptera, Sphecidae) из Казахстана // Насекомые Казахстана (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. 39.) Алма-Ата: Наука КазССР. С. 135-142.
- Казенас В.Л. 1980. Новый туранский вид рода *Cerceris* Latr. (Hymenoptera, Sphecidae) // Насекомые Казахстана (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. 39.) Алма-Ата: Наука КазССР. С. 143-146.
- Казенас В.Л. 1980. Новые виды роющих ос рода *Cerceris* Latr. (Hymenoptera, Sphecidae) из Средней Азии // Зоол. журн. Т. 59, вып. 5. С. 793-794.
- Казенас В.Л. 1980. Новый вид рода *Gastrosericus* (Hymenoptera, Sphecidae) из южного Таджикистана // Зоол. журн. Т. 59, вып. 7. С. 1103-1105.
- Казенас В.Л. 1980. Новые виды роющих ос (Hymenoptera, Sphecidae) из Таджикистана // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 4 (81). С. 49-55.
- Казенас В.Л. 1980. Параллелизм в эволюции жилкования крыльев роющих ос (Hymenoptera, Sphecidae) // Параллелизм и направленность эволюции насекомых. Владивосток: ДВНЦ АН СССР. С. 81-87.
- Казенас В.Л. 1983. Материалы к фауне роющих ос рода *Cerceris* Latr. (Hymenoptera, Sphecidae) Казахстана и Средней Азии. Алма-Ата: Ин-т зоол. АН КазССР. 40 с. (Рукопись деп. в ВИНТИ 29 июня 1983 г., № 3527-83 Деп.)
- Казенас В.Л. 1984. Роющие осы-церцерисы Средней Азии и Казахстана. Алма-Ата: Наука КазССР. 232 с.
- Казенас В.Л. 1984. Эволюция типов добычи у роющих ос (Hymenoptera, Sphecidae) // IX съезд Всес. энтомолог. о-ва. Киев, окт. 1984 г. Тез. докл. Ч. 1. Киев: Наукова думка. С. 206.
- Казенас В.Л. 1984. Новый вид рода *Crabro* (Hymenoptera, Sphecidae) из Казахстана // Зоол. журн. Т. 63, вып. 8. С. 1271-1273.
- Казенас В.Л. 1985. (Kazenas V.L.) The prey of *Laphyragogus turanicus* Gussakovskij (Hymenoptera, Sphecidae) // Sphecos. № 10. P. 17.
- Казенас В.Л. 1986. Зоогеографический анализ фауны роющих ос (Hymenoptera, Sphecidae) Казахстана и Средней Азии. Алма-Ата. 35 с. (Деп. в ВИНТИ 28.04.1986, № 3126-B86.)
- Казенас В.Л. 1986. История изучения роющих ос (Hymenoptera, Sphecidae) Казахстана и Средней Азии. Алма-Ата. 29 с. (Деп. в ВИНТИ 28.04.1986, № 3127-B86.)
- Казенас В.Л. 1986. Роющие осы (Hymenoptera, Sphecidae) восточной части Казахстана. // Насекомые востока и юга Казахстана. Ин-т зоол. АН КазССР. Алма-Ата. С. 102-171. (Рукопись деп. в ВИНТИ 31.10.1986, № 7506-B)
- Казенас В.Л. 1986. Редкие виды роющих ос (Hymenoptera, Sphecidae) // Редкие животные Казахстана. Мат-лы ко 2 изд. Крас. кн. КазССР. Алма-Ата. С. 237-238.
- Казенас В.Л. 1987. Новый вид рода *Gorytes* Latr. (Hymenoptera, Sphecidae) из Юго-Восточного Казахстана // Зоол. журн. Т. 66, вып. 12. С. 1899-1900.

Казенас В.Л. 1987. Роющие осы (Hymenoptera, Sphecidae) Казахстана и Средней Азии, их морфология, биология, распространение, систематика и хозяйственное значение. Автореф. докт. дисс. Л. 44 с.

Казенас В.Л. 1987. Распределение видов роющих ос (Hymenoptera, Sphecidae) Казахстана и Средней Азии по биотопам, ландшафтными зонам и горным поясам // Изв. АН КазССР, сер. биол. № 6. С. 23-25.

Казенас В.Л. 1987. Биология роющих ос (Hymenoptera, Sphecidae) Казахстана и Средней Азии. Алма-Ата. 143 с. (Рукопись деп. в ВИНТИ 19.06.1987г., № 5061-В87.)

Казенас В.Л. 1988. Новый вид рода *Harpactus* (Hymenoptera, Sphecidae) из Южного Казахстана // Зоол. журн. Т. 67, вып. 1. С. 148-150.

Казенас В.Л. 1988. Энтомофауна. Насекомые. Ядовитые животные. Фауна. Тарантул. Скорпионы. Муравьи. Моллюски. Комары малярийные. Каракурт. Блохи. Богомолы. Беспозвоночные. // Каз. Советская энциклопедия. Т. 2. Алма-Ата. С. 109, 111-112, 243, 276, 344, 349, 354, 469, 502, 543-544, 587, 590.

Казенас В.Л. 1989. Новые виды роющих ос рода *Harpactus* (Hymenoptera, Sphecidae) из Казахстана // Зоол. журн. Т. 68, вып. 9. С. 148-152.

Казенас В.Л. 1989. Два малоизвестных и один новый вид роющих ос рода *Harpactus Shuckard* (Hymenoptera, Sphecidae) из Средней Азии // Энтномол. обзор. Т. 68, вып. 4. С. 775-777.

Казенас В.Л. 1989. Материалы к фауне роющих ос рода *Harpactus Shuckard* (Hymenoptera, Sphecidae) Средней Азии и Казахстана. Ин-т зоол. АН КазССР. Алма-Ата. 30 с. (Рукопись деп. в ВИНТИ 24.02.89, № 1244-В89)

Казенас В.Л. 1990. Типы гнезд у роющих ос Казахстана и их эволюционные отношения // Успехи энтномол. в СССР: насекомые перепончатокрылые и чешуекрылые. (Мат-лы 10-го съезда Всес. энтномол. о-ва, 11-15 сент. 1989 г.) Л.: ЗИН АН СССР. С. 57-58.

Казенас В.Л. 1990. Новые виды роющих ос рода *Oxybelus Latreille* (Hymenoptera, Sphecidae) из Казахстана // Систематика и биология насекомых Казахстана. (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. 45.) Алма-Ата: Гылым. С. 59-64.

Казенас В.Л. 1990. Фауна и биология роющих ос (Hymenoptera, Sphecidae) пустыни Таукум (Сарытаукум) в Южном Прибалхашье. Алма-Ата. 17 с. (Деп. в ВИНТИ 9.04.1990, № 1915-в90.)

Казенас В.Л. 1990. (Kazenas V.L.) Two little known and one new species of *Harpactus* (Hymenoptera, Sphecidae), digger wasps from central Asia // Entomol. Rev., 1990. Vol. 69, N 4. P. 95-98.

Казенас В.Л. 1991. *Taukumia* – новый род роющих ос (Hymenoptera, Sphecidae) из Казахстана // Зоол. журн. Т. 70, вып. 5. С. 156-158.

Казенас В.Л. 1991. Два новых вида роющих ос рода *Belomicrus A.Costa* (Hymenoptera, Sphecidae) из Юго-Восточного Казахстана // Зоол. журн. Т. 70, вып. 11. С. 145-147.

Казенас В.Л. 1991. Сцелифрон Шестакова. Сфекс желтокрылый. Прионикс Хаберхауэра. Прионикс траурный. Лестифорус горолюбивый // Красная книга Казахской ССР. Т. I. Животные. Алма-Ата: Гылым. С. 418-426.

Казенас В.Л. 1991. Определительная таблица видов роющих ос рода *Cerceris Latr.* (Hymenoptera, Sphecidae) Средней Азии и Казахстана. Ин-т зоол. АН КазССР. Алма-Ата. 60 с. (Деп. в ВИНТИ 28.10.1991, № 4122-В91)

Казенас В.Л. 1992. Новые виды роющих ос рода *Harpactus Shuckard* (Hymenoptera, Sphecidae) из Казахстана и Узбекистана // Энтномол. обзор. Т. 71, вып. 3. С. 640-645.

Казенас В.Л. 1992. Новые виды роющих ос рода *Miscophus Jurine* (Hymenoptera, Sphecidae) из Казахстана // Зоол. журн. Т. 71, вып. 10. С. 97-107.

Казенас В.Л. 1992. Роющие осы (Hymenoptera, Sphecidae) Репетекского гос. заповедника // Изв. АН Туркменистана, сер. биол. наук. № 6. С. 24-30.

Казенас В.Л. 1993. (Kazenas V.L.) New species of sphecid wasps of the genus *Belomicrus A.Costa* (Hymenoptera, Sphecidae) from Kazakhstan // Entomol. Rev. Vol. 72. P. 25-28.

Казенас В.Л. 1993. (Kazenas V.L.) New species of digger wasps of the genus *Miscophus* (Hymenoptera, Sphecidae) from Kazakhstan // Entomol. Rev. Vol. 72. P. 100-110.

Казенас В.Л. 1993. (Kazenas V.L.) New species of *Harpactus Shuckard* digger wasps (Hymenoptera, Sphecidae) from Kazakhstan and Uzbekistan // Entomol. Rev. Vol. 72. P. 77-82.

Казенас В.Л. 1993. Новые виды ос рода *Belomicrus A.Costa* (Hymenoptera, Sphecidae) из Казахстана // Энтномол. обзор. Т. 72, вып. 1. С. 186-189.

- Казенас В.Л. 1993. Новые виды роющих ос рода *Miscophus* (Hymenoptera, Sphecidae) из Туркменистана // Вестник зоологии. № 2. С. 28-34.
- Казенас В.Л. 1993. Роющие осы рода *Dinetus* Panzer (Hymenoptera, Sphecidae) фауны СССР // Зоол. исслед. в Казахстане (к 50-летию Ин-та зоол. НАН РК). Ч. 1. Алма-Ата: Гылым. С. 58-65.
- Казенас В.Л. 1993. Новый вид рода *Pseudoscolia* Radoszkowski (Hymenoptera, Sphecidae) из Южного Казахстана // *Selevinia*. Т. 1, № 1. Алматы. С. 53-55.
- Казенас В.Л. 1993. Образ жизни роющих ос (Hymenoptera, Sphecidae) Палеарктики. Алматы. 177 с. (Деп. в КазгосИНТИ 25.05.93, № 4270-Ка93.)
- Казенас В.Л. 1993. Отряд Перепончатокрылые – Hymenoptera // Насекомые Узбекистана. Ташкент: Фан. С. 205-253.
- Казенас В.Л. 1993. (Kazenas V.L.) New species of *Harpactus* Shuckard digger wasps (Hymenoptera, Sphecidae) from Kazakhstan and Uzbekistan // *Entomol. Rev.* Vol. 72. P. 77-82.
- Казенас В.Л. 1994 (1993). (Kazenas V.L.) New species of the genus *Pseudoscolia* Radoszkowski from Central Asia (Hymenoptera, Sphecidae) // *Russian Entomol. J.* Vol. 2. № 5-6. P. 47-57.
- Казенас В.Л. 1994. Новые виды рода *Pseudoscolia* (Hymenoptera, Sphecidae) из пустыни Каракум (Туркменистан) // Зоол. журн. Т. 73, вып. 4. С. 72-78.
- Казенас В.Л. 1994. Новые виды роющих ос рода *Pseudoscolia* Radoszkowski (Hymenoptera, Sphecidae) из Южного Казахстана // Изв. НАН Респ. Казахстан, сер. биол. № 3. С. 36-42.
- Казенас В.Л. 1994. Новые виды ос рода *Oxybelus* Latreille (Hymenoptera, Sphecidae) из Казахстана // Энтомол. обзор. Т. 73, № 4. С. 906-912.
- Казенас В.Л. 1994. Необычная добыча роющих ос рода *Palarus* Latr. (Hym., Sphecidae) // Бюлл. МОИП, отд. биол. Т. 99, № 1. С. 115.
- Казенас В.Л. 1995. Малоизвестные виды роющих ос рода *Mimesa* из группы *shestakovi* (Hymenoptera, Sphecidae) из Казахстана // *Selevinia*. Т. 2, № 3. Алматы. С. 26-29.
- Казенас В.Л. 1995. Новые виды роющих ос рода *Belomicrus* A.Costa (Hymenoptera, Sphecidae) из Казахстана // Энтомол. обзор. Т. 74, № 3. С. 701-705.
- Казенас В.Л. 1995. Критические заметки к статье Р.В.Ященко «Об общих критериях внесения в Красную книгу беспозвоночных животных», опубликованной в «*Selevinia*», № 4, 1994 г. // *Selevinia*. № 2. Алматы. С. 86.
- Казенас В.Л. 1996. Два новых вида ос рода *Pseudoscolia* Radoszkowski (Hymenoptera, Sphecidae) из Бадхызского заповедника (Туркменистан) // Вестник зоологии. № 3. С. 58-60.
- Казенас В.Л. 1996. Род *Diploplectron* (Hymenoptera, Sphecidae) в Казахстане // Зоол. журн. Т. 75, вып. 6. С. 936-939.
- Казенас В.Л. 1998. Роющие осы (Hymenoptera, Sphecidae) Казахстана. (Подсемейства *Ampulicinae*, *Sphecinae*). Выпуск 1. Алматы. 377с. (Деп. в КазгосИНТИ 7.04.1998, № 8239 Ка98.)
- Казенас В.Л. 1998. Новый вид рода *Dinetus* Panzer (Hymenoptera, Sphecidae) из Казахстана // Вестник зоологии. Т. 32, № 5-6. С. 99-101.
- Казенас В.Л. 1999. 2.1.5. Проект: Инвентаризация беспозвоночных (подготовка и издание справочника по биоразнообразию насекомых и паукообразных Казахстана) // Национальная стратегия и план действий по сохранению и сбалансированному использованию биологического разнообразия Республики Казахстан. Кокшетау. С. 212-215.
- Казенас В.Л. 1999. 2.2.9. Проект: Книга генетического фонда (Аннотированный список видов) насекомых и паукообразных Казахстана) // Национальная стратегия и план действий по сохранению и сбалансированному использованию биологического разнообразия Республики Казахстан. Кокшетау. С. 256-259.
- Казенас В.Л. 1999. Обзор видов роющих ос рода *Dinetus* Panzer (Hymenoptera, Sphecidae) Казахстана и Средней Азии с определительной таблицей видов // *Tethys Entomological Research*. № 1. Алматы: Tethys. С. 187-194.
- Казенас В.Л. 2000. Новые виды роющих ос рода *Dryudella* Spinola (Hymenoptera, Sphecidae) из Средней Азии // Энтомол. обзор. Т. 79, вып. 21. С. 458-462.
- Казенас В.Л. 2000. Новый подвид *Ammophila terminata* F.Smith (Hymenoptera, Sphecidae) из Казахстана // *Selevinia*. № 1-4. Алматы: Tethys. С. 18-19.
- Казенас В.Л. 2000. Роющие осы (Hymenoptera, Sphecidae) Казахстана. (Подсемейства *Pemphredoninae*, *Astatinae*). Выпуск 2. Алматы. 340 с. (Деп. в КазгосИНТИ 15. 01. 2000)
- Казенас В.Л. 2000. (Kazenas V.L.) New synonyms in Central and South Asian Sphecidae (Hymenoptera) // *Journ. of Hymenoptera Research*. Vol. 9, N 1. P. 48-52.

Казенас В.Л. 2000. (Kazenas V.L.) Five new species of the genera *Dryudella* Spinola and *Cerceris* Latreille (Hymenoptera, Sphecidae) from Kazakhstan and Kyrgyzstan // *Tethys Entomological Research*. Vol. II. Almaty: Tethys. С. 187-192.

Казенас В.Л. 2001. Новые виды роющих ос рода *Dryudella* Spinola (Hymenoptera, Sphecidae) из Казахстана // *Энтомолог. обзор*. Т. 80, вып. 4. С. 744-747.

Казенас В.Л. 2001. Новый вид *Oxybelus* (Hymenoptera, Sphecidae) из Казахстана // *Вестник зоологии*. Т. 35, № 1. С. 89-90,103.

Казенас В.Л. 2001. (Kazenas V.L.) A key to the identification of *Cerceris* Latreille (Hymenoptera, Sphecidae) of Kazakhstan and Middle Asia // *Tethys Entomological Research*. Vol. III. Almaty: Tethys. P. 115-134.

Казенас В.Л. 2002. Зоогеографический анализ фауны роющих ос (Hymenoptera: Apoidea: Sphecidae) Западного Тянь-Шаня // *Зоол. исслед. в Казахстане: современ. сост. и перспективы*. (Мат-лы Междунар. науч. конф., г. Алматы, 19-21 марта 2002 г.) Алматы: Каз. зоол. о-во. С. 235-237.

Казенас В.Л. 2002. Роющие осы (Hymenoptera, Sphecidae) Казахстана // *Tethys Entomological Research*. Vol. IV. Almaty: Tethys. С. 3-173.

Казенас В.Л. 2002. Новые виды роющих ос рода *Diodontus* Curtis (Hymenoptera, Sphecidae) из Казахстана // *Tethys Entomological Research*. Vol. VI. Almaty: Tethys. С. 107-110.

Казенас В.Л. 2003. Новые виды роющих ос рода *Oxybelus* Latreille (Hymenoptera, Sphecidae) из Казахстана // *Tethys Entomological Research*. Vol. VIII. Almaty: Tethys. С. 207-214.

Казенас В.Л. 2004. Роющие осы (Hymenoptera: Apoidea: Sphecidae) Западного Тянь-Шаня // *Tethys Entomological Research*. Vol. X. P. 97-116.

Казенас В.Л. 2004. Роющие осы рода *Pseudoscolia* Radoszkowski (Hymenoptera, Crabronidae) Казахстана и Средней Азии // *Tethys Entomological Research*. Vol. X. P. 117-156.

Казенас В.Л. 2004. Хлорион царский. Сцелифрон Шестакова. Прионикс Габергауэра. Прионикс траурный. Прионикс черногребенчатый. Эремохарэс удивительная. Лестифорус горолобвиный. Ларра закаспийская. Колия Павловского. Лафирагогус Коля. // *Красная Книга Республики Узбекистан*. Том II. Животные. Тошкент: «Chinog ENK». С. 88-97.

Казенас В.Л. 2004. Новые материалы по фауне и систематике роющих ос рода *Pseudoscolia* Radoszkowski, 1876 (Hymenoptera, Crabronidae) Казахстана // *Тр. Русск. энтомолог. о-ва*. Т. 75 (1). С. 234-241.

Казенас В.Л. 2004. Обзор видов роющих ос (Hymenoptera, Crabronidae, Sphecidae) Северного Прикаспия // *Биол. науки Казахстана (Павлодар)*. № 1-2. С. 25-38.

Казенас В.Л. 2005. Кто такие беспозвоночные и почему нужно их охранять? // *Удивительный мир беспозвоночных. По страницам Красной книги Казахстана*. Алматы: ТОО «Алматыкитап». С. 8-15.

Казенас В.Л. 2005. Сфекс желтокрылый // *Удивительный мир беспозвоночных. По страницам Красной книги Казахстана*. Алматы: ТОО «Алматыкитап». С. 95-99.

Казенас В.Л. 2005. Жук-олень // *Удивительный мир беспозвоночных. По страницам Красной книги Казахстана*. Алматы: ТОО «Алматыкитап». С. 100-104.

Казенас В.Л. 2005. Роющие осы (Hymenoptera, Crabronidae) Западного Тянь-Шаня // *Tethys Entomol. Res.* Т. 10. С. 97-116.

Казенас В.Л. 2005. Роющие осы рода *Pseudoscolia* Radoszkowski (Hymenoptera, Crabronidae) Казахстана и Средней Азии // *Tethys Entomol. Res.* 2005. Т. 10. С. 117-156.

Казенас В.Л. 2005. Два новых вида роющих ос рода *Cerceris* Latreille (Hymenoptera, Crabronidae) из песчаной пустыни Сарыесик-Атырау (Юго-Восточный Казахстан) // *Tethys Entomol. Res.*, 2005. Vol. XI. P. 31-34.

Казенас В.Л. 2005. Павел Андреевич Леп // *Selevinia*. С.203-204.

Казенас В.Л., Александер Б. 1993. (Kazenas V.L., Alexander B.) The nest, prey, and larva of *Entomosericus kaufmanni* Radoszkowski (Hymenoptera, Sphecidae) // *Intern. J. Hymenopterology*. Vol. 2, № 1. P. 221-225.

Казенас В.Л., Антропов А.В. 1994. Новые роющие осы рода *Belomicrus* (Hymenoptera, Sphecidae) азиатской части Палеарктики. I. Виды групп *italicus* и *radoszkowskii* // *Зоол. журн*. Т. 73, вып. 1. С. 68-77.

Казенас В.Л., Антропов А.В. 1994. Новые роющие осы рода *Belomicrus* (Hymenoptera, Sphecidae) азиатской части Палеарктики. 2. Виды группы *kohllei* // *Зоол. журн*. Т. 73, вып. 1. С. 78-88.

Казенас В.Л., Байшашов Б.У. 1999. Геологическая история и фауногенез Казахстана и сопредельных территорий в эпохи развития млекопитающих и антофильных насекомых // *Tethys Entomological Research*. № 1. Алматы: Tethys. С. 5-46.

Казенас В.Л., Громов А.В., Есенбекова П.А. 2002. Пауки (Aranei) – добыча роющих ос *Trypoxylon* (Hymenoptera, Sphecidae) в предгорьях Заилийского Алатау // Зоол. исслед. в Казахстане: соврем. сост. и перспективы. (Мат-лы Междунар. науч. конф., г. Алматы, 19-21 марта 2002 г.) Алматы: Каз. зоол. о-во. С. 237-239.

Казенас В.Л., Джанокмен К.А. 1970. К биологии роющей осы *Ammophila* (Eremochares) *dives* Br. (Hymenoptera, Sphecidae) // Мат-лы науч. конф. молодых биологов г. Алма-Аты. Тез. докл. Алма-Ата. С. 101-103.

Казенас В.Л., Джанокмен К.А. 1974. Хальцид *Habritys brevicornis* (Ratz.) (Hymenoptera, Pteromalidae) – паразит *Ectemnius lapidarius* (Panz.) (Hymenoptera, Sphecidae) // Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. 35. С. 104-107.

Казенас В.Л., Егоров П., Алдияров С. 2004. Биология и экология роющей осы *Sceliphron deforme* (F. Smith) (Hymenoptera, Sphecidae) в Юго-Восточном Казахстане // *Selevinia*. С. 163-165.

Казенас В.Л., Есенбекова П.А. 1995. Цикадовые (Homoptera, Auchenorrhyncha) – добыча роющих ос (Hymenoptera, Sphecidae) в Казахстане // *Selevinia*. Т. 3, № 3. Алматы. С. 79-81.

Казенас В.Л., Есенбекова П.А. 1996. Роющие осы трибы *Gorytini* (Hymenoptera, Sphecidae) – энтомофаги равнокрылых в Юго-Восточном Казахстане. Алматы. (Деп. КазгосИНТИ 12.03.1996, № 6786-Ка96.Сб.2.)

Казенас В.Л., Есенбекова П.А. 1996. Роющие осы подсем. *Pemphredoninae* (Hymenoptera, Sphecidae) – энтомофаги равнокрылых в Юго-Восточном Казахстане. Алматы. (Деп. КазгосИНТИ 12.03.1996, № 6787-Ка96.Сб. № 2.)

Казенас В.Л., Есенбекова П.А. 1997. Первая находка роющих ос рода *Polemistus* Kohl (Hymenoptera, Sphecidae) и их гнезд в Казахстане // Изв. МН-АН Респ. Казахстан, сер. биол. и мед. № 4. С. 27-30.

Казенас В.Л., Есенбекова П.А. 2000. Роющие осы (Hymenoptera, Sphecidae) предгорных и низкогорных степей и полупустынь Юго-Восточного Казахстана. Алматы: Институт зоологии МОИР Респ. Казахстан. 93 с. (Деп. в КазгосИНТИ.)

Казенас В.Л., Есенбекова П.А. 2001. Обзор видов рода *Trypoxylon* Latreille (Hymenoptera, Sphecidae) Казахстана // Изв. МОН Респ. Казахстан, сер. биол. и мед. № 3. С. 3-13.

Казенас В.Л., Есенбекова П.А. 2001. Роющие осы (Hymenoptera, Sphecidae) Алматинского заповедника и прилегающих территорий // *Selevinia*. № 1-4. Алматы: Tethys. С. 133-137.

Казенас В.Л., Зонштейн С.Л., Милько Д.А. 1996. Надсем. Sphecoidea – сфекоидные осы // Кадастр генетического фонда Кыргызстана. Том III. Бишкек. С. 381-385.

Казенас В.Л., Кадырбеков Р.Х., 2005. О мониторинге состояния биоразнообразия беспозвоночных животных в Северном Прикаспии // Сборник Международной научно-практич. конф. «Состояние экосистем Прикаспийского региона: проблемы и перспекти-вы». Атырау, 2005. С. 37-39.

Казенас В.Л., Митяев И.Д., Кашеев В.А. 2005. История, состояние и перспективы энтомологии в Казахстане // Тр. Ин-та зоол. Т. 49. С. 70-84.

Казенас В.Л., Митяев И.Д., Яценко Р.В. 1997. Эколого-географические особенности и современное состояние энтомофауны Приаралья // Устойчивое использование природных ресурсов Центральной Азии. Проблемы окружающей среды Приаралья и прилегающих территорий. Тез. докл. Междунар. симп. Алматы. С. 22-23.

Казенас В.Л., Митяев И.Д., Яценко Р.В. и др. 1998 (Kazenas V., Mityaev I., Jashenko R., Kadyrbekov R., Ishkov E., and Tleppaeva A.) Composition, ecology and zoogeography of insects in the North Aral Sea area // Sustainable Use of Natural Resources of Central Asia. Environmental problems of the Aral Sea and surrounding areas: Proc. of Int. Scientific Confer., September 9-11, 1997. Алматы: Tethys. P. 119-122.

Казенас В.Л., Насырова С.Р. 1991. Роющие осы (Hymenoptera, Sphecidae) – враги прямокрылых (Orthoptera) в пустынной зоне Казахстана // Изв. АН КазССР, сер. биол. № 6. С. 37-40.

Казенас В.Л., Николаев Г.В. 2004. Членистоногие, опасные для жизни и здоровья человека. Учебное пособие. Алматы: Казак университеті. 195 с.

Казенас В.Л., Тобиас В.И. 1968. Рецензия. Говард Е.Еванс. Сравнительная этология и эволюция песчаных ос. (Howard E. Evans. The comparative ethology and evolution of the sand wasps.

Cambridge, Massachusetts, 1966, XVI+526 pp., 215 figs.) // Энтотомол. обозр. Т. 47, вып. 4. С. 954-956.

Казенас В.Л., Тобиас В.И. 1992. Ночевочные скопления роющих ос (Hymenoptera, Sphecidae) в Юго-Восточном Казахстане // Энтотомол. обозр. Т. 71, вып. 1. С. 28-31.

Казимирский Н.К. 1957. К биологии вредных видов совок рода Chloridea // Докл. АН УзССР. № 6. С. 57-61.

Казимирский Н.К. 1961. Листовой слоник Дорна – вредитель земляники // Защита растений от вредит. и болезней. № 12. С. 47.

Казимирский Н.К. 1967. Гли плодовых культур в Самаркандской области и меры борьбы с ними // Науч. тр. Самаркандск. с.-х. ин-та. Т. 15. С. 114-117.

Казимирский Н.К. 1971. Методы прогнозирования развития, размножения и поведения вредной черепашки (*Eurygaster integriceps* Put.) // Тр. XIII Междунар. энтотомол. конгресса, Москва, 2-9 авг. 1968 г. Т. II. Л.: Наука, Ленинградское отд. С. 344.

Казимирский Н.К. 1977. К вопросу динамики численности и прогнозирования вредной черепашки (*Eurygaster integriceps* Put.) в Узбекистане // Науч. тр. Ташкентск. с.-х. ин-та. № 72. С. 83-89.

Казимирский Н.К., Филина А.С. 1972. О некоторых биологических особенностях развития вредной черепашки в Узбекистане // Вопр. биол., селекции, семеноводства и агротехн. зерновых, зернобобовых культур. Вып. 8. Ташкент. С. 253-259.

Какалиев К. 1968. Большой закаспийский термит – вредитель строений в Туркмении // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 3. С. 88-91.

Какалиев К. 1972. К изучению термита *Microcerotermes* sp. // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 2. С. 84-85.

Какалиев К. 1972. Роение большого закаспийского термита (*Anacanthotermes ahngerianus* Jac.) в Туркмении // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 5. С. 60-65.

Какалиев К. 1972. Химическое истребление термитов. Ашхабад: Ылым. 24 с.

Какалиев К. 1978. Некоторые результаты полигонных испытаний материалов и антисептиков на термитном полигоне в Туркмении // Биол. повреждения строит. и пром. материалов. Мат-лы Всес. школы-семинара, Киев, 1976. Киев. С. 145-146.

Какалиев К. 1984. Влияние антропогенных факторов на термитов в Туркмении // Пробл. почв. зоол. 8-е Всес. совещ., Ашхабад, 1984 г. Тез. докл. Кн. 1. Ашхабад. С. 120-121.

Какалиев К. 1984. Новый путь образования семей термита *Anacanthotermes ahngerianus* Jacobs. и использование их для испытания материалов на стойкость против этих биоразрушителей // Защита материалов и техн. от повреждений, причиняем. насекомыми и грызунами. Всес. симп., Ашхабад, 20-23 сент. 1983 г. Тез. докл. М. С. 24-27.

Какалиев К., Акмурадов А.И. 1983. Ночное роение термитов рода *Anacanthotermes* в Туркмении // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 4. С. 76-77.

Какалиев К., Акмурадов А.И. 1984. Экологические особенности термитов в северной Туркмении // Защита материалов и техн. от повреждений, причиняем. насекомыми и грызунами. Тез. Всес. симп., Ашхабад, 20-23 сент. 1983 г. Тез. докл. М. С. 22-24.

Какалиев К., Акмурадов А.И., Пономаренко А.В. 1985. Химические элементы в организме термитов и среде их обитания в Туркменистане // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 6. С. 37-41.

Какалиев К., Сапарлиев К. 1975. Изучение патогенности энтобактерина для термитов в природе // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 6. С. 39-41.

Какалиев К., Сапарлиев К. 1975. Разработка новой методики натуральных испытаний материалов на устойчивость против термитов // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 4. С. 68-70.

Какалиев К., Сапарлиев К., Таимова Г.А., Лаврова В.В. 1973. Защита подопытных термитов от хищных муравьев // Изуч. термитов и разработка противотермит. мероприятий. Ашхабад: Ылым. С. 143-148.

Какалиев К., Сапарлиев К., Таимова Г.А., Лаврова В.В. 1973. Изучение некоторых вопросов экологии хищников термитов // Изуч. термитов и разработка противотермит. мероприятий. Ашхабад: Ылым. С. 196-205.

Какалиев К., Смирнова З.А., Семенова Н.О. и др. 1983. Результаты многолетних полигонных испытаний материалов на устойчивость и антисептиков на эффективность против термитов в Туркмении // Насекомые и грызуны – разрушители материалов и техн. устройств. М. С. 120-132.

Какалиев К., Союнов О. 1973. Результаты обследования территории Ашхабада и прилегающих к нему населенных пунктов на зараженность термитами // Изуч. термитов и разработка противотермит. мероприятий. Ашхабад: Ылым. С. 89-101.

Какалиев К., Союнов О. 1977. Изучение экологии термитов в Южной Туркмении // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 1. С. 62-66.

Какалиев К., Союнов О., Гульмухаметова Г.Х. 1977. К экологии термита *Anacanthotermes turkestanicus* Jacobs. в Туркмении // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 2. С. 77-80.

Какалиев К.М. 1968. О некоторых вопросах биологии и экологии большого закаспийского термита *Anacanthotermes ahngerianus* Jacobs. в Туркмении // Термиты и меры борьбы с ними. Ашхабад: Ылым. С. 28-41.

Калашян М.Ю., Волкович М.Г. 1997. Два новых вида златок рода *Sphenoptera* Solier (Coleoptera, Buprestidae) из Средней Азии и Казахстана // Энтотомол. обозр. Т. 76, вып. 2. С. 357-362.

Калашян М.Ю., Волкович М.Г., Ниехус М. 2005. (Kalashian M.Yu., Volkovitsh M.G., Niehuis M.) Taxonomic notes on some Palaearctic species of *Sphenoptera* from subgenera *Deurora* and *Sphenoptera* s.str. (part.) (Coleoptera: Buprestidae) // Zoosyst. ross. Vol. 14, № 1. P. 77-86.

Калейникова С.Н. 1972. К распределению личинок чернотелок в песках в юго-западной Туркмении // Пробл. почвенной зоологии. М.: Наука. Т. 70.

Каленов Г.С., Мамаев Б.М., Ягдыев А. 1980. Стволовые насекомые песчаного массива Джилликум (Центральные Каракумы // Пробл. осв. пустынь. № 1. С. 64-69.

Калинина А.В., Страутман Е.И., Матесова Г.Я. 1959. О влиянии распашки на природу районов освоения целинных земель в Северном Казахстане // Бот. журн. Т. 44, № 8. С. 1091-1102.

Калинина А.В., Страутман Е.И., Матесова Г.Я. 1961. Перестройка ландшафтов в северном Казахстане под влиянием массовой распашки земель // Мат-лы Казахстанской конф. по проблеме «Биологические комплексы районов нового освоения, их рациональное использование и обогащение». М.-Л.: АН СССР. С. 28-36.

Калмыков Е.С. 1935. Проблема борьбы с кожным оводом крупного рогатого скота в Казахстане // Вредители с.-х. животных и борьба с ними. (По мат-лам паразитол. экспедиции в Северном Казахстане 1932 г.) М.-Л.: АН СССР. С. 207-227.

Калмыков Е.С. 1954. Эффективность кожного применения диметилфталата для индивидуальной защиты от нападения комаров, мошек и мокрецов // Мед. паразитол. и паразитар. болезни. № 2. С. 153-158.

Калмыков Е.С. 1959. Структура ареала *Anopheles superpictus* Grassi и ее значение для борьбы с малярией в горных районах Таджикистана // Десятое совещ. по паразитол. проблемам и природноочаговым болезням, 22-29 окт. 1959 г. Тез. докл. Вып. 2. М.-Л.: АН СССР. С. 71-72.

Калмыков Е.С. 1962. Увеличение численности комаров в связи с прекращением обработок помещений препаратами ДДТ // Мед. паразитол. и паразитар. болезни. Т. 31, № 2. С. 193-200.

Калмыков Е.С. 1965. Изменения в распространении малярийных комаров в связи с хозяйственной деятельностью человека // Науч. тр. по паразитол. Душанб. ин-та эпидемиологии и гигиены. № 30. Душанбе: Ирфон. С. 55-61.

Калмыков Е.С. 1972. Ландшафтная приуроченность насекомых и клещей, имеющих медицинское и ветеринарное значение, в Таджикистане // Тр. XIII Междунар. энтотомол. конгресса, Москва, 2-9 авг. 1968 г. Т. III. Л.: Наука, Ленинградское отд. С. 182-183.

Калмыков Е.С., Казанцев Б.Н. 1965. Применение гамбузии с целью профилактики малярии в Таджикской ССР // Науч. тр. по паразитол. Душанбе. С. 62-66.

Калтаев Т. 1975. Ландшафтное распределение жуков-чернотелок (Coleoptera, Tenebrionidae) Киргизии // Мат-лы 4 съезда Геогр. о-ва Кирг. ССР. Фрунзе. С. 12-122.

Калтаев Т. 1975. Жуки-чернотелки – амбарные вредители и меры борьбы с ними // Энтотомол. исслед. в Киргизии. Вып. 10. Фрунзе: Илим. С. 73-75.

Калтаев Т. 1975. Распространение жуков-чернотелок по вертикальным поясам северного склона Киргизского хребта // Пробл. геогр. Киргизии. Фрунзе: Илим. С. 138-139.

Калтаев Т. 1976. Особенности ландшафтного распределения жуков-чернотелок (Coleoptera, Tenebrionidae) Чуйской долины и прилегающих склонов Киргизского Ала-Тоо // Энтотомол. исслед. в Киргизии. Вып. 11. Фрунзе: Илим. С. 30-40.

Калтаев Т. 1980. Синантропные жуки-чернотелки (Coleoptera, Tenebrionidae) Киргизии // Пробл. био-экол. животных и раст. и охраны окруж. среды. Науч. конф., Фрунзе, 1980 г. Фрунзе. С. 32-34.

Калтаев Т. 1982. Жуки-чернотелки (Coleoptera, Tenebrionidae) фауны Киргизии. Автореф. канд. дисс. Л. 22 с.

Калтаев Т. 1982. Фаунистический комплекс жуков-чернотелок (Coleoptera, Tenebrionidae) степного пояса северного макросклона Киргизского Ала-Тоо // Пробл. биоэкол. животных и раст. и охраны окруж. среды. Тез. докл. Науч. конф. молодых ученых, посвящ. 60-летию образ. СССР, май, 1982 г., Фрунзе. Фрунзе. С. 46-47.

Калтаев Т. 1984. Особенности распределения чернотелок (Coleoptera, Tenebrionidae) в зависимости от местообитаний // IX съезд Всес. энтомол. о-ва. Киев, окт. 1984 г. Тез. докл. Ч. 1. Киев: Наукова думка. С. 207.

Калтаев Т. 1985. Жуки-чернотелки (Coleoptera, Tenebrionidae) Иссык-Кульской котловины и их хозяйственное значение // Энтомол. исслед. в Киргизии. Вып. 18. Фрунзе: Илим. С. 13-34.

Калыгулова Р.Е., Ажбенов В.К., Дьяконов В.В. 1990. Экономическая модель целесообразности обработок против серой зерновой совки. Программная система SOUKA / Гос. фонд алгоритмов и программ, № 50890000778 // Алгоритмы и программы. № 3. С. 25.

Кальвиш Т.К. 1969. Возбудители микозов некоторых листогрызущих насекомых Сибири и Казахстана // Микология и фитопатология. Т. 3, № 5. С. 403-409.

Кальвиш Т.К. 1973. Энтомопатогенные грибы вредных насекомых Сибири и Казахстана // Тр. Биол. ин-та Сиб. отд. АН СССР. Вып. 14. С. 254-263.

Кальвиш Т.К. 1973. Энтомопатогенные грибы вредных насекомых Сибири и Казахстана // Итоги исследований живой природы Сибири. Тр. Биол. ин-та СО АН СССР. Новосибирск. С. 254-263.

Калюжная Н.С. 1982. Обзор жуков-чернотелок (Coleoptera, Tenebrionidae) Северо-Западного Прикаспия // Энтомол. обозр. Т. 61, вып. 1. С. 67-80.

Калюжная Н.С. 1982. Обзор жуков-чернотелок (Coleoptera, Tenebrionidae) Северо-Западного Прикаспия // Животный мир Южного Урала и Северного Прикаспия (Тезисы докладов и материалы V региональной конференции 26-28 апреля 2005 г.). Оренбург.

Камалов К. 1974. Биоценотические связи членистоногих хлопковых полей низовий р. Мургаба. Автореф. канд. дисс. Алма-Ата. 29 с.

Камалов К. 1974. Сезонное изменение численности паутиного клеща и влияние на его динамику хищных членистоногих на хлопчатнике в Мургабском оазисе // Наука – производству. Ашхабад. С. 91-100.

Камалов К. 1975. Влияние сроков посева хлопчатника на динамику численности вредных и полезных видов членистоногих // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 2. С. 67-72.

Камалов К. 1975. Фаунистическая характеристика агробиоценоза хлопкового поля в Мургабском оазисе // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 3. С. 69-74.

Камалов К. 1977. Хищники и паразиты – регуляторы численности основных вредителей хлопчатника // Фауна и экол. насекомых Туркмении. Ашхабад: Ылым. С. 115-131.

Камалов К., Мушкамбарова М.Г., Ягдыев А. 1974. Заметки по фауне жужелиц и стафилинид Туркмении (Coleoptera: Carabidae, Staphylinidae) // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 5. С. 57-63.

Камалов К., Ниязов О.Д., Алексеев Ю.И. 1977. Экология златоглазок в агробиоценозе хлопкового поля в условиях Туркменистана // Биоценол. основы интеграции в защите хлопчатника от вредителей. Л. С. 95-101.

Камалов К., Ниязов О.Д., Сухорученко Г.И., Алексеев Ю.И. 1973. К составу и основным пищевым связям членистоногих хлопкового поля низовий Мургаба // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 5. С. 68-73.

Камалова З.Я. 1980. Пресмыкающиеся – энтомофаги на пастбищах юго-западных Кызылкумов // Науч. тр. Ташкент. с.-х. ин-та. С. 89. С. 79-82.

Камарли А.П. 1964. Подкожнооводовая инвазия крупного рогатого скота на юге Киргизии // Природная очаговость и вопросы паразитологии. (Тр. V конф. по природной очаговости болезней и вопросам паразитол. республик Средней Азии и Казахстана. 24-28 сент. 1962 г. Вып. 4.) Фрунзе: АН КиргССР. С. 220-221.

Камарли А.П. 1965. Подкожный овод крупного рогатого скота и коз в Киргизии. Фрунзе: Кыргызстан. 44 с.

Камарли А.П. 1985. Подкожные оводы крупного рогатого скота в Киргизии // Профилактика и лечение с.-х. животных. Фрунзе. С. 59-66.

Камарли А.П., Исакова С.А. 1989. Бактериальная флора слепней и ее эпизоотологическое значение // Диагностика, лечение и профилактика болезней животных в Киргизии. Фрунзе. С. 7-9.

Камарли А.П., Туганбаев А.Т. 1974. Новые данные о биологии подкожного овода коз на юге Киргизии // Энтотомол. исслед. в Киргизии. Вып. 9. Фрунзе: Илим. С. 78-79.

Камарли А.П., Филатов И.П. 1957. К вопросу о биологии кожного овода коз в Киргизии // Тр. Кирг. НИИ животноводства и ветеринарии. Вып. 13. С. 60-64.

Камарли А.П., Филатов И.П. 1962. Подкожный овод коз Южной Киргизии // Тр. Кирг. НИИ животноводства и ветеринарии. Вып. 16. С. 191-206.

Камбулин В.Е. 1967. О долгоносиках-стеблеедах Казахстана // Вестник с.-х. науки МСХ КазССР. № 5. С. 99-101.

Камбулин В.Е. 1969 (1968). К биологии акациевой ложнощитовки и ее паразита // Тр. Каз. НИИ защиты растений (Алма-Ата). Т. X. С. 256-259.

Камбулин В.Е. 1969. Источники формирования вредной фауны житняка // Мат-лы 1-й науч. конф. молодых специалистов и аспирантов, посвящ. 50-летию ВЛКСМ и X-летию Ин-та. Тез. докл. Алма-Ата: КазНИИЗР. С. 101-102.

Камбулин В.Е. 1969. К биологии стеблевого пилильщика и стеблевой житняковой златки в пустынных условиях Алма-Атинской области // Вестник с.-х. науки. № 7. С. 98-101.

Камбулин В.Е. 1969. Насекомые и клещи, повреждающие житняк и волоснец на юге Прибалхашья и меры борьбы с ними. Автореф. канд. дисс. Алма-Ата. 26 с.

Камбулин В.Е. 1969. Насекомые против сорняков // Защита растений. № 6. С. 13.

Камбулин В.Е. 1970. Видовой состав насекомых и клещей, повреждающих житняк и волоснец на юге Прибалхашья // Защита растений от вредит. и болезней. (Тр. Каз. гос. СХИ. Т. 13, вып. 1.) Алма-Ата. С. 70-81.

Камбулин В.Е. 1970. К биологии долгоносиков-стеблеедов // Вестник с.-х. науки МСХ КазССР. № 11. С. 103-109.

Камбулин В.Е. 1974. О необходимости изучения вредителей кормовых злаков // Мат-лы III Респ. науч.-производст. конф. по защите растений в Казахстане. Тез. докл. Алма-Ата. С. 24-25.

Камбулин В.Е. 1975. К методике определения вредоносности саранчовых на сенокосах и пастбищах // Вестник с.-х. науки Казахстана. № 2. С. 40-41.

Камбулин В.Е. 1975. Новый вредитель житняка узкоколового на юге Прибалхашья // Защита овощных, технических и кормовых культур от вредителей, болезней и сорняков. (Тр. Каз. НИИ защиты растений. Т. XIII.) Алма-Ата: Кайнар. С. 148-150.

Камбулин В.Е. 1976. Главнейшие вредители кормовых растений аридных районов Казахстана и пути ограничения их вредной деятельности // Экол. и хоз. значение насекомых Туркмении. Ашхабад. С. 28.

Камбулин В.Е. 1978. Членистоногие, повреждающие злаки в Казахстане и борьба с ними. Алма-Ата. 136 с. (Деп. КазНИИНТИ, № 97).

Камбулин В.Е. 1979. Фауна фитофагов житняка в Казахстане и пути формирования комплексов вредителей на его посевах // Защита кормов. культур от вредителей и болезней в Казахстане. (Сб. науч. трудов.) Алма-Ата: Каз. НИИ защиты растений. С. 39-61.

Камбулин В.Е. 1980. Вредители лугопастбищных трав в Казахской ССР // Защита корм. культур от вредителей, болезней и сорняков. М. С. 90-91.

Камбулин В.Е. 1981. Вредители эспарцета и некоторые приемы снижения их численности на северо-востоке Казахстана // Защита полевых культур, пастбищ и сенокосов от вредителей, болезней и сорняков. (Сб. науч. трудов Каз. НИИ защиты растений.) Алма-Ата. С. 90-107.

Камбулин В.Е. 1987. Построение систем защитных мероприятий на основе динамики численности вредителей многолетних трав // Борьба с насекомыми – вредителями кормовых культур и пастбищных растений. (Сб. науч. тр. Каз. НИИ защиты растений.) Алма-Ата. С. 118-130.

Камбулин В.Е. 1989. Прогнозирование вредоносности азиатской саранчи на основе моделирования возможных потерь // Принципы и методы математ. моделир. в защите раст. (Сб. науч. тр.) Алма-Ата: Каз. ИЗР. С. 56-70.

Камбулин В.Е. 1992. Поисковый (исследовательский) прогноз вспышек массового размножения азиатской саранчи (*Locusta migratoria* L.) в Балхаш-Алакольском гнездилище // Экология. № 1. С. 81-84.

Камбулин В.Е. 1997. К проблеме саранчовых в Казахстане // Защита растений в Казахстане. № 2. С. 9-10.

Камбулин В.Е. 1998. О возможных изменениях популяционных группировок саранчовых в Казахстане // Защита растений в Казахстане. № 2. С. 10-11.

Камбулин В.Е. 1999. Димилин против саранчовых // Защита и карантин растений. № 10. С. 25.

Камбулин В.Е. 2000. Саранчовые в Казахстане // Защита и карантин растений. № 7. С. 12-13.

Камбулин В.Е. 2001. Основные элементы стратегии и тактики противосаранчовых мероприятий // Защита и карантин растений в Казахстане. № 1 (12). С. 13-14.

Камбулин В.Е., Бугаев Г.С. 1980. Значение нестатных саранчовых (Orthoptera, Acrididae) в злаковых ассоциациях западной части Центрального Казахстана и зоны ленточных боров Северо-Восточного Казахстана // Энтомол. обзор. Т. 59, вып. 3. С. 529-534.

Камбулин В.Е., Бугаев Г.С. 1982. Методы оценки численности и вредоносности саранчовых на сенокосах и пастбищах // Защита зерновых культур от вредителей, болезней и сорняков в Сев. Казахстане. (Сб. науч. тр. Каз. НИИ защиты растений.) Алма-Ата. С. 90-96.

Камбулин В.Е., Динасилов А.С. 1993. К оценке экологических последствий применения инсектицидов против личинок азиатской саранчи (*Locusta migratoria* L.) в тростниковых ассоциациях Балхаш-Алакольского бассейна // Түрк devletleri arasinda. 2. ilmi isbirligi konferansi. Almati. С. 59.

Камбулин В.Е., Ковшарь А.Ф., Абиев С.А., Казенас В.Л. 1998. Разработка и совершенствование мер предотвращения интродукции чужеродных видов, угрожающих экосистемам, местам обитания и видам, их контролирование и уничтожение // Изв. МН-АН Респ. Казахстан, сер. биол. и мед. № 1(205). С. 79-85.

Камбулин В.Е., Левченко В.И., Динасилов А.С. 1993. Экологическая оценка состояния тростниковых ассоциаций и популяций азиатской саранчи Балхаш-Алакульского гнездилища // Успехи энтомологии в СССР: экология и фаунистика, небольшие отряды насекомых. (Мат-лы 10-го съезда Всес. энтомол. о-ва, 11-15 сент. 1989 г.) СПб: ЗИН РАН. С. 84-85.

Камбулин В.Е., Талибаев С.А., Багинский П.С. 1987. Системы защиты семенных посевов многолетних трав от вредителей и их эффективность в Казахстане // Борьба с насекомыми – вредителями кормовых культур и пастбищных растений. (Сб. науч. тр. Каз. НИИ защиты растений.) Алма-Ата. С. 145-162.

Камбулин В.Е., Федосимов О.Ф. 1974. О возможности применения сверхмалообъемного опрыскивания в борьбе с вредителями многолетних злаковых трав // Мат-лы III Респ. науч.-производст. конф. по защите растений в Казахстане. Тез. докл. Алма-Ата. С. 27-28.

Каменева Е.П. 1992. Мухи-лентоккрылки (Diptera, Otitidae) Восточной Европы, Азиатской части России, Казахстана и Средней Азии // Вестник зоологии. № 4. С. 24-30.

Каменкова К.В. 1959. Эффективность комплекса паразитов серой зерновой совки по наблюдениям в Карабалыкском районе Кустанайской области // 4-й съезд Всес. энтомол. об-ва. (Ленинград, 29 янв.-3 февр. 1960 г.) Тез. докл. Ч. II. М.-Л.: АН СССР. С. 153-155.

Каменкова К.В. 1962. О создании условий, повышающих полезную деятельность паразитов серой зерновой совки (*Nadana sordida* Bkh.) // Вестник с.-х. науки. № 12. С. 55-60.

Каменкова К.В. 1963. Биология *Meniscus agnatus* Grav. (Hymenoptera, Ichneumonidae) – паразита серой зерновой совки *Nadana sordida* Bkh. и пути повышения его эффективности в районах освоения целинных земель // Энтомол. обзор. Т. 42, № 1. С. 91-109.

Каменкова К.В. 1963. Пути повышения эффективности паразитов озимой совки (*Agrotis segetum* Schiff.) // 5-е совещ. Всес. энтомол. о-ва, Ташкент, сент. 1963 г. Тез. докл. М.-Л.: АН СССР. С. 97-98.

Каменкова К.В. 1964. Влияние местных энтомофагов на динамику численности озимой совки в условиях Северного Таджикистана // Исслед. по биол. методу борьбы с вредит. сельск. и лесн. х-ва. (Докл. к Симпозиуму, Новосибирск, 17-20 ноября 1964 г.) Новосибирск: Биол. ин-т СО АН СССР. С. 142-145.

Каменкова К.В. 1967. Энтомофаги озимой совки – *Agrotis segetum* Schiff. (Lepidoptera, Agrotinae) // Зоол. журн. Т. 46, вып. 12. С. 1799-1809.

Каменкова К.В., Шапиро В.А. 1962. Значение паразитов серой зерновой совки *Nadana sordida* Bkh. (ансепс Ньбн.) при освоении целинных земель Казахстана // Биол. метод борьбы с вредит. и болезнями с.-х. культур. Вып. I. М.: Сельхозиздат. С. 68-88.

Каменкова К.В., Шапиро В.А. 1962. Эффективность энтомофагов серой зерновой совки (*Nadana sordida* Bkh.) в условиях Северного Казахстана // Вопр. экологии. Т. 8. (По материалам четвертой экол. конф.) Киев: Киевск. ун-т. С. 55-57.

Summary

Kazenas V.L., Romanenko N.G. The main publications about insects of Kazakhstan and adjoining territories (part 1)

The present list of the literature includes about 14 thousand works. The majority of them are works on systematics and faunistics of insects, especially those groups which have the important practical value as rural and forestry pests, blood-sucking parasites and the carriers of illnesses, useful entomophages and pollenizers of plants, favourite objects of a collecting. Many works are resulted also on applied directions of entomology, connected with protection of plants against pests, struggle against activators and carriers of illnesses of the person and animals, preservation of a biodiversity, etc. The first part includes works of authors in alphabetic order from "A" up to "K".

Казенас В.Л., Романенко Н.Г. Қазақстан мен шекаралас территориялар насекомдары жайлы негізгі әдебиеттер (1 бөлім)

Әдебиеттердің бұл тізіміне 14 мың жұмыс кіреді. Олардың басым көпшілігі насекомдардың фаунасы мен оларды жүйелеу, әсіресе орман және ауыл шаруашылығы зиянкестері ретінде практикалық маңызы бар топтар, қансорғыш эктопаразиттер мен ауру тасымалдаушылар, пайдалы энтомофагтар мен өсімдік тозаңдандырушылары, коллекцияның сүйікті нысаналары жайлы жұмыстар. Сонымен қатар энтомологияның қосалқы бағыттары, яғни өсімдіктерді зиянкестерден қорғауға, адам мен үй жануарлары ауруларын тасымалдаушылар және қоздырғыштарымен күреске, биоәртүрлілікті сақтауға байланысты және т.б. көптеген жұмыстар берілген. 1 бөлімге әдебиеттер алфавит тәртібі бойынша «А»-дан «К»-ға дейінгі авторлар жұмысы кіреді.

Основная литература о насекомых Казахстана и сопредельных территорий (часть 2)

В.Л. Казенас, Н.Г. Романенко

Институт зоологии РК, Аль-Фараби 93, Алматы, 050060, Казахстан
E-mail: kazenass@nursat.kz

Продолжение, начало в Tethys Entomological Research XII, часть 1 (October 15, 2006).

Каменский А.Ф. 1937. Chironitis СССР и Западной Европы (Coleoptera, Scarabaeidae) // Сб. тр. Гос. зоол. музея при МГУ. Т. 4. С. 111-126.

Каменский А.Ф. 1949. Опыт зоогеографической характеристики энтомофауны Северного Казахстана // Тр. Нарзумского гос. заповедника Вып. 2. М. С. 283-285.

Камзаев С.Р. 1979. Вольфарттиоз овец и опыт борьбы с ним // Паразитарные болезни сельскохозяйственных животных и меры борьбы с ними. Алма-Ата: Кайнар. С. 123.

Камсков И.Б. 1990. Сосновые короеды Боровского лесного массива // Вестник с.-х. науки Казахстана. № 3. С. 79-81.

Камынина Л.Д. (сост.). 2001. Прогноз распространения главнейших вредителей болезней и сорняков сельскохозяйственных культур в Алтайском крае на 2001 год и рекомендации по борьбе с ними. Учебно-методические рекомендации. Барнаул. 74 с.

Кан А.А. 1960. К познанию корневых тлей // Энтомол сб. Ташкентск. СХИ. Ташкент: Акад с.-х. наук УзССР. С. 129-131.

Кан А.А. 1961. Материалы о видовом составе и биологии корневых тлей // Вопр. биол. и краевой мед. Вып. 2. Ташкент: АН УзССР. С. 360-367.

Кан А.А. 1962. Корневые тли Узбекистана. Автореф. канд. дисс. Ташкент. 16 с.

Кан А.А. 1962. Новые сведения о корневых тлях Узбекистана // Узб. биол. журн. № 2. С. 64-69.

Кан А.А. 1962. Новый вид корневой тли *Protrama taraxaci* Kan sp. n. (Aphidoidea) из Узбекистана (Бескрылая девственница) с корней одуванчика. // Докл. АН УзССР. № 7. С. 65-67.

Кан А.А. 1969. Амилолитическая активность тли – *Tetraneura ulmi* L. в различные сезоны года // Докл. АН ТаджССР. Т. 12, № 5. С. 64-66.

Кан А.А. 1969. Содержание меди у вяза-злаковой тли и свиного в различные сезоны года // Докл. АН ТаджССР. № 6. С. 63-64.

Кан А.А. 1986. Фауна и экология корневых тлей Средней Азии и Казахстана. Ташкент: Мехнат. 214 с.

Кан А.А., Абдулхайров С.С. 1977. Корневые тли злаковых растений в Средней Азии и Казахстане // Тр. Тадж. с.-х. ин-та. Т. 27. С. 59-63.

Кан А.А., Ибраимова К. 1972. К познанию корневых тлей (Homoptera, Aphidinea) Киргизии // Энтомол. исслед. в Киргизии. Вып. 8. Фрунзе: Илим. С. 29-35.

Кан А.А., Ибраимова К.И. 1974. Кормовые растения корневых тлей (Homoptera, Aphidinea) Чуйской долины // Энтомол. исслед. в Киргизии. Вып. 9. Фрунзе: Илим. С. 53-58.

Кан А.А., Ибраимова К.И. 1975. Кормовые растения корневых тлей Киргизии // Энтомол. исслед. в Киргизии. Вып. 10. Фрунзе: Илим. С. 71-73.

Кан А.А., Ибраимова К.И., Юхневич Л.А. 1976. Злаковые тли и их распространение в Средней Азии и Казахстане // Энтомол. исслед. в Киргизии. Вып. 11. Фрунзе: Илим. С. 41-47.

Кан А.А., Турсунходжаева Л. 1973. К амилолитической активности корневых тлей // Узб. биол. журн. № 2. С. 68-69.

Каневская Р.Т. 1985. Новые данные о биотопическом распределении пластинчатоусых на Вахшском хребте // Мат.-лы Респ. науч.-теор. конф. молодых ученых и специалистов Тадж. ССР. Секц. биол. Душанбе. С. 58.

Каневская Р.Т. 1984. Изменение фауны лесных герпетобионтных жесткокрылых под воздействием хозяйственной деятельности человека в заказнике Сары-Хосор (Таджикистан) // Пробл. почв. зоол. 8-е Всес. совещ., Ашхабад, 1984 г. Тез. докл. Кн. 1. Ашхабад. С. 123-124.

- Канюкова Е.В. 1981. Клопы-водомерки (Heteroptera, Gerridae) фауны СССР // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 105. С. 63-93.
- Канюкова Е.В. 1973. О распространении Hydrometridae (Heteroptera) фауны СССР // Зоол. журн. Т. 52, вып. 8. С. 1253-1254.
- Канюкова Е.В. 1974. Материалы по фауне и биологии водных клопов (Heteroptera) юга Новосибирской области // Фауна и экол. насекомых Сибири. Новосибирск: Наука. С. 28-32.
- Канюкова Е.В. 1974. Полужесткокрылые семейства Aphelocheiridae (Heteroptera) фауны СССР // Зоол. журн. Т. 53, вып. 11. С. 1726-1731.
- Канюкова Е.В. 1974. Распределение водных клопов в зонально-климатических поясах Западной Сибири // Вопр. энтомол. Сибири. Новосибирск: Наука. С. 48-49.
- Канюкова Е.В. 1983. Полужесткокрылые рода *Aradus* группы *betulae* (Heteroptera, Aradidae) фауны СССР // Вестник зоологии. № 4. С. 9-14.
- Канюкова Е.В. 1989. Полужесткокрылые рода *Ranatra* F. (Heteroptera, Nepidae) фауны СССР // Энтомол. обзор. Т. 68, вып. 1. С. 121-124.
- Канюкова Е.Е. 1979. Водомерки семейства Mesovelidae (Heteroptera) фауны СССР // Наземные членистоногие Дальнего Востока. Владивосток. С. 19-22.
- Каплин В.Г., Сабирова О. 1975. Население почвенных беспозвоночных // Биогеоценозы Вост. Каракумов (характеристика основных компонентов). Ашхабад: Ылым. С. 58-64.
- Каплин В.Г. 1975. Особенности обитания и роль листоеда *Nyctiphantus hirtus nocturnus* Sem. (Coleoptera, Chrysomelidae) в биогеоценозах песчаной пустыни Восточных Каракумов // Энтомол. обзор. Т. 54, вып. 3. С. 519-525.
- Каплин В.Г. 1976. *Arteryskenoma turanica* sp. n. (Lepismatidae, Thysanura) из Восточных Каракумов // Зоол. журн. Т. 55, вып. 9. С. 1404-1407.
- Каплин В.Г. 1977. Особенности энтомокомплексов кандымовых консорций Восточных Каракумов // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 3. С. 23-30.
- Каплин В.Г. 1977. Сравнительная эколого-морфологическая характеристика щетинохвосток сем. Lepismatidae (Thysanura) Восточных Каракумов // Энтомол. обзор. Т. 56, вып. 2. С. 334-351.
- Каплин В.Г. 1978. Особенности экологии селиновой златки *Clema deserti* Sem. в Восточных Каракумах // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 1. С. 44-49.
- Каплин В.Г. 1978. О горизонтальной структуре ценопопуляций фитоценозов и биогеоценозов // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 5. С. 39-48.
- Каплин В.Г. 1978. Комплексы почвенных беспозвоночных животных песчаных пустынь южной подзоны (на примере Восточных Каракумов). Ашхабад: Ылым. 160 с.
- Каплин В.Г. 1979. Комплексы членистоногих животных (Arthropoda, Insecta, Isopoda), обитающих в древесине саксаулов в Восточных Каракумах // Энтомол. обзор. Т. 58, вып. 1. С. 24-38.
- Каплин В.Г. 1979. Влияние насекомых на семенную продуктивность растений в Репетекском биосферном заповеднике // Пробл. осв. пустынь. № 3. С. 87-89.
- Каплин В.Г. 1979. Особенности энтомокомплексов консорций рыхлокустовых злаков Восточных Каракумов // Бюлл. МОИП, отд. биол. Т. 84, вып. 5. С. 45-51.
- Каплин В.Г. 1981. Щетинохвостки (Thysanura, Lepismatidae) Ураджинского заказника (Восточные Каракумы) // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 6. С. 42-45.
- Каплин В.Г. 1981. Экология злаковой златки (*Cylindromorphus pubescens* Sem.) в Восточных Каракумах // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 1. С. 32-37.
- Каплин В.Г. 1981. Комплексы членистоногих животных, обитающих в галлах саксауловых листолошек рода *Caillardia* Bergey в Восточных Каракумах // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 2. С. 20-27.
- Каплин В.Г. 1981. Комплексы членистоногих животных, обитающих в тканях растений песчаных пустынь (на примере Каракумов). Ашхабад: Ылым. 376 с.
- Каплин В.Г. 1981. Сравнительная экологическая характеристика комплексов членистоногих (Arthropoda), обитающих в тканях растений пустыни Каракумы // Энтомол. обзор. Т. 60, вып. 2. С. 260-281.
- Каплин В.Г. 1982. Новые данные по фауне щетинохвосток (Thysanura) Монголии, Казахстана и Средней Азии // Насекомые Монголии. Вып. 8. Л.: Наука. С. 16-61.

- Каплин В.Г. 1982. Экология жуков-дровосеков рода *Phytoecia* Muls. (Coleoptera, Cerambycidae) в Восточных Каракумах // Энтомол. обзор. Т. 61, вып. 4. С. 786-794.
- Каплин В.Г. 1984. К экологии низших разнокрылых бабочек (Lepidoptera, Microfrenata) Восточных Каракумов // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 3. С. 20-24.
- Каплин В.Г. 1984. Насекомые-вредители пастбищных и пескоукрепительных растений песчаных пустынь и меры борьбы с ними // Биол. ресурсы пустынь СССР, их рационал. исполъз. и воспр-во. Ашхабад. С. 130-145.
- Каплин В.Г. 1984. Новые данные по экологии почвенных долгоносиков (Coleoptera, Curculionidae) трав Каракумов // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 2. С. 23-30.
- Каплин В.Г. 1985. Новый вид щетинохвостки рода *Stenolepisma* Esch. (Thysanura, Lepismatidae) из Восточных Каракумов // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 6. С. 64-65.
- Каплин В.Г. 1985. Новый вид щетинохвосток рода *Machilanus* (Thysanura, Machilidae) с Джунгарского Алатау // Зоол. журн. Т. 64, вып. 3. С. 459-461.
- Каплин В.Г. 1985. Количество яйцевых трубочек и размеры яиц у пустынных цикадовых (Homoptera, Cicadinea) // Зоол. журн. Т. 64, вып. 11. С. 1743-1746.
- Каплин В.Г. 1986. О фауне и экологии кокцид (Homoptera, Coccinae) Восточных Каракумов // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 2. С. 46-52.
- Каплин В.Г. 1986. Жизненные формы открытоживущих цикадовых (Homoptera, Cicadinea) Каракумов // Журн. общ. биол. Т. 47, № 5. С. 667-677.
- Каплин В.Г. 1986. Экология цикадки *Brachyprosopa umnovi* Kusun. (Homoptera, Issidae) в Восточных Каракумах // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 3. С. 66-68.
- Каплин В.Г. 1987. Жизненные формы почвенных хоботных насекомых (Hemiptera, Homoptera) Каракумов // Пробл. почв. зоол. Мат-лы 9-го Всес. совещ. Тбилиси. С. 125-126.
- Каплин В.Г. 1987. Новые виды щетинохвосток рода *Machilanus* (Thysanura, Machilidae) с Гиссарского хребта // Зоол. журн. Т. 66, вып. 7. С. 1099-1103.
- Каплин В.Г. 1989. К фауне и экологии муравьев (Hymenoptera, Formicidae) Репетекского биосферного заповедника (Восточные Каракумы) // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 3. С. 40-47.
- Каплин В.Г. 1989. К фауне и экологии растительноядных наездников (Hymenoptera, Cynipidae, Eurytomidae) Каракумов // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 6. С. 15-19.
- Каплин В.Г. 1989. К фауне насекомых (Insecta) Южного и Юго-Западного Туркменистана // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 4. С. 17-26.
- Каплин В.Г. 1990. К фауне и экологии галлиц рода *Halodiplosis* (Diptera, Cecidomyiidae) с *Salsola richteri*, Восточные Каракумы // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 4. С. 15-24.
- Каплин В.Г. 1990. Методы изучения населения беспозвоночных песчаной пустыни // Методы изучения биогеоценозов песчаной пустыни. Ашхабад: Ылым. С. 159-177.
- Каплин В.Г. 1990. Новые виды сеноедов рода *Mesopsocus* (Procoptera, Mesopsocidae) из Туркмении // Зоол. журн. Т. 69, вып. 8. С. 142-147.
- Каплин В.Г. 1991. Особенности популяционной экологии пустынных сеноедов семейства Mesopsocidae (Psocoptera) // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 4. С. 3-12.
- Каплин В.Г. 1991. Систематика и жизненные формы щетинохвосток рода *Stenolepisma* Esch. (Thysanura, Lepismatidae) // Энтомол. обзор. Т. 70, вып. 1. С. 81-92.
- Каплин В.Г. 1992. Жизненные формы полужесткокрылых инфраотряда Pentatomorpha (Heteroptera) Каракумов // Энтомол. обзор. Т. 71, вып. 3. С. 523-546.
- Каплин В.Г. 1992. Новый вид сеноеда рода *Mesopsocus* (Psocoptera, Mesopsocidae) с Копетдага // Зоол. журн. Т. 71, вып. 6. С. 149-151.
- Каплин В.Г. 1992. Щетинохвостки рода *Desertinoma* gen. n. (Thysanura, Lepismatidae) мировой фауны // Изв. АН Туркменистана, сер. биол. наук. № 3. С. 22-29.
- Каплин В.Г. 1993. Открытоживущие членистоногие семенных растений Гарагумов. Ашхабад: Ылым. 442 с.
- Каплин В.Г. 1993. Щетинохвостки рода *Allopsontus* (Thysanura, Machilidae) мировой фауны // Зоол. журн. Т. 72, вып. 3. С. 53-67.
- Каплин В.Г. 1994. К систематике щетинохвосток рода *Meximachilis* (Thysanura, Machilidae) // Зоол. журн. Т. 73, вып. 12. С. 119-123.
- Каплин В.Г. 1994. Сезонные ритмы развития открытоживущих насекомых семенных растений Каракумов // Журн. общей биол. Т. 55, № 6. С. 716-736.
- Каплин В.Г. 1995. Суточная активность, территориальные и трофические связи таракана *Anisogamia tamerlana* Sauss. (Blattodea, Corydiidae) в Восточных Каракумах // Энтомол. обзор. Т. 74, вып. 3. С. 528-541.

Каплин В.Г. 1995. Территориальные и трофические связи гигантской чернотелки *Pisterotarsa gigantea* (Coleoptera, Tenebrionidae) в Восточных Каракумах // Зоол. журн. Т. 74, вып. 11. С. 37-53.

Каплин В.Г. 1999. Новые виды щетинохвосток семейств Machilidae и Lepismatidae (Thysanura) из европейской части России и Узбекистана // Зоол. журн. Т. 78, вып. 1. С. 16-30.

Каплин В.Г. 2002. Новые виды щетинохвосток семейства Machilidae (Thysanura) с Алтая // Зоол. журн. Т. 81, вып. 2. С. 182-190.

Каплин В.Г. 2004. Новые данные по фауне щетинохвосток семейства Machilidae (Thysanura) с Алтая // Зоол. журн. Т. 83, № 1. С. 33-39.

Каплин В.Г., Мартынова Е.Ф. 1976. К систематике и экологии щетинохвостки *Stenolepisma mauritanica* (Lucas, 1846) (Thysanura, Lepismatidae) // Энтомол. обозр. Т. 55, вып. 3. С. 576-581.

Каплин В.Г., Медведев Л.Н. 1974. К экологии листоедов (Coleoptera, Chrysomelidae) Восточных Каракумов // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 6. С. 75-77.

Каплин В.Г., Овезова А.Х. 1986. Особенности комплексов беспозвоночных пустынного мха *Tortula desertorum* Broth. // Бюлл. МОИП, отд. биол. Т. 91, вып. 6. С. 49-58.

Каплин В.Г., Санин С.А. 1983. О зональном составе насекомых Восточных Каракумов // Пробл. освоения пустынь. № 1. С. 68-70.

Капустина Р.И. 1960. Вредители кукурузы и меры борьбы с ними в Узбекистане // Сб. науч. работ аспирантов. ВНИИ хлопководства. Вып. 2. С. 175-186.

Капустина Р.И. 1960. Разработка мер борьбы с вредителями кукурузы // Науч. исслед. по защите растений. (Мат-лы Среднеаз. плано-методич. совещ., 8-13 дек. 1958 г.) Ташкент: Узб. Академия с.-х. наук. С. 124-131.

Капустина Р.И. 1962. Вредоносность озимой совки на кукурузе // Сб. работ молодых ученых н.-и. ин-тов и вузов М-ва с. х. УзССР. Вып. 1. С. 283-286.

Капустина Р.И. 1963. Борьба с озимой совкой на кукурузе // Тр. НИИ защиты растений УзССР. Вып. 6. С. 93-98.

Капустина Р.И. 1971. Наземные совки – вредители кукурузы в Узбекистане // Тр. НИИ защиты растений УзССР. Вып. 9. С. 250-254.

Карабалаева У. 1974. О сперматогенезе у капустной совки – *Varathra brassicae* L. (Noctuidae, Lepidoptera) // Изв. АН КазССР, сер. биол. № 1. С. 70-74.

Караваева Р.П. 1955. Вредители хлопчатника в условиях Чуйской долины // Тр. Ин-та зоол. и паразитол. АН Кирг. ССР. Вып. 4. С. 27-35.

Караваева Р.П. 1961. Современное состояние исследований по защите лесов Киргизии от вредных насекомых // Защита лесов от вредит. и болезней. М.: Сельхозгиз. С. 179-188.

Караваева Р.П. 1962. Руководство по биологическому методу борьбы с яблоневой молью в орехоплодовых лесах Южной Киргизии. Фрунзе. 18 с.

Караваева Р.П. 1962. Энтомофаги яблоневой моли (*Huronomeuta malinella* L.) в Киргизии // Вопр. экологии. Т. 8. (По материалам четвертой экол. конф.) Киев: Киевск. ун-т. С. 57-59.

Караваева Р.П. 1963. Результаты акклиматизации *Ageniaspis fuscicollis* (Chalcidoidea, Encyrtidae) в плодовых лесах Южной Киргизии // Акклиматизация животных в СССР. (Мат-лы конф. по акклиматизации животных в СССР, 10-15 мая 1963 г. в г. Фрунзе). Алма-Ата: АН КазССР. С. 304-306.

Караваева Р.П. 1965. Агениаспис и яблоневая моль // Защита растений. № 4. С. 46-47.

Караваева Р.П. 1967. Биологический метод борьбы с яблоневой молью в Киргизии. Фрунзе: Кыргызстан. 40 с.

Караваева Р.П. 1967. О внедрении биологического метода борьбы с горностаевыми молями (*Huronomeuta* Latr.) в горные леса Таджикистана // Тр. Кирг. ун-та. Сер. биол. наук. Фрунзе. С. 80-82.

Караваева Р.П. 1968. Потенциальный вредитель яблони // Защита растений. № 8. С. 43.

Караваева Р.П. 1970. Итоги и перспективы развития биологической борьбы с горностаевыми молями в орехоплодовых лесах Киргизии // Мат-лы Совещания по развитию ореховодства, 1968. Фрунзе: Кыргызстан. С. 199-204.

Караваева Р.П. 1971. Использование агениасписа (Encyrtidae, Chalcidoidea) в борьбе с горностаевыми молями (*Huronomeutidae*) в Киргизии // Тр. XIII Междунар. энтномол. конгресса, Москва, 2-9 авг. 1968 г. Т. II. Л.: Наука, Ленинградское отд. С. 153-154.

Караваева Р.П., Казакбаева Б.К., Фильченко А.П., Мандычева Л.Т. 1975. Опылители посевного эспарцета в Прииссыкулье // Энтотол. исслед. в Киргизии. Вып. 10. Фрунзе: Илим. С. 69-71.

Караваева Р.П., Романенко К.Е. 1956. Распространение *Ageniaspis fuscicollis* Dalm. в Киргизии // Тр. Ин-та зоол. и паразитол. АН КиргССР. № 5. С. 171-173.

Караваева Р.П., Романенко К.Е. 1958. Вредители лиственных лесонасаждений Северной Киргизии // Тр. Кирг. лесной опытн. станции. Т. 1. Фрунзе: М-во сельск. хоз. КиргССР. С. 117-132.

Караваева Р.П., Романенко К.Е. 1959. Новое в борьбе с яблонной молью // Сельское х-во Киргизии. № 10. С. 35-38.

Караваева Р.П., Романенко К.Е. 1962. Энтомофаги яблоневого (Huponometa mallinella L.) и разноядной (H. padella L.) горностаевых молей в плодовых лесах Южной Киргизии и пути их использования // Сб. энтотол. работ АН Кирг. ССР, Кирг. отд. Всес. энтотол. о-ва. Т. 1. Фрунзе: Илим. С. 10-26.

Караваева Р.П., Рудаков О.Л. 1957. Вредители и болезни садов Киргизии и меры борьбы с ними. Фрунзе: Киргизгосиздат. 116 с.

Карапетьян А.Б. 1955. Фенология и годовой ход численности москитов города Ашхабада за период с 1950 по 1954 год // Тр. НИИ малярии и мед. паразитол. М-ва здравоохран. ТуркмССР. Ашхабад. С. 23-37.

Карапетьян А.Б. 1962. О некоторых убежищах москитов вне населенных пунктов Туркмении // Тр. Ашхабадск. НИИ эпидемиол. и гигиены. Т. 5. С. 199-200.

Карапетьян А.Б. 1964. Значение популяционной биологии москитов в эпидемиологии лейшманиозов // Тр. Ашхабадск. НИИ эпидемиол. и гигиены. Т. 6. С. 271-274.

Карапетьян А.Б. 1970. Фауна и динамика численности москитов в очагах висцерального лейшманиоза в горных районах Копет-Дага // Вопр. природн. очаговости болезней. № 3. Алма-Ата. С. 180-189.

Карапетьян А.Б., Бабаянц Г.А. 1972. Об автогенном развитии комаров Туркмении // Тр. XIII Междунар. энтотол. конгресса, Москва, 2-9 авг. 1968 г. Т. III. Л.: Наука, Ленинградское отд. С. 183-184.

Карапетьян А.Б., Бабаянц Г.А. 1979. К биологии *Phlebotomus* в некоторых пунктах Юго-Восточных Каракумов // Развитие паразитол. науки в Туркменистане. Ашхабад. С. 64-71.

Карапетьян А.Б., Мамигонова Р.И., Бабаянц Г.А. 1977. Уровень чувствительности к хлороорганическим инсектицидам личинок *Anopheles superpictus* Grassi и *An. m. sacharovi* Favre из отдельных районов Туркменской ССР // Мед. паразитол. и паразитар. болезни. Т. 46, № 5. С. 631-632.

Карапетьян А.Б., Мамигонова Р.И., Бабаянц Г.А., Борзых П.Н. 1975. К эпизоотологии кожного лейшманиоза в зоне оазисов Ташаузской области Туркменской ССР // Паразитология. Т. 9, вып. 4. С. 366-372.

Карапетьян А.Б., Ремянникова Т.Н., Бабаянц Г.А. 1964. К биологии норовых москитов Юго-Восточных Кара-Кумов // Тр. Ашхабадск. НИИ эпидемиол. и гигиены. Т. 6. С. 281-285.

Карасев В.П. 1991. Новые виды рода *Tychius* (Coleoptera, Curculionidae) из Закавказья и Средней Азии // Вестник зоологии. № 4. С. 22-29.

Карбозова Б.Е. 1990. Главнейшие вредители сои на юго-востоке Казахстана // Науч.-технич. бюлл. ВНИИМК. Краснодар. Вып. 2 (109). С. 47-49.

Карбозова Б.Е. 1990. Основные вредители сои в Казахстане и меры борьбы с ними // Экол. пробл. защиты растений. (Конф. молодых ученых, 21-24 нояб. 1990 г.) Тез. докл. Л.: Всес. НИИ защиты растений. С. 38.

Карбозова Б.Е. 1995. Фитофаги сои на юго-востоке Казахстана и обоснование мероприятий по защите посевов от главнейших вредителей. Автореф. канд. дисс. Алматы. 24 с.

Карбозова Б.Е., Друскильдинов С.Б. 1993. Перспективные препараты против вредителей сои, их деградация и влияние на качество зерна // Сб. статей науч. конф. профессорско-преподавательского состава и аспирантов. Ч. 1. Алматы. С. 121.

Каргина М.В. 1985. Терновый семяед – вредитель березы // Защита растений. № 3. С. 29.

Каргина М.В. 1987. Двухцветная хохлатка *Leucodonta bicoloria* Den. et Schiff – массовый вредитель березовых насаждений Казахстана // Сб. науч. тр. ВНИИ агролесомелиор. № 3. С. 111-114.

Каргина М.В., Луговой А.В. 1980. Биологические меры борьбы с сосновой пяденицей в Северном Казахстане // Тр. Каз. НИИ лесн. х-ва и агролесомелиор. Т. 11. С. 155-159.

Каргина М.В., Миняйло А.К. 1987. *Formica polyctena* Fcerst в очагах хвое-и листогрызущих насекомых Кокчетавской области // Муравьи и защита леса. (8-й Всес. мирмекол. симп., Новосибирск, 4-6 авг. 1987 г.) Тез. докл. Новосибирск. С. 31-32.

Каргина М.В., Миняйло А.К., Миняйло В.А. 1970. Отличительные признаки куколок бабочек – вредителей березы, тополя и осины // Тр. Каз. НИИ лесн. х-ва. Т. 7. С. 326-328.

Каримов М. 1979. Значение посевов кукурузы, томатов и тыквы для размножения хлопковой совки // Мат-лы Респ. школы-семинара молод. ученых и спец. по пробл. повыш. эффективн. с.-х. пр-ва в свете решений июльск. (1978 г.) Пленума ЦК КПСС. Защита растений. Ташкент. С. 34-35.

Каримов Н. 1968. Тли – вредители всходов хлопчатника на вновь освоенных землях // Экол. насекомых Узбекистана и науч. основы борьбы с вредными видами. Ташкент: Фан. С. 28-36.

Каримов Н. 1969. Тли на всходах хлопчатника в условиях полуобеспеченной богары // Экол. и биол. животных Узбекистана. Ташкент: Фан. С. 147-151.

Каримов Н. 1970. Энтомофаги тлей – вредителей всходов хлопчатника на вновь освоенных землях // Вредители с.-х. культур Узбекистана и их энтомофаги. Ташкент: Фан. С. 68-70.

Каримов Н., Алимджанов Х. 1975. Сравнительная заселяемость люцерновой тлей (*Aphis svrgassivoga* Koch.) тонко- и средневолокнистых сортов хлопчатника // Экол. и биол. животных Узбекистана. Ч. I. Ташкент: Фан. С. 145-150.

Каримов Н.К. 1975. Изменение численности гусениц подгрызающих совок на посевах хлопчатника при разных сроках освоения // Пробл. зоол. Мат-лы 5-го Всес. совещ. Вильнюс. С. 170-171.

Карпова А.И. 1945. Вредители богарной люцерны в условиях южного склона Гиссарского хребта // Энтотомол. обозр. Т. 28, № 1-2. С. 1-7.

Карпова А.И. 1965. К познанию фауны злаковых мух (Diptera, Chloropidae) на посевах пшеницы и в неводеланной степи в области Северного Казахстана // Тр. Всес. энтомот. о-ва. Т. 50. С. 73-88.

Карташева Т.Т. 1964. Биологический метод борьбы с вредными пилильщиками // Исслед. по биол. методу борьбы с вредит. сельск. и лесн. х-ва. (Докл. к Симпозиуму, Новосибирск, 17-20 ноября 1964 г.) Новосибирск: Биол. ин-т СО АН СССР. С. 145-147.

Карташева Т.Т. 1964. Вредные пилильщики Киргизии // Защита растений от вредит. и болезней. № 10. С. 41-42.

Карташева Т.Т. 1965. Зонально-ландшафтное и стациальное распределение пилильщиков (Hymenoptera, Tenthredinoidea) в Киргизии // Энтотомол. исслед. в Киргизии. Вып. 3. Фрунзе: Илим. С. 67-74.

Карташева Т.Т. 1965. Пилильщики (Hymenoptera, Symphyta) Киргизии // Сб. энтомот. работ АН КиргССР, Кирг. отд. Всес. энтомот. о-ва. Фрунзе: Илим. С. 74-84.

Карташева Т.Т. 1965. Эколого-фаунистический очерк пилильщиков (Hymenoptera, Tenthredinoidea) Сары-Челекского заповедника // Тр. Сары-Челекского заповедника. Вып. 1. С. 40-49.

Карташева Т.Т. 1968. Пилильщики (Hymenoptera, Symphyta), повреждающие розоцветные в Киргизии // Энтотомол. исслед. в Киргизии. Вып. 5. Фрунзе: Илим. С. 18-27.

Карташева Т.Т. 1970. Особенности зоогеографических комплексов фауны пилильщиков Тянь-Шаня // Шестой съезд ВЭО, Воронеж, 17-23 авг. 1970 г. Аннотации докл. Воронеж: Центрально-черноземное книжное изд-во. С. 79.

Карташева Т.Т. 1971. Влияние внешних факторов на численность яблонной плодоярки и плодовых клещей в Киргизии // Тр. XIII Междунар. энтомот. конгресса, Москва, 2-9 авг. 1968 г. Т. I. Л.: Наука, Ленинградское отд. С. 509-510.

Карташева Т.Т. 1971. Особенности зоогеографических комплексов фауны пилильщиков (Hymenoptera, Symphyta) Тянь-Шаня // Тр. XIII Междунар. энтомот. конгресса, Москва, 2-9 авг. 1968 г. Т. I. Л.: Наука, Ленинградское отд. С. 153-154.

Карташева Т.Т. 1972. Особенности фенологии и циклов развития пилильщиков (Hymenoptera, Symphyta) Киргизии // Энтотомол. исслед. в Киргизии. Вып. 8. Фрунзе: Илим. С. 53-57.

Карташева Т.Т. 1975. Результаты и перспективы научных исследований по защите сельскохозяйственных культур от вредителей // Энтотомол. исслед. в Киргизии. Вып. 10. Фрунзе: Илим. С. 19-26.

Карташева Т.Т. 1977. Эффективность применения трихограммы против яблонной плодовой гнили в Чуйской долине // Энтотомол. исслед. в Киргизии. Вып. 12. Фрунзе: Илим. С. 51-57.

Карташева Т.Т., Бахвалов В.Ф. 1976. Вредители полевых культур в свекловичном севообороте // Энтотомол. исслед. в Киргизии. Вып. 11. Фрунзе: Илим. С. 58-59.

Карташева Т.Т., Дереза В.К. 1981. Серфиды – хищники капустной тли в Чуйской долине Киргизии // Энтотомол. исслед. в Киргизии. Вып. 14. Фрунзе: Илим. С. 86-93.

Карташева Т.Т., Лестева Е.Е. 1979. Жизнеспособность трихограммы в биоценозе плодового сада Чуйской долины Киргизии // Фауна и экология насекомых Киргизии. (Энтотомол. исслед. в Киргизии. Вып. 13.) Фрунзе: Илим. С. 73-78.

Карташева Т.Т., Лестева Е.Е. 1979. Роль акарифагов в регуляции численности плодовых паутинных клещей в садах Киргизии // Фауна и экология насекомых Киргизии. (Энтотомол. исслед. в Киргизии. Вып. 13.) Фрунзе: Илим. С. 82-85.

Карташева Т.Т., Лестева Е.Е., Бахвалов В.Ф. 1974. Роль энтомофагов в сокращении численности вредителей яблони в Киргизии при различной системе защитных мероприятий // Мат-лы седьмого энтотомол. съезда. Ч. вторая. Л. С. 75-76.

Карташева Т.Т., Лестева Е.Е., Бахвалов В.Ф. 1975. Изменение биоценоза плодового сада при разной системе защитных мероприятий против вредителей // Энтотомол. исслед. в Киргизии. Вып. 10. Фрунзе: Илим. С. 46-49.

Карышев О.В. 1934. Главнейшие саранчовые (Orthoptera, Acrididae) Карагандинской области КССР (определитель). Петропавловск: Отд. защиты растений. Караганд. комплексной селекц. станции. 12 с.

Касиев С.К. 1960. Пухоеды диких гусей озера Сон-Куль (*Anser anser* L.), *Eulobeia indica* (Lath.) // Изв. АН КиргССР, сер. биол. наук. Т. 2, № 7. С. 119-125.

Касиев С.К. 1962. Фауна и сезон паразитирования пухоедов на фазанах в Киргизии // Изв. АН КиргССР, сер. биол. наук. Т. 4, № 5. С. 75-85.

Касиев С.К. 1963. Пухоеды домашних и диких промысловых птиц Киргизии // 5-е совещ. Всес. энтотомол. о-ва, Ташкент, сент. 1963 г. Тез. докл. М.-Л.: АН СССР. С. 170-171.

Касиев С.К. 1963. Материалы по биологии *Menakanthus stramineus* Neuman в Киргизии // Мат-лы Конф. молодых биологов Киргизии. Фрунзе: АН КиргССР. С. 57-59.

Касиев С.К. 1964. К экологии пухоедов домашних и диких промысловых птиц Киргизии // Природная очаговость и вопросы паразитологии. (Тр. V конф. по природной очаговости болезней и вопросам паразитол. республик Средней Азии и Казахстана. 24-28 сент. 1962 г. Вып. 4.) Фрунзе: АН КиргССР. С. 216-218.

Касиев С.К. 1965. Биология пухоедов кур – *Goniocotes halogaster* Nitzsch. // Энтотомол. исслед. в Киргизии. Вып. 3. Фрунзе: Илим. С. 90-96.

Касиев С.К. 1966. Блохи грызунов Таласской долины // Вредные грызуны Киргизии. Вып. 4. Фрунзе: Илим. С. 107-116.

Касиев С.К. 1967. Результаты изучения пухоедов домашних и диких птиц в Киргизии // Изв. АН КиргССР. № 1. С. 64-68.

Касиев С.К. 1968. Материалы по фауне блох Таласской долины // Энтотомол. исслед. в Киргизии. Вып. 5. Фрунзе: Илим. С. 60-66.

Касиев С.К. 1972. Пухоеды домашних и диких голубей Средней Азии // Энтотомол. исслед. в Киргизии. Вып. 8. Фрунзе: Илим. С. 68-73.

Касиев С.К. 1972. Эколого-фаунистическая характеристика пухоедов (Mallophaga) домашних и диких промысловых птиц // Тр. XIII Междунар. энтотомол. конгресса, Москва, 2-9 авг. 1968 г. Т. III. Л.: Наука, Ленинградское отд. 85.

Касиев С.К. 1976. Результаты изучения пухоедов домашних и промысловых птиц Средней Азии // Энтотомол. исслед. в Киргизии. Вып. 11. Фрунзе: Илим. С. 80-84.

Касиев С.К. 1977. Материалы к фауне пухоедов массовых видов птиц Киргизии // Биол. методы борьбы с кровососущими насекомыми и клещами. Фрунзе: Илим. С. 84-101.

Касиев С.К. 1977. Новый подвид пухоедов рода *Anaticola* с водоплавающих птиц // Энтотомол. исслед. в Киргизии. Вып. 12. Фрунзе: Илим. С. 66-68.

Касиев С.К. 1978. Эколого-фаунистические особенности пухоедов куриных птиц Средней Азии // 4th Int. Congr. Parasitol., Warszawa, 1978. Short commun. Sec. CI-CII. S. 215.

Касиев С.К. 1979. Пухоеды основных вороновых птиц Киргизии // Фауна и экология насекомых Киргизии. (Энтомол. исслед. в Киргизии. Вып. 13.) Фрунзе: Илим. С. 64-70.

Касиев С.К. 1981. О фауне пухоедов утиных и пастушковых птиц оз. Иссык-Куль // Энтомол. исслед. в Киргизии. Вып. 14. Фрунзе: Илим. С. 123-129.

Касиев С.К. 1982. Новые виды пухоедов (Mallophaga) из родов *Pseudomenopon* Mjffberg и *Oedicnemiceps* Eichler. // Энтомол. исслед. в Киргизии. Вып. 15. Фрунзе: Илим. С. 111-116.

Касиев С.К. 1983. Экологические особенности пухоедов пластинчатоклювых, куриных и голубиных птиц Киргизии // Энтомол. исслед. в Киргизии. Вып. 16. Фрунзе: Илим. С. 68-76.

Касиев С.К. 1992. Фауна и экология паразитических насекомых птиц Кыргызстана. Бишкек: Илим. 263 с.

Касиев С.К., Яхьяева М.Я. 1967. К фауне пухоедов домашних и охотничьих птиц Таджикистана // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 4(29). С. 71-80.

Каспарян Д.Р. 1969. Обзор палеарктических наездников рода *Gryphon* Fallen (Hymenoptera, Ichneumonidae). I // Энтомол. обозр. Т. 48, вып. 3. С. 639-662.

Каспарян Д.Р. 1969. Обзор палеарктических наездников рода *Gryphon* Fallen (Hymenoptera, Ichneumonidae). II // Энтомол. обозр. Т. 48, вып. 4. С. 899-918.

Каспарян Д.Р. 1970. Наездники рода *Polyblastus* Hartig (Hymenoptera, Ichneumonidae) Палеарктики // Энтомол. обозр. Т. 49, вып. 4. С. 852-868.

Каспарян Д.Р. 1970. Новый род наездников – *Aridella* gen. n. (Hymenoptera, Ichneumonidae) из Средней Азии // Зоол. журн. Т. 49, вып. 1. С. 154-157.

Каспарян Д.Р. 1971. Ревизия палеарктических видов рода *Cosmoconus* Foerster (Hymenoptera, Ichneumonidae) // Тр. Всес. энтомол. о-ва. Т. 54. С. 286-307.

Каспарян Д.Р. 1973. Новые виды рода *Pimpla* F. (Hymenoptera; Ichneumonidae) из Крыма, Кавказа и Средней Азии // Докл. АН АрмССР. Т. 57, № 4. С. 252-256.

Каспарян Д.Р. 1973. Обзор палеарктических наездников трибы *Pimplini* (Hymenoptera, Ichneumonidae). Роды *Itopectis* Forster и *Apechtis* Forster // Энтомол. обозр. Т. 52, вып. 3. С. 665-681.

Каспарян Д.Р. 1973. Наездники-ихневмониды (Ichneumonidae), подсем. *Gryphoninae*, триба *Gryphonini* // Фауна СССР. Насекомые перепончатокрылые. Т. III, вып. 1. Л.: Наука. 320 с.

Каспарян Д.Р. 1974. Обзор палеарктических наездников трибы *Pimplini* (Hymenoptera, Ichneumonidae). Род *Pimpla* Pubridus // Энтомол. обозр. Т. 53, вып. 2. С. 382-403.

Каспарян Д.Р. 1974. Обзор палеарктических наездников трибы *Pimplini* (Hymenoptera, Ichneumonidae). Род *Strongylopsis* Brauns // Зоол. журн. Т. 53, вып. 10. С. 1574-1576.

Каспарян Д.Р. 1975. Виды рода *Exyston* Schiedte (Hymenoptera, Ichneumonidae) в фауне СССР и Монгольской Народной Республики // Биол. ресурсы и природные условия МНР. Т. 6, вып. 3. Л.: Наука. С. 294-305.

Каспарян Д.Р. 1976. Новые виды наездников трибы *Steniscini* (Hymenoptera, Ichneumonidae) фауны СССР и Монгольской Народной Республики. Роды *Schelocentrus* gen.n., *Smicroplectrus* Thomson // Насекомые Монголии. Т. 4. Л.: Наука. С. 282-299.

Каспарян Д.Р. 1977. Обзор палеарктических наездников рода *Hybophanes* Foerster (Hymenoptera, Ichneumonidae) // Зоол. журн. Т. 56, вып. 10. С. 1569-1571.

Каспарян Д.Р. 1977. Ревизия наездников рода *Eclytus* Holmgren (Hymenoptera, Ichneumonidae) // Энтомол. обозр. Т. 56, вып. 1. С. 156-170.

Каспарян Д.Р. 1982. Новый вид наездников рода *Polyblastus* Htg. (Hymenoptera, Ichneumonidae) с Тянь-Шаня // Новые виды насекомых Средней Азии. (Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 110.) Л. С. 82-84.

Каспарян Д.Р. 1983. Три новых вида наездников-ихневмонид рода *Phaestacoenilus* Smits (Hymenoptera, Ichneumonidae) с Кавказа и из Средней Азии // Энтомол. обозр. Т. 62, вып. 1. С. 153-156.

Каспарян Д.Р. 1984. Обзор палеарктических наездников рода *Stilbops* Forster (Hymenoptera, Ichneumonidae) // Энтомол. обозр. Т. 63, вып. 1. С. 136-145.

Каспарян Д.Р. 1984. Новый вид наездников рода *Orthopelma* (Hymenoptera, Ichneumonidae) из Средней Азии // Зоол. журн. Т. 63, вып. 7. С. 1109-1111.

Каспарян Д.Р. 1985. Новые виды наездников подсемейства *Acaenitinae* (Hymenoptera, Ichneumonidae) из Средней Азии и Кавказа // Новости систематики насекомых: перепончатокрылые. (Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 132.) С. 34-39.

Каспарян Д.Р. 1985. Новые виды наездников-ихневмонид (Hymenoptera, Ichneumonidae) из Средней Азии и с Кавказа // Вестник зоологии. № 3. С. 16-19.

Каспарян Д.Р. 1985. Новый род наездников-ихневмонид трибы Exenterini (Hymenoptera, Ichneumonidae) из Средней Азии // Зоол. журн. Т. 64, вып. 4. С. 628-630.

Каспарян Д.Р. 1985. К ревизии наездников рода *Eridolius* Forster (Hymenoptera, Ichneumonidae) // Энтомол. обзор. Т. 64, вып. 3. С. 601-609.

Каспарян Д.Р. 1986. К ревизии наездников-ихневмонид рода *Adelognathus* Holmgren (Hymenoptera, Ichneumonidae) // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 159. С. 38-36.

Каспарян Д.Р. 1990. Наездники-ихневмониды (Ichneumonidae). Подсем. Tryphoninae: триба Exenterini. Подсем. Adelognathinae // Фауна СССР. Насекомые перепончатокрылые. Т. III, вып. 2. Л.: Наука. 341 с.

Каспарян Д.Р. 1993. Обзор палеарктических наездников рода *Phytodietus* Grav. (Hymenoptera, Ichneumonidae) // Энтомол. обзор. Т. 72, вып. 4. С. 869-890.

Каспарян Д.Р. 1993. Обзор палеарктических наездников рода *Thymaris* (Hymenoptera, Ichneumonidae) // Зоол. журн. Т. 72, вып. 9. С. 105-117.

Каспарян Д.Р. 1995. Новый род и два новых вида наездников-ихневмонид подсемейства Neorhacodinae (Hymenoptera, Ichneumonidae) из пустынь Туркменистана // Энтомол. обзор. Т. 74, вып. 3. С. 669-672.

Каспарян Д.Р. 2000. Палеарктические наездники-ихневмониды рода *Mesoleius* (s. str.) Holmgren (Hymenoptera, Ichneumonidae). I // Энтомол. обзор. Т. 79, вып. 1. С. 150-179.

Каспарян Д.Р. 2001. Палеарктические наездники-ихневмониды рода *Mesoleius* (s. str.) Holmgren (Hymenoptera, Ichneumonidae). II // Энтомол. обзор. Т. 80, вып. 3. С. 706-733.

Каспарян Д.Р. 2002. Анализ паразитофауны (Diptera et Hymenoptera) пилильщиков сем. Pamphiliidae (Hymenoptera). Обзор палеарктических наездников рода *Hotopygus* Holmgr. (Hymenoptera, Ichneumonidae) // Энтомол. обзор. Т. 81, вып. 4. С. 890-917.

Каспарян Д.Р. 2003. Палеарктические виды наездников-ихневмонид рода *Campodorus* Foerster (s.str.) (Hymenoptera, Ichneumonidae) с зубренными коготками лапок // Энтомол. обзор. Т. 82, вып. 3. С. 758-766.

Каспарян Д.Р. 2004. Обзор палеарктических видов трибы *Stenopelmatini* (Hymenoptera, Ichneumonidae). Роды *Stenopelma* Holmgren и *Nomaspis* Foerster // Энтомол. обзор. Т. 83, № 2. С. 437-467, 510.

Каспарян Д.Р., Толканиц В.И. 1999. Наездники-ихневмониды (Ichneumonidae). Подсемейство Tryphoninae: трибы Sphinctini, Phytodietini, Oedemopsini, Tryphonini (дополнение), Idiogrammatini. Подсемейства Eucerotinae, Adelognathinae (дополнение), Townesioninae // Фауна России и сопредельных стран: Насекомые перепончатокрылые. Т. III, вып. 3. СПб.: Наука. 404 с.

Касымов Т. 1975. Видовой состав и трофические связи пластинчатоусых (Coleoptera, Scarabaeidae) в Каршинской степи // Экол. и биол. животных Узбекистана. Ч. I. Ташкент: Фан. С. 180-184.

Касымов Т.А. 1975. К экологии и вредности кравчиков в Каршинской степи // Пробл. почв. зоол. Мат-лы 5-го Всес. совещ. Вильнюс. С. 174-176.

Касымов Т.А. 1977. Меры борьбы с кравчиками в зависимости от сроков освоения земель и периода питания // Науч. тр. Ташкентск. с.-х. ин-та. № 72. С. 77-83.

Касымов Т.А., Давлетшина А.Г., Дадамирзаев А. 1988. К фауне и экологии насекомых пастбищных растений Юго-Восточного Кызылкума // Членистоногие агробиоценоза хлопчатника и пустынь. биоценозов Узбекистана. Ташкент. С. 66-76.

Касьянова Е.Т. 1968. Хлебная жужелица в Киргизии // Защита растений. № 8. С. 40.

Катаев Б. М. 1987. О таксономическом положении *Smirnovia tristis* Lutsch. (Coleoptera, Carabidae) // Систематика и географическое распространение жесткокрылых. (Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 164.) Л. С. 11-14.

Катаев Б.М. 1987. Жужелицы рода *Narpalus* Latr. группы *Affinis* (Coleoptera, Carabidae) // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 170. С. 3-41.

Катаев Б.М. 1988. Новые виды жужелиц рода *Narpalus* Latr. (Coleoptera, Carabidae) из Средней Азии // Энтомол. обзор. Т. 67, вып. 4. С. 769-777.

Катаев Б.М. 1990. Жужелицы рода *Narpalus* Latr. группы *Gisellae* (Coleoptera, Carabidae) // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 211. С. 17-27.

Катаев Б.М. 1990. Жужелицы рода *Narpalus*, близкие к *N. pumilus* (Coleoptera, Carabidae) // Насекомые Монголии. Вып. 11. Л. С. 91-124.

Ктоменко В.З. 1969. Влияние различных способов обработки почвы на численность некоторых насекомых – обитателей ее поверхности // Мат-лы 1-й науч. конф. молодых специалистов и аспирантов, посвящ. 50-летию ВЛКСМ и X-летию Ин-та. Тез. докл. Алма-Ата: КазНИИЗР. С. 22-25.

Кафарская Д.Г., Лысенко Л.С. 1961. Материалы к фауне блох Таджикистана // Мат-лы расшир. науч. конф., посвящ. 40-летию КазССР. Алма-Ата. С. 78-79.

Кафарская Д.Г., Лысенко Л.С. 1963. К экологии блох красного сурка в Таджикистане // Мат-лы науч. конф. по природной очаговости и профилактике чумы. Февраль 1963 г. Алма-Ата. С. 99.

Кафарская Д.Г., Лысенко Л.С. 1963. Материалы к фауне блох диких животных Таджикистана // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 2 (13). С. 56-68.

Кахаров К.Х., Сухорученко Г.И. 2000. Резистентность колорадского жука *Leptinotarsa decemlineata* Say. к инсектицидам в Зеравшанской долине Таджикистана // Современное состояние проблемы резистентности вредителей, возбудителей болезней и сорняков к пестицидам в России и сопредельных странах на рубеже XXI века. (Мат-лы 9-го совещ., Санкт-Петербург, 20-22 дек. 2000 г.) Спб. С. 35.

Кашкарова Л.Ф. 1970. Исследования по выявлению сублетальных дозировок некоторых энтомопатогенных микроорганизмов для гусениц озимой совки // Узб. биол. журн. № 4. С. 56-57.

Кашкарова Л.Ф. 1981. Нозематоз тутового шелкопряда // Защита растений. № 9. С. 28-29.

Кашкарова Л.Ф. 1982. Перспективный биологический агент для борьбы с озимой совкой // Докл. ВАСХНИЛ (Депонент). М. 4 с.

Кашкарова Л.Ф. 1989. Препарат для борьбы с пеприной тутового шелкопряда. Рекламный проспект на русск. и англ. языках. Москва: ВАСХНИЛ СССР. 4 с.

Кашкарова Л.Ф. 1990. Динамика развития нозематоза на выкормках гусениц из грены, забракованной Госконтролем // Реф. сб. «Шелк». Ташкент. № 6. С. 27-28.

Кашкарова Л.Ф. 1994. Биологическое обоснование защиты тутового шелкопряда от нозематоза и возможности использования возбудителя в качестве агента биологической борьбы с вредными насекомыми. Автореф. докт. дисс. Ташкент. 39 с.

Кашкарова Л.Ф. 2003. Состояние и перспективы борьбы с инфекционными болезнями тутового шелкопряда в Узбекистане // *Selevinia*. С. 162-165.

Кашкарова Л.Ф., Алимухамедов С.Н., Хаханов А.И. 1980. Способ биологической борьбы с насекомыми-вредителями сельскохозяйственных культур. Авт. свид. СССР № 907892. Москва.

Кашкарова Л.Ф., Гайсина З. 1991. Новое профилактическое средство для борьбы с нозематозом тутового шелкопряда // Узб. биол. журн. Ташкент. № 6. С. 48-52.

Кашкарова Л.Ф., Гарафутдинова Е.А. 1989. Способ борьбы с пеприной тутового шелкопряда // Журн. Достижения науки и техники АПК. М. № 9. С. 48-49.

Кашкарова Л.Ф., Гарафутдинова Е.А. 1990. Новое направление в диагностике нозематоза тутового шелкопряда // Журн. Достижения науки и техники АПК. М. № 11. С. 37-38.

Кашкарова Л.Ф., Гарафутдинова Е.А. 1992. Об испытании белкового препарата в качестве питательной добавки к корму тутового шелкопряда // Тр. Среднеаз. НИИ шелководства. Вып. 26. Ташкент. С. 61-66.

Кашкарова Л.Ф., Гробов О.Ф., Родионова Э.Э., Хаханов А.И. 1987. Диагностика пеприны тутового шелкопряда // Пути интенсификации шелководства. Ташкент: Мехнат. С. 22-24.

Кашкарова Л.Ф., Сайфулина А.Х., Сабирова Д. 1969. К изучению токсичности микробиологических, химических препаратов и их бинарных смесей для совок, вредящих хлопчатнику // Экол. и биол. животных Узбекистана. Ташкент: Фан. С. 95-100.

Кашкарова Л.Ф., Хакимова М. 1990. Перспективный препарат для борьбы с пеприной тутового шелкопряда // Сельское х-во Узбекистана. № 6. Ташкент. С. 27-28.

Кашкарова Л.Ф., Хаханов А.И. 1980. К вопросу о роли насекомых в эпизоотологии нозематоза тутового шелкопряда // Тр. Среднеаз. НИИ шелководства. Вып. 14. Ташкент. С. 42-48.

Кашкарова Л.Ф., Хаханов А.И. 1979. Об опасности нозематозов различных насекомых для тутового шелкопряда // Научные основы развития шелководства. Ташкент. Вып. 13. С. 41-46.

Кашкарова Л.Ф., Хаханов А.И. 1979. Предпосылки связи пеприны тутового шелкопряда с природными очагами нозематозов // 10-я Всес. конф. по природной очаговости болезней, Душанбе, 1979 г. Тез. докл. Душанбе. С. 120-122.

Кашкарова Л.Ф., Хаханов А.И. 1980. Круг хозяев возбудителя пембрины (*Nosema bombycis*) тутового шелкопряда // Паразитология. Т. 14, вып. 2. С. 164-167.

Кашкарова Л.Ф., Хаханов А.И. 1980. Получение протозойного инсектицидного материала // Защита растений. № 5. С. 28-30.

Кашкарова Л.Ф., Хаханов А.И. 1981. Средство для стимулирования продуктивности тутового шелкопряда. Авт. свид. СССР № 1229983. М.

Кашкарова Л.Ф., Хаханов А.И. 1981. Эпизоотологическое значение насекомых в распространении нозематозной инфекции // Тр. Среднеаз. НИИ шелководства. Вып. 15. Ташкент. С. 77-83.

Кашкарова Л.Ф., Хаханов А.И. 1987. Современные методы борьбы с пембриной тутового шелкопряда // Тр. Среднеаз. НИИ шелководства. Вып. 21. Ташкент. С. 66-71.

Кашкарова Л.Ф., Хаханов А.И. 1987. Способ выкормки тутового шелкопряда листьями, обработанными стимулирующим препаратом ПФКС // Пути интенсификации шелководства. Ташкент: Мехнат. С. 40-41.

Кашкарова Л.Ф., Хаханов А.И., Андоскина Л.Т. 1985. Способ и препарат, повышающие продуктивность тутового шелкопряда // Сельское х-во Узбекистана. Ташкент. № 3. С. 24-28.

Кашкарова Л.Ф., Хаханов А.И., Андоскина Л.Т. 1986. Об использовании лекарственных препаратов против пембрины тутового шелкопряда // Тр. Среднеаз. НИИ шелководства. Вып. 19. Ташкент. С. 53-59.

Кашкарова Л.Ф., Хаханов А.И., Андоскина Л.Т., Парпиев Б.А. 1983. Средство для борьбы с пембриной тутового шелкопряда // Тр. Среднеаз. НИИ шелководства. Ташкент. С. 66-71.

Кашкарова Л.Ф., Хаханов А.И., Андоскина Л.Т., Парпиев Б.А. 1985. Улучшение качества грены // Реф. сб. «Шелк». Ташкент. № 6. С. 13-14.

Кашкарова Л.Ф., Хаханов А.И., Парпиев Б.А., Минкович О.А. 1980. Способ выкормки гусениц тутового шелкопряда. Авт. свид. СССР № 954080. Москва.

Кашкарова Л.Ф., Хаханов А.И., Янов В.Я., Андоскина Л.Т. 1983. Способ стимулирования продуктивности тутового шелкопряда // Тр. Среднеаз. НИИ шелководства. Ташкент. С. 56-61.

Кашцев В.А. 1982. Жизненные формы беспозвоночных – обитателей нор большой песчанки в пустыне Кызылкум // Животный мир Казахстана и проблемы его охраны. (Мат-лы конф., посвящ. 50-летию Ин-та зоол. АН КазССР.) Алма-Ата: Наука КазССР. С. 93-96.

Кашцев В.А. 1982. Материалы по фауне стафилинид (Coleoptera, Staphylinidae) Центральных и Северных Кызылкумов // Фауна и биол. патоген. и хищных организмов – регуляторов численности вредн. беспозвоноч. Алма-Ата. С. 144-159. (Рукопись деп. в ВИНТИ 24 дек. 1982 г., № 6349-82 Деп.)

Кашцев В.А. 1982. Морфологические адаптации нидиколов жилищ мелких позвоночных пустыни Кызылкум // Деп. в ВИНТИ. № 3788. 26 с.

Кашцев В.А. 1982. Новые виды жуков-стафилинов (Coleoptera, Staphylinidae) из пустыни Кызылкум // Энтомол. обзор. Т. 61, вып. 3. С. 537-541.

Кашцев В.А. 1982. Роль нидиколов в регуляции численности эктопаразитов большой песчанки в пустыне Кызылкум // Ин-т зоол. АН КазССР. Алма-Ата. 13 с. (Рукопись деп. в ВИНТИ 1 июня 1982 г., № 2734-82 Деп.)

Кашцев В.А. 1982. Структура микробиоценоза норы большой песчанки в Северных и Центральных Кызылкумах // Изв. АН КазССР, сер. биол. № 3. С. 31-38.

Кашцев В.А. 1983. Роль нидиколов в регуляции численности эктопаразитов большой песчанки (*Rhombomys orimus* Licht.) в Южном Казахстане. Автореф. канд. дисс. Алма-Ата. 26 с.

Кашцев В.А. 1984. К фауне стафилинид (Coleoptera, Staphylinidae) долины нижнего течения реки Или // Изв. АН КазССР, сер. биол. № 1. С. 24-29.

Кашцев В.А. 1984. Материалы по фауне стафилинид (Coleoptera, Staphylinidae) побережий Капчагайского водохранилища. Ин-т зоол. АН КазССР. Алма-Ата. 34 с. (Рукопись деп. в ВИНТИ 8 февр. 1984 г., № 769-84 Деп.)

Кашцев В.А. 1985. Новые виды стафилинид (Coleoptera, Staphylinidae) из Юго-Восточного Казахстана // Изв. АН КазССР, сер. биол. № 6. С. 49-53.

Кашцев В.А. 1985. Распределение стафилинид (Coleoptera, Staphylinidae) в пойменных биотопах среднего и нижнего течения реки Или // Изв. АН КазССР, сер. биол. № 2. С. 42-47.

Кашцев В.А. 1986. Динамика численности энтомофагов в прибрежных биотопах Юго-Восточного и Центрального Казахстана // Перспективные регуляторы численности гнуса. (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. 43.) Алма-Ата: Наука. С. 108-117.

Кашеев В.А. 1986. Пространственное распределение хищников (Coleoptera, Staphylinidae) на побережье водоемов в пойме среднего течения Или // Перспективные регуляторы численности гнуса. (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. 43.) Алма-Ата: Наука. С. 118-133.

Кашеев В.А. 1986. Новые виды стафилинид (Coleoptera, Staphylinidae) из Юго-Восточного Казахстана // Изв. АН КазССР, сер. биол. № 1. С. 49-63.

Кашеев В.А. 1987. Морфологические абберации систематических признаков у некоторых видов рода *Bledius* (Coleoptera, Staphylinidae) // Сб. науч. работ молодых ученых Ин-та зоологии АН КазССР. Алма-Ата. С. 71-80. (Рукопись деп. в ВИНТИ 14.01.87, № 304-B87)

Кашеев В.А. 1988. Два новых вида *Bledius* (Coleoptera, Staphylinidae) из Казахстана // Изв. АН КазССР, сер. биол. № 5. С. 38-42.

Кашеев В.А. 1988. Два новых вида стафилинид рода *Bledius* (Coleoptera, Staphylinidae) из Средней Азии // Изв. АН КазССР, сер. биол. № 1. С. 34-37.

Кашеев В.А. 1988. Новый род и новые виды стафилинид трибы *Oxytelini* (Coleoptera, Staphylinidae) из СССР и Ирана // Энтомолог. обзор. Т. 67, вып. 4. С. 780-789.

Кашеев В.А. 1989. К фауне *Oxytelinae* (Coleoptera, Staphylinidae) Монгольской народной республики // Насекомые Монголии. Вып. 10. Л. С. 279-295.

Кашеев В.А. 1990. Классификация жизненных форм имаго стафилинид (Coleoptera, Staphylinidae) // Успехи энтомологии в СССР: жесткокрылые насекомые. (Мат-лы 10-го съезда Всес. энтомолог. о-ва, 11-15 сент. 1989 г.) Л.: ЗИН АН СССР. С. 65-67.

Кашеев В.А. 1991. Описание двух новых видов стафилинид подрода *Elbidus* Myls. et Rey (Coleoptera, Staphylinidae, род *Bledius* Mnnh.) фауны СССР // Энтомолог. обзор. Т. 70, вып. 1. С. 109-114.

Кашеев В.А. 1991. Два новых вида и определительная таблица подрода *Elbidus* (Coleoptera, Staphylinidae) фауны СССР // Энтомолог. обзор. Вып. 1. С. 109-114.

Кашеев В.А. 1992. Сравнительный анализ фауны стафилинид (Coleoptera, Staphylinidae) обсыхающих побережий Аральского моря и верхнего течения реки Сырдарья // Мед., соц. и экол. проблемы Приаралья. Алма-Ата. С. 120-121.

Кашеев В.А. 1992. Стафилиниды (Coleoptera, Staphylinidae) побережий горных водотоков Казахстана // Изв. АН Респ. Казахстан, сер. биол. № 4. С. 46-54.

Кашеев В.А. 1993. Габитуальные адаптации стафилинид (Coleoptera, Staphylinidae) к биотопическим и ценотическим условиям обитания // Изв. АН Респ. Казахстан, сер. биол. № 1. С. 36-41.

Кашеев В.А. 1993. Структурные особенности населения стафилинид (Coleoptera, Staphylinidae) юго-востока Казахстана // Зоол. исслед. в Казахстане (к 50-летию Ин-та зоол. НАН РК). Ч. 1. Алма-Ата: Гылым. С. 66-90.

Кашеев В.А. 1994. Оксителины (Coleoptera, Staphylinidae, *Oxytelinae*) фауны бывшего СССР (систематика, филогения, географическое распространение, экология). Автореф. докт. дисс. Алматы. 46 с.

Кашеев В.А. 1995. Копробрионтные стафилиниды (Coleoptera, Staphylinidae) Заилийского и Кунгей Алатау // *Selevinia*. Т. 3, № 2. Алматы. С. 39-44.

Кашеев В.А. 1995. Копробрионтные стафилиниды (Coleoptera, Staphylinidae) хребта Кетмень // Изв. НАН Респ. Казахстан, сер. биол. № 6. С. 32-35.

Кашеев В.А. 1997. К фауне стафилинид (Coleoptera, Staphylinidae) Алматинского заповедника // Биол. и ландшафт. разнообр. РК. Алматы. С. 91-93.

Кашеев В.А. 1999. Новые виды *Oxytelinae* (Coleoptera, Staphylinidae) фауны Казахстана // *Selevinia* (1996-1997). Almaty: Tethys. С. 12-16.

Кашеев В.А. 1999. Копробрионтные стафилиниды (Coleoptera, Staphylinidae) юго-западного Алтая // *Selevinia* (1998-1999). Almaty: Tethys. С. 55-60.

Кашеев В.А. 1999. Новые *Oxytelinae* (Coleoptera, Staphylinidae) Средней Азии и Казахстана // *Tethys Entomological Research*. № 1. Алматы: Tethys. С. 141-156.

Кашеев В.А. 1999. Классификация морфо-экологических типов имаго стафилинид // *Tethys Entomological Research*. № 1. Алматы: Tethys. С. 157-170.

Кашеев В.А. 2000. Половой диморфизм и индивидуальная изменчивость *Oxytelinae* (Coleoptera, Staphylinidae) // *Tethys Entomological Research*. Vol. II. Almaty: Tethys. С. 133-136.

Кашеев В.А. 2001. Распределение и экологические группировки населения стафилинид (Coleoptera, Staphylinidae) Заилийского Алатау // *Selevinia*. № 1-4. Almaty: Tethys. С. 145-155.

Кашеев В.А. 2002. Библиография стафилинид (Coleoptera, Staphylinidae) Мира (1758-2000) // Tethys Entomological Research. Vol. VII. Almaty: Tethys. С. 5-178.

Кашеев В.А. 2002. Население стафилинид (Coleoptera, Staphylinidae) в агроценозах юго-востока Казахстана // Tethys Entomological Research. Vol. VII. Almaty: Tethys. С. 179-192.

Кашеев В.А. 2002. Аналитический обзор населения стафилинид (Coleoptera, Staphylinidae) Приаралья // Tethys Entomological Research. Vol. VII. Almaty: Tethys. С. 193-202.

Кашеев В.А. 2002. Супралиторальные стафилиниды (Col., Staph.) Тургайской депрессии // Tethys Entomological Research. Vol. VII. Almaty: Tethys. С. 203-208.

Кашеев В.А. 2002. Фауна и распространение Platystethus Mnnh. (Coleoptera, Staphylinidae) в Казахстане // Tethys Entomological Research. Vol. VII. Almaty: Tethys. С. 209-222.

Кашеев В.А. 2003. Новые Coprophilini (Coleoptera, Staphylinidae, Oxytelinae) из Казахстана // Tethys Entomological Research. Vol. VIII. Almaty: Tethys. С. 125-130.

Кашеев В.А. 2003. Ключи для определения родов и надродовых таксонов Oxytelinae (Coleoptera, Staphylinidae) Казахстана, России и сопредельных территорий // Tethys Entomological Research. Vol. VIII. Almaty: Tethys. С. 131-148.

Кашеев В.А. 2004. Фауна и распределение стафилинид (Coleoptera, Staphylinidae) в пойменных биотопах Сырдарьи // Tethys Entomological Research. Vol. X. Almaty: Tethys. С. 25-32.

Кашеев В.А. 2005. Состав и распределение Oxytelinae (Coleoptera, Staphylinidae) в Семиречье // Зоолого-экологические исследования (Тр. Ин-та зоологии МОН РК. Т. 49.) Алматы. С. 93-111.

Кашеев В.А., Дубицкий А.М. 1982. Естественная регуляция численности эктопаразитов большой песчанки нидикольными энтомофагами и паразитоидами в Южном Казахстане // Фауна и биол. патоген. и хищных организмов – регуляторов численности вредн. беспозвоноч. Алма-Ата. С. 118-143. (Рукопись деп. в ВИНТИ 24 дек. 1982г., № 6349-82 Деп.)

Кашеев В.А., Зибницкая Л.В. 1993. К вопросу об элиминации численности яиц цестод копробионтными жесткокрылыми // Изв. АН Респ. Казахстан, сер. биол. № 3. С. 38-42.

Кашеев В.А., Зибницкая Л.В., Чильдебаев М.К. 1988. Роль копробионтных жесткокрылых в регуляции численности гельминтов сельскохозяйственных животных // Возбудители и переносчики паразитозов и меры борьбы с ними (Мат-лы Всес. конф. по паразитологии, Ташкент, 11-13 окт. 1988 г.) Ташкент: Фан УзССР. С. 94.

Кашеев В.А., Зибницкая Л.В., Чильдебаев М.К. 1989. Материалы по фауне мицетобионтных стафилинид (Coleoptera, Staphylinidae) горных лесов Северного Тянь-Шаня и Джунгарского Алатау // Изв. АН КазССР, сер. биол. № 2. С. 35-38.

Кашеев В.А., Искаков Б.В. 1981. Стафилины (Coleoptera, Staphylinidae) из колоний большой песчанки (*Rhombomys opimus* Licht.) в пустыне Кызылкум // Изв. АН КазССР, сер. биол. № 5. С. 35-40.

Кашеев В.А., Ишков Е.В. 2001. Эколого-фаунистический обзор жуков (Insecta, Coleoptera) заповедника Аксу-Джабаглы // Selevinia. № 1-4. Almaty: Tethys. С. 117-128.

Кашеев В.А., Ишков Е.В. 2001. (Kascheev V.A., Ishkov E.V.) List of beetles (Coleoptera) of Aksu-Dzhabagly Natural Reserve // Tethys Entomological Research. Vol. III. Almaty: Tethys. P. 99-108.

Кашеев В.А., Казенас В.Л. 2001. Предварительные данные по биоразнообразию насекомых (Insecta) Западного Тянь-Шаня // Биологическое разнообразие Зап. Тянь-Шаня. (Тр. Аксу-Джабагл. гос. зап-ка. Вып. 8.) Кокшетау. С.100-106.

Кашеев В.А., Конев А.А. 1984. Материалы по фауне стафилинид (Coleoptera, Staphylinidae) заповедника Барсакельмес и других островов Аральского моря. Ин-т зоол. АН КазССР. Алма-Ата. 15 с. (Рукопись деп. в ВИНТИ 29 июня 1984 г., № 4477-84 Деп.)

Кашеев В.А., Псарев А.М., Чильдебаев М.К. 1993. Устройство для сбора пупариев мух. Информ. листок КазГосИНТИ, Р.34.33.19. № 96-93.

Кашеев В.А., Псарев А.М., Чильдебаев М.К. 1994. Оконная ловушка с приманкой. Информ. листок КазГосИНТИ, Р.34.39. № 56-94.

Кашеев В.А., Псарев А.М., Чильдебаев М.К. 1994. Способ полного сбора пупариев синантропных мух в порции субстрата. Информ. листок КазГосИНТИ, Р.34.39. № 58-94.

Кашеев В.А., Псарев А.М., Чильдебаев М.К. 2002. Некоторые итоги изучения копробионтных стафилинид (Coleoptera, Staphylinidae) горных пастбищ Казахстана и юга Западной Сибири // Зоол. исслед. в Казахстане: соврем. сост. и перспективы. (Мат-лы Междунар. науч. конф., г. Алматы, 19-21 марта 2002 г.) Алматы: Каз. зоол. о-во. С. 240-242.

Кашеев В.А., Псарев А.М., Чильдебаев М.К. Двухкамерный эксгаустер для предварительной сортировки беспозвоночных при сборе. Положительное решение за № 4705316/30-15/082221.

Кашеев В.А., Таранов Б.Т. 1990. К вопросу о влиянии антропогенных факторов на почвенную мезофауну // Казак тілі-ғылым тілі. Алма-Ата. С. 247-248 (каз.).

Кашеев В.А., Глеппаева А.А. 1997. Материалы по фауне супралиторальных членистоногих Большого Алматинского озера (Заилийский Алатау) // Изв. МН-АН Респ. Казахстан, сер. биол. № 2. С. 16-19.

Кашеев В.А., Чилдибаев Д.Б. 1982. Полужесткокрылые (Heteroptera) из колоний большой песчанки в Южном Казахстане // Изв. АН КазССР, сер. биол. № 6. С. 49-54.

Кашеев В.А., Чильдебаев М.К. 1987. Ловушка для насекомых. Авт. свид. А-01 М 1/02 SU 1505488.

Кашеев В.А., Чильдебаев М.К. 1989. Почвенная ловушка для членистоногих. Авт. свид. А-01 М 5/02 SU 1667787.

Кашеев В.А., Чильдебаев М.К. 1991. Ловушка для насекомых. Авт. свид. № 1667787.

Кашеев В.А., Чильдебаев М.К. 1997. Копробрионные стафилиниды (Coleoptera, Staphylinidae) равнинной части Казахстана // Изв. МН-АН Респ. Казахстан, сер. биол. и мед. № 1 (199). С. 44-48.

Кашеев В.А., Чильдебаев М.К. 2000. К изучению Aleochara Grav. (Coleoptera, Staphylinidae) фауны России, Казахстана и сопредельных стран // Tethys Entomological Research. Vol. II. Almaty: Tethys. С. 113-132.

Кашеев В.А., Чильдебаев М.К., Псарев А.М. 1989. Двухкамерный эксгаустер для отлова членистоногих. Авт. свид. А 01 М 1/06 SU 1662461.

Кашеев В.А., Чильдебаев М.К., Псарев А.М. 1990. Фауна копро- и некробионтных стафилинид (Coleoptera, Staphylinidae) Джунгарского Алатау. Деп. в ВИНТИ, № 3284. 20 с.

Кашеев В.А., Чильдебаев М.К., Псарев А.М. 1991. Устройство для сбора пупариев мух. Авт. свид. А-01 К 67/033 SU 1821114.

Кашеев В.А., Чильдебаев М.К., Псарев А.М. 1997. К методике изучения почвенной мезофауны членистоногих. Сообщ. 1 // Изв. МН-АН Респ. Казахстан, сер. биол. и мед. № 4 (202). С. 30-37.

Кашеев В.А., Чильдебаев М.К., Псарев А.М. 1997. К методике изучения почвенной мезофауны членистоногих. Сообщ. 2 // Изв. МН-АН Респ. Казахстан, сер. биол. и мед. № 5-6 (203-204). С. 39-46.

Кашеев В.А., Чильдебаев М.К., Псарев А.М. 1998. К методике изучения почвенной мезофауны членистоногих. Сообщ. 3 // Изв. МН-АН Респ. Казахстан, сер. биол. № 2. С. 65-71.

Каюмов С.К. 1959. Влияние квадратно-гнездового сева и перекрестной обработки на главнейших вредителей хлопчатника. Автореф. канд. дисс. Самарканд: Узб. ун-т.

Каюмов Ш.Г., Мосунов В.Б., Самсонова А.М. 1973. Мероприятия по борьбе с мухами в Ташкенте в 1972 году // Изыскание, изучение и применение в медицинской практике новых инсектицидов. (Тез. докл. Всес. конф., Москва, 23-24 окт. 1973 г.) М. С. 103.

Келейникова С.И. 1961. К познанию личинок подсемейства Opatrinae (Coleoptera, Tenebrionidae) Западного Казахстана // Сб. тр. Зоол. музея МГУ. Т. 8. С. 159-164.

Келейникова С.И. 1961. К познанию личинок трибы Akidini (Coleoptera, Tenebrionidae) // Тр. н.-и. вет. ин-та Каз. акад. с.-х. наук. Т. 10. С. 151-157.

Келейникова С.И. 1961. Личинки жуков чернотелок подсемейства Pimeliinae (Coleoptera, Tenebrionidae) Западного Казахстана // Энтомол. обзор. Т. 40, вып. 2. С. 371-384.

Келейникова С.И. 1962. О личинках трибы Egoiini (Coleoptera, Tenebrionidae) // Зоол. журн. Т. 41, вып. 3. С. 459-463.

Келейникова С.И. 1963. Новый род и вид трибы Tentyriini (Coleoptera, Tenebrionidae) из Киргизии // Зоол. журн. Т. 42, вып. 4. С. 622-623.

Келейникова С.И. 1963. О личиночных типах чернотелок (Coleoptera, Tenebrionidae) Палеарктики // Энтомол. обзор. Т. 42, вып. 3. С. 539-549.

Келейникова С.И. 1966. Описание личинок некоторых палеарктических родов жуков-чернотелок трибы Pediniini (Coleoptera, Tenebrionidae) // Энтомол. обзор. Т. 45, вып. 3. С. 589-598.

Келейникова С.И. 1968. Почвенные личинки жуков-чернотелок (Coleoptera, Tenebrionidae) фауны Союза. I. // Сб. тр. Зоол. музея МГУ. Т. 11. С. 205-239.

- Келейникова С.И. 1970. Личинки жуков-чернотелок палеарктических триб подсемейства Tentyriidae (Coleoptera, Tenebrionidae) // Энтотол. обозр. Т. 49, вып. 2. С. 409-422.
- Келейникова С.И. 1970. Новый вид рода *Blaps* F. (Coleoptera, Tenebrionidae) с Алтая // Новые и малоизвестные виды фауны Сибири. Вып. 3. Новосибирск: Наука. С. 27-29.
- Келейникова С.И. 1972. К распределению личинок чернотелок в песках Юго-Западной Туркмении // Проблемы почвенной зоологии (Мат-лы IV Всес. совещ. почв. зоологов). М.: Наука. С. 70.
- Келейникова С.И. 1977. Новые чернотелки (Coleoptera, Tenebrionidae) из Туркмении // Энтотол. обозр. Т. 56, вып. 3. С. 653-655.
- Келимбетов П.К. 1966. Видовой состав насекомых, амбарных вредителей, и степень зараженности ими складов в Центральном и Юго-Западном Таджикистане // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 2 (23). С. 69-75.
- Келимбетов П.К. 1969. Экология зернового точильщика – *Rhizopertha dominica* F. (Bostrychidae, Coleoptera) и его вредоносность в Таджикистане // Вестник зоологии. № 5. С. 64-69.
- Келимбетов П.К. 1971. Биология булавоусого хрущака *Tribolium castaneum* (Tenebrionidae, Coleoptera) в зоне центрального и юго-западного Таджикистана // Тр. Тадж. с.-х. ин-та. Т. 15. С. 83-89.
- Келимбетов П.К. 1974. Жуки – вредители зерна и продуктов его переработки в Кулябской зоне Таджикской ССР и предупредительные меры борьбы с ними // Тр. Харьков. с.-х. ин-та. Т. 202. С. 72-76.
- Келимбетов П.К. 1977. Фауна жуков – главнейших вредителей сельскохозяйственных культур в Таджикистане // Тр. Тадж. с.-х. ин-та. Т. 27. С. 63-73.
- Келимбетов П.К. 1982. Микробиопрепараты в интегрированной системе защиты хлопчатника от хлопковой совки // Защита и карантин растений в респ. Сред. Азии и Южн. Казахстане. Сб. материалов координац. совещ. Ташкент, 30-31 марта 1981 г. Ташкент. С. 58-61.
- Келимбетов П.К., Мукумова Х. 1975. Биология [*Attagenus piceus*] в Таджикистане // Уч. зап. Душанбин. гос. пед. ин-та. Т. 97. С. 52-56.
- Кенжебаев Ж.К. 1976. Мошки (Diptera, Simuliidae) Гос. заповедника «Аксу-Джабаглы» (Западный Тянь-Шань). Алма-Ата: Ин-т зоол. АН КазССР. 10 с. (Рукопись деп. в ВИНТИ 21 сент. 1976 г. № 3398-76 Деп.)
- Кенжебаев Ж.К. 1980. К фауне мошек (Diptera, Simuliidae) высокогорных долин Тянь-Шаня // Вестник с.-х. науки Казахстана. № 2. С. 85-87.
- Кенжебаев Ж.К. 1980. Некоторые морфологические и биологические особенности мошек (Diptera, Simuliidae) высокогорья. Алма-Ата: Ин-т. зоол. АН КазССР. 10 с. (Рукопись деп. в ВИНТИ 16 мая 1980 г., № 1876-80 Деп.)
- Кенжебаев Ж.К. 1982. Вертикальное распределение мошек (Diptera, Simuliidae) в водоемах хребта Кетмень // Паразитические клещи и насекомые Казахстана. (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. 40.) Алма-Ата: Наука КазССР. С. 54-61.
- Кенжебаев Ж.К. 1982. Зимовка мошек (Diptera, Simuliidae) в водоемах Северного Тянь-Шаня // Паразитические клещи и насекомые Казахстана. (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. 40.) Алма-Ата: Наука КазССР. С. 49-53.
- Кенжебаев Ж.К. 1984. Материалы к зоогеографическому районированию фауны кровососущих мошек (Diptera, Simuliidae) Казахстана // 8-я Всес. зоогеогр. конф., Ленинград, 6-8 февр. 1985 г. Тез. докл. М. С. 194-196.
- Кенжебаев Ж.К. 1984. Некоторые фенологические особенности кровососущих мошек Казахстана // Фенологическая индикация и фенопрогнозирование. Тез. докл. V Всес. совещ. Алма-Ата. С. 125-126.
- Кенжебаев Ж.К. 1985. Кровососущие мошки (Diptera, Simuliidae) Прииртышья (Семипалатинская область) // Паразитические клещи и насекомые Казахстана. (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. 42.) Алма-Ата: Наука. С. 78-86.
- Кенжебаев Ж.К. 1987. Мошки Казахстана (фауна, зоогеография) // Кровососущие двукрылые и их контроль. (Сб. науч. тр. Зоол. ин-та АН СССР.) Л. С. 68-69.
- Кенжебаев Ж.К., Абелькариев Р.К. 1978. Активность нападения мошек (Diptera, Simuliidae) в горах Кунгей Алатау Северного Тянь-Шаня // Вестник с.-х. науки Казахстана. № 2. С. 5-7.
- Кенжебаев Ж.К., Евдаков А.А. 1977. О мошках (Diptera, Simuliidae) Кунгей Алатау (Северный Тянь-Шань) // Фауна и экол. паразитич. насекомых и клещей Казахстана. Алма-Ата: Ин-т зоол. АН КазССР. С. 13-20. (Рукопись деп. в ВИНТИ 31 мая 1977 г., № 2109-77 Деп.)

Кенжебаев Ж.К., Сержанов О.С., Лим В.П. и др. 1982. О песчанках и их блохах заповедника «Бадайтугай» // Вестник Каракалп. филиала АН УзССР. Т. 3. Нукус. С. 38-40.

Кенжебаев Ж.К., Янковский А.В. 1984. Первоописание личинки *Odagmia exilis* (Diptera, Simuliidae) // Паразитология. Т. 18, вып. 4. С. 311-312.

Кенжеханов Т.М. 1975. Зонально-экологическое распределение пядениц (Lepidoptera, Geometridae) Северного Казахстана. Алма-Ата: Ин-т зоологии АН КазССР. 7 с. (Рукопись деп. в ВИНТИ 21 апр. 1975 г., № 1134-75 Деп.)

Кенжеханов Т.М. 1975. Дополнение к фауне пядениц (Geometridae) Северного Казахстана // Ин-т зоол. АН КазССР. Алма-Ата. 9 с. (Рукопись деп. в ВИНТИ 4 июня 1975 г., № 1578-75 Деп.)

Кенжеханов Т.М. 1975. Эколого-фаунистический обзор пядениц (Geometridae) западной части Северного Казахстана. Алма-Ата: Ин-т зоологии АН КазССР. 26 с. (Рукопись. деп. в ВИНТИ 21 апр. 1975 г., № 1133-75 Деп.)

Кенжеханов Т.М. 1979. Зоогеографический состав фауны пядениц (Geometridae) Северного Казахстана // Новости энтомологии Казахстана. Тр. Каз. отд. ВЭО. Алма-Ата: Ин-т зоол. АН КазССР. С. 89-96. (Рукопись деп. в ВИНТИ 1 окт. 1979 г., № 3415-79 Деп.)

Кенжеханов Т.М. 1989. Кормовые связи пядениц (Lepidoptera, Geometridae) Северного Казахстана. Ин-т зоол. АН КазССР. Алма-Ата. 17 с. (Рукопись деп. в ВИНТИ 24.07.89, № 4972-В89)

Кенжеханов Т.М. 1989. Сезонная динамика лета пядениц (Geometridae) Северного Казахстана. Алма-Ата: Ин-т зоол. АН КазССР. 17 с. (Деп. в ВИНТИ 24.07.89, № 4978-В89)

Кеппен Ф.О. 1870. О саранче и других вредных прямокрылых из сем. Orthoptera, преимущественно по отношению к России // Тр. Русск. энтомол. о-ва. Т. 5. С. 1-352.

Кербабаев Э.Б., Туров И.С., Садовский В.Н., Молочек Г.В., Карапетьян А.Б., Бабаянц Г.А. 1964. Новый способ борьбы с норовыми москитами и грызунами // Тр. Ашхабадск. НИИ эпидемиол. и гигиены. Т. 6. С. 291-293.

Кереев Н.И. 1965. Природноочаговые болезни человека в Казахстане (вопросы географического распространения, региональные особенности эпидемиологии, профилактики и ликвидации). Алма-Ата: Казахстан. 310 с.

Кержнер И.М. 1960. Отряд Hemiptera – полужесткокрылые // Насекомые, вредящие кукурузе в СССР. М.-Л.: АН СССР. С. 167.

Кержнер И.М. 1962. Материалы по систематике слепняков (Heteroptera, Miridae) фауны СССР // Энтномол. обзор. Т. 41, вып. 2. С. 372-387.

Кержнер И.М. 1962. Описание новых видов фауны СССР и сопредельных стран // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 30. М.-Л. С. 139-155.

Кержнер И.М. 1963. Специализация хищных клопов в отношении мест обитания и пищи и связанные с ней приспособительная окраска и форма // 5-е совещ. Всес. энтомол. о-ва, Ташкент, сент. 1963 г. Тез. докл. М.-Л.: АН СССР. С. 23-25.

Кержнер И.М. 1963. Постельный клоп // Защита растений от вредит. и болезней. № 10. С. 40-41.

Кержнер И.М. 1964. Новые и малоизвестные полужесткокрылые (Heteroptera) из Казахстана и других районов СССР // Новые виды насекомых фауны Казахстана. (Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 34.) М.-Л.: Наука. С. 113-130.

Кержнер И.М. 1964. Материалы по синонимии щитников (Heteroptera, Pentatomoidea) фауны СССР и сопредельных стран // Энтномол. обзор. Т. 43, вып. 2. С. 363-367.

Кержнер И.М. 1964. О распространении *Elasmotherus brevis* Lindb. (Heteroptera, Acanthosomatidae) // Зоол. журн. Т. 43, вып. 10. С. 1563-1565.

Кержнер И.М. 1966. Обзор полужесткокрылых рода *Murmus* Hahn (Heteroptera, Rhopalidae) // Энтномол. обзор. Т. 45, вып. 3. С. 584-588.

Кержнер И.М. 1966. Щитники семейства Urostylidae (Heteroptera, Pentatomoidea) фауны СССР // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 37. С. 45-50.

Кержнер И.М. 1968. Новые и малоизвестные палеарктические полужесткокрылые семейства Nabidae (Heteroptera) // Энтномол. обзор. Т. 47, вып. 4. С. 844-847.

Кержнер И.М. 1969. Новый вид полужесткокрылых рода *Pilophorus* (Heteroptera, Miridae) из Средней Азии и Ирана // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 2. С. 89-90.

Кержнер И.М. 1970. Новые и малоизвестные слепняки (Heteroptera, Miridae) из СССР и Монголии // Энтномол. обзор. Т. 49, вып. 3. С. 634-645.

- Кержнер И.М. 1972. Новые и малоизвестные виды Heteroptera из Монголии и сопредельных районов СССР. I // Насекомые Монголии. Вып. 1. Л.: Наука. С. 349-379.
- Кержнер И.М. 1976. Новые и малоизвестные виды Heteroptera из Монголии и сопредельных районов СССР // Насекомые Монголии. Вып. 4. Л.: Наука. С. 30-86.
- Кержнер И.М. 1979. Полужесткокрылые рода *Geocoris* (Heteroptera, Lygaeidae) фауны СССР и Монголии // Насекомые Монголии. Вып. 6. Л.: Наука. С. 47-71.
- Кержнер И.М. 1981. Полужесткокрылые семейства Nabidae // Фауна СССР. Насекомые хоботные. Т. XIII, вып. 2. Л.: Наука. 326 с.
- Кержнер И.М. 1995. (Kerzhner I.M.) A new genus of Phylini from Russia, Kazakhstan, Mongolia and Iran (Heteroptera: Miridae) // Zoosyst. ross. Vol. 4, № 1. P. 115-118.
- Кержнер И.М. 1996. (Kerzhner I.M.) Notes on taxonomy and nomenclature of Palaearctic Miridae (Heteroptera) // Zoosyst. ross. Vol. 5, № 2. P. 245-248.
- Кержнер И.М., Муминов Н.Н. 1964. О некоторых малоизвестных клопах-слепняках (Heteroptera, Miridae) из Средней Азии // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 2 (16). С. 45-49.
- Кержнер И.М., Муминов Н.Н. 1974. Новые и малоизвестные клопы-слепняки (Heteroptera, Miridae) из Средней Азии // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 3. С. 42-46.
- Кержнер И.М., Элов Э.С. 1976. Полужесткокрылые рода *Xylocoris* Duf. из подрода *Proxylocoris* Carayon (Heteroptera, Anthocoridae) фауны СССР и сопредельных стран // Энтомол. обзор. Т. 55, вып. 2. С. 364-368.
- Кестен Л.А. 1959. Биология пилильщика *Pachynematus ruficus* Fall и клопов *Coreus marginatus* L. и *Graphosoma lineatum* L., основных вредителей тарана дубильного // Таран дубильный. Ташкент. С. 156-170.
- Кестен Л.А. 1970. Энтомофауна солодок в культуре на орошаемых сероземах под Ташкентом и засоленных землях Голодной степи // Мат-лы по биол. видов рода *Glycyrrhiza* L. Ташкент: Фан. С. 138-146.
- Кестен Л.А., Валиева Э. 1970. Вредители генеративных органов некоторых видов солодок // Мат-лы по биол. видов рода *Glycyrrhiza* L. Ташкент: Фан. С. 147-153.
- Кестен Л.А., Валиева Э. 1970. Материалы к биологии синей солодковой блошки // Мат-лы по биол. видов рода *Glycyrrhiza* L. Ташкент: Фан. С. 154-163.
- Кешишьян М.Н. 1941. Culicidae Таджикистана // Мед. паразитол. и паразитар. болезни. Т. 10, № 1. С. 9-11.
- Кизерицкий А.А. и др. 1931. Вредители и болезни сельскохозяйственных растений в районе Туркестано-Сибирской железной дороги // Защита растений. Т. 3, № 4-6.
- Кикнадзе И.И., Лопатин О.Е., Ракишева А.Ж., Матмуратов С.А. 1992. Кариотипическая характеристика хирономиды *Chironomus behningi* Goetgh. (Diptera, Chironomidae) // Сибир. биол. журн. № 5. С. 5-12.
- Ким Н.Г. 1959. К биологии яблонной запятовидной щитовки // Докл. АН УзССР. № 8. С. 58-61.
- Ким Н.Г. 1962. Главнейшие виды кокцид, повреждающие тополя в Узбекистане, и меры борьбы с ними // Сб. работ молодых ученых н.-и. ин-тов и вузов М-ва с. х. УзССР. Вып. 1. С. 245-246.
- Ким Н.Г. 1977. Мероприятия по борьбе с тополевой стеклянницей в Узбекистане // Науч. тр. Ташкент. с.-х. ин-та. № 72. С. 12-14.
- Ким Н.Г. 1977. К вопросу интегрированной борьбы с вредителями лесов Узбекистана // Науч. тр. Ташкент. с.-х. ин-та. № 72. С. 14-28.
- Ким Н.Г., Гудеев Г.Ф., Халилов Ш.Х. 1977. Влияние пестицидов на энтомофауну орехово-плодовых лесов Средней Азии // Химия в с. х. Т. 25, № 5. С. 63-65.
- Ким П.И., Васильев Ю.Е. 1986. Очаг колорадского жука ликвидирован // Защита растений. № 10. С. 43.
- Ким П.И., Пыхтин Е.С. 1981. Дела и планы Казахской инспекции // Защита растений. № 5. С. 12-13.
- Кимсанбаев Х., Кодиров А., Рашидов М., Зохидов Ф. 2001. Новое в тактике применения эммакарзии против тепличной белокрылки // Защита и карантин растений. № 1. С. 24.
- Кимсанбаев Х.Х., Муродов Б.Э., Юсупов А.Х. 2000. Унабивая муха в Узбекистане // Защита и карантин растений. № 11. С. 37.
- Кимсанбаев Х.Х., Нурмухамедова Д.Н., Юсупов А. 2002. Кокциды – опасные вредители плодовых садов Узбекистана // Защита и карантин растений. № 9. С. 27.

Кимсанбаев Х.Х., Рашидов М.И., Аханов Д.Д. 1991. Применение хищного клопа в Узбекистане // Докл. ВАСХНИЛ. № 6. С. 18-20.

Киранова Д.М. 1952. Поведение чернотелок в связи с условиями обитания в пустыне Каракумы // Тр. САГУ, новая серия. Кн. 2, сер. биол. наук. Т. 32. С. 61-90.

Киранова Д.М. 1954. Биология и хозяйственное значение хищного клопа *Orius albidipennis* Reut. // Тр. Среднеаз. Ун-та, сер. биол. наук. Т. 17, № 53. С. 149-164.

Киранова Д.М. 1968. К познанию формирования энтомофауны основных сельскохозяйственных культур в Голодной степи разной давности освоения // Экол. насекомых Узбекистана и науч. основы борьбы с вредн. видами. Ташкент: Фан. С. 16-23.

Киранова Д.М. 1969. Эколого-фаунистический обзор некоторых компонентов гнуса горной части Чирчикского бассейна // Науч. тр. Ташкентск. ун-та. Вып. 334. С. 104-116.

Кирейчук А.Г. 1977. Новые и малоизвестные блестянки подсем. *Meligethinae* (Coleoptera, Nitidulidae) фауны Палеарктики // Энтотол. обзор. Т. 56, вып. 3. С. 625-643.

Кирейчук А.Г. 1978. Новые виды жуков-блестянок рода *Meligethes* Stephens (Coleoptera, Nitidulidae) из СССР и обзор группы видов, близких к *M. umbrosus* Sturm. // Энтотол. обзор. Т. 57, вып. 3. С. 578-595.

Кирейчук А.Г. 1978. Новые и малоизвестные виды жуков-блестянок рода *Meligethes* Stephens (Coleoptera, Nitidulidae, Meligethinae) из Средней Азии // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 71. С. 42-49.

Кирейчук А.Г. 1979. Новый вид жуков-блестянок рода *Meligethes* Stephens (Coleoptera, Nitidulidae) из Восточного Казахстана // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 83. С. 39-41.

Кирейчук А.Г. 1979. Новые виды жуков-блестянок подсем. *Meligethinae* (Coleoptera, Nitidulidae) из Азиатской части СССР и сопредельных территорий // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 88. С. 45-49.

Кирейчук А.Г. 1979б. Новый вид жуков-блестянок рода *Meligethes* Stephens (Coleoptera, Nitidulidae) из Восточного Казахстана // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 83. С. 39-41.

Кирейчук А.Г. 1982. Новый вид жуков-блестянок рода *Meligethes* Stephens (Coleoptera, Nitidulidae) и ревизия группы *Planiusculus* фауны Средней Азии и Казахстана // Новые виды насекомых Средней Азии. (Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 110.) Л. С. 35-39.

Кирейчук А.Г. 1986. Ревизия рода *Aethina* Er. (Coleoptera, Nitidulidae) фауны Ориентальной и Палеарктической областей // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 140. С. 44-82.

Кирейчук А.Г. 1992. Значение антофагии в историческом развитии отряда жесткокрылых (в основном на примере эволюции семейства жуков-блестянок). Автореф. докт. дисс. Санкт-Петербург. 51 с.

Кириллов В.П. 1956. К биологии соснового шелкопряда в ленточных борах Семипалатинской области Казахской ССР // Тр. Ин-та водного и лесного хозяйства (Каз. филиал ВАСХНИЛ). Т. 1. С. 215-230.

Кириллов В.П. 1958. К вопросу о биологическом методе борьбы с сосновым шелкопрядом в ленточных борах Семипалатинской области Казахской ССР // Тр. Ин-та лесного хозяйства, Каз. Акад. с.-х. наук (Алма-Ата). Т. 1.

Кириллов В.П. 1958. Массовое размножение соснового шелкопряда в ленточных борах Казахстана // Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. VIII. Энтотомология. Алма-Ата: АН КазССР. С. 127-129.

Кириллов В.П. 1958. Сосновый шелкопряд – *Dendrolimus pini* L. – в ленточных борах Семипалатинской области Казахской ССР (биология и методы борьбы). Автореф. канд. дисс. Алма-Ата. 18 с.

Кириллов В.П. 1961. Сосновый шелкопряд в ленточных борах Семипалатинской области // Тр. НИИ защиты растений Каз. Акад. с.-х. наук. Т. VI. Алма-Ата. С. 75-95.

Кириллов В.П. 1962. Вредители ползающих лесных полос в Целинном крае и меры борьбы с ними // Тр. НИИ защиты растений Мин-ва сельского х-ва КазССР. Т. VII. Алма-Ата. С. 409-417.

Кириллов В.П. 1963. О биологическом методе борьбы с сосновым шелкопрядом в ленточных борах Семипалатинской области // Вестник с.-х. науки МСХ КазССР. № 7. С. 83-86.

Кириллов В.П. 1966. К вопросу борьбы с проволочниками на посевах кукурузы // Вестник с.-х. науки МСХ КазССР. № 4. С. 15-18.

Кириллов В.П. 1969. К вопросу о вредителях зеленых насаждений западной части Центрального Казахстана // Вестник с.-х. науки МСХ КазССР. № 3. С. 83-89.

- Кириллов В.П. 1969. Туркестанская златогузка // Защита растений. № 6. С. 42-43.
- Кириченко А.Н. 1913. Dysodiidae и Aradidae. Hemiptera // Фауна России и сопредельных стран преимущественно по коллекциям Зоол. музея Императорской Академии наук. Т. VI, вып. 1. СПб. 301 с.
- Кириченко А.Н. 1914. (Kiritshenko A.N.) Hemiptera – Heteroptera turanica nova. III // Русск. энтомол. обзор. Т. 14, № 2-3. С. 181-202.
- Кириченко А.Н. 1916. Coreidae: Coreinae. Hemiptera // Фауна России и сопредельных стран преимущественно по коллекциям Зоол. музея Императорской Академии наук. Т. VI, вып. 2. СПб. 395 с.
- Кириченко А.Н. 1931. Настоящие полужесткокрылые // Тр. Памирской экспедиции 1928 г. Т. 8. С. 77-118.
- Кириченко А.Н. 1948. 6. Настоящие полужесткокрылые – Hemiptera Heteroptera // Животный мир СССР: Зона пустынь. Т. 2. М.-Л.: АН СССР. С. 252-261.
- Кириченко А.Н. 1950. 7. Настоящие полужесткокрылые – Heteroptera // Животный мир СССР: Зона степей. Т. 3. М.-Л.: АН СССР. С. 348-366.
- Кириченко А.Н. 1951. Настоящие полужесткокрылые (Hemiptera – Heteroptera) европейской части СССР // Определители по фауне СССР, издаваемые ЗИН АН СССР. Вып. 42. М.-Л.: АН СССР. 423 с.
- Кириченко А.Н. 1951. Настоящие полужесткокрылые и цикадовые // Ущелье Кондара. М.-Л.: АН СССР. С. 181-197.
- Кириченко А.Н. 1952. Общие черты фауны настоящих полужесткокрылых Приуралья в связи с особенностями их питания // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 11. С. 126-132.
- Кириченко А.Н. 1952. Новые и малоизвестные полужесткокрылые (Hemiptera – Heteroptera) Таджикистана // Тр. Зоол. ин-та АН СССР Т. 10. С. 140-198.
- Кириченко А.Н. 1954. Обзор настоящих полужесткокрылых районов среднего и нижнего течения р. Урала и Волжско-Уральского междуречья // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. XVI. С. 285-320.
- Кириченко А.Н. 1955. Настоящие полужесткокрылые // Вредители леса. Справочник. Ч. II. М.-Л. С. 737-757.
- Кириченко А.Н. 1955. Новые и малоизвестные виды рода Aradus F. (Hemiptera-Heteroptera) // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 21. С. 253-261.
- Кириченко А.Н. 1957. Методы сбора настоящих полужесткокрылых и изучение местных фаун. М.-Л.: АН СССР. 120 с.
- Кириченко А.Н. 1960. Настоящие полужесткокрылые (Hemiptera – Heteroptera) заповедника «Тигровая балка» // Тр. Ин-та зоол. и паразитол. АН ТаджССР. Т. 115. С. 97-110.
- Кириченко А.Н. 1961. Природные условия и некоторые итоги исследований на пустынном стационаре // Мат-лы Казахстанской конф. по проблеме «Биологические комплексы районов нового освоения, их рациональное использование и обогащение». М.-Л.: АН СССР. С. 174-179.
- Кириченко А.Н. 1964. Полужесткокрылые (Hemiptera-Heteroptera) Таджикистана. Душанбе: АН ТаджССР. 258 с.
- Киров Е.И. 1955. Роль лесопатологических факторов в усыхании сосновых культур Бельчагского лесхоза в ленточных борах Казахской ССР // Науч.-технич. информ. Моск. лесотехн. ин-та. № 9. С. 49-53.
- Киров Е.И., Горбунов Н.Н., Поскольный Н.Н., Евдокимов Н.Я., Корчагин А.А. 1984. Эффективность применения инсектицидных аэрозолей для защиты посевов с.-х. культур от вредителей // IX съезд Всес. энтомол. о-ва. Киев, окт. 1984 г. Тез. докл. Ч. 1. Киев: Наукова думка. С. 221-222.
- Кирушев А.Г., Коротких Г.И. 1959. Аэрозоли против зерновой совки // Защита растений от вредит. и болезней. № 2. С. 21.
- Киришенблат Я.Д. 1950. Новые виды рода Philonthus Curt. (Coleoptera, Staphylinidae) фауны Советского Союза // Энтномол. обзор. Т. 31, вып. 1-2. С. 237-242.
- Киришенблат Я.Д. 1961. Новый вид рода Lathrimaeum Er. (Coleoptera, Staphylinidae) из Средней Азии // Энтномол. обзор. Т. 40, вып. 2. С. 363-364.
- Кирьякова А.Н., Гребенюк Р.В., Шварц Е.А. 1970. К изучению личинок блох (Aphaniptera) Киргизии // Энтномол. исслед. в Киргизии. Вып. 6. Фрунзе: Илим. С. 57-67.
- Кирьякова А.Н., Кошцев Л.А., Кошцева З.Г. 1970. Число генераций в году у блох рода Xenopsylla в Северных Кызылкумах // Паразитология. Т. 4, вып. 6. С. 528-536.

Киселева И.А. 1955. Материалы к биологии *Anopheles maculipennis sacharovi* в Ташаузской области Туркменской ССР // Тр. НИИ малярии и мед. паразитол. М-ва здравоохранения СССР. Ашхабад. С. 14-22.

Киселева И.А. 1955. Биология и эпидемиологическое значение *Anopheles maculipennis* var. *sacharovi* Favre. Автореф. канд. дисс. Сталинабад. 14 с.

Киселева Л.Н. 1984. Агротехнические меры борьбы с вредителями люцерны в приобской лесостепи Алтайского края // Защита растений на Алтае. Новосибирск: Сиб. отд. ВАСХНИЛ. С. 90-94.

Киселева Е.Ф. 1936. Материалы по фауне *Culicidae* Сибири // Мед. паразитол. и паразитар. болезни. Т. 5, № 2. С. 18-20.

Клейменова В.А. 1976. Некоторые данные по энтомофауне яблоневых садов в Уральской области // Сб. науч. работ Саратов. с.-х. ин-та. Вып. 54. С. 59-62.

Клейменова В.А., Портнова Р.И. 1976. Пяденица шелкопряд бурополосая на Урале // Защита растений. № 7. С. 48.

Клейменова В.А., Швецова А.Н. 1974. Подгрызающие совки в садах Омской области и борьба с ними // Вопр. энтомол. Сибири. Новосибирск: Наука. С. 112-113.

Клементьева Л.Б. 1963. Энтомофауна агроценозов в условиях агростанции г. Омска // Мат-лы Науч. конф. Омский гос. пед. ин-т. Омск. С. 172-180.

Клементьева Л.Б. 1976. Динамика двукрылых в биоценозе яровой пшеницы // Природ. ресурсы и их использ. Вып. 2. Омск. С. 66-72.

Клементьева Л.Б., Заика В.В. 1972. К вопросу об исследовании энтомофауны Омской области (жесткокрылые – *Coleoptera*) // Уч. зап. Омск. гос. пед. ин-та. Вып. 64. С. 42-47.

Клемина И.Е. 1995. Клопы рода *Aradus* (*Hemiptera*, *Aradidae*) в Оренбургской области // Животный мир Южного Урала и Северного Прикаспия. Тез. докл. и мат-лы 3-й регион. конф. Оренбург: Оренбург. гос. пед. ин-т. С. 105-106.

Клемина И.Е. 2000. К гемиптерофауне (*Hemiptera*, *Insecta*) сухих степей Южного Урала // Животный мир Южного Урала и Северного Прикаспия. Тез. докл. и мат-лы 4-й регион. конф., Оренбург, 18-19 апр. 2000 г. Оренбург. С. 106.

Клюге Н.Ю. 1979. Новый вид поденок рода *Ameletus* Eaton (*Ephemeroptera*, *Siphonuridae*) из Восточного Казахстана // Энтомол. обзор. Т. 58, вып. 4. С. 807-810.

Клюге Н.Ю. 1981. Новый вид поденок рода *Baetis* (*Ephemeroptera*, *Baetidae*) из Казахстана // Зоол. журн. Т. 60, вып. 9. С. 1418-1419.

Клюге Н.Ю. 1982. Новые и малоизвестные поденки рода *Baetis* группы *Rhodani* (*Ephemeroptera*, *Baetidae*) из Средней Азии и Казахстана // Вестник зоологии. № 3. С. 15-19.

Клюге Н.Ю. 1983. *Rhithrogena eugeniae* sp. n. (*Ephemeroptera*, *Heptageniidae*) из Таджикистана // Зоол. журн. Т. 62, вып. 7. С. 1116-1118.

Клюге Н.Ю. 1984. Поденки подрода *Euthraulus* Barn. (*Ephemeroptera*, *Leptophlebiidae*, род *Choroterpes*) фауны СССР // Энтомол. обзор. Т. 63, вып. 4. С. 722-728.

Клюге Н.Ю. 1985. О среднеазиатских видах рода *Caenis* (*Ephemeroptera*, *Caenidae*) // Зоол. журн. Т. 64, вып. 10. С. 1586-1589.

Клюге Н.Ю. 1989. Поденки рода *Heptagenia* Walsh. (*Ephemeroptera*, *Heptageniidae*) фауны СССР. 2. Дополнения и описание нового вида с Памира // Вестник ЛГУ. Сер. 3. № 4. С. 3-13.

Клюге Н.Ю., Новикова Е.А. 1992. Ревизия палеарктических родов и подродов поденок подсем. *Cluoninae* (*Ephemeroptera*, *Baetidae*) с описанием новых видов из СССР // Энтомол. обзор. Т. 71, вып. 1. С. 60.

Ключко З.Ф. 1993. Заметки о некоторых центральноазиатских видах рода *Catocala* (*Lepidoptera*, *Noctuidae*) с описанием нового вида из Каракалпакии (Узбекистан) // Вестник зоологии. № 5. С. 44-49.

Ключко З.Ф., Некрасов А.В. 1990. Обзор совок-металловидок (*Lepidoptera*, *Noctuidae*) горных систем Средней Азии // Энтомол. обзор. Т. 69, вып. 4. С. 917-924.

Клюшкин П.А. 1957. Зерновая совка в Сибири и Казахстане // Защита растений от вредит. и болезней. № 4. С. 15.

Кнор И.Б. 1970. Чернотелки (*Coleoptera*, *Tenebrionidae*) Кулундинской степи // Зоол. журн. Т. 49, вып. 3. С. 376-383.

Кнор И.Б., Киров Е.И. 1985. Действие инсектицидных аэрозолей на напочвенных членистоногих пахотных угодий Северного Казахстана // Антропоген. воздействия на сообщества насекомых. Новосибирск. С. 37-75.

Кнор И.Б., Наумова Е.Н. 1995. Энтомофаги и их роль в регуляции численности лугового мотылька (*Loxostege sticticalis* L.) в Южной Сибири // Сиб. экол. журн. Т. 2, № 5. С. 410-415.

Кнор Н.Б. 1971. Жуки-чернотелки островных степей Алтая // Природа и природн. ресурсы Горн. Алтая. Горно-Алтайск. С. 250-254.

Князева Т.В. 1986. Активность нападения блох малого суслика на человека в условиях Прикаспийского Северо-Западного очага чумы // Эпидемиол., эпизоотол. и профилакт. особо опас. инфекций. Саратов. С. 20-25.

Князева Т.В., Сурвилло А.В., Старожицкая Г.С. 1983. О распределении блох в микробиотопе малого суслика в северо-западном Прикаспии // 2-й Всес. съезд паразитологов. Киев, окт. 1983 г. Тез. докл. Киев. С. 146-148.

Князьков В.В. 1977. О нахождении термитов (*Isoptera*) в песках Кашка-Кум заповедника «Тигровая балка» // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 2. С. 83-84.

Коблова Т.А. 1966. Фауна жуков целинных юго-восточных районов Оренбургской области // Вопр. физиол., зоол. и гельминтол. Челябинск. С. 73-80.

Коблова Т.А. 1967. Формирование комплекса жуков на посевах пшеницы при освоении целинных земель в юго-восточных районах Оренбургской области // Науч. докл. высш. школы. Биол. науки. № 6. С. 35-38.

Коблова Т.А. 1970. Материалы по изучению жуков в Оренбургской области. Комплексы жуков засоленных почв юго-восточных районов Оренбургской области // Уч. зап. Оренбургск. гос. пед. ин-та. Вып. 29. С. 120-122.

Ковадло И.И. 1956. О случаях миаза глаз, вызванных личинками вольфартовой мухи // Здравоохранение Казахстана. № 3. С. 40-41.

Ковалев О.В. 1982. Орехотворки подсем. *Aulacinae* stat. n. (Hymenoptera, Cynipidae) и его виды, описанные в сем. *Figitidae* // Новые виды насекомых Средней Азии. (Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 110.) Л. С. 85-93.

Коваленков В.Г. 1971. Борьба с вредителями хлопчатника в Таджикской ССР // Тр. ВНИИ защиты растений. Вып. 32, ч. 1. С. 24-32.

Коваленков В.Г. 1977. Интегрированная борьба с вредителями хлопчатника в Таджикистане // Биоценол. основы интеграции в защите хлопчатника от вредителей. Л. С. 41-45.

Коваленков В.Г. 1979. Пути повышения эффективности биологических средств защиты хлопчатника // Сб. науч. тр. Среднеаз. отд. ВАСХНИЛ. № 7. С. 33-37.

Коваленков В.Г. 1980. Интегрированная система, сдерживающая развитие устойчивости хлопковой совки к длительно применяемым инсектицидам // Состояние и перспективы развития науч. исслед. по предотвращению резистентности у вредителей, возбудителей болезней и сорняков к пестицидам. Тез. докл. 5-го Всес. совещ. Ереван, 1980 г. Л. С. 45-47.

Коваленков В.Г. 1991. Некоторые результаты изучения трихограммы в Таджикистане // Трихограмма (биология, разведение, применение). Тез. докл. 3-го Всес. совещ. по трихограмме, 11-16 марта 1991 г. Кишинев. С. 115-118.

Коваленков В.Г. 1994. Из опыта экологизации защиты культур хлопкового севооборота в Таджикистане // Экол. безопас. и беспестицид. технол. получ. растениевод. продукции. (Мат-лы Всерос. Науч.-произв. совещ., Краснодар, 24-26 авг. 1994 г.) Ч. 2. Пушкино. С. 61-65.

Коваленков В.Г. 2003. Формирование и развитие науки и практики защиты растений в Таджикистане // Вестник защиты растений. № 3. С. 52-62.

Коваленков В.Г., Ваньянц Г.М. 1980. Развитие устойчивости тлей к фосфорорганическим инсектицидам в Таджикистане // Состояние и перспективы развития науч. исслед. по предотвращению резистентности у вредителей, возбудителей болезней и сорняков к пестицидам. Тез. докл. 5-го Всес. совещ. Ереван, 1980 г. Л. С. 40-43.

Коваленков В.Г., Тюрина Н.М. 1992. Состояние резистентности тлей к инсектицидам в Гиссарской долине Таджикистана // Совр. положение с резистентностью вредителей, возбудителей болезней растений и сорняков к пестицидам. Тез. докл. 8 совещ., Уфа, 2-5 марта, 1992 г. ВНИИ защиты растений, Ин-т орган. химии УрО РАН. Уфа. С. 17-18.

Ковригин А.И. 1965. География полужесткокрылых в некоторых районах Горного Алтая и их значение // Изв. Алтайск. отд. Геогр. о-ва СССР. Вып. 5. С. 161-163.

Ковригин А.И. 1965. Пути формирования вредных насекомых на зерно-бобовых культурах в условиях Горного Алтая // Изв. Алтайск. Геогр. о-ва СССР. Вып. 6. С. 49-52.

Ковригин А.И. 1971. Вредные почвообитающие насекомые на различных культурах в Горном Алтае // Природа и природн. ресурсы Горн. Алтая. Горно-Алтайск. С. 263-265.

Ковригин А.И. 1972. Вредные почвообитающие насекомые на различных культурах в Горном Алтае // Тр. XIII Междунар. энтомол. конгресса, Москва, 2-9 авг. 1968 г. Т. III. Л.: Наука, Ленинградское отд. С. 385-386.

Ковригин А.И. 1976. Энтомофауна посевов мотыльковых культур Горного Алтая // Вопр. охраны природы Горн. Алтая. Горно-Алтайск. С. 71-73.

Ковригин А.Н. 1984. К распределению жужелиц в лесах Прителецкого района Алтайского заповедника // Пробл. почв. зоол. 8-е Всес. совещ., Ашхабад, 1984 г. Тез. докл. Кн. 1. Ашхабад. С. 140-141.

Когай Е.С. 1954. Материалы к экологии *Anopheles hyrcanus* Pall. в Узбекистане. Автореф. канд. дисс. Ташкент. С. 14.

Когай Е.С. 1958. *Phlebotomus ravidovskyi* в пещерах Нурата-Тая Самаркандской области // Мед. паразитол. и паразитар. болезни. Т. 27, № 6. С. 683-686.

Когай Е.С. 1958. Материалы к фауне москитов в Кашка-Дарьинской области // Узб. биол. журн. № 1. С. 37-43.

Когай Е.С. 1959. Гонотрофический цикл у *Anopheles hyrcanus* Pall. в рисосеющем районе Узбекистане // Узб. биол. журн. № 3. С. 53-58.

Когай Е.С. 1959. К фауне москитов в районах Бухарской области // Докл. АН УзССР. № 6. С. 44-47.

Когай Е.С. 1960. К вопросу о переносчиках кожного лейшманиоза и распространении этого заболевания в районах Сурхан-Дарьинской области // Узб. биол. журн. № 4. С. 58-61.

Когай Е.С. 1960. Москиты и кровососущие комары в районах Голодной степи и меры борьбы с ними // Узб. биол. журн. № 5. С. 57-64.

Когай Е.С. 1961. О москитах и очагах кожного лейшманиоза Бухарской, Кашка-Дарьинской и Сурхан-Дарьинской областей Узбекской ССР // Природная очаговость болезней и вопросы паразитологии. (Тр. IV конф. по природной очаговости болезней и вопросам паразитол. Казахстана и республик Ср. Азии. 15-20 сент. 1959 г. Вып. 3.) Алма-Ата: АН КазССР. С. 602-605.

Когай Е.С. 1961. Об эпидемиологическом значении *Anopheles pulcherrimus* Theob. в Узбекистане // Природная очаговость болезней и вопросы паразитологии. (Тр. IV конф. по природной очаговости болезней и вопросам паразитол. Казахстана и республик Ср. Азии. 15-20 сент. 1959 г. Вып. 3.) Алма-Ата: АН КазССР. С. 606-608.

Когай Е.С. 1962. Фауна москитов и кровососущих комаров Голодной степи. Животный мир Голодной степи. Ташкент. С. 15.

Когай Е.С. 1963. Массовые виды москитов и их распространение в Узбекистане // Зоогеография суши. (Тез. докл. 3-го Всес. совещ. по зоогеогр. суши, 23-26 сент. 1963 г., Ташкент.) Ташкент. С. 134-135.

Когай Е.С. 1963. О фауне и экологии москитов в условиях курортных мест Ташкентской области и мерах защиты от них // 5-е совещ. Всес. энтомол. о-ва, Ташкент, сент. 1963 г. Тез. докл. М.-Л.: АН СССР. С. 171-172.

Когай Е.С. 1964. К экологии комаров *Culex modestus* Fic. рисовой зоны Ташкентской области // Природная очаговость и вопросы паразитологии. (Тр. V конф. по природной очаговости болезней и вопросам паразитол. республик Средней Азии и Казахстана. 24-28 сент. 1962 г. Вып. 4.) Фрунзе: АН КиргССР. С. 214-215.

Когай Е.С. 1964. Москиты и борьба с ними. Ташкент: Наука УзССР. 30 с.

Когай Е.С. 1967. Москиты предгорной и горной зон Ташкентской области // Полезн. и вредн. беспозвоноч. животные Узбекистана. Ташкент: Фан. С. 80-85.

Когай Е.С. 1968. Экология Палласова малярийного комара в Узбекистане (*Anopheles hyrcanus* Pall.). Ташкент: Фан. 124 с.

Когай Е.С. 1969. Активность и суточный ритм нападения *Anopheles pulcherrimus* Theob. в рисосеющих районах Узбекистана // Узб. биол. журн. № 1. С. 45-52.

Когай Е.С. 1969. Кровососущие комары (Diptera, Culicidae) и меры борьбы с ними // Экол. и биол. животных Узбекистана. Ташкент: Фан. С. 167-179.

Когай Е.С. 1969. Москиты (Diptera, Phlebotomidae) // Паразиты животных и человека низовьев Амударьи. Ташкент: Фан. С. 130-157.

Когай Е.С. 1969. Распределение москитов в низовьях Аму-Дарьи // Природноочаговые болезни и вопросы паразитологии в республиках Средней Азии и Казахстане. (Тр. VI конф. по

природной очаговости болезней и вопросам паразитол. в республиках Средней Азии и Казахстане, 26-31 окт. 1965 г. Вып. 5.) Душанбе: Дониш. С. 246-247.

Когай Е.С., Щербань З.Н. 1963. Кровососущие комары и распределение их по элементам ландшафта Ташкентской области // Узб. биол. журн. № 6. С. 50-53.

Когай Е.С., Щербань З.П. 1969. Экология комара *Culex pipiens pipiens* Linn. в условиях Узбекистана // Природноочаговые болезни и вопросы паразитологии в республиках Средней Азии и Казахстане. (Тр. VI конф. по природной очаговости болезней и вопросам паразитол. в республиках Средней Азии и Казахстане, 26-31 окт. 1965 г. Вып. 5.) Душанбе: Дониш. С. 236-237.

Когай Е.С., Щербань З.П. 1970. Рационализация химической борьбы с кровососущими комарами в условиях Узбекистана // Паразитофауна растений и животных Узбекистана. Ин-т зоол. и паразитол. АН УзССР. Ташкент. С. 140-151. (№ 2157-70 Деп.)

Когай Е.С., Щербань З.П. 1970. Чувствительность окрыленных кровососущих комаров при контакте с поверхностями, обработанными севином // Паразитофауна растений и животных Узбекистана. Ташкент: Ин-т зоол. и паразитол. АН УзССР. С. 184-193. (№ 2157-70 Деп.)

Кожаева К.И. 1959. Влияние бахчевой тли на урожай хлопчатника // Сб. науч. работ аспирантов ВНИИ хлопководства. Ташкент. С. 184-191.

Кожанчиков И.В. 1928. Новые совки (Agrotidae) из Средней Азии (Lepidoptera, Noctuidae) // Русск. энтомол. обозр. Т. XXII, № 1-2. М.-Л. С. 92-96.

Кожанчиков И.В. 1936. К вопросу о жизненном температурном оптимуме // Зоол. журн. Т. 15, вып. 2. С. 217-244.

Кожанчиков И.В. 1937. Совки (подсем. Agrotinae). Насекомые чешуекрылые // Фауна СССР. Нов. сер. Т. XIII, вып. 3. М.-Л. 674 с.

Кожанчиков И.В. 1948. 3. Чешуекрылые – Lepidoptera // Животный мир СССР: Зона пустынь. Т. 2. М.-Л.: АН СССР. С. 223-230.

Кожанчиков И.В. 1948. 4. Сетчатокрылые – Neuroptera (Planipennia) // Животный мир СССР: Зона пустынь. Т. 2. М.-Л.: АН СССР. С. 230-233.

Кожанчиков И.В. 1949. Новые Mantispidae (Neuroptera) из Таджикистана // Энтомол. обозр. Т. 30, вып. 3-4. С. 353-359.

Кожанчиков И.В. 1950. Волнянки Orgyidae // Фауна СССР. Насекомые чешуекрылые. Т. XII. М.-Л.: АН СССР. 581 с.

Кожанчиков И.В. 1950. Основные черты пищевой специализации азиатской саранчи // Изв. АН СССР, сер. биол. № 4. С. 73-86.

Кожанчиков И.В. 1950. 3. Чешуекрылые – Lepidoptera // Животный мир СССР: Зона степей. Т. 3. М.-Л.: АН СССР. С. 268-285.

Кожанчиков И.В. 1950. 4. Сетчатокрылые – Neuroptera (Planipennia) // Животный мир СССР: Зона степей. Т. 3. М.-Л.: АН СССР. С. 286-288.

Кожанчиков И.В. 1951. Пищевая специализация и значение ее в жизни насекомых // Энтомол. обозр. Т. 31, № 3-4. С. 323-335.

Кожанчиков И.В. 1954. Особенности зимовки и диапаузы азиатской саранчи (*Locusta migratoria* L.) и некоторых других саранчовых // Докл. АН СССР. Т. 96, № 2. С. 407-409.

Кожанчиков И.В. 1955. К экологии и географическому распространению *Tapinostola elymi* Tr. (Lepidoptera, Noctuidae) // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 21. С. 292-300.

Кожанчиков И.В. 1956. Об особенностях диапаузы яиц саранчовых насекомых // Энтомол. обозр. Т. 35, вып. 1. С. 28-42.

Кожанчиков И.В. 1956. Чехлоноски-мешечницы (сем. Psychidae) // Фауна СССР. Насекомые чешуекрылые. Т. III, вып. 2. М.-Л.: АН СССР. 517 с.

Кожанчиков И.В. 1956. Новое о видовом составе рода *Symphorobius* Banks (Neuroptera, Nemeobiidae) в азиатской фауне // Энтомол. обозр. Т. 35, вып. 3. С. 696-705.

Кожанчиков И.В. 1956. Об особенностях диапаузы яиц саранчовых насекомых // Энтомол. обозр. Т. 35, вып. 1. С. 28-42.

Кожанчиков И.В. 1960. Новые и малоизвестные Psychidae (Lepidoptera) азиатской фауны // Энтомол. обозр. Т. 39, вып. 3. С. 679-689.

Кожанчиков И.В. 1961. Методы исследования экологии насекомых. М.: Высш. школа. 286 с.

Кожаметов К., Досжанов Т.Н., Сматов Ж.С. 1976. К распространению овечьего рунца (*Melophagus ovinus* L.) в Казахстане // Паразитические насекомые и клещи Казахстана. (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. 36.) Алма-Ата: Наука КазССР. С. 68-70.

Кожухметова Ф.К. 1983. Особенности развития и пищевой специализации четырнадцатиточечной коровки // Биол. методы защиты с.-х. культур в Казахстане. (Сб. науч. тр. Каз. НИИ защиты растений.) Алма-Ата. С. 57-58.

Кожевникова А.Г. 1978. О биологии цикадки *Empoasca meridiana* Zachv., повреждающей хлопчатник в Северном Узбекистане // Узб. биол. журн. № 1. С. 39-41.

Кожевникова А.Г. 1986. Цикадовые хлопковых полей Ферганской долины // Узб. биол. журн. № 5. С. 45-48.

Козлов А.Е. 1990. Фауна жужелиц (Coleoptera, Carabidae) Новосибирской области // Фауна и экология жужелиц. Тез. докл. 3-го Всес. карабидол. совещ., окт., 1990 г. Всес. НИИ биол. методов защиты растений. ВАСХНИЛ. Кишинев. С. 33.

Козлов А.Е. 1990. Фауна и биотопическое распределение жужелиц (Coleoptera, Carabidae) города Новосибирска и его окрестностей // Вредн. организмы культур. раст. Новосибирск. С. 72-87.

Козлов А.Е. 1991. Фауна жужелиц (Coleoptera, Carabidae) Новосибирской области. Сообщ. I // Вредители и болезни культ. раст. в Зап. Сибири: Сб. науч. тр. НГАУ. Новосибирск. С. 45-58.

Козлов М.А. 1963. Новые для фауны СССР паразитические перепончатокрылые сем. Scelionidae (Hymenoptera, Proctotrupoidea) // Энтомол. обзор. Т. 42, вып. 3. С. 660-668.

Козлов М.А. 1967. Новые проктотрупицы (Hymenoptera, Proctotrupoidea) из Казахстана и Средней Азии // Зоол. журн. Т. 46, вып. 5. С. 715-720.

Козлов М.А. 1967. Палеарктические виды яйцеедов рода *Telenomus* Haliday (Hymenoptera, Scelionidae, Telenominae) // Энтомол. обзор. Т. 46, вып. 2. С. 361-378.

Козлов М.А. 1971. Проктотрупоидные наездники (Hymenoptera, Proctotrupoidea) фауны СССР // Тр. Всес. энт. о-ва. Т. 54. С. 3-67.

Козлов М.А., Кононова С.В. 1977. Новые виды рода *Telenomus* Haliday, 1833 (Hymenoptera, Scelionidae) фауны СССР // Вестник зоологии. № 4. С. 50-59.

Козлов М.А., Кононова С.В. 1978. Три новых вида яйцеедов рода *Telenomus* Haliday, 1833 (Hymenoptera, Scelionidae) из Средней Азии // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 71. С. 105-109.

Козлов М.А., Кононова С.В. 1979. Новые виды яйцеедов рода *Telenomus* (Hymenoptera, Scelionidae, Telenominae) фауны СССР // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 88. С. 111-115.

Козлов М.А., Кононова С.В. 1983. Теленомины фауны СССР // Определители по фауне СССР, издаваемые ЗИН АН СССР. Л.: Наука. 336 с.

Козлов М.А., Кононова С.В. 1985. Новые палеарктические роды сцелионид (Hymenoptera, Scelionidae) фауны СССР // Вестник зоологии. № 5. С. 36-40.

Козлов М.А., Кононова С.В. 1987. Новые виды яйцеедов-теленомин (Hymenoptera, Scelionidae, Telenominae) фауны СССР. Сообщ. 1 // Вестник зоологии. № 4. С. 28-35.

Козлов М.А., Кононова С.В. 1988. Новые виды рода *Sparasion* Latr. (Hymenoptera, Scelionidae) с тремя поперечными лобными складками из фауны СССР // Тр. Всес. энт. о-ва. Т. 70. С. 157-165.

Козлов М.А., Кононова С.В. 1990. Сцелионины фауны СССР (Hymenoptera, Scelionidae, Scelioninae) // Определители по фауне СССР, издаваемые ЗИН АН СССР. Вып. 161. Л.: Наука. 344 с.

Козлов М.А., Ле Суан Гье. 1977. Два новых вида рода *Trissolcus* (Hymenoptera, Scelionidae) фауны СССР // Зоол. журн. Т. 56, вып. 8. С. 1253-1255.

Козлов М.А., Ле Суан Гье. 1977. Палеарктические виды яйцеедов рода *Trissolcus* Ashmead, 1893 (Hymenoptera, Scelionidae, Telenominae) // Насекомые Монголии. Вып. 5. Л.: Наука. С. 500-525.

Козлов М.В. 1983. Морфология и биология барбарисовой белянки *Metaporja Leucodice* Ev. (Lepidoptera, Pieridae) // Энтомол. исслед. в Киргизии. Вып. 16. Фрунзе: Илим. С. 15-24.

Козлов М.В. 1983. Черноточечные моли (Lepidoptera, Ethmiidae) Киргизии // Энтомол. исслед. в Киргизии. Вып. 16. Фрунзе: Илим. С. 8-10.

Козлов М.В. 1985. Новые и малоизвестные опостегиды (Lepidoptera, Opotegidae) из Азиатской части СССР // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 134. С. 49-58.

Козлова Е.Н. 1958. Новые препараты внутрирастительного действия // Мат-лы Объедин. науч. сессии по хлопководству. Т. 2. Ташкент: Госиздат УзССР. С. 257-263.

Козлова Е.Н., Курдюков В.В. 1962. К вопросу об использовании некоторых фосфорорганических инсектицидов в борьбе с червецом Комстока на шелковице // Бюлл. ВНИИ защиты растений. № 7. С. 46-50.

Козырев А.В. 1997. Итоги изучения жужелиц (Coleoptera, Carabidae) Урала и сопредельных территорий // Успехи энтомол. на Урале. Екатеринбург. С. 44-50.

Козырев А.В., Немков В.А., Зиновьев Е.В. 1997. Фауна жужелиц (Carabidae) Оренбургской области // Успехи энтомол. на Урале. Екатеринбург. С. 51-54.

Козырев А.В., Немков В.А., Русаков А.В. 2001. Дополнения к списку жужелиц (Coleoptera, Carabidae) Оренбургской области // Биоразнообразие и биоресурсы Урала и сопредельных территорий. Мат-лы Междунар. науч. конф. Оренбург: ИПК "Казпромпечат". С. 220-221.

Козырев В.О., Козьминых В.О., Ефимик В.Е. 1995. Фауна и стациальное распределение жужелиц (Coleoptera, Carabidae) заповедника «Шульган-Таш» // Животный мир Южного Урала и Северного Прикаспия. Тез. докл. и мат-лы 3-й регион. конф. Оренбург: Оренбург. гос. пед. ин-т. С. 114-116.

Козьминых В.О. 1995. Таблица для определения видов жуков-могильщиков рода *Nicrophorus* Fabricius, 1775 (Coleoptera, Silphidae) Урала и сопредельных территорий // Животный мир Южного Урала и Северного Прикаспия. Тез. докл. и мат-лы 3-й регион. конф. Оренбург: Оренбург. гос. пед. ин-т. С. 108-111.

Козьминых В.О. 2001. Новые таксоны карапузиков (Coleoptera, Histeridae) Урала и Западного Казахстана // Вестник Перм. ун-та. № 4. С. 113-122.

Козьминых В.О. 2005. Фауна жесткокрылых семейства Histeridae (Insecta: Coleoptera) Западного Казахстан // Животный мир Южного Урала и Северного Прикаспия (Тезисы докладов и материалы V региональной конференции 26-28 апреля 2005 г.). Оренбург. С. 96-101. (105 видов из 25 родов.)

Козьминых В.О., Немков В.А. 1995. Систематический каталог видов жуков-могильщиков рода *Nicrophorus* Fabricius, 1775 (Coleoptera, Silphidae) Южного Урала // Животный мир Южного Урала и Северного Прикаспия. Тез. докл. и мат-лы 3-й регион. конф. Оренбург: Оренбург. гос. пед. ин-т. С. 111-113.

Коканова Э.О. 1992. К биологии грызущих насекомых ивовых в Южном Туркменистане // Изв. АН Туркменистана, сер. биол. наук. № 3. С. 55-58.

Коканова Э.О. 2002. Адвентивные насекомые как фактор биологического загрязнения природной среды Туркменистана // 12 Съезд Русск. энтомол. о-ва, Санкт-Петербург, 19-24 авг., 2002. Тез. докл. СПб. С. 171-172.

Коклягина А.Т. 1960. Материалы к фауне блох Алтайского края // Изв. Иркутского н.-и противочумн. ин-та Сибири и Дальн. Вост. Т. 23. С. 300-311.

Коковихин А.И. 1974. Обзор жуков-долгоносиков (Coleoptera, Curculionidae) фауны Западной Сибири, вредящих сахарной свекле // Вопр. энтомол. Сибири. Новосибирск: Наука. С. 115-116.

Коковихин А.И. 1974. Защита всходов сахарной свеклы от проволочников в Алтайском крае // Мат-лы седьмого энтомол. съезда. Ч. вторая. Л. С. 82.

Кокорин А.Н. 1963. Вредители кормовых бобов // Распростр. вредит. и болезней с.-х. культур в СССР в 1962 г. и прогноз их появления в 1963 г. Л. С. 179-188.

Кокуев Н. 1905. Новая азиатскія перепончатокралыя. VI // Русск. энтомол. обозр. Т. 5, № 1-2. С. 10-15.

Кокуев Н. 1905. Новая азиатскія перепончатокралыя. VII // Русск. энтомол. обозр. Т. 5, № 5-6. С. 208-210.

Колачев М.П. 1960. Вертикальная суточная миграция большой персиковой тли // Тр. Туркм. с.-х. ин-та. Т. 10, № 1. С. 77-79.

Колачев М.П. 1963. Хеллуля – средиземноморская огневка // Тр. Туркм. с.-х. ин-та. Т. 12. С. 130-135.

Колачев М.П. 1964. О залетах шистоцерки в Туркмению // Тр. Туркм. с.-х. ин-та. Т. 13. С. 91-95.

Колачев М.П. 1964. Жуки-златки – вредители стволов и ветвей плодовых деревьев в Туркменистане // Тр. Туркм. с.-х. ин-та. Т. 13. С. 96-99.

Колдомова А.П. 1961. О влиянии условий среды на заселенность посевов шведской мухой // Мат-лы План.-метод. совещ. по защите растений зоны Урала и Сибири, 1960. Новосибирск. С. 109-111.

Колесніков Л.О. 1992. Жужелиці (Coleoptera, Carabidae) високогір'я Алтаю // IV з'їзд Українського ентомологічного товариства: Тез. доп. Харків. С. 77.

Колесник А.В. 1963. Клоп-черепашка в Оренбургской области // Защита растений от вредит. и болезней. № 4. С. 11.

Колесниченко К., Чуркин С. 2000. (Kolesnihenko K., Churkin S.) The descriptions of new taxa of *Melitaea minerva* Staudinger, 1881 and *Melitaea pallas* Staudinger, 1886 (Lepidoptera, Nymphalidae) from Central Asia // Helios. Collection of entomological articles. M.: Sovetsky Sport. P. 113-135.

Колов С.В. 2002. Находка жужелицы *Nebria livida* L. (Coleoptera; Carabidae) в Средней Азии // Актуальные вопросы современной биологии и биотехнологии (24-26 апр. 2002 г., г. Алматы): Тезисы II Междунар. науч. конф. молодых ученых и студентов. Алматы, Каз. нац. ун-т им. Аль-Фараби. С. 27-28.

Колов С.В. 2002. Новые для Юго-Восточного Казахстана виды жесткокрылых (Insecta; Coleoptera) // Актуальные вопросы современной биологии и биотехнологии (24-26 апр. 2002 г., г. Алматы): Тезисы II Междунар. науч. конф. молодых ученых и студентов. Алматы, Каз. нац. ун-т им. Аль-Фараби. С. 28-29

Колов С.В. 2002. Кормовые растения жуков-нарывников рода *Mylabris* (Coleoptera, Meloidae) среднего течения р. Или // Зоол. исслед. в Казахстане: соврем. сост. и перспективы. (Мат-лы Междунар. науч. конф., г. Алматы, 19-21 марта 2002 г.) Алматы: Каз. зоол. о-во. С. 242-243.

Колов С.В. 2003. Жуки рода *Epicauta* Dejean (Coleoptera, Meloidae) // Tethys Entomological Research. Vol. VIII. Almaty: Tethys. С. 151-156.

Колов С.В. 2003. Таксономический состав жуков-нарывников (Coleoptera, Meloidae) Казахстана // Tethys Entomological Research. Vol. VIII. Almaty: Tethys. С. 157-168.

Колов С.В. 2003. К распространению нарывников (Coleoptera; Meloidae) в Казахстане // Актуальные вопросы современной биологии и биотехнологии (23-25 апр. 2003 г., г. Алматы): Тезисы III Междунар. науч. конф. молодых ученых и студентов Алматы, Каз. нац. ун-т им. Аль-Фараби. С. 48-49.

Колов С.В. 2004. Обзор видов рода *Lytta* F., 1775 (Coleoptera, Meloidae) Казахстана, России и ряда сопредельных территорий // Tethys Entomological Research. Vol. X. Almaty: Tethys. P. 71-80.

Коломиец Н.Г. 1956. К биологии *Mikia magnifica* Mik. (Diptera) // Тр. Биол. ин-та Зап.-Сиб. филиала АН СССР. Вып. 1. С. 85-86.

Коломиец Н.Г. 1956. Паразиты кистехвоста в Сибири // Тр. Биол. ин-та Зап.-Сиб. филиала АН СССР. Вып. 1. С. 79-84.

Коломиец Н.Г. 1958. Паразиты вредных лесных насекомых Сибири // Энтомолог. обозр. Т. 37, вып. 3. С. 603-615.

Коломиец Н.Г. 1959. Лесные энтомофаги Западной Сибири и перспективы их использования // 4-й съезд Всес. энтомолог. об-ва. (Ленинград, 29 янв.-3 февр. 1960 г.) Тез. докл. Ч. II. М.-Л.: АН СССР. С. 156-157.

Коломиец Н.Г. 1959 (1960). Мероприятия по защите лесов области от вредителей и болезней // О системе ведения с. х. в Новосибир. обл. Т. 3. Новосибирск. С. 144-147.

Коломиец Н.Г. 1960. Сибирский шелкопряд в Туве // Тр. по лесн. х-ву Сибири Сибирск. отд. АН СССР. Вып. 5. С. 129-147.

Коломиец Н.Г. 1961. Холодостойкость гусениц сибирского шелкопряда и температурный режим в местах их зимовки // Изв. Сибирск. отд. АН СССР. № 1. С. 113-120.

Коломиец Н.Г. 1962. Дымчатая сумеречная пяденица *Boarmia crepuscularia pallidaria* Krul. массовый вредитель в лесах Томской области // Пробл. зоол. исслед. в Сибири. Горно-Алтайск: Книгоиздат. С. 129-130.

Коломиец Н.Г. 1962. К характеристике внутривидовых взаимоотношений сибирского шелкопряда *Dendrolimus sibiricus* Tschtv. (Lepidoptera) // Пробл. внутривидовых отношений организмов. Томск: Томский ун-т. С. 135-136.

Коломиец Н.Г. 1962. Паразиты и хищники сибирского шелкопряда. Новосибирск, Сиб. отд. АН СССР. 173 с.

Коломиец Н.Г. 1965. Дымчатая сумеречная пяденица – вредитель лесов в Западной Сибири // Изв. Сиб. отд. АН СССР. № 4. Сер. биол.-мед. наук. Вып. 1. С. 105-112.

Коломиец Н.Г. 1966. Комплексные очаги массового размножения пилильщиков (Hym., Dipriobidae) в кедровниках // Изв. Сиб. отд. АН СССР. № 4. Сер. биол.-мед. наук. Вып. 1. С. 150-151.

Коломиец Н.Г. 1966. Паразитические двукрылые подсемейства Dexiinae (Larvaevoridae) // Новые виды фауны Сибири и прилегающ. регионов. Новосибирск: Наука. С. 57-104.

Коломиец Н.Г. 1967. Обзор паразитических двукрылых рода Eriothrix Mg. (Diptera, Tachinidae) фауны СССР // Энтомол. обозр. Т. 46, вып. 1. С. 241-258.

Коломиец Н.Г. 1970. Особенности повторного размножения сибирского шелкопряда в лесах Западной Сибири // Изв. Сиб. отд. АН СССР. № 15. Сер. биол. наук. Вып. 3. С. 89-92.

Коломиец Н.Г. 1970. Паразитические двукрылые рода Dexia Meig. (Diptera, Tachinidae) фауны СССР // Новые и малоизвестн. виды фауны Сибири. Вып. 3. Новосибирск: Наука. С. 53-76.

Коломиец Н.Г. 1971. Палеарктические двукрылые рода Zeuxia Meig. (Diptera, Tachinidae) фауны СССР // Новые и малоизвестн. виды фауны Сибири. Вып. 4. Новосибирск: Наука. С. 28-61.

Коломиец Н.Г. 1971. Паразиты сосновой совки в Сибири // Зап. Забайкал. филиала Геогр. о-ва СССР. Вып. 54. С. 137-142.

Коломиец Н.Г. 1972. Паразиты и хищники сосновых пилильщиков (Hymenoptera, Diprionidae) в Западной Сибири // Тр. XIII Междунар. энтомол. конгресса, Москва, 2-9 авг. 1968 г. Т. III. Л.: Наука, Ленинградское отд. С. 56-57.

Коломиец Н.Г. 1973. Паразитические двукрылые рода Trichy Mg. (Diptera, Tachinidae) фауны СССР // Новые и малоизвестн. виды фауны Сибири. Вып. 7. Новосибирск: Наука. С. 102-111.

Коломиец Н.Г. 1975. Ктыри (Diptera, Asilidae) Сибири // Тр. Биол.-почв. ин-та, Дальневост. науч. центр АН СССР. Т. 27(130). С. 45-57.

Коломиец Н.Г. 1979. Новый вид рода Senotainia Mcq. (Diptera, Sarcophagidae) из Сибири // Тр. Всес. энтомол. о-ва. Т. 61. С. 216-217.

Коломиец Н.Г. 1987. Насекомые – паразиты и хищники непарного шелкопряда (*Lymantria dispar* L., Lepidoptera) азиатской части СССР // Изв. СО АН СССР, сер. биол. наук. № 6/1. С. 83-89.

Коломиец Н.Г. 1987. Эффективные тахины (Diptera, Tachinidae) лесов Северной Азии // Двукрыл. насекомые и их значение в с. х. Л.: ЗИН АН СССР. С. 43-46.

Коломиец Н.Г. 1988. Малоизвестные и редкие виды двукрылых из Сибири и Северного Казахстана. Новосибирск. С. 131-137.

Коломиец Н.Г., Богданова Д.А. 1978. Фенология кородеда-дендроктона на юге Западной Сибири // Изв. Сиб. отд. АН СССР, сер. биол. наук. № 10/2. С. 57-62.

Коломиец Н.Г., Богданова Д.А. 1992. Болезни и вредные насекомые лесных насаждений Новосибирского научного центра СО РАН // Сиб. биол. журн. № 4. С. 53-55.

Коломиец Н.Г., Крылов Г.В. 1956. Весенние половодья и вспышки сибирского шелкопряда в Западной Сибири // Лесное х-во. № 12. С. 45-47.

Коломиец Н.Г., Литвинчук Л.Н. 1974. Массовое размножение насекомых в государственных защитных и полезащитных лесных полосах Кулундинской степи // // Мат-лы седьмого энтомол. съезда. Ч. вторая. Л. С. 221.

Коломиец Н.Г., Майер Э.И. 1963. Важнейшие вредители лесов Томской области и меры борьбы с ними. Томск: Книгоиздат. 35 с.

Коломиец Н.Г., Нальняева Т.И. 1961. Вредные насекомые в лесах Новосибирской области // Раст. богатства Новосиб. обл. Новосибирск, Сиб. отд. АН СССР. С. 209-223.

Коломиец Н.Г., Терсков И.А. 1963. Лесные насекомые Сибири, реагирующие на ультрафиолетовый свет // Изв. Сибирск. отд. АН СССР. № 12. Сер. биол.-мед. наук. Вып. 3. С. 82-90.

Коломоец Т.П. 1971. Фауна, фенология и динамика численности галлиц, обитающих на красном и других видах клевера на Урале // Тр. Свердл. с.-х. ин-та. Т. 23. С. 64-69.

Коломоец Т.П. 1973. Видовой состав и географическое распространение галлиц, обитающих на мотыльковых растениях на Урале // Тр. Свердл. с.-х. ин-та. Т. 29. С. 59-71.

Коломоец Т.П., Тураев Н.С. 1976. Морфологические и биологические особенности галлиц, трофически и пространственно связанных с мотыльковыми на Урале и прилегающих районах Западной Сибири и Казахстана // Тр. Свердловского с.-х. института. Вып. 46. С. 69-133.

Колоницкий А.Т. 1968. Данные о сезонном ходе численности мух в городе Ленинабаде // Сб. науч.-практич. работ Респ. сан.-эпидемиол. ст. М-ва здравоохран. ТаджССР. Душанбе. С. 55-58.

Колоницкий А.Т., ПорывайБ.Н. 1965. Опыт ликвидации очагов зоонозного кожного лейшманиоза в южной части Голодной степи Таджикистана // *Здравоохранение Таджикистана*. № 6. С. 40-42.

Колорадский жук. Ред. Поляков И.М. (Тр. ВНИИ защиты растений. Вып. 27). Л.: Колос. 1967. 304 с.

Колосов Ю.М. 1925. О роли пауков в деле истребления малярийных комаров // *Изв. энтомологического и фитопатологического бюро Уральск. общ-ва любителей естествознания*. Свердловск. Вып. 4. С. 5-7.

Колух Г.Ф. 1984. Видовой состав пчелиных среднего течения р. Сырдарья // *К изучению животного и растительного мира Узбекистана. Материалы научной конференции*, Ташкент, 8 февраль, 1983. Ташкент. С. 21-36.

Колух Р.Ф. 1985. Пчелиные (Hymenoptera, Apoidea) – опылители ландшафтных растений Приташкентских чучей и песков Алкакулькум // *Исследования флоры и фауны Средней Азии*. (Материалы научной конференции. Региональные аспекты флоры и фауны Средней Азии и Южного Казахстана, Ташкент, 18 февраля 1985 г.) Ташкент: Фан. С. 18-24.

Комардина Л.С. 1991. Мермитиды (Nematoda, Mermithida) Северо-Восточного Казахстана и их роль в гидроценозах. Кандидатская диссертация. Алма-Ата. 169 с.

Комардина Л.С. 1992. Новый вид мермитид (Nematoda, Mermithida) из хириномиид северо-восточного Казахстана // *Известия Академии наук Республики Казахстан, серия биологическая*. № 1. С. 60-62.

Комардина Л.С., Губайдулин Н.А. 1989. Мермитиды (Nematoda, Mermithida) водных биоценозов Казахстана и их роль в регуляции численности беспозвоночных. Алма-Ата. С. 1-8. (Деп. В ВИНТИ 21.09.1989, № 5980-В89).

Комарли А.П. 1972. К биологии подкожных оводов крупного рогатого скота Киргизии // *Труды Киргизского НИИ животноводства и ветеринарии*. Вып. 20. С. 166-170.

Комаров Е.В. 1989. Новый и малоизвестные виды рода *Microlestes* (Coleoptera, Carabidae) фауны СССР // *Вестник зоологии*. № 3. С. 82-84.

Комаров Е.В. 1991. Жужелицы рода *Badister Clairv.* (Coleoptera, Carabidae) фауны СССР // *Энтомологический обзор*. Т. 70, вып. 1. С. 93-108.

Комаров Е.В. 1995. Новые виды жужелиц (Coleoptera, Carabidae) из России, Казахстана и государств Средней Азии // *Selevinia*. Т. 3, № 4. Алматы. С. 3-8.

Комаров Е.В. 1998. Материалы к фауне жесткокрылых насекомых (Coleoptera) юго-востока европейской части России // *Проблемы энтомологии в России*. Т. II. Сб. науч. трудов XI Съезда Русского энтомологического общества. С.-Петербург.: Зоологический институт РАН. С. 205-206.

Комаров Е.В., Кабак И.И. 1994 (1995). Новые и малоизвестные жужелицы рода *Philorhizus Hore* (Coleoptera, Carabidae) из России, Казахстана и сопредельных государств // *Энтомологический обзор*. Т. 73, вып. 4. С. 839-843.

Комаров К.М., Филимонова Е.Е. 2000. Динамика фауны булавоусых чешуекрылых (Lepidoptera, Diurna) г. Томска и его окрестностей в XX веке // *Экология и рациональное природопользование на рубеже веков. Итоги и перспективы*. (Материалы Международной конференции, Томск, 14-17 марта 2000 г. Т. 1.) Томск. С. 120-121.

Комарова Г.Ф. 1972. Особенности биологии белополосой кобылки *Chorthippus albomarginatus* (De G.) в Оренбургской степи // *Фауна и экология животных*. М.

Комарова О.С. 1960. Хлопковая совка // *Обзор распространения главных массовых вредителей и болезней с.-х. культур в 1959 г. и прогноз их появления в 1960 г.* Л.: ВИЗР. С. 63-73.

Комарова О.С. 1961. Хлопковая совка // *Распространение вредителей и болезней с.-х. культур в СССР в 1960 г. и прогноз их появления в 1961 г.* Л. С. 53-60.

Комарова О.С. 1963. Карадрин // *Распространение вредителей и болезней с.-х. культур в СССР в 1962 г. и прогноз их появления в 1963 г.* Л. С. 82-83.

Комарова О.С. 1964. Карадрин // *Труды ВНИИ защиты растений*. Вып. 22. С. 95-96.

Комарова О.С. 1965. Карадрин // *Труды ВНИИ защиты растений*. Вып. 25. С. 51-53.

Комарова О.С. 1966. Карадрин // *Труды ВНИИ защиты растений*. Вып. 28. С. 58-59.

Комарова О.С., Кузнецова М.С. 1963. Хлопковая совка // *Распространение вредителей и болезней с.-х. культур в СССР в 1962 г. и прогноз их появления в 1963 г.* Л. С. 76-82.

Комарова О.С., Кузнецова М.С. 1964. Хлопковая совка // *Труды ВНИИ защиты растений*. Вып. 22. С. 90-95.

Комарова О.С., Кузнецова М.С. 1965. Хлопковая совка // *Труды ВНИИ защиты растений*. Вып. 25. С. 62-65.

Комарова О.С., Кузнецова М.С. 1966. Хлопковая совка // Тр. ВНИИ защиты растений. Вып. 28. С. 70-73.

Комиссарова И.А. 1973. Вредители риса и меры борьбы с ними на юго-востоке Казахстана // Тр. Каз. НИИ защиты растений. Т. XII. Алма-Ата: Кайнар. С. 18-26.

Комиссарова И.А. 1977. О некоторых особенностях биологии корневой свекловичной тли на юго-востоке Казахстана // Вестник с.-х. науки Казахстана. № 5. С. 50-52.

Комиссарова И.А. 1981. Вредители сорго и меры борьбы с ними на юго-востоке Казахстана // Защита полевых культур, пастбищ и сенокосов от вредителей, болезней и сорняков. (Сб. науч. трудов Каз. НИИ защиты растений.) Алма-Ата. С. 118-126.

Комиссарова И.А. 1985. Биоэкология энтомофага корневой свекловичной тли – тауматомии глянцы // Защита технических культур от вредных организмов. (Сб. науч. тр.) Алма-Ата: Каз. НИИ защиты растений. С. 36-44.

Комиссарова И.А. 1985. Обыкновенная злаковая тля (*Schizaphis graminum* Rond.) на посевах сорго // Вестник с.-х. науки Казахстана. № 3. С. 44-45.

Комиссарова И.А., Исмухамбетов Ж.Д. 1975. К биологии корневой свекловичной тли в юго-восточном Казахстане // Защита овощных, технических и кормовых культур от вредителей, болезней и сорняков. (Тр. Каз. НИИ защиты растений. Т. XIII.) Алма-Ата: Кайнар. С. 37-40.

Комиссарова И.А., Мазина В.В. 1973. Вредители риса в новой зоне рисосеяния // Вестник с.-х. науки Казахстана. № 8. С. 102-104.

Компанцева Т.В. 1991. Новые данные о личинках жуков-щелкунов рода *Cardiophorus* Esch. (Coleoptera, Elateridae) из Таджикистана // Энтомол. обозр. Т. 70, вып. 1. С. 115-126.

Компанцева Т.В. 1994. Мицетофильные чернотелки триб *Bolitophagini* и *Diaperini* (Coleoptera, Tenebrionidae) фауны Средней Азии // Бюлл. МОИП, отд. биол. Т. 99, № 1. С. 44-47.

Конавин П. 1915. Появление массовых кобылок (саранчовых) в районе Алтын-Эмельских переселенческих участков // Семиречье (Верный), № 5. С. 10-11.

Кондрашкин Г.А., Дудникова А.Ф. 1955. О млекопитающих и их блохах пустыни Муон-Кумы и низовьев р. Таласа // Грызуны и борьба с ними. Вып. 4. М. С. 249-262.

Конов А.А. 1976. К фауне водных жуков подотряда *Adephaga* (Coleoptera) Центрального Казахстана // Энтомол. обозр. Т. 55, вып. 4. С. 820-822.

Конов А.А. 1993. К фауне жесткокрылых Барсакельмесского заповедника // Экологический кризис на Аральском море. (Тр. Зоол. ин-та РАН. Т. 250.) С. 174-187.

Коновалов М.Ф. 1954. Гороховая зерновка и меры борьбы с ней в условиях Таджикистана // Сельское х-во Таджикистана. № 5. С. 52-56.

Коновалова С.Ф. 1927. Блохи – обитатели сусликового гнезда как носители и хранители чумной инфекции // Вестник микробиол. и эпидемиол. Т. VI, вып. 1. С. 39-40.

Кононенко А.П. 1974. Пауки хлопковых полей Таджикистана // Мат-лы седьмого съезда Всес. энтомол. о-ва. Ч. вторая. Л. С. 84-85.

Кононенко А.П., Кнор И.Б., Киров Е.И. и др. 1984. Оценка влияния аэрозольных обработок на хлопковую совку в Таджикистане // IX съезд Всес. энтомол. о-ва. Киев, окт. 1984 г. Тез. докл. Ч. 1. Киев: Наукова думка. С. 238-239.

Кононенко А.П., Умаров Ш.А., Исаметдинов Ф.И. 1974. Заселение пауками хлопковых полей Таджикистана // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. Вып. 4 (57). С. 30-33.

Константинов А.С. 1944. Личинки сем. *Chironomidae* равнинного течения р. Сыр-Дарьи // Зоол. журн. Т. 23, вып. 5. М.: АН СССР. С. 221-227.

Константинов А.С., Лопатин И.К. 2000. (Konstantinov A.S., Lopatin I.K.) Review of the *Longitarsus asperifoliarum* group of species (Coleoptera: Chrysomelidae: Alticinae) // Coleopterists Bull. Vol. 54, № 2. P. 200-220.

Константинов Ф.В. 2000. Клопы-слепняки рода *Atomophora* Reut. (Heteroptera, Miridae) фауны России и сопредельных стран // Энтомол. обозр. Т. 79, вып. 1. С. 35-44.

Конурбаев Э.О. 1963. Кровососущие двукрылые Иссык-Кульской котловины – эктопаразиты человека и домашних животных // Сов. здравоохранение Киргизии. № 1. С. 48-52.

Конурбаев Э.О. 1963. Кровососущие комары семейства *Culicidae* Иссык-Кульской котловины // Мат-лы конф. молодых биологов Киргизии. Фрунзе. С. 15.

Конурбаев Э.О. 1965. Мошки (Diptera, Simuliidae) Иссык-Кульской котловины // Энтомол. исслед. в Киргизии. Вып. 3. Фрунзе: Илим. С. 75-81.

Конурбаев Э.О. 1965. Фауна и экология кровососущих комаров семейства Culicidae Иссык-Кульской котловины // Сб. энтомол. работ АН КиргССР, Кирг. отд. Всес. энтомол. о-ва. Фрунзе: Илим. С. 66-73.

Конурбаев Э.О. 1965. Кровососущие мокрецы (Diptera, Heleidae) Иссык-Кульской котловины в Киргизии // Энтомол. обзор. Т. 44, вып. 1. С. 132-140.

Конурбаев Э.О. 1965. Фауна и экология гнуса Иссык-Кульской котловины Киргизии. Автореф. канд. дисс. Фрунзе. 20 с.

Конурбаев Э.О. 1970. Материалы к фауне кровососущих двукрылых насекомых некоторых районов Киргизии // Сб. тр. Ошского пед. ин-та. Вып. 8. С. 112-118.

Конурбаев Э.О. 1970. К фауне и экологии кровососущих насекомых Ошской области // Сб. тр. Ошского пед. ин-та. Вып. 8. С. 69-72.

Конурбаев Э.О. 1973. Изменчивость некоторых количественных признаков у личинок мошек (Diptera, Simuliidae) гор Средней Азии // Энтомол. обзор. Т. 52, вып. 4. С. 915-923.

Конурбаев Э.О. 1974. Мошки (Diptera, Simuliidae) Средней Азии: (Состав, распространение, экология, функционально-морфологический анализ таксонов и классификация). Автореф. докт. дисс. Фрунзе. 36 с.

Конурбаев Э.О. 1975. Закономерности ландшафтного и вертикального распространения симулиид Средней Азии // Пробл. геогр. Киргизии. Фрунзе: Илим. С. 137.

Конурбаев Э.О. 1975. Экологическая характеристика видов семейства Simuliidae (Diptera) Средней Азии // Энтомол. исслед. в Киргизии. Вып. 10. Фрунзе: Илим. С. 97-100.

Конурбаев Э.О. 1976. Морфо-функциональный анализ диагностических структур преимагинальных фаз мошек (семейство Simuliidae) Средней Азии // Тр. Пржевальск. пед. ин-та. Т. 17. С. 3-13.

Конурбаев Э.О. 1976. Ландшафтные и вертикальные фаунистические комплексы мошек (Diptera, Simuliidae) Средней Азии // Тр. Пржевальск. пед. ин-та. Вып. 17. С. 79-96.

Конурбаев Э.О. 1976. Сравнительно-зоогеографическая характеристика фауны мошек Средней Азии // Тр. Пржевальск. пед. ин-та. Вып. 17. С. 14-34.

Конурбаев Э.О. 1977. Экологическая классификация текучих водоемов Средней Азии и особенности расселения мошек (Diptera, Simuliidae) в типологически различных водоемах // Энтомол. обзор. Т. 56, вып. 1. С. 736-750.

Конурбаев Э.О. 1981. К вопросу систематики и филогении симулиид Средней Азии // Энтомол. исслед. в Киргизии. Вып. 14. Фрунзе: Илим. С. 66-85.

Конурбаев Э.О. 1981. Экологические особенности вертикального распределения мошек (Diptera, Simuliidae) Средней Азии // Энтомол. обзор. Т. 60, вып. 4. С. 775-781.

Конурбаев Э.О. 1983. Особенности биологии и экологии мошек (Diptera, Simuliidae) Средней Азии // Энтомол. обзор. Т. 62, № 4. С. 702-707.

Конурбаев Э.О. 1984. Мошки Средней Азии. Фрунзе: Илим. 232 с.

Конурбаев Э.О. 1987. Особенности экологии и биологии мошек в высокогорных экстремальных условиях // Кровососущие двукрылые и их контроль. (Сб. науч. тр. Зоол. ин-та АН СССР.) Л. С. 75-77.

Конурбаев Э.О., Оморов Э.О., Таджибаев Д.Т. 1972. Фауна, биология и некоторые особенности вертикального расселения мошек (Diptera, Simuliidae) в р. Ак-Бура в Киргизии // Энтомол. обзор. Т. 51, вып. 1. С. 59-65.

Конурбаев Э.О., Таджибаев Д.Т. 1970. Материалы по изучению мошек (Diptera, Simuliidae) Ошской области // Сб. тр. Ошского пед. ин-та. Вып. 8. С. 119-122.

Конусова О.Л. 2000. Сообщества пчелиных (Hymenoptera, Apoidea) в ландшафтах юга Томской области // Экология и рац. природопользование на рубеже веков. Итоги и перспективы. (Мат-лы Междунар. конф., Томск, 14-17 марта 2000 г. Т. 1.) Томск. С. 123-124.

Конусова О.Л. 2002. К фауне и экологии шмелей (Hymenoptera, Apidae) Томской области // 12 Съезд Русск. энтомол. о-ва, Санкт-Петербург, 19-24 авг., 2002. Тез. докл. СПб. С. 177.

Коньшина Л.Н., Файзулин Ф.Г. 1971. Москиты Каракалпакской АССР // Мед. паразитол. и паразитар. болезни. Т. 40, № 3. С. 310-312.

Коньшина Л.Н., Файзулин Ф.Г. 1971. О эпизоотологической и эпидемиологической роли москитов в очаге зоонозного кожного лейшманиоза в Каракалпакской АССР // Тез. докл. науч. конф. по паразитол. Узб. н.-и. вет. ин-т. Самарканд – Тайляк. С. 9-10.

Коньшина Л.Н., Файзулин Ф.Г., Абдулаев И.В., Ни Г.В. 1975. Москиты – переносчики возбудителя *Leishmania tropica major* в Каракалпакской АССР // Актуальн. пробл. мед. паразитол. Вып. 2. Самарканд. С. 112-120.

Копанева Л.М., Насырова С.Р. 1986. Особенности распределения саранчовых в агроландшафтах Казахстана и Киргизии на макропрофиле от Чу-Балхашской впадины до Внутреннего Тянь-Шаня // Тр. Всес. энтомол. о-ва. Т. 68. С. 156-157.

Копанева Л.М. (Сост.) 1984. Определитель вредных и полезных насекомых и клещей плодовых и ягодных культур в СССР. Л.: Колос. 288 с.

Копанева Л.М. (сост.) 1987. Определитель вредных и полезных насекомых и клещей хлопчатника в СССР. Л.: ВО Агропромиздат.

Копанева Л.М. 1972. Прямокрылые (Orthoptera) и близкие к ним отряды насекомых заповедника Аксу-Джабаглы // Энтномол. обзор. Т. 51, вып. 4. С. 766-785.

Копанева Л.М. 1972. Морфо-экологический анализ популяций трех подвидов сибирской кобылки (*Gomphocerus sibiricus*) // Зоол. журн. Т. 51, вып. 12. С. 1804-1814.

Копанева Л.М. 1974. Эколого-географическая изменчивость сибирской кобылки в пределах Сибири // Вопр. энтомол. Сибири. Новосибирск: Наука. С. 13-14.

Копанева Л.М. 1976. Смена состава сообществ прямокрылых (Orthoptera) в процессе разрушения и восстановления естественного биоценоза // Энтномол. обзор. Т. 55, вып. 1. С. 19-28.

Копанева Л.М. 1982. Определитель вредных и полезных насекомых и клещей овощных культур и картофеля в СССР. Л.: Колос. 272 с.

Копанева Л.М., Дорохова Г.И. 1987. Динамика численности пруса и нестадных саранчовых в горах Киргизии // Саранчовые – экология и меры борьбы. Л. С. 51-57.

Копанева Л.М., Иванова И.В. 1975. Прямокрылые (саранчовые и кузнечиковые) индикаторы уровня сукцессий антропогенного типа // Актуальные вопросы зоогеографии. Кишинев: Штиинца. С. 118-119.

Копанева Л.М., Надворный В.Г., Стебаев И.В. 1980. Распределение прямокрылых в долинах рек в связи с комплексным подходом к охране энтомофауны и защите растений на примере Днепра и Иртыша // Исследования по энтомофауне и акарологии на Украине. Тез. докл. 2-го съезда УЭО, Ужгород, 1-3 окт., 1980. Киев. С. 36-38.

Копанева Л.М., Насырова С.Р. 1984. Особенности распределения саранчовых в агроландшафтах Казахстана и Киргизии на макропрофиле от Чу-Балхашской впадины до Внутреннего Тянь-Шаня // IX съезд Всес. энтомол. о-ва. Киев, окт. 1984 г. Тез. докл. Ч. 1. Киев: Наукова думка. С. 240.

Копанева Л.М., Насырова С.Р. 1986. Особенности распределения саранчовых в агроландшафтах Казахстана и Киргизии на макропрофиле от Чу-Балхашской впадины до внутреннего Тянь-Шаня // Тр. Всес. энтомол. о-ва. Т. 68. С. 156-157.

Копанева Л.М., Стебаев И.В. 1983. Выявление мест резервации и учет численности саранчовых // Защита растений. № 3. С. 52-53.

Копанева Л.М., Стебаев И.В. 1985. Жизнь саранчовых. М.: Агропромиздат. 190 с.

Копытова Г.А., Жаркова Е.Н. 1966. О видовом составе кровососущих комаров Алма-Аты // Мед. паразитол. и паразитар. болезни. Т. 35, № 5. С. 609.

Корб С.К. 1994. Вертикальное распределение булавоусых чешуекрылых (Lepidoptera, Rhopalocera) на Киргизском хребте // Зоол. журн. Т. 73, вып. 7-8. С. 123-129.

Корб С.К. 1997. К познанию фауногенеза булавоусых чешуекрылых (Lepidoptera, Rhopalocera) Средней Азии // Зоол. журн. Т. 76, вып. 9. С. 1046-1058.

Корб С.К. 1998. (Korb S.K.) Contribution a la connaissance du genre *Coenonympha* Hübner, [1819]: *Coenonympha tullia tshonkurtshakus* ssp. n. des monts Alexandre (Kirghizistan) (Lepidoptera Nymphalidae Satyrinae) // Alexanor. Т. 20, № 7-8. P. 387-389.

Корб С.К. 1998. (Korb S.K.) Taxonomic notes on some Tian Shanian butterflies (Lepidoptera, Pieridae, Lycaenidae) // Entomol. News Russ. Vol. 1, № 1. P. 26-27.

Корб С.К. 1999. (Korb S.K.) Une sous-espèce nouvelle de *Pyrgus alpinus* (Erschoff) du Tian-chan septentrional (Lepidoptera, Hesperidae) // Alexanor. Т. 21, № 1-2. P. 83-87.

Корб С.К. 2000. Очерк фауны булавоусых чешуекрылых (Lepidoptera, Rhopalocera) Северного Тянь-Шаня // Зоол. журн. Т. 79, вып. 7-8. С. 824-832.

Корб С.К. 2000. Экологические адаптации булавоусых чешуекрылых (Lepidoptera, Rhopalocera) в условиях высокогорий Средней Азии // Сиб. экол. журн. Т. 7, № 6. С. 727-734.

- Коренкевич Ю.С. 1963. Об особенностях строения кишечника кузнечика, сверчка и медведки // Тр. Ин-та физиол. АН КазССР. Т. 4. С. 183-187.
- Коренкевич Ю.С. 1964. К биоморфологии пищеварительных органов некоторых крылатых насекомых // Темат. сб. науч. работ по биол. и геогр. Вып. 1. Алма-Ата. С. 101-113.
- Корнеев В.А., Уайт И.М. 1993. Мухи-пестрокрылки рода *Urophora* R.-D. (Diptera, Tephritidae) Восточной Палеарктики. II. Обзор видов подрода *Urophora* s. str. Сообщ. второе // Энтотомол. обзор. Т. 72, вып. 1. С. 232-247.
- Корнеев В.А. 1984. Новые виды мух-пестрокрылок рода *Urophora* (Diptera, Tephritidae) из Таджикистана // Вестник зоологии. № 1. С. 60-63.
- Корнеев В.А. 1985. Мухи-пестрокрылки трибы *Terelliini* Hendel, 1927 (Diptera, Tephritidae) фауны СССР // Энтотомол. обзор. Т. 64, вып. 3. С. 626-644.
- Корнеев В.А. 1985. Новые виды рода *Urophora* (Diptera, Tephritidae) из Узбекистана // Вестник зоологии. № 5. С. 82-84.
- Корнеев В.А. 1988. Новый и малоизвестные виды мух-пестрокрылок рода *Terellia* R.-D. (Diptera, Tephritidae) из Средней Азии и Закавказья // Энтотомол. обзор. Т. 67, вып. 4. С. 871-875.
- Корнеев В.А. 1989. Обзор палеарктических видов рода *Hendrella* (Diptera, Tephritidae) // Зоол. журн. Т. 68, вып. 6. С. 87-92.
- Корнеев В.А. 1990. Обзор мух-пестрокрылок группы родов *Sphenella* и *Paroxyna* (Diptera, Tephritidae, Tephritinae) Восточной Палеарктики // Насекомые Монголии. Вып. II. С. 395-470.
- Корнеев В.А. 1993. (Korneev V.A.) Revision of Palaearctic *Homoeotricha* Hering (Diptera, Tephritidae) // Rus. Ent. J. Vol. 2, № 3-4. P. 119-128.
- Корнеев В.А., Каменева Е.П. 1990. Новый вид мух-пестрокрылок рода *Tephritis* (Diptera, Tephritidae) из Казахстана // Зоол. журн. Т. 69, вып. 10. С. 139-140.
- Корниенко В.В. 1961. Вредители и болезни пастбищных растений полынно-эфемеровою пустыни и меры борьбы с ними // Пастбища Узбекистана. Ташкент: АН УзССР. С. 35-88.
- Корниенко В.В. 1961. Чернотелки на пастбищах пустынной зоны и меры борьбы с ними // Тр. ВНИИ каракулеводства. Т. 11. С. 309-318.
- Корниенко В.В. 1962. Главнейшие виды вредителей и болезни растений пастбищ южной окраины Кызылкумов // Тр. ВНИИ каракулеводства. Т. 12. С. 233-245.
- Корниенко В.В. 1963. Вредители янтая на пастбищах пустынной зоны // Тр. ВНИИ каракулеводства. Т. 13. С. 305-312.
- Корниенко В.В. 1971. Вредоносность полынных пядениц пастбищ Узбекистана // Биоконплексы пустынь и повышение их продуктивности. Ашхабад: Ылым. С. 139-142.
- Корниенко В.В. 1971. Новые данные о биологии полынных пядениц на каракулеводческих пастбищах // Тр. ВНИИ каракулеводства. Т. 17. С. 245-251.
- Корниенко В.В. 1973. Клопы – вредители семенной люцерны // Защита растений. № 12. С. 18.
- Корниенко В.В. 1974. Влияние повреждений клопами на щуплость семян люцерны // Мат-лы седьмого съезда Всес. энтотомол. о-ва. Ч. вторая. Л. С. 86.
- Корниенко В.В. 1975. Опасные вредители семенной люцерны и обоснование целесообразности борьбы с ними // Защита овощных, технических и кормовых культур от вредителей, болезней и сорняков. (Тр. Каз. НИИ защиты растений. Т. XIII.) Алма-Ата: Кайнар. С. 138-143.
- Корниенко В.В. 1979. Влияние повреждений клопов на качество семян люцерны // Новости энтомологии Казахстана. Тр. Каз. отд. ВЭО. Алма-Ата: Ин-т зоол. АН КазССР. С. 16-18. (Рукопись деп. в ВИНТИ 1 окт. 1979 г., № 3415-79 Деп.)
- Корниенко В.В. 1979. Вредоносность клопов на семенной люцерне и оценка их хозяйственного значения // Защита кормов. культур от вредителей и болезней в Казахстане. (Сб. науч. трудов.) Алма-Ата: Каз. НИИ защиты растений. С. 70-81.
- Коровов В.А. 1985. Вредоносность злаковых цикадок на посевах яровой пшеницы в Северном Казахстане // Бюлл. ВНИИ защиты растений. № 60. С. 23-26.
- Коровов В.А., Бей-Биенко Н.Г. 1987. Вредоносность хлебных клопиков в Северном Казахстане // Науч.-технич. бюлл. СО ВАСХНИЛ. № 15. С. 9-15.
- Корова В.Г. 1970. К биологии сливовой плодовой мушки // Вестник с.-х. науки МСХ КазССР. № 11. С. 101-103.

Королев В.А., Кирьянов А.В. 1998. (Korolev V.A., Kir'yanov A.V.) Butterflies (Lepidoptera, Diurna) from the Natural park «Ala-Archa» (Tien-Shan, Kirghizian Mountains) // Entomol. News Russ. Vol. 1, № 2. P. 15-28.

Королевская Л.Л. 1963. Новые виды цикадок рода *Macropsis* Lewis (Auchenorrhyncha, Cicadellidae) из Таджикистана // Докл. АН ТаджССР. Т. 6, № 7. С. 40-43.

Королевская Л.Л. 1964. Два новых вида цикадок рода *Rhytidodus* Fieb. (Auchenorrhyncha, Cicadellidae) из Таджикистана // Докл. АН ТаджССР. Т. 7, № 11. С. 39-41.

Королевская Л.Л. 1968. Материалы к изучению дендрофильной фауны цикадовых южных склонов Гиссарского хребта // Ущелье Кондара. Кн. 2. Душанбе: Дониш. С. 100-117.

Королевская Л.Л. 1968. Новый вид рода *Psammotettix* Hpt. (Auchenorrhyncha, Cicadellidae) // Докл. АН ТаджССР. Т. 11, № 12. С. 57-58.

Королевская Л.Л. 1971. К биологии двух видов цикад, вредящих овощным культурам в Таджикистане // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 1. С. 88-90.

Королевская Л.Л. 1973. Цикады овощных и бахчевых культур Центрального Таджикистана // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 2. С. 44-51.

Королевская Л.Л. 1974. К фауне цикад подсемейства тифлоцибин (*Auchenorrhyncha*, *Typhlocybinae*) Центрального Таджикистана // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 1. С. 40-44.

Королевская Л.Л. 1974. Цикадовые семейства *Derbidae* Spinola, 1959 (Homoptera, *Auchenorrhyncha*) из Таджикистана // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 3. С. 54-56.

Королевская Л.Л. 1974. Цикадовые семейства *Dictyopharidae* из Таджикистана // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 2. С. 51-56.

Королевская Л.Л. 1975. Новые виды цикад для фауны Таджикистана // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 3. С. 112-114.

Королевская Л.Л. 1975. Новые виды цикад (*Auchenorrhyncha*, *Cicadellidae*) для фауны Таджикистана и сопредельных республик // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 3. С. 17-22.

Королевская Л.Л. 1976. Цикадки рода *Mitjaevia* Dworakowska, 1970 (Homoptera, *Typhlocybinae*) из Таджикистана // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 3. С. 41-44.

Королевская Л.Л. 1977. Новые цикадки (*Auchenorrhyncha*, *Typhlocybinae*) для фауны Средней Азии // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 3. С. 39-42.

Королевская Л.Л. 1978. Новые виды цикадок (*Auchenorrhyncha*, *Deltocephalinae*) Средней Азии // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 3. С. 45-51.

Королевская Л.Л. 1978. Новый и малоизвестные виды цикадок подсемейства *Typhlocybinae* из Средней Азии // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 4. С. 48-52.

Королевская Л.Л. 1979. Новые цикадки (*Auchenorrhyncha*, *Deltocephalinae*) для фауны Таджикистана // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 2. С. 46-53.

Королевская Л.Л. 1980. Новые виды цикадок (*Auchenorrhyncha*, *Cicadellidae*) из Таджикистана // Энтомол. обозр. Т. 59, вып. 4. С. 800-810.

Королевская Л.Л. 1980. Цикадовые Таджикистана // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. Душанбе. 142 с. (Рукопись деп. в ТажИНТИ 5 янв. 1981 г. № 105)

Королевская Л.Л. 1981. Новый вид рода *Phlepsidium* Emeljanov, 1961 (*Auchenorrhyncha*, *Cicadellidae*) из Киргизии // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 2. С. 85-86.

Королевская Л.Л. 1984. Новый вид рода *Oncopsis* (*Auchenorrhyncha*, *Cicadellidae*) из Таджикистана // Зоол. журн. Т. 63, вып. 4. С. 622-623.

Коротких Г.И. 1934. Ликвидация саранчовых гнездилищ в СССР // Гражданская авиация. Т. 8. С. 10-12.

Коротких Г.И. 1958. Аэрозольный способ борьбы с вредителями // Мат-лы Объедин. науч. сессии по хлопководству. Т. 2. Ташкент: Госиздат УзССР. С. 289-292.

Короткова В.С., Семенова Н.И. 1964. Материалы по фауне эктопаразитов песчанок юга Киргизии // Природная очаговость и вопросы паразитологии. (Тр. V конф. по природной очаговости болезней и вопросам паразитол. республик Средней Азии и Казахстана. 24-28 сент. 1962 г. Вып. 4.) Фрунзе: АН КиргССР. С. 242-243.

Короткова Г.Ф. 1984. Серая зерновая совка в Кулундинской степи и особенности борьбы с ней // Защита растений на Алтае. Новосибирск: Сиб. отд. ВАСХНИЛ. С. 95-99.

Коротяев Б. А. 1987. Новые долгоносики (Coleoptera, Arionidae, Curculionidae) фауны СССР // Систематика и географическое распространение жесткокрылых. (Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 164.) Л. С. 142-147.

- Коротяев Б.А. 1962. Материалы по фауне и экологии коровок рода *Lithophilus* Froel. (Coleoptera, Soccinellidae) в СССР // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 170. Л. С. 96-98.
- Коротяев Б.А. 1979. К познанию фауны жуков-долгоносиков (Coleoptera, Curculionidae) Монголии и сопредельных с ней территорий. I // Насекомые Монголии. Вып. 6. С. 135-183.
- Коротяев Б.А. 1980. Материалы к познанию Ceutorhynchinae (Coleoptera, Curculionidae) Монголии и СССР // Насекомые Монголии. Вып. 7. Л. С. 167-282.
- Коротяев Б.А. 1982. Обзор обитающих на эфедре долгоносиков подтрибы *Oxyonycina* Hoffm. (Coleoptera, Curculionidae) фауны СССР и Монголии // Новые виды насекомых Средней Азии. (Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 110.) Л. С. 45-81.
- Коротяев Б.А. 1984. Дополнения к фауне долгоносиков рода *Phyllobius* Germ. (Coleoptera, Curculionidae) Монголии и СССР // Тр. Совмест. Сов.-Монгол. комплекс. биол. экспедиции. № 9. С. 311-355.
- Коротяев Б.А. 1987. Новые долгоносики (Coleoptera, Arionidae, Curculionidae) фауны СССР // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 164. С. 142-147.
- Коротяев Б.А. 1987. Материалы к познанию жуков надсемейства Curculionoidea (Coleoptera) фауны СССР и сопредельных стран // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 170. С. 122-151.
- Коротяев Б.А. 1987. Материалы по фауне и экологии коровок рода *Lithophilus* Froel (Coleoptera, Soccinellidae) в СССР // Новые и малоизвестные жесткокрылые насекомые. (Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 170.) С. 96-98.
- Коротяев Б.А. 1990. Материалы по фауне жуков надсемейства Curculionoidea (Coleoptera) Монголии и сопредельных стран // Насекомые Монголии. Вып. 11. Л. С. 216-234.
- Коротяев Б.А. 1990. Обзор рода *Anthypurinus* (Coleoptera, Curculionidae) // Насекомые Монголии. Вып. 11. С. 245-264.
- Коротяев Б.А. 1991. Новые и малоизвестные палеарктические долгоносики (Coleoptera: Arionidae, Curculionidae) // Энтомол. обозр. Т. 70, вып. 4. С. 875-902.
- Коротяев Б.А. 1992. Новые и малоизвестные виды долгоносиков (Coleoptera, Curculionidae) из России и сопредельных стран // Энтомол. обозр. Т. 71, вып. 4. С. 807-832.
- Коротяев Б.А. 1993. (Korotyaev B.A.) Two new Asiatic species of the weevil subtribe *Oxyonycina* (Coleoptera, Curculionidae) // Zoosyst. Rossica, 2. С. 286.
- Коротяев Б.А. 1994. Новые данные по систематике палеарктических долгоносиков (Coleoptera, Curculionidae) // Энтомол. обозр. Т. 73, вып. 4. С. 870-890.
- Коротяев Б.А. 1995. Новые виды палеарктических долгоносиков (Coleoptera, Curculionidae) // Тр. Зоол. ин-та РАН. Т. 258. С. 64-95.
- Коротяев Б.А. 1998. Обзор жуков-долгоносиков рода *Alatavia* Bajtenov (Coleoptera, Curculionidae) // Энтомол. обозр. Т. 77, вып. 3. С. 618-638,733.
- Коротяев Б.А., Юнаков Н.Н. 2005. (Korotyaev B.A., Yunakov N.N.) A new species of the weevil genus *Alatavia* from Kyrgyzstan (Coleoptera: Curculionidae) // Zoosyst. ross. Vol. 14, № 1. P. 101-103.
- Корсакова М.В. 1957. Гексахлоран в борьбе с озимой совкой на джуге // Тр. Ташкентск. с.-х. ин-та. Вып. 9. С. 37-44.
- Корсакова М.В. 1959. Вредоносность озимой совки на посевах джуга и кенафа // Защита растений от вредит. и болезней. № 5. С. 57.
- Корсакова М.В. 1960. Биология урюковой ночницы (*Calymnia subtilis* Stgr.) // Энтомол. сб. Ташкентск. с.-х. ин-та. Ташкент: Акад. с.-х. наук УзССР. С. 39-46.
- Корчагин А.А. 1979. Полу жесткокрылые (Heteroptera) – вредители зерновых культур Северного Казахстана // Новости энтомологии Казахстана. Тр. Каз. отд. ВЭО. Алма-Ата: Ин-т зоол. АН КазССР. С. 19-23. (Рукопись деп. в ВИНТИ 1 окт. 1979 г., № 3415-79 Деп.)
- Корчагин А.А. 1979. Вредоносность злаковых тлей // Защита растений. № 10. С. 44.
- Корчагин А.А. 1979. О вредоносности пшеничного трипса // Вестник с.-х. науки Казахстана. № 10. С. 25-27.
- Корчагин А.А. 1980. Сосущие вредители яровой пшеницы и меры борьбы с ними в степной зоне Северного Казахстана. Автореф. канд. дисс. Алма-Ата. 19 с.
- Корчагин А.А. 1985. Вредители зерновых колосовых культур в Казахстане и меры борьбы с ними // Алма-Ата: КазНИИТИ. 54 с.
- Корчагин А.А. 1988. Сосущие вредители яровой пшеницы в Западном Казахстане // Защита с.-х. культур при интенсивных технологиях их возделывания. (Сб. науч. тр. Каз. НИИ защиты растений.) Алма-Ата. С. 78-95.

Корчагин А.А., Евдокимов Н.Я., Исаков С. 1983. Влияние инсектицидных аэрозолей на скрытостебельных вредителей яровой пшеницы // Науч.-технич. бюлл. СО ВАСХНИЛ. № 18. С. 22-29.

Корчагин А.А., Койшибаев М.К. 1984. Зерновым культурам – главное внимание // Защита растений. № 3. С. 12-19.

Корчагин А.А., Сейфуллина М.П. 1984. Сосущие вредители и технологические качества зерна // Защита растений. № 5. С. 36.

Корчагин В.Н. 1963. Борьба с тлями на плодовых культурах // Защита растений от вредит. и болезней. № 5. С. 55.

Корчагин В.Н. 1964. Защита от вредителей и болезней. М.: Колос. 279 с.

Корчагина М.В. 1985. Терновый семяед – вредитель березы // Защита растений. № 3. С. 29.

Коршиков Л.В., Корнев С.В., Горбунов П.Ю. 2001. Заметки к познанию фауны *Rhopalosera* (Lepidoptera) Оренбургской области // Биоразнообразии и биоресурсы Урала и сопредельных территорий. Мат.-лы Междунар. науч. конф. Оренбург: ИПК «Казпромпечатъ». С. 223-227.

Коршунов Ю.П. 1962. Зональное размещение булавоусых чешуекрылых Западной Сибири и их зоогеографическая характеристика // Пробл. зоол. исслед. в Сибири. Горно-Алтайск: Книгоиздат. С. 136-138.

Коршунов Ю.П. 1965. О роли хищных жулици в уничтожении жуков шелкоунов // Исслед. по биол. методу борьбы с вредит. сельск. и лесн. х-ва. (Докл. к Симпозиуму, Новосибирск, 17-20 ноября 1964 г.) Вып. 2. Новосибирск: Биол. ин-т СО АН СССР. Новосибирск: Наука. С. 77-80.

Коршунов Ю.П. 1972. Каталог булавоусых чешуекрылых (Lepidoptera, Rhopalocera) фауны СССР. I // Энтотол. обозр. Т. 51, вып. 1. С. 136-154.

Коршунов Ю.П. 1972. Каталог булавоусых чешуекрылых (Lepidoptera, Rhopalocera) фауны СССР. II // Энтотол. обозр. Т. 51, вып. 2. С. 352-368.

Коршунов Ю.П. 1978. Экологические и фаунистические группировки булавоусых чешуекрылых (Lepidoptera, Diurna) в горах южной Сибири // Тр. Биол. ин-та Сиб. отд. АН СССР. Т. 34. С. 168-183.

Коршунов Ю.П. 1981. Новые сведения о булавоусых чешуекрылых (Lepidoptera, Rhopalocera) Новосибирской области // Энтотол. обозр. Т. 60, вып. 4. С. 804-812.

Коршунов Ю.П. 1982. Новые формы булавоусых чешуекрылых (Lepidoptera, Rhopalocera) Северной Азии // Гельминты, клещи и насекомые. Новосибирск. С. 86-91.

Коршунов Ю.П. 1985. Булавоусые чешуекрылые Западно-Сибирской равнины (Общие сведения и определитель) // Пауки и насекомые Сибири. Новосибирск: Новосибирский Гос. пед. институт. С. 32-118.

Коршунов Ю.П. 1987. (Ред.) Булавоусые чешуекрылые СССР. Тез. докл. к Семина. «Сист., фаунист., экол., охрана булавоусых чешуекрылых», 2-5 окт., 1987 г. Новосибирск. 128 с.

Коршунов Ю.П. 1996. Трофические связи и биотопы булавоусых чешуекрылых Алтайских гор // Сиб. экол. журн. Т. 3, № 2. С. 161-165.

Коршунов Ю.П. 2002. Булавоусые чешуекрылые Северной Азии. М.: КМК. 424 с. (Определители по флоре и фауне России. Вып. 4).

Коршунов Ю.П., Горбунов П. 1995. Дневные бабочки азиатской части России (Справочник). Екатеринбург: Уральский Гос. университет. 202 с.

Косаев Э.М., Гричанов И.Я. 1990. О применимости влаготемпературного критерия в анализе динамики лета бабочек хлопковой совки в Туркмении // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 3. С. 67-69.

Косенко С.М. 2002. Медоносные пчелы в питании зеленой шурки (*Merops persicus*) в низовьях р. Зеравшан (Южный Кызылкум) // Бюлл. МОИП, отд. биол. Т. 107, № 5. С. 64-68.

Космачевский А.С. 1939. Вертикальное движение личинок хрущей // Тр. Кирг. СХИ. Киргизгосиздат.

Космачевский А.С. 1939. Изучение экологии западного майского хруща // Тр. Кирг. СХИ. Киргизгосиздат.

Космачевский А.С. 1941. Сумеречный лёт некоторых пластинчатоусых жуков // Зоол. журн. Т. 20, вып. 2. С. 246-251.

Космачевский А.С. 1943. Влияние влажности почвы на личинок хрущей // Докл. АН СССР. Т. 40, № 6. М.-Л.: АН СССР. С. 285-288.

Космачевский А.С. 1943. Вопросы экологии и ареалы некоторых видов пластинчатоусых жуков // Докл. АН СССР. Т. 40, № 1. М.-Л.: АН СССР. С. 45-48.

Космачевский А.С. 1950. Экология туркестанского и семиреченского хрущей // 2-я экол. конф. по проблеме: «Массовые размножения животных и их прогнозы». Тез. докл. Ч. I. Киев. С. 101-103.

Космачевский А.С. 1962. Биология и экология туркестанского шелкоуна (*Agriotes meticulosus* Cand.) // Тр. НИИ защиты растений Мин-ва сельского х-ва КазССР. Т. VII. Алма-Ата. С. 405-408.

Косов В.В. 1958. Вредители и болезни хлопчатника и меры борьбы с ними // Мат-лы Объедин. науч. сессии по хлопководству. Т. 2. Ташкент: Госиздат УзССР. С. 219-226.

Косогорова Э.А. 1966. Вредители и болезни садов Павлодарской области // Садоводство Павлодарск. Прииртышья. Павлодар. С. 57-65.

Косолапова Г.Я. 1964. К вопросу внескладских резерваций вредителей запасов зерна // Вестник с.-х. науки МСХ КазССР. № 11. С. 82-87.

Косолапова Г.Я. 1965. Вредители запасов зерна в гнездах птиц // Тр. Каз. НИИ защиты растений. Т. IX. Алма-Ата: Кайнар. С. 99-105.

Косолапова Г.Я. 1965. Норы грызунов как резервации вредителей запасов зерна и зернопродуктов // Тр. Каз. НИИ защиты растений. Т. IX. Алма-Ата: Кайнар. С. 106-107.

Косолапова Г.Я. 1966. Красноногий синяк – вредитель запасов зерна // Вестник с.-х. науки МСХ КазССР. № 8. С. 98-100.

Косолапова Г.Я. 1968. Бархатистый грибоед – вредитель запасов зерна // Вестник с.-х. науки МСХ КазССР. № 3. С. 104-107.

Косолапова Г.Я. 1969 (1968). Видовой состав складских клещей и насекомых, распространенных вне зернохранилищ // Тр. Каз. НИИ защиты растений. Т. X. Алма-Ата: Кайнар. С. 181-201.

Косолапова Г.Я. 1969. Короткоусый мукоед в Казахстане // Вестник с.-х. науки МСХ КазССР. № 8. С. 101-105.

Косолапова Г.Я. 1969. Влияние питания различными продуктами растительного происхождения на развитие кожеедов аттагенусов // Мат-лы 1-й науч. конф. молодых специалистов и аспирантов, посвящ. 50-летию ВЛКСМ и X-летию Ин-та. Тез. докл. Алма-Ата: КазНИИЗР. С. 25-28.

Косолапова Г.Я. 1970. Длительность голодания некоторых видов складских жуков // Мат-лы II науч. конф. молодых специалистов и аспирантов, посвящ. 100-летию со дня рожд. В.И. Ленина и 50-летию Каз. ССР. (Тез. докл.) Алма-Ата. С. 23-25.

Косолапова Г.Я. 1970. Борьба с вредителями запасов зерна. Алма-Ата. 24 с.

Косолапова Г.Я. 1970. Малоизвестные вредители запасов зерна // Защита растений. № 10. С. 36-37.

Косолапова Г.Я. 1972. Биология грибного жука и гладкого хрущака (*Col., Tenebrionidae*) // Тр. Каз. НИИ защиты растений. Т. XI. Алма-Ата: Кайнар. С. 22-27.

Косолапова Г.Я. 1972. Жуки-скрытноеды в зерноскладах Казахстана // Тр. Каз. НИИ защиты растений. Т. XI. Алма-Ата. С. 319-320.

Косолапова Г.Я. 1973. К биологии красноногого синяка (*Coleoptera, Cleridae*) // Защита зерновых культур от вредителей, болезней и сорняков. (Тр. Каз. НИИ защиты растений. Т. XII.) Алма-Ата: Кайнар. С. 33-35.

Косолапова Г.Я. 1973. Сено и солома как места резерваций складских насекомых и клещей // Защита зерновых культур от вредителей, болезней и сорняков. (Тр. Каз. НИИ защиты растений. Т. XII.) Алма-Ата: Кайнар. С. 27-32.

Косолапова Г.Я. 1973. К фауне вредных чешуекрылых (огневки, моли) Казахстана // Защита зерновых культур от вредителей, болезней и сорняков. (Тр. Каз. НИИ защиты растений. Т. XII.) Алма-Ата: Кайнар. С. 36-43.

Косолапова Г.Я. 1974. К фауне скрытников (*Coleoptera, Lathridiidae*) Казахстана // Мат-лы седьмого съезда Всес. энтомол. о-ва. Ч. первая. Л. С. 58.

Косолапова Г.Я. 1974. Членистоногие – обитатели гнезд синантропных видов птиц в Казахстане // Вестник с.-х. науки Казахстана. № 4. С. 110-112.

Косолапова Г.Я. 1974. К вопросу о фауне скрытноедов в Казахстане // Мат-лы III Респ. науч.-производст. конф. по защите растений в Казахстане. Тез. докл. Алма-Ата. С. 28-30.

Косолапова Г.Я. 1974 . Хозяйственное значение жуков-скрытноедов // Мат-лы III Респ. науч.-производст. конф. по защите растений в Казахстане. Тез. докл. Алма-Ата. С. 30-33.

Косолапова Г.Я. 1975. Свекловичная крошка и другие виды скрытноедов рода *Atomaria* в Казахстане // Защита овощных, технических и кормовых культур от вредителей, болезней и сорняков. (Тр. Каз. НИИ защиты растений. Т. XIII.) Алма-Ата: Кайнар. С. 41-45.

Косолапова Г.Я. 1976. Вредители запасов зерна // Алма-Ата: Кайнар. 224 с.

Косолапова Г.Я. 1981. Вредители семян кормовых трав при хранении и борьба с ними // Защита полевых культур, пастбищ и сенокосов от вредителей, болезней и сорняков. (Сб. науч. трудов Каз. НИИ защиты растений.) Алма-Ата. С. 126-133.

Косолапова Г.Я. 1982. Вредители запасов зерна Северного и Центрального Казахстана // Защита зерновых культур от вредителей, болезней и сорняков в Сев. Казахстане. (Сб. науч. тр. Каз. НИИ защиты растений.) Алма-Ата. С. 68-79.

Косолапова Г.Я. 1989. Хлебный точильщик – вредитель сушеных овощей и фруктов // Защита растений. № 11. С. 46-48.

Косолапова Г.Я., Новикова Т.Н. 1965. Фауна гнезд лесной сони на юго-востоке Казахстана // Вестник с.-х. науки Казахстана. № 9. Алма-Ата. С. 93-97.

Косолапова Г.Я., Соколов Е.А. 1970. Гнезда птиц как резервации кожеедов (*Col.*, *Dermestidae*) в Казахстане // Мат-лы II науч. конф. молодых специалистов и аспирантов, посвящ. 100-летию со дня рожд. В.И. Ленина и 50-летию Каз. ССР. (Тез. докл.) Алма-Ата. С. 25-27.

Косолапова Г.Я., Яковлева В.М. 1971. Фасолевая зерновка в Казахстане // Защита растений. № 11. С. 42.

Костенко И.Р. 1958. Осенне-зимние профилактические мероприятия по защите хлопчатника и других культур от сельскохозяйственных вредителей и болезней // Сельское х-во Узбекистана. № 11. С. 21-24.

Костенко И.Р., Нестеров Ю.Б. 1971. Защита хлопчатника от вредителей и болезней в Узбекской ССР // Тр. ВНИИ защиты растений. Вып. 32, ч. 1. С. 24-32.

Костерин О.Э. 1989. К фауне стрекоз Горного Алтая // Всес. науч.-практич. конф. «Пробл. экол. горн. регионов», 9-13 окт. 1989 г. Тез. докл. Секц. одонатол. Душанбе. С. 6-10.

Костерин О.Э. 1993. Дневные чешуекрылые (*Lepidoptera*, *Diurna*) хребта Катунские Белки (Центральный Алтай). Центр. Сиб. ботан. сад СО РАН. Новосибирск. 46 с.

Костерин О.Э. 1994. (Kosterin O.E.) Butterflies (*Lepidoptera*, *Diurna*) of the Konunskii Mountain Ridge, Central Altai // *Actias*. Vol. 1, № 1-2. P. 45-76.

Костерин О.Э., Пономарев К.Б. 2002. Новые данные о фауне дневных бабочек (*Lepidoptera*, *Diurna*) города Омска и его ближайших окрестностей // Евразийский энтомол. журн. Т. 1, № 1. С. 111-114.

Костин В.П. 1956. Осенняя миграция чернотелок на Южном Устюрте // Изв. АН УзССР. № 9. С. 96.

Костин И.А. 1955. Насекомые – вредители ели Шренка в Джунгарском, Заилийском и Кунгей Ала-Тау // Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. IV. Алма-Ата: АН КазССР. С. 206-217.

Костин И.А. 1955. Некоторые данные о биологии нового вредителя ели Шренка – *Pinacotrips monticola* Jach. // Изв. АН КазССР, сер. биол. Вып. 9. С. 108-110.

Костин И.А. 1957. Об одногодичной генерации *Dendrolimus sibiricus* Tschv. в Восточном Казахстане и о переносе им яйцеда *Telenomus gracilis* Mayr // Зоол. журн. Т. 36, вып. 8. С. 1262-1263.

Костин И.А. 1958. Сравнительная характеристика динамики затухания очагов сибирского и непарного шелкопрядов в Восточном Казахстане // Первая межвузовская конференция по защите леса. Тез. докл. Ч. II. М. С. 56-58.

Костин И.А. 1958. Насекомые – вредители ели Шренка в Джунгарском, Заилийском и Кунгей Алатау. Сообщ. II // Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. VIII. Энтомология. Алма-Ата: АН КазССР. С. 112-117.

Костин И.А. 1958. Вспышка массового размножения непарного шелкопряда в Восточном Казахстане в 1953-1955 гг. // Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. VIII. Энтомология. Алма-Ата: АН КазССР. С. 118-121.

Костин И.А. 1958. О вспышке массового размножения сибирского шелкопряда в горных лесах Восточного Казахстана // Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. VIII. Энтомология. Алма-Ата: АН КазССР. С. 122-126.

Костин И.А. 1958. О переносе яйцеда (*Telenomus gracilis* Mayr.) бабочками *Dendrolimus sibiricus* Tschtv. // Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. IX. Паразитология. Алма-Ата: АН КазССР. С. 244-246.

Костин И.А. 1960. К вопросу об изменении величины тела насекомых в разных географических зонах // Мат-лы к конф. по вопросам зоогеографии суши, 15-21 августа 1960 г. Тез. докл. Алма-Ата: АН КазССР. С. 67-68.

Костин И.А. 1960. Материалы по фауне короедов Казахстана (*Coleoptera, Irididae*) // Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. XI. Алма-Ата: АН КазССР. С. 129-136.

Костин И.А. 1962. Дровосеки (*Coleoptera, Cerambycidae*) Восточного Казахстана // Мат-лы по изучению насекомых Казахстана. (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. XVIII.) Алма-Ата: АН КазССР. С. 130-141.

Костин И.А. 1963. Новый вид рода *Hyllobius* (*Coleoptera, Curculionidae*) // Мат-лы по изучению насекомых Казахстана. (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. XXI.) Алма-Ата: АН КазССР. С. 149-151.

Костин И.А. 1964. Стволовые вредители хвойных лесов Казахстана. Алма-Ата: АН КазССР. 183 с.

Костин И.А. 1967. Интегрированный метод борьбы с непарным шелкопрядом // Вестник АН КазССР. № 10. С. 75-76.

Костин И.А. 1968. Распространение дровосеков (*Coleoptera, Cerambycidae*) лиственных пород в Казахстане // Насекомые – вредители сельского и лесного х-ва Казахстана. (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. XXX.) Алма-Ата: Наука КазССР. С. 184-197.

Костин И.А. 1968. Дополнение к описанию и биологии малоизвестного дровосека *Xylotrechus zaisanensis* Plav. // Насекомые – вредители сельского и лесного х-ва Казахстана. (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. XXX.) Алма-Ата: Наука КазССР. С. 207-209.

Костин И.А. 1972. Новое в борьбе с непарным шелкопрядом в Казахстане // Тр. XIII Междунар. энтомол. конгресса, Москва, 2-9 авг. 1968 г. Т. III. Л.: Наука, Ленинградское отд. С. 58-59.

Костин И.А. 1973. Жуки-дендрофаги Казахстана (короеды, дровосеки, златки). Алма-Ата: Наука. 286 с.

Костин И.А. 1974. Два новых вида усачей (*Coleoptera, Cerambycidae*) из Казахстана // Энтомол. обзор. Т. 53, вып. 3. С. 647-650.

Костин И.А. 1974. Об объеме вида в семействе усачей (*Coleoptera, Cerambycidae*) // Мат-лы седьмого съезда Всес. энтомол. о-ва. Ч. первая. Л. С. 59.

Костин И.А. 1977. Биологические особенности дендрофильных насекомых пустынной зоны // Изв. АН КазССР, сер. биол. № 3. С. 37-41.

Костин И.А. 1978. Усачи рода *Agarantia* Serv. (*Coleoptera, Cerambycidae*) фауны Казахстана. Опыт ревизии // Энтомол. обзор. Т. 57, вып. 3. С. 596-606.

Костин И.А. 1982. Роль насекомых-дендрофагов в продуктивности лесов I группы Алтая и Тянь-Шаня // Организация и ведение лесного хозяйства в лесах I группы Казахстана. (Тематич. сб. науч. тр. КазСХИ.) Алма-Ата. С. 97-107.

Костин И.А. 1984. Роль вредителей в состоянии сосновых культур в Казахстане // IX съезд Всес. энтомол. о-ва. Киев, окт. 1984 г. Тез. докл. Ч. 1. Киев: Наукова думка. С. 248.

Костин И.А. 1986. О редких видах усачей и златок (*Cerambycidae, Buprestidae*) // Редкие животные Казахстана. Мат-лы ко 2 изд. Крас. кн. КазССР. Алма-Ата. С. 227-229.

Костин И.А. 1989. Состояние пойменных лесов р. Урал в связи с массовым размножением вредных насекомых // Тез. докл. на науч.-практ. конф. проф.-препод. состава и аспирантов, 16-18 мая 1989 г. Ч. I. Алма-Ата: Каз. СХИ. С. 23-24.

Костин И.А., Луговой А.В. 1961. Временная инструкция по химической борьбе с большим сосновым долгоносиком в сосновых лесах Казахского мелкосопочника. Алма-Ата. 10 с.

Костромитин В.Б. 1973. Крестоцветные блошки в Северном Казахстане // Защита растений. № 3. С. 37-38.

Костромитин В.В. 1982. Стациональное распределение и трофические связи блошек рода *Phyllotreta* Chev. (*Coleoptera, Chrysomelidae*) в Целиноградской области // Энтомол. обзор. Т. 61, вып. 1. С. 81-83.

Костюк И.Ю. 1991. Новые таксоны пядениц (*Lepidoptera, Geometridae*) из Центральной Азии // Вестник зоологии. № 4. С. 22-29.

Костюк Ю.А. 1973. Новые виды листоверток (Lepidoptera, Tortricidae) из высокогорий Центральной Азии // Тр. Всес. энтомол. о-ва. Т. 56. С. 162-169.

Костюк Ю.А. 1979. Новая листовертка рода *Eriopsela* Guen. (Lepidoptera, Tortricidae) из Южной Сибири // Тр. Всес. энтомол. о-ва. Т. 61. С. 99-101.

Костюк Ю.А. 1980. Новый вид чешуекрылых рода *Ethmia* Hbn. (Lepidoptera, Ethmiidae) с горного Алтая // Энтномол. обзор. Т. 59, вып. 4. С. 858-859.

Костюков В.В. 1976. Новые виды хальцид рода *Tetrastichus* (Hymenoptera, Chalcidoidea, Eulophidae) – вторичные паразиты ложнощитовок (Homoptera, Coccoidea) из СССР // Энтномол. обзор. Т. 55, вып. 1. С. 169-178.

Костюков В.В. 1976. Новые виды хальцид рода *Tetrastichus* Hal. (Hymenoptera, Chalcidoidea, Eulophidae) – первичные и вторичные паразиты яиц пилильщика *Cimbex femorata* L. (Hymenoptera, Cimbicidae) из Алтайского края // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 64. С. 89-97.

Костюков В.В. 1976. Новый вид паразитических перепончатокрылых *Tetrastichus nartshukae* sp. n. (Hymenoptera, Eulophidae) из Туркменистана // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. С. 89-90.

Костюков В.В. 1986. Новый вид эвлофид (Hymenoptera, Eulophidae), паразит яблоневого запятовидной щитовки – *Lepidosaphes ulmi* L. (Homoptera, Diaspididae) из Алма-Атинской области // Энтомофаги вредителей сада. Кишинев. С. 3-9.

Костюков В.В. 1995. Новые виды рода *Tamarixia* Mercet (Hymenoptera, Eulophidae) из Южного Казахстана // Изв. АН Респ. Молдова, биол. и хим. наук. № 4. С. 27-31, 73.

Костюков М.А., Булычев В.П., Лапина Т.Ф. 1982. Экспериментальное заражение комаров *Aedes caspius caspius* Pall. на летучих мышах нетопырь-карлик *Vespertilio pipistrellus*, инфицированных вирусом Иссык-Куль, с последующей передачей его восприимчивым животным // Мед. паразитол. и паразитар. болезни. Т. 60, № 6. С. 78-79.

Костюков М.А., Гордеева З.Е., Булычев В.П. и др. 1985. Озерная лягушка (*Rana ridibunda*) – один из прокормителей кровососущих комаров Таджикистана – резервуар вируса лихорадки Западного Нила // Мед. паразитол. и паразитар. болезни. № 3. С. 49-50.

Кот Н.И. 1977. Роль акарифагов в регулировании численности паутинового клеща на хлопчатнике // Биоценол. основы интеграции в защите хлопчатника от вредителей. Л. С. 101-107.

Кот Н.И., Недиров Д. 1983. Стациальное распространение карадрины в Мургабском оазисе // Интегр. система защиты хлопчатника от вредителей в Туркменистане. Ашхабад. С. 84-86.

Котлярова Л.А. 1969. К биологии и вредоносности прибрежной мухи – *Ephydra macellaria* Egg. (Diptera, Ephydridae) // Вестник с.-х. науки МСХ КазССР. № 8. С. 91-95.

Котлярова Л.А. 1969. Основные вредители риса в Южном Казахстане // Мат-лы 1-й науч. конф. молодых специалистов и аспирантов, посвящ. 50-летию ВЛКСМ и X-летию Ин-та. Тез. докл. Алма-Ата: КазНИИЗР. С. 28-32.

Котлярова Л.А. 1969. Стеблевой мотылек (*Pyrausta nubilalis* Hb.) – вредитель риса в Южном Казахстане // Вестник с.-х. науки МСХ КазССР. № 1. С. 93-96.

Котлярова Л.А., Абилдаева Ж.А., Алимбетов К.А. 1981. Влияние приемов агротехники на снижение численности и вредоносности вредителей и болезней риса // Агротехн. метод защиты полев. культур. М. С. 30-32.

Котоменко В.З. 1969. Влияние различных способов обработки почвы на численность некоторых насекомых – обитателей ее поверхности // Мат-лы 1-й науч. конф. молодых специалистов и аспирантов. Тез. докл. Алма-Ата. С. 22-23.

Котоменко В.З., Лахманов В.П. 1978. К фауне жужелиц (Coleoptera, Carabidae) интразональных местообитаний в Северном Казахстане // Энтномол. обзор. Т. 57, вып. 3. С. 520-525.

Коченков В.Г. 1963. Применение полиэтиленовых мешочков для хранения коллекций насекомых // Сб. энтомол. работ АН КиргССР, Кирг. отд. Всес. энтомол. о-ва. 2. Фрунзе: АН КиргССР. С. 100.

Коченков В.Г. 1963. Жуки-нарывники Киргизии как возможные регуляторы численности саранчовых // Мат-лы конф. молодых биологов Киргизии. Фрунзе: АН КиргССР. С. 70-72.

Коченков В.Г. 1970. Новый вид нарывника (Coleoptera, Meloidae) из Киргизии // Энтномол. исслед. в Киргизии. Вып. 6. Фрунзе: Илим. С. 21-22.

Кочетова Н.И. 1985. Редкие виды насекомых в некоторых районах Бухарской области // Экол. особенности охраны живот. мира. М. С. 44-49.

Кочетова Н.И., Азизов Н. 1972. Особенности биологии *Spalangia nigroaenea* (Hymenoptera, Spalangidae) – паразита синантропных мух в Самаркандской области Узбекской ССР // Зоол. журн. Т. 51, вып. 5. С. 665-670.

Кочкарева А.В., Улитин Н.А. 1989. Сроки восстановления численности блох большой песчанки при проведении различных истребительных мероприятий в Туркмении // Песчанки – важнейшие грызуны арид. зоны СССР. (Мат-лы 3-го Всес. совещ., Ташкент, 19-23 сент. 1989.) Ташкент. С. 170-171.

Кошелева Т.Ф. 2001. Заметки по изучению состава энтомофауны Тарского и Муромцевского районов Омской области // Природа, природопользование и природообустройство Омского Прииртышья. (Мат-лы 3 областной науч.-практ. конф., Омск, 2001 г.) С. 231-232.

Кошкарлова Л. 1988. Энтомофаги подгрызающих совок в условиях Каракалпакской АССР // Тр. Среднеаз. НИИ защиты растений. Вып. 21. С. 48-53.

Кошкимбаев К. 1982. Видовой состав и экологические особенности слепней (Diptera, Tabanidae) Тасуктульского водохранилища // Паразитические клещи и насекомые Казахстана. (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. 40.) Алма-Ата: Наука КазССР. С. 85-99.

Кошкимбаев К. 1982. К фауне слепней (Diptera, Tabanidae) низовий р. Чу // Паразитические клещи и насекомые Казахстана. (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. 40.) Алма-Ата: Наука КазССР. С. 100-104.

Кошкимбаев К. 1985. К вопросу о влиянии изменившегося гидрологического режима реки Чу на видовой состав и численность слепней (Diptera, Tabanidae) в ее низовьях // Паразитические клещи и насекомые Казахстана. (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. 42.) Алма-Ата: Наука. С. 120-124.

Кошкимбаев К. 1985. О брачном поведении слепней *Hybomitra peculiaris* Szil. и *Chrysops (Heterochrysops) mlokosiewiczii* Big. (Diptera, Tabanidae) в долине реки Чу (Южный Казахстан) // Изв. АН КазССР, сер. биол. № 5. С. 31-34.

Кошкимбаев К. 1986. Влияние хозяйственного освоения долины реки Чу (Южный Казахстан) на распространение и численность слепней // Мат-лы X конф. Укр. о-ва паразитологов. (Одесса, 1986 г.) Ч. 1. Киев: Наукова думка. С. 308.

Кошкимбаев К. 1987. Материалы по плодовитости и физиологическому возрасту пестряков *Chrysops ricardoae* Pl. и *Chrysops (Heterochrysops) mlokosiewiczii* Big. (Diptera, Tabanidae) // Кровососущие двукрылые и их контроль. (Сб. науч. тр. Зоол. ин-та АН СССР.) Л. С. 77-79.

Кошкимбаев К. 1990. Слепни (Diptera, Tabanidae) долины среднего и нижнего течения реки Чу (видовой состав, особенности экологии и биологии, обоснование мер борьбы). Автореф. канд. дисс. Алма-Ата: Ин-т зоол. АН КазССР. 23 с.

Кошкимбаев К. 1994. К фауне и экологии мошек (Diptera, Simuliidae) среднего и нижнего течения р. Сырдарья // Изв. НАН Респ. Казахстан, сер. биол. № 6. С. 70-71.

Кошкимбаев К., Исмагулов А.Г. 1992. Новый вид мошек рода *Levitinia* Chubazeva et Petrova (Diptera, Simuliidae) из Южного Казахстана // Энтومол. обозр. Т. 71, вып. 3. С. 657-663.

Кравцов А.А. 1977. Достижения СССР в области биологического метода борьбы с вредителями // Раст. защита (НРБ). Т. 55, № 7. С. 11-13.

Кравцов А.А. 1978. Резервы биометода // Защита растений. № 5. С. 2-3.

Красикова Н.С. 1965. Морфология гусеницы и куколки березовой пяденицы *Biston betularia* L. (Lepidoptera, Geometridae) // Уч. зап. Томского ун-та. № 51. С. 92-97.

Красикова Н.С., Михайлова А.М. 1956. Лиственничная галлица в окрестностях Томска // Тр. Томского ун-та. Т. 142. С. 209-214.

Красильникова Г.А. 1960. К фенологии москитов в Ташаузской области // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 5. С. 87-88.

Красильникова Г.А. 1964. Новый вредитель граната *Ectomyelois ceratoniae* Z. (Lepidoptera, Pyralidae) // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 1. С. 40-46.

Красильникова Г.А. 1965. Особенности образа жизни и фенологии рожковой и гранатовой огневки – плодоядорка (Lepidoptera, Piralidae) // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 3. С. 61-68.

Красильникова Г.А. 1967. Обзор чешуекрылых, повреждающих плодовые в юго-западной Туркмении // Тр. Туркм. опытн. ст. Всес. ин-та растениеводства. Вып. 4. С. 223-271.

Красильникова Г.А. 1971. Формирование фауны чешуекрылых в плодовых насаждениях Туркмении // Тр. XIII Междунар. энтومол. конгресса, Москва, 2-9 авг. 1968 г. Т. II. Л.: Наука, Ленинградское отд. С. 348-349.

Красильникова Г.А. 1972. Фауна и экология чешуекрылых розоцветных плодовых культур и винограда Юго-Западной Туркмении // Насекомые Южн. Туркмении. Ашхабад: Ылым. С. 28-74.

Красильникова Г.А. 1972. Чешуекрылые – вредители плодовых культур и винограда в Туркмении и меры борьбы с ними. Ашхабад: Ылым. 96 с.

Красильникова Г.А. 1975. Джужгуновья чехлоноска (Lepidoptera, Colephoridae) в Каракумах // Пробл. освоения пустынь. № 4. С. 84-85.

Красильникова Г.А. 1981. Ландшафтное распределение микрочешуекрылых в Юго-Западной Туркмении // Тр. Всес. энтомол. о-ва. Т. 63. С. 99-102.

Красильникова Г.А. 1984. Ландшафтное распределение огневков (Lepidoptera, Pyralidae) равнинной Туркмении // IX съезд Всес. энтомол. о-ва. Киев, окт. 1984 г. Тез. докл. Ч. 1. Киев: Наукова думка. С. 251-252.

Красильникова Г.А. 1990. Формирование фауны чешуекрылых плодовых садов и виноградников в предгорьях Центрального Копетдага // Успехи энтомологии в СССР: насекомые перепончатокрылые и чешуекрылые. (Мат-лы 10-го съезда Всес. энтомол. о-ва, 11-15 сент. 1989 г.) Л.: ЗИН АН СССР. С. 176-178.

Красильникова Г.А., Дурдыев С.К. 1989. Почковая вертунья *Spilonota ocellana* F. (Lepidoptera, Tortricidae) и ее энтомофаги в Туркмении // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 5. С. 70-72.

Красная книга Оренбургской области. Оренбург, 1998. 175 с.

Красная книга СССР: Редкие и находящиеся под угрозой исчезновения виды животных и растений. Т. 1. Изд. 2-е. М., 1984. 392 с.

Красная книга Казахской ССР. Изд. 2-е, переработанное и дополненное. Т. 1. Животные. Алма-Ата: Гылым, 1991. 538 с.

Красная книга Казахстана. Т. 1, часть 2. Беспозвоночные. Алматы: Tethys, 2003. 160 с.

Краснонос Л.Н., Жахангиров Ш.М. 1988. Влияние уровня залегания грунтовых вод на москитов в Голодной степи Узбекской ССР // Мед. паразитол. и паразитар. болезни. № 6. С. 37-43.

Краснонос Л.Н., Муминов М.С. 1990. (Krasnonos L.N., Muminov M.S.) Sandflies of Uzbekistan and its epidemiological importance // Bull. Soc. fr. parasitol. Vol. 8, Suppl. № 2. P. 1138.

Краснонос Л.Н., Муминов М.С., Уралов А.К. 1991. Распределение большой песчанки (*Rhombomys orimus*) и москитов (Phlebotominae) в Каршинской степи Узбекской ССР // Актуал. вопр. мед. паразитол. Ташк. гос. мед. ин-т. Ташкент. С. 9-14.

Крейцберг А.В. 1978. Новые сведения о махаоне в Средней Азии // Экол. беспозвоночн. и позвоночн. животных Узбекистана. Ташкент. С. 68-72.

Крейцберг А.В. 1978. Новые сведения о парусниках Ташкентского Алатау и сохранении их // Узб. биол. журн. № 3. С. 41-43.

Крейцберг А.В. 1984. *Parnassius loxias* (Lepidoptera, Papilionidae) на территории СССР // Вестник зоологии. № 15. С. 72-74.

Крейцберг А.В. 1984. Кормовые растения гусениц парусников (Lepidoptera, Papilionidae) Средней Азии // Бюлл. МОИП, отд. биол. Т. 89. Вып. 6. С. 27-34.

Крейцберг А.В. 1985. Парусники групп *Delphius*, *Charltonius*, *Simo* (Lepidoptera, Papilionidae) фауны СССР // Исслед. флоры и фауны Сред. Азии. (Мат-лы науч. конф. Регион. аспекты флоры и фауны Сред. Азии и Южн. Казахстана, Ташкент, 18 февр. 1985 г.) Ташкент: Фан. С. 25-68.

Крейцберг А.В. 1986. Новые подвиды парусников группы *Parnassius simo* (Lepidoptera, Papilionidae) из Средней Азии // Вестник зоологии. № 2. С. 85-87.

Крейцберг А.В. 1987. (Kreuzberg A.W.) Stenophagy in *Parnassius* (Lepidoptera, Papilionidae) of central Asia and Altai // Entomologists Gazette. Vol. 38. P. 95-102.

Крейцберг А.В. 1989. Новые подвиды парусников и белянок (Lepidoptera, Papilionidae, Pieridae) // Вестник зоологии. № 6. С. 31-41.

Крейцберг А.В. 1997. (Kreuzberg A.W.) Aberrations intéressantes de *Parnassius* de l'Asie centrale (Lepidoptera: Papilionidae) // Linn. Belg. Vol. 16, № 4. P. 178-180.

Крейцберг А.В., Данов Р.А. 1985. Фауна парусников (Lepidoptera, Papilionidae) Туркменистана // Раст. и живот. мир Копетдага. Ашхабад. С. 249-261.

Крейцберг А.В., Плющ И.Г. 1992. Новые подвиды парусников рода *Parnassius* (Lepidoptera, Papilionidae) из Восточной Палеарктики // Вестник зоологии. № 2. С. 78-80.

- Кремлева Т.А. 1956-1962 (1965). Вредители и болезни ползающих лесных полос в степи и борьба с ними // Науч. тр. Алтайск. НИИ с. х. Ч. 1. С. 309-315.
- Кривец С.А. 1979. Жуки-долгоносики (Coleoptera; Attelabidae, Curculionidae) на ивах в Томской области // Вопр. зоол. Сиб. Томск. С. 101-109.
- Кривец С.А. 1998. Анализ состава фауны жуков-долгоносиков (Coleoptera, Curculionidae) юго-востока Западной Сибири // Пробл. энтомол. в России. Т. II. Сб. науч. трудов XI Съезда Русск. энтомол. о-ва. С.-Пб.: Зоол. ин-т РАН. С. 212-214.
- Кривец С.А. 2002. Долгоносикообразные жуки (Coleoptera, Brentidae, Curculionidae) в реликтовых сообществах луговой степи на юге Томской области // 12 Съезд Русск. энтомол. о-ва, Санкт-Петербург, 19-24 авг., 2002. Тез. докл. СПб. С. 185.
- Кривко А.М. 1955. Новые препараты против полостного овода // Сельское х-во Казахстана. № 11. С. 42-44.
- Кривко А.М. 1956. Естественное раздвоение весеннего поколения овечьего овода (*Oestrus ovis* L.) в Алма-Атинской обл. // Докл. АН СССР. Т. 3, № 1. С. 248-249.
- Кривко А.М. 1957. Морфология и биология полостного овода овец (*Oestrus ovis* L.) на юго-востоке Казахстана // Тр. Ин-та вет. Каз. филиала ВАСХНИЛ. Т. 8. С. 279-300.
- Кривко А.М. 1964. Подкожные оводы крупного рогатого скота в Алма-Атинской области // Природная очаговость и вопросы паразитологии. (Тр. V конф. по природной очаговости болезней и вопросам паразитол. республик Средней Азии и Казахстана. 24-28 сент. 1962 г. Вып. 4.) Фрунзе: АН КиргССР. С. 221-223.
- Кривко А.М. 1967. Морфология и биология полостного овода (*Oestrus ovis* L.) на юго-востоке Казахстана // Тр. КазНИВИ. Т. 8. С. 279-300.
- Кривко А.М. 1979. К биологии подкожных оводов Северного Прикаспия // Мат-лы по экологии и физиологии животных. Алма-Ата. С. 6-10.
- Криволицкая Г.О. 1959. Развитие скрытостволовых вредителей в очагах сибирского шелкопряда в Западной Сибири // 4-й съезд Всес. энтомол. об-ва. (Ленинград, 29 янв.-3 февр. 1960 г.) Тез. докл. Ч. II. М.-Л.: АН СССР. С. 124-126.
- Криволицкая Г.О. 1961. Вредители зеленых насаждений г. Новосибирска // Раст. богатства Новосиб. обл. Новосибирск, Сиб. отд. АН СССР. С. 199-207.
- Криволицкая Г.О. 1962. Осинковая минирующая моль (*Lithocolletis apparella* H.-S.) в лесах Западной Сибири // Вопросы экологии, зоогеографии и систематики животных. (Тр. Биол. ин-та. Вып. 8.) Новосибирск: Сиб. отд. АН СССР. С. 180-188.
- Криволицкая Г.О. 1965. Скрытостволовые вредители в темнохвойных лесах Западной Сибири, поврежденных сибирским шелкопрядом. М.-Л.: Наука. 129 с.
- Кривоухатский В.А. 1980. Беспозвоночные – обитатели нор грызунов пустыни // Экспериментальные исследования песчаных пустынь на уровне экосистем и геосистем: отчет НИР РППС. Ашхабад. С. 393-431. (Деп. в ВИНТИ. № Деп. Б939694.)
- Кривоухатский В.А. 1981. Динамика численности ногохвостки *Willowsia samarkandica* в Восточных Каракумах // Проблемы почвенной зоологии. Киев. С. 109.
- Кривоухатский В.А. 1981. Определение «индекса ботриобионтности» беспозвоночных // Экология и мед. значение песчанок фауны СССР. Тез. докл. 2-го Всес. совещ., Алма-Ата, 1981. М. С. 222-223.
- Кривоухатский В.А. 1981. Сезонная и суточная динамика численности беспозвоночных животных в норах большой и полуденной песчанок в Восточных Каракумах // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 4. С. 32-39.
- Кривоухатский В.А. 1982. Членистоногие животные из ходов нор песчанок в Восточных Каракумах // Экология. № 2. С. 60-64.
- Кривоухатский В.А. 1982. Связи членистоногих норových экосистем большой песчанки с окружающими экосистемами // Энтомол. обозр. Т. 61, вып. 4. С. 779-785.
- Кривоухатский В.А. 1982. Блохи из нор грызунов Репетекского заповедника // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 4. С. 74-76.
- Кривоухатский В.А. 1983. К изученности норových консорциев большой песчанки // Проблемы освоения пустынь. № 1. С. 59-68.
- Кривоухатский В.А. 1984. Сезонное изменение распределения блох в наружных ходах нор как показатель их миграционной активности // Паразитология. Т. 43, вып. 2. С. 150-153.

Кривохатский В.А. 1985. Опыт мониторинга норových консорций большой песчанки (*Rhombomys opimus* Licht.) в Репетекском биосферном заповеднике // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 1. С. 27-32.

Кривохатский В.А. 1985. Насекомые Репетека. Кадастр видов. Ашхабад: Ылым. 72 с.

Кривохатский В.А. 1990. Ривизия муравьиных львов рода *Lopezus* Navas, 1913 (Neuroptera, Myrmeleontidae) // Энтомол. обозр. Т. 69, вып. 4. С. 893-904.

Кривохатский В.А. 1992. Новые таксоны азиатских муравьиных львов (Neuroptera, Myrmeleontidae) // Энтомол. обозр. Т. 71, вып. 2. С. 405-414.

Кривохатский В.А. 1985. К истории формирования норовой энтомофауны песчаных пустынь Средней Азии // Энтомол. обозр. Т. 64, вып. 4. С. 696-704.

Кривохатский В.А. 1985. Насекомые норových консорций песчаных пустынь Средней Азии. Автореф. канд. дисс. Л.: ЛГУ. 20 с.

Кривохатский В.А. 1985. Опыт мониторинга норových консорций большой песчанки (*Rhombomys opimus* Licht.) в Репетекском биосферном заповеднике // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 1. С. 27-32.

Кривохатский В.А. 1990. Новый вид муравьиного льва (Neuroptera, Myrmeleontidae) из Средней Азии // Новости фаунистики и систематики: Сб. науч. тр. Ин-т зоол. АН УССР. Киев. С. 61-63.

Кривохатский В.А. 1991. Новый вид муравьиного льва рода *Myrmeleon* (Neuroptera, Myrmeleontidae) из Туркмении // Зоол. журн. Т. 70, вып. 2. С. 147-149.

Кривохатский В.А. 1994. (Krivokhatsky V.A.) Arthropods inhabiting rodent burrows in Karakum Desert // Fet V. & K. Atamuradov (eds.) Biogeography and ecology of Turkmenistan. Monogr. Biol. Vol.72. Dordrecht etc.: Kluwer Academic Publ. P. 389-402.

Кривохатский В.А. 1995. (Krivokhatsky V.A.) Antlions of the subgenus *Ganussa* (genus *Neuroleon*) from Middle Asia (Neuroptera: Myrmeleontidae) // Zoosyst. ross. Vol. 5, № 2. P. 301-306.

Кривохатский В.А. 1996. (Krivokhatsky V.A.) New synonymies in Asian antlions (Neuroptera: Myrmeleontidae) // Zoosyst. ross. Vol. 5, № 2. P. 289-290.

Кривохатский В.А. 1998. Муравьиные львы (Neuroptera, Myrmeleontidae) России – биоразнообразие и зоогеография // Пробл. энтомол. в России. Т. II. Сб. науч. тр-в XI Съезда Русск. энтомол. о-ва. С.-Пб.: Зоол. ин-т РАН. С. 215-216.

Кривохатский В.А., Захаренко А.В. 1994. Муравьиные львы родов *Euroleon* Esben-Petersen, 1918 и *Kirghizoleon* gen. n. (Neuroptera, Myrmeleontidae) Палеарктики // Энтомол. обозр. Т. 73, вып. 3. С. 690-699.

Кривохатский В.А., Захаренко А.В. 1995. (Krivokhatsky V.A., Zakharenko A.V.) Notes on the antlions (Neuroptera, Myrmeleontidae) of the Ryn-desert, Western Kazakhstan // Изв. Харьк. энтомол. о-ва. Т. 3, № 1-2. С. 62.

Кривохатский В.А., Кашеев В.А. 1986. Стафилиниды (Coleoptera, Staphylinidae) из нор грызунов и других местообитаний Репетекского заповедника // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 3. С. 26-31.

Кривохатский В.А., Овчинникова О.Г. 1998. Консорция горчака ползучего *Acroptilon repens* (L.) DC // Пробл. энтомол. в России. Т. II. Сб. науч. тр-в XI Съезда Русск. энтомол. о-ва. С.-Пб.: Зоол. ин-т РАН. С. 216-217/

Кривохатский В.А., Пирюлин Д.Д. 1997. Состав, происхождение и современное изменение фауны муравьиных львов (Neuroptera, Myrmeleontidae) Приаралья // Зоол. журн. Т. 76, вып. 10. С. 1150-1159.

Кривохижин В.И., Сидорович В.А. 1990. Испытание феромонных ловушек для листовёртки кривоусой смородиной в Новосибирской области // Науч.-технич. бюлл. СО ВАСХНИЛ. Сиб. НИИ земледелия и химиз. с. х. № 1. С. 15-20.

Кривошеина М.Г. 1983. Новый вид двукрылых рода *Ephydra* Fl. (Diptera, Ephydriidae) из Узбекистана // Энтомол. обозр. Т. 62, вып. 2. С. 367-370.

Кривошеина М.Г. 1984. Новые данные о мухах-береговушках (Diptera, Ephydriidae) // Двукрыл. фауны СССР и их роль в экосистемах. (3-й Всес. симп. диптерол. Белая Церковь, 15-17 сент. 1982 г.) Ч. 2. Л. С. 63-66.

Кривошеина М.Г. 1989. Мухи-береговушки рода *Halmopota* (Diptera, Ephydriidae) Палеарктики // Вестник зоологии. № 1. С. 18-24.

Кривошеина М.Г. 1989. Обзор мух-береговушек рода *Parydra* Steph. (Diptera, Ephydriidae) фауны СССР // Энтомол. обозр. Т. 68, вып. 1. С. 209-219.

Кривошеина Н.П. 1962. Преимагинальные стадии *Leptoconops (Holoconops) borealis* Gutz. и систематическое положение группы *Leptoconops (Diptera, Nematocera)* // Зоол. журн. Т. 41, вып. 2. С. 247-251.

Кривошеина Н.П. 1965. Новые данные по систематике дендрофильных львинок (*Diptera, Stratiomyidae*) и их личинок // Энтомол. обозр. Т. 44, вып. 3. С. 652-664.

Кривошеина Н.П. 1967. Сравнительная характеристика личинки *Arthropeas sibirica* Loew (*Diptera, Xylophagidae*) // Зоол. журн. Т. 46, вып. 6. С. 954-956.

Кривошеина Н.П. 1968. О биологии и морфологии малоизученных мокрецов рода *Forcipomyia* Meigen (*Diptera, Ceratopogonidae*) // Зоол. журн. Т. 47, вып. 4. С. 578-590.

Кривошеина Н.П. 1972. Новые данные по систематике и биологии двукрылых семейства *Xylomyidae* Советского Союза // Зоол. журн. Т. 51, вып. 1. С. 69-78.

Кривошеина Н.П. 1973. Личинки и куколки ктырей рода *Laphystia* (*Diptera, Asilidae*) // Зоол. журн. Т. 52, вып. 3. С. 457-459.

Кривошеина Н.П. 1974. Личинки ктырей (*Asilidae, Stenotini*) – ризобионты пустынных растений // Биол. науки. № 4. С. 16-21.

Кривошеина Н.П. 1975. Биология насекомых-ризобионтов пустынных растений // Насекомые как компоненты биогеоценоза саксаулового леса. М.: Наука. С. 127-158.

Кривошеина Н.П. 1975. К биологии долгоносиков (*Coleoptera, Curculionidae*), развивающихся в пескоукрепительных растениях Туркмении // Энтомол. обозр. Т. 54, вып. 1. С. 117-126.

Кривошеина Н.П. 1975. Новые данные о ксилофильных двукрылых насекомых (*Stratiomyidae, Pachygasterinae*), развивающихся в тугайной растительности Средней Азии // Науч. докл. высш. школы. Биол. науки. № 10. С. 11-17.

Кривошеина Н.П. 1975. Закономерности формирования комплексов насекомых-ризобионтов пустынных растений // Насекомые как компоненты биогеоценоза саксаулового леса. М.: Наука. С. 95-117.

Кривошеина Н.П. 1975. Биология насекомых-ризобионтов пустынных растений // Насекомые как компоненты биогеоценоза саксаулового леса. М.: Наука. С. 127-158.

Кривошеина Н.П. 1976. Долгоносики – стеблееды рода ликсус // Защита растений. № 10. С. 41-42.

Кривошеина Н.П. 1976. Комплексы насекомых-ризобионтов и их значение в пустынных биогеоценозах // Тез. докл. Всес. науч. конф. о комплекс. изуч. и освоен. пустын. территорий СССР. Секц. IV. Ашхабад: Ылым. С. 22-24.

Кривошеина Н.П. 1979. Новые данные о паразитических двукрылых рода *Odinia* Rob.-Desv. (*Diptera, Odiniidae*) // Тр. Всес. энтомол. о-ва. Т. 61. С. 204-207.

Кривошеина Н.П. 1979. Новый представитель сем. *Pseudopomyzidae* (*Diptera*) в фауне Палеарктики и положение семейства в системе отряда двукрылых // Энтомол. обозр. Т. 58, вып. 1. С. 179-189.

Кривошеина Н.П. 1981. Закономерности формирования энтомокомплексов травянистых ландшафтных растений песчаных пустынь Средней Азии // Тр. Всес. энтомол. о-ва. Т. 63. С. 27-30.

Кривошеина Н.П. 1981. Новые представители рода *Scenopinus* (*Diptera, Scenopinidae*) в фауне СССР // Зоол. журн. Т. 60, вып. 1. С. 160-164.

Кривошеина Н.П. 1983. Биология пустынного жука-носорога *Eremoryctes ata* Sem. et Medv. (*Coleoptera, Scarabaeidae*) и систематическое положение этого вида // Энтомол. обозр. Т. 62, вып. 3. С. 539-548.

Кривошеина Н.П. 1984. Воздействие различных типов энтомокомплексов на кормовые ресурсы пастбищ // Биологические ресурсы пустынь СССР, их рациональное использование и воспроизводство. Ашхабад: Ылым. С. 145-149.

Кривошеина Н.П. 1984. О значении сартского дровосека в плодовых насаждениях Туркмении // Науч. докл. высш. шк. Биол. науки. № 8. С. 35-39.

Кривошеина Н.П. 1987. Видовой состав и биология плодовых мушек рода *Stegana* Meigen (*Diptera, Drosophilidae*) Советского Союза // Экол. и морфол. насекомых – обитателей гриб. субстратов. М. С. 24-38.

Кривошеина Н.П. 1987. Значение двукрылых насекомых как вредителей сельского и лесного хозяйства // Двукрыл. насекомые и их значения в с. х. Л. С. 49-53.

Кривошеина Н.П. 1987. О формировании комплекса насекомых-ксилофагов на осваиваемых землях по трассе Каракумского канала // Успехи соврем. биол. Т. 104, № 1. С. 121-131.

Кривошеина Н.П. 1999. Ксилофильные двукрылые рода *Solva* Walker (Diptera, Xylomyiidae) фауны России и сопредельных стран // Энтомол. обзор. Т. 78, вып. 1. С. 196-206, 254.

Кривошеина Н.П. 2000. К систематике родов *Colobostema* Enderlien, *Holoplagia* Enderlien и *Cookella* Freeman (Diptera, Scatopsidae) России и сопредельных стран // Энтомол. обзор. Т. 79, вып. 21. С. 487-498, 512.

Кривошеина Н.П. 2001. Фаунистические заметки в видах Scatopsidae (Diptera) России и сопредельных стран // Зоол. журн. Т. 80, вып. 5. С. 545-555.

Кривошеина Н.П. 2004. Обзор видов рода *Brachyopa* (Diptera, Syrphidae) России с описанием новых видов из Таджикистана // Зоол. журн. Т. 83, № 5. С. 597-603.

Кривошеина Н.П., Кривошеина М.Г. 1997. Новые данные о представителях рода *Physiphora* (Diptera, Ulidiidae) // Зоол. журн. Т. 76, вып. 4. С. 460-465.

Кривошеина Н.П., Кривошеина М.Г., Нарчук Э.П. 1996. Ревизия двукрылых семейства Megamerinidae России // Зоол. журн. Т. 75, вып. 10. С. 1517-1524.

Кривошеина Н.П., Лобанов А.М. 1977. Новый палеарктический вид двукрылых рода *Muscina* R.-D. (Diptera, Muscidae) // Энтомол. обзор. Т. 56, вып. 4. С. 899-991.

Кривошеина Н.П., Мамаев Б.М. 1967. Определитель личинок двукрылых насекомых – обитателей древесины. М.: Наука. 367 с.

Кривошеина Н.П., Мамаев Б.М. 1970. Новое для фауны СССР семейство двукрылых *Scamptonomyiidae* (Diptera, Nematocera), его морфология, экология и филогенетические связи // Энтомол. обзор. Т. 49, вып. 4. С. 886-898.

Кривошеина Н.П., Мамаев Б.М. 1973. Личинки ктырей трибы *Andrenosomini* (Diptera, Asilidae) как ксилофильные формы // Науч. докл. высш. школы. Биол. науки. № 9. С. 20-23.

Кривошеина Н.П., Мамаев Б.М., Ягдыев А. 1975. Насекомые-ксилофаги, развивающиеся на эллении малолистной // Насекомые как компоненты биогеоценоза саксаулового леса. М.: Наука. С. 207-211.

Кривошеина Н.П., Никулина О.Н. 1994. Насекомые – фитофаги солодки *Glycyrrhiza* L. (Leguminosae) // Бюлл. МОИП, отд. биол. Т. 99, № 1. С. 52-56.

Кривошеина Н.П., Тер-Минасян М.Е. 1974. Новый вид рода *Platygasteronux* (Coleoptera, Curculionidae) из Туркмении // Зоол. журн. Т. 53, вып. 6. С. 940-942.

Кривошеина Н.П., Токгаев Т.Б. 1985. Формирование комплексов стволовых насекомых на орошаемых землях в предгорьях Копетдага // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 5. С. 34-39.

Кровососущие двукрылые (гнус) Казахстана. (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. XXV.) Алма-Ата: Наука КазССР, 1966. 131 с.

Кровососущие двукрылые и их контроль. 1987. Сб. науч. тр. Зоол. ин-т АН СССР. Л. 160 с.

Круликовский Л.В. 1903. К сведениям о чешуекрылых Западной Сибири и Семиречья // Русск. энтомол. обзор. Т. 3. С. 300-303.

Круликовский Л.В. 1911. Материалы к познанию фауны чешуекрылых Центральной Азии // Зап. Урал. о-ва любителей естествознания. Т. 31. С. 95-126.

Крутенков В.И., Исмаилова Д.Д. 1971. Опыт борьбы с москитами в небольшом населенном пункте // Здравоохр. Туркменистана. № 7. С. 35-37.

Крыжановский О.Л. 1938. Энтомофауна окрестностей озера Искандер-Куль // Сб. работ научных студенческих кружков Моск. ун-та. Биология. Т. 2. С. 43-47.

Крыжановский О.Л. 1944. Хищные жуки Таджикистана, уничтожающие личинок мух // Мед. паразитол. и паразитар. болезни. № 13. С. 73-78.

Крыжановский О.Л. 1948. Жуки рода *Sarabus* Средней Азии в связи с вопросом о формировании ее горной фауны. Автореф. канд. дисс. Л. 34 с.

Крыжановский О.Л. 1952. К систематике и географическому распространению жужелиц рода *Leistus* Froel. (Coleoptera, Carabidae) // Энтомол. бозр. № 32. С. 279-281.

Крыжановский О.Л. 1952. Об энтомофауне юго-западной части трассы Главного Туркменского канала и ее возможном хозяйственном значении // Зоол. журн. Т. 31, вып. 2. С. 191-201.

Крыжановский О.Л. 1953. Жуки-жужелицы рода *Sarabus* Средней Азии // Определители по фауне СССР, издаваемые ЗИН АН СССР. № 52. М.- Л.: АН СССР. 134 с.

Крыжановский О.Л. 1955. Новый вид красотела из рода *Callisthenes* Fisch.-W. (Coleoptera, Carabidae) из Средней Азии // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 21. С. 306-311.

Крыжановский О.Л. 1956. Новые виды нарывников рода *Mylabris* (Coleoptera, Meloidae) из Туркменской ССР // Энтомол. обзор. Т. 35, вып. 4. С. 886-889.

Крыжановский О.Л. 1957. Новый вид мирмекофильного жука из Туркменской ССР – *Comatocerus turkmenicus*, sp. n. (Coleoptera, Pselaphidae, Fustigerini) // Зоол. журн. Т. 36, вып. 5. С. 715-718.

Крыжановский О.Л. 1958. К вопросу о числе видов насекомых в фауне СССР и в мировой фауне (По поводу статьи проф. В.Г. Гептнера) // Энтомол. обзор. Т. 37, вып. 3. С. 661-669.

Крыжановский О.Л. 1959. Новый вид псаммофильного жука (Coleoptera, Histeridae) из Туркменской ССР // Энтомол. обзор. Т. 38, вып. 1. С. 216-218.

Крыжановский О.Л. 1959. Обзор видов рода *Teratolytta* (Coleoptera, Meloidae), встречающихся в СССР, с описанием двух новых форм из Таджикистана // Энтомол. обзор. Т. 38, вып. 4. С. 855-859.

Крыжановский О.Л. 1959. Опыт зоогеографической характеристики фауны жесткокрылых пустынь Туркменистана // Тр. Ин-та зоол. и паразитол. АН ТССР. Т. 4. С. 5-19.

Крыжановский О.Л. 1961. (Kryzhanovskij O.L.) On the zoogeographical features of Coleopterous fauna of the deserts of Turkmen. S.S.R. // *Beitraege Ent.*, 11: 426-445.

Крыжановский О.Л. 1962. Красотелы родов *Calosoma* Web. и *Callisthenes* Fisch.-W. (Coleoptera, Carabidae) фауны СССР // Энтомол. обзор. Т. 41, вып. 1. С. 163-181.

Крыжановский О.Л. 1962. Новые виды жужелиц (Coleoptera, Carabidae) из фауны СССР // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 30. С. 245-252.

Крыжановский О.Л. 1962. Обзор видов рода *Chilotomus* Chaud. (Coleoptera, Carabidae) и их географического распространения // Зоол. журн. Т. 41, вып. 4. С. 539-545.

Крыжановский О.Л. 1963. Значение Средней Азии как центра автохтонного видо- и формообразования (на примере жесткокрылых) // 5-е совещ. Всес. энтомол. о-ва, Ташкент, сент. 1963 г. Тез. докл. М.-Л.: АН СССР. С. 25-26.

Крыжановский О.Л. 1964. (Kryzhanovskij O.L.) The principal regularities of geographical distribution of Coleoptera in Middle Asia // *Proc. XII Intern. Congress Ent.*, London. P. 450.

Крыжановский О.Л. 1964. Новые и малоизвестные виды жужелиц (Coleoptera, Carabidae) фауны Казахстана // Новые виды насекомых фауны Казахстана. (Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 34.) М.-Л.: Наука. С. 135-148.

Крыжановский О.Л. 1965. Состав и происхождение наземной фауны Средней Азии (главным образом на материале по жесткокрылым). М.-Л.: Наука. 430 с.

Крыжановский О.Л. 1966. Зоогеографический обзор фауны термитов СССР // 2-е Всес. совещ. по изучению термитов СССР и разработка противотермитных мероприятий (28-30 ноября 1966 г.). Тез. докл. Ашхабад. С. 3-4.

Крыжановский О.Л. 1966. Новые виды жуков-гистерид (Coleoptera, Histeridae) фауны СССР // Новые виды насекомых фауны СССР и сопредельных стран. (Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 37). С. 51-59.

Крыжановский О.Л. 1968. Зоогеографический обзор фауны термитов СССР // Термиты и меры борьбы с ними. Ашхабад: Ылым. С. 15-21.

Крыжановский О.Л. 1968. Новые и малоизвестные жужелицы (Coleoptera, Carabidae) фауны СССР и граничащих с ним стран // Энтомол. обзор. Т. 47, вып. 1. С. 160-175.

Крыжановский О.Л. 1968. О типах жужелиц из триб *Sarabini* и *Sychrini* (Coleoptera, Carabidae), описанных В.И. Мочульским // Сб. тр. Зоол. музея МГУ. Т. 11. С. 169-188.

Крыжановский О.Л. 1969. Еще о составе и происхождении альпийских фаун жесткокрылых // Зоол. журн. Т. 48, вып. 8. С. 1156-1165.

Крыжановский О.Л. 1970. О систематике и распространении видов жужелиц подтрибы *Tachyina* (Coleoptera, Carabidae) фауны СССР // Энтомол. обзор. Т. 49, вып. 1. С. 165-182.

Крыжановский О.Л. 1971. Основные закономерности сложения фауны семейства *Histeridae* (Coleoptera) Евразии и ее зоогеографическое расчленение // Зоол. журн. Т. 50, вып. 12. С. 1813-1817.

Крыжановский О.Л. 1972. Два новых вида жужелиц (Coleoptera, Carabidae) из Таджикистана // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 52. С. 296-298.

Крыжановский О.Л. 1973. Пути эволюции жуков семейства *Histeridae* (Coleoptera) // Зоол. журн. Т. 52, вып. 6. С. 870-875.

Крыжановский О.Л. 1974. Новые и малоизвестные виды жуков-жужелиц рода *Curtonotus* Steph. (Coleoptera, Carabidae) из Средней Азии (Материалы к познанию трибы *Amarini*, I) // Энтомол. обзор. Т. 53, вып. 1. С. 176-193.

Крыжановский О.Л. 1974. Семейства Carabidae, Hydrophilidae, Histeridae, Silphidae, Cantharidae, Cleridae, Omomidae, Nitidulidae, Cucujidae, Cryptophagidae, Meloidae, Scolytidae // Насекомые и клещи – вредители сельскохозяйственных культур. Жесткокрылые. Т. 2. Л. С. 8-17, 67-69, 112-117, 133, 301.

Крыжановский О.Л. 1975. Жужелицы рода *Curtonotus* Stephens (Coleoptera, Carabidae) фауны МНР и граничащих с ней районов (Материалы к познанию трибы *Amarini*, II) // Биол. ресурсы и природ. условия МНР. Т. 6. Вып. 3. Л.: Наука. С. 90-98.

Крыжановский О.Л. 1976. О принципах зоогеографического районирования суши // Зоол. журн. Т. 55, вып. 7. С. 965-975.

Крыжановский О.Л. 1976. Опыт ревизии системы семейства жужелиц (Coleoptera, Carabidae) // Энтомол. обзор. Т. 55, вып. 1. С. 80-91.

Крыжановский О.Л. 1978. Новый вид рода *Melolontha* F. (Coleoptera, Scarabaeidae) из Средней Азии // Новые виды животных. (Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 61.) С. 133-137.

Крыжановский О.Л. 1979. Описание трех новых видов жужелиц рода *Bembidion* (Coleoptera, Carabidae) из Азиатской части СССР и обзор видов группы *B. (Peryphys) lunatum* фауны СССР // Новые виды насекомых азиатской части СССР (Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 88.) С. 26-38.

Крыжановский О.Л. 1980. (Kryzhanovskij O.L.) The composition and origin of the terrestrial fauna of Middle Asia (transl. from Russ.). New Dehli Ind. Nat. Scientific Doc. Centre. 482 p.

Крыжановский О.Л. 1982. Новые и малоизвестные виды сем. Histeridae (Coleoptera) из Средней Азии и Казахстана // Новые виды насекомых Средней Азии. (Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 110.) Л. С. 3-7.

Крыжановский О.Л. 1982. Обзор палеарктических видов рода *Omophron* Latr. (Coleoptera, Carabidae) // Энтомол. обзор. Т. 61. С. 107-116.

Крыжановский О.Л. 1983. Жуки подотряда Aderphaga: семейства Rhyssodidae, Trachyrachidae; сем. Carabidae (вводная часть и обзор фауны СССР) // Фауна СССР. Жесткокрылые. Т. I, вып. 2. Л.: Наука. 341 с.

Крыжановский О.Л. 1984. Еще о составе и происхождении энтомофауны Средней Азии // IX съезд Всес. энтомот. о-ва. Киев, окт. 1984 г. Тез. докл. Ч. 1. Киев: Наукова думка. С. 257.

Крыжановский О.Л. 1985. Задачи систематики и фаунистики насекомых и клещей в СССР // Энтомол. обзор. Т. 64, вып. 2. С. 429-432.

Крыжановский О.Л. 1985. Фауна жуков-карапузиков (Coleoptera, Histeridae) Средней Азии и ее зоогеографические особенности // Зоол. журн. Т. 64, вып. 8. С. 1179-1189.

Крыжановский О.Л. 1987. Принципы единого зоогеографического районирования суши на основе распространения наземных беспозвоночных // Журн. общ. биол. Т. 48, № 1. С. 66-71.

Крыжановский О. Л. 1987. Новые и малоизвестные палеарктические таксоны подсемейства Sapriniinae (Coleoptera, Histeridae) // Систематика и географическое распространение жесткокрылых. (Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 164.) Л. С. 24-38.

Крыжановский О.Л. 1987. Новые и малоизвестные виды рода *Lebia* (Coleoptera, Carabidae) фауны СССР // Новые и малоизвестные жесткокрылые насекомые. (Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 170.) С. 42-49.

Крыжановский О.Л. 1988. Норные карапузики (Coleoptera, Histeridae) фауны Туркменской ССР // Редк. и малоизуч. животные Туркменистана. Ашхабад. С. 149-156.

Крыжановский О.Л. 1990. Новые и малоизвестные виды трибы *Pogonini* (Coleoptera, Carabidae) из Средней Азии и Казахстана // Проблемы систематики жесткокрылых насекомых. (Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 211) С. 3-8.

Крыжановский О.Л. 1990. Опыт реконструкции генезиса пустынной фауны чернотелок Туркменистана // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 4. С. 3-9.

Крыжановский О.Л. 1993. Отряд Жесткокрылые, или Жуки – Coleoptera // Насекомые Узбекистана. Ташкент: Фан. С. 89-121.

Крыжановский О.Л. 1995. (Kryzhanovskij O.L.) New and poorly known Carabidae from North, Central and East Asia (Coleoptera) // Zoosyst. Rossica. Vol. 3. P. 265-272.

Крыжановский О.Л., Атамурадов Х.И. 1988. Норные карапузики (Coleoptera, Histeridae) фауны Туркменской ССР // Редкие и малоизученные животные фауны Туркменской ССР. Ашхабад. С. 149-156.

Крыжановский О.Л., Атамуратов Х.И. 1989. Обзор фауны жужелиц (Coleoptera, Carabidae) Западного Копетдага и ее зоогеографические особенности. Сообщ. 1 // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 1. С. 8-17.

Крыжановский О.Л., Атамуратов Х.И. 1989. Обзор фауны жужелиц (Coleoptera, Carabidae) Западного Копетдага и ее зоогеографические особенности. Сообщ. 2 // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 6. С. 24-35.

Крыжановский О.Л., Атамуратов Х.И. 1994. (Kryzhanovskij O.L., Atamuradov Kh.I.) Zoogeography of Coleoptera in Turkmenistan // Monography biologicae, Dordrecht. Vol. 72. P. 403-418.

Крыжановский О.Л., Белоусов И.А., Кабак И.И., Катаев Б.М., Макаров К.В., Шиленков В.Г. 1995. (Kryzhanovskij O.L., Belousov I.A., Kabak I.I., Kataev B.M., Makarov K.V., Shilenkov V.G.) A checklist of the ground-beetles of Russia and adjacent lands (Insecta, Coleoptera, Carabidae) // Series faunistica. V. 3. Sofia-Moscow: Pensoft Publishers. 271 p.

Крыжановский О.Л., Медведев С.И. 1960. Материалы по фауне и экологии пластинчатоусых жуков (Coleoptera, Scarabaeidae) Западной Туркмении // Фауна и экология насекомых Туркменской ССР. (Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 27.) М.-Л.: АН СССР. С. 183-207.

Крыжановский О.Л., Михайлов В.А. 1971. Новые и малоизвестные жужелицы (Coleoptera, Carabidae) из Средней Азии // Энтомол. обзор. Т. 50, вып. 3. С. 632-640.

Крыжановский О.Л., Михайлов В.А. 1975. Обзор среднеазиатских видов *Pristonychys* (Coleoptera, Carabidae) // Зоол. журн. Т. 54, вып. 1. С. 139-142.

Крыжановский О.Л., Михайлов В.А. 1987. Новые виды жужелиц (Coleoptera, Carabidae) из Средней Азии // Систематика и географическое распространение жесткокрылых. (Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 164.) Л. С. 18-23.

Крыжановский О.Л., Непесова М.Г. 1990. Опыт реконструкции генезиса пустынной фауны чернотелок Туркменистана // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 4. С. 3-9.

Крыжановский О.Л., Рейхардт А.Н. 1976. Жуки надсемейства *Histeroidea* (семейства *Sphaeritidae*, *Histeridae*, *Synteliidae*) // Фауна СССР. Жесткокрылые. Т. V, вып. 4. Л.: Наука. 434 с.

Крыжановский О.Л., Сабирова О.Р. 1981. Новые для фауны Средней Азии виды жесткокрылых (Coleoptera) из Юго-Западной Туркмении // Энтомол. обзор. Т. 60, вып. 4. С. 782-783.

Крылов Г.Д., Шварц Е.А. 1963. Некоторые особенности распространения блох и грызунов на Прииссыкульских сыртах // Зоогеография суши. (Тез. докл. 3-го Всес. совещ. по зоогеогр. суши, 23-26 сент. 1963 г., Ташкент.) Ташкент. С. 153-154.

Крылов Д.Г., Шварц Е.А. 1966. Некоторые особенности географического распределения блох на Прииссыкульских сыртах в связи с распространением грызунов и зайцеобразных // Зоол. журн. Т. 45, вып. 1. С. 137-139.

Крылова В.Н. 1968. Некоторые особенности фенологии и способов сбора стрекоз в условиях Средней Азии // Энтомол. исслед. в Киргизии. Вып. 5. Фрунзе: Илим. С. 57-59.

Крылова В. Н. 1969. Стрекозы Киргизии. Автореф. канд. дисс. Фрунзе.

Крылова В.Н. 1972. Вертикальные пределы распространения стрекоз в Тянь-Шане // Энтомол. исслед. в Киргизии. Вып. 8. Фрунзе: Илим. С. 20-25.

Крылова В.Н. 1982. Видовой состав и динамика численности вредителей семенной люцерны в Чуйской долине // Энтомол. исслед. в Киргизии. Вып. 15. Фрунзе: Илим. С. 56-61.

Крылова В.Н., Чиров П.А. 1971. О роли стрекоз в снижении численности некоторых кровососущих насекомых Тянь-Шаня // Мат-лы по членистоногим энтомофагам Киргизии (АН КиргССР. Кирг. отд. Всес. энтомол. о-ва). Фрунзе: Илим. С. 92-94.

Крыльцов А.И. 1951. Жуки-коровки (Coccinellidae) Северной Киргизии. Автореф. канд. дисс. Алма-Ата. 23 с.

Крыльцов А.И. 1954. Жуки-коровки (Coccinellidae) Северной Киргизии // Тр. Ин-та зоол. и паразитол. Кирг. филиала АН СССР. Т. 2. С. 161-183.

Крыльцов А.И. 1956. Географическая изменчивость кокциnellид (Coleoptera, Coccinellidae) северной Киргизии // Энтомол. обзор. Т. 35, вып. 4. С. 771-781.

Крыпаева С.Л., Маленкова О.В. 2000. Саранчовые как вредители сельскохозяйственных культур в Оренбургской области // Оренбург. науч. вестник «Вертикаль». № 3-4. С. 20-21.

Крыпаева С.Л., Маленкова О.В., Ни Г.В. 2001. Саранчовые как вредители сельскохозяйственных культур в Оренбургской области // Биоразнообразии и биоресурсы Урала

и сопредельных территорий. Мат-лы Междунар. науч. конф. Оренбург: ИПК «Казпромпечатъ». С. 227-229.

Крюков В.Ю. 2001. О видовом составе летне-осенней группы чешуекрылых в Южном Зауралье // Лесопатологическая обстановка в лесном фонде Уральского региона. (Тез. докл. совещ.-семинара по проблемам лесозащиты в Уральском федеральном округе, Курган, 13-14 февр. 2001 г.) Екатеринбург, Челябинск. С. 141-143.

Крюков В.Ю. 2002. Новые и малоизвестные разноусые чешуекрылые (Lepidoptera, Macroheterocera) Курганской области // Вестник Челяб. гос. пед. ун-та [сер.] 10. Экол. Валеол. Пед. психол. № 3. С. 101-105.

Крюков В.Ю. 2003. Разноусые чешуекрылые (Lepidoptera, Macroheterocera) – филофаги основных древесных растений Южного Зауралья. Автореф. канд. дисс. Новосибирск: Ин-т систематики и экологии животных СО РАН. 22 с.

Крюков В.Ю., Золотаренко Г.С. 2001. К фауне разноусых чешуекрылых (Lepidoptera, Macroheterocera) Курганской области // Вестник Челяб. гос. пед. ун-та [сер.] 10. Экол. Валеол. Пед. психол. № 2. С. 8-13.

Кряжева А.П. 1963. Хлебная жужелица // Распростр. вредит. и болезней с.-х. культур в СССР в 1962 г. и прогноз их появления в 1963 г. Л. С. 130.

Кряжева Л.П. 1960. Хлебная жужелица // Обзор распростр. главнейших массов. вредит. и болезней с.-х. культур в 1959 г. и прогноз их появления в 1960 г. Л.: ВИЗР. С. 117-124.

Кряжева Л.П. 1966. Хлебная жужелица // Тр. ВНИИ защиты растений. Вып. 28. С. 106-109.

Куандыкова У.С. 1963. К фауне слепней среднего течения р. Или // Паразиты с.-х. животных Казахстана. 2. Ин-т зоол. АН КазССР. Алма-Ата: АН КазССР. С. 116-120.

Куандыкова У.С. 1966. Фаунистический состав и распространение слепней в бассейне р. Или // Кровососущие двукрылые (гнуc) Казахстана. (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. XXV.) Алма-Ата: Наука КазССР. С. 96-101.

Куандыкова У.С. 1968. Слепни бассейна р. Или. Автореф. канд. дисс. Алма-Ата. 21 с.

Куандыкова У.С. 1988. Экологические особенности слепней р. Или и Капчагайского водохранилища // Возбудители и переносчики паразитозов и меры борьбы с ними (Мат-лы Всес. конф. по паразитологии, Ташкент, 11-13 окт. 1988 г.) Ташкент: Фан УзССР. С. 99.

Куанышбаева М.Г. 1999. Сравнительный анализ анатомических особенностей репродуктивной системы некоторых видов отряда Diptera (Insecta) // Проблемы охраны и устойчивого использования биоразнообразия животного мира Казахстана. (Мат-лы Междунар. науч. конф., 6-8 апреля 1999 г.) Алматы: Tethys. С. 128.

Куанышбаева М.Г. 1999. К сравнительной гистологии некоторых органов воспроизводительной системы двукрылых насекомых // Поиск. № 4-5. С. 136-144.

Куанышбаева М.Г. 1999. Особенности гистоструктуры гонад некоторых видов двукрылых насекомых Diptera (Insecta) // Проблемы вузовской и прикладной науки в Республике Казахстан. (Мат-лы Междунар. науч. конф., посвящ. 100-летию со дня рождения академика К.И.Сатпаева, 7-9 окт. 1999 г.) I часть. Астана. С. 236-238.

Куанышбаева М.Г. 2000. Анатомия воспроизводительной системы отдельных представителей семейств: Tipulidae, Asilidae, Otitidae, Ulididae, Tachinidae (Insecta, Diptera) // Поиск. № 2. С. 32-40.

Куанышбаева М.Г. 2000. Сравнительная морфология репродуктивной системы некоторых видов семейств Tabanidae, Bombyliidae, Syrphidae, Otitidae, Tephritidae (отряд Diptera) // Вестник КазГУ, сер. биол. № 1 (9). С. 104-111.

Куанышбаева М.Г. 2001. Биоморфология репродуктивной системы некоторых видов двукрылых (Insecta: Diptera) // Молодые ученые – 10-летию независимости Казахстана (Тр. Междунар. конф., 9-10 апреля 2001 г.). II часть. Алматы. С. 544-548.

Куанышбаева М.Г. 2001. Морфология репродуктивной системы некоторых двукрылых насекомых (Insecta: Diptera). Автореф. канд. дисс. Алматы: НИЦ «Гылым». 30 с.

Куанышбаева М.Г., Досжанов Т.Н. 2000. Анатомия воспроизводительной системы двух видов мух-кровососок // Изв. МО и Н НАН Респ. Казахстан, сер. биол. и мед. № 3. С. 40-43.

Куанышбаева М.Г., Салина Р.М. 1999. К сравнительной морфологии воспроизводительной системы двукрылых (Insecta: Diptera) // Поиск. № 2. С. 36-42.

Куанышбаева М.Г., Салина Р.М. 1999. К сравнительной анатомии репродуктивной системы отряда Diptera, (Insecta) // Достижения и перспективы развития коневодства в

Казахстане. (Мат-лы Междунар. науч.-практич. конф., посвящ. памяти крупнейшего ученого-коневода Б.Х.Садыкова, 26-28 мая 1999 г.) Семипалатинск. С. 215.

Кудрявцева К.Ф. 1956. Предварительные результаты обследования лентами сурочьих нор на сыртах Иссык-Кульской области // Тр. Среднеаз. н.-и. противочумн. ин-та. Вып. 2. С. 163-165.

Кудряшева И.В. 1979. Личинки певчих цикад (Homoptera, Cicadidae) фауны СССР. М.: Наука. 160 с.

Кузин Б.С. 1948. Новый вид наездника – паразита яйцевых коконов пауков // Изв. АН КазССР, сер. зоол. Вып. 8 (63). С. 212-214.

Кузин Б.С. 1950. Новые виды наездников (Hymenoptera, Ichneumonidae) // Энтотомол. обзор. Т. 31, вып. 1-2. С. 247-253.

Кузин Б.С. 1953. Жуки-нарывники Казахстана // Тр. Респ. станции защиты растений (Каз. филиал ВАСХНИЛ). Т. 1. Алма-Ата: АН КазССР. С. 153-157.

Кузин Б.С. 1954. К познанию системы нарывников (Coleoptera, Meloidae, Mylabrini) // Тр. Всес. энтотомол. о-ва. Т. 44. С. 336-376.

Кузнецов А.В. 1969. Развитие и вредоносность яблоневой плодовой гни (Carposarsa pomonella) в Северном Прибалхашье // Вестник. с.-х. науки Казахстана. № 1. С. 96-99.

Кузнецов А.В. 1970. Яблоневая плодовая гни и лоховая листоблошка в Северном Прибалхашье // Науч.-технич. информ. по сельскому хозяйству Мин-ва сельского хозяйства КазССР. № 4.

Кузнецов А.В. 1970. Лоховая листоблошка *Trioxa magnisetosa* Log. (Homoptera, Trioxidae) в Северном Прибалхашье // Тр. Казахского гос. с.-х. ин-та. Алма-Ата. Т. 13, вып. 1. С. 62-70.

Кузнецов А.В. 1971. Насекомые и клещи, повреждающие плодовые и декоративные насаждения северного Прибалхашья и биологические основы мероприятий по борьбе с ними. Автореф. канд. дисс. Алма-Ата. 20 с.

Кузнецов А.В. 1974. Насекомые и клещи, повреждающие овощные растения в Северном Прибалхашье // Мат-лы седьмого энтотомол. съезда. Ч. вторая. Л. С. 91-92.

Кузнецов А.В. 1975. Видовой состав насекомых и клещей, повреждающих декоративные насаждения в Северном Прибалхашье // Актуальн. вопр. озеленения и устойчивости древесн. и кустарников. пород в Центр. Казахстане. Алма-Ата: Кайнар. С. 124-127.

Кузнецов А.В. 1975. Морфология лоховой листоблошки (*Trioxa magnisetosa* Log.), повреждающей лох узколистный в Северном Прибалхашье // Актуальн. вопр. озеленения и устойчивости древесн. и кустарников. пород в Центр. Казахстане. Алма-Ата: Кайнар. С. 148-157.

Кузнецов В.Г., Даниярова М.М. 1980. Карiotипы тлей рода *Desaphis* Вигнер (Homoptera, Aphididae, Anuraphidina) из Таджикистана // Докл. АН ТаджССР. Т. 23, № 12. С. 734-736.

Кузнецов В.И. 1954. Чешуекрылые Западного Копет-Дага, их экология и хозяйственное значение. Автореф. канд. дисс. Л.

Кузнецов В.И. 1955. Персиковая (*Pegonea lubricana* Mn.) и клюквенная (*Pegonea fimbriana* Thnbg) листовертки (Lepidoptera, Tortricidae) как формы одного вида // Энтотомол. обзор. Т. 34. С. 124-128.

Кузнецов В.И. 1956. Новые листовертки (Tortricidae) и моли-пестрянки (Lithocolletidae) из Зап. Копет-Дага // Энтотомол. обзор. Т. 35, вып. 2. С. 447-461.

Кузнецов В.И. 1957. Лоховая моль *Anarsia eleagnella* W. Kuzn. sp. n. (Lepidoptera, Gelechiidae) – новый вредитель лоха в СССР // Зоол. журн. Т. 36, вып. 7. С. 1096-1098.

Кузнецов В.И. 1957. Биология и видовая принадлежность огневков – плодовых гни рода *Euzophera* Z., вредящих гранату, яблоне и айве // Энтотомол. обзор. Т. 36, вып. 1. С. 59-71.

Кузнецов В.И. 1960. Материалы по фауне и биологии чешуекрылых (Lepidoptera) Западного Копет-Дага // Фауна и экология насекомых Туркменской ССР. (Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 27.) М.-Л.: АН СССР. С. 11-93.

Кузнецов В.И. 1960. Новые виды родов *Salsolicola* Kuznetz., g. nov., *Pammene* Hb. и *Laspeyresia* Hb. (Lepidoptera, Tortricidae) фауны СССР // Энтотомол. обзор. Т. 39, вып. 1. С. 189-199.

Кузнецов В.И. 1962. Новые палеарктические виды листоверток рода *Laspeyresia* Hb. (Lepidoptera, Tortricidae) // Энтотомол. обзор. Т. 41, вып. 3. С. 627-642.

Кузнецов В.И. 1962. Ильмовая кривоусая моль *Bucculatrix ulmicola* Kuzn. sp. nov. (Lepidoptera, Bucculatricidae) – вредитель ильмов в Закавказье и Средней Азии // Докл. АН СССР. Т. 35, № 2. С. 81-83.

- Кузнецов В.И. 1964. Новые виды листоверток (Lepidoptera, Tortricidae) из Казахстана // Новые виды насекомых фауны Казахстана. (Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 34.) М.-Л.: Наука. С. 258-265.
- Кузнецов В.И. 1964. Новые и малоизвестные палеарктические виды рода *Pammene* Нб. (Lepidoptera, Tortricidae) // Энтомолог. обзор. Т. 43, вып. 3. С. 692-705.
- Кузнецов В.И. 1970. К экологии чернотелок (Coleoptera, Tenebrionidae) юго-восточных Каракумов // Физиол. механизмы адаптации животных в условиях засушлив. и аридн. зон. Новосибирск: Наука. С. 186-193.
- Кузнецов В.И. 1975. Новые виды низших чешуекрылых (Lepidoptera, Carposinidae и Lithocolletidae) из Таджикистана // Энтомолог. обзор. Т. 54, вып. 2. С. 4154-420.
- Кузнецов В.И. 1979. Новые минирующие моли-пестрянки (Lepidoptera, Gracillariidae) Азиатской части СССР // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 88. С. 77-84.
- Кузнецов В.И. 1984. Новые виды чешуекрылых инфраотряда Papilionomorpha (Lepidoptera: Stathmopodidae, Blastobasidae, Aeolanthidae) азиатской части СССР // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 122. С. 77-86.
- Кузнецов В.И. 1985. Новые листовертки трибы Eucosmini (Lepidoptera, Tortricidae) из азиатской части СССР // Вестник зоологии. № 1. С. 3-11.
- Кузнецов В.И. 1986. Новые палеарктические листовертки из триб Eucosmini и Laspeyresiini (Lepidoptera, Tortricidae) // Вестник зоологии. № 4. С. 23-29.
- Кузнецов В.И. 1986. Обзор листоверток рода *Zeiraphera* (Lepidoptera, Tortricidae) фауны СССР // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 145. С. 11-52.
- Кузнецов В.И., Каила Л., Миккола К. 1996. (Kuznetsov V.I., Kaila L., Mikkola K.) The leaf-rollers (Lepidoptera, Tortricidae) of the Tian-Shan Mountains in Kazakhstan and Kyrgyzstan, with description of a new species // Acta zool. fenn. № 200. P. 41-55.
- Кузнецов В.И., Арутюнова Н.В. 1991. Новая вредящая моль – *Odites diakonoffi* Kuzn. et Arutjunova, sp. n. (Lepidoptera, Xyloryctidae) из Средней Азии // Изв. АН Тадж ССР, отд. биол. наук. № 2. С. 19-23.
- Кузнецов В.И., Мартынова Е.Ф. 1954. Список чешуекрылых района среднего течения Урала // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 16. С. 321-350.
- Кузнецов В.И., Стекольников А.А. 1981. Функциональная морфология гениталий самцов некоторых реликтовых азиатских чешуекрылых (Lepidoptera, Papilionomorpha: Eriplemidae, Uraniidae, Drepanidae, Callidulidae) и их систематическое положение // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 103. С. 19-43.
- Кузнецов В.Н. 1932. Отряд Hemiptera. Клопы. Список вредных насекомых СССР и сопредельных стран, часть 1 // Вредители сельского хозяйства. Л. С. 67-75.
- Кузнецов Г.Т. 1983. Особенности сезонной динамики численности напочвенных членистоногих в Копетдаге // Изв. Сиб. отд. АН СССР, сер. биол. наук. Вып. 2 (10). С. 95-98.
- Кузнецов Г.Т. 1985. Население напочвенных членистоногих Центрального Копетдага, охрана и рациональное использование. Автореф. канд. дисс. М.: ВНИИ охраны природы и заповедного дела. 21 с.
- Кузнецов Г.Т. 1986. Изучение напочвенных членистоногих с помощью земляных ловушек в аридных условиях Центрального Копетдага // Природа Центр. Копетдага. С. 39-48.
- Кузнецов Г.Т. 1987. Кравчик Комарова (Coleoptera, Scarabaeidae) в предгорьях Копетдага // Пробл. почв. зоол. Мат-лы докл. 9-го Всес. совещ. Тбилиси. С. 153-154.
- Кузнецов Г.Т. 1990. Сравнительный анализ населения муравьев (Hymenoptera, Formicidae) по высотным поясам в Центральном Копетдаге // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 3. С. 64-67.
- Кузнецов Г.Т. 1991. Видовой состав и динамическая плотность муравьев на некоторых участках Копетдагского заповедника // Экология и распределение насекомых Туркменистана. Ашхабад. С. 35-40.
- Кузнецов Н.Н. 1923. К вопросу о вертикальном распределении животных форм в Туркестане // Бюлл. САГУ. Вып. 2.
- Кузнецов Н.Н. 1923. Мирмекологическая фауна Ташкентского уезда // Тр. Туркестанского науч. о-ва. Т. 1. С. 239-258.
- Кузнецов Н.Н. 1924. Мирмекологические исследования в Сыр-Дарьинской области летом 1923 г. // Бюлл. САГУ. Вып. 3. С. 60-62.
- Кузнецов Н.Я. 1915. Введение. Danaidae (Pieridae+Leptalidae auct.). Часть 1. Lepidoptera. I // Фауна России и сопредельных стран преимущественно по коллекциям Зоол. музея Импер. АН. СПб. 336 с.

Кузнецов С.Ю. 1990. (Kuznetsov S. Yu.) New Palaearctic species of Pipunculidae (Diptera) // *Dipterological Research*, 1. P. 22-50.

Кузнецов С.Ю. 1990. (Kuznetsov S.Yu.) Revision of *Macropelecocera* Stackelberg (Diptera, Syrphidae) // *Dipterological Research*, 1. P. 1-11.

Кузнецов С.Ю. 1990. К фауне журчалок рода *Pipizella* (Diptera, Syrphidae) Монголии и Забайкалья // *Насекомые Монголии*, вып. II. С. 371-377.

Кузнецова Н.П. 1990. Насекомые-фитофаги как один из факторов, влияющих на развитие лекарственного растениеводства на юге Томской области // *Состояние и перспективы науч. исслед. по интродукции лекарств. растений. Тез. докл. и сообщ. Всес. конф., 28 окт.-1 нояб. 1990 г. М. С. 28-29.*

Кузнецова Н.П., Носырев В.И. 1989. Насекомые – фитофаги интродуцированных лекарственных растений в Томске // *Бюлл. Гл. ботан. сада АН СССР. № 157. С. 80-84.*

Кузнецов-Угамский Н.Н. 1926. Материалы по мирмекологии Туркестана, ч. I // *Русск. энтомол. обозр. Т. 20. С. 93-100.*

Кузнецов-Угамский Н.Н. 1927. (Kuznetsov-Ugamskij N.N.) Zur Kenntnis der mittelasiatischen Sphexodea. I. // *Zool. Anzeig. Bd 71. S. 244-249.*

Кузнецов-Угамский Н.Н. 1927. Материалы по мирмекологии Туркестана, ч. II, III // *Русск. энтомол. обозр. Т. 21. С. 33-42, 186-196.*

Кузнецов-Угамский Н.Н. 1929. Формы рода *Messor* в фауне Средней Азии // *Тр. Ср.-аз. гос. ун-та, серия 8а, зоология. Вып. 6. Ташкент.*

Кузнецов-Угамский Н.Н. 1930. К биологии розанной орехотворки (*Rhodites* sp.) в Средней Азии // *Русск. зоол. журн. Т. 10, вып. 3.*

Кукашев Д.Ш. 1982. К фауне и биологии стрекоз (Odonata, Insecta) бассейна озера Кургальджин // *Изв. АН КазССР, сер. биол. № 6. С. 46-49.*

Кукашев Д.Ш. 1985. Стрекозы (Odonata) – промежуточные хозяева цестод семейства *Amabiliidae* в Казахстане // *Паразитология. Т. 19, вып. 6. С. 479-482.*

Кукашев Д.Ш. 1989. Стрекозы Казахстана – промежуточные хозяева гельминтов // *Проблемы экологии горных регионов. Душанбе. С. 75-79.*

Кукашев Д.Ш. 1992. О врагах стрекоз (Insecta, Odonata) в биоценозах Казахстана // *Изв. АН Респ. Казахстан, сер. биол. № 1. С. 68-70.*

Кукашев Д.Ш., Губайдулин Н.А. 1985. Мермитиды (Nematoda, Mermithida) хирономид (Diptera, Chironomidae) из Центрального Казахстана // *Изв. АН КазССР, сер. биол. № 6. С. 42-45.*

Куленова К.З. 1965. Энтомофаги яблоневого, плодового и черемуховой молей Заилийского Ала-Тау // *Вестник с.-х. науки Казахстана. № 7. С. 115-122.*

Куленова К.З. 1968. Фауна и экологические особенности жуков-листоедов (Coleoptera, Chrysomelidae) юго-востока Казахстана // *Насекомые – вредители сельского и лесного х-ва Казахстана. (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. XXX.) Алма-Ата: Наука КазССР. С. 157-183.*

Куленова К.З. 1968. Экологические особенности листоедов Юго-Восточного Казахстана // *Мат-лы 1-й науч. конф. молодых ученых АН КазССР. Алма-Ата: Наука КазССР. С. 358-359.*

Куленова К.З. 1969. Жуки-листоеды (Coleoptera, Chrysomelidae) юга и юго-востока Казахстана. Автореф. канд. дисс. Алма-Ата. 25 с.

Куленова К.З. 1974. Жуки-листоеды (Coleoptera, Chrysomelidae) Западного Казахстана // *Мат-лы седьмого съезда Всес. энтомол. о-ва. Ч. первая. Л. С. 66-67.*

Куленова К.З. 1974. Зонально-стациональное распределение и кормовые связи жуков-листоедов Южного и Юго-Восточного Казахстана // *Фауна, систематика и биология насекомых Казахстана. (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. 35.) Алма-Ата: Наука КазССР. С. 71-78.*

Куленова К.З. 1975. Фауна и экологические особенности жуков-листоедов (Coleoptera, Chrysomelidae) Западного Казахстана // *Насекомые (полужесткокрылые, жесткокрылые, чешуекрылые) Западного Казахстана. Алма-Ата: Институт зоологии АН КазССР. С. 56-101. (Рукопись деп. в ВИНТИ 18.03.75, № 765-75 Деп.)*

Куленова К.З. 1978. Листоеды (Coleoptera, Chrysomelidae) Северного Казахстана // *Обзор насекомых Северного Казахстана (тли, кокциды, полужесткокрылые, листоеды). Ин-т зоол. АН КазССР. Алма-Ата. С. 124-177. (Рукопись деп. в ВИНТИ 13.06.78, № 1924-78 Деп.)*

Куленова К.З. 1979. Зональное и стациональное распределение листоедов (Coleoptera, Chrysomelidae) Северного Казахстана // *Новости энтомологии Казахстана. Тр. Каз. отд. ВЭО. Алма-Ата: Ин-т зоол. АН КазССР. С. 40-47. (Рукопись деп. в ВИНТИ 1 окт. 1979 г., № 3415-79 Деп.)*

Куленова К.З. 1981. Эколого-фаунистическая характеристика листоедов (Coleoptera, Chrysomelidae) Северного Казахстана // Тр. Всес. энтомол. о-ва. Т. 63. С. 84-86.

Куленова К.З. 1984. Зоогеографический обзор жуков-листоедов фауны Восточного Казахстана // IX съезд Всес. энтомол. о-ва. Киев, окт. 1984 г. Тез. докл. Ч. 1. Киев: Наукова думка. С. 268-269.

Куленова К.З. 1984. Эколого-географический обзор фауны жуков-листоедов (Coleoptera, Chrysomelidae) Северного Казахстана. Алма-Ата. С. 22. (Рукопись деп. в ВИНТИ 31.05.1984, № 3572-84 Деп.)

Куленова К.З. 1986. Редко встречающиеся листоеды (Chrysomelidae) // Редкие животные Казахстана. Мат-лы ко 2 изд. Крас. кн. КазССР. Алма-Ата. С. 230-231.

Куленова К.З., Митяев И.Д. 1968. Вертикальное распределение листоедов и их трофические связи в Заилийском Алатау // Мат-лы 1-й науч. конф. молодых ученых АН КазССР. Алма-Ата: Наука КазССР. С. 359-360.

Куленова С.К. 1963. Материалы по фауне и биологии насекомых-вредителей анабазиса безлистного // Вестник с.-х. науки МСХ КазССР. № 7. С. 87-90.

Куленова С.К. 1963. К биологии щитоноски пустынной (*Ischyronota desertorum*), вредящей анабазису безлистному // Вестник с.-х. науки МСХ КазССР. Т. 12. С. 134-137.

Кулинич П.Н. 1956. Материалы к биологии и вредности городского усача в Сталинабаде // Докл. АН ТаджССР. № 16. С. 79-87.

Кулинич П.Н. 1957. К биологии карагачевого листоеда в Сталинабаде // Докл. АН ТаджССР. Вып. 21. С. 51-55.

Кулинич П.Н. 1961. Биология нового вида долгоносика *Anthonomus gemmicola* Т.-М. // Тр. Ин-та зоол. и паразитол. АН ТаджССР. Т. 20. С. 149-154.

Кулинич П.Н. 1962. К биологии жуков, повреждающих гребенщик в Таджикистане // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 4 (11). Душанбе. С. 71-75.

Кулинич П.Н. 1963. Материалы к изучению жесткокрылых – стволовых вредителей горных лесов Таджикистана // 5-е совещ. Всес. энтомол. о-ва, Ташкент, сент. 1963 г. Тез. докл. М.-Л.: АН СССР. С. 153-154.

Кулинич П.Н. 1965. Жуки, вредящие плодовым и орехоплодным культурам южного склона Гиссарского хребта. Душанбе: Наука. 171 с.

Кулинич П.Н. 1968. Усачи (Coleoptera, Cerambycidae) ущелья Кондара // Ущелье Кондара. Кн. 2. Душанбе: Дониш. С. 129-132.

Кулинич П.Н. 1971. Жесткокрылые, вредящие плодовым Таджикистана, и районирование территории на основе их стаиального распределения // Тр. XIII Междунар. энтомол. конгресса, Москва, 2-9 авг. 1968 г. Т. II. Л.: Наука, Ленинградское отд. С. 350-351.

Кулинич П.Н. 1973. О наличии повторной кладки сестринского поколения у фишашкового лубоеда (*Chaetoptelius vestitus* Rey.) // Докл. АН ТаджССР. Т. 16, № 1. С. 68-71.

Кумачев И.С. 1973. Роль стрекоз и ос в снижении численности гнуса в бассейне реки Или // Регуляторы численности гнуса на юго-востоке Казахстана. Алма-Ата: Наука КазССР. С. 78-87.

Кумачев И.С. 1978. Златки и усачи – фитофаги травянисто-кустарниковой растительности Таукумов // Вестник с.-х. науки Казахстана. № 10. С. 49-52.

Кумачев И.С. 1979. Долгоносики (Coleoptera, Curculionidae) – фитофаги сорных растений Таукумов на юго-востоке Казахстана // Новости энтомологии Казахстана. Тр. Каз. отд. ВЭО. Алма-Ата: Ин-т зоол. АН КазССР. С. 48-52. (Рукопись деп. в ВИНТИ 1 окт. 1979 г., № 3415-79 Деп.)

Кумачев И.С. 1977. К биологии муравья-рабовладельца *Rossomyrmex proformicarum* K.W.Arnoldi // Полезные насекомые Казахстана. Алма-Ата: Ин-т зоол. АН КазССР. С. 70-74. (Деп. в ВИНТИ, № 2054-77 Деп.)

Куницкая Н.Т. 1968. Дополнительные сведения о блохах (Aphaniptera) Средней Азии и Казахстана // Зоол. журн. Т. 47, вып. 3. С. 473-475.

Куницкая Н.Т., Куницкий В.Н. 1978. Новый вид *Paradoxopsyllus* (Siphonaptera, Ceratophyllidae) из Алакольской котловины // Зоол. журн. Т. 57, вып. 3. С. 457-459.

Куницкая Н.Т., Куницкий В.Н., Гаушштейн Д.М. и др. 1980. О фенологии блох песчанок *Xenopsylla gerbilli* minax в Балхаш-Алакольской впадине // Пробл. природ. очаговости чумы. Тез. докл. к 4-й Сов.-Монг. конф. спец. противочумн. учреждений, Кызыл. Ч. 1. Иркутск. С. 84-85.

Куницкая Н.Т., Куницкий В.Н., Гаушштейн Д.М., Савелова Н.М. 1977. Физиологический возраст блох и опыт анализа возрастного состава естественной популяции *Xenopsylla gerbilli* Wagn. // Паразитология. Т. 11, вып. 3. С. 202-209.

Куницкая Н.Т., Куницкий В.Н., Гаузштейн Д.М., Савелова Н.М. 1979. Места концентрации личинок блох большой песчанки в норах хозяина // 10-я Науч. конф. противочум. учрежд. Средней Азии и Казахстана. Тез. докл. Вып. 2. Алма-Ата. С. 107-110.

Куницкая Н.Т., Мокроусов Н.Я., Решетникова П.И. 1979. К фауне и экологии блох тушканчиков Южного Прибалхашья (Arhaniptera) // Паразитология. Т. 13, вып. 6. С. 632-635.

Куницкий В.Н., Волков В.М., Леликова З.Ф. 1971. Изменение численности блох в искусственно разреженных популяциях большой песчанки в северо-восточной части Прикаспийской низменности // Мат-лы 7-й науч. конф. противочум. учрежд. Средней Азии и Казахстана. Алма-Ата. С. 392-397.

Куницкий В.Н., Волков В.М., Леликова З.Ф. и др. 1971. Годовой ход численности блох большой песчанки в северо-восточной части Прикаспийской низменности // Мат-лы 7-й науч. конф. противочум. учрежд. Средней Азии и Казахстана. Алма-Ата. С. 389-392.

Куницкий В.Н., Волков В.М., Леликова З.Ф., Агунькина О.С. 1974. О числе генераций *Xenopsylla skrjabini* в условиях Прикаспийской низменности // Мат-лы 8-й науч. конф. противочум. учрежд. Средней Азии и Казахстана. Алма-Ата. С. 328-330.

Куницкий В.Н., Гаузштейн Д.М. 1963. Временные аспекты популяций блох большой песчанки родов *Echidnophaga*, *Xenopsylla* и *Soptopsylla* в Южном Прибалхашье // Мат-лы науч. конф. по природной очаговости и профилактике чумы. Февраль 1963 г. Алма-Ата. С. 118-120.

Куницкий В.Н., Гаузштейн Д.М. 1963. Временные аспекты популяций блох большой песчанки родов *Ceratophyllus*, *Paradoxopsyllus*, *Stenophthalmus*, *Rhadinopsylla*, *Stenoponia* в Южном Прибалхашье // Мат-лы науч. конф. по природной очаговости и профилактике чумы. Февраль 1963 г. Алма-Ата. С. 120-122.

Куницкий В.Н., Гаузштейн Д.М. 1963. К методике изучения численности блох большой песчанки из родов *Echidnophaga*, *Xenopsylla* и *Soptopsylla* // Мат-лы науч. конф. по природной очаговости и профилактике чумы. Февраль 1963 г. Алма-Ата. С. 122-124.

Куницкий В.Н., Гаузштейн Д.М. 1963. К методике учета блох во входах нор большой песчанки // Мат-лы науч. конф. по природной очаговости и профилактике чумы. Февраль 1963 г. Алма-Ата. С. 124-126.

Куницкий В.Н., Гаузштейн Д.М. 1963. О методике учета блох во входах нор большой песчанки (*Rhombomys opimus* Licht.) // Зоол. журн. Т. 42, вып. 11. С. 1743-1745.

Куницкий В.Н., Куницкая Н.Т., Гаузштейн Д.М., Савелова Н.М., Морозова И.В. 1974. Ритм размножения *Xenopsylla gerbilli* в Южном Прибалхашье // Мат-лы 8-й науч. конф. противочум. учрежд. Средней Азии и Казахстана. Алма-Ата. С. 330-332.

Куницкий В.Н., Якунин Б.М., Илюшкина В.И. и др. 1977. Плотность популяций блох большой песчанки на востоке Прикаспийской низменности, Западном Устурте и полуострове Мангышлак // Экол. и мед. значение песчанок фауны СССР. М. С. 266-268.

Куничкин Г.И. 1966. Пораженность крупного рогатого скота подкожными оводами // Вестник с.-х. науки МСХ КазССР. № 4. С. 41-46.

Куничкин Г.И. 1966. Подкожные оводы крупного рогатого скота в Чимкентской области // Вестник с.-х. науки МСХ КазССР. № 9. С. 60-65.

Куничкин Г.И. 1968. Некоторые особенности подкожнооводовой инвазии крупного рогатого скота в Алма-Атинской области // Вестник с.-х. науки МСХ КазССР. № 2. С. 53-59.

Куничкин Г.И. 1969. Учет зараженности скота при подкожнооводовой инвазии // Паразитология. Т. 3, вып. 4. С. 309-313.

Куничкин Г.И. 1969. Некоторые вопросы борьбы с подкожными оводами на юго-востоке Казахстана // VII Всес. конф. по природной очаговости болезней и общим вопросам паразитологии животных. Тез. докл. Секция паразит. членистоногих. Ташкент-Самарканд: Фан. С. 59-61.

Куничкин Г.И. 1970. Подкожные оводы крупного рогатого скота и обоснование методов борьбы с ними на юге и юго-востоке Казахстана // Автореф. канд. дисс. М. 20 с.

Куничкин Г.И. 1970. Проблема борьбы с подкожными оводами на юго-востоке Казахстана // Мат-лы науч. конф. молодых биологов г. Алма-Аты. Тез. докл. Алма-Ата. С. 124.

Куничкин Г.И. 1970. Рекомендации по проведению противооводовых мероприятий на юге и юго-востоке Казахстана. Алма-Ата: Кайнар. 7 с.

Куничкин Г.И. 1971. Обоснование методов борьбы с подкожными оводами в условиях юга и юго-востока Казахстана // Проблемы ветеринарной санитарии (Тр. ВНИИВС. Т. XL.) М. С. 66-71.

Куничкин Г.И. 1971. Сравнительная оценка эффективности различных методов борьбы с подкожными оводами в условиях юга и юго-востока Казахстана // Инфекционные и незаразные болезни с.-х. животных. (Тр. КазНИВИ. Т. 14.) Алма-Ата. С. 359-364.

Куничкин Г.И. 1972. К обнаружению и учету личинок подкожных оводов // Тр. XIII Междунар. энтомол. конгресса, Москва, 2-9 авг. 1968 г. Т. III. Л.: Наука, Ленинградское отд. С. 193.

Куничкин Г.И. 1975. Полостной овод верблюдов и меры борьбы с ним // Ветеринария. № 9. М. С. 77-79.

Куничкин Г.И. 1979. Гиподерматоз крупного рогатого скота и борьба с ним // Паразитарные болезни с.-х. животных и меры борьбы с ними. (Мат-лы Респ. науч.-практич. конф. по борьбе с паразитарными болезнями с.-х. животных, состоявшейся 24-26 окт. 1978 г. в г. Джамбуле к 100-летию акад. К.И. Скрябина) Алма-Ата: Кайнар. С. 127-128.

Куничкин Г.И. 1984. Подкожные оводы крупного рогатого скота и меры борьбы с ними // Ветеринария. № 11. М. СС. 39-41.

Куничкин Г.И. 1986. Носоглоточный овод верблюдов в Казахстане и обоснование мер борьбы с ним // Мат-лы X конф. Укр. о-ва паразитологов. (Одесса, 1986 г.) Ч. 1. Киев: Наукова думка. С. 325.

Куничкин Г.И. 1987. Влияние антропогенных факторов на численность и видовой состав подкожных оводов // Двукрыл. насекомые и их значение в с. х. Л.: ЗИН АН СССР. С. 57-60.

Куничкин Г.И. 1988. Обоснование борьбы с овечьим оводом при двух генерациях // Возбудители и переносчики паразитозов и меры борьбы с ними (Мат-лы Всес. конф. по паразитологии, Ташкент, 11-13 окт. 1988 г.) Ташкент: Фан УзССР. С. 102.

Куничкин Г.И. 1989. Опыт борьбы с гиподерматозом крупного рогатого скота. Информ. листок КазНИИТИ № 285. Алма-Ата.

Куничкин Г.И. 1989. Борьба с овечьим оводом. Информ. листок КазНИИТИ № 376. Алма-Ата.

Куничкин Г.И. 1989. Насекомые – возбудители и переносчики болезней сельскохозяйственных животных. Справочник. Алма-Ата: Кайнар. 144 с.

Куничкин Г.И. 1989. Подкожные оводы крупного рогатого скота в Западном Казахстане // Вредн. и паразит. членистоногие Казахстана. Алма-Ата: Ин-т зоол. АН КазССР. С. 78-86. (Деп. в ВИНТИ 24.07.89, В89)

Куничкин Г.И. 1990. (Kunichkin G.I.) Ecological characteristics and prospects of control of sheep botfly in Kazakhstan // Abstr. 2nd Congr. Dipterology, Bratislava, August 27 – September 1 1990.

Куничкин Г.И. 1990. Оводы с.-х. животных в Гурьевской области и меры борьбы с ними // Тез. докл. науч.-практич. конф. «Концепция обеспечения населения Гурьевской области продуктами питания». Гурьев.

Куничкин Г.И. 1993. Региональные особенности биологии овечьего овода овец Северного Прикаспия // Мат-лы 5-го Всес. диpterологического симпозиума в г. Новосибирске в 1990 г. Л.

Куничкин Г.И., Баканов Ш.А., Камзаев С.Р. 1981. Борьба с вольфартиозом овец // Ветеринария. № 6. М. С. 25-27.

Куничкин Г.И., Баканов М.А., Овсова Г.В., Садыбеков М.М., Постоходов А.В., Камзаев С.Р. 1978. Борьба с вольфартиозом овец на юге и юго-востоке Казахстана. Рекомендации. Алма-Ата: Кайнар. С. 1-15.

Куничкин Г.И., Беркинбаев О. Пак С.М., Пинаева Л.М., Осипов П.П., Байтурсинов К.К., Бисенова Р., Новак М.Д. 1991. Эпизоотология паразитов овец в равнинной и горной зонах Алма-Атинской области // Информ. листок КазНИИТИ № 38-91. Алма-Ата.

Куничкин Г.И., Беркинбаев О., Пинаева Л.М., Байтурсинов К.К., Бисенова Р. 1993. Действие ивомека на паразитофауну овец // Информ. листок КазНИИТИ № 18-93. Алма-Ата.

Куничкин Г.И., Досжанов Т.Н. 1985. К вопросу об учете зараженности животных личинками *Wohlfahrtia magnifica* и оценке эффективности мероприятий по борьбе с ними // Паразитические клещи и насекомые Казахстана. (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. 42.) Алма-Ата: Наука. С. 171-177.

Куничкин Г.И., Досжанов Т.Н., Дутов В.М. 1986. Цефалопиноз верблюдов. Алма-Ата: Кайнар. 19 с.

Куничкин Г.И., Досжанов Т.Н., Садыбеков М.М., Постоходов А.В., Манцевич А.В. 1975. Меры борьбы с вольфартиозом // Болезни овец и меры борьбы с ними в Казахстане. С. 217.

Куничкин Г.И., Зелененький А.М. 1982. Опыт борьбы с гиподерматозом скота в Восточно-Казахстанской области // Вопросы ветеринарной паразитологии в Казахстане. Сб. научных трудов КазНИВИ. Алма-Ата. С. 69-78.

Куничкин Г.И., Камзаев С.Р. 1981. Особенности биологии вольфартовых мух и обоснование методов борьбы с ними на юго-востоке Казахстана // Химиофилактика, патогенез и эпизоотология паразитов с.-х. животных. Сб. научных трудов КазНИВИ. Алма-Ата. С. 87-91.

Куничкин Г.И., Рабочая Л.М. 1979. Вольфартиоз у баранов-производителей // Мат-лы Респ. семинара по борьбе с паразитарными болезнями с.-х. животных, посвящ. 100-летию со дня рождения академика К.И.Скрябина. Алма-Ата. С. 156.

Куничкин Г.И., Тулеуханов А. 1992. Обоснование мер борьбы с носоглоточным оводом овец на юго-востоке Казахстана // Терапия и профилактика паразитов с.-х. животных. (Тр. КазНИВИ.) Алма-Ата. С. 196-203.

Куприянова Е.С., Аксенова А.С. 1972. Об источниках питания комаров *Culex pipiens pipiens* L. в Ташкентской области // Энтотомол. исслед. в Киргизии. Вып. 8. Фрунзе: Илим. С. 55-60.

Куприянова Е.С., Гицу Ф.В., Мамаев Ю.Б., Митрофанов А.М. 1984. Кровососущие комары Джизакской и Сырдарьинской областей Узбекской ССР // Мед. паразитол. и паразитар. болезни. № 6. С. 46-51.

Курашев В.Н. 1990. Биотопическое распределение и трофические связи эвлофид рода *Sympiesis* Förster (Chalcidoidea, Eulophidae) в Южной Туркмении // Успехи энтомологии в СССР: насекомые перепончатокрылые и чешуекрылые. (Мат-лы 10-го съезда Всес. энтомот. о-ва, 11-15 сент. 1989 г.) Л.: ЗИН АН СССР. С. 76-78.

Курашев В.Н. 1990. Два новых вида хальцид рода *Diglyphus* Walker, 1848 (Hymenoptera, Eulophidae) из Туркмении // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 5. С. 75-78.

Курашев В.Н. 1990. О паразитическом перепончатокрылом *Parasacodes simulans* Mercet, 1924 (Hymenoptera, Eulophidae) из Туркмении // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 6. С. 60-61.

Курашев В.Н. 1991. О некоторых малоизученных паразитических хальцидах (Hymenoptera, Eulophidae) из Южной Туркмении // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 4. С. 23-30.

Курдов М. 1986. Прогноз массовых размножений малой наземной совки *Spodoptera exigua* Hbn. (*Larphymia exigua* Hbn.) в Туркменистане // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 1. С. 25-28.

Курдов М. 1987. Прогноз массовых размножений малой наземной совки *Spodoptera exigua* Hbn. (*Larphymia exigua* Hbn.) в Туркменистане // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 2. С. 70-73.

Курдюков В.В. 1963. Использование рогора в борьбе с червецом Комстока на шелковице // Бюлл. ВНИИ защиты растений. № 8. С. 35-37.

Курдюков В.В. 1982. Последствие пестицидов на вредные и полезные сельскохозяйственные организмы. Нукус: Каракалпакстан. 75 с.

Курдюков В.В. 1985. Методические рекомендации по испытанию инсектицидов способом наземного ультрамалообъемного опрыскивания в борьбе с саранчовыми. Л. 13 с.

Курдюков В.В., Бонч Э.И. 1981. Перспективный способ борьбы с саранчовыми // Защита растений. № 1. С. 40.

Курдюков В.В., Гаппаров Ф.А. 1987. Пути совершенствования мер борьбы с саранчовыми // Саранчов., экол. и меры борьбы. Л. С. 101-110.

Курдюков В.В., Гаппаров Ф.А., Сударс Л. 1985. Авиация против саранчовых // Сельское х-во Узбекистана. № 12. С. 38.

Курдюков В.В., Лачининский А.В., Наумович О.Н. 1983. Использование фосфорорганических инсектицидов способом УМО против комплекса видов вредных саранчовых в разных зонах их распространения // Бюлл. ВНИИ защиты растений. № 56. С. 21-26.

Курдюков В.В., Наумович О.Н. 1983. Чувствительность саранчовых к инсектицидам // Защита растений. № 2. С. 33.

Курдюков В.В., Нусуров Н.А., Друскильдинов С.Б. 1984. Сроки ожидания при использовании карбофоса и метафоса в борьбе с саранчовыми // Химия в сельском хозяйстве. № 7. С. 60-61.

Курдюков В.В., Старостин С.П., Бунин Л.Д. 1986. Методические рекомендации по системе мер борьбы с саранчовыми в противозерозионной зоне земледелия Казахской ССР. Л. 19 с.

Курдюков В.В., Филипенко И.А. 1963. Применение химических средств борьбы с червецом Комстока на шелковице // Колхозно-совхозн. произ-во Таджикистана. № 3. С. 57-60.

Курдюков В.В. 1981. Авиационное ультрамалообъемное опрыскивание в борьбе с саранчовыми // Новейшие достижения сельскохозяйственной энтомологии. Вильнюс. С. 107-111.

Куренина Н.К., Кузьмин А.И., Сержанов О.С. и др. 1957. Некоторые закономерности распределения блох больших песчанок по сезонам года Каракалпакской части Кызылкумов // Науч. конф. по природн. очаговости и эпидемиол. особоопасных инфекц. заболеваний, 25 янв.-2 февр. 1957 г. Тез. докл. Саратов: Коммунист. С. 201-202.

Курепина Н.К., Лобызова В.П., Найден П.Е. 1961. Блохи южных районов Узбекистана // Мат-лы Расшир. науч. конф., посвящ. 40-летию КазССР. Алма-Ата. С. 111-112.

Курзенко Н.В. 1974. Новые виды одиночных складчатокрылых ос (Hymenoptera, Eumenidae) фауны СССР // Энтومол. обозр. Т. 53, вып. 2. С. 434-437.

Курзенко Н.В. 1974. Новые виды одиночных складчатокрылых ос (Hymenoptera, Eumenidae) из Юго-Восточного Казахстана // Зоол. журн. Т. 53, вып. 8. С. 1265-1267.

Курзенко Н.В. 1977. Новый род одиночных складчатокрылых ос (Hymenoptera, Eumenidae) из Юго-Восточного Казахстана // Зоол. журн. Т. 56, вып. 6. С. 957-958.

Курзенко Н.В. 1977. Одиночные складчатокрпные осы (Hymenoptera, Eumenidae) Монгольской Народной Республики и сопредельных районов Китая и южной Сибири // Насекомые Монголии. Вып. 5. Л.: Наука. С. 537-582.

Курзенко Н.В. 1977. Обзор одиночных складчатокрылых ос сем. Eumenidae (Hymenoptera, Vespoidea) фауны СССР. Роды *Paravespa* Rad., *Paragymnomerus* Bluthg., *Tropidodynerus* Bluthg., *Gymnomerus* Bluthg. и *Odynerus* Latr. // Энтومол. обозр. Т. 56, вып. 3. С. 676-690.

Курзенко Н.В. 1979. Новый вид одиночных складчатокрылых ос семейства Eumenidae (Hymenoptera, Vespoidea) из Восточных Каракумов // Тр. Всес. энтومол. о-ва. Т. 61. С. 171-172.

Курзенко Н.В. 1986. Редкие виды ос-эвменид (Hymenoptera, Eumenidae) // Редкие животные Казахстана. Мат-лы ко 2 изд. Крас. кн. КазССР. Алма-Ата. С. 239-241.

Курзенко Н.В. 1986. Осы семейства Sapygidae (Hymenoptera, Aculeata) фауны СССР // Перепончатокрылые Восточной Сибири и Дальнего Востока. Владивосток: ДВНЦ АН СССР. С. 64-80.

Курзенко Н.В. 1995. Сем. Vespidae – складчатокрылые осы // Определитель насекомых Дальнего Востока России. Т. 4, ч. 1. С. 264-324.

Курзенко Н.В. 1978. Одиночные складчатокрылые осы семейства Eumenidae (Hymenoptera, Vespoidea) фауны СССР. Подсемейства Raphiglossinae и Discoeliinae // Зоол. журн. Т. 57, вып. 6. С. 867-872.

Курзенко Н.В. 1976. Новые виды одиночных складчатокрылых ос (Hymenoptera, Eumenidae) фауны СССР // Энтومол. обозр. Т. 55, вып. 2. С. 434-437.

Курзенко Н.В., Дешевых Н.Д. 1974. О динамике численности кровососущих комаров в аридной зоне Казахстана // Мат-лы седьмого съезда Всес. энтومол. о-ва. Ч. первая. Л. С. 233.

Куркин К.А., Стебаев И.В. 1959. Вспышка массового размножения нестадных саранчовых в Барабе и ее влияние на луговую растительность // Бюлл. МОИП, отд. биол. Т. 64, № 1. С. 51-60.

Курмангалиева Ш.Г. 1974. К экологии личинок хирономид р. Тургень (Зайлийский Ала-Тай) // Биол. основы рыб. х-ва респ. Средн. Азии и Казахстана. Кн. I. Ашхабад: Ылым. С. 69-70.

Курмангалиева Ш.Г. 1981. К фауне хирономид (Chironomidae, Orthoclaadiinae) р. Тургень (Зайлийский Алатау). Сообщ. 3. // Изв. АН КазССР, сер. биол. № 6. С. 32-36.

Курочкина Т.А. 1956. К познанию фауны Orthoptera о. Барсакельмес. Горький. 60 с.

Курчева Г.Ф., Дурдыклычев А.Д. 1975. К морфологии личинок листоеда *Adoxinia spinipes* Rtt. (Coleoptera, Chrysomelidae) // Энтومол. обозр. Т. 54, вып. 3. С. 609-614.

Куслицкий В.С. 1978. Новые виды наездников рода *Glupta* Grav. (Hymenoptera, Ichneumonidae) // Зоол. журн. Т. 57, вып. 6. С. 939-941.

Кусов В.Н. 1957. Ала-курт в горах Кату-тай // Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. VII. Паразитология. Алма-Ата: АН КазССР. С. 285-286.

Кусов В.Н. 1985. Влияние арахноэнтомозов на численность горных козлов и баранов в Казахстане // Паразитические клещи и насекомые Казахстана. (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. 42.) Алма-Ата: Наука. С. 184-190.

Кусов В.Н., Зелеев Р.М. 1987. Особенности фауны и этологии мух в помещениях животноводческих комплексов и птицефабрик // Двукрыл. насекомые и их значение в с. х. Л.: ЗИН АН СССР. С. 63-65.

- Кусов В.Н., Тулеуханов А. 1992. Препараты в борьбе с эстрозом овец. Информ. листок КазНИИНТИ № 258-92. Алма-Ата. 4 с.
- Кусов В.Н., Тулеуханов А. 1994. Опыт применения ивомека и фасковерма при эстрозе овец в Алма-Атинской области. Информ. листок КазНИИНТИ № 3980-Ка 93. Алматы. 10 с.
- Кустарева Л.А. 1976. Поденки (Ephemeroptera, Ephemereidae, Heptageniidae) рек Иссык-Кульской котловины // Энтомолог. обзор. Т. 55, вып. 1. С. 58-68.
- Кустарева Л.А. 1978. Поденки сем. Heptageniidae (Ephemeroptera) рек Иссык-Кульской котловины. Сообщ. II // Энтомолог. обзор. Т. 57, вып. 1. С. 92-96.
- Кустарева Л.А. 1984. Поденки рода Iron Eaton 1883 (Ephemeroptera, Heptageniidae) фауны Средней Азии (с описанием пяти новых видов) // Энтомолог. исслед. в Киргизии. Вып. 17. Фрунзе: Илим. С. 14-25.
- Кустарева Л.А. 1984. О нахождении рода *Stenonema* Traver (1933) (Ephemeroptera, Heptageniidae) в СССР // Энтомолог. исслед. в Киргизии. Вып. 17. Фрунзе: Илим. С. 26-29.
- Кустарева Л.А. 1985. Состояние и перспективы изучения фауны амфибиотических насекомых в Киргизии // Энтомолог. исслед. в Киргизии. Вып. 18. Фрунзе: Илим. С. 92-98.
- Кустарева Л.А. 1988. Эколого-географическая характеристика хирономид бассейна озера Иссык-Куль // Изв. АН КиргССР. Фрунзе. 10 с. (Рукопись деп. в ВИНТИ 18.11.88, № 8182-B88)
- Кустарева Л.А. 1988. Эколого-фаунистическая характеристика поденок (Ephemeroptera) Киргизии // Изв. АН КиргССР, сер. хим.-технол. и биол. наук. № 4. С. 83-88.
- Кустарева Л.А. 1990. Структурно-функциональная характеристика хирономид озера Иссык-Куль // Изв. АН КиргССР, сер. хим.-технол. и биол. наук. № 1. С. 50-55.
- Кустарева Л.А., Боярских Н.А. 1987. Современное состояние естественной кормовой базы прудов Фрунзенского госрыбхоза // Биол. основы прудового рыбководства в Киргизии. Фрунзе. С. 48-75.
- Кустарева Л.А., Иванова Л.М. 1980. Бентос притоков озера Иссык-Куль. Фрунзе. 103 с.
- Кустова И.П. 1969. Защита паслена дольчатого от озимой совки // Мат-лы 1-й науч. конф. молодых специалистов и аспирантов, посвящ. 50-летию ВЛКСМ и X-летию Ин-та. Тез. докл. Алма-Ата: КазНИИЗР. С. 32-35.
- Кустова И.П. 1974. Опыт воспитания капустной совки на полусинтетических питательных средах // Мат-лы III Респ. науч.-производст. конф. по защите растений в Казахстане. Тез. докл. Алма-Ата. С. 34-36.
- Кустова И.П. 1982. Влияние отдельных компонентов питательных сред на развитие капустной совки // Защита плодовых и овощных культур. (Сб. науч. трудов Каз. НИИ защиты растений.) Алма-Ата. С. 92-97.
- Кустова И.П., Шек Г.Х. 1971. Борьба с озимой совкой на посевах паслена дольчатого в Чимкентской области // Вестник с.-х. науки МСХ КазССР. № 12. С. 110-113.
- Кутузов П.К., Буткуче А.П. 1963. Отмирание деревьев, поврежденных сибирским шелкопрядом // Тр. Биол. ин-та Сиб. отд. АН СССР. Вып. 10. С. 57-62.
- Кутузова Т.М., Лямин М.Я. 2000. К изучению фауны и экологии слепней (Diptera, Tabanidae) Южного Урала // Вестник Перм. ун-та. № 2. С. 227-231.
- Кутузова Т.М., Подюкова Г.И. 1990. К изучению фауны и экологии кровососущих комаров Южного Урала // Фауна и экол. насекомых Урала. Перм. гос. ун-т. Пермь. С. 61-73.
- Кухарчук Л.П. 1958. Возрастной состав и доживаемость до эпидемиологически опасного возраста *A. maculipennis messeae* Meig в Кулундинской степи // Тр. Новосибирского мед. ин-та. Т. 30. С. 19-27.
- Кухарчук Л.П. 1961. Вопросы биологии *Anopheles maculipennis* Mg. в Кулундинской степи // Тр. Новосибир. мед. ин-та и Новосиб. обл. сан.-эпидемиол. ст. Т. 38. С. 179-186.
- Кухарчук Л.П. 1965. Материалы по фауне и экологии кровососущих комаров Барабинской лесостепи // Животный мир Барабы. Новосибирск, Сиб. отд. АН СССР. С. 229-235.
- Кухарчук Л.П. 1972. Кровососущие комары (Diptera, Culicinae) Западной Сибири // Тр. XIII Междунар. энтомолог. конгресса, Москва, 2-9 авг. 1968 г. Т. III. Л.: Наука, Ленинградское отд. С. 191-192.
- Кухарчук Л.П. 1973. Новый вид комара рода *Aedes* (Diptera, Culicinae) // Новые и малоизвестн. виды фауны Сибири. Вып. 7. Новосибирск: Наука. С. 98-101.
- Кухарчук Л.П. 1981. Кровососущие комары (Diptera, Culicidae) в местах массового пролета и гнездования птиц в Барабинской низменности // Экол. и биоценолог. связи перелет. птиц Зап. Сибири. Новосибирск. С. 196-206.

Кухарчук Л.П., Боброва С.И. 1970. Фауна и экология кровососущих комаров (Diptera, Culicidae) Уймонской степи Горного Алтая // Изв. Сиб. отд. АН СССР, сер. биол. наук. № 10/2. С. 107-109.

Кухарчук Л.П., Гулий В.В. 1978. Микроструктура хориона яиц комаров рода *Aedes* Mg. (Diptera, Culicidae) // Изв. Сиб. отд. АН СССР, сер. биол. наук. № 5/1. С. 118-121.

Кухарчук Л.П., Кальвиш Т.К. 1972. Фауна кровососущих комаров (Diptera, Culicidae) Северного и Центрального Алтая // Изв. Сиб. отд. АН СССР, сер. биол. наук. Вып. 2, № 10. С. 97-101.

Кухарчук Л.П., Стрижак В.М. 1978. Комары орнитоценозов Барабинской лесостепи // Трансконтинент. связи перелетн. птиц и их роль в распростр. арбовирусов. Докл. симпоз. Новосибирск, Академгородок, 1976. Новосибирск. С. 307-309.

Кучаров Р. 1971. Суточная активность кровососущих мошек в условиях Самаркандской области // Тр. ВНИИ вет. санитарии. Т. 40. С. 209-211.

Кучук Л.А. 1984. Кровососущие эктопаразиты летучих мышей Киргизии // Энтотомол. исслед. в Киргизии. Вып. 17. Фрунзе: Илим. С. 113-117.

Кущева Л.И. 1970. Мокрецы как кровососы сельскохозяйственных животных // Тр. Кирг. ун-та. Сер. биол. н. Вып. 11. С. 61-63.

Лабунец Н.Ф., Богданов О.П. 1959. Зимние виды блох летучих мышей из Узбекистана // Зоол. журн. Т. 38, вып. 2. С. 221-227.

Лабунец Н.Ф., Кафарская Д.Г. 1961. Новые блохи из Таджикистана // Зоол. журн. Т. 40, вып. 9. С. 1423-1427.

Лавров С.Д. 1924. Прыгающие прямокрылые окрестностей Сибирской сельскохозяйственной академии // Тр. Сибирск. с.-х. акад. III. С. 85-88.

Лавров С.Д. 1927. Материалы к изучению энтомофауны окрестностей Омска // Тр. Сибирск. ин-та сельск. хоз-ва и лесоводства (Сиб. С-Х. Ак. Омск.). Т. 8, вып. 3.

Лавров С.Д. 1928. Некоторые данные о фауне окрестностей Борового, Кокчетавского уезда, Акмолинской губернии // Тр. Сибирск. ин-та сельск. хоз-ва и лесоводства (Сиб. С-Х. ак.). Т. 10. Омск.

Лаврова Г.Ф. 1972. Особенности биологии белополюсой кобылки (*Chorthippus albomarginatus* (De G.) Orthoptera: Acrididae) в Оренбургской степи // Фауна и экология животных. М. С. 43-51.

Лавчиев В.И. 1971. Фаунистические и таксономические заметки о некоторых настоящих мухах (Diptera, Muscidae) из СССР с описанием новых видов // Энтотомол. обзор. Т. 50, вып. 1. С. 215-226.

Лагунов А.В. 1984. К изучению фауны мертвоедов в Ильменском заповеднике // Животный мир Южного Урала и Северного Прикаспия. Обл. науч. конф. Оренбург: ОГПИ. С. 8.

Лагунов А.В. 1984. К фауне и экологии мертвоедов (Coleoptera, Silphidae) Ильменского заповедника (Южный Урал) // Пробл. почв. зоол. 8-е Всес. совещ., Ашхабад, 1984 г. Тез. докл. Кн. 1. Ашхабад. С. 173-174.

Лазарев Б.В., Лазарева Л.А. 1972. Грызуны и их блохи в населенных пунктах Горного Алтая // Пробл. особо опасн. инфекций. Вып. 3 (25). Саратов. С. 74-79.

Лазарева Л.А., Бондаренко А.А., Лазарев Б.В. 1975. Способность массовых видов блох Горно-Алтайского природного очага чумы питаться на человеке // Междунар. и нац. аспекты эпиднадзора при чуме. Ч. 2. Иркутск. С. 96-98.

Лазарева Л.А., Елистратова Н.П. 1979. Блохи плоскочерепной полевки в Юго-Восточном Алтае (Arhanniptera) // Паразитология. Т. 13, вып. 2. С. 117-121.

Лазарева Л.А., Ещелкин И.И. 1975. Блохи гнезд плоскочерепной полевки *Alticola* (*Platyscranius*) *strelzowi* Kastsch. в юго-восточном Алтае // Паразитология. Т. 9, вып. 1. С. 57-60.

Лазарева Л.А., Кошкин С.М. 1975. Видовой состав блох мелких млекопитающих и птиц в очагах чумы Горного Алтая и Западной Монголии // Междунар. и нац. аспекты эпиднадзора при чуме. Ч. 2. Иркутск. С. 69-71.

Ламперт К. 1913. Атлас бабочек и гусениц Европы и отчасти Русско-Азиатских владений. Перевод с нем. с дополн. относит. фауны чешуекрылых России Н.А.Холодковского. СПб: изд. Девриена. 486 с.

Лапина Н.Ф., Жарук В.В., Камнев П.И., Марин С.Н., Кураев И.М., Захарова Г.А., Скворцов Г.Н. 1970. Продолжительность жизни *Xenopsylla skrjabini* Joff и *X. nuttalli* Joff в

поселениях большой песчанки на Мангышлаке // Переносчики особо опасн. инфекций и борьба с ними. Ставрополь. С. 323-328.

Лапина Н.Ф., Марин С.Н. 1973. Заметки о блохах желтого суслика на горном Мангышлаке // Пробл. особо опасн. инфекций. Вып. 6 (34). Саратов. С. 121-124.

Ларионов С.Н. 1957. Кравчики – вредители сельскохозяйственных культур в Южном Казахстане // Защита растений от вредит. и болезней. № 4. С. 52.

Ларченко К.И. 1958. Особенности развития и размножения мальвовой моли (*Pectinophora malvella* Hb.) в условиях Узбекской ССР // Мат-лы Объедин. науч. сессии по хлопководству. Т. 2. Ташкент: Госиздат УзССР. С. 321-325.

Ларченко К.И. 1963. Закономерности развития хлопковой совки как обоснование методов прогнозирования и сроков борьбы // 5-е совещ. Всес. энтомол. о-ва, Ташкент, сент. 1963 г. Тез. докл. М.-Л.: АН СССР. С. 99.

Ларченко К.И., Запезалов С.Б. 1976. Прогнозирование сроков развития основных вредителей хлопчатника в Узбекистане // Защита и карантин растений в респ. Средн. Азии. Ташкент. С. 93-96.

Латифи А.О. 1988. К итогам изучения лпта на фотоловшку жуков-щелкунов (*Coleoptera, Elateridae*) в Южном Таджикистане // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 1. С. 85-86.

Латифи А.О. 1989. Закономерности вертикального и биотопического распределения жуков-щелкунов Гиссаро-Дарваза // Сб. тр. Респ. науч.-практич. конф. молодых ученых и специалистов Тадж. ССР [Душанбе], 12-14 апр. 1989 г. Тез. докл. Секц. биол. Душанбе. С. 138-140.

Латкин В.М. 1986. О вредоносности пантовой мухи на Алтае // Науч.-технич. бюлл. ВНИИ вет. энтомол. и арахнол. № 32. С. 70-73.

Латышев Н.И. 1926. Пособие к распознаванию малярийных комаров Средней Азии. Ташкент: изд-во Полит. и Военно-санит. упр. Туркестанск. фронта. 21 с.

Латышев Н.И., Позывай Т.Т. 1937. Опыт эпидемиологического обследования в местах с кожным лейшманиозом в Туркмении // Проблемы паразитологии и фауны Туркмении. (Тр. СОПС. Сер. туркменск. Вып. 9.) М.-Л.: АН СССР. С. 163-182.

Латышев Н.И., Позывай Т.Т. 1937. Наблюдения над москитами в местах с кожным лейшманиозом в Туркмении // Проблемы паразитологии и фауны Туркмении. (Тр. СОПС. Сер. туркменск. Вып. 9.) М.-Л.: АН СССР. С. 183-194.

Лахманов В. 1966. Желтая молочайная блошка // Защита растений. № 9. С. 56-57.

Лахманов В. 1967. Главнейшие вредители льна на севере Казахстана // Науч.-произв. конф. по вопр. виноградарства, садоводства, овощеводства и защиты растений в Казахстане. Алма-Ата. С. 61-64.

Лахманов В.П. 1964. Экология и биология желтой молочайной блошки в Целинном крае // Вестник с.-х. науки МСХ КазССР. № 9. С. 12-22.

Лахманов В.П. 1970. Вредоносность желтой молочайной блошки // Защита растений. № 7. С. 10.

Лахманов В.П. 1974. Влияние противозерозионной системы земледелия на видовой состав и численность насекомых в засушливой степи Целиноградской области // Почвозащитная система земледелия. Целиноград.

Лахманов В.П. 1975. Влияние различных способов обработки южного карбонатного чернозема Целиноградской области на состав энтомофауны в посевах пшеницы // Теоретические вопросы агропочвоведения и мелиорации солонцов. Целиноград.

Лахманов В.П. 1975. Влияние обработки почвы и удобрения на комплекс вредных и полезных насекомых // Почвозащитная технология возделывания зерновых культур. Целиноград.

Лахманов В.П. 1976. Влияние обработки почвы на структуру пшеничного агроценоза // Пути интенсификации сельского хозяйства целинных районов. Тр. ВАСХНИЛ. М.

Лахманов В.П. 1976. Сезонная динамика активности и биология жужелицы *Pterostichus sericeus* F.-N. // Науч.-технич. бюлл. Вып. 3. Целиноград. С. 3-12.

Лахманов В.П. 1978. Обработка почвы и пшеничный трипе // Защита растений. № 12. С. 23.

Лахманов В.П. 1979. Влияние способов основной обработки почвы на численность и вредоносность стеблевых блошек // Сибирский вестник с.-х. науки (Новосибирск). № 2. С. 96-98.

Лахманов В.П. 1979. Вредоносность стеблевых хлебных блошек // Вестник с.-х. науки Казахстана. № 7. С. 31-34.

Лахманов В.П. 1979. Вредоносность шведской мухи в зависимости от сроков, норм посева пшеницы и внесения удобрений // Сибирский вестник с.-х. науки (Новосибирск). № 4. С. 60-63.

Лахманов В.П. 1981. Влияние основной обработки почвы на численность и вредоносность серой зерновой совки // Сибирский вестник с.-х. науки (Новосибирск). № 2. С. 58-63.

Лахманов В.П. 1982. Биологические особенности развития жужелиц *Orthonus calceatus* и *Pterostichus punctulatus* (Coleoptera, Carabidae) в Целиноградской области // Сиб. вестник с.-х. науки. № 3. С. 42-47.

Лахманов В.П. 1989. Химическая защита пшеницы от скрытно-стебельных вредителей // Интенсиф. почвозащит. земледелия в Сев. Казахстане. Целиноград. С. 82-86.

Лахманов В.П., Котоменко В.З. 1971. Обработка почвы и серая зерновая совка // Защита растений. № 11. С. 21-22.

Лахманов В.П., Котоменко В.З. 1974. Биологические особенности наиболее массовых жужелиц (Coleoptera, Carabidae) в Целиноградской области // Зоол. журн. Т. 53, вып. 11. С. 1638-1648.

Лахманов В.П., Котоменко В.З. 1974. Вредная и полезная энтомофауна люцерны // Селекция и растениеводство Шортанды. С. 93-111.

Лахманов В.П., Котоменко В.З. 1974. Материалы по фауне цикадовых (Cicadinea) некоторых районов Северного и Северо-Восточного Казахстана с элементами зоогеографии // Кормопроизводство на севере Казахстана. Целиноград. С. 191-199.

Лахманов В.П., Котоменко В.З. 1974. Жужелицы люцерны в сравнении с некоторыми биотопами в Целиноградской и Павлодарской областях // Кормопроизводство на севере Казахстана. Целиноград. С. 199-211.

Лахманов В.П., Охинько И.П. 1975. Влияние различных способов обработки южного карбонатного чернозема Целиноградской области на состав энтомофауны в посевах пшеницы // Теор. вопр. агропочвовед. и мелиор. солонцов. Целиноград. С. 69-89.

Лахманов В.П., Сагитов А.О. 1970. К биологии *Lixus bardanae* F. (Coleoptera, Curculionidae) // Вестник с.-х. науки МСХ КазССР. № 6. С. 95-97.

Лахманов В.П., Харин С.А. 1964. Главнейшие вредители льна в Целинном крае // Вестник с.-х. науки МСХ КазССР. № 7. С. 127-129.

Лачининский А.В. 1988. О динамике фазового состояния азиатской саранчи *Locusta migratoria migratoria* (L.) // Защита с.-х. культур от осн. вредителей и сорняков в Каракалп. АССР. Нукус. С. 137-139.

Лачининский А.В., Сергеев М.Г., Чильдебаев М.К., Черняховский М.Е., Локвуд Дж.А., Камбулин В.Е., Гаппаров Ф.А. 2002. Саранчовые Казахстана, Средней Азии и сопредельных территорий. Ларами: Междунар. Ассоциация прикладной акридологии и Университет Вайоминга. 387 с.

Лашин В.Н. 1956. Кокциды Туркменистана // Тр. Туркм. ботан. сада АН ТуркмССР. Вып. 2. С. 102-157.

Лебедев В.А. 1967. Новый энтомофаг, лимитирующий численность червеца Комстока в Узбекской ССР // Науч. тр. Самаркандск. с.-х. ин-та. Т. 15. С. 117-120.

Лебедева В.А. 1955. Пестрая медведица и борьба с ней в Астраханской области. Автореф. канд. дисс. Астрахань. 22 с.

Лебедева Н.И. 1987. О мермитидах кровососущих мошек Узбекистана // Кровососущие двукрылые и их контроль. (Сб. науч. тр. Зоол. ин-та АН СССР.) Л. С. 79-82.

Лебедева Н.И. 1988. Мермитиды (Nematoda, Mermithida) кровососущих мошек // Экология паразитов животных юго-запада Узбекистана. Ташкент: ФАН. С. 87-92.

Лебедева Н.И., Приданцева Е.А. 1988. О попытках интродукции мермитид *R. iyengari* в естественные водоемы с комарами в условиях Узбекистана // Возбудители и переносчики паразитозов и меры борьбы с ними (Мат-лы Всес. конф. по паразитологии, Ташкент, 11-13 окт. 1988 г.) Ташкент: Фан УзССР. С. 109.

Левиев А.Х., Новгородцев Ю.Т. 1961. Материалы по фауне москитов города Термеза Узбекской ССР // Мед. паразитол. и паразитар. болезни. Т. 30, № 5. С. 624.

Левиев П.Я. 1958. Значение применения хлорированных углеводов (ДДТ и ГХЦГ) в борьбе с мухами при наличии устойчивости *Musca d. vicina* Маск. к этим инсектицидам // Здравоохр. Таджикистана. № 4. С. 17-22.

Левиев П.Я. 1958. Токсичность препаратов ДДТ и ГХЦГ для мух в зависимости от некоторых факторов внешней среды // Мед. паразитол. и паразитар. болезни. Т. 27, № 6. С. 732.

Левиев П.Я. 1965. Опыт применения хлорофоса в борьбе с мухами // Науч. тр. по паразитол. Душанбе. С. 162-169.

Левиев П.Я., Гаджей Е.Ф. 1969. Экологическое обоснование дифференциации мероприятий борьбы с синантропными мухами в Таджикистане // Природноочаговые болезни и вопросы паразитологии в республиках Средней Азии и Казахстане. (Тр. VI конф. по природной очаговости болезней и вопросам паразитол. в республиках Средней Азии и Казахстане, 26-31 окт. 1965 г. Вып. 5.) Душанбе: Дониш. С. 247-248.

Левишко П.А. 1956. Вредители и болезни кукурузы и меры борьбы с ними. Ашгабат: Туркмендевлетнешир. 71 с.

Левишко П.А. 1962. Пустынная саранча в Туркменской ССР // Защита растений от вредит. и болезней. № 12. С. 54-55.

Левишко П.А. 1969. Перспективы биометода в Туркменской ССР // Сельское х-во Туркменистана. № 6. С. 37-38.

Левушкин С.И. 1972. Новый вид Hynogastruridae (Collembola) из пещеры в окрестностях Самарканда // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 51. С. 151-154.

Левченко В.И. 1987. Насекомые, повреждающие полынь белоземельную на юге и юго-востоке Казахстана // Борьба с насекомыми – вредителями кормовых культур и пастбищных растений. (Сб. науч. тр. Каз. НИИ защиты растений.) Алма-Ата. С. 47-59.

Левченко В.И., Динасилов А.С. 1989. Биологическая эффективность пиретроидов против личинок азиатской саранчи // Вклад молодых ученых и специалистов в интенсификацию сельскохозяйственного производства: Мат-лы Всес. науч.-практич. конф. Ч. 2. Алма-ата. С. 51.

Левченко Н.Г. 1975. Новые очаги микроспориозов кровососущих комаров и мошек, обнаруженные в Юго-Восточном и Центральном Казахстане // Изв. АН КазССР, сер. биол. № 4. С. 48-50.

Левченко Н.Г. 1975. Паразитические простейшие гнуса и других гидробионтов горной и аридной зон Казахстана // Проблемы паразитологии. (Мат-лы VIII науч. конф. паразитологов УССР. Ч. I.) Киев: Наукова думка. С. 306-308.

Левченко Н.Г. 1976. Новый вид микроспоридий – *Thelohania jungarica* sp. n. (Microsporidia, Nosematidae) из личинок мошек // Паразитология. Т. X, вып. 5. С. 422-427.

Левченко Н.Г. 1976. Новый вид микроспоридий – *Thelohania assovi* sp. n. (Microsporidia, Nosematidae) из личинок мошек // Паразитология. Т. XI, вып. 3. С. 272-275.

Левченко Н.Г., Держинский В.А. 1973. О вредоносном влиянии *Thelohania opacita* (Microsporidia, Nosematidae) на личинок кровососущих комаров (Diptera, Culicidae) // Изв. АН КазССР, сер. биол. № 1. С. 58-61.

Левченко Н.Г., Держинский В.А. 1976. О вредоносности водного гриба *Coelomycidium simullii*, паразитирующего у личинок мошек // Изв. АН КазССР, сер. биол. № 1. С. 18-21.

Левченко Н.Г., Дубицкий А.М., Ваккер В.Г. 1974. Энтомопатогенные грибы *Coelomycidium simullii* (Phycomycetes, Chitridiales) у личинок мошек рода *Odagmia* (Diptera, Simuliidae) в Казахстане // Мед. паразитол. и паразитар. болезни. Т. 43, № 1. С. 110-112.

Левченко Н.Г., Дубицкий А.М., Дешевых Н.Д. 1971. Обнаружение микроспоридий у личинок кровососущих комаров на юго-востоке Казахстана (предварительное сообщение) // Мед. паразитол. и паразитар. болезни. Т. 40, № 5. С. 619-620.

Левченко Н.Г., Дубицкий А.М., Дешевых Н.Д. 1971. Обнаружение микроспоридий у личинок кровососущих комаров на юго-востоке Казахстана // Вестник АН КазССР. № 9. С. 69-70.

Левченко Н.Г., Исси И.В. 1973. Микроспоридии кровососущих двукрылых // Регуляторы численности гнуса на юго-востоке Казахстана. Алма-Ата: Наука КазССР. С. 42-64.

Левченко Н.Г., Торыбаев Х.К. 1981. Обнаружение микроспоридии *Thelohania simullii* у мошек в аридной зоне Казахстана // Тр. Ин-та микробиол. и вирусологии АН КазССР. С. 1-6.

Легалов А.А. 1999. (Legalov A.A.) Neue Rüsselkäferarten (Coleoptera, Curculionidae) von Sibirien und Kasachstans // Entomol. basiliensia. Bd 21. S. 375-384.

Легалов А.А. 1999. Новый вид рода *Stephanocleonus* (Coleoptera, Curculionidae) с Тянь-Шаня // Вестник зоологии. Т. 33, № 3. С. 93-96, 116.

Легалов А.А. 2000. К изучению *Anthonomus rubi* (Coleoptera, Curculionidae) в азиатской России и на сопредельных территориях // Зоол. журн. Т. 79, вып. 2. С. 247-250.

- Легалов А.А., Опанасенко Ф.И. 2000. Обзор жуков надсем. Curculionoidea (Coleoptera) фауны Новосибирской области // Энтомол. обзор. Т. 79, вып. 2. С. 375-395, 511.
- Легезин О.Г. 1981. К биологии *Pontia glauconome* Klug. в Вахшской долине (Lepidoptera, Pieridae) // Бюлл. МОИП, отд. биол. Т. 86, № 5. С. 64-66.
- Ледеява А.И. 1957. Личинки тендипедид водохранилищ Узбекистана // Тр. 6-го совещ. по пробл. биол. внутр. вод. М.-Л.: АН СССР. С. 510-514.
- Лейман П.О. 1987. Насекомые – переносчики вирусов картофеля в Целиноградской области // Науч.-технич. бюлл. ВНИИ растениеводства. № 175. С. 58-60.
- Лелей А.С. 1971. Новые виды и ранее неизвестные самцы ос-немок (Hymenoptera, Mutillidae) из Средней Азии и Казахстана // Энтомол. обзор. Т. 50, вып. 3. С. 676-680.
- Лелей А.С. 1975. Новый вид ос-немок (Hymenoptera, Mutillidae) из Средней Азии // Зоол. журн. Т. 54, вып. 4. С. 620-622.
- Лелей А.С. 1976. Осы-немки рода *Dasylabris* Rad. (Hymenoptera, Mutillidae) фауны СССР // Энтомол. обзор. Т. 55, вып. 1. С. 189-204.
- Лелей А.С. 1977. Новый род и вид ос-немок (Hymenoptera, Mutillidae) из Туркмении // Энтомол. обзор. Т. 56, вып. 1. С. 195-197.
- Лелей А.С. 1977. Осы семейства *Murgmosidae* (Hymenoptera) фауны СССР // Зоол. журн. Т. 56, вып. 2. С. 205-210.
- Лелей А.С. 1979. Новый вид немок рода *Smicromyrme* Thomson (Hymenoptera, Mutillidae) из Средней Азии // Новые виды насекомых. (Тр. Всес. энтомол. о-ва. Т. 61.) Л. С. 169-171.
- Лелей А.С. 1980. Осы-немки рода *Pseudophotopsis* Andre, 1896 (Hymenoptera, Mutillidae) фауны СССР и сопредельных стран // Энтомол. обзор. Т. 59, вып. 3. С. 634-649.
- Лелей А.С. 1981. Осы-немки подсемейств *Kudakrumiinae* и *Murgmosinae* (Hymenoptera, Mutillidae) в фауне Палеарктики // Зоол. журн. Т. 60, вып. 3. С. 371-379.
- Лелей А.С. 1984. Географическое распространение ос-немок (Hymenoptera, Mutillidae) в СССР // IX съезд Всес. энтомол. о-ва. Киев, окт. 1984 г. Тез. докл. Ч. 2. Киев: Наукова думка. С. 13-14.
- Лелей А. С. 1985. Осы-немки (Hymenoptera, Mutillidae) фауны СССР и сопредельных стран. Л: Наука. 268 с.
- Лелей А.С. 1986. Редкие осы-немки (Mutillidae) // Редкие животные Казахстана // Мат-лы ко 2 изд. Крас. кн. КазССР. Алма-Ата. С. 238-239.
- Лелей А.С. 2002. (Lelej A.S.) Catalogue of the Mutillidae (Hymenoptera) of the Palaearctic region. Vladivostok: Dalnauka. 172 p.
- Лепешкин С.Н. 1931. Почвенно-ботанические условия местообитаний пруса и распределение залежей его кубышек в Зеравшанском оазисе // Сб. работ саранчовой экспедиции Узб. СТАЗРа. Ташкент. С. 10-93.
- Лепешкин С.Н. 1934. О ликвидации пруса (*Calliptamus italicus* L.) в Мервском оазисе // Саранчовые Средней Азии. Ташкент: Саогиз. С. 9-81.
- Лепешкин С.Н. 1934. Предварительная система мероприятий по борьбе с оазисным прусом // Саранчовые Средней Азии. Ташкент: Саогиз. С. 229-236.
- Лепешкин С.Н. 1934. Регистрация пруса в поливных районах Средней Азии // Саранчовые Средней Азии. Ташкент: Саогиз. С. 237-242.
- Лепешкин С.Н., Зимин Л.С., Спасский А.Ф. 1931. Работы саранчовой экспедиции Узб. СТАЗР по изучению экологии и биологии пруса и мер борьбы с ним, произведенные в 1928-1929 гг. Ташкент: Изд. Средне-Азиатск. ин-та защиты раст. 367 с.
- Лепешкин С.Н., Зимин Л.С., Иванов Е.Н., Захваткин А.А. 1934. Саранчовые Средней Азии. М.-Ташкент: Саогиз. 244 с.
- Лепнева С.Г. 1944. Биотопы *An. superpictus* Grassi в водоемах окрестностей Сталинабада и Варзобского района // Изв. Тадж. филиала АН СССР. № 5. С. 95-122.
- Лепнева С.Г. 1945. Замечательные личинки рода *Rhyasophila* из потоков Средней Азии // Энтомол. обзор. Т. 28, № 3-4. С. 64-74.
- Лепнева С.Г. 1951. Ручейники ущелья Кондара // Ущелье Кондара. М.-Л.: АН СССР. С.152-157.
- Лепнева С.Г. 1959. К изучению рода *Himalopsyche* Banks в СССР (Trichoptera, Rhyasophilidae) // Докл. АН ТаджССР. Т. 1, № 2. С. 37-43.
- Лепнева С.Г. 1960. Виды *Himalopsyche* (Trichoptera, Rhyasophilinae) в потоках Таджикистана и Южной Киргизии // Изв. АН ТаджССР, отд. с.-х. и биол. наук. № 2(3). С. 105-109.

- Лепнева С.Г. 1964. Личинки и куколки подотряда кольчатощупиковых (Annulipalpia) // Фауна СССР. Ручейники. Т. II, вып. 1. М.-Л.: Наука. 560 с.
- Лепнева С.Г. 1966. Личинки и куколки подотряда цельнощупиковых (Integripalpia) // Фауна СССР. Ручейники. Т. II, вып. 2. М.-Л.: Наука. 562 с.
- Лер П.А. 1958. Биология ктыря, питающегося саранчовыми // Докл. Каз. Акад. с.-х. наук. Вып. 3. Алма-Ата. С. 16-23.
- Лер П.А. 1958. К фауне ктырей (Asilidae-Diptera) Юго-Восточного Казахстана // Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. VIII. Энтомология. Алма-Ата: АН КазССР. С. 165-172.
- Лер П.А. 1958. К биологии и значению ктырей (Asilidae-Diptera) // Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. VIII. Энтомология. Алма-Ата. С. 173-196.
- Лер П.А. 1958. Ктыри (Diptera – Asilidae) юго-востока Казахстана. Автореф. канд. дисс. Л.: ЗИН АН СССР. 19 с.
- Лер П.А. 1958. К познанию ктырей Казахстана (Diptera – Asilidae) // Тр. НИИ защиты растений Каз. Акад. с.-х. наук. Т. IV. Уральск: Уральское обл. изд-во. С. 189-209.
- Лер П.А. 1958. Материалы по биологии *Promachus laentochlaenus* Loew (Diptera – Asilidae) // Тр. НИИ защиты растений Каз. Акад. с.-х. наук. Т. IV. Уральск: Уральское обл. изд-во. С. 210-224.
- Лер П.А. 1958. Новые виды ктырей фауны СССР // Энтномол. обзор. Т. 37, вып. 3. С. 753-758.
- Лер П.А. 1959. Особенности поведения ктырей в связи с хищным образом жизни // 4-й съезд Всес. энтномол. об-ва. (Ленинград, 28 янв.-3 февр. 1960 г.) Тез. докл. Ч. I. М.-Л.: АН СССР. С. 76-78.
- Лер П.А. 1960. Ктыри рода *Nabropogon* Loew (Diptera, Asilidae) Казахстана и Средней Азии // Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. 11. С. 180-192.
- Лер П.А. 1960. Ктырь – враг пчел // Пчеловодство. (М.) № 3. С. 50.
- Лер П.А. 1960. Материалы к познанию ктырей Казахстана // Докл. Каз. Акад. с.-х. наук. Вып. 4. С. 57-64.
- Лер П.А. 1961. Ктыри подсемейства *Leptogastrinae* (Diptera, Asilidae) фауны СССР // Энтномол. обзор. Т. 40, вып. 3. С. 686-703.
- Лер П. А. 1961. Обзор ктырей (Diptera, Asilidae) Южного Казахстана // Тр. НИИ защиты растений Каз. Акад. с.-х. наук. Т. VI. Алма-Ата. С. 96-130.
- Лер П.А. 1961. Ктырь *Stenopogon heteroneurus* Macqurt. (Diptera, Asilidae), его поведение и питание // Тр. НИИ защиты растений Каз. Акад. с.-х. наук. Т. VI. Алма-Ата. С. 131-146.
- Лер П.А. 1962. Материалы по биологии туранского и пустынного прусов (*Orthoptera, Calliptamus*) в Чимкентской области // Тр. НИИ защиты растений Мин-ва сельского х-ва КазССР. Т. VII. Алма-Ата. С. 3-56.
- Лер П.А. 1962. Некоторые вопросы эволюции ктырей // Тр. НИИ защиты растений Мин-ва сельского х-ва КазССР. Т. VII. Алма-Ата. С. 347-382.
- Лер П.А. 1962. К систематике и биологии *Eutolmus implacidus* Loew (Diptera, Asilidae) // Мат-лы по изучению насекомых Казахстана. (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. XVIII.) Алма-Ата: АН КазССР. С. 205-215.
- Лер П.А. 1963. Обзор ктырей (Diptera, Asilidae) рода *Stenopogon* Loew // Мат-лы по изучению насекомых Казахстана. (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. XXI.) Алма-Ата: АН КазССР. С. 96-141.
- Лер П.А. 1963. Обзор ктырей родов *Polysarca* Schin., *Polysarcodes* Par., *Satanas* Jac., *Tрупанoides* Beck., *Promachus* Lw., *Philodicus* Lw. и *Trichardopsis* Oldr. (Diptera, Asilidae) фауны СССР // Энтномол. обзор. Т. 42, вып. 1. С. 195-210.
- Лер П.А. 1964. Ктыри (Diptera, Asilidae) полуострова Мангышлак // Тр. НИИ защиты растений Мин-ва сельского х-ва КазССР. Т. VIII. Алма-Ата. С. 297-309.
- Лер П.А. 1964. Новые роды и виды ктырей (Diptera, Asilidae) фауны СССР // Энтномол. обзор. Т. 43, вып. 4. С. 914-935.
- Лер П.А. 1964. О питании и значении ктырей // Тр. НИИ защиты растений Мин-ва сельского х-ва КазССР. Т. VIII. Алма-Ата. С. 213-244.
- Лер П.А. 1965. Ктыри трибы *Dioctrini* Казахстана и Средней Азии // Тр. Каз. НИИ защиты растений. Т. IX. Алма-Ата: Кайнар. С. 184-199.

Лер П. А. 1966. Ктыри рода *Neoitamus* Ost.-Sac. (Diptera, Asilidae) фауны СССР // Зоол. журн. Т. 45, вып. 4. С. 568-574.

Лер П.А. 1966. Новые виды рода *Dysmachus* Loew (Diptera, Asilidae) // Сб. науч. статей аспирантов и соискателей. М-во высш. и средн. спец. образования КазССР. Биол. и геогр. Вып. 3. Алма-Ата. С. 102-109.

Лер П.А. 1966. Некоторые моменты формообразования и эволюции на примере ктырей (Diptera, Asilidae) // Мат-лы науч. конф. Алма-Ата: КазГУ. С. 57-100.

Лер П.А. 1967. Эколого-морфологический анализ ктырей трибы *Asilini* (Diptera, Asilidae) с описанием новых родов и видов из Казахстана и Средней Азии // Энтотомол. обзор. Т. 46, вып. 2. С. 391-408.

Лер П.А. 1967 (1966). Биология и систематика ктырей (Diptera, Asilidae) родов *Cyrtopogon* Loew, *Gyrocstonus* Speis. Казахстана и Средней Азии. Биология и география // Сб. Мин. сред. спец. и высш. образ. КазССР. № 3. С. 95-101.

Лер П.А. 1967 (1966). Новые виды рода *Dysmachus* Loew (Diptera, Asilidae). Биология и география // Сб. Мин. сред. спец. и высш. образ. КазССР. № 3. С. 102-109.

Лер П.А. 1969. Ктыри Казахстана и Средней Азии. Автореф. докт. дисс. Алма-Ата. 52 с.

Лер П.А. 1969. Ктыри трибы *Laphystini* (Diptera, Asilidae) фауны СССР // Зоол. журн. Т. 48, вып. 2. С. 233-240.

Лер П.А. 1969. Эколого-морфологический анализ ктырей (Diptera, Asilidae) // Энтотомол. обзор. Т. 48, вып. 3. С. 532-560.

Лер П.А. 1970(1971). Образ жизни и значение *Machimus* Meig. (Diptera, Asilidae) и близких видов ктырей // Биол. науки. Вып. 3. Алма-Ата. С. 203-213.

Лер П.А. 1970. Новые виды ктырей (Diptera, Asilidae) фауны СССР // Зоол. журн. Т. 49, вып. 12. С. 1845-1850.

Лер П.А. 1970. Обзор ктырей родов *Hoplotriclis* Herm., *Autiphrisson* Loew, *Philonicus* Loew // Фауна и экол. насекомых Средн. Азии. Душанбе: Ирфон. С. 107-135.

Лер П.А. 1970. Ктыри родов *Heteropogon* Loew и *Anisopogon* Loew (Diptera, Asilidae) Евразии // Биология и география. Вып. 6. Алма-Ата. С. 69-78.

Лер П.А. 1970. Новые роды ктырей (Diptera, Asilidae) фауны СССР // Зоол. журн. Т. 49, вып. 12. С. 1845-1850.

Лер П.А. 1971. (Lehr P.A.) La loi des series Homologiques de N. I. Vavilow dans le Systeme et la Phylogenie des Asilidae (Diptera) // Тр. XIII Междунар. энтотомол. конгресса, Москва, 2-9 авг. 1968 г. Т. I. Л.: Наука, Ленинградское отд. С. 265-266.

Лер П.А. 1971. Ктыри родов *Heteropogon* Loew и *Anisopogon* Loew (Diptera, Asilidae) Евразии // Биол. и география. Вып. 6. Алма-Ата. С. 69-78.

Лер П.А. 1971. Образ жизни и значение *Machimus rusticus* Meig. (Diptera, Asilidae) // Биол. науки. № 3. С. 203-213.

Лер П.А. 1972. Ктыри родов *Holopogon* Loew и *Jothopogon* Becker (Diptera, Asilidae) фауны СССР // Энтотомол. обзор. Т. 51, вып. 1. С. 155-172.

Лер П.А. 1973. О некоторых адаптивных направлениях в эволюции ктырей (Diptera, Asilidae) // Зоол. журн. Т. 52, вып. 7. С. 1017-1025.

Лер П.А. 1973. Обзор ктырей (Diptera, Asilidae) рода *Stenopogon* Loew // Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. 21.

Лер П.А. 1975. Ктыри рода *Stichopogon* Loew, 1847 (Diptera, Asilidae) фауны СССР. I // Энтотомол. обзор. Т. 54, вып. 2. С. 432-441.

Лер П.А. 1975. Ктыри рода *Stichopogon* Loew, 1847 (Diptera, Asilidae) фауны СССР. II // Энтотомол. обзор. Т. 54, вып. 3. С. 641-651.

Лер П.А. 1977. Ктыри подсемейств *Atomosiinae* и *Laphriinae* (Diptera, Asilidae) Средней Азии и Казахстана // Энтотомол. обзор. Т. 56, вып. 4. С. 888-898.

Лер П.А. 1977. О ктырях *Laphriinae* (Diptera, Asilidae) Средней Азии // Систематика и эволюция двукрылых насекомых. Л.: Наука. С. 45-51.

Лер П.А. 1979. О направленности эволюции (на примере ктырей Diptera, Asilidae) // Эволюционные исследования. Параллелизм и дивергенция. Тр. Биол.-почв. ин-та. Т. 52 (155). Владивосток: ДВНЦ АН СССР. С. 20-57.

Лер П.А. 1979. Новый вид ктыря рода *Eremodromus* Zimin, 1926 (Diptera, Asilidae) из Средней Азии // Тр. Всес. энтотомол. о-ва. Т. 61. С. 186-187.

Лер П.А. 1979. Палеарктические ктыри рода *Asilus* L. и описание нового рода *Reminasus* Lehr. gen. n. (Diptera, Asilidae) // Энтомол. обозр. Т. 58, вып. 3. С. 639-645.

Лер П.А. 1980. Эврибионтность – изначальный этап эволюции групп (на примере ктырей – Diptera, Asilidae) // Параллелизм и направленность эволюции насекомых. Владивосток: ДВНЦ АН СССР. С. 4-69.

Лер П.А. 1981. Обзор ктырей подтрибы *Machimina* Lehr (Diptera, Asilidae). Сообщ. I // Пауки и насекомые Дальнего Востока. Тр. Биол.-почв. ин-та. Т. 85 (188). Владивосток: ДВНЦ АН СССР. С. 90-128.

Лер П.А. 1984. Ктыри трибы *Stichorogonini* (Diptera, Asilidae) фауны СССР. Сообщ. 2 // Зоол. журн. Т. 63, вып. 6. С. 859-864.

Лер П.А. 1984. Систематика, экология и филогения ктырей рода *Eutolmus* Loew (Diptera, Asilidae) // Систематика насекомых Дальнего Востока. Тр. Биол.-почв. ин-та. Т. 108 (211). Владивосток: ДВНЦ АН СССР. С. 127-139.

Лер П.А. 1986. Новые роды и виды палеарктических ктырей подсем. *Asilinae* (Diptera, Asilidae) // Энтомол. обозр. Т. 65, вып. 1. С. 167-181.

Лер П.А. 1986. Новый род ктырей подсемейства *Asilinae* (Diptera, Asilidae) из Палеарктики // Зоол. журн. Т. 65, вып. 2. С. 302-305.

Лер П.А. 1986. Обзор ктырей подтрибы *Machimina* Lehr (Diptera, Asilidae). Сообщение 2. Род *Antiphrius* Loew, 1847 // Систематика и экология насекомых Дальнего Востока. Владивосток: ДВНЦ АН СССР. С. 117-147.

Лер П.А. 1987. Обзор ктырей рода *Eremisca* Hull, 1962 (Diptera, Asilidae) // Энтомол. обозр. Т. 66, вып. 3. С. 630-643.

Лер П. А. 1988. (Lehr P. A.) Family Asilidae. Catalogue of Palaearctic Diptera. Vol. 5. Athericidae – Asilidae. Ed.: Soos A. Budapest: Akademiai kiado. P. 197-326.

Лер П.А. 1988. Обзор ктырей группы *philonicus* (Diptera, Asilidae, *Neomochtherina*) // Систематика насекомых и клещей. (Тр. Всес. энтомол. о-ва. Т. 70.) С. 189-196.

Лер П.А. 1989. Ктыри подсем. *Laphriinae* (Diptera, Asilidae) фауны СССР // Энтомол. обозр. Т. 68, вып. 2. С. 406-421.

Лер П.А. 1989. Ревизия ктырей родов *Asilella*, *Trichomachimus* и *Acanthopleura* (Diptera, Asilidae) // Зоол. журн. Т. 68, вып. 2. С. 228-241.

Лер П.А. 1991. Ревизия ктырей рода *Choerades* Walker, 1851, и замечания по структуре подсемейства *Laphriinae* (Diptera, Asilidae) // Энтомол. обозр. Т. 70, вып. 3. С. 694-715.

Лер П.А. 1992. «Малые» роды ктырей подсемейства *Asilinae* (Diptera, Asilidae). 1. Таксономия, экология // Зоол. журн. Т. 71, вып. 5. С. 91-105.

Лер П.А. 1992. «Малые» роды подсемейства *Asilinae* (Diptera, Asilidae). 2. Филогения // Зоол. журн. Т. 71, вып. 6. С. 49-59.

Лер П.А. 1995. Ревизия ктырей родов *Cerdistus* и *Filiolus* с описанием трех новых родов из Палеарктики // Зоол. журн. Т. 74, вып. 1. С. 57-75.

Лер П.А. 1998. Ктыри рода *Syrtopogon* Loew, 1847 (Diptera, Asilidae) Палеарктики // Энтомол. обозр. Т. 77, вып. 4. С. 860-887.

Лесин В.В., Каабак Л.В. 1991. Новый подвид *Parnassius charltonius* Gray (Lepidoptera, Papilionidae) с Гиссарского хребта // Бюлл. МОИП, отд. биол. Т. 96, № 1. С. 74-77.

Лесин В.В., Каабак Л.В. 1993. Бабочка *Parnassius charltonius* с Гиссарского хребта // Докл. Моск. об-ва испыт. природы. Зоол. и ботан., 1989-1990. Моск. о-во испыт. природы МГУ. М. С. 34-36. (Деп. в ВИНТИ 26.04.93, № 1100-В93)

Линдеман Г.В. 1971. Дендрофильные насекомые лесных насаждений в глинистой полупустыне // Животные искусственных лесных насаждений в глинистой полупустыне. М.: Наука. С. 55-103.

Линдеман Г.В., Турундаевская Т.М. 1975. К биологии и распространению некоторых малоизученных златок (Coleoptera, Vuprestidae) // Энтомол. обозр. Т. 54, вып. 2. С. 326-328.

Линдт И.И. 1953. К познанию фауны богомолов (Mantodea) Таджикистана с описанием нового вида // Энтомол. обозр. Т. 33. С. 273-280.

Линдт И.И. 1954. Материалы к биологии древесного богомола (*Hierodula tenuidentata* Sauss.) // Сб. студ. науч. работ Тадж. ун-та. Т. 1. Сталинабад. С. 53-67.

Линдт И.И. 1955. Новый вид богомола (Vahtodea, Mantidae) из Юго-Западного Таджикистана // Энтомол. обозр. Т. 34. С. 218-221.

Линдт И.И. 1959. К видовому составу богомолых (Mantoidea) Юго-Западного Таджикистана // Тр. Ин-та зоол. и паразитол. АН ТаджССР. Т. 115. С. 41-45.

Линдт И.И. 1960. К питанию богомолых (Mantoidea) в Таджикистане // Изв. АН ТаджССР, отд. с.-х. и биол. наук. Т. 1, № 2. С. 87-99.

Линдт И.И. 1960. Новый для фауны Таджикистана подвид богомолых (Mantoidea) // Докл. АН ТаджССР. Т. 3, № 4. С. 43-47.

Линдт И.И. 1961. К морфологии древесного богомола *Hierodula tenuidentata* Sauss. (Mantidae) из Таджикистана // Докл. АН ТаджССР. Т. 4, № 4. С. 53-57.

Линдт И.И. 1961. Новые виды богомолых (Mantoidea, Mantidae) по материалам из Южного Таджикистана // Тр. Ин-та зоол. и паразитол. АН ТаджССР. № 20. С. 49-66.

Линдт И.И. 1961. Новый вид богомола (Mantoidea, Mantidae) из Гиссарской долины (Таджикистан) // Докл. АН ТаджССР. Т. 4, № 3. С. 53-58.

Линдт И.И. 1961. Новый вид и новый подвид *Rivetina* Berl. et Chop. (Mantoidea, Mantidae) с юго-западных отрогов Каратегинского хребта // Изв. АН ТаджССР, отд. с.-х. и биол. наук. № 3 (6). С. 61-67.

Линдт И.И. 1961. К морфологии древесного богомола *Hierodula tenuidentata* Sauss. (Mantidae) из Таджикистана // Докл. АН Тадж. ССР. Т. 4. Вып. 4. С. 53-57.

Линдт И.И. 1961. Новые виды богомолых (Mantoidea, Mantidae) по материалам из Южного Таджикистана // Тр. Ин-та зоол. и паразитол. АН ТаджССР. Т. 20. С. 49-65.

Линдт И.И. 1963. К фауне богомолых (Mantoidea) Бадахшана (Таджикистан) // Тр. Ин-та зоол. и паразитол. АН ТаджССР. Т. 24. С. 3-20.

Линдт И.И. 1968. Новые виды богомолых (Mantoidea, Mantidae) из бассейна р. Варзоб (Таджикистан) // Ущелье Кондара. Кн. 2. Душанбе: Дониш. С. 118-123.

Линдт И.И. 1968. Новый вид риветины (Mantidae) из окрестности Нурека (Таджикистан) // Докл. АН ТаджССР. Т. 11, № 4. С. 73-76.

Линдт И.И. 1968. Новый вид рода *Rivetina* Berl. et Chop. (Mantoidea, Mantidae) из Ферганской долины Таджикистана // Докл. АН ТаджССР. Т. 11, № 2. С. 66-69.

Линдт И.И. 1972. К экологическому распределению точечной коровки (*Stethorus punctillum* Ws.) на хлопковых полях Южного Таджикистана // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 1 (46). С. 44-48.

Линдт И.И. 1972. К биологии точечной коровки (*Stethorus punctillum* Ws.) в хлопковой зоне Таджикистана // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 2 (46). С. 59-62.

Линдт И.И. 1972. Оценка точечной коровки *Stethorus punctillum* Ws. (Coccinellidae) как полезного хищника на хлопчатнике в Таджикистане // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 4 (49). С. 49-52.

Линдт И.И. 1973. К сезонной динамике численности точковидной коровки (*Stethorus punctillum* Ws.) на юге Таджикистана // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 1 (50). С. 69-74.

Линдт И.И. 1973. Описание новых форм рода *Armene* Stel. (Mantoptera) из окрестностей озера Искандеркуль (Таджикистан) // Докл. АН ТаджССР. Т. 16, № 2. С. 71-73.

Линдт И.И. 1973. Новый вид рода *Armene* Stel (Mantoptera) из Гиссарской долины Таджикистана // Докл. АН ТаджССР. Т. 16, № 1. С. 72-74.

Линдт И.И. 1973. Описание новых форм рода *Armene* Stel (Mantoptera) из Центрального Таджикистана // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 2. С. 52-56.

Линдт И.И. 1974. Новые подвиды *Mantis religiosa* L. (Mantoidea) из Средней Азии // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 3. С. 50-53.

Линдт И.И. 1974. Новый подвид *Armene pusilla* Eversmann (Mantoidea) из Зеравшанской долины (Таджикистан) // Докл. АН ТаджССР. Т. 17, № 2. С. 68-70.

Линдт И.И. 1975. О яйцекладке *Rivetina crassa* Mistshenko (Mantoidea, Mantidae) в Таджикистане // Энтомология Таджикистана. Душанбе: Дониш. С. 67-74.

Линдт И.И. 1976. Два новых подвида *Empusa pennicornis* Pall. (Mantoidea, Empusidae) из Средней Азии // Докл. АН ТаджССР. Т. 19, № 11. С. 66-68.

Линдт И.И. 1976. Новые богомолые из рода эмпуза (Mantoidea, Empusidae) Центрального Таджикистана // Докл. АН ТаджССР. Т. 19, № 5. С. 66-69.

Линдт И.И. 1976. Описание нового вида рода *Armene* Stal (Mantoidea) с восточных склонов Вахшского хребта (Таджикистан) // Докл. АН ТаджССР. Т. 19, № 3. С. 57-59.

Линдт И.И. 1976. Описание новых подвигов *Mantis macrocephala* Lindt из Таджикистана // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 3. С. 34-40.

Линдт И.И. 1977 (Mantoidea, Empusidae) из Средней Азии // Докл. АН ТаджССР. Т. 20, № 2. С. 59-62.

Линдт И.И. 1977. Новые подвиды *Empusa pennicornis* Pall. (Mantoidea, Empusidae) из Таджикистана // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 1. С. 9-12.

Линдт И.И. 1977. О полезной роли богомолых (Mantoptera) в питании вредными насекомыми // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 4. С. 69-71.

Линдт И.И. 1978. Новые подвиды эмпузы рогокрылой (*Empusa pennicornis* Pall., Mantoidea) из Узбекистана и Таджикистана // Докл. АН ТаджССР. Т. 21, № 1. С. 60-63.

Линдт И.И. 1979. К подвидовому составу эмпузы рогокрылой (*Empusa pennicornis* Pall., Mantoidea) // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 1. С. 24-31.

Линдт И.И. 1980. К систематике *Rivetina beybienkoi* Lindt (Mantoidea, Mantidae) с описанием нового подвида // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 4 (81). С. 44-48.

Линдт И.И. 1980. Новые виды риветин (Mantoptera, Mantidae) с южных отрогов Гиссарского хребта (Таджикистан) // Докл. АН ТаджССР. Т. 23, № 6. С. 345-348.

Линдт И.И. 1980. Описание новых видов риветин (Mantoidea) // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 2. С. 58-62.

Линдт И.И. 1982. Окраска Богомолых (Mantoptera) // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. Душанбе. 24 с. (Рукопись деп. в ВИНТИ 16 июля 1982 г., № 3824-82 Деп.)

Линдт И.И. 1982. Относительно изученности фауны Богомолых (Mantoptera) СССР // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 2. С. 21-24.

Линдт И.И. 1983. Ревизия рода *Iris* Saussure (Mantoptera, Manteidae) фауны Палеарктики // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. 113 с. (Рукопись деп. в ВИНТИ 17 мая 1983 г., № 2599-83 Деп.)

Линдт И.И. 1985. К трофическим связям Mantoptera СССР // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. Душанбе. 61 с. (Рукопись деп. в ВИНТИ 6.11.85, № 7755-В.)

Линдт И.И. 1986. К истории богомолых (Mantoptera). Душанбе: Ред. журн. Изв. АН Тадж.ССР, отд. биол. наук. 28 с. (Рукопись. деп. в ВИНТИ 03.06.86, № 4009-В).

Линдт И.И. 1990. Описание нового подвида *Mantis macrocephala* Lindt (Mantodea) из Гиссарской долины (Таджикистан) // Докл. АН ТаджССР. Т. 33, № 1. С. 66-69.

Линдт И.И. 1990. Описание новых подвигов рода *Mantis* L. из Средней Азии // Докл. АН ТаджССР. Т. 32, № 2. С. 137-140.

Линдт И.И. 1992. К итогам изученности Богомолых (Mantodea) Средней Азии и сопредельных регионов // Ред. журн. Изв. АН Респ. Таджикистан, отд. биол. наук. Душанбе. 48 с. (Деп. в ВИНТИ 03.09.92, № 2710-В92)

Линдт И.И. 1992. Ревизия рода *Amblythespis* Chopard, 1943 (Mantodea) с описанием новых видов // Ред. журн. Изв. АН Респ. Таджикистан, отд. биол. наук. Душанбе. 72 с. (Деп. в ВИНТИ 03.09.92, № 2709-В92)

Линдт Н.И. 1982. Возможные пути практического использования Богомолых (Mantoptera) в борьбе с вредителями плодовых и древесно-кустарниковых растений // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 3. С. 32-37.

Линский В. 1965. Против свекловичной щитовки // Защита растений от вредит. и болезней. № 8. С. 56.

Линский В.Г. 1963. Как усовершенствовать морилку // Защита растений от вредит. и болезней. № 11. С. 46.

Линский В.Г. 1968. Семиреченский хрущ // Вестник с.-х. науки МСХ КазССР. № 9. С. 110-112.

Линский В.Г. 1970. К вредоносности и стациальному распределению семиреченского хруща // Мат-лы II науч. конф. молодых специалистов и аспирантов, посвящ. 100-летию со дня рожд. В.И. Ленина и 50-летию Каз. ССР. (Тез. докл.) Алма-Ата. С. 28-29.

Линский В.Г. 1970. Семиреченский хрущ // Защита растений. № 11. С. 30-31.

Линский В.Г. 1974. Жук-крестоносец на юго-востоке Казахстана // Мат-лы III Респ. науч.-производст. конф. по защите растений в Казахстане. Тез. докл. Алма-Ата. С. 39-41.

Линский В.Г. 1977. Галлица – хищник капустной тли // Защита растений. № 5. С. 25.

Линский В.Г. 1977. Влияние инсектицидов на энтомофагов капустной тли // Защита растений. № 6. С. 28.

Линский В.Г. 1980. Зеленая цикадка // Защита растений. № 7. С. 62.

- Линский В.Г. 1982. Красотел золототочечный // Защита растений. № 4. С. 29.
- Линский В.Г. 1982. Энтомофаги вредных пластинчатоусых // Защита растений № 5. С. 30.
- Линский В.Г. 1982. Меры борьбы с капустной тлей в Юго-Восточном Казахстане // Защита плодовых и овощных культур. (Сб. науч. трудов Каз. НИИ защиты растений.) Алма-Ата. С. 68-77.
- Линский В.Г. 1983. Непарный шелкопряд // Защита растений. № 10. С. 64.
- Линский В.Г. 1983. Антокорис волосатый // Защита растений. № 11. С. 25.
- Линский В.Г. 1983. Особенности биологии и хранения хищной галлицы уртикарии // Биол. методы защиты с.-х. культур в Казахстане. (Сб. науч. тр. Каз. НИИ защиты растений.) Алма-Ата. С. 53-56.
- Линский В.Г. 1984. Коровка изменчивая // Защита растений. № 4. С. 56.
- Линский В.Г. 1987. Биология и вредоносность насекомых, повреждающих терескен на юго-востоке Казахстана // Борьба с насекомыми – вредителями кормовых культур и пастбищных растений. (Сб. науч. тр. Каз. НИИ защиты растений.) Алма-Ата. С. 39-47.
- Линский В.Г., Байда Т.А., Нурлыбаева Р.Н., Савойская Г.И. 1983. Интегрированная система защиты капусты от вредителей на юго-востоке Казахстана // Биол. методы защиты с.-х. культур в Казахстане. (Сб. науч. тр. Каз. НИИ защиты растений.) Алма-Ата. С. 59-62.
- Линский В.Г., Таранов Б.Г. 1989. Энтомофауна солянки восточной на юго-востоке Казахстана // Вестник с.-х. науки Казахстана. № 12. С. 33-37.
- Лисавенко Е.В., Псарев А.М. 2000. Материалы к изучению копробионтных жесткокрылых Бийско-Чумышской возвышенности // Ландшафтно-экологические проблемы Алтая и сопредельных территорий. (Мат-лы VI Междунар. межвузовской конф.) Бийск: НИЦ БиГПИ. С. 109-110.
- Лисицин А.А., Кучеров П.М., Белкина Н.Б. 1957. Опыт работы по уничтожению блох и клещей в полевых условиях авиационным методом // Науч. конф. по природн. очаговости и эпидемиол. особоопасных инфекц. заболеваний, 25 янв.-2 февр. 1957 г. Тез. докл. Саратов: Коммунист. С. 215-217.
- Лисова А.И. 1960. Частота кровососания москитов в условиях природы и эксперимента // Мед. паразитол. и паразитар. болезни. Т. 29, № 5. С. 553-558.
- Лисова А.И. 1932. Экспериментальное заражение *Anopheles* малярийными плазмодиями в кишлаке Той-тюбе // Паразитол. сб. ЗИН АН СССР. Т. III. М.-Л.: АН СССР. С. 99-101.
- Лисова А.И. 1935. Материалы по фауне комаров сем. Culicidae г. Ташкента и его окрестностей // Паразитол. сб. ЗИН АН СССР. Т. V. М.-Л.: АН СССР. С. 27-54.
- Лисова А.И. 1956. О повторности гонотрофического цикла у москитов Ташкента // Мед. паразитол. и паразитар. болезни. Т. 25, № 1. С. 32-38.
- Лисова А.И. 1956. Экспериментальное заражение самок москитов на разных стадиях гонотрофического цикла возбудителем детского лейшманиоза // Вопр. краевой патол. АН УзССР. Вып. 8. С. 100-103.
- Лисова А.И. 1959. О колебаниях численности москитов в Ташкенте // Десятое совещ. по паразитол. проблемам и природноочаговым болезням, 22-29 окт. 1959 г. Тез. докл. Вып. 2. М.-Л.: АН СССР. С. 81-83.
- Лисова А.И. 1961. Некоторые биологические закономерности в годовом цикле москитов по наблюдениям в гор. Ташкенте. Сообщ. III. Продолжительность цикла развития москитов в условиях лаборатории // Тр. Ташкентск. НИИ вакцин и сывороток. Т. 6 (20). С. 251-264.
- Лисова А.И. 1961. Некоторые биологические закономерности в годовом цикле москитов по наблюдениям в гор. Ташкенте. Сообщ. IV. Сроки наступления диапаузы в условиях лаборатории // Тр. Ташкентск. НИИ вакцин и сывороток. Т. 6 (20). С. 265-276.
- Лисова А.И. 1962. Некоторые биологические закономерности в годовом цикле москитов по наблюдениям в гор. Ташкенте. Сообщ. I. Влияние осадков на численность москитов // Тр. Ташкентск. НИИ вакцин и сывороток. Т. 5. С. 189-203.
- Лисова А.И. 1962. Некоторые биологические закономерности в годовом цикле москитов по наблюдениям в гор. Ташкенте. Сообщ. II. Влияние осадков на численность москитов // Тр. Ташкентск. НИИ вакцин и сывороток. Т. 5. С. 204-212.
- Лисова А.И. 1963. О продолжительности пребывания в москитах лейшманий и путях их выхода // 5-е совещ. Всес. энтомол. о-ва, Ташкент, сент. 1963 г. Тез. докл. М.-Л.: АН СССР. С. 173.

Лисова А.И. 1972. О жизненной схеме развития mosкитов // Тр. XIII Междунар. энтомолог. конгресса, Москва, 2-9 авг. 1968 г. Т. III. Л.: Наука, Ленинградское отд. С. 198-199.

Литвинова В.М. 1972. К вопросу о фауне кровососущих комаров Западного Прибалхашья // Мед. паразитол. и паразитар. болезни. Т. 41, № 3. С. 307-311.

Литвинова Н.Ф., Гусева В.С., Воронцова Л.И. 1983. Экологические характеристики прямокрылых в антропогенных вариантах крупнотравных полусаванн южного склона Гиссарского хребта // Влияние антропогенных факторов на структуру и функционирование экосистем. Калинин. С. 70-77.

Литвинова Н.Ф., Гусева В.С., Крыгин А.Ю. 1982. Суточная динамика беспозвоночных в травостое крупнотравной полусаванны // Зоол. журн. Т. 61, вып. 6. С. 945-947.

Лобанов А.Л., Данилевский М.Л., Мурзин С.В. 1981. Систематический список усачей (Coleoptera, Cerambycidae) фауны СССР // Энтомолог. обзор. Т. 60, вып. 4. С. 784-803.

Лобанов А.Л., Данилевский М.Л., Мурзин С.В. 1982. Систематический список усачей (Coleoptera, Cerambycidae) фауны СССР // Энтомолог. обзор. Т. 61, вып. 2. С. 252-277.

Лобанов А.Л., Михайлов В.А. 1987. Компьютерный банк данных о жуках-жужелицах Юго-Востока Средней Азии на основе линейно-иерархической структуры баз данных // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. Душанбе. 21 с. (Рукопись деп. в ВИНТИ 08.10.87, № 7177-B87)

Лобанов А.М. 1960. К биологии и экологии *Microchryza polita* L. (Diptera, Stratiomyiidae) // Энтомолог. обзор. Т. 39, вып. 2. С. 341-348.

Лобанов А.М. 1960. Некоторые наблюдения над привлекательностью различных приманок для экзотических видов синантропных мух // Мед. паразитол. и паразитар. болезни. Т. 29, № 6. С. 720-726.

Лобанов А.М. 1976. Ключ для определения самок сем. Calliphoridae (Diptera) фауны СССР по строению яйцеклада // Определители по фауне СССР, издаваемые ЗИН АН СССР. № 109. Л. 48 с.

Лобанов А.М. 1983. Новый палеарктический вид мух рода *Muscaea* R.-D. (Diptera, Muscidae) // Энтомолог. обзор. Т. 62, вып. 4. С. 806-810.

Лобанова Т.В., Рябикова Т.П. 1980. О паразитах и хищниках пауков семейства Lycosidae // Животн. мир Сибири и его охрана. Новосибирск: Новосибирск. пед. ин-т. С. 21-24.

Лобачев В.С. 1966. Некоторые особенности сохранения и распространения чумной инфекции в Приаральских Каракумах (Автореф. докл., прочит. на Засед. Аральск. отд. МОИП 20 сент. 1963 г.) // Бюлл. МОИП, отд. биол. Т. 71, № 5. С. 150-151.

Лобынцева Е.А. 1938. К материалам по фауне Culicidae г. Фрунзе и его окрестностей // Советское Здравоохранение Киргизии. Т. I. С.1-2.

Логачева Л.С. 1965. Муравьи как дополнительные хозяева трематоды *Dicrocoelium lanceolatum* (Stiles et Nassal, 1896) в условиях Киргизии // Сб. энтомолог. работ АН КиргССР, Кирг. отд. Всес. энтомолог. о-ва. Фрунзе: Илим. С. 106-109.

Логвиненко В.Н. 1974. Обзор цикадовых рода *Mucroderus* Spin. (Homoptera, Issidae) фауны СССР // Энтомолог. обзор. Т. 53, вып. 4. С. 830-852.

Логвиновская Т.В. 1981. Обзор голарктических видов энциртид рода *Parablastothrix* Mercet (Hymenoptera, Encyrtidae) // Энтомолог. обзор. Т. 60, вып. 1. С. 160-165.

Логвиновский В.Д. 1976. Обзор жуков-точильщиков подсем. Ptilininae (Coleoptera, Anobiidae) фауны СССР // Энтомолог. обзор. Т. 55, вып. 2. С. 392-399.

Логвиновский В.Д. 1977. Обзор жуков-точильщиков рода *Lasioderma* Stephens (Coleoptera, Anobiidae) фауны СССР и Монголии // Насекомые Монголии. Вып. 5. Л.: Наука. С. 278-289.

Логвиновский В.Д. 1979. Новый род и новые виды жуков-точильщиков (Coleoptera, Anobiidae) из Средней Азии // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 88. С. 42-44.

Логвиновский В.Д. 1985. Точильщики – семейство Anobiidae // Фауна СССР. Насекомые жесткокрылые. Т. XIV, вып. 2. 175 с.

Логвиновский В.Д. 1989. К кадастру жесткокрылых насекомых бострихоидного комплекса фауны СССР // Всес. совещ. по проблеме кадастра и учета животного мира. Тез. докл. Ч. IV. Уфа: Башкирск. кн. изд-во. С. 168-170.

Логинова М.М. 1959. Листоблошки (Psylloidea, Homoptera) Казахстана и Средней Азии и их хозяйственное значение // 4-й съезд Всес. энтомолог. об-ва. (Ленинград, 29 янв.-3 февр. 1960 г.) Тез. докл. Ч. II. М.-Л.: АН СССР. С. 131-133.

Логинова М.М. 1960. Новые и малоизвестные листоблошки (Homoptera, Psylloidea) Средней Азии и Казахстана // Тр. Всес. энтомолог. о-ва. Т. 47. С. 53-93.

Логинова М.М. 1961. Новый вид листоблошки рода *Craspedolepta* Enderl. (Homoptera, Aphalaridae) из Казахстана // Тр. Всес. энтопол. о-ва. Т. 48. С. 37-39.

Логинова М.М. 1961. Трофические связи полынных листоблошек (Homoptera, Psylloidea) и характер их стациального распределения в Центральном Казахстане // Мат-лы Казахстанской конф. по проблеме «Биологические комплексы районов нового освоения, их рациональное использование и обогащение». М.-Л.: АН СССР. С. 158-163.

Логинова М.М. 1961. Ревизия видов родов *Aphalara* Frst. и *Craspedolepta* Enderi. (Homoptera, Psylloidea) фауны СССР. I. // Энтотол. обозр. Т. 40, вып. 3. С. 602- 623.

Логинова М.М. 1962. Новые листоблошки (Homoptera, Psylloidea) фауны СССР // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 30. С. 185-220.

Логинова М.М. 1963. Ревизия видов родов *Aphalara* Frst. и *Craspedolepta* Enderi. (Homoptera, Psylloidea) фауны СССР. II. // Энтотол. обозр. Т. 42, вып. 3. С. 621- 648.

Логинова М.М. 1963. Особенности пищевых связей и распространения псиллид (Homoptera, Psylloidea) // Зоогеография суши. (Тез. докл. 3-го Всес. совещ. по зоогеогр. суши, 23-26 сент. 1963 г., Ташкент.) Ташкент. С. 178-180.

Логинова М.М. 1963. Листоблошки рода *Psyllopsis* Lцw (Homoptera, Psylloidea) // Sb. Entomol. odd. Nrodn. Musea Peaze. Vol. 35. P. 183-196.

Логинова М.М. 1964. Новые и малоизвестные псиллиды Казахстана. Заметки о системе и классификации Psylloidea (Homoptera) // Новые виды насекомых фауны Казахстана. (Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 34.) М.-Л.: Наука. С. 52-112.

Логинова М.М. 1965. Новые виды псиллид (Homoptera, Psylloidea) фауны СССР // Зоол. журн. Т. 44, вып. 2. С. 198-209.

Логинова М.М. 1966. Новые и малоизвестные виды псиллид (Homoptera, Psylloidea) фауны СССР // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 37. С. 3-35.

Логинова М.М. 1969. Псиллиды (Homoptera, Psylloidea) // Растительные сообщества и животное население степей и пустынь Центрального Казахстана. (Биокомплексные исследования в Казахстане. Ч. III.) Л.: Наука. С. 381-392.

Логинова М.М. 1970. Новые виды псиллид (Homoptera, Psylloidea) из Средней Азии // Энтотол. обозр. Т. 49, вып. 3. С. 601-623.

Логинова М.М. 1971. К систематике палеарктических листоблошек (Homoptera, Psylloidea) // Энтотол. обозр. Т. 50, вып. 3. С. 628-631.

Логинова М.М. 1971. Филогения палеарктических псиллид (Homoptera, Psylloidea), связанных с ивами // Тр. XIII Междунар. энтопол. конгресса, Москва, 2-9 авг. 1968 г. Т. I. Л.: Наука, Ленинградское отд. С. 266-267.

Логинова М.М. 1972. Псиллиды (Psylloidea, Homoptera) Монгольской Народной Республики // Насекомые Монголии. Вып. 1. Л.: Наука. С. 261-324.

Логинова М.М. 1973. Классификация трибы *Euphyllurini* (Psylloidea, Homoptera) // Зоол. журн. Т. 52, вып. 6. С. 858-869.

Логинова М.М. 1974. Классификация семейства *Liviidae* (Homoptera, Psylloidea) // Зоол. журн. Т. 53, вып. 6. С. 858-865.

Логинова М.М. 1974. Листоблошки трибы *Stigmaphalarini* Vondr. (Psylloidea, Aphalaridae) аридных районов Палеарктики // Энтотол. обозр. Т. 53, вып. 1. С. 150-170.

Логинова М.М. 1974. Псиллиды (Homoptera, Psylloidea) Монгольской Народной Республики // Насекомые Монголии. Вып. 2. Л.: Наука. С. 51-66.

Логинова М.М. 1974. Псиллиды, или листоблошки, в фауне СССР // Защита растений. № 4. С. 43-45.

Логинова М.М. 1975. Псиллиды подсемейства *Diaphorininae* (Psyllidae, Homoptera) // Зоол. журн. Т. 54, вып. 4. С. 543-551.

Логинова М.М. 1975. Ревизия листоблошек рода *Camartoscena* Haupt (Psylloidea, Aphalaridae) // Энтотол. обозр. Т. 54, вып. 1. С. 43-61.

Логинова М.М. 1976. Псиллиды трибы *Pachypsylloidini* (Psylloidea, Aphalaridae) // Зоол. журн. Т. 55, вып. 4. С. 612-614.

Логинова М.М. 1977. Классификация псиллид подсем. *Arytaininae* Crawf. (Homoptera, Psyllidae). II // Энтотол. обозр. Т. 56, вып. 3. С. 577-587.

Логинова М.М. 1978. Классификация псиллид рода *Psylla* Geoffr. (Homoptera, Psyllidae) // Энтотол. обозр. Т. 57, вып. 4. С. 808-824.

Логинова М.М. 1978. Псиллиды или листоблошки (Homoptera, Psylloidea) Репетека // Биоценол. исслед. в Вост. Каракумах. Ашхабад. С. 113-130.

Логинова М.М. 1978. Обзор листоблошек рода *Gaillardia* Bergevin (Homoptera, Aphalaridae) и описание новых видов // Новые виды насекомых Средней Азии и Казахстана (Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 71.) С. 6-22.

Логинова М.М. 1978. Новые виды псиллид (Homoptera, Psylloidea) // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 61. С. 30-123.

Логинова М.М. 1979. Новые виды листоблошек (Homoptera, Psylloidea) из аридных районов СССР // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 88. С. 15-25.

Логинова М.М. 1979. Яйца псиллид, или листоблошек, использование особенностей их морфологии в систематике подотряда Psylloidea (Homoptera) // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 82. С. 23-39.

Логинова М.М. 1981. Строение и морфоэкологические типы нимф псиллид (Homoptera, Psylloidea) // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 105. С. 20-52.

Логинова М.М., Баева В.Г. 1972. Обзор псиллид рода *Psylla* Geoffr. (Homoptera, Psylloidea), связанных с солодками // Тр. Всес. энтомол. о-ва. Т. 55. С. 4-13.

Логинова М.М. (Логинова-Дудыкина М.М.), Парфентьев В.Я. 1956. Саксауловые листоблошки рода *Gaillardia* Bergevin (Homoptera, Psyllidae) // Энтомол. обозр. Т. 35, вып. 2. С. 377-396.

Логинова М.М. (Логинова-Дудыкина М.М.), Парфентьев В.Я. 1958. Листоблошки (Homoptera, Psylloidea), вредящие туранге в Прибалхашье // Энтомол. обозр. Т. 37, вып. 1. С. 88-104.

Логиновский Г.Е. 1974. Кровососущие комары (Diptera, Culicinae) Курганской области // Вопр. энтомол. Сибири. Новосибирск: Наука. С. 148-149.

Локшина Н.М. 1976. О биологии семиреченского усачика-крошки – вредителя черной смородины и крыжовника // Науч. тр. Каз. с.-х. ин-та. Т. 19, № 1. С. 53-54.

Локшина Н.М., Горохов В.В. 1973. Вредоносность стеблевых вредителей черной смородины в Алма-Атинской плодовой зоне // Науч. тр. Каз. с.-х. ин-та. Т. 16, вып. 1, ч. 2. С. 125-128.

Локшина Н.М., Горохов В.В. 1973. Вредоносность стеблевых вредителей смородины в алма-атинской зоне плодоводства // Возделывание с.-х. культур в Казахстане (Науч. тр. КазСХИ. Т. XVI, вып. 1, ч. 2). Алма-Ата: тип. КазСХИ. С. 125-128.

Ломакина Л.Г. 1963. Насекомые, вредящие городским древесным насаждениям подгорной равнины Заилийского Алатау // 5-е совещ. Всес. энтомол. о-ва, Ташкент, сент. 1963 г. Тез. докл. М.-Л.: АН СССР. С. 155.

Ломакина Л.Г. 1963. Сосущие насекомые – вредители городских декоративных насаждений подгорной равнины Заилийского Алатау // Мат-лы по изучению насекомых Казахстана (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. XXI.) Алма-Ата: АН КазССР. С. 31-44.

Ломакина Л.Г. 1967. Насекомые – вредители городских декоративных насаждений юго-востока Казахстана. Алма-Ата: Наука. 142 с.

Ломова М.Ф. 1963. Материалы к видовому составу и биологии тлей плодовых культур низовий Мургаба // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 3. С. 70-73.

Ломова М.Ф. 1963. К фауне корневых тлей низовий Мургаба // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 6. С. 83-85.

Ломова М.Ф. 1964. К фауне тлей – ксеробионтов низовий Мургаба // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 2. С. 77-80.

Лопатин И.К. 1953. Новые виды жуков-листоедов рода *Cryptocephalus* Geoffr. (Coleoptera, Chrysomelidae) // Энтомол. обозр. Т. 33. С. 307-310.

Лопатин И.К. 1954. Новые формы жуков-листоедов (Chrysomelidae) Палеарктики // Бюлл. МОИП, отд. биол. Т. 59, вып. 5. С. 96-98.

Лопатин И.К. 1956. Новые виды листоедов [*Pentamesa kondarensis* и *Longitarsus sogdianus*] (Coleoptera, Chrysomelidae) из Таджикистана // Докл. АН ТаджССР. № 16. С. 71-72.

Лопатин И.К. 1956. Материалы к фауне листоедов (Coleoptera, Chrysomelidae) Средней Азии // Докл. АН ТаджССР. № 18. С. 43-49.

Лопатин И.К. 1956. Материалы к фауне жуков-листоедов (Chrysomelidae) Таджикистана // Докл. АН ТаджССР. № 17. С. 35-41.

- Лопатин И.К. 1958. Материалы к фауне листоедов (Coleoptera, Chrysomelidae) Средней Азии // Докл. АН ТаджССР. Т. 1, № 2. С. 31-35.
- Лопатин И.К. 1958. Очерк фауны листоедов (Coleoptera, Chrysomelidae) Гиссарского хребта // Уч. зап. Тадж. ун-та. Т. 17. С. 39-46.
- Лопатин И.К. 1958. Энтомофауна и экологические группировки насекомых широколиственных лесов Гиссаро-Дарваза // Уч. зап. Тадж. ун-та. Т. 17. С. 31-37.
- Лопатин И.К. 1959. Жуки листоеды (Chrysomelidae) долин Южного Таджикистана // Тр. Ин-та зоол. и паразитол. АН ТаджССР. Т. 115. С. 47-56.
- Лопатин И.К. 1959. Энтомофауна и экологические группировки насекомых широколиственных лесов Гиссаро-Дарваза // 4-й съезд Всес. энтомол. об-ва. (Ленинград, 28 янв.-3 февр. 1960 г.) Тез. докл. Ч. I. М.-Л.: АН СССР. С. 80-81.
- Лопатин И.К. 1960. О роде *Thelyterotarsus* Wse. (Coleoptera, Chrysomelidae) в Таджикистане // Докл. АН ТаджССР. Т. 3, № 2. С. 37-40.
- Лопатин И.К. 1961. Два новых вида земляных блошек (Coleoptera, Chrysomelidae, Halticinae) из Таджикистана // Энтомол. обозр. Т. 40, вып. 1. С. 144-146.
- Лопатин И.К. 1961. Материалы к фауне жуков листоедов (Coleoptera, Chrysomelidae) Средней Азии. Сообщ. III // Тр. Ин-та зоол. и паразитол. АН ТаджССР. Т. 20. С. 97-105.
- Лопатин И.К. 1961. Новое семейство жесткокрылых (Sogdiidae, fam. nov.) из Таджикистана // Изв. АН ТаджССР, отд. с.-х. и биол. наук. № 1 (4). С. 121-125.
- Лопатин И.К. 1962. (Lopatin I.K.) Neue Palaearktische Chrysomeliden aus der Sammlung des ungarischen Naturwissenschaftlichen Museums (Coleoptera) // Ann. Hist-nat. Mus. Nat. Hungar. Bd. 54. S. 319-326.
- Лопатин И.К. 1962. Новые среднеазиатские виды рода *Stylosomus* Suffr. (Coleoptera, Chrysomelidae) // Докл. АН ТаджССР. Т. 5, № 2. С. 49-51.
- Лопатин И.К. 1962. Новый род жуков листоедов из Казахстана // Докл. науч. учреждений Мин-ва с. х. КазССР. Вып. 3. С. 30-31.
- Лопатин И.К. 1963. Новый вид жука-листоеда рода *Jaxartiolus* Jacobs. (Coleoptera, Chrysomelidae, Cryptocephalinae) из Казахстана // Энтомол. обозр. Т. 42, вып. 4. С. 855-856.
- Лопатин И.К. 1963. Формирование современной фауны листоедов (Coleoptera, Chrysomelidae) Средней Азии и их экологические связи // 5-е совещ. Всес. энтомол. о-ва, Ташкент, сент. 1963 г. Тез. докл. М.-Л.: АН СССР. С. 27.
- Лопатин И.К. 1963. Описание личинки *Clytra* ораса Jacobs. (Coleoptera, Chrysomelidae) из Таджикистана // Докл. АН ТаджССР. Т. 6, № 2. С. 43-45.
- Лопатин И.К. 1963. Ревизия рода *Chrysochares* Mor. (Coleoptera, Chrysomelidae) // Časop. Českosl. Společ. Entomol. Т. 60, № 4. С. 296-303.
- Лопатин И.К. 1963. Материалы к фауне листоедов (Coleoptera, Chrysomelidae) Средней Азии // Тр. Ин-та зоол. и паразитол. АН ТаджССР. Т. 24. С. 116-123.
- Лопатин И.К. 1965. К систематике рода *Cryptocephalus* Geoffr. (Coleoptera, Chrysomelidae) // Acta entomol. bohemosl. Т. 62, № 6. С. 451-457.
- Лопатин И.К. 1965. Новые виды листоедов (Coleoptera, Chrysomelidae) из Таджикистана // Докл. АН ТаджССР. Т. 8, № 1. С. 38-41.
- Лопатин И.К. 1965. Материалы к фауне листоедов (Coleoptera, Chrysomelidae) Киргизии // Сб. энтомол. работ АН КиргССР, Кирг. отд. Всес. энтомол. о-ва. Фрунзе: Илим. С. 8-13.
- Лопатин И.К. 1966. Новые виды листоедов подсемейства Halticinae из Средней Азии // Докл. АН ТаджССР. Т. 9, № 8. С. 45-48.
- Лопатин И.К. 1967. Материалы к систематике жуков-листоедов подсемейства Cryptocephalinae (Coleoptera, Chrysomelidae) из Средней Азии и Казахстана // Энтомол. обозр. Т. 46, вып. 1. С. 212-221.
- Лопатин И.К. 1967. Новые среднеазиатские виды рода *Longitarsus* Latr. (Coleoptera, Chrysomelidae, Halticinae) // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 3 (28). С. 112-116.
- Лопатин И.К. 1967. Обзор видов рода *Entomoscelis* Chev. (Coleoptera, Chrysomelidae) фауны СССР // Зоол. журн. Т. 46, вып. 6. С. 951-954.
- Лопатин И.К. 1968. Новые виды жуков-листоедов (Coleoptera, Chrysomelidae) фауны Средней Азии и Казахстана // Энтомол. обозр. Т. 47, вып. 3. С. 541-552.
- Лопатин И.К. 1969. Экологическая характеристика и происхождение высокогорной энтомофауны Средней Азии // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 3 (36). С. 16-21.

Лопатин И.К. 1970. Материалы к экологической характеристике листоедов юга Средней Азии (Coleoptera, Chrysomelidae) // Фауна и экология насекомых Средней Азии. Душанбе: Ирфон. С. 45-62.

Лопатин И.К. 1970. Обзор видов рода *Chrysomela* L. подрода *Pezocrosita* Jcbs. (Coleoptera, Chrysomelidae) фауны Средней Азии и Казахстана // Энтомолог. обзор. Т. 49, вып. 1. С. 183-196.

Лопатин И.К. 1971. Высокогорная энтомофауна Средней Азии, ее экологическая характеристика и происхождение // Тр. XIII Междунар. энт. конгресса, Москва, 2-9 авг. 1968 г. Т. I. Л.: Наука, Ленинградское отд. С. 168.

Лопатин И.К. 1972. Обзор жуков-листоедов рода *Grathomela* Jcbs. (Coleoptera, Chrysomelidae) // Энтомолог. обзор. Т. 51, вып. 2. С. 346-351.

Лопатин И.К. 1974. Обзор листоедов рода *Pachybrachys* Redtb. (Coleoptera, Chrysomelidae) Средней Азии и Казахстана // Энтомолог. обзор. Т. 53, вып. 3. С. 651-661.

Лопатин И.К. 1975. Новые виды листоедов из Южного Таджикистана (Coleoptera, Chrysomelidae) // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 3. С. 45-51.

Лопатин И.К. 1976. Дополнение к фауне листоедов СССР // Вестник Белорусск. ун-та. Сер. 2, № 3. С. 69.

Лопатин И.К. 1976. Новые и малоизвестные жуки-листоеды (Coleoptera, Chrysomelidae) фауны СССР // Энтомолог. обзор. Т. 55, вып. 1. С. 105-116.

Лопатин И.К. 1977. Жуки-листоеды (Chrysomelidae) Средней Азии и Казахстана (Определитель) // Определители по фауне СССР, издаваемые ЗИН АН СССР. Вып. 113. Л.: Наука. 268 с.

Лопатин И.К. 1977. Новый подрод листоедов рода *Cryptocephalus* Geoffr. (Coleoptera, Chrysomelidae) из Гиндукуша // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. Т. 14. С. 72-76.

Лопатин И.К. 1981. О соотношении фаун жуков-листоедов (Coleoptera, Chrysomelidae) Средней Азии и Ирана // Тр. Всес. энт. о-ва. Т. 63. С. 79-81.

Лопатин И.К. 1984. Эколого-зоогеографический очерк тенебрионид Туркменистана (Coleoptera, Tenebrionidae) // 8-я Всес. зоогеогр. конф. Ленинград, 6-8 февр. 1985 г. Тез. докл. М. С. 415-416.

Лопатин И.К. 1986. Новые виды листоедов подсемейства *Cryptocephalinae* (Coleoptera, Chrysomelidae) фауны СССР // Вестник зоологии. № 1. С. 25-29.

Лопатин И.К. 1987. Новые виды жуков-листоедов (Coleoptera, Chrysomelidae) из горной Средней Азии // Вестник зоологии. № 1. С. 82-85.

Лопатин И.К. 1988. *Calomicrus ghilarovi* sp. n. и близкие к нему виды из Средней Азии и Ирана (Coleoptera, Chrysomelidae) // Тр. Всес. энт. о-ва. Т. 70. С. 65-67.

Лопатин И.К. 1988. Новые палеарктические виды жуков-листоедов рода *Chrysolina* Motsch. (Coleoptera, Chrysomelidae) // Энтомолог. обзор. Т. 67, № 3. С. 585-592.

Лопатин И.К. 1989. Род *Xenomela* Weise (Coleoptera, Chrysomelidae) и его положение в трибе *Entomoscelini* // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 208. С. 110-124.

Лопатин И.К. 1990. Новые и малоизвестные виды жуков-листоедов (Coleoptera, Chrysomelidae) фауны СССР // Новости фаунистики и систематики. Киев. 48-54.

Лопатин И.К. 1990. Новые и малоизвестные виды жуков-листоедов (Coleoptera, Chrysomelidae) фауны Казахстана // Систематика и биология насекомых Казахстана. (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. 45.) Алма-Ата: Гылым. С. 46-58.

Лопатин И.К. 1991. Новые виды рода *Pachybrachis* (Coleoptera, Chrysomelidae) палеарктической фауны с замечками по синонимии // Вестник зоологии. № 2. С. 23-27.

Лопатин И.К. 1992. Материалы к систематике листоедов рода *Thelyterotarsus* Wse (Coleoptera, Chrysomelidae) Закавказья, Средней Азии и Казахстана // Энтомолог. обзор. Т. 71, вып. 2. С. 395-405.

Лопатин И.К. 1992. Новый вид листоеда (Coleoptera, Chrysomelidae) из Юго-Восточного Казахстана // Вестник зоологии. № 6. С. 72-74.

Лопатин И.К. 1992. Обзор тяньшанских видов жуков-листоедов рода *Chrysolina*, близких к *Ch. brevilata* (Coleoptera, Chrysomelidae) // Зоол. журн. Т. 71, вып. 5. С. 66-71.

Лопатин И.К. 1995. Новые виды листоедов (Coleoptera, Chrysomelidae) из Центральной Азии // Тр. Зоол. музея Белорусск. ун-та. № 1. С. 174-180.

Лопатин И.К. 1995. Новые виды рода *Pachybrachis* (Coleoptera, Chrysomelidae, *Cryptocephalinae*) из Центральной Азии // Вестник зоологии. № 1. С. 18-22.

Лопатин И.К. 1998. Альпийская фауна листоедов (Coleoptera, Chrysomeliodae) Центральной и Средней Азии // Пробл. энтомол. в России. Т. 2. С. 10-11.

Лопатин И.К. 1999. Материалы по листоедам подсемейств *Cryptocephalinae* и *Chrysomelinae* (Coleoptera, Chrysomelidae) Казахстана и Средней Азии // Энтомол. обзор. Т. 78, вып. 4. С. 887-895.

Лопатин И.К. 1999. Новые виды рода *Cryptocephalus* (Coleoptera, Chrysomelidae) // Вестник зоологии. Т. 33, № 4-5. С. 89-90.

Лопатин И.К., Дашевская Н.И. 1978. Описание личинки *Pentamesa kondarensis* Lop. (Coleoptera, Chrysomelidae) // Фауна и экол. животных Таджикистана. Душанбе. С. 44-49.

Лопатин И.К., Куленова К.З. 1971. Обзор видов рода *Cryptocephalus* Geoffr. фауны Казахстана (Coleoptera, Chrysomelidae) // Фауна и биология насекомых Казахстана (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. XXXII.) Алма-Ата: Наука КазССР. С. 67-90.

Лопатин И.К., Куленова К.З. 1982. Два новых вида жуков-листоедов (Coleoptera, Chrysomelidae) из Казахстана // Изв. АН КазССР, сер. биол. № 6. С. 43-46.

Лопатин И.К., Куленова К.З. 1985. Три новых вида жуков-листоедов (Coleoptera, Chrysomelidae) из Казахстана // Изв. АН КазССР, сер. биол. № 1. С. 47-49.

Лопатин И.К., Куленова К.З. 1986. Жуки-листоеды (Coleoptera, Chrysomelidae) Казахстана: Определитель. Алма-Ата: Наука. 199 с.

Лопатин И.К., Куленова К.З. 1987. Новый вид жуков-листоедов рода *Chrysolina* Motsch (Coleoptera, Chrysomelidae) из высокогорий Юго-Восточного Казахстана // Изв. АН КазССР, сер. биол. № 4. С. 39-40.

Лопатин И.К., Медведев Л.Н., Шапиро Д.С. 1974. Семейство Chrysomelidae // Насекомые и клещи – вредители сельскохозяйственных культур. Жесткокрылые. Т. 2. Л. С. 157-197.

Лопатин И.К., Таджибаев М. 1972. Жуки-листоеды (Coleoptera, Chrysomelidae) низкогорий Таджикистана // Энтомол. обзор. Т. 51, вып. 3. С. 588-594.

Лопатин И.К., Тужилкина Р.П. 1956. О некоторых жуках – вредителях древесно-кустарниковых пород юго-западного Таджикистана. Сообщ. I // Уч. зап. Тадж. ун-та. Т. 12. С. 99-107.

Лопатин И.К., Шабалина С.Б. 1966. О зоогеографической границе между Тянь-Шанем и горными системами Таджикистана // 4-я Межвуз. зоогеогр. конф. Тез. докл. Одесса. С. 155-157.

Лопатин О.Е. 1981. Об использовании условных летелей для регуляции численности комаров // Современные направления медицинской дезинсекции и дератизации. (Тез. докл.) Москва, 17-18 окт. 1981 г. М. С. 85-86.

Лопатин О.Е. 1982. Рост и развитие некоторых видов кровососущих комаров в условиях высокой плотности // Животный мир Казахстана и проблемы его охраны. (Мат-лы конф., посвящ. 50-летию Ин-та зоол. АН КазССР.) Алма-Ата: Наука КазССР. С. 117-118.

Лопатин О.Е. 1982. Использование бездиапаузности в борьбе с комарами // Животный мир Казахстана и проблемы его охраны. (Мат-лы конф., посвящ. 50-летию Ин-та зоол. АН КазССР.) Алма-Ата: Наука КазССР. С. 118-120.

Лопатин О.Е. 1982. Использование бездиапаузности как условно летального признака для сокращения численности комаров на примере *Culex pipiens* L. I. Гибридизация в лабораторных условиях. Алма-Ата: Ин-т зоол. АН КазССР. 13 с. (Рукопись деп. в ВИНТИ 15 апр. 1982 г., № 1859-82 Деп.)

Лопатин О.Е. 1982. Влияние плотности личиночных культур кровососущих комаров на их численность, рост и развитие. I. Изменение изучаемых параметров при разных условиях содержания личинок. Алма-Ата: Ин-т зоол. АН КазССР. 17 с. (Рукопись деп. в ВИНТИ 15 апр. 1982 г., № 1860-82 Деп.)

Лопатин О.Е. 1983. Использование бездиапаузности как условно летального признака для сокращения численности комаров на примере *Culex pipiens* L. II. Оценка подготовленности гибридов к зимовке. Алма-Ата: Ин-т зоол. АН КазССР. 10 с. (Рукопись деп. в ВИНТИ 11 июля 1983 г., № 3825-83 Деп.)

Лопатин О.Е. 1986. К биологии комара *Culex pipiens* L. (Diptera, Culicidae) // Перспективные регуляторы численности гнуса. (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. 43.) Алма-Ата: Наука. С. 61-71.

Лопатин О.Е. 1986. Развитие кровососущих комаров при высокой плотности // Перспективные регуляторы численности гнуса. (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. 43.) Алма-Ата: Наука. С. 72-84.

Лопатин О.Е. 1987. О генетической структуре антропофильных популяций *Culex pipiens* // Кровососущие двукрылые и их контроль. (Сб. науч. тр. Зоол. ин-та АН СССР.) Л. С. 82-85.

Лопатин О.Е. 1988. Биологические, экологические и биохимические особенности двух подвидов кровососущих комаров *Culex pipiens* L. в синантропных популяциях. Автореф. канд. дисс. Алма-Ата. 16 с.

Лопатин О.Е. 1997. Электрофоретические исследования // Комары комплекса *Culex pipiens* (L.). С-Пб: ЗИН РАН. С. 164-181.

Лопатин О.Е. 1997. Особенности комаров *Culex pipiens* (Diptera, Culicidae) в синантропных популяциях: изоферментные характеристики // Место и роль двукрылых насекомых в экосистемах: Сб. науч. тр. 6-го Всероссийского симп. диптерологов, посвящ. 100-летию со дня рожд. А.А. Штакельберга. Санкт-Петербург, 21-25 апр. 1997 г. СПб. С. 75-76.

Лопатин О.Е. 2000. Действие ингибитора синтеза хитина димилина на кровососущих комаров в юго-восточном Казахстане // *Tethys Entomological Research*. Vol. II. Almaty: Tethys. С. 9-16.

Лопатин О.Е. 2000. Комары *Culex pipiens*: электрофоретическая изменчивость ферментов // Сиб. экол. журн. Т. 7, № 4. С. 461-475.

Лопатин О.Е., Дубицкий А.М. 1982. О генетических методах регуляции численности комаров // Фауна и биология патогенных и хищных организмов – регуляторов численности вредн. беспозвоноч. Алма-Ата. С. 176-204. (Рукопись деп. в ВИНТИ 24 дек. 1982 г., № 6349-82 Деп.)

Лопатин О.Е., Дубицкий А.М. 1986. О генетической обособленности комаров комплекса *Culex pipiens* L. // Мат-лы X конф. Укр. о-ва паразитологов. (Одесса, 1986 г.) Ч. 1. Киев: Наукова думка.

Лопатин О.Е., Закиян С.М. 1982. Полиморфизм некоторых ферментов кровососущих комаров // Фауна и биология патогенных и хищных организмов – регуляторов численности вредн. беспозвоноч. Алма-Ата. С. 36-48. (Рукопись деп. в ВИНТИ 24 дек. 1982 г., № 6349-82 Деп.)

Лопатин О.Е., Катохин А.В., Абдуллаев И.Т., Маргалит Е. 2003. Полиморфизм комаров-переносчиков малярии в Средней Азии по данным анализа ДНК ITS2 района // *Tethys Entomological Research*. Vol. VIII. Almaty: Tethys. С. 249-256.

Лосев О.Л. 1962. Исследование чувствительности к ДДП комаров *Anopheles pulcherrimus* Theobald в Шаартузском районе Таджикской ССР // Мед. паразитол. и паразитар. болезни. Т. 31, № 2. С. 189-192.

Лохова М.Г. и сотр. 1925. Материалы зимних сборов 1923-1925 гг. по эктопаразитам домашних животных и человека // Вестник микробиол. и эпидемиол. Т. IV, вып. 4. С. 64-75.

Луговой А.В. 1963. Сосновый подкорный клоп в лесах Казахского мелкосопочника // Тр. Каз. НИИ лесн. х-ва. Т. 4. С. 283-295.

Луговой А.В. 1966. Вредные насекомые в полезащитных лесных полосах // Тр. Каз. НИИ лесн. х-ва. Т. 5, № 4. С. 39.

Луговой А.В. 1968. Сосновый подкорный клоп в культурах сосны в Северном Казахстане и мероприятия по борьбе с ним // Массивное лесоразведение в Казахстане. Алма-Ата: Кайнар. С. 194-195.

Луговой А.В. 1969. Защита лесосеменных участков и плантаций сосны от энтомовредителей // Лесная селекция, семеноводство и интродукция. Алма-Ата: Кайнар. С. 62-63.

Луговой А.В. 1970. Дифференцированный метод борьбы с сосновым подкорным клопом в борах Казахстана // Шестой съезд ВЭО (Воронеж, 17-23 авг. 1970 г.). Аннотации докл. Воронеж: Центрально-черноземное книжное изд-во. С. 107.

Луговой А.В., Каргина М.В., Попова Г.М. 1970. Применение химических и микробиологических препаратов против хвое-листогрызущих насекомых // Шестой съезд ВЭО (Воронеж, 17-23 авг. 1970 г.). Аннотации докл. Воронеж: Центрально-черноземное книжное изд-во. С. 107.

Лужецкий А.Н. 1931. Борись с саранчой. Фрунзе: Киргизиздат. 16 с.

Лужецкий А.Н. 1947. Опыт применения биологического метода для борьбы с червецом Комстока в Узбекской ССР // ВАСХНИЛ. Секция защиты растений. 16-й пленум. Тез. докл. 2. Тбилиси. С. 3-8.

Лужецкий А.Н. 1949. Биологический метод борьбы с червецом Комстока (применение псевдафикуса). Ташкент: АН УзССР. 15 с.

Лужецкий А.Н. 1950. Псевдафикус (*Pseudaphycus* sp., Hymenoptera, Encyrtidae) как паразит червца Комстока *Pseudococcus comstocki* Kuw. // Изв. АН УзССР. № 1. С. 34-54.

Лужецкий А.Н. 1956. К истории биологического метода борьбы с сельскохозяйственными вредителями в Узбекистане. // Тр. Ин-та зоол. и паразитол. АН УзССР. Т. 6. Энтотол. сб. Ташкент. С. 77-94.

Лужецкий А.Н. 1959. Фауна паразитов тлей сем. Aphididae Узбекистана // 4-й съезд Всес. энтотол. об-ва. (Ленинград, 28 янв.-3 февр. 1960 г.) Тез. докл. Ч. I. М.-Л.: АН СССР. С. 82-83.

Лужецкий А.Н. 1960. К фауне перепончатокрылых насекомых, паразитирующих на озимой совке в Узбекистане // Узб. биол. журн. № 2. С. 31-34.

Лужецкий А.Н. 1960. Паразиты тлей Узбекистана // Полезн. и вредн. насекомые Узбекистана. Ташкент: АН УзССР. С. 87-163.

Лужецкий А.Н. 1960. Фаунистические основы использования энтомофагов для биологической борьбы с сельскохозяйственными вредителями в Узбекистане // Науч. исслед. по защите растений. (Мат-лы Среднеаз. плано-методич. совещ., 8-13 дек. 1958 г.) Ташкент: Узб. Академия с.-х. наук. С. 247-250.

Лужецкий А.Н., Кестен Л.А., Миц А.А. 1955. К фауне паразитических перепончатокрылых насекомых сем. Ichneumonidae Средней Азии // Докл. АН УзССР. № 8. С. 49-53.

Лукин В.А. 1969. Местные виды трихограмм и их роль в динамике численности вредных насекомых в Алма-Атинской предгорной зоне // Мат-лы 1-й науч. конф. молодых специалистов и аспирантов, посвящ. 50-летию ВЛКСМ и X-летию Ин-та. Тез. докл. Алма-Ата: КазНИИЗР. С. 35-38.

Лукин В.А. 1969. Трихограмма кацеция кацеция – паразит яиц розанной листовертки // Мат-лы 1-й науч. конф. молодых специалистов и аспирантов, посвящ. 50-летию ВЛКСМ и X-летию Ин-та. Тез. докл. Алма-Ата: КазНИИЗР. С. 38-39.

Лукин В.А. 1974. К биологии трихограммы эмбриофагум – паразита яиц вредных чешуекрылых сада // Мат-лы III Респ. науч.-производст. конф. по защите растений в Казахстане. Тез. докл. Алма-Ата. С. 37-39.

Лукин В.А. 1978. Трихограммы Заилийского Алатау // Защита плодовых культур от вредителей. (Тр. Каз. НИИ защиты растений. Т. XIV.) Алма-Ата: Кайнар. С. 37-48.

Лукин В.А. 1982. Результаты испытания трихограммы и дендробациллина в борьбе с яблонной плодовой жоржкой на юге Казахстана // Защита плодовых и овощных культур. (Сб. науч. трудов Каз. НИИ защиты растений.) Алма-Ата. С. 3-9.

Лукин В.А., Мельник А.С. 1982. Интегрированный метод борьбы с яблонной плодовой жоржкой в садах совхоза «Алатау» // Защита плодовых и овощных культур. (Сб. науч. трудов Каз. НИИ защиты растений.) Алма-Ата. С. 9-11.

Лукин В.А., Савойская Г.И. 1984. Защита овощных и плодовых культур в Казахстане // Защита растений. № 8. С. 46-47.

Лукпанов Ж. Л. 1969 (1968). Влияние инсектицидов в сочетании с минеральными удобрениями на физиолого-биохимические показатели кукурузы // Тр. Каз. НИИ защиты растений. Т. X. Алма-Ата: Кайнар. С. 293-301.

Лукпанов Ж.Л., Васман Н.А., Герман Э.В. 1988. Основные направления и перспективы работ по защите интродуцентов Казахстана // Изв. АН КазССР, сер. биол. № 6. С. 3-8.

Лукпанов Ж.Л., Васман Н.А., Калымбетова Н.К. 1984. Вредители и болезни интродуцированных растений Казахстана. Справочник. Алма-Ата: Наука. 54 с.

Лукпанов Ж.Л., Васман Н.А., Калымбетова Н.К., Идрисова Ж.И. 1983. Защита интродуцентов от вредных организмов в Казахстане // Всес. конф. по теор. основам интродукции раст. Тез. докл. М. С. 386.

Лукпанов Ж.Л., Герман Э.В., Васман Н.А. 1988. Основные направления и перспективы работ по защите интродуцентов Казахстана // Изв. АН КазССР, сер. биол. № 6. С. 3-8.

Лукьянова А.Д. 1960. К вопросу о фауне блох и клещей млекопитающих Усть-Урта // Тр. гос. НИИ микробиол. и эпидемиол. Юго-Вост. СССР. Вып. 4. С. 466-470.

Лукьянова А.Д., Лапина Н.Ф. 1965. Продолжительность жизни блох сусликов *Neopsylla setosa* Wagn. и *Ceratophyllus tesquorum* Wagn. в естественных условиях // Зоол. журн. Т. 44, вып. 6. С. 883-887.

Лукьянова О.Н. 1988. Новый вид цикадовых рода *Phlebiastes* Em. (Homoptera, Auchenorrhyncha, Cicadellidae) из Алайской долины // Докл. АН ТаджССР. Т. 31, № 12. С. 823-824.

Лукьянова О.Н. 1991. Новый вид цикадовых рода *Mucyterobus* (Homoptera, Issidae) из Таджикистана // Зоол. журн. Т. 70, вып. 5. С. 147-149.

Лукьянова О.Н. 1992. Новые виды цикадовых рода *Celyphoma* Em. (Homoptera, Cicadinea) из Алайской долины (Кыргызстан) // Энтотомол. обозр. Т. 71, вып. 2. С. 348-351.

Лукьянова О.Н. 1992. О фауне цикадовых (Homoptera, Auchenorrhyncha) заповедника «Рамит» // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 1. С. 29-32.

Лукьянович Ф.К., Тер-Минасян М.Е. 1955. Сем. Curculionidae – долгоносики или слоники // Вредители леса. М.-Л.: АН СССР. Т. 2. С. 592-648.

Лукьянович Ф.К., Тер-Минасян М.Е. 1957. Жуки-зерновки Bruchidae // Фауна СССР. Жесткокрылые. Т. XXIV, вып. 1. М.-Л.: АН СССР. 209 с.

Лупенко Л.Г. 1963. Люцерновый клоп на баклажанах // Защита растений от вредит. и болезней. № 8. С. 56-57.

Луппова А.Н. 1953. Материалы по биологии туркестанского термита *Anacanthotermes turkestanicus* Jacobs. (Isoptera) и его распространение в Туркмении // Энтотомол. обозр. Т. 33. С. 147-156.

Луппова А.Н. 1955. Материалы к биологии большого закаспийского термита (*Anacanthotermes ahngerianus* Jacobs.) и его распространению в Туркмении (Isoptera, Hodotermitidae) // Энтотомол. обозр. Т. 34. С. 56-66.

Луппова А.Н. 1958. Термиты Туркменистана // Тр. Ин-та зоол. и паразитол. АН ТССР. Т. 2. С. 81-144.

Луппова А.Н. 1959. Термиты Туркменистана и противотермитная профилактика // 4-й съезд Всес. энтотомол. об-ва. (Ленинград, 28 янв.-3 февр. 1960 г.) Тез. докл. Ч. I. М.-Л.: АН СССР. С. 83-84.

Луппова А.Н. 1961. Саранчовые районов трассы Каракумского канала (Мургаб – Аму-Дарьинское междуречье) // Тр. Ин-та зоол. и паразитол. АН ТССР. Т. 7. С. 99-121.

Луппова А.Н. 1962. Термиты Средней Азии // 1-е Всес. совещ. по изуч. термитов СССР и разработке противотермитн. мероприятий, 1960. Ашхабад: АН ТССР. С. 17-27.

Луппова А.Н. 1967. Исследования по термитам Туркмении и перспективы их развития // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 5. С. 101-105.

Луппова А.Н. 1968. О состоянии изученности термитов СССР и задачах в этой области // Термиты и меры борьбы с ними. Ашхабад: Ылым. С. 22-27.

Луппова А.Н. 1971. Термиты рода *Anacanthotermes* Jac. в Туркмении // Тр. XIII Междунар. энтотомол. конгресса, Москва, 2-9 авг. 1968 г. Т. I. Л.: Наука, Ленинградское отд. С. 170-171.

Луппова А.Н. 1973. Вхождение видов термитов СССР в систему термитов мира // Изуч. термитов и разработка противотермит. мероприятий. Ашхабад: Ылым. С. 13-24.

Луппова А.Н. 1976. Новый вид термитов рода *Microcerotermes silvestri* (Isoptera, Termitidae) из Туркмении // Энтотомол. обозр. Т. 55, вып. 2. С. 347-349.

Луппова А.Н., Какалиев К. 1970. Противотермитные мероприятия в пустынях Туркмении в период их освоения // Пробл. освоения пустынь. № 3. С. 90-93.

Луппова А.Н., Луппов В.Г. 1968. Повреждение термитами живых растений // Термиты и меры борьбы с ними. Ашхабад: Ылым. С. 121-125.

Луппова Е.П. 1949. Биология червеца Комстока в Таджикистане и биологический метод борьбы с ним // XIX пленум Секции защиты растений Всес. академии с.-х. наук им. В.И.Ленина, 20-24 сент. 1949 г. Тез. докл. Ч. III. Сталинабад. С. 65-68.

Луппова Е.П. 1950. Об очаге червеца Комстока в Северном Таджикистане // Сообщ. Тадж. филиала АН СССР. № 24. С. 23-26.

Луппова Е.П. 1950. Червец Комстока в Таджикистане // Сообщ. Тадж. филиала АН СССР. № 24. С. 27-30.

Луппова Е.П. 1952. Химический и биологический методы борьбы с червецом Комстока // Докл. АН ТаджССР. № 2. Сталинабад: АН ТаджССР. С. 25-28.

Луппова Е.П. 1954. Червец Комстока и меры борьбы с ним в Таджикистане. Сталинабад: АН ТаджССР. 43 с.

- Луппова Е.П. 1954. Динамика численности и гонотрофический цикл *Anopheles superpictus grassi* – важнейшего переносчика малярии в Сталинабаде // Тр. АН ТаджССР. Т. 21. С. 81-98.
- Луппова Е.П. 1955. Полезные насекомые в борьбе с паутиным клещиком // Сельское х-во Таджикистана. № 7. С. 34-36.
- Луппова Е.П. 1955. Энтомологические работы в Таджикистане за 25 лет // Тр. Ин-та зоол. и паразитол. АН ТаджССР. Т. 33. С. 19-46.
- Луппова Е.П. 1956. О комарах-долгоножках (Diptera, Tipulidae) Таджикистана // Изв. АН ТаджССР, отд. естеств. наук. № 13. С. 153-158.
- Луппова Е.П. 1958. Биология стеторуса – *Stethorus punctillum* Wse (Coleoptera, Coccinellidae) – хищника паутиных клещей в Южном Таджикистане // Тр. АН ТаджССР. Т. 89. С. 31-39.
- Луппова Е.П. 1958. Итоги работ по изучению хищников паутинового клещика в Южном Таджикистане // Изв. АН ТаджССР, отд. естеств. наук. Вып. 3(27). С. 47-54.
- Луппова Е.П. 1959. О сестчатокрылых (Neuroptera) заповедника «Тигровая балка» // Тр. Ин-та зоол. и паразитол. АН ТаджССР. Т. 115. С. 69-87.
- Луппова Е.П. 1961. О муравьиных львах (Neuroptera, Myrmeleonidae) Средней Азии // Тр. Ин-та зоол. и паразитол. АН ТаджССР. Т. 20. С. 193-210.
- Луппова Е.П. 1963. Материалы к фауне сетчатокрылых Таджикистана и сопредельных частей Средней Азии // 5-е совещ. Всес. энтомол. о-ва, Ташкент, сент. 1963 г. Тез. докл. М.-Л.: АН СССР. С. 28-29.
- Луппова Е.П. 1966. Итоги изучения сетчатокрылых (Neuroptera) Средней Азии // Фауна и зоогеография насекомых Средней Азии. Душанбе: Дониш. С. 245-252.
- Луппова Е.П. 1969. Новый для Средней Азии вид златоглазки *Chrysopa viridana* Schneider (Neuroptera, Chrysopidae) // Докл. АН ТаджССР. Т. 6, № 2. С. 64-66.
- Луппова Е.П. 1970. К морфологии и биологии златоглазки *Chrysopa dubitans* McLachlan (Neuroptera, Chrysopidae) в Таджикистане // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 2(39). С. 42-46.
- Луппова Е.П. 1970. Материалы по биологии и распространению двух видов златоглазок (Neuroptera, Chrysopidae) в Таджикистане // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 1 (38). С. 44-55.
- Луппова Е.П. 1971. Новые данные о муравьином льве – *Acanthaclisis pallida* McLachlan (Neuroptera, Myrmeleonidae) из Средней Азии // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 4. С. 82-88.
- Луппова Е.П. 1971. Сетчатокрылые (Neuroptera) Средней Азии и их фаунистические связи // Тр. XIII Междунар. энтомол. конгресса, Москва, 2-9 авг. 1968 г. Т. 1. Л.: Наука, Ленинградское отд. С. 171-172.
- Луппова Е.П. 1973. К фауне аскалафов (Neuroptera, Ascalaphidae) Средней Азии // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 1. С. 38-42.
- Луппова Е.П. 1973. Новый вид аскалафа (Neuroptera, Ascalaphidae) из Таджикистана // Докл. АН ТаджССР. Т. 16, № 8. С. 82-86.
- Луппова Е.П. 1979. Новый вид муравьиного льва из рода (*Maracauda* McL (Neuroptera, Myrmeleontidae) фауны СССР // Тр. Всес. энтомол. о-ва. Т. 61. С. 90-92.
- Луппова Е.П., Малявин И.С. 1959. Наездники семейства Ichneumonidae Юго-Западного Таджикистана // Тр. АН ТаджССР. Т. 115. С. 89-95.
- Луппова Е.П., Нарзикулов М.Н. 1963. Некоторые итоги и перспективы исследований полезных беспозвоночных в Таджикистане // Акклиматизация животных в СССР. (Мат-лы конф. по акклим. животных в СССР, 10-15 мая 1963 г. в г. Фрунзе.) Алма-Ата: АН КазССР. С. 308-310.
- Луппова Е.П., Савченко Е.Н. 1966. Комары-долгоножки (Diptera, Tipulidae) Таджикистана // Фауна и зоогеография насекомых Средней Азии. Душанбе: Дониш. С. 178-223.
- Лурье М.А. 1959. К фауне короедов (Iridae) Кемеровской и Новосибирской областей // Изв. Сибирск. отд. АН СССР. № 4. С. 119-124.
- Лусис Я.Я. 1971. Экспериментальные данные о таксономическом статусе трех форм рода *Calvia* Muls. (Col., Coccinellidae) из Средней Азии // Латвияс энтомологе (Рига). Т. 14. С. 69-80.
- Лусис Я.Я. 1973. Таксономические отношения и географическое распространение форм рода *Adalia* Muls // Проблемы генетики и эволюции. (Уч. зап. Латв. гос. ун-та. Т. 1.) Рига. С. 5-100.
- Лутта А.С. 1947. Слепни (Tabanidae) Каракалпакии. Сообщ. 1. Материалы к систематике, биологии и экологии слепней нижней дельты реки Амударья // Изв. АН УзССР. № 5. С. 99-114.
- Лутта А.С. 1949. Материалы к систематике и экологии слепней дельты р. Амударья // Изв. АН УзССР. № 5. С. 17-19.

Лутта А.С. 1951. Слепни Кара-Калпакии // Мат-лы по производительным силам Узбекистана. Вып. 1. Ташкент: АН УзССР. С. 311-360.

Лутта А.С. 1954. О генезисе фауны Tabanidae тугаев Аму-Дарьи на территории Кара-Калпакии // Тр. Ин-та зоол. и паразитол АН УзССР. Вып. 3. Ташкент: АН УзССР. С. 25-29.

Лутта А.С. 1964. Личинки слепней в дельте Аму-Дарьи и в бассейне Сыр-Дарьи // Паразиты диких животных Казахстана. (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. XXII.) Алма-Ата: АН КазССР. С. 184-191.

Лутта А.С. 1963. О влиянии слепневых яйцеедов на численность слепней в тугаях Кара-Калпакии // 5-е совещ. Всес. энтомол. о-ва, Ташкент, сент. 1963 г. Тез. докл. М.-Л.: АН СССР. С. 173-174.

Лутта А.С. 1965. Экологические особенности распространения слепней (Diptera, Tabanidae) в Узбекистане // Энтомол. обозр. Т. 44, вып. 3. С. 595-604.

Лутта А.С. 1966. К биологии *Atylotus karybenthinus* Szil. (Diptera, Tabanidae) // Кровососущие двукрылые (гнуе) Казахстана. (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. XXV.) Алма-Ата: Наука КазССР. С. 102-115.

Лутта А.С. 1966. О влиянии слепневых яйцеедов на численность слепней // Кровососущие двукрылые (гнуе) Казахстана. (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. XXV.) Алма-Ата: Наука КазССР. С. 116-120.

Лухнова Л.Ю., Айкимбаев А.М., Сержанов О.С. и др. 1994. Изучение особенностей кровососания у блох *Xenopsylla* в зависимости от крови прокормителя // Мат-лы Межгосударственной науч. конф. «Профилактика и меры борьбы с чумой», посвящ. 100-летию открытия возбудителя чумы. Алматы. С. 213.

Лухнова Л.Ю., Айкимбаев А.М., Сержанов О.С., Шейкин А.О., Ташенов Б.Д. 1993. Способность блох *Xenopsylla gerbilli* minax нападать на человека и питаться его кровью // Здравоохранение Казахстана. № 6 (285). С. 17-18.

Лухтанов Б.А. (Lukhtanov B.A.) 1993. Eine Übersicht über die Arten der Gattung *Neolycaena* mit den Beschreibungen einer neuen Art und einer neuen Unterart aus Kasachstan (Lepidoptera, Lycaenidae, Theclinae) // *Atalanta*. Vol. 24, N 1/2. P. 61-71.

Лухтанов Б.А. (Lukhtanov B.A.) 1994. Eine neue Art der Gattung *Neolycaena* aus Dshungarischen Alatau in Kasachstan (Lepidoptera, Lycaenidae, Theclinae) // *Atalanta*. Vol. 25, N 1/2.

Лухтанов В.А. 1984. Обзор палеарктических сатирид рода *Oeneis* Hubner (Lepidoptera, Satyridae). I. Группа видов *O. hora* Gr.-Gr. // Энтомол. обозр. Т. 63, вып. 4. С. 776-789.

Лухтанов В.А. 1990. Новые таксоны сатирид и голубянок (Lepidoptera, Satyridae, Lycaenidae) из Средней Азии и Казахстана // Вестник зоологии. № 6. С. 13-23.

Лухтанов В.А., Лухтанов А.Г. 1984. Состав и происхождение фауны дневных чешуекрылых Восточного Казахстана // IX съезд Всес. энтомол. о-ва. Киев, окт. 1984 г. Тез. докл. Ч. 2. Киев: Наукова думка. С. 27.

Лухтанов В.А., Лухтанов А.Г. 1987. Среднеазиатские и казахстанские виды дневных чешуекрылых (Lepidoptera, Papilionoidea) в фауне Южного Алтая // Насекомые, клещи и гельминты. Новосибирск. С. 13-18.

Лухтанов В.А., Лухтанов А.Г. 1988. Редкие и малоизвестные виды голубянок (Lepidoptera, Lycaenidae) с Южного Алтая // Вестник зоологии. № 2. С. 9-12.

Лысенко Л.С., Кафарская Д.Г., Морозкина Е.Л. 1979. Блохи арчовых полевков Таджикистана // 10-я Науч. конф. противочум. учрежд. Средней Азии и Казахстана. Тез. докл. Вып. 2. Алма-Ата. С. 111-113.

Лыскова Э.А. 1980. О возможности использования мермитид для снижения численности вредителя люцерны фитонюса в Узбекистане // 9-я конф. Укр. паразитол. о-ва. Львов, 1980 г. Тез. докл. Ч. 3. Киев. С. 36-39.

Львовский А.Л. 1971. Материалы по фауне чешуекрылых (Macrolepidoptera) Астраханской области // Энтомол. обозр. Т. 50, вып. 4. С. 800-810.

Львовский А.Л. 1981. Новые виды ширококрылых молей рода *Depressaria* Hw. (Lepidoptera, Oecophoridae) фауны СССР // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 103. С. 73-83.

Львовский А.Л. 1982. Три новых вида ширококрылых молей (Lepidoptera, Oecophoridae) из Таджикистана и Северо-Западного Китая // Энтомол. обозр. Т. 61, вып. 3. С. 582-586.

Львовский А.Л. 1984. Новые виды ширококрылых молей (Lepidoptera, Oecophoridae) фауны СССР // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 122. С. 87-93.

Львовский А.Л. 1990. Новые и малоизвестные виды микрочешуекрылых (Lepidoptera: Oecophoridae, Xyloryctidae, Tortricidae) фауны СССР и сопредельных стран // Энтомол. обозр. Т. 69, вып. 3. С. 638-642.

Львовский А.Л. 1992. Обзор ширококрылых молей подсемейства Pleurotinae (Lepidoptera, Oecophoridae) фауны России и сопредельных стран // Тр. Зоол. ин-та РАН. Т. 248. С. 39-75.

Львовский А.Л., Арутюнова Н.В. 1992. Новый подрод и новый вид ширококрылой моли (Lepidoptera, Oecophoridae) из Таджикистана // Энтомол. обозр. Т. 71, вып. 1. С. 139-142.

Львовский А.Л., Козлов М.В. 1983. Материалы по фауне ширококрылых молей (Lepidoptera, Oecophoridae) Киргизской ССР // Энтомол. исслед. в Киргизии. Вып. 16. Фрунзе: Илим. С. 11-14.

Львовский А.Л., Пискунов В.И. 1993. К вопросу о черно-серой выемчатокрылой моли (*Gelechia nigrogrisea*) из Южной Сибири (Lepidoptera, Gelechiidae) // Зоол. журн. Т. 72, вып. 4. С. 134-139.

Любарский Г.Ю. 1989. Новые таксоны жуков-скрытноедов (Coleoptera: Cryptophagidae) фауны СССР // Бюлл. МОИП, отд. биол. Т. 94, № 5. С. 49-62.

Любарский Г.Ю. 1991. Новый вид рода *Cryptophagus* (Coleoptera, Cryptophagidae) из Прикаспия // Зоол. журн. Т. 70, вып. 4. С. 145-146.

Лямин М.Я. 2001. Видовой состав и пространственное распределение слепней (Diptera, Tabanidae) Южного Урала // Вестник Челяб. гос. пед. ун-та [сер.] 10. Экол. валеол. Пед. психол. № 2. С. 49-67.

Лямин М.Я. 2002. Влияние температуры воздуха и освещенности на суточную активность нападения слепней в условиях Южного Урала // Вестник Челяб. Пед. психол. № 3. С. 94-100.

Ляпин П.Д. 1968. Изменения в видовом составе комаров анофелес в районах Гиссарской долины // Сб. науч.-практич. работ Респ. сан.-эпидемиол. ст. М-ва здравоохран. ТаджССР. Душанбе. С. 31-33.

Мейрманов Е. 1959. *Eurydema wilkinsi* Dist. (Hemiptera, Pentatomidae) как вредитель капусты в Кызыл-Ординской области // Энтомол. обозр. Т. 38, вып. 1. С. 111-118.

Мавлюдов М.О. 1988. Некоторые особенности развития фисташковой плодоярки в условиях Южного Таджикистана // Защита культур плодовоовощ. комплекса Таджикистана. Т. 6. С. 66-74.

Мавлюдов М.О. 1990. Особенности биологии развития фисташковой толстоножки *Eurytoma plotnikovi* Nik. в условиях Южного Таджикистана // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 1. С. 7-11.

Магдиев Р.Р., Дремова В.П., Быховская А.М., Зуева Е.В. 1960. Борьба с синантропными мухами в г. Катта-Кургане Узбекской ССР путем устранения их выплода в навозе // Мед. паразитол. и паразитар. болезни. Т. 29, № 1. С. 72-76.

Магомедова Т.В. 1976. Состояние и перспективы защиты леса в лесхозах Узбекской ССР // Семинар «Биол. методы борьбы с вредителями леса и садов в лесхозах Таджикской ССР». Тез. докл. Душанбе: ТаджИНТИ. С. 6-11.

Мадалов Н.М. 1975. Пухоеды воробьев Киргизии // Энтомол. исслед. в Киргизии. Вып. 10. Фрунзе: Илим. С. 111-116.

Мадалов Н.М. 1984. *Mallophaga* воробьев Чуйской долины Киргизской ССР // Исслед. растит. и живот. мира Киргизии. Фрунзе. С. 95-96.

Мадатян А.В. 1989. Вредные насекомые пастбищных растений // Докл. АН УзССР. № 11. С. 56-57.

Мадатян А.В. 1990. О биологии и экологии пустынной златки (*Julodis variolaris* Pall.) // Узб. биол. журн. № 4. С. 50-52.

Мадатян А.В., Лебедева Н.И., Эргашев Н.Э. 1996. Туркестанский термит // Защита и карантин растений. № 6. С. 43.

Мадатян А.В., Эргашев Н.Э., Намазов А.А. 1994. Термиты в жилых постройках // Защита растений. № 12. С. 44.

Мазин Л.Н. 1984. Население булавоусых чешуекрылых в высотных поясах Южного Тарбагатая // 8-я Всес. зоогеогр. конф. Ленинград, 6-8 февр. 1985 г. Тез. докл. М. С. 335.

Мазин Л.Н. 1989. Булавоусые чешуекрылые высотных поясов Заилийского Алатау // Всес. совещ. по проблеме кадастра и учета животного мира. Тез. докл. Ч. IV. Уфа: Башкирск. кн. изд-во. С. 171-173.

Мазин Л.Н. 1989. Булавоусые чешуекрылые высотных поясов Джунгарского Алатау // Всес. совещ. по проблеме кадастра и учета животного мира. Тез. докл. Ч. IV. Уфа: Башкирск. кн. изд-во. С. 173-178.

Мазин Л.Н. 1989. Ландшафтно-поясная структура населений имаго булавоусых чешуекрылых (Lepidoptera, Rhopalocera) хребта Тарбагатай // Экол. исслед. в заповед. Юж. Сибири. М. С. 116-127.

Мазина В.В. 1967. Дикая совка – вредитель с.-х. культур в Алма-Атинской области // Вестник с.-х. науки МСХ КазССР. № 6. С. 102-104.

Мазина В.В. 1970. Хозяйственное значение дикой совки в Казахстане // Мат-лы II науч. конф. молодых специалистов и аспирантов, посвящ. 100-летию со дня рожд. В.И. Ленина и 50-летию Каз. ССР. (Тез. докл.) Алма-Ата. С. 30-31.

Мазина В.В. 1970. Подгрызающие совки Алма-Атинской области // Мат-лы науч. конф. молодых биологов г. Алма-Аты. Тез. докл. Алма-Ата. С. 133-134.

Мазина В.В. 1971. Дикая совка (*Euxoa conspurcua* Hb.) в Алма-Атинской области и меры борьбы с ней. Автореф. канд. дисс. Алма-Ата. 19 с.

Мазина В.В. 1974. Потребность в белковой пище для созревания яиц *Stethorus punctillum* Ws. – хищника садового паутинного клеща // Мат-лы седьмого съезда Всес. энтомол. о-ва. Ч. вторая. Л. С. 100-101.

Мазина В.В., Мыттус Э.Р., Баймагамбетова Е.Ж. 1983. Результаты испытания аттрактанта капустной совки в условиях Алма-Атинской области // Биол. методы защиты с.-х. культур в Казахстане. (Сб. науч. тр. Каз. НИИ защиты растений.) Алма-Ата. С. 80-82.

Мазина В.В., Федосимова О.С. 1982. Действие аналога ювенильного гормона (альтозара) на капустную совку (*Varathra brassicae* L.) // Защита плодовых и овощных культур. (Сб. науч. трудов Каз. НИИ защиты растений.) Алма-Ата. С. 82-86.

Мазина В.В., Федосимова О.С. 1982. Чувствительность гусениц капустной совки – *Varathra brassicae* L. к аналогу ювенильного гормона // Животный мир Казахстана и проблемы его охраны. (Мат-лы конф., посвящ. 50-летию Ин-та зоол. АН КазССР.) Алма-Ата: Наука КазССР. С. 123-124.

Мазина В.В., Федосимова О.С., Орынбаев С.О. 1981. Сравнительное испытание феромонных ловушек для яблонной плодовой гнили на юго-востоке Казахстана // Науч.-методич. совещ. «Пробл. практич. применения феромонов в защите с.-х. культур». Тез. докл. Тарту. С. 27-29.

Мазина В.В., Шек Г.Х. 1988. Дикая совка в Казахстане. № 11. С. 40-41.

Мазина В.В., Шек Г.Х., Искендинова Р.А. 1987. Гроздевая листовертка // Защита растений. № 4. С. 53.

Мазура Н.С. 1995. Структура мезофауны подстилки некоторых лесных сообществ Ильменского заповедника // Животный мир Южного Урала и Северного Прикаспия. Тез. докл. и мат-лы 3-й регион. конф. Оренбург: Оренбург. гос. пед. ин-т. С. 116-117.

Мазура Н.С. 2002. Характеристика комплексов напочвенных членистоногих некоторых агроландшафтов Северного Казахстана // Актуальные проблемы ветеринарной медицины. (Мат-лы межвуз. науч.-практич. и науч.-методич. конф. «Актуальные проблемы ветеринарной медицины, животноводства, экономики и организации с.-х. производства и подготовки кадров на Южном Урале». Троицк (Челяб. обл.), 18-22 марта, 2002 г.) Троицк. С. 85-87.

Маканова А.Г. 1986. К биологии носоглоточного овода лошадей рода *Rhinoestrus* // Проблемы интенсификации животноводства в Казахской ССР. (Респ. науч.-практич. конф. молодых ученых и специалистов в г. Чимкенте 15-17 окт. 1986 г.) Тез. докл. Ч. 1. Алма-Ата. С. 146.

Маканова А.Г. 1988. Приготовление антисывороток к антигенам возбудителей ларвальных энтомозов // Интенсификации агропромышленного комплекса – научную основу. (7-я науч.-практич. конф. молодых ученых и специалистов в г. Оренбурге.) Тез. докл. Оренбург. С. 23-24.

Маканова А.Г. 1988. Реакция непрямой гемагглютинации в диагностике гастрофилеза. Информ. листок КазНИИНТИ № 310. Алма-Ата. 3 с.

Маканова А.Г. 1989. Биологические особенности личинок родов *Rhinoestrus*, *Gastrophilus* и иммунодиагностика ларвальных энтомозов лошадей. Автореф. канд. дисс. Алма-Ата. 21 с.

Макаркин В.Н. 1986. Обзор сетчатокрылых сем. Hemerobiidae (Neuroptera) фауны СССР. II. Роды *Wesmaelius* Krüger, *Symphorobius* Banks, *Psectra* Hagen, *Megalomus* Ramb., *Neuronema* MacLach и *Drepanopteryx* Leach. // Энтомол. обзор. Т. 65, вып. 3. С. 604-617.

Макаркин В.Н. 1990. Новые сетчатокрылые (Neuroptera) из верхнего мела Азии // Новости фаунистики и систематики. (Сб. науч. тр. Ин-т зоол. АН УССР. Киев.) С. 63-68.

Макаров Е.М. 1969. Предварительная оценка интегрированной системы защиты сада // Мат-лы 1-й науч. конф. молодых специалистов и аспирантов, посвящ. 50-летию ВЛКСМ и X-летию Ин-та. Тез. докл. Алма-Ата: КазНИИЗР. С. 39-43.

Макаров Е.М. 1970. О влиянии нормальных и пониженных концентраций Би-58 и севина на членистоногих, обитающих в кроне яблони // Мат-лы II науч. конф. молодых специалистов и аспирантов, посвящ. 100-летию со дня рожд. В.И. Ленина и 50-летию Каз. ССР. (Тез. докл.) Алма-Ата. С. 106-109.

Макаров Е.М. 1978. К разработке интегрированной системы защиты яблоневого сада в Алма-Атинской плодовой зоне // Защита плодовых культур от вредителей. (Тр. Каз. НИИ защиты растений. Т. XIV.) Алма-Ата: Кайнар. С. 49-60.

Макаров Е.М. 1983. Паразиты яблонной плодовой гнили в горных садах Алма-Атинской области и пути их использования // Биол. методы защиты с.-х. культур в Казахстане. (Сб. науч. тр. Каз. НИИ защиты растений.) Алма-Ата. С. 117-126.

Макаров Е.М., Боровикова А.З. 1983. Роль акарифагов в контроле паутинного клеща в горных садах Алма-Атинской области // Биол. методы защиты с.-х. культур в Казахстане. (Сб. науч. тр. Каз. НИИ защиты растений.) Алма-Ата. С. 62-65.

Макаров Е.М., Петрова В.К. 1974. Влияние интегрированных программ защиты сада на боярышниковую кружковую моль и ее паразитов // Мат-лы III Респ. науч.-производст. конф. по защите растений в Казахстане. Тез. докл. Алма-Ата. С. 41-43.

Макаров Е.М., Тарабаев Ч.К. 1990. Как сохранить пауков – массовых энтомофагов? // Защита растений. № 7. С. 53.

Макаров К.В., Берлов О.Э. 1993. Личинки жулики рода *Carabus* L. (Coleoptera, Carabidae). II. Личинки подрода *Sturptocarabus* Reitt. // Энтомол. обзор. Т. 72, вып. 2. С. 345-350.

Макаров Л.А. 1973. Бугорчатая журчалка – вредитель луковичных цветочных культур // Защита растений. № 1. С. 48-49.

Макаров Л.А. 1973. Зеленая цикадка – вредитель плодовых и декоративных деревьев // Защита растений. № 10. С. 49.

Макарченко Е.А. 1989. Новые род и виды хирономид (Diptera, Chironomidae) из Таджикистана // Зоол. журн. Т. 68, вып. 12. С. 137-142.

Макарченко Е.А. 1989. Новый и малоизвестный виды рода *Diamesa* (Diptera, Chironomidae) из Таджикистана // Вестник зоологии. № 2. С. 82-85.

Макарченко Е.А., Булгаков Г.П. 1986. Новый вид *Diamesa* Mg. (Diptera, Chironomidae) из Узбекистана // Биол. внутр. вод. № 70. Л. С. 37-42.

Максумов А.Н., Нарзикулов М.Н. (Ред.) 1981. Интегрированная защита хлопчатника от вредителей. Душанбе: Дониш. 248 с.

Малигонова Р.И. 1979. Характер сезонной встречаемости личинок *Culex pipiens* на территории Ашхабада // Актуальн. вопр. эпидемиол. и гигиены в Туркменистане (Ашхабад). № 5. С. 69-75.

Малинин В.М. 1956. Эффективность арсенита кальция и ДДТ в борьбе с вредной черепашкой // Изв. АН УзССР. № 8. С. 57-68.

Малков Ю.П. 1987. Распространение и численность парусников на Алтае // Исчезающ., редк. и слабо изуч. раст. и животные Алт. края и пробл. их охраны. Тез. докл. к конф. Барнаул. С. 95-96.

Малоземов А.Ю. 1989. Некоторые особенности состава и биотопического распределения членистоногих в высокогорьях Южного Урала // Всес. совещ. по проблеме кадастра и учета животного мира. Тез. докл. Ч. IV. Уфа: Башкирск. кн. изд-во. С. 179-181.

Малоземов Л.А. 1970. Большой сосновый долгоносик и меры борьбы с ним в борах Казахского мелкосопочника // Науч. основы восстановл. лесн. фонда и повыш. продуктивн. лесов Казахстана. Кокчетав: Кайнар. С. 162-165.

Малоземов Л.А. 1970. Распределение рыжих лесных муравьев в Боровском лесном массиве // Науч. основы восстановл. лесн. фонда и повыш. продуктивн. лесов Казахстана. Кокчетав: Кайнар. С. 166-168.

Малоземов Л.А. 1970. Муравьи Боровского лесного массива Кокчетавской области и распределение их по группам типов условий местопроизрастания // Тр. Каз. НИИ лесн. х-ва. Т. 7. С. 335-338.

Малоземов Л.А. 1987. Стациальное распределение и экологическая характеристика муравьев в Боровском лесном массиве (Северный Казахстан). Свердловск: Урал. ун-т. 50 с. (Рукопись деп. в ВИНТИ 02.02.87, № 739-B87)

Малоземов Ю. 1966. Как бороться с большим сосновым долгоносиком // Защита растений. № 7. С. 48.

Малоземов Ю.А. 1962. К характеристике энтомофауны сосновых и сосново-березовых молодняков в Ильменском заповеднике // Докл. 2-й науч.-технич. конф. молодых специалистов лесн. произ-ва Урала по итогам работ 1961 г. Свердловск. С. 42-45.

Малоземов Ю.А. 1962. Особенности развития очагов непарного шелкопряда в Ильменском заповеднике // Докл. 2-й науч.-технич. конф. молодых специалистов лесн. произ-ва Урала по итогам работ 1961 г. Свердловск. С. 104-106.

Малоземов Ю.А. 1965. К методике учета и прогноза численности большого соснового долгоносика (*Hyllobius abietis* L.) в борах Казахского мелкосопочника // Тр. Каз. НИИ лесн. х-ва. Т. 5, № 2. С. 26-31.

Малоземов Ю.А. 1967. О биологии питания и вредоносности большого соснового долгоносика *Hyllobius abietis* в борах Казахского мелкосопочника // Тр. Каз. НИИ лесн. х-ва. Т. 6. С. 302-310.

Малоземов Ю.А. 1967. Опыт авиахимической борьбы с сосновой пяденицей в Боровском лесном массиве Кокчетавской области // Тр. Каз. НИИ лесн. х-ва. Т. 6. С. 321-324.

Малоземов Ю.А. 1970. О продолжительности развития и генерации большого соснового долгоносика в борах Казахского мелкосопочника // Тр. Каз. НИИ лесн. х-ва. Т. 7. С. 315-322.

Малоземов Ю.А. 1971. Основные факторы динамики численности большого соснового долгоносика // Уч. зап. Уральск. ун-та. № 115. С. 36-45.

Малоземов Ю.А. 1976. Систематическое положение большого соснового долгоносика и опыт эколого-морфологической классификации рода *Hyllobius* Schcnh. // Фауна Урала и Европ. севера. № 5. Свердловск. С. 35-38.

Малоземов Ю.А., Малоземова Л.А. 1970. О поведении муравьев *Formica pratensis* Reit. при транспортировке груза // Уч. зап. Уральск. ун-та. № 108. С. 71-79.

Малоземов Ю.Н. 1984. Половой диморфизм и эколого-морфологические особенности репродуктивной группы клопа-солдатика (*Pugnchocoris apterus*) в Удмуртской АССР // Фауна Урала и прилежащих территорий. Свердловск. С. 85-98.

Малоземова Л.А. 1968. О различиях наружного строения гнезд лесных муравьев // Вестник с.-х. науки МСХ КазССР. № 4. С. 110-112.

Малоземова Л.А. 1970. Влияние деятельности человека на рыжих лесных муравьев // Уч. зап. Уральск. ун-та. № 108. С. 80-87.

Малоземова Л.А. 1971. Опыт искусственного расселения муравьев в Боровском лесном массиве (Кокчетавская область) // Уч. зап. Уральск. ун-та. № 115. С. 46-53.

Малоземова Л.А. 1972. Муравьи степного бора, их стациальное распределение и перспективы использования в лесозащите (Северный Казахстан). Т. 51, № 1. С. 57-68.

Малоземова Л.А. 1973. Закономерности динамики суточной и сезонной активности муравьев *Formica* s. str. в Боровском лесном массиве (Кокчетавская область) // Фауна Европ. севера, Урала и Зап. Сибири. Свердловск. С. 133-141.

Малоземова Л.А. 1976. О реакции муравьев в колонии *Formica polyctena* First. при длительном влиянии пастьбы скота // Фауна Урала и Европ. севера. № 5. Свердловск. С. 43-56.

Малоземова Л.А., Корума Н.П. 1973. О влиянии муравьев на почву // Экология. № 5. С. 98-101.

Малоземова Л.А., Малоземов Ю.А. 1976. Суточная изменчивость муравьев – сборщиков пади // Фауна Урала и Европ. севера. № 5. Свердловск. С. 39-42.

Малоземова Л.А., Мараева Т.Ф. 1975. К экологии муравьев Ильменского заповедника // Муравьи и защита леса. М. С. 104-108.

Мальковский М.П. 1925. Яблоневая моль, или майский червь. Алма-Ата. 4 с.

Мальковский М.П. 1935. Вредители и болезни диких плодовых зарослей // Дикие плодовые заросли окрестностей Алма-Аты в Заилийском Алатау (Тянь-Шань). Алма-Ата: Казкрайгиз. С. 117.

Мальковский М.П. 1956. К биологии бескрылой кобылки *Gomphomastax clavata clavata* Ostr. (Orthoptera, Eumastacidae) // Энтомол. обозр. Т. 35, вып. 1. С. 43-49.

Мальковский М.П. 1956. Зеленая цикадка *Cicadella viridis* L. (Cicadodea, Cicadellidae) и борьба с ней в молодых садах // Тр. Респ. ст. защиты растений (Каз. филиал ВАСХНИЛ). Т. III. Алма-Ата: Казгосиздат. С. 3-34.

Мальковский М.П. 1958. Материалы о распространении саранчовых в Казахстане // Тр. НИИ защиты растений Каз. Акад. с.-х. наук. Т. IV. Уральск: Уральское обл. изд-во. С. 225-228.

Мальковский М.П. 1959. Новый вид рода *Ecliphleps* Tarb. (Orthoptera, Acrididae) из Центрального Казахстана // Энтомол. обозр. Т. 38, вып. 2. С. 456-459.

Мальковский М.П. 1959. Состояние саранчового вопроса в Казахстане // 4-й съезд Всес. энтомол. об-ва. (Ленинград, 29 янв.-3 февр. 1960 г.) Тез. докл. Ч. II. М.-Л.: АН СССР. С. 55-57.

Мальковский М.П. 1959. Вредители и болезни плодово-ягодных культур и меры борьбы с ними // Перспективы развития садоводства и виноградарства в Алма-Атинск. обл. Алма-Ата. С. 88-100.

Мальковский М.П. 1961. Некоторые вопросы изменения численности саранчовых в Казахстане в связи с организационно-хозяйственными мероприятиями в сельском хозяйстве // Тр. НИИ защиты растений Каз. Акад. с.-х. наук. Т. VI. Алма-Ата. С. 47-52.

Мальковский М.П. 1962. Роль роющей осы – *Tachysphex pompiliformis* (Panz.) в снижении численности атбасарской кобылки *Dociostaurus kraussi* Ingen. // Тр. НИИ защиты растений Мин-ва сельского х-ва КазССР. Т. VII. Алма-Ата. С. 342-346.

Мальковский М.П. 1963. О полиморфизме и фазовой изменчивости атбасарской кобылки *Dociostaurus kraussi* Ingen. (Orthoptera, Acrididae) на Мангышлаке и Усть-Юрте // Энтомол. обозр. Т. 42, вып. 4. С. 778-781.

Мальковский М.П. 1964. Саранчовые Мангистауского района Гурьевской области // Тр. НИИ защиты растений Мин-ва сельского х-ва КазССР. Т. VIII. Алма-Ата. С. 260-266.

Мальковский М.П. 1968. Новый вид саранчового рода *Egemippus* Uv. (Orthoptera, Acrididae) из Юго-Восточного Казахстана // Энтомол. обозр. Т. 47, вып. 1. С. 131-132.

Мальковский М.П. 1969. Вредители плодовых и ягодных культур // Справочник по борьбе с вредителями с.-х. культур. Алма-Ата: Кайнар. С. 278-309.

Мальковский М.П. 1969. Прямокрылые многоядные насекомые // Справочник по борьбе с вредителями с.-х. культур. Алма-Ата: Кайнар. С. 33-57.

Мальковский М.П. 1970. Эндемизм саранчовых Казахстана // Шестой съезд ВЭО (Воронеж, 17-23 авг. 1970 г.). Аннотации докл. Воронеж: Центрально-черноземное книжное изд-во. С. 111.

Мальковский М.П. 1972. Новый вид саранчового рода *Ecliphleps* Tarb. (Orthoptera, Acrididae) из Северо-Восточного Казахстана // Энтомол. обозр. Т. 51, вып. 4. С. 830-831.

Мальковский М.П. 1973. Эндемизм саранчовых Казахстана // Возделывание с.-х. культур в Казахстане. (Науч. тр. Каз. с.-х. ин-та. Т. 16, вып. 1, ч. 2.) Алма-Ата: тип. КазСХИ. С. 139-141.

Мальковский М.П. 1974. Хозяйственное освоение территорий и его влияние на очаги вредных саранчовых (Orthoptera, Acrididae) в Казахстане // Мат-лы седьмого съезда Всес. энтомол. о-ва. Ч. вторая. Л. С. 102.

Мальковский М.П. 1976. Критерий отнесения отдельных видов насекомых к вредителям // Науч. тр. Каз. с.-х. ин-та. Т. 19, № 1. С. 3-6.

Мальковский М.П., Васильев К.А. 1954. Методические указания по обследованию земельных угодий на выявление площадей, зараженных прусом и нестадными саранчовыми. Алма-Ата: МСХ КазССР. 27 с.

Мальцев М.В. 1924. Из наблюдений над саранчовыми в 1923 г. в лаборатории Омской станции защиты растений (предварительное сообщение) // Изв. Сибирск. КрайСТАЗР. № 1 (4). Новосибирск. С. 41-44.

Мальцев М.В. 1925. О количестве кубышек у самок некоторых саранчовых // Защита растений. Т. 2, № 6. С. 301-306.

Мальцев М.И., Катков В.М., Ачилов Р. 1964. Результаты испытания некоторых репеллентов в природных условиях Туркмении // Мед. паразитол. и паразитар. болезни. Т. 33, № 5. С. 613-614.

Малявин И.С. 1962. К фауне ихневмонид (Hymenoptera, Ichneumonidae) Гиссарской долины и Гиссарского хребта // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 1 (8). С. 82-88.

Малявин И.С. 1964. Ихневмониды (Hymenoptera) – паразиты чешуекрылых вредителей плодовых Гиссарской долины и Гиссарского хребта // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 2 (16). С. 50-57.

Малявин И.С. 1965. Материалы по фауне и экологии ихневмонид (Hymenoptera, Ichneumonidae) Таджикистана // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 1 (18). С. 56-63.

Малявин И.С. 1965. Новые среднеазиатские наездники (Hymenoptera, Ichneumonidae) рода *Cryptus* F. // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 4 (21). С. 39-43.

Малявин И.С. 1967. Новые виды наездников рода *Cryptus* F. (Hym., Ichneumonidae) Памира и высокогорных районов Таджикистана // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 1 (26). С. 91-94.

Малявин И.С. 1967. Новый вид ихневмонид (Hymenoptera, Ichneumonidae) из Таджикистана // Докл. АН ТаджССР. Т. 10, № 7. С. 60-62.

Малявин И.С. 1967. Трофические связи взрослых наездников (Hymenoptera, Ichneumonidae) // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 3 (28). С. 59-65.

Малявин И.С. 1967. Энтомофаги (Chalcidoidea, Proctotrupeoidea), выведенные в Таджикистане из различных насекомых – вредителей сельского хозяйства // Докл. АН ТаджССР. Т. 10, № 12. С. 53-55.

Малявин И.С. 1968. Ихневмониды (Hymenoptera, Ichneumonidae) – паразиты серьезных вредителей сельскохозяйственных культур Таджикистана // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 1 (30). С. 89-94.

Малявин И.С. 1968. Среднеазиатские виды рода *Cryptus* F. (Hymenoptera, Ichneumonidae) // Ущелье Кондара. Кн. 2. Душанбе: Дониш. С. 139-196.

Малявин И.С. 1969. Трофические связи ихневмонид (Hymenoptera, Ichneumonidae) и их хозяйственное значение // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 4 (37). С. 26-38.

Малявин И.С. 1971. Ихневмониды Центрального Таджикистана и сопредельных районов. Душанбе: Дониш. 207 с.

Малявин И.С. 1971. О вертикальном распределении среднеазиатских видов рода *Cryptus* F. (Ichneumonidae) и их конвергентных изменениях // Тр. XIII Междунар. энтомол. конгресса, Москва, 2-9 авг. 1968 г. Т. 1. Л.: Наука, Ленинградское отд. С. 174.

Малявин И.С. 1971. Паразиты (Hymenoptera, Ichneumonidae) важнейших вредителей плодовых и лесных насаждений Западного Памира // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 3. С. 51-56.

Малявин И.С., Баева В.Г. 1963. Наездники (Ichneumonidae, Braconidae и Chalcidoidea) – паразиты некоторых бабочек в Таджикистане // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 1 (12). С. 84-89.

Малявин И.С., Миралибеков Н., Кадамшоев М. 1973. Вредители сельскохозяйственных культур Западного Памира и меры борьбы с ними. Душанбе: Дониш. 80 с.

Малянов М.В. 1993. Два новых вида рода *Phaonia* R.-D. (Diptera, Muscidae) из Северного Тянь-Шаня // Энтомол. обзор. Т. 72, вып. 2. С. 419-421.

Малянов М.В., Псарев А.М. 1991. Материалы по фауне копрофильных мух и их паразитов на юго-западе Алтая // Мат-лы конф. молодых ученых Ин-та зоол. АН КазССР. Алма-Ата. С. 27-36. (Деп. в ВИНТИ 28.10.91, № 4120-В91)

Мамадшоев А.Р. 1984. Значение трипсов на посевах люцерны в условиях Таджикистана // Соверш. технол. выращивания корм. культур. Киев. С. 43-46.

Мамаев Б.М. 1955. Соотношение полов и возможность партеногенеза у галлиц (Itonididae, Diptera) // Зоол. журн. Т. 34, вып. 3. С. 564-569.

Мамаев Б.М. 1961. Галлицы СССР. Новые виды рода *Camptomyia* Kieffer (Itonididae, Diptera) // Зоол. журн. Т. 40, вып. 11. С. 1677-1690.

Мамаев Б.М. 1962. Галлицы, их биология и хозяйственное значение. М.: АН СССР. 72 с.

Мамаев Б.М. 1963. Галлицы СССР. Сообщ. 3. Новые виды рода, *Winnertzia Rondani*, развивающиеся в почве, в пленках мицелия грибов и под гниющей корой хвойных деревьев (Itonididae, Diptera) // Зоол. журн. Т. 42, вып. 4. С. 562-573.

Мамаев Б.М. 1963. Переход галлиц к обитанию в пустыне и их дальнейшая эволюция // 5-е совещ. Всес. энтомол. о-ва, Ташкент, сент. 1963 г. Тез. докл. М.-Л.: АН СССР. С. 29-30.

Мамаев Б.М. 1964. Галлицы СССР. 4. Новые виды трибы *Lestremiini* (Itonididae, Diptera) // Зоол. журн. Т. 43, вып. 5. С. 776-779.

- Мамаев Б.М. 1964. Галлицы СССР. 6. Новые виды трибы Porricondylini (Diptera, Cecidomyiidae) // Энтотомол. обозр. Т. 43, вып. 4. С. 894-913.
- Мамаев Б.М. 1966. Почвенные беспозвоночные шарфканских саксаульников и зарослей тамарикса // Проблемы почвенной зоологии. М.: Наука. С. 84-85.
- Мамаев Б.М. 1968. Новые длинноусые двукрылые фауны СССР (Diptera, Ахумыиidae, Мусетобиidae, Sciaridae, Cecidomyiidae) // Энтотомол. обозр. Т. 47, вып. 3. С. 605-616.
- Мамаев Б.М. 1968. Эволюция галлообразующих насекомых-галлиц. М.: Наука. 236 с.
- Мамаев Б.М. 1969. Обнаружение галлиц из японского рода *Etsuhoa* Inouye на зарафшанской арче в Узбекистане. Ташкент. 4 с.
- Мамаев Б.М. 1972. Новые галлицы (Diptera, Cecidomyiidae) зоны пустынь // Энтотомол. обозр. Т. 51, вып. 4. С. 886-898.
- Мамаев Б.М. 1973. Новый род эндопаразитических галлиц *Osculoxenium* compilate Mamaev gen. et sp. n., развивающихся на тлях (Diptera, Cecidomyiidae) // Узб. биол. журн. № 6. С. 52-54.
- Мамаев Б.М. 1974. Энергетические затраты саксаула на насекомых-галлообразователей // Пробл. осв. пустынь. № 2. С. 54-57.
- Мамаев Б.М. 1975. Галлообразующие насекомые саксауловых лесонасаждений // Насекомые как компоненты биогеоценоза саксаулового леса. М.: Наука. С. 61-82.
- Мамаев Б.М. 1975. Комплексы насекомых на завершающих стадиях разрушения древесины в Палеарктике и Южной Азии // Пробл. почв. зоол. Мат-лы 5-го Всес. совещ. Вильнюс. С. 221-222.
- Мамаев Б.М. 1976. Обзор личинок жесткокрылых семейства Trogossitidae (Coleoptera) фауны СССР // Зоол. журн. Т. 55, вып. 11. С. 1648-1658.
- Мамаев Б.М. 1976. Энтотомологические компоненты консорции саксаула // Тез. докл. Всес. науч. конф. о комплекс. изуч. и освоен. пустынь. территорий СССР. Секц. IV. Ашхабад: Ылым. С. 19-20.
- Мамаев Б.М. 1979. Новый вид *Neocatocha asiatica* sp. n., первая регистрация рода *Neocatocha* Felt (Diptera, Cecidomyiidae) в Палеарктике // Тр. Всес. энтотомол. о-ва. Т. 61. С. 185-186.
- Мамаев Б.М. 1986. Новые галлицы фауны Туркменистана (Diptera, Cecidomyiidae) // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 5. С. 65-68.
- Мамаев Б.М. 1987. Двукрылые насекомые семейства Мусетобиidae (Diptera) фауны СССР // Вестник зоологии. № 2. С. 20-27.
- Мамаев Б.М., Бекназарова О. 1983. Новые виды галлиц на генеративных органах тамариска // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 4. С. 68-69.
- Мамаев Б.М., Берест З.Л. 1984. Новые данные о распространении в СССР галлиц рода *Lestremia* Mcq. (Diptera, Cecidomyiidae) // Пробл. почв. зоол. (8-е Всес. совещ. Ашхабад, 1984 г.) Тез. докл. Кн. 1. Ашхабад. С. 194-195.
- Мамаев Б.М., Васьков Е.Л. 1984. Новый вид *Cephalonomia tokgaevi* Mam. et Vas., sp. n. (Hymenoptera, Bethyilidae) из Туркмении // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 3. С. 67-69.
- Мамаев Б.М., Дурдыклычев А.Д. 1975. Насекомые почвенного яруса саксауловых лесонасаждений // Насекомые как компоненты биогеоценоза саксаулового леса. М.: Наука. С. 117-126.
- Мамаев Б.М., Дурдыклычев А.Н. 1973. Почвенные вредители саксауловых лесопосадок в низовьях реки Мургаб // Пробл. освоения пустынь. № 6. С. 82-84.
- Мамаев Б.М., Кравченко М.А. 1973. Морфологические особенности, полиморфизм и экология нового вида паразитических перепончатокрылых *Scleroderma turkmenica* Mamaev et Kравchenko sp. n. (Hymenoptera, Bethyilidae) // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 1. С. 42-47.
- Мамаев Б.М., Кривошеина Н.П. 1965. Личинки галлиц. М.-Л.: Наука. 278 с.
- Мамаев Б.М., Кривошеина Н.П., Ягдыев А. 1982. Основные экологические группы насекомых-вредителей пастбищных растений // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 1. С. 35-40.
- Мамаев Б.М., Кривошеина Н.П., Ягдыев А.Я. 1983. Влияние насекомых на продуктивность пустынных пастбищ // Пробл. осв. пустынь. № 3. С. 73-76.
- Мамаев Б.М., Пак С.М. 1989. Новые виды галлиц-фитофагов из Северо-Западного Туркменистана (Diptera, Cecidomyiidae) // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 3. С. 31-35.
- Мамаев Б.М., Правдин Ф.Н. 1975. Значение энтотомологических исследований для познания биогеоценозов зоны пустынь // Насекомые как компоненты биогеоценоза саксаулового леса. М.: Наука. С. 5-8.

Мамаев Б.М., Союнов О. 1977. Взаимосвязи большого закаспийского термита (*Anacanthotermes ahngerianus* Jacobs.) с различными компонентами пустынных биоценозов // Фауна и экол. насекомых Туркмении. Ашхабад: Ылым. С. 3-20.

Мамаев Б.М., Тер-Минасян М.Е. 1977. Новый вид жуков-долгоносиков рода *Eugeniodescus* L. Arnoldi (Coleoptera, Curculionidae) из Туркмении // Энтномол. обзор. Т. 56, вып. 1. С. 146-147.

Мамаев Б.М., Ягдыев А. 1975. Комплекс стволовых насекомых в ползащитных полосах лоха в Туркменистане // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 4. С. 76-81.

Мамаев Б.М., Ягдыев А. 1981. Особенности развития туркменской муравьелки (*Scleroderma turcmenica* Mam. et Grav.) на личинках сартского дровосека в условиях эксперимента // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 1. С. 88.

Мамаев Б.М., Ягдыев А. 1984. Своеобразие ксилофильных энтомокомплексов тугайных и саксауловых лесов с проблемой охраны уникальных экосистем // Биол. ресурсы пустынь СССР, их рациональное использование и воспроизводство. Ашхабад: Ылым. С. 149-152.

Мамаева Х.П. 1973. О роли энтомокомплекса в онтогенезе анабазиса безлистного // Мат-лы науч. совещ. зоологов пед. ин-тов. Владимир. С. 117-119.

Мамаева Х.П. 1976. Энтомокомплекс анабазиса безлистного *Anabasis aphylla* и его изменение в связи с возрастным состоянием растения // Фауна и экол. беспозвоночных животных. Ч. I. М. С. 115-129.

Мамаева Х.П. 1980. Комплекс галлиц – вредителей анабазиса в Средней Азии и Казахстане // Науч. докл. высш. школы. Биол. науки. № 9. С. 43-46.

Мамбетова Р. 1971. Паразиты эспарцетных семеедов в Иссык-Кульской котловине // Мат-лы по членистоногим энтомофагам Киргизии. Фрунзе: Илим. 95-96.

Мамбетова Р. 1971. Энтомофаги чешуекрылых, повреждающих эспарцет в Иссык-Кульской котловине // Мат-лы по членистоногим энтомофагам Киргизии. Фрунзе: Илим. С. 97-99.

Мамбетова Р. 1972. Насекомые – вредители эспарцета в Иссык-Кульской котловине // Энтномол. исслед. в Киргизии. Вып. 8. Фрунзе: Илим. С. 81-87.

Мамбетова Р. 1974. Биология *Arion pistillum* Faust. – нового вредителя эспарцета в Иссык-Кульской котловине // Энтномол. исслед. в Киргизии. Вып. 9. Фрунзе: Илим. С. 64-68.

Мамбетова Р. 1974. Люцерновая медяница – новый вредитель эспарцета в Иссык-Кульской котловине Киргизской ССР // Мат-лы седьмого энтномол. съезда. Ч. вторая. Л. С. 102-103.

Мамбетова Р. 1975. К биологии прикорневого стеблееда (*Arion seniculus* Kby) // Энтномол. исслед. в Киргизии. Вып. 10. Фрунзе: Илим. С. 75-77.

Мамбетова Р. 1981. Видовой состав жужелиц (Coleoptera, Carabidae) на горных пастбищах северного макросклона Киргизского Ала-Тоо // Энтномол. исслед. в Киргизии. Вып. 14. Фрунзе: Илим. С. 61-65.

Мамбетова Р. 1983. Биология хищного жука *Callisthenes declivis* Dohrn. (Coleoptera, Carabidae) // Энтномол. исслед. в Киргизии. Вып. 16. Фрунзе: Илим. С. 3-7.

Мамбетова Р.М. 1972. Энтомофауна эспарцета в Иссык-Кульской котловине. Автореф. канд. дисс. Фрунзе. 18 с.

Мамедниязов О. 1971. О роении мошек (Diptera, Simuliidae) // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 1. С. 76-78.

Мамедниязов О. 1971. Фауна и места вылода кровососущих мошек (Diptera, Simuliidae) Копетдага // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 3. С. 54-59.

Мамедниязов О. 1983. Комары и мокрецы, выплаживающиеся в дуплах деревьев в ущельях Копетдага // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 1. С. 68-72.

Мамедниязов О. 1984. Итоги и перспективы исследования кровососущих двукрылых насекомых в Туркменской ССР // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 1. С. 35-41.

Мамедниязов О. 1986. К вопросу регуляции численности малярийного комара *Anopheles pulcherrimus* в водоемах Каракумского канала // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 2. С. 40-46.

Мамедниязов О. 1987. Зимовка некоторых видов кровососущих комаров в Туркменистане // Кровососущие двукрылые и их контроль. (Сб. науч. тр. Зоол. ин-та АН СССР.) Л. С. 85-87.

Мамедниязов О. 1994. Материалы по фауне комаров (Diptera, Culicidae) Советского Союза // Паразитол. сб. ЗИН РАН. Т. 37. Санкт-Петербург. С. 41-56.

Мамедниязов О., Правиков Г.А. 1973. Сезонный ход численности и суточный ритм активности кровососущих насекомых в предгорьях Копетдага // Науч. конф. профессорско-преподавательского состава Туркм. гос. мед. ин-та. Тез. докл. Ашхабад. С. 197.

Мангутова С.А. 1959. О составе тлей, вредящих хлопчатнику, и о не приживающейся на нем тле Плотникова // Докл. АН УзССР. № 8. С. 56-57.

Мангутова С.А. 1965. Морфологические признаки преимагинальных фаз развития *Synharmonia conglobata* L., *Adonia variegata* Goeze и *Coccinella 11-punctata* L., (Coleoptera, Coccinellidae) // Вестник Каракалп. филиала АН УзССР. № 4. С. 42-48.

Мангутова С.А. 1967. К биологии кокциnellид *Synharmonia conglobata* L., *Adonia variegata* Goeze, *Coccinella undecimpunctata* L. в условиях Каракалпакии // Вестник Каракалп. филиала АН УзССР. № 1 (27). С. 67-71.

Мангутова С.А. 1974. Афидофаги плодовых культур Каракалпакии // Экол. и биол. энтомофагов вредителей с.-х. культур Узбекистана. Ташкент: Фан. С. 152-157.

Мангутова С.А. 1974. Экология и биология жуков кокциnellид – хищников тлей плодовых в Каракалпакии // Узб. биол. журн. № 5. С. 51-53.

Мангутова С.А. 1975. Трофические связи некоторых видов кокциnellид // Вестник Каракалп. филиала АН УзССР. № 3 (61). С. 32-35.

Мангутова С.А. 1977. О видовом составе тлей и афидофагов древесных пород Каракалпакии // Узб. биол. журн. № 5. С. 67-70.

Мангутова С.А. 1982. Видовой состав и динамика численности энтомофагов урюковой тли (*Hyalopterus pruni* Gejffr.) в Каракалпакии // Вестник Каракалп. филиала АН УзССР. № 1. С. 19-22.

Манин Б.Л., Мазин Л.Н. 1976. Фоновые булавоусые чешуекрылые подниважных поясов некоторых хребтов Средней Азии и Казахстана // Совр. пробл. зоол. и соверш. методики ее преподавания в вузе и школе. Пермь. С. 103-105.

Манина Л.И. 1956. Влияние бородавчатой тли на урожайность поливной люцерны в северном Узбекистане // Тр. Ин-та зоол. и паразитол. АН УзССР. Т. 6. С. 53-64.

Манина Л.И. 1962. Биология и экология бородавчатой тли в Северном Узбекистане // Узб. биол. журн. № 5. С. 45-47.

Мансуров А.К. 1961. Материалы по энтомофагам хлопковой совки в Андижанской области // Вопр. биол. и краевой мед. Вып. 2. Ташкент: АН УзССР. С. 374-382.

Мансуров А.К. 1962. К биологии *Nabrobracon hebetor* Say (*plotnikovi* Bogoljubov - *brevicornis* Wesm.) – паразита хлопковой совки в условиях Андижанской области // Вопр. биол. и краевой мед. Вып. 3. Ташкент: АН УзССР. С. 170-177.

Мансуров А.К. 1965. К биологии энтомофага хлопковой совки // Вопр. экол. и физиол. вредн. и полезн. животных Узбекистана. Ташкент: Наука. С. 105-114.

Мансуров А.К. 1968. Состав и значение насекомых, паразитирующих на хлопковой совке // Экол. насекомых Узбекистана и науч. основы борьбы с вредн. видами. Ташкент: Фан. С. 81-97.

Мансуров А.К. 1970. Хищники хлопковой совки // Вредители с.-х. культур Узбекистана и их энтомофаги. Ташкент: Фан. С. 44-52.

Мансуров А.К. 1974. Видовой состав и стациональное распределение кокциnellид в Каршинской степи // Экол. и биол. энтомофагов вредителей с.-х. культур Узбекистана. Ташкент: Фан. С. 104-113.

Мансуров А.К. 1977. Экология и хозяйственное значение кокциnellид (Coccinellidae) юга Узбекистана // Вредн. и полезн. насекомые хлопчатника и др. с.-х. культур Узбекистана. Ташкент: Фан. С. 101-115.

Мансуров А.К., Аванесова Г.А., Давлетшина А.Г. 1977. Видовой состав, фенология и динамика численности основных вредителей на посевах хлопчатника в Шерабадской степи // Вредн. и полезн. насекомые хлопчатника и др. с.-х. культур Узбекистана. Ташкент: Фан. С. 5-31.

Мансуров А.К., Бабанов Ю.К., Хамраев А.Ш. 2002. Кокциnellиды Узбекистана // Защита и карантин растений. № 5. С. 46.

Мансуров А.К., Давлетшина А.Г. 1976. Сравнительная заселяемость и численность сосущих вредителей на тонко- и средневолокнистых сортах хлопчатника юга Узбекистана // Узб. биол. журн. № 6. С. 59-61.

Маракулин В.П., Еремина Л.Г., Зинченко Н.С., Соловьева С.А. 2003. Особенности динамики пораженности населения г. Томска педикулезом // Сибирь-Восток. № 6. С. 30-33.

Маралбаев Т.А. 1990. Галлообразующие фитофаги сорных растений на пастбищах Западного Казахстана // Вестник с.-х. науки Казахстана. № 9. С. 33-36.

Маралбаев Т.А. 1990. Насекомые-фитофаги горчака ползучего среднего течения реки Урал // Экол. пробл. защиты растений. (Конф. молодых ученых, 21-24 нояб. 1990 г.) Тез. докл. Л.: Всес. НИИ защиты растений. С. 45-46.

Маралбаев Т.А., Федотова З.А. 1988. Новый вид галлицы (Diptera, Cecidomyiidae) из плодов софоры лисохвостной // Вестник с.-х. науки Казахстана. № 4. С. 44-46.

Маралбаев Т.А., Федотова З.А. 1992. Обзор галлообразующих фитофагов сорных растений в Казахстане // Биол. методы борьбы с вредителями, болезнями и сорняками в Казахстане. (Сб. науч. тр. Каз. НИИ защиты растений.) Алма-Ата. С. 111-129.

Маралбаев Т.А., Чилдибаев Д.Б. 1989. Полужесткокрылые (Heteroptera) – фитофаги сорных растений пастбищ Западного Казахстана // Вестник с.-х. науки Казахстана. № 8. С. 32-34.

Маречек Г.И. 1953. Туркестанский термит как вредитель промышленных и жилых построек и меры борьбы с ним // Тез. докл. на выездной сессии АН ТаджССР в г. Ленинабаде. Сталинабад. С. 93-95.

Маречек Г.И. 1954. Туркестанский термит (*Hodotermes turkestanicus* Jac.) и его значение в народном хозяйстве Узбекистана. Автореф. канд. дисс. Самарканд. 16 с.

Маречек Г.И. 1955. Туркестанский термит как вредитель промышленных и жилых построек и меры борьбы с ним // Тр. АН ТаджССР, Отд. естеств. наук. Т. 36. С. 119-131.

Маречек Г.И. 1962. Туркестанский термит (*Anacanthotermes turkestanicus* Jac.) и меры борьбы с ним в условиях жилых и промышленных построек // 1-е Всес. совещание по изуч. термитов СССР и разработке противотермитн. мероприятий, 1960. Ашхабад: АН ТуркмССР. С. 49-73.

Мариковская Т.П. 1968. Новые данные по биологии некоторых колониальных пчелиных (Hymenoptera, Megachilidae) юго-востока Казахстана // Энтотомол. обозр. Т. 47, вып. 4. С. 796-806.

Мариковская Т.П. 1970. К изучению колониальных пчел Алма-Атинского заповедника // Тр. Алма-Атинского заповедника. Т. 9. С. 211-216.

Мариковская Т.П. 1972. К биологии пчелиных Apoidea юго-востока Казахстана // Тр. Всес. энтотомол. о-ва. Т. 55. С. 187-216.

Мариковская Т.П. 1973. О фауне пчелиных Аксу-Джабаглинского заповедника // Тр. заповедников Казахстана. Алма-Ата. Т. 3. С. 71-78.

Мариковская Т.П. 1974. К систематике пчелиных трибы Anthophorini (Hymenoptera, Anthophoridae) // Мат-лы седьмого съезда Всес. энтотомол. о-ва. Ч. первая. Л. С. 80-81.

Мариковская Т.П. 1975. К вопросу об охране диких пчелиных // Тез. докл. 1-го совещ. по охране насекомых. Ереван. С. 46-56.

Мариковская Т.П. 1975. К систематике подсемейства Anthophorinae (Hymenoptera, Apoidea) // Изв. АН КазССР, сер. биол. № 3. С. 16-24.

Мариковская Т.П. 1975. О некоторых особенностях поведения гнездостроящих пчелиных (Hymenoptera, Apoidea) // Вторая Всес. конф. молодых ученых по вопр. сравн. морфол. и экол. животных. М. С. 31-32.

Мариковская Т.П. 1976. Искусственные гнездовья ос и пчел // Защита растений. № 12. С. 26.

Мариковская Т.П. 1976. К систематике трибы Anthophorini (Hymenoptera, Apoidea) // Энтотомол. обозр. Т. 55, вып. 3. С. 684-691.

Мариковская Т.П. 1976. Материалы к фауне, фенологии и трофизму антофорин (Hymenoptera, Anthophoridae) юго-востока Казахстана // Изв. АН КазССР, сер. биол. № 5. С. 20-24.

Мариковская Т.П. 1976. Новый вид рода *Paramegilla* (Hymenoptera, Apoidea) из Казахстана // Зоол. журн. Т. 55, вып. 6. С. 941-943.

Мариковская Т.П. 1976. Опылитель плодовых культур // Пчеловодство. № 3. С. 42.

Мариковская Т.П. 1976. Осмия – полезное насекомое // Пчеловодство. № 3. С. 45-46.

Мариковская Т.П. 1976. Пчелиные – опылители горчака ползучего и софоры лисохвостной // Вестник с.-х. науки Казахстана. № 3. С. 40-46.

Мариковская Т.П. 1976. Таксономический анализ рода *Anthophora* Latr. s. l. (Hymenoptera, Anthophoridae) // Математические методы в биологии и почвоведении. Алма-Ата. С. 42-57.

Мариковская Т.П. 1977. Материалы к фауне, фенологии и трофическим связям галиктов и андрен (Hymenoptera, Apoidea) юго-востока Казахстана // Полезные насекомые Казахстана. Алма-Ата: Ин-т зоол. АН КазССР. С. 75-112. (Рукопись деп. в ВИНТИ 26 мая 1977 г., № 2054-77 Деп.)

Мариковская Т.П. 1977. Одиночные пчелиные (Hymenoptera, Apoidea) в искусственных гнездовьях в подгорной зоне Заилийского Алатау // Изв. АН КазССР, сер. биол. № 6. С. 22-27.

Мариковская Т.П. 1978. К проблеме охраны одиночных пчелиных // Мат-лы конф. молодых ученых Ин-та зоол., посвящ. 60-летию Великого Октября. Алма-Ата. С. 40-41.

Мариковская Т.П. 1978. Материалы к фауне, фенологии и трофическим связям галиктов и андрен (Hymenoptera, Apoidea) юго-востока Казахстана // Полезные насекомые Казахстана. Алма-Ата: Ин-т зоол. АН КазССР. (ВИНТИ, деп. № 2054-77)

Мариковская Т.П. 1978. О фауне пчелиных Аксу-Джабаглинского заповедника // Тр. запов. Казахстана. Т. 3. С. 71-78.

Мариковская Т.П. 1978. Пчелиные – опылители люцерны в подгорной зоне Заилийского Алатау // Вестник с.-х. науки Казахстана. № 12. С. 75-78.

Мариковская Т.П. 1979. О структуре и зоогеографии рода *Clisodon* Patton (Hymenoptera, Anthophoridae) // Изв. АН КазССР, сер. биол. № 2. С. 40-48.

Мариковская Т.П. 1979. Пчелы-ксилокопиды в искусственных гнездовьях // Пчеловодство. № 11. С. 17.

Мариковская Т.П. 1980. Данные к систематике *Anthophora* Latr. s. str. (Hymenoptera, Anthophoridae) // Биология, фауна и систематика насекомых и паукообразных. Алма-Ата: Ин-т зоологии АН КазССР. С. 83-117. (Деп. в ВИНТИ, № 4112-80)

Мариковская Т.П. 1980. Новый род пчелиных сем. Anthophoridae (Hymenoptera, Apoidea) // Энтомол. обозр. Т. 59, вып. 3. С. 650-653.

Мариковская Т.П. 1980. Пчелиные (Hymenoptera, Apoidea) – опылители косточковых в подгорной зоне Заилийского Алатау // Биология, фауна и систематика насекомых и паукообразных. Алма-Ата: Ин-т зоологии АН КазССР. С. 77-82. (Деп. в ВИНТИ, № 4112-80).

Мариковская Т.П. 1980. Смешанные колонии ос и пчел в искусственных гнездовьях // Защита растений. № 8. С. 49-50.

Мариковская Т.П. 1981. Жалящие перепончатокрылые в искусственных гнездовьях // Пчеловодство. № 3. С. 26.

Мариковская Т.П. 1982. Одиночные пчелиные, заселяющие искусственные гнездовья в садах предгорий Заилийского Алатау // Насекомые – опылители с.-х. культур. Новосибирск. С. 86-90.

Мариковская Т.П. 1982. Пчелиные – опылители сельскохозяйственных культур. Алма-Ата: Наука. 116 с.

Мариковская Т.П. 1983. Дикie пчелиные в искусственных гнездовьях // Пчеловодство. № 3. С. 28.

Мариковская Т.П. 1984. Данные к биогеографии трибы *Anthophorini* (Hymenoptera, Anthophoridae) // IX съезд Всес. энтомол. о-ва. Киев, окт. 1984 г. Тез. докл. Ч. 2. Киев: Наукова думка. С. 36-37.

Мариковская Т.П. 1984. Данные к морфологии и экологии пчел-мегахил подрода *Xanthosarus* Robertson (Hymenoptera, Megachilidae) // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 128. С. 64-73.

Мариковская Т.П. 1984. Новые данные по биологии галиктин (Apoidea, Halictinae) в горах Заилийского Алатау // Изв. АН КазССР, сер. биол. № 2. С. 24-31.

Мариковская Т.П. 1985. Данные к биологии гнездования антидиумов (Megachilidae, Anthidiini) на юго-востоке Казахстана // Насекомые востока и юга Казахстана. Алма-Ата. С. 148-154. (Рукопись деп. в ВИНТИ 22 апр. 1985 г., № 2661-85 Деп.)

Мариковская Т.П. 1985. К систематике пчелиных рода *Paramegilla* Friese (Hymenoptera, Anthophoridae) // Энтомол. обозр. Т. 64, вып. 1. С. 207-219.

Мариковская Т.П. 1986. Гнездование осмий (Hymenoptera, Megachilidae) на юго-востоке Казахстана // Насекомые востока и юга Казахстана. Ин-т зоол. АН КазССР. Алма-Ата. С. 180-185. (Рукопись деп. в ВИНТИ 31.10.86, № 7506-В)

Мариковская Т.П. 1986. Редкие пчелиные (Apoidea) // Редкие животные Казахстана. (Мат-лы ко 2 изд. Крас. кн. КазССР.) Алма-Ата. С. 241-246.

Мариковская Т.П. 1988. Вариабельность в строении коконов, изготавливаемых личинками пчел, и таксономический вес этого признака в систематике мегахилид // 12-й Междунар. симп. по энтомофауне Средней Европы. Тез. докл. Киев. С. 102.

Мариковская Т.П. 1989. Гнездование двух видов антофорин (Hymenoptera, Anthophorinae) // Изв. АН КазССР, сер. биол. № 4. С. 67-73.

Мариковская Т.П. 1990. Новые данные по биологии пчелиных (Hymenoptera, Apoidea) гор и подгорных равнин юга Казахстана // Систематика и биология насекомых Казахстана. (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. 45.) Алма-Ата: Гылым. С. 149-158.

Мариковская Т.П. 1991. Перепончатокрылые – Пчелиные Apoidea // Красная Книга Казахской ССР. Т. I. Животные. Алма-Ата. С. 426-440.

Мариковская Т.П. 1991. Этологические особенности, структура гнезд и тенденция к становлению общественного образа жизни пчел *Lithurgus cornutus* Latr. (Hym., Megachilidae) // Энтомол. обзор. Т. 70, вып. 1. С. 70-80.

Мариковская Т.П. 1992. Описание ранее не известной самки *Thyreus picaron* Lieft. (Hymenoptera, Anthophoridae) и новые данные по биологии этого вида // Зоол. журн. Т. 71, вып. 5. С. 140-143.

Мариковская Т.П. 1993. Полиморфизм ксилокопид рода *Proxycopora* (Ancylocopora Maa) и таксономический вес признаков, используемых в их видовой диагностике // Зоол. исслед. в Казахстане (к 50-летию Ин-та зоол. НАН РК). Ч. 2. Алма-Ата: Гылым. С. 296-300.

Мариковская Т.П. 1994. Новые данные по биологии и распространению антофорин (Hymenoptera, Anthophoridae) Средней Азии // *Selevinia*. Т. 2, № 4. Алматы. С. 35-40.

Мариковская Т.П. 1994. Новые сведения по биологии *Eucera longicornis* L. (Hymenoptera, Anthophoridae) // *Selevinia*. Т. 2, № 3. Алматы. С. 97-98.

Мариковская Т.П. 1995. Гнездовая биология четырех видов осмий (Hymenoptera, Megachilidae, Osmiinae) из Средней Азии // Изв. НАН Респ. Казахстан, сер. биол. № 2. С. 24-29.

Мариковская Т.П. 1995. К биологии и систематике ксилокопин (Hymenoptera, Anthophoridae, Xylocopinae). Сообщение 1. Подрод *Coloxyla* Maa рода *Xylocopora* Latr. // *Selevinia*. Т. 3, № 3. Алматы. С. 65-78.

Мариковская Т.П. 1995. К биологии и систематике ксилокопин (Hymenoptera, Anthophoridae, Xylocopinae). Сообщение 2. Триба *Xylocopini* (*Proxycopora* Hed.) и триба *Ceratinini* (*Ceratina* Latr.) // *Selevinia*. Т. 3, № 4. Алматы. С. 43-54.

Мариковская Т.П. 1998. Материалы к фауне, зоогеографии и практическому использованию пчелиных (Hymenoptera, Apoidea) Алматинского заповедника // Изв. МН-АН Респ. Казахстан, сер. биол. и мед. № 4 (208). С. 19-21.

Мариковская Т.П. 1999. Материалы к биогеографии антофорин (Hymenoptera, Anthophorinae) Средней Азии и Казахстана // *Tethys Entomol. Research*. № 1. Алматы: Tethys. С. 195-200.

Мариковская Т.П. 1999. Методическое пособие по привлечению пчел к искусственным гнездовьям и их охране. Алматы: ОЭО «Наурызум». 12 с.

Мариковская Т.П. 1999. Находки пчелиных трибы *Nomioidini* (Hymenoptera, Halictidae) в Казахстане // *Selevinia* (1996-1997). Almaty: Tethys. С. 249-250.

Мариковская Т.П. 1999. Пчелиные – опылители яблони в нижнем поясе гор Заилийского Алатау // Проблемы охраны и устойчивого использования биоразнообразия животного мира Казахстана. (Мат-лы Междунар. науч. конф., 6-8 апреля 1999 г.) Алматы: Tethys. С. 131-132.

Мариковская Т.П. 1999. Роль пчелиных в предотвращении процессов деградации растительности и почв в Казахстане // Трансформация природных экосистем и их компонентов при опустынивании. Алматы: «Наурызум» (НПО), Экологический исследовательский центр «ЭНВИРС». С. 126-130.

Мариковская Т.П. 2000. Типовые экземпляры видов рода *Anthophora* Latreille, s. l. (Hymenoptera, Apoidea) из коллекции Зоологического института РАН // *Tethys Entomol. Research*. Vol. II. Almaty: Tethys. P. 205-210.

Мариковская Т.П. 2001. К фауне трибы *Eucerini* (Hymenoptera, Anthophoridae) пустынь Казахстана // *Selevinia*. № 1-4. Almaty: Tethys. С. 129-132.

Мариковская Т.П. 2002. Опыт привлечения пчелиных – опылителей люцерны (Hymenoptera, Apoidea) к ее посевам // Зоол. исслед. в Казахстане: соврем. сост. и перспективы. (Мат-лы Междунар. науч. конф., г. Алматы, 19-21 марта 2002 г.) Алматы: Каз. зоол. о-во. С. 244-245.

Мариковская Т.П., Казенас В.Л., Есенбекова П.А. 2002. Гнездование *Osmia cornuta* Latreille (Hymenoptera, Apoidea, Megachilidae) в искусственных гнездилищах в окрестностях Алматы // Зоол. исслед. в Казахстане: соврем. сост. и перспективы. (Мат-лы Междунар. науч. конф., г. Алматы, 19-21 марта 2002 г.) Алматы: Каз. зоол. о-во. С. 246-247.

Мариковская Т.П., Мурзабеков Ж.М., Байтанаев А.А. 1999. Перспективы сохранения и восстановления фауны пчелиных на территории Или-Алатауского природного парка // Tethys Entomological Research. № 1. Алматы: Tethys. С. 203-204.

Мариковская Т.П., Рысакова Н.Е., Лобанова Г.А. 2000. Пути восстановления и сохранения редких видов пчел посредством привлечения их к искусственным гнездовьям. Алматы. 5 с.

Мариковская Т.П., Щербакова Т.И. 1983. Дикие пчелиные в искусственных гнездовьях // Пчеловодство. № 3. С. 28.

Мариковская Т.П., Щербакова Т.И. 1988. Доместикация *Megachile centuncularis* L. в предгорьях Заилийского Алатау // Вестник с.-х. науки Казахстана. № 9. С. 32-36.

Мариковская Т.П., Щербакова Т.И. 1989. Осы-энтомофаги в искусственных гнездовьях // Защита растений. № 6. С. 29-31.

Мариковская Т.П., Щербакова Т.И. 1990. Биология *Osmia rufa* L. и *Osmia cornuta* Latr. (Нупеоптера, Megachillidae), заселяющих искусственные гнездовья в предгорьях Заилийского Алатау // Систематика и биология насекомых Казахстана. (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. 45.) Алма-Ата: Гылым. С. 135-148.

Мариковский П.И. 1948. Биология наездника – *Gelis marikowskii*, К. // Изв. АН КазССР, сер. зоол. Вып. 8(63). С. 215-219.

Мариковский П.И. 1951. О массовых скоплениях красноголовой шпанки – *Epicauta erythrocephala* Pall. // Изв. АН КазССР, сер. зоол. Вып. 10(105). С. 133-135.

Мариковский П.И. 1951. Тамарисковая моль и явление сопряженной диапаузы ее паразитов // Зоол. журн. Т. 30, вып. 5. С. 667-673.

Мариковский П.И. 1952. Тамарисковая моль — *Amblypalpis tamaricella* Dan. и явление сопряженной диапаузы ее паразита // Зоол. журн. Т. 31, вып. 5. С. 673-675.

Мариковский П.И. 1953. Галлицы, вредящие саксаулу // Бюлл. по обмену опытом. № 1. Алма-Ата: Минсельхоз КазССР. С. 15-16.

Мариковский П.И. 1953. Новые виды галлиц (Diptera, Itonididae), вредящие саксаулам // Энтомол. обозр. Т. 33. С. 331-341.

Мариковский П.И. 1953. Новые галлицы рода *Asiodiplosis* Marik. (Diptera, Itonididae) из пустынь Казахстана // Зоол. журн. Т. 34, вып. 2. С. 336-346.

Мариковский П.И. 1953. Новые роды и виды галлиц (Diptera, Cecidomyiidae) юго-востока Казахстана // Изв. АН КазССР, сер. биол. № 8. С. 128-139.

Мариковский П.И. 1953. Обзор насекомых, вредящих саксаулам // Тр. Ин-та зоол. и паразитол. АН КиргССР. Фрунзе.

Мариковский П.И. 1955. Бабочка-улитка (*Apterona* sp.) и ее педогенетическое развитие // Тр. Ин-та зоол. и паразитол. АН Кирг. ССР. Вып. 4. С. 13-18.

Мариковский П.И. 1955. Материалы по фауне и биологии галлиц (Diptera, Itonididae) зоны пустыни // Тр. Ин-та зоол. и паразитол. АН Кирг. ССР. Вып. 3. С. 103-109.

Мариковский П.И. 1955. Некоторые особенности звукового аппарата саранчовых // Тр. Ин-та зоол. и паразитол. АН КиргССР. Вып. 3. С. 139-146.

Мариковский П.И. 1955. Неутомимые охотники. Алма-Ата: Казгослитиздат. 69 с.

Мариковский П.И. 1955. Новые галлицы (Diptera, Itonididae) с саксаулов. II // Энтомол. обозр. Т. 34. С. 298-312.

Мариковский П.И. 1955. Новые виды галлиц (Diptera, Itonididae) фауны Средней Азии // Тр. Ин-та зоол. и паразитол. АН Кирг. ССР. Вып. 4. С. 21-26.

Мариковский П.И. 1955. Новые галлицы рода *Asiodiplosis* Marik. (Diptera, Itonididae) из пустынь Казахстана // Зоол. журн. Т. 34, вып. 2. С. 336-346.

Мариковский П.И. 1955. Обзор насекомых, вредящих саксаулам // Тр. Ин-та зоол. и паразитол. АН КиргССР. Вып. 3. С. 111-134.

Мариковский П.И. 1955. Поведение как фактор эволюционного процесса // Изв. АН КиргССР. Вып. 1. С. 121-140.

Мариковский П.И. 1955. Чудесная пестрокрылка. М.: Детгиз. 125 с.

Мариковский П.И. 1956. Капелька росы. Алма-Ата: Казгослитиздат. 60 с.

Мариковский П.И. 1956. Материалы по биологии хвойного древесинника – *Xyloterus lineatus* // Тр. Ин-та зоол. и паразитол. АН КиргССР. Вып. 6. Фрунзе. С. 79-87.

Мариковский П.И. 1956. Межвидовые отношения короедов, обитающих на Тяньшанской ели // Тр. Ин-та зоол. и паразитол. АН КиргССР. Вып. 5. С. 73-77.

Мариковский П.И. 1956. Наблюдения над биологией муравья-древоточца *Camponotus herculeanus* (L.) и рыжего лесного муравья *Formica rufa* (L.), обитающих в горных лесах Киргизии // Тр. Ин-та зоол. и паразитол. АН КиргССР. Вып. 5. С. 89-108.

Мариковский П.И. 1956. Новые виды галлиц (Diptera, Itonididae) фауны СССР // Энтомолог. обозр. Т. 35, вып. 1. С. 184-195.

Мариковский П.И. 1957. Муравей-жнец – *Messor barbarus* как индикатор грунтовых вод в зоне пустыни // Тр. Ин-та зоол. и паразитол. АН КиргССР. Вып. VI. Фрунзе: АН КиргССР. С. 197-199.

Мариковский П.И. 1957. Муравей-путешественник. М.: Детгиз. 88 с.

Мариковский П.И. 1957. Новые виды галлиц (Diptera, Itonididae) из кейреука – *Salsola rigida* Pall. в Северо-Восточных Каракумах // Энтомолог. обозр. Т. 36, вып. 4. С. 935-943.

Мариковский П.И. 1957. О сигнализации общественных насекомых // Докл. 7-й науч. конф. Томск: Томск. ун-т. С. 14-15.

Мариковский П.И. 1957. О языке общественных насекомых // III совещ. Всес. энтомолог. о-ва, Тбилиси, 4-9 окт. 1957 г. Тез. докл. Ч. I. М.-Л.: АН СССР. С. 56-57.

Мариковский П.И. 1957. Саксауловый сеноед *Mesopsocus hiemalis*, sp. n. (Psocoptera) и некоторые интересные черты его биологии // Зоол. журн. Т. 36, вып. 7. С. 1026-1039.

Мариковский П.И. 1958. К вопросу о сигнализации у муравьев // Энтомолог. обозр. Т. 37, вып. 3. С. 557-562.

Мариковский П.И. 1958. Новые виды галлиц (Diptera, Itonididae) из подгорной равнины Заилийского и Киргизского Алатау // Зоол. журн. Т. 37, вып. 12. С. 1842-1953.

Мариковский П.И. 1958. Очерки по биологии муравьев. Сообщ. 1 // Учен. зап. биол.-почв. фак. Кирг. гос. ун-та. Вып. 7. С. 295-300.

Мариковский П.И. 1958. Новые виды галлиц (Diptera, Itonididae) фауны СССР. Сообщ. 2 // Учен. зап. Томск. гос. ун-та. Вып. 32. С. 139-143.

Мариковский П.И. 1958. Рыжий лесной муравей и его роль в защите леса от вредных насекомых // Вопросы охраны природы Западной Сибири. Бюлл. 1. Новосибирск. С. 30-33.

Мариковский П.И. 1959. Мир шестиногих. Новосибирск: Новосиб. кн. изд-во. 152 с.

Мариковский П.И. 1959. Муравей-жнец. Алма-Ата: Казгослитиздат. 67 с.

Мариковский П.И. 1959. Некоторые особенности поведения лесного рыжего муравья (*Formica rufa* L.), служащие индикатором формы и состояния его общественной жизни // 4-й съезд Всес. энтомолог. об-ва. (Ленинград, 28 янв.-3 февр. 1960 г.) Тез. докл. Ч. I. М.-Л.: АН СССР. С. 94-96.

Мариковский П.И. 1959. Поведение как фактор эволюции общественной жизни муравьев // Докл. совещ. по общим вопросам биол., посвящ. 100-летию дарвинизма. Томск: Томский ун-т. С. 89-91.

Мариковский П.И. 1959. Рыжий лесной муравей и его значение в охране леса от вредных насекомых // Охрана природы Сибири (Мат-лы Первой Сибирской конф. 1958 г.) Иркутск: Восточно-Сибирск. филиал АН СССР. С. 83-84.

Мариковский П.И. 1960. Влияние человека и лесных пожаров на лесного рыжего муравья // Вопросы охраны природы Западной Сибири. Вып. 2. Новосибирск. С. 51-61.

Мариковский П.И. 1960. Насекомые – враги брюхоногих моллюсков *Bradybena* // Экология (Свердловск). № 6. С. 69-70.

Мариковский П.И. 1960. Новые виды галлиц (Diptera, Itonididae) фауны Средней Азии // Вопросы биологии (Тр. Томск. гос. ун-та. Т. 148.) Томск. С. 183-189.

Мариковский П.И. 1960. О двух формах общественной жизни лесного муравья // Тр. Томск. гос. ун-та. С. 57-58.

Мариковский П.И. 1960. О сигнализации общественных насекомых // Тр. Томск. гос. ун-та. (Кафедра зоологии беспозвоночных.) С. 14-16.

Мариковский П.И. 1960. О языке общественных насекомых // Тр. Томск. гос. ун-та. С. 56-57.

Мариковский П.И. 1961. (Marikovskiy P.I.) Material on sexual biology of the ant *Formica rufa* L. // *Insectes sociaux*. Т. 8, N 1. P. 23-30.

Мариковский П.И. 1961. К вопросу о мирмекофильных растениях // Бюлл. МОИП, отд. биол. Т. 66, № 5. С. 98-101.

Мариковский П.И. 1961. Новые виды галлиц (Diptera, Itonididae) фауны Юго-Восточного Казахстана // Энтомолог. обозр. Т. 40, вып. 1. С. 37-50.

Мариковский П.И. 1961. Этюды по биологии насекомых // Изв. АН КиргССР, сер. биол. наук. Т. III, вып. 1. С. 219-221.

Мариковский П.И. 1962. (Marikovsky P.I.) On some features of behavior of the ants *Formica rufa* L. infested with fungous disease // *Insectes sociaux*. Bull. Un. internat. Etude insectes soc. Vol. IX. № 2. P. 173-174.

Мариковский П.И. 1962. Бриодемус-музыкант. Томск: Томск. кн. изд-во. 79 с.

Мариковский П.И. 1962. Материалы по фауне муравьев (Formicinae) бассейна среднего и нижнего течения реки Или // Мат-лы по изучению насекомых Казахстана. (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. XVIII.) Алма-Ата: АН КазССР. С. 163-176.

Мариковский П.И. 1962. Новый вид галлицы (Diptera, Itonididae) – *Dasyneura sibirica* Marik. sp. n., вредящий карагане в Западной Сибири // Науч. докл. высшей школы. Биол. науки. (М.) № 3. С. 21-22.

Мариковский П.И. 1962. О внутривидовых отношениях рыжего лесного муравья *Formica rufa* L. (Hymenoptera, Formicidae) // Энтомолог. обозр. Т. 41, вып. 1. С. 83-93.

Мариковский П.И. 1962. О межвидовых отношениях муравьев в связи с использованием обыкновенного лесного рыжего муравья для защиты леса от вредных насекомых // Вопросы экологии. (Мат-лы IV экол. конф. Т. VII.) М.: Высш. школа. С. 107-108.

Мариковский П.И. 1962. О различных формах общественной жизни муравья древоточца *Camponotus herculeanus* L. // Бюлл. МОИП, отд. биол. Т. 67, вып. 3. С. 122-124.

Мариковский П.И. 1962. Опасность, грозящая ельникам Тянь-Шаня // Лесное х-во. № 8. С. 50-51.

Мариковский П.И. 1962. Опыты переселения рыжего лесного муравья с целью охраны леса от насекомых-вредителей // Охрана природы Сибири и Дальн. Вост. (Тр. комиссии по охране природы АН СССР. Вып. 1.) Новосибирск, Сиб. отд. АН СССР. С. 174-182.

Мариковский П.И. 1962. Розовая долина [Жизнь насекомых пустыни]. Алма-Ата: Казгослитиздат. 83 с.

Мариковский П.И. 1963. (Marikovsky P.I.) The ants *Formica sanguinea* Latr., as pillagers of *Formica rufa* L. nests // *Insectes sociaux*. Bull. Union internat. Etude insectes soc. Vol. X. № 2. P. 119-128.

Мариковский П.И. 1963. Аппарат для обработки овец // Сельское х-во Казахстана. № 10. С. 37.

Мариковский П.И. 1963. Биология муравья – *Formica sanguinea* Latr., обитающего в лесах Тянь-Шаня // 5-е совещ. Всес. энтомолог. о-ва, Ташкент, сент. 1963 г. Тез. докл. М.-Л.: АН СССР. С. 31-32.

Мариковский П.И. 1963. В защиту кеклика и серой куропатки // Сельское х-во Казахстана. № 5. С. 53.

Мариковский П.И. 1963. Загадки шестиногих. По реке Или. Алма-Ата: Казгослитиздат. 100 с.

Мариковский П.И. 1963. Кроваво-красный муравей как разоритель муравейников рыжего лесного муравья, поселяемых для защиты леса от насекомых-вредителей // Симпозиум по использованию муравьев в борьбе с вредителями лесного и сельского хозяйства. М. С. 10-13.

Мариковский П.И. 1963. Новый вид муравья *Polyergus nigerrinus* Marik. sp. n. (Hymenoptera, Formicidae) и некоторые черты его биологии // Энтомолог. обозр. Т. 42, вып. 1. С. 110-114.

Мариковский П.И. 1963. О биологии саксаулового муравья – *Camponotus (Orthonomurgmex) lateralis* (Ol.), 1791 // Мат-лы по изучению насекомых Казахстана. (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. XXI.) Алма-Ата: АН КазССР. С. 45-48.

Мариковский П.И. 1963. Опыты расселения рыжего лесного муравья (*Formica rufa* L.) для защиты леса от насекомых-вредителей // Защита лесов Сибири от насекомых-вредителей. М.: АН СССР. С. 85-89.

Мариковский П.И. 1963. Целебный огонь. М.: Детгиз. 127 с.

Мариковский П.И. 1964. Верные помощники пахаря // Сельское х-во Казахстана. № 11. С. 55.

Мариковский П.И. 1964. Защитники тяньшанских лесов // Наука и жизнь. № 12. С. 166.

Мариковский П.И. 1964. Муравей-амазонка. Красноярск: Красноярск. кн. изд-во. 76 с.

Мариковский П.И. 1964. Насекомые – истребители сорняков // Наука и жизнь. № 12. С. 73.

- Мариковский П.И. 1964. Насекомые делают силос // Наука и жизнь. № 10. С. 49.
- Мариковский П.И. 1964. О некоторых вопросах использования муравьев для защиты леса от насекомых-вредителей // Исслед. по биол. методу борьбы с вредит. сельск. и лесн. х-ва. (Докл. к Симпозиуму, Новосибирск, 17-20 ноября 1964 г.) Новосибирск: Биол. ин-т СО АН СССР. С. 159-162.
- Мариковский П.И. 1964. Об эволюции общественной жизни муравьев // Докл. зоол. совещания, посвящ. 100-летию со дня рождения М.Д. Ружского. Томск: Томский ун-т. С. 80-82.
- Мариковский П.И. 1965. (Marikovskij P.I.) Colonies of yellow ants (*Lasius flavus* de Geer) as the atre of struggle between nest colonies of other ant species // *Insectes sociaux. Bull. Union internat. Etude insectes soc.* Vol. XII. № 1. P. 63-70.
- Мариковский П.И. 1965. (Marikovskij P.I.) On one peculiar characteristic of behaviour of the ants *Formica rufa* L. // *Insectes sociaux. Bull. Union internat. Etude insectes soc.* Vol. XII. № 2. P. 145-150.
- Мариковский П.И. 1965. В кладовых муравьев-жнецов // Наука и жизнь. № 4. С. 126.
- Мариковский П.И. 1965. Муравьиный язык // Наука и жизнь. № 6. С. 55-59.
- Мариковский П.И. 1965. Нападение хищного клопа *Anthocoris pilosus* Jak. на человека // Мед. паразитол. и паразитар. болезни. Т. 34, № 2. С. 238-239.
- Мариковский П.И. 1965. Насекомые галлообразователи на саксауле // Лесное х-во. № 3. С. 52.
- Мариковский П.И. 1965. О зимовках рыжего лесного муравья в Западной Сибири // Зоол. журн. Т. 44, вып. 8. С. 1197-1201.
- Мариковский П.И. 1965. Охота за насекомыми. Алма-Ата: Казахстан. 110 с.
- Мариковский П.И. 1965. Охота с фотоаппаратом. Алма-Ата: Кайнар. 172 с.
- Мариковский П.И. 1966. Тайны мира насекомых. Алма-Ата: Кайнар. 164 с.
- Мариковский П.И. 1967. Биология муравья *Formica sanguinea* Latr. (Hymenoptera, Formicidae), обитающего в условиях Тянь-Шаня // Энтомол. обзор. Т. 46, вып. 1. С. 81-91.
- Мариковский П.И. 1967. Лунка серебристая. Алма-Ата: Жазушы. 64 с.
- Мариковский П.И. 1967. Некоторые особенности образования новых муравейников одиночными самками // Муравьи и защита леса. (Мат-лы 3-го Всес. симп. по исполъз. муравьев для борьбы с вредителями леса.) М. С. 31-32.
- Мариковский П.И. 1968. (Marikovskij P.I.) Duality of the pections of the same ant colony on the stimuli of the same type // 13-й Междунар. энтомол. конгресс. Тез. докл. М. С. 150.
- Мариковский П.И. 1968. Перспективы биологического метода борьбы с сорняками, угрожающими пустынным пастбищам Казахстана // Всес. науч. конф. по изучению и освоению пустынных территорий Средней Азии и Казахстана. Секция II. «Биокомплексы пустынь и повышение их продуктивности», подсекция «Животный мир». Тез. докл. Ашхабад: Ылым. С. 17-18.
- Мариковский П.И. 1968. Яблоневая моль в Казахстане и борьба с ней // Изв. АН КазССР, сер. биол. № 6. С. 43-46.
- Мариковский П.И. 1969. Маленькие труженики леса. Красноярск.: Красноярск. кн. изд-во. 168 с.
- Мариковский П.И. 1969. О разделении труда у муравьев группы *Formica rufa* // Чтения памяти акад. Е. Н. Павловского. (Докл., прочит. на 3-м и 4-м ежегодн. чтениях.) Алма-Ата: Наука АН КазССР. С. 38-43.
- Мариковский П.И. 1969. Органы чувств насекомых // Природа. № 9. С. 30-39.
- Мариковский П.И. 1969. Юному энтомологу. М.: Детская литература. 208 с.
- Мариковский П.И. 1970. (Marikovskij P.I.) Sinnesorgane der Insekten // *Wiss. und Fortschr.* Bd 20, № 10. S. 442-447.
- Мариковский П.И. 1970. Влияние мышевидных грызунов на численность лунки серебристой // Изв. АН КазССР, сер. биол. № 1. С. 58-60.
- Мариковский П.И. 1970. Живой остров // Защита растений. № 8. С. 39.
- Мариковский П.И. 1970. Загадка софоровой совки // Защита растений. № 4. С. 56-57.
- Мариковский П.И. 1970. К биологии муравья-«рабовладельца» // Шестой съезд ВЭО (Воронеж, 17-23 авг. 1970 г.). Аннотации докл. Воронеж: Центрально-черноземное книжное изд-во. С. 113.

- Мариковский П.И. 1970. Муравей жнец *Messor aralocaspius* и содержание его в неволе // Зоол. журн. Т. 49, вып. 8. С. 1158-1166.
- Мариковский П.И. 1970. Очерки по биологии насекомых Алма-Атинского заповедника // Животный и растительный мир Алма-Атинского государственного заповедника. (Тр. Алма-Атинского зап.-ка. Т. IX.) Алма-Ата. С. 188-195.
- Мариковский П.И. 1970. Членистоногие – индикаторы биологической радиации мозга человека // Вестник АН КазССР. № 6. С. 28-31.
- Мариковский П.И. 1971. Мой веселый трубочик. Алма-Ата: Кайнар. 160 с.
- Мариковский П.И. 1971. О некоторых особенностях симбиоза муравьев с тлями // Муравьи и защита леса. (Мат.-лы 4-го Всес. симп. по исполыз. муравьев для борьбы с вредителями леса.) М. С. 57-58.
- Мариковский П.И. 1971. Очерки по биологии муравьев // Фауна и биология насекомых Казахстана (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. XXXII.) Алма-Ата: Наука КазССР. С. 141-152.
- Мариковский П.И. 1971. Поспешная работа // Защита растений. № 8. С. 63-64.
- Мариковский П.И. 1972. (Marikovski P.I.) Die Dualitdt der Reaktionen der Ameisen eines Volkes auf Reizursachen gleichen Typus // Тр. XIII Междунар. энтомол. конгресса, Москва, 2-9 авг. 1968 г. Т. III. Л.: Наука, Ленинградское отд. С. 370-371.
- Мариковский П.И. 1972. Загадочное излучение. Алма-Ата: Наука КазССР. 168 с.
- Мариковский П.И. 1972. По Семиречью. М.: Мысль. 240 с.
- Мариковский П.И. 1973. На автомобиле в природу. Алма-Ата: Кайнар. 156 с.
- Мариковский П.И. 1973. О биологическом методе борьбы с листоблошками – вредителями саксаула // Вестник АН КазССР. Алма-Ата. № 6. С. 69-70.
- Мариковский П.И. 1973. О муравьях // Природа. № 8. С. 82-91.
- Мариковский П.И. 1973. Оборона насекомых // Химия и жизнь. № 7. М. С. 50-55.
- Мариковский П.И. 1973. Степной муравей – *Formica pratensis* Retz. в Семиречье и необходимость его охраны // Об охране насекомых. Ереван: АН АрмССР. С. 61-69.
- Мариковский П.И. 1973. Этюды по биологии муравьев // Проблемы экологии. Т. 3. Томск: Томский ун-т. С. 154-157 (157-165).
- Мариковский П.И. 1974. (Marikovsky P.I.) The biology of the ant *Rossomyrmex proformicarum* K.W.Arnoldi (1928) // Insectes Sociaux. Т. 21, № 3. Р. 301-308.
- Мариковский П.И. 1974. Друзья-насекомые. М.: Детская лит.-ра. 96 с.
- Мариковский П.И. 1974. Маленькие труженики пустыни. Алма-Ата: Наука КазССР. 159 с.
- Мариковский П.И. 1974. Насекомые – враги брюхоногих моллюсков Брадибена // Экология. (М.) № 6.
- Мариковский П.И. 1974. Шагая по пустыне (Очерки о насекомых). Алма-Ата: Казахстан. 136 с.
- Мариковский П.И. 1975. К вопросу об ориентации и дорогах лесного муравья *Formica polyteta* Forst. // Тр. НИИ при Томском ун-те. Т. 5. С. 129-134.
- Мариковский П.И. 1975. Маленькие труженики гор. Алма-Ата: Наука КазССР. 168 с.
- Мариковский П.И. 1976. Факторы, ограничивающие численность у муравья *Tetramorium caespitum* (Lin.) // Изв. АН КазССР, сер. биол. № 6. С. 17-20.
- Мариковский П.И. 1976. В Таласском Алатау. М.: Мысль. 184 с.
- Мариковский П.И. 1976. Вместо химии – биология // Лес и человек. (М.) С. 148-149.
- Мариковский П.И. 1976. Муравей-путешественник. М. 88 с.
- Мариковский П.И. 1976. Муравьи рода *Cataglyphis* в заповеднике Поющая гора // Полезные насекомые Казахстана. Алма-Ата: Ин-т зоол. АН КазССР. С. 47-64. (Деп в ВИНТИ, № 2054-77 Деп.)
- Мариковский П.И. 1976. Муравьиная служба реанимации и Трудные операции // Наука и жизнь. № 4. С. 122-124.
- Мариковский П.И. 1977. История одного поиска // Наука и жизнь. № 6. С. 110-111.
- Мариковский П.И. 1977. Массовое размножение ивовой волнянки // Защита растений. № 9. С. 29.
- Мариковский П.И. 1977. Муравьи рода *Cataglyphis* в заповеднике «Поющая гора» // Полезные насекомые Казахстана. Алма-Ата: Ин-т зоол. АН КазССР. С. 47-64. (Рукопись деп. в ВИНТИ 26 мая 1977 г., № 2054-77Деп.)

- Мариковский П.И. 1977. Наблюдения над биологией муравья-амазонки // Изв. АН КазССР, сер. биол. № 2. С. 29-36.
- Мариковский П.И. 1977. Насекомые защищаются. М.: Наука. 200 с.
- Мариковский П.И. 1977. Очерки по биологии насекомых Семиречья // Полезные насекомые Казахстана. Алма-Ата: Ин-т зоол. АН КазССР. С. 118-134. (Рукопись деп. в ВИНТИ 26 мая 1977 г., № 2054-77Деп.)
- Мариковский П.И. 1977. Чем питаются насекомые. Алма-Ата: Наука КазССР. 256 с.
- Мариковский П.И. 1978. В пустынях Казахстана. М.: Мысль. 128 с.
- Мариковский П.И. 1978. Жизнь насекомых (Забота о потомстве. Насекомые-строители). Алма-Ата: Кайнар. 268 с.
- Мариковский П.И. 1978. Коварная мушка // Защита растений. № 12. С. 48.
- Мариковский П.И. 1978. Удивительные комарики // Защита растений. № 7. С. 52.
- Мариковский П.И. 1978. Юному энтомологу. Второе издание. М.: Детская литература.
- Мариковский П.И. 1979. Муравьи пустынь Семиречья. Алма-Ата: Наука КазССР. 264 с.
- Мариковский П.И. 1979. О так называемом «рабовладельческом» инстинкте у муравьев // Изв. АН КазССР, сер. биол. № 3. С. 20-22.
- Мариковский П.И. 1980. Влияние засухи и перевыпаса на членистоногих – обитателей пустынь Семиречья // Изв. АН КазССР, сер. биол. Вып. 6. С. 8-13.
- Мариковский П.И. 1980. О содержании и воспитании рыжего лесного муравья в лабораторной обстановке // Биология, фауна, систематика насекомых и паукообразных. Алма-Ата. С. 94. (Деп. в ВИНТИ, № 4112-80.)
- Мариковский П.И. 1980. Очерки по биологии муравьев // Биология, фауна и систематика насекомых и паукообразных. Алма-Ата. С. 11-28. (Рукопись деп. в ВИНТИ 18 сент. 1980 г., № 4112-80 Деп.)
- Мариковский П.И. 1981. В горах Тянь-Шаня. Алма-Ата: Казахстан. 128 с.
- Мариковский П.И. 1981. Изменения поведения некоторых членистоногих, вызванное образованием Капчагайского водохранилища // Вопр. общей энтомол. (Тр. Всес. энтомол. об-ва. Т. 63.) Л.: Наука. С. 35-37.
- Мариковский П.И. 1982. Парадоксы: пауки, вредящие кустарникам, и кобылки – хищницы // Защита растений. № 8. С. 55.
- Мариковский П.И. 1982. Там, откуда ушли реки. М.: Мысль. 152 с.
- Мариковский П.И. 1983. В мире насекомых с фотоаппаратом. Алма-Ата: Кайнар. 136 с.
- Мариковский П.И. 1983. С магнитофоном в природу (Охота за голосами животных). Алма-Ата: Наука КазССР. 128 с.
- Мариковский П.И. 1985. Арахноэнтомоценоз северного побережья озера Балхаш // Паразитические клещи и насекомые Казахстана. (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. 42.) Алма-Ата: Наука. С. 191-201.
- Мариковский П.И. 1985. Насекомые и цветы. Алма-Ата: Кайнар. 144 с.
- Мариковский П.И. 1986. Насекомые вокруг нас. Алма-Ата: Кайнар. 288 с.
- Мариковский П.И. 1993. (О нем). Павел Иустинович Мариковский (к 80-летию со дня рождения) // Selevinia, № 1. Алматы. С. 97.
- Мариковский П.И., Агафонова З.Я. 1961. Новый вид галлицы (Diptera, Itonididae), вредящей костру, и некоторые черты ее биологии // Энтомол. обозр. Т. 40, вып. 2. С. 272-274.
- Мариковский П.И., Бегимбетова Д.Ж. 1965. Новые виды галлиц (Itonididae, Diptera), вредящих растениям пустыни юго-востока Казахстана // Тр. Каз. НИИ защиты растений. Т. IX. Алма-Ата: Кайнар. С. 75-85.
- Мариковский П.И., Иванников А.И. 1966. Естественные враги повилик в Казахстане // Защита растений. № 4. С. 27-28.
- Мариковский П.И., Иванников А.И. 1968. Галлицы, обитатели горчака розового в Казахстане // Вестник с.-х. науки МСХ КазССР. № 2. С. 107-111.
- Мариковский П.И., Иванников А.И. 1969 (1968). О перспективах биологического метода борьбы с повиликами в Казахстане // Тр. Каз. НИИ защиты растений. Т. X. Алма-Ата: Кайнар. С. 202-208.
- Мариковский П.И., Иванников А.И. 1970. Горчака розового не должно быть на пастбищах // Луга и пастбища. № 3. М. С. 26.

Мариковский П.И., Иванников А.И. 1976. Чешуекрылые – враги софоры лисохвостной // Защита растений. № 11. С. 22-23.

Мариковский П.И., Иванников А.И. 1977. Проблемы биологического метода борьбы с сорняками пастбищ // Рациональное использование и охрана пастбищ пустынь Казахстана. Алма-Ата: Наука КазССР. С. 32-35.

Мариковский П.И., Куленова К.З., Тильменбаев А.Т. 1963. О перспективах биологического метода борьбы с яблонной молью в Казахстане // Мат-лы по изучению насекомых Казахстана. (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. XXI.) Алма-Ата: АН КазССР. С. 3-15.

Мариковский П.И., Моисеева Н.В. 1964. Новый вид галлицы – *Diarthronomyia heteropalpis* sp. nova – вредителя сантониноносных полыней юга и юго-востока Казахстана // Вестник с.-х. науки МСХ КазССР. № 11. С. 92-94.

Мариковский П.И., Савойская Г.И. 1953. О некоторых насекомых, вредящих саксаулу // Бюлл. по обмену опытом Мин-ва лесного хозяйства КазССР. Вып. 4. С. 14-15.

Мариковский П.И., Сеитова М.Н. 1975. Новые виды галлиц (*Cecidomyiidae*, *Diptera*), вредящих песчаной акации и чингилу на юго-востоке Казахстана // Вестник с.-х. науки Казахстана. № 11. С. 52-57.

Мариковский П.И., Тыщенко В.П. 1971. Паук мирмекофил (*Zodarion asiaticum* Tusts. sp. n.) и некоторые черты его биологии // Животный и растительный мир Алма-Атинского гос. заповедника (Тр. Алма-Атинск. запов. Т. 9.) Алма-Ата. С. 196-201.

Мариковский П.И., Фисечко Р.Н. 1969. Новые виды галлиц, вредящих арче в Таласском Алатау // Вестник с.-х. науки МСХ КазССР. № 8. С. 96-100.

Мариковский П.И., Якушкин В.Т. 1974. Муравей *Cardiocondila uljanini* Em., 1889 и систематическое положение «паразитического муравья *Xenometra*» // Изв. АН КазССР, сер. биол. № 3. С. 57-61.

Марков Ф.И. 1955. Значение поливов в борьбе с озимой совкой в свеклосеющих районах Киргизии и Казахстана // Тр. Ин-та зоол. и паразитол. АН КиргССР. Вып. 4. С. 55-67.

Марков Ф.И. 1956. Борьба с вредителями семенной люцерны // Сельское х-во Киргизии. № 5. С. 24-29.

Марков Ф.И. 1956. Озимая совка (*Agrotis segetum* Schiff.) в орошаемых районах свеклосеяния Киргизии и Казахстана и система мер борьбы с ней. Автореф. канд. дисс. Фрунзе: АН КиргССР.

Марков Ф.И. 1957. Основные черты биологии озимой совки и меры борьбы с нею в зоне орошаемого свеклосеяния Киргизии и Казахстана // Бюлл. Кирг. НИИ земледелия. Т. 1. С. 61-67.

Марков Ф.И. 1958. Вредители сахарной свеклы и борьба с ними // Вопр. агротехн. сахарн. свеклы в КиргССР. Фрунзе. С. 108-113.

Марков Ф.И. 1958. Озимая совка (*Agrotis segetum* Schiff.) в орошаемых районах свеклосеяния Киргизии и Казахстана и система мер борьбы с нею. (Опыт моногр. исслед.) Кирг. НИИ земледелия. Опытн.-селект. ст. по сахарн. свекле. Фрунзе. 134 с.

Марков Ф.И. 1959. Испытание новых препаратов для борьбы с вредителями сахарной свеклы // Бюлл. Кирг. НИИ земледелия. № 4. С. 52-57.

Марков Ф.И. 1959. Применение препаратов ДДТ и ГХЦГ для борьбы с вредителями семенной люцерны в орошаемых районах Средней Азии и Казахстана // Тр. ВНИИ сахарн. свеклы. Т. 34. С. 294-297.

Марков Ф.И. 1961. Мероприятия по борьбе со свекловичными блохами в орошаемых районах свеклосеяния Киргизии и Казахстана // Достиж. науки и передовой опыт по свекловодству. М.: Сельхозгиз. С. 360-363.

Марков Ф.И. 1962. Некоторые вопросы биологии свекловичных блошек и борьба с ними в орошаемых районах свеклосеяния Киргизии и Казахстана // Сб. энтомол. работ АН КиргССР, Кирг. отд. Всес. энтомол. о-ва. 1. Фрунзе: АН КиргССР. С. 27-44.

Марков Ф.И. 1962. Экологические основы борьбы со свекловичными блошками в зоне орошаемого свеклосеяния Киргизии и Казахстана // Вопр. экологии. Т. 7. М.: Высш. школа. С. 108-110.

Марков Ф.И. 1963. Предпосевная обработка семян сахарной свеклы в борьбе со свекловичными блошками // Сб. энтомол. работ. АН КиргССР, Кирг. отд. Всес. энтомол. о-ва. 2. Фрунзе: АН КиргССР. С. 68-80.

Марков Ф.И. 1964. Эффективность новых инсектицидов против свекловичных блошек и гусениц озимой совки в Киргизии // Химия в с. х. № 12. С. 36-37.

Марков Ф.И. 1965. Поливы в борьбе с вредителями сахарной свеклы // Сб. энтомол. работ АН КиргССР, Кирг. отд. Всес. энтомол. о-ва. Фрунзе: Илим. С. 85-91.

Марков Ф.И. 1968. Итоги изучения и разработки мер борьбы со свекловичными блошками и озимой совкой // Тр. Кирг. опытно-селекц. ст. по сахарн. свекле. Вып. 3. С. 258-279.

Марков Ф.И. 1971. Значение агротехнических мероприятий в борьбе со свекловичной корневой тлей в зоне орошаемого земледелия Киргизии // Защита раст. сахарн. свеклы и др. культур от вредит. Киев. С. 92-111.

Марков Ф.И. 1971. Особенности биологии свекловичной корневой тли в орошаемой зоне Киргизии // Защита раст. сахарн. свеклы и др. культур от вредит. Киев. С. 41-57.

Марков Ф.И. 1971. Система борьбы с вредителями сахарной свеклы в орошаемой зоне // Тр. XIII Междунар. энтомол. конгресса, Москва, 2-9 авг. 1968 г. Т. II. Л.: Наука, Ленинградское отд. С. 359-360.

Марков Ф.И. 1975. Итоги изучения и разработки мер борьбы с вредителями сахарной свеклы в Киргизии // Энтомол. исслед. в Киргизии. Вып. 10. Фрунзе: Илим. С. 39-42.

Марков Ф.И. 1979. Клопы, вредящие семенникам свеклы в Киргизии // Фауна и экология насекомых Киргизии. (Энтомол. исслед. в Киргизии. Вып. 13.) Фрунзе: Илим. С. 37-44.

Мартыросов А.А. 1961. Служба карантина в Узбекистане // Защита растений от вредит. и болезней. № 5. С. 46-50.

Мартиус К., Абдуллаев И.И., Эшчанов Б.Р., Алдабергенова Д.К. 2003. Термиты Хорезмского оазиса и меры борьбы с ними // Биология – наука XXI века: 7 Пушкинская школа-конф. молодых ученых, Пушкино, 14-18 апр. 2003 г. Сб. тезисов. Пушкино. С. 188.

Мартынов А.В. 1914. К познанию Trichoptera Среднеазиатских владений России // Ежегодн. Зоол. муз. АН. Т. XIX. С. 402-437.

Мартынов А.В. 1927. (Martynov A.) Contributions to the aquatic entomofauna of Turkestan. I. Trichoptera Annulipalpia // Ежегодн. Зоол. муз. АН СССР. Т. XXVIII. С. 162-193.

Мартынов А.В. 1927. (Martynov A.) Contributions to the aquatic fauna of Turkestan. II // Ежегодн. Зоол. муз. АН СССР. Т. XXVIII. С. 457-497.

Мартынов А.В. 1928. Ручейники // Тр. Памирской экспедиции 1928 г., II // Зоология. С. 79-80.

Мартынов А.В. 1934. Ручейники. I. Trichoptera Annulipalpia // Определители по фауне СССР, издаваемые ЗИН АН СССР. № 13. Л. 343 с.

Мартынова Г.Н. 1975. Виды рода *Chorosoma* Curtis (Heteroptera, Rhopalidae) СССР и Монголии // Насекомые Монголии. Вып. 3. Л.: Наука. С. 79-85.

Мартынова Е.Ф. 1952. Особенности фауны чешуекрылых Южного Приуралья и ее значение для степного лесоразведения // Тр. Зоол ин-та АН СССР. Т. 11. С. 66-91.

Мартынова Е.Ф. 1955. Моли-минеры рода *Phyllocnistis* (Lep. Phyllocn.) фауны СССР // Энтомол. обозр. Т. 34. С. 244-251.

Мартынова Е.Ф. 1959. Новые виды коллембол (*Collembola*) из горных и степных районов Советского Союза // Энтомол. обозр. Т. 38, вып. 4. С. 598-611.

Мартынова Е.Ф. 1967. Материалы по фауне ногохвосток (*Collembola*) Средней Азии. Семейство *Isotomidae* // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 3(28). С. 32-46.

Мартынова Е.Ф. 1968. Новые виды ногохвосток (*Collembola*) семейства *Hypogastruridae* из горных районов Таджикистана // Зоол. журн. Т. 47, вып. 5. С. 767-769.

Мартынова Е.Ф. 1968. Новые виды семейства *Isotomidae* (*Collembola*) из высокогорных районов Средней Азии // Зоол. журн. Т. 47, вып. 10. С. 1556-1561.

Мартынова Е.Ф. 1969. Новые виды коллембол семейства *Isotomidae* (*Collembola*) из азиатской части СССР // Зоол. журн. Т. 48, вып. 9. С. 1342-1348.

Мартынова Е.Ф. 1969. Ногохвостки семейства *Tomoceridae* (*Collembola*) в фауне СССР // Энтомол. обозр. Т. 48, вып. 2. С. 299-314.

Мартынова Е.Ф. 1970. Новые виды *Protura* из высокогорных районов Тянь-Шаня // Зоол. журн. Т. 49, вып. 2. С. 236-240.

Мартынова Е.Ф. 1970. Новые виды *Collembola* из горных районов Киргизии // Зоол. журн. Т. 49, вып. 12. С. 1876-1879.

Мартынова Е.Ф. 1970. Новые и малоизвестные виды *Isotomidae* и *Entomobryidae* (*Collembola*, *Insecta*) // Новые и малоизвестные виды фауны Сибири. Вып. 3. Новосибирск: Наука. С. 6-16.

- Мартынова Е.Ф. 1971. Новые виды коллембол (Collembola) из горных и степных районов Советского Союза // Энтомол. обзор. Т. 50, вып. 3. С. 598-611.
- Мартынова Е.Ф. 1971. Ногохвостки семейства Isotomidae (Collembola) в фауне СССР. Подсемейство Anurophorinae // Зоол. журн. Т. 50, вып. 11. С. 1639-1657.
- Мартынова Е.Ф. 1972. Ногохвостки (Collembola), обитающие в местах выхода грунтовых вод, Киргизской и Узбекской ССР // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 51. С. 147-150.
- Мартынова Е.Ф. 1973. К диагностике ногохвосток рода Folsomia Willem (Collembola, Isotomidae), встречающихся на территории СССР // Тр. Биол. ин-та Сиб. отд. АН СССР. Вып. 16. С. 7-23.
- Мартынова Е.Ф. 1974. Новые виды коллембол (Collembola) высокогорного Алтая // Новые и малоизвестные виды фауны Сибири. Вып. 8. Новосибирск: Наука. С. 14-21.
- Мартынова Е.Ф., Второв П.П. 1973. Collembola Гиссара и Тянь-Шаня // Зоол. журн. Т. 52, вып. 11. С. 1648-1657.
- Мартынова Е.Ф., Челканов В.Г., Расулова З.К. 1974. Виды рода Heteromurus Wankel, 1860 (Collembola, Entomobryidae, s. l.) в фауне СССР // Вестник зоологии. № 2. С. 67-71.
- Мартынова Е.Ф., Челноков В.Г. 1975. Ногохвостки (Collembola) Восточного Памира. Семейства Onychiuridae и Hurogasteruridae // Зоол. журн. Т. 54, вып. 3. С. 464-470.
- Мартынова Е.Ф., Челноков В.Г., Каплин В.Г. 1979. О фауне и экологии ногохвосток (Collembola) Восточных Каракумов // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 1. С. 35-44.
- Мартынова Е.Ф., Челноков В.Г., Расулова З.К. 1974. Виды рода Lepidocyrtus Bourlet, 1839 (Collembola, Entomobryidae, s. l.) в фауне СССР // Вестник зоологии. № 5. С. 77-80.
- Мартынова Е.Ф., Чикатунов В.И. 1968. Материалы по фауне ногохвосток (Collembola) высокогорных районов Средней Азии // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 1 (30). С. 62-76.
- Мартынова З.И., Гунин П.Д., Артемьев М.М., Кудоярова И.Я. 1971. О находках москитов *Ph. paratasi* на хлопковых полях и бахчах // Мед. паразитол. и паразитар. болезни. Т. 40, № 3. С. 366-368.
- Марченко В.А. 1980. О распространении носоглоточного овода овец (*Oestrus ovis* L.) в Горном Алтае // Тр. Биол. ин-та СО АН СССР. № 42. С. 183-186.
- Маршаков В.Г. 1973. Новые виды роющих ос рода *Lindeni* (Hymenoptera, Sphecidae) фауны СССР // Зоол. журн. Т. 52, вып. 7. С. 1092-1097.
- Маршаков В.Г. 1973. Новые виды роющих ос рода *Lindeni* (Hymenoptera, Sphecidae) фауны СССР. Сообщение 2 // Зоол. журн. Т. 52, вып. 9. С. 1420-1422.
- Маршаков В.Г. 1975. Обзор роющих ос трибы *Crabronini* (Hymenoptera, Sphecidae) фауны СССР. Род *Crabro* Fabricius, 1775. // Энтомол. Обзор. Т. 54, вып. 4. С. 854-872.
- Маршаков В.Г. 1976. Новые виды роющих ос (Hymenoptera, Sphecidae) // Зоол. журн. Т. 55, вып. 6. С. 938-941.
- Маршаков В.Г. 1976. Обзор родов трибы *Crabronini* (Hymenoptera, Sphecidae) фауны СССР. Род *Rhopalum* Stephens, 1829. // Тр. Зоол. Ин-та АН СССР. Т. 67. С. 100-112.
- Маршаков В.Г. 1976. Обзор родов трибы *Crabronini* (Hymenoptera, Sphecidae) фауны СССР. 3. Род *Entomognathus* Dahlbom // Зоол. журн. Т. 55. С. 614-618.
- Маршаков В.Г. 1976. Роющие осы родов *Eremiasphesium* Kohl, *Ammoplanus* Guss. и *Anomiapteryx* Guss. (Hymenoptera, Sphecidae) фауны СССР и Монголии // Энтомол. обзор. Т. 55, вып. 3. С. 668-683.
- Маршаков В.Г. 1979. Роющие осы родов *Protostigmus* Turner и *Ammoplanus* Giraud (Hymenoptera, Sphecidae) фауны Монголии и Средней Азии // Насекомые Монголии. Вып. 6. Л. С. 362-374.
- Маршаков В.Г. 1980. Роющие осы подрода *Othyreus* Marshakov рода *Crabro* Fabricius (Hymenoptera, Sphecidae) // Насекомые Монголии. Вып. 7. Л. С. 327-335.
- Маршаков В.Г. 1980. Роющие осы рода *Crossocerus* Lepelletier et Brulle (Hymenoptera, Sphecidae) фауны Монголии, Казахстана и Средней Азии // Насекомые Монголии. Вып. 7. Л. С. 336-365.
- Маршаков В.Г. 1980. Роющие осы рода *Odontocrabro* Tsuneki (Hymenoptera, Sphecidae) // Насекомые Монголии. Вып. 7. Л. С. 323-326.
- Масленникова З.П. 1977. Алиментарные связи *Xenopsylla skrjabini* с большими песчанками летом в Приаральских Каракумах // Экол. и мед. значение песчанок фауны СССР. М. С. 268-269.

Масленникова З.П. 1979. Видовой состав и численность блох и иксодовых клещей в зимовочных гнездах большой песчанки в Приаральских Каракумах // 10-я Науч. конф. противочум. учрежд. Средней Азии и Казахстана. Тез. докл. Вып. 2. Алма-Ата. С. 113-115.

Масленникова З.П., Горбунова А.И. 1965. О биологии блох больших песчанок в северной подзоне пустынь после истребления грызунов, проводимого с целью подавления эпизоотий чумы // Зоол. журн. Т. 44, вып. 9. С. 1416-1419.

Масленникова З.П., Золотова С.И., Сержанов О.С. и др. 1980. Границы ареалов блох рода *Xenopsylla* (Siphonaptera, Pulicidae) в пустынных очагах Кызыл-Ординской области // Зоол. журн. Т. 59, вып. 1. С. 151-153.

Масленникова З.П., Куницкая Н.Т., Золотова С.И. и др. 1982. К изучению блох рода *Frontopsylla* (Siphonaptera, Leptopsyllidae) Тянь-Шаня // Зоол. журн. Т. 61, вып. 10. С. 1597-1599.

Масленникова З.П., Сапаров А. 1979. Видовой состав блох Siphonaptera реликтового суслика на востоке ареала // 10-я Науч. конф. противочум. учрежд. Средней Азии и Казахстана. Тез. докл. Вып. 2. Алма-Ата. С. 115-117.

Масленникова З.П., Циркуль С.С., Якунин Б.М. 1969. Величина микропопуляций блох *Xenopsylla skrjabini* в поселениях больших песчанок Приаральских Каракумов // Мат-лы 6-й науч. конф. противочум. учрежд. Средней Азии и Казахстана. Вып. 2. Алма-Ата. С. 77-78.

Маслов А.В. 1948. Материалы по биологии и эпидемиологическое значение комаров в Кызыл-Ординской области // Мед. паразитол. и паразитар. болезни. Т. 17, № 4. С. 362-365.

Маслов А.В. 1948. Материалы по биологии и эпидемиологическое значение комаров *Anopheles* в Кызыл-Ординской области (Казахской ССР) // Мед. паразитол. и паразитар. болезни. Т. 17, № 6. С. 516-524.

Маслов А.В. 1962. Материалы по экологии кровососущих комаров. Сообщ. 2. Длительность развития комаров группы *Culiseta* в зависимости от светового режима и некоторых других условий // Мед. паразитол. и паразитар. болезни. Т. 31, № 2. С. 201-206.

Маслов А.В. 1967. Кровососущие комары подтрибы *Culisetina* (Diptera, Culicidae) мировой фауны // Определители по фауне СССР, издаваемые ЗИН АН СССР. № 93. Л.: Наука. 182 с.

Матаков М.И., Сержанов О.С. 1979. Влияние количества эритроцитов в крови на блокообразование у блох // Мед. реф. журн. Т. II, разд. III. Публ. 3377.

Матаков М.И., Сержанов О.С. 1980. О роли иммунитета при трансмиссии возбудителя чумы блохами // Мат-лы IX конф. Укр. паразитол. о-ва. Киев. Т. 3. Киев. С. 59-60.

Матвеев А.Б. 1989. (Matveyev A.B.) Some properties of the fauna of carabid beetles in the Southern Urals // Acta phytopathol. et entomol. hung. Vol. 24, № 3-4. P. 437-443.

Материалы VII Научной конференции противочумных учреждений Средней Азии и Казахстана (Среднеаз. н.-и. противочумн. ин-т). Алма-Ата, 1971. 543 с.

Материалы VIII Научной конференции противочумных учреждений Средней Азии и Казахстана (Среднеаз. н.-и. противочум. ин-т). Алма-Ата, 1974. 474 с.

Материалы Казахстанской конференции по проблеме «Биологические комплексы районов нового освоения, их рациональное использование и обогащение». М.-Л.: АН СССР, 1961. 244 с.

Материалы по изучению насекомых Казахстана. (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. XVIII.) Алма-Ата: АН КазССР, 1962. 260 с.

Материалы по изучению насекомых Казахстана. (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. XXI.) Алма-Ата: АН КазССР, 1963. 152 с.

Материалы по членистоногим энтомофагам Киргизии (АН КиргССР. Кирг. отд. Всес. энтомол. о-ва). Фрунзе: Илим, 1971. 112 с.

Матесова Г.Я. 1953. Червецы и щитовки Юго-Восточного Казахстана. Автореф. канд. дисс. Алма-Ата. 20 с.

Матесова Г.Я. 1955. К биологии и морфологии яблоневого запятовидной щитовки (*Lepidosaphes ulmi* L.) // Изв. АН КазССР, сер. биол. Вып. 9. С. 92-99.

Матесова Г.Я. 1955. К познанию фауны червецов и щитовок Юго-Восточного Казахстана // Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. IV. Алма-Ата: АН КазССР. С. 179-205.

Матесова Г.Я. 1957. Новые виды кокцид (Homoptera, Coccoidea) Юго-Восточного Казахстана // Энтомол. обзор. Т. 36, вып. 1. С. 163-174.

Матесова Г.Я. 1958. Заметки по биологии червецов и щитовок (Homoptera, Coccoidea) Юго-Восточного Казахстана // Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. VIII. Алма-Ата: АН КазССР. С. 130-137.

Матесова Г.Я. 1960. Насекомые и клещи – вредители яблони в Центральном и Северном Казахстане // Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. XI. С. 24-31.

Матесова Г.Я. 1960б. Новые виды подушечниц сем. Coccidae (Homoptera, Coccoidea) в Казахстане // Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. XI. С. 196-204.

Матесова Г.Я. 1960. Новые виды червецов сем. Pseudococcidae (Homoptera, Coccoidea) фауны Казахстана // Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. XI. С. 205-217.

Матесова Г.Я. 1966. Новый род и вид червеца (Homoptera, Coccoidea, Pseudococcidae) из Казахстана // Вестник с.-х. науки МСХ КазССР. № 4. С. 98-102.

Матесова Г.Я. 1966. Брахитарзусы (Coleoptera, Anthribidae) – враги ложнощитовок (Homoptera, Coccoidea) в Восточном Казахстане // Энтомол. обозр. Т. 45, вып. 2. С. 158-160.

Матесова Г.Я. 1967. Войлочники (Homoptera, Coccoidea, Eriococcidae), вредящие ивовым в Казахстане // Зоол. журн. Т. 46, вып. 8. С. 1193-1202.

Матесова Г.Я. 1968. Новые виды мучнистых червецов (Homoptera, Coccoidea, Pseudococcidae) из Восточного Казахстана // Энтомол. обозр. Т. 47, вып. 1. С. 151-159.

Матесова Г.Я. 1968. Кокциды (Homoptera, Coccoidea) Восточного Казахстана // Насекомые – вредители сельского и лесного х-ва Казахстана. (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. XXX.) Алма-Ата: Наука КазССР. С. 102-129.

Матесова Г.Я. 1971. Эколого-географическая характеристика кокцид юго-востока Казахстана // Фауна и биология насекомых Казахстана (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. XXXII.) Алма-Ата: Наука КазССР. С. 24-32.

Матесова Г.Я. 1974. Новый вид из рода *Metadenopsis* Matesova (Homoptera, Coccoidea, Pseudococcidae) // Фауна, систематика и биология насекомых Казахстана. (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. 35.) Алма-Ата: Наука КазССР. С. 56-63.

Матесова Г.Я. 1974. Кокциды (Homoptera, Coccoidea) Западного Казахстана // Равнокрылые хоботные (Insecta, Homoptera) Западного Казахстана. Алма-Ата: Ин-т зоол. АН КазССР. С. 122-169. (Деп. в ВИНТИ 7 июня 1974 г. № 1565-74 Деп.)

Матесова Г.Я. 1975. Трофические и стациальные связи кокцид (Homoptera, Coccoidea) Западного Казахстана // Мат-лы седьмого съезда Всес. энтомол. о-ва. Ч. первая. Л. С. 81-82.

Матесова Г.Я. 1975. Новый вид рода *Sergosoccus* (Homoptera, Asterolecaniidae) из Западного Казахстана // Зоол. журн. Т. 54, вып. 5. С. 784-787.

Матесова Г.Я. 1976. Два новых вида войлочников (Homoptera, Coccoidea, Eriococcidae) из Казахстана // Изв. АН КазССР, сер. биол. № 3. С. 22-26.

Матесова Г.Я. 1977. Калифорнийская щитовка – опасный карантинный объект в Казахстане // Изв. АН КазССР, сер. биол. № 3. С. 27-30.

Матесова Г.Я. 1977. Калифорнийская щитовка на юго-западе Казахстана // Защита растений. № 4. С. 50.

Матесова Г.Я. 1978. Фаунистический обзор кокцид (Homoptera, Coccoidea) Северного Казахстана // Обзор насекомых Сев. Казахстана (тли, кокциды, полужесткокрылые, листоеды). Ин-т зоол. АН КазССР. Алма-Ата. С. 42-71. (Рукопись деп. в ВИНТИ 13 июня 1978 г., № 1924-78 Деп.)

Матесова Г.Я. 1979. Новый вид из рода *Parafairmairia* Cockerell (Homoptera, Coccoidea) // Новые виды фауны СССР. (Тр. Всес. энтомол. о-ва. Т. 61.) С. 49.

Матесова Г.Я. 1979. Биологические особенности афитиса обыкновенного (*Aphytis proclia* Walker), паразитирующего на калифорнийской щитовке в окрестностях Гурьева // Изв. АН КазССР, сер. биол. № 3. С. 33-40.

Матесова Г.Я. 1979. Зоогеографический состав кокцид (Homoptera, Coccoidea) Северного Казахстана // Новости энтомол. Казахстана (Тр. Каз. отд. ВЭО.) Алма-Ата: Ин-т зоол. АН КазССР. С. 3-8. (Деп. в ВИНТИ 1 окт. 1979 г. № 3415-79 Деп.)

Матесова Г.Я. 1980. Материалы по биологии калифорнийской щитовки *Quadraspidiotus perniciosus* (Comst.) на юго-западе Казахстана // Насекомые Казахстана (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. 39.) Алма-Ата: Наука КазССР. С. 6-23.

Матесова Г.Я. 1980. Новый вид рода *Rhizoecus* Kunckel (Homoptera, Pseudococcidae) из Казахстана // Насекомые Казахстана (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. 39.) Алма-Ата: Наука КазССР. С. 110-112.

Матесова Г.Я. 1981. Тополевая щитовка повреждает яблоки // Защита растений. № 7. С. 47.

Матесова Г.Я. 1981. Новые виды рода *Mirococcopsis* (Homoptera, Coccoidea, Pseudococcidae) из Казахстана // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 105. С. 56-62.

Матесова Г.Я. 1984. Новый вид рода *Helioscoccus* (Homoptera, Pseudococcidae) из Казахстана // Зоол. журн. Т. 63, вып. 9. С. 1427-1429.

Матесова Г.Я. 1984. Калифорнийская щитовка – опасный карантинный вредитель садов в Казахстане. Алма-Ата: Кайнар. 20 с.

Матесова Г.Я. 1985. Кокциды (Homoptera, Coccoidea), повреждающие древесно-кустарниковые растения в Алма-Атинском государственном заповеднике // Насекомые востока и юга Казахстана. Алма-Ата: Ин-т зоол. АН КазССР. С. 24-51. (Рукопись деп. в ВИНТИ 22 апр. 1985 г., № 2661-85 Деп.)

Матесова Г.Я. 1986. Кокциды (Homoptera, Coccoidea) восточной части Казахстана // Насекомые востока и юга Казахстана. Ин-т зоол. АН КазССР. Алма-Ата. С. 3-46. (Рукопись деп. в ВИНТИ 31.10.86, № 7506-В)

Матесова Г.Я. 1986. Редкие виды кокцид (Coccinea) // Редкие животные Казахстана. Мат-лы ко 2 изд. Крас. кн. КазССР. Алма-Ата. С. 215-217.

Матесова Г.Я. 1988. Маргародиды рода *Porphyrophora* Brandt (Homoptera, Margarodidae) Южного Казахстана // Энтومол. обозр. Т. 67, вып. 4. С. 754-759.

Матесова Г.Я. и др. 1983. (Konstantinova L.M., Kozar F., Yasnosh V.L., Matesova G., Tereznikova E.M., Vazarov B., Gy Benue, Gummel E., Guro N.A., Knyazetova V.J.) Scale insects on deciduous fruit trees in eastern parts of USSR // Verh. SIEEC (Budapest). Bd. X. S. 350-352.

Матесова Г.Я., Митяев И.Д. 1962. Насекомые, повреждающие плодово-ягодные культуры в Урджарском и Маканчинском районах Семипалатинской области // Мат-лы по изучению насекомых Казахстана. (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. XVIII.) Алма-Ата: АН КазССР. С. 46-56.

Матесова Г.Я., Митяев И.Д., Юхневич Л.А. 1962. Обзор насекомых, повреждающих плодово-ягодные культуры и виноградную лозу в Юго-Западном Казахстане // Мат-лы по изучению насекомых Казахстана. (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. XVIII.) Алма-Ата: АН КазССР. С. 3-45.

Матесова Г.Я., Митяев И.Д., Юхневич Л.А. 1962. Насекомые и клещи – вредители плодово-ягодных культур Казахстана. Алма-Ата: АН КазССР. 203 с.

Матесова Г.Я., Романенко К.Е. 1982. Сливовая ложнощитовка (*Sphaerolecanium prunostri* Fonse.) – вредитель косточковых пород в Чуйской долине // Энтومол. исслед. в Киргизии. Вып. 15. Фрунзе: Илим. С. 77-83.

Матесова Г.Я., Ященко Р.В. 1988. Маргародиды рода *Porphyrophora* Brandt (Homoptera, Margarodidae) Южного Казахстана // Энтومол. обозр. Т. 67, вып. 4. С. 754-759.

Матис Э.Г. 1966. Свекловичная щитоноска // Защита растений. № 12. С. 28.

Матис Э.Г. 1968. Щитоноски Северного Казахстана и возможности использования их в борьбе с сорняками // Биологические методы борьбы с вредителями с.-х., л.-х. растений и карантинными сорняками (Мат-лы 1-й Всес. межвузовской конф., Самарканд, 20-25 октября 1966 г.). Ч. II. Самарканд.

Матис Э.Г. 1968. Жуки-щитоноски (Coleoptera, Chrysomelidae, Cassidinae) основных природно-ландшафтных зон Казахстана и Киргизии. Автореф. канд. дисс. Фрунзе. 18 с.

Матис Э.Г. 1968. Эколого-хозяйственная характеристика щитоносок (Coleoptera, Chrysomelidae, Cassidinae) фауны Южного Зауралья и Северного Казахстана // Энтومол. исслед. в Киргизии. Вып. 5. Фрунзе: Илим. С. 41-45.

Матис Э.Г. 1970. Описание личинок и куколок некоторых малоизвестных видов и имаго одного нового вида (Coleoptera, Cassidinae) // Энтومол. исслед. в Киргизии. Вып. 6. Фрунзе: Илим. С. 23-33.

Матис Э.Г. 1970. О вредоносности свекловичной щитоноски // Вестник с.-х. науки МСХ КазССР. № 7. С. 94-98.

Матис Э.Г. 1972. Типы жизненных циклов Cassidinae (Coleoptera, Chrysomelidae) Казахстана и Средней Азии и некоторые черты их эволюции // Зоол. журн. Т. 51, вып. 11. С. 1659-1664.

Матис Э.Г., Глушкова Л.А. 1962. Вредители и болезни бобов в Кустанайской области // Защита растений от вредит. и болезней. № 2. С. 17.

Матпаева Б.Б. 1971. О зимовках златоглазки обыкновенной в Заилийском Алатау // Лесное х-во. № 12. С. 66-67.

Матпаева Б.Б. 1972. К морфологии хризопид Алма-Атинской плодовой зоны. Сообщ. 2 // Вестник с.-х. науки МСХ КазССР. № 11. С. 113-118.

Матпаева Б.Б. 1974. Хризопиды Юго-Восточного Казахстана // Мат-лы седьмого съезда Всес. энтомол. о-ва. Ч. вторая. Л. С. 107-108.

Матпаева Б.Б. 1974. К биологии златоглазки *Chrysopa vittata* Wesm. // Мат-лы III Респ. науч.-производст. конф. по защите растений в Казахстане. Тез. докл. Алма-Ата. С. 43-44.

Матпаева Б.Б. 1977. К изучению морфологии личинок хризопид (*Neuroptera, Chrysopidae*) юго-востока Казахстана // Вестник с.-х. науки Казахстана. № 8. С. 31-37.

Матпаева Б.Б. 1977. Возможности массового разведения местного вида хищной галлицы *Aphidoletes urticae* Kieff (*Diptera, Cecidomyiidae*) // Вестник с.-х. науки Казахстана. № 9. С. 40-42.

Матпаева Б.Б. 1978. К изучению биологии и хозяйственного значения хризопид Юго-Восточного Казахстана // Защита плодовых культур от вредителей. (Тр. Каз. НИИ защиты растений. Т. XIV.) Алма-Ата: Кайнар. С. 61-69.

Матпаева Б.Б. 1982. Особенности биологии и лабораторное разведение хищной галлицы // Защита плодовых и овощных культур. (Сб. науч. трудов Каз. НИИ защиты растений.) Алма-Ата. С. 56-60.

Матпаева Б.Б. 1983. Использование златоглазок в биологическом методе борьбы // Биол. методы защиты с.-х. культур в Казахстане. (Сб. науч. тр. Каз. НИИ защиты растений.) Алма-Ата. С. 22-30.

Матпаева Б.Б., Кожакметова Ф.К., Асыллова Р.Н. 1989. Афидофаги в борьбе с тлями в защищенном грунте Юго-Восточного Казахстана // Тез. докл. на науч.-практ. конф. проф.-препод. состава и аспирантов, 16-18 мая 1989 г. Ч. I. Алма-Ата: Каз. СХИ. С. 17-18.

Матпаева Б.Б., Кожакметова Ф.К., Асыллова Р.Н. 1989. Энтомофаги в защищенном грунте // Защита растений. № 5. С. 10-11.

Матпаева Б.Б., Кожакметова Ф.К., Асыллова Р.Н. 1989. Применение энтомофагов персиковой тли в защищенном грунте // Вестник с.-х. науки Казахстана. № 12. С. 40-45.

Матчанов Н.М. 1988. Состояние развития паразитологической науки в Узбекистане и ее задачи в решении Продовольственной программы // Возбудители и переносчики паразитозов и меры борьбы с ними (Мат-лы Всес. конф. по паразитологии, Ташкент, 11-13 окт. 1988 г.) Ташкент: Фан УзССР. С. 3.

Матчанов Н.М., Лысыкова Э.А. 1983. Роль мермитид в подавлении численности вредных насекомых Узбекистана // 4 Нац. конф. по паразитол., Варна, 3-5 окт., 1983. Рез. София. С. 47-48.

Матчанов Н.М., Сиддиқов Б.Х., Абдуллаева У.Э. 1990. О распространении мермитид в биотопах Ташкентской области // Узб. биол. журн. № 3. С. 57-59.

Матюхин А.В., Пыхов С.Г. 2005. О находке *Cyphogenia aurita* Pallas (*Tenebrionidae, Coleoptera*) в Астраханской области // Животный мир Южного Урала и Северного Прикаспия (Тезисы докладов и материалы V региональной конференции 26-28 апреля 2005 г.). Оренбург. С. 106-109.

Махмадзиев А.М., Джунайдов Ш. 1986. О биологии и выживаемости трех видов божьей коровки в Таджикистане // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 1. С. 75-77.

Махмадзиев А.М. 1989. О некоторых вредителях деревьев и кустарников Рамитского ущелья // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 3. С. 23-26.

Махмадзиев А.М., Ганиев Н. 1979. Распространение и биология заболонников в Таджикистане // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 3. С. 35-40.

Махмадзиев А.М., Миралиев А. 1986 (1987). Экологические особенности некоторых дендрофильных чешуекрылых Рамитского ущелья // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 3. С. 95-97.

Махмуджанов А.К., Назармухамедов Н.А. 1972. Кровососущие мокрецы южных отрогов Тянь-Шаня // Экол. и биол. животных Узбекистана. Ташкент. С. 82-85.

Махмудов Д.М. 1976. Некоторые итоги и перспективы использования энтомофагов для биологической борьбы с главнейшими вредителями плодовых культур и винограда // Науч. тр. Зональной станции садоводства и виноградарства. Душанбе. С. 179-181

Махмудов Д.М. 1978. Некоторые биологические особенности развития гроздевой листовёртки в Северном Таджикистане // Садовод., виноградарство и овощевод. на грубоскелетных почвах. Т. 14. Душанбе. С. 124-132.

Махмудов Д., Абдуазизов Р. 1976. Опыт применения афелинуса для борьбы с кровяной тлей // Науч. тр. Зональной станции садоводства и виноградарства. Душанбе. С. 174-178.

Махмудходжаев Н., Таиров М., Асанов К. 1978. Моли и огневки – вредители сельскохозяйственной продукции // Хлопководство. № 9. С. 30.

Махмудходжаев Н.М. 1976. О зараженности вредителями складских помещений и хранящейся сельскохозяйственной продукции в Средней Азии // Тр. Среднеаз. НИИ защиты растений. Вып. 10. С. 27-30.

Махмудходжаев Н.М. 1980. Результаты производственной проверки новых препаратов против вредителей сельскохозяйственных запасов // Тр. Среднеаз. НИИ защиты растений. Вып. 14. С. 79-82.

Махмудходжаев Н.М. 1986. Членистоногие (насекомые и клещи) – вредители запасов в Средней Азии. Ташкент: Фан. 145 с.

Махмудходжаев Н.М., Таиров М.З. 1982. Видовой состав огневков – вредителей запасов и их распространение в Узбекистане // Тр. Среднеаз. НИИ защиты растений. Вып. 16. С. 28-31.

Махмудходжанов Н.М., Дадабаев Н. 1977. К фауне кожеедов Узбекистана // Мат-лы 9-й Конф. молодых ученых Узбекистана по с. х. Ташкент. С. 32-34.

Махновский И.К., Романенко К.Е., Чеботарев И.Н. 1963. Орехово-плодовые леса Киргизии и охрана их от вредителей. Фрунзе: Кирг. гос. изд-во. 68 с.

Махновский И.К. 1955. Вредители защитных лесных насаждений Средней Азии и меры борьбы с ними. Ташкент: Госиздат УзССР. 195 с.

Махновский И.К. 1955. Опыт борьбы с яблоневой молью в Самаркандском лесхозе // Бюлл. науч.-технич. информ. Среднеаз. н.-и. лесн. х-ва. Вып. 1. С. 40-42.

Махновский И.К. 1956. Оздоровить насаждения шелковицы и урюка в Бухарской области // Соц. сельское х-во Узбекистана. № 4. С. 77-78.

Махновский И.К. 1958. Вишневый слоник и меры борьбы с ним // Соц. сельское х-во Узбекистана. № 4. С. 90-91.

Махновский И.К. 1958. Вредители древесной и кустарниковой растительности и меры борьбы с ними // Тр. Горно-лесного гос. заповедника (Ташкент). Вып. 1. С. 121-164.

Махновский И.К. 1958. Вредители защитных насаждений Средней Азии и меры борьбы с ними // Сб. работ по лесн. х-ву. ВНИИ лесоводства и механиз. лесн. х-ва. Вып. 35. С. 261-265.

Махновский И.К. 1958. Ореховая плодоярка (*Sarothrips musculana* Ersch.) и борьба с нею // Тр. Среднеаз. НИИ лесн. х-ва. Вып. 3. С. 228-240.

Махновский И.К. 1958. Регулирующая роль паразитов в размножении арчового лубоеда (*Phloeosinus turkestanicus* Sem.) // Тр. Среднеаз. НИИ лесн. х-ва. Вып. 3. С. 241-247.

Махновский И.К. 1958. Применение аэрозолей в борьбе с вредителями леса в горных условиях Средней Азии // Бюлл. науч.-технич. информ. Среднеаз. НИИ лесн. х-ва. Вып. 5. С. 63-70.

Махновский И.К. 1959. Аппаратуры и ядохимикаты для борьбы с вредителями лесоплодовых насаждений в горных условиях // Тр. Среднеазиат. НИЛХ. Вып. 5. Ташкент. С. 100-104.

Махновский И.К. 1959. Вредители древесно-кустарниковой растительности Чирчик-Ангренского горно-лесного массива и борьба с ними // Тр. Среднеаз. НИИ лесн. х-ва. Вып. 5. С. 106.

Махновский И.К. 1960. Вредители елово-пихтового леса Чаткальского и Ферганского хребтов. Ташкент: Узб. акад. с.-х. наук. 48 с.

Махновский И.К. 1962. Естественные враги яблоневой и плодовой молей и возможность сочетания химических методов борьбы с биологическими // Сельское х-во Узбекистана. № 5. С. 90-93.

Махновский И.К. 1963. Особенности борьбы с вредителями лесоплодовых [насаждений] в горных условиях Средней Азии // 5-е совещ. Всес. энтомол. о-ва, Ташкент, сент. 1963 г. Тез. докл. М.-Л.: АН СССР. С. 156-157.

Махновский И.К. 1966. Вредители горных лесов и меры борьбы с ними. М.: Лесная пром-сть. 143 с.

Махновский И.К. 1966. Мероприятия по борьбе с вредителями леса // Вредители горных лесов и борьба с ними. М.: Лесная промышленность. С. 106-120.

Махновский И.К. 1969. Вредители ореха грецкого в Средней Азии, их хозяйственное значение и борьба с ними // Тр. Среднеаз. НИИ лесн. х-ва. Вып. 11. С. 193-206.

Махновский И.К. 1970. Ореховая плодоярка // Защита растений № 3. С. 30-32.

Махновский И.К. 1970. Санитарное состояние ореховых лесов, главнейшие вредители и перспективы оздоровления насаждений // Мат-лы Совещ. по развитию ореховодства, 1968. Фрунзе: Кыргызстан. № 3. С. 67-70.

Махновский И.К. 1972. О совместимости химических методов борьбы против листогрызущих насекомых с полезной деятельностью некоторых энтомофагов // Тр. XIII Междунар. энтомол. конгресса, Москва, 2-9 авг. 1968 г. Т. III. Л.: Наука, Ленинградское отд. С. 66-67.

Махновский И.К., Гузеев Г.Ф. 1961. Аэрозольный метод борьбы с яблонной и плодовой молями в горах Средней Азии // Защита растений от вредит. и болезней. № 9. С. 29-30.

Махновский И.К., Гузеев Г.Ф. 1962. Применение аэрозолей в борьбе с яблоневого и плодовой молями в горных лесоплодовых насаждениях Средней Азии. Ташкент: Среднеаз. ин-т лесн. х-ва. 62 с.

Махновский И.К., Клейнер Б.Д. 1951. Вредители и болезни арчи // Науч. тр. Среднеаз. НИИ лесн. х-ва. Вып. 1-2. М.-Л.: Гослесбумиздат. С. 37-55.

Машкова И.В. 2000. Сезонная и суточная активность смородиновой почковой моли (*Incurvariidae*, *Lepidoptera*) на Южном Урале // Животный мир Южного Урала и Северного Прикаспия. (Тез. докл. и мат-лы 4-й регион. конф. Оренбург, 18-19 апр. 2000 г.) С. 123-125.

Машкова И.В. 2001. Новые и малоизвестные виды семейства *Adelidae* Южного Урала // Вестник Челяб. гос. пед. ун-та [сер.] 10. Экол. Валеол. Пед. психол. № 2. С. 13-23.

Медведев Г.С. 1958. Материалы по фауне и стациальному распределению чернотелок (*Col.*, *Tenebrionidae*) // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 5. С. 60-68.

Медведев Г.С. 1959. Род *Aphaleria* Rtt. (*Col.*, *Tenebr.*) и его положение в системе // Энтومол. обзор. Т. 38. С. 219-222.

Медведев Г.С. 1959. Типы ротовых аппаратов чернотелок (*Tenebrionidae*) Туркмении // Зоол. журн. Т. 38, вып. 8. С. 1214-1229.

Медведев Г.С. 1959. Морфология мускулатуры ротового аппарата и глотки чернотелок (*Tenebrionidae*, *Coleoptera*) Туркмении в связи с некоторыми вопросами системы // 4-й съезд Всес. энтомол. об-ва. (Ленинград, 28 янв.-3 февр. 1960 г.) Тез. докл. Ч. I. М.-Л.: АН СССР. С. 98-101.

Медведев Г.С. 1960. Мускулатура ротового аппарата и глотки пустынных чернотелок (*Coleoptera*, *Tenebrionidae*) Туркмении // Энтومол. обзор. Т. 39, вып. 1. С. 106-121.

Медведев Г.С. 1961. Новые виды рода *Sarathropus* (*Col.*, *Tenebr.*) из Средней Азии // Энтومол. обзор. Т. 40, вып. 2. С. 365-368.

Медведев Г.С. 1962. Новое подсемейство чернотелок (*Coleoptera*, *Tenebrionidae*) из Туркмении // Зоол. журн. Т. 41, вып. 8. С. 1184-1189.

Медведев Г.С. 1964. Зоогеографическая характеристика чернотелок (*Coleoptera*, *Tenebrionidae*) Кугитанга и описание новых форм // Зоол. журн. Т. 43, вып. 1. С. 54-64.

Медведев Г.С. 1964. Новые формы чернотелок (*Coleoptera*, *Tenebrionidae*) из Средней Азии // Энтومол. обзор. Т. 43, вып. 3. С. 651-661.

Медведев Г.С. 1964. Новые формы жуков-чернотелок (*Coleoptera*, *Tenebrionidae*) из Казахстана // Новые виды насекомых фауны Казахстана. (Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 34.) М.-Л.: Наука. С. 159-163.

Медведев Г.С. 1965. Типы адаптаций строения ног пустынных чернотелок (*Coleoptera*, *Tenebrionidae*) // Энтومол. обзор. Т. 44, вып. 4. С. 803-826.

Медведев Г.С. 1966. Новый род и вид жуков-чернотелок (*Coleoptera*, *Tenebrionidae*) из Туркмении // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 37. С. 98-99.

Медведев Г.С. 1967. Обзор чернотелок трибы *Leptodini* (*Coleoptera*, *Tenebrionidae*) // Энтومол. обзор. Т. 46, вып. 2. С. 353-360.

Медведев Г.С. 1968. Жуки-чернотелки (*Tenebrionidae*). Подсемейство *Opatriinae*. Трибы *Platynotini*, *Dendarini*, *Pedinini*, *Dissonomini*, *Pachypterini*, *Opatriini* (часть) и *Heterotarsini* // Фауна СССР. Жесткокрылые. Т. XIX, вып. 2. Л.: Наука. 285 с.

Медведев Г.С. 1968. Новые чернотелки трибы *Akidini* (*Coleoptera*, *Tenebrionidae*) // Энтومол. обзор. Т. 47, вып. 4. С. 892-898.

Медведев Г.С. 1970. Новые виды жуков-чернотелок (*Coleoptera*, *Tenebrionidae*) из аридных районов СССР и Афганистана // Энтومол. обзор. Т. 49, вып. 2. С. 393-408.

Медведев Г.С. 1970. Эколого-морфологические типы жуков-чернотелок (*Coleoptera*, *Tenebrionidae*) Средней Азии // Фауна и экология насекомых Средней Азии. Душанбе: Ирфон. С. 26-44.

Медведев Г.С. 1971. Географическое распределение жуков-чернотелок подсемейства Opatrinae (Coleoptera, Tenebrionidae) // Тр. XIII Междунар. энтомол. конгресса, Москва, 2-9 авг. 1968 г. Т. I. Л.: Наука, Ленинградское отд. С. 175-176.

Медведев Г.С. 1972. Новый вид рода *Leptodes* Sol. (Coleoptera, Tenebrionidae) из Таджикистана // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 52. С. 309-310.

Медведев Г.С. 1973. Положение родов *Leichenium* Dej. и *Idisia* Pask. (Coleoptera, Tenebrionidae) в системе и описание нового рода из Северных Каракумов // Сб. науч.-практич. работ. Санэпидст. 4-е. Гл. упр. М-ва здравоохр. СССР. Вып. 3. С. 644-650.

Медведев Г.С. 1974. Новые виды чернотелок рода *Euryscaulus* (Coleoptera, Tenebrionidae) в Средней Азии и Афганистане // Зоол. журн. Т. 53, вып. 6. С. 946-948.

Медведев Г.С. 1974. Семейство Mordellidae // Насекомые и клещи – вредители с.-х. культур. Жесткокрылые. Т. 2. Л. С. 18-60.

Медведев Г.С. 1975. Обзор жуков-чернотелок рода *Dichillus* Jacquelin du Val (Coleoptera, Tenebrionidae) фауны СССР // Энтомол. обозр. Т. 54, вып. 3. С. 591-608.

Медведев Г.С. 1977. Жуки-чернотелки рода *Dichillus* Jacquelin du Val (Coleoptera, Tenebrionidae) фауны СССР. Определительная таблица видов // Энтомол. обозр. Т. 56, вып. 4. С. 815-822.

Медведев Г.С. 1978. Новые виды жуков-чернотелок рода *Dilamus* Jacquelin du Val (Coleoptera, Tenebrionidae) из Средней Азии // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 61. С. 147-152.

Медведев Г.С. 1979. Жуки-чернотелки рода *Philhammus* Fairm. (Coleoptera, Tenebrionidae) фауны СССР // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 83. С. 42-45.

Медведев Г.С. 1979. Новые виды жуков-чернотелок (Coleoptera, Tenebrionidae) из Киргизии // Изв. АН КиргССР. № 4. С. 57-60.

Медведев Г.С. 1979. Новые виды рода *Leptodes* Sol. (Coleoptera, Tenebrionidae) из Юго-Западного Таджикистана // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 88. С. 69-73.

Медведев Г.С. 1979. Новый вид жуков-чернотелок рода *Gnathosia* Fischer-Waldheim (Coleoptera, Tenebrionidae) из Таджикистана // Тр. Всес. энтомол. о-ва. Т. 61. С. 78-79.

Медведев Г.С. 1982. Новый вид жуков-чернотелок рода *Spemeplatia* Costa (Coleoptera, Tenebrionidae) из Каракалпакской АССР // Новые виды насекомых Средней Азии. (Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 110.) Л. С. 40-41.

Медведев Г.С. 1987. Жуки-чернотелки рода *Zophohelops* Rtt. и близких родов (Coleoptera, Tenebrionidae) Средней Азии и Казахстана // Систематика и географическое распространение жесткокрылых. (Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 164.) Л. С. 95-129.

Медведев Г.С. 1987. Обзор жуков-чернотелок рода *Cylindronotus* Fald. (Coleoptera, Tenebrionidae) Казахстана и Средней Азии // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 170. С. 99-104.

Медведев Г.С. 1989. Новый вид жуков-чернотелок рода *Remipedella* Sem. и положение трибы *Remipedillini* (Coleoptera, Tenebrionidae) в системе // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 208. С. 90-97.

Медведев Г.С. 1990. Новые виды жуков-чернотелок рода *Leptodes* Sols. (Coleoptera, Tenebrionidae) // Тр. Зоол. ин-та АН РФ. Т. 211. С. 104-116.

Медведев Г.С. 1990. Определитель жуков-чернотелок Монголии // Тр. Зоол. ин-та АН РФ. Т. 220. 251 с.

Медведев Г.С. 1992. Новый вид чернотелок рода *Pachyscelis* Sols. (Coleoptera, Tenebrionidae) из Южного Кыргызстана // Энтомол. обозр. Т. 71, вып. 4. С. 793-795.

Медведев Г.С. 1992. Склад та зоогеографічні зв'язки фауни жуків-чорнотілок (Coleoptera, Tenebrionidae) Бадхизу // IV з'їзд Українського ентомологічного товариства: Тез. доп. Харків. С. 96-97.

Медведев Г.С. 1993. К познанию жуков-чернотелок рода *Lasiostola* Sol. (Coleoptera, Tenebrionidae) // Энтомол. обозр. Т. 72, вып. 1. С. 106-118.

Медведев Г.С. 1997. Новые виды жуков-чернотелок рода *Leptodes* Sol. (Coleoptera, Tenebrionidae) из горных систем Тянь-Шаня и Паропамиза // Энтомол. обозр. Т. 76, вып. 1. С. 176-182, 235.

Медведев Г.С. 1998. (Medvedev G.S.) A new species of tenebrionid beetle of the genus *Cylindronotus* from Turkmenistan (Coleoptera: Tenebrionidae) // Zoosyst. ross. Vol. 7, № 1. P. 138.

Медведев Г.С. 1998. Морфологическая эволюция жуков-чернотелок рода *Prosodes* Esch. (Coleoptera, Tenebrionidae) // Пробл. энтомол. в России. Т. 2. С. 27-28.

Медведев Г.С. 1998. Новые виды жуков-чернотелок трибы *Blaptini* (Coleoptera, Tenebrionidae) из Гиссаро-Дарваза и с Тибетского нагорья // Энтомол. обозр. Т. 77, вып. 3. С. 555-586,732.

Медведев Г.С. 1999. Таксономическое значение строения половых путей самок жуков-чернотелок трибы *Blaptidi* (Coleoptera, Tenebrionidae) и описание нового подрода и нового вида // Энтомол. обозр. Т. 78, вып. 2. С. 391-405,503.

Медведев Г.С., Алифиренко В.Э. 1992. Новый вид блох рода *Ctenophthalmus* (Siphonaptera: Hystrichopsyllidae) // Паразитология. Т. 26, вып. 5. С. 409-417.

Медведев Г.С., Калтаев Т. 1979. Новые виды жуков-чернотелок (Coleoptera, Tenebrionidae) из Киргизии // Изв. АН КиргССР. № 4. С. 57-60.

Медведев Г.С., Михайлов В.А. 1978. Новая чернотелка рода *Prosodes* Eschsch. (Coleoptera, Tenebrionidae) из Дарвазского хребта // Докл. АН ТаджССР. Т. 21, № 6.

Медведев Г.С., Непесова М. Г. 1985. Новые виды жуков-чернотелок (Coleoptera, Tenebrionidae) из Туркмении // Энтомол. обозр. Т. 64, вып. 2. С. 358-363.

Медведев Г.С., Непесова М.Г. 1985. Определитель жуков-чернотелок Туркменистана. Ашхабад: Ылым. 179 с.

Медведев Г.С., Непесова М.Г. 1989. Обзор жуков-чернотелок (Coleoptera, Tenebrionidae) Копетдага // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 4. С. 41-48.

Медведев Г.С., Непесова М.Г. 1990. Обзор жуков-чернотелок (Coleoptera, Tenebrionidae) Копетдага. Сообщ. 2 // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 3. С. 23-30.

Медведев Г.С., Непесова М.Г. 1990. Состав и географическое распределение фауны жуков-чернотелок (Coleoptera, Tenebrionidae) Копетдага // Энтомол. обозр. Т. 69, вып. 4. С. 879-889.

Медведев Г.С., Пирназаров Б.П. 1972. Новый вид жука-чернотелки рода *Leptodes* Sol. (Coleoptera, Tenebrionidae) с побережья Аральского моря // Энтомол. обозр. Т. 51, вып. 1. С. 125-126.

Медведев Г.С., Проценко А.И., Калтаев Т. 1975. К фауне жуков-чернотелок (Coleoptera, Tenebrionidae) Киргизии // Энтомол. исслед. в Киргизии. Вып. 10. Фрунзе: Илим. С. 82-95.

Медведев Л.Н. 1955. К фауне листоедов (Coleoptera, Chrysomelidae) Средней Азии // Зоол. журн. Т. 34, вып. 5. С. 1177-1178.

Медведев Л.Н. 1956. Обзор туркменских видов *Cryptocephalus* Geoffr. // Тр. Ин-та биол. АН ТССР. Т. 4. С. 243-250.

Медведев Л.Н. 1956. Новый вид хруща (*Cycloserica deserta* sp. nov. L. Medv.) из пустыни Кара-Кумы // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 6. С. 86-87.

Медведев Л.Н. 1956. Новый род и вид листоеда *Allecumolpus* gen. nov. из Юго-Восточной Туркмении // Тр. Ин-та биол. АН ТуркмССР. Т. 4. С. 242.

Медведев Л.Н. 1957. Листоеды-шипоноски фауны СССР // Зоол. журн. Т. 36, вып. 2. С. 293-297.

Медведев Л.Н. 1957. Обзор *Eumolpinae* (Coleoptera, Chrysomelidae) Средней Азии // Зоол. журн. Т. 36, вып. 9. С. 1323-1337.

Медведев Л.Н. 1957. Новые палеарктические листоеды (*Neue palaearktische Blattkdfarten*. Coleoptera: Chrysomelidae) // Beitr. Entomol. Т. 7, № 3-4. S. 326-333.

Медведев Л.Н. 1959. Обзор *Galerucinae* (Coleoptera, Chrysomelidae) фауны Туркмении // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 6. С. 116-119.

Медведев Л.Н. 1960. Обзор *Cricerinae* фауны Туркмении (Coleoptera, Chrysomelidae) // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 2. С. 72-73.

Медведев Л.Н. 1961. О нахождении нового для фауны СССР подсемейства жуков-листоедов (Coleoptera, Chrysomelidae, Chlamydinae) // Докл. АН СССР. Т. 136, № 1. С. 247-248.

Медведев Л.Н. 1961. Обзор палеарктических видов рода *Clytra* Laich. // Энтомол. обозр. Т. 40, вып. 3. С. 636-651.

Медведев Л.Н. 1963. Обзор видов *Cryptocephalus* группы *C. macrodactylus* Gebl. // Сб. энтомот. работ АН КиргССР, Кирг. отд. Всес. энтомот. о-ва. 2. Фрунзе: АН КиргССР. С. 38-47.

Медведев Л.Н. 1962. Два новых вида *Labidostomis* (Coleoptera, Chrysomelidae) из СССР // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 30. С. 254-257.

Медведев Л.Н. 1962. К фауне *Strepsiptera* Таджикистана // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 4(11). С. 65-70.

- Медведев Л.Н. 1962. Новый вид *Mecynotarsus* (Coleoptera, Anthicidae) из Ферганской долины. *Mecynotarsus sutaralis* L. Medv., sp. nov. // Узб. биол. журн. № 1. С. 72.
- Медведев Л.Н. 1962. Обзор жуков-листоедов рода *Antipa* (Coleoptera, Chrysomelidae) фауны СССР и сопредельных стран // Энтомол. обзор. Т 41, вып. 3. С. 613-624.
- Медведев Л.Н. 1962. Систематика и биология личинок подсем. Clytrinae (Coleoptera, Chrysomelidae) // Зоол. журн. Т. 41, вып. 9. С. 1334-1344.
- Медведев Л.Н. 1963. Новый вид рода *Tolyphus* (Coleoptera, Phalacridae) из Юго-Восточного Казахстана // Мат-лы по изучению насекомых Казахстана (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. XXI.) Алма-Ата: АН КазССР. С. 147-148.
- Медведев Л.Н. 1964. Новые виды Malachiidae (Coleoptera) из Центрального Казахстана // Новые виды насекомых фауны Казахстана. (Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т 34.) М.-Л.: Наука. С. 155-158.
- Медведев Л.Н. 1964. Новый вид *Ichthyurus* (Coleoptera, Cantharidae) из Таджикистана // Докл. АН ТаджССР. Т. 7, № 6. С. 44-46.
- Медведев Л.Н. 1965. Среднеазиатские формы *Coptocephala unifasciata* L. (Coleoptera, Chrysomelidae) // Энтомол. исслед. в Киргизии. Вып. 3. Фрунзе: Илим. С. 9-15.
- Медведев Л.Н. 1967. О личинках Hispinae (Coleoptera, Chrysomelidae) фауны СССР // Зоол. журн. Т. 46, вып. 1. С. 79-84.
- Медведев Л.Н. 1968. Жуки-листоеды юры Каратау // Юрские насекомые Каратау. М.: Наука.
- Медведев Л.Н. 1970. Новое для фауны СССР семейство и новые виды веерокрылых (Strepsiptera) из Юго-Восточного Казахстана // Энтомол. обзор. Т. 49, вып. 1. С. 199-202.
- Медведев Л.Н. 1970. Новое для фауны СССР семейство и новый вид веерокрылых (Strepsiptera, Mengeidae) из Юго-Восточного Казахстана // Тр. Алма-Атинск. гос. заповедн. Т. 9. С. 202-204.
- Медведев Л.Н. 1971. Новые формы листоедов подсемейства Clytrinae (Coleoptera, Chrysomelidae) СССР и прилегающих стран // Зоол. журн. Т. 50, вып. 5. С. 686-695.
- Медведев Л.Н. 1973. Листоеды Сибири и Дальнего Востока. Автореф. докт. дисс. М. 35 с.
- Медведев Л.Н. 1973. Материалы к фауне листоедов (Coleoptera, Chrysomelidae) севера Иркутской области и прилегающих районов // Фауна и экол. насекомых Вост. Сиб. и Дальн. Вост. Иркутск. С. 142-151.
- Медведев Л.Н. 1973. Новые жуки-листоеды (Coleoptera, Chrysomelidae) Палеарктики // Энтомол. обзор. Т. 52, вып. 4. С. 876-885.
- Медведев Л.Н. 1975. Описание личинки *Adoxinia spinipes* Rtt. – вредителя саксаула в Средней Азии // Насекомые как компоненты биогеоценоза саксаулового леса. М.: Наука. С. 211-214.
- Медведев Л.Н. 1976. Ревизия жуков-листоедов рода *Crosita* Motsch. (Coleoptera, Chrysomelidae) // Энтомол. обзор. Т. 55, вып. 4. С. 903-911.
- Медведев Л.Н. 1980. Обзор фауны Melyridae Центрального Казахстана // Насекомые Казахстана (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. 39.) Алма-Ата: Наука КазССР. С. 116-118.
- Медведев Л.Н., Зайцев Ю.М. 1977. Обзор личинок рода *Crosita* (Coleoptera, Chrysomelidae) // Зоол. журн. Т. 56, вып. 1. С. 52-59.
- Медведев Л.Н., Зайцев Ю.М. 1978. Личинки жуков-листоедов Сибири и Дальнего Востока. (Определитель.) М.: Наука. 176 с.
- Медведев Л.Н., Куленова К.З. 1980. Новый вид *Cryptocephalus* Geoffr. (Coleoptera, Chrysomelidae) из Казахстана // Насекомые Казахстана (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. 39.) Алма-Ата: Наука КазССР. С. 119-122.
- Медведев Л.Н., Матис Э.Г. 1975. (Medvedev L.N., Matys E.G.) Neue palarktische Schildkferlarven der Gattung *Cassida* L. (Coleoptera, Chrysomelidae) // Dtsch. entomol. Z. Bd 22, № 1-3. S. 137-143.
- Медведев Л.Н., Радзивилова М.А. 1970. К познанию личинки *Ischyronota elevata* Rtt. (Coleoptera, Chrysomelidae, Cassidinae) из Средней Азии // Зоол. и паразитол. АН УзССР. Ташкент. С. 199-204.
- Медведев С.Г., Хабилов Т.К., Рыбин С.Н. 1984. К биологии блох летучих мышей (Ischnopsyllidae; Siphonaptera) Средней Азии и Южного Казахстана // Паразитология. Т. 18, вып. 2. С. 140-149.

Медведев С.И. 1941. Условия массового размножения свекловичного клопа (*Poeciloscytus cognatus* Fieb.) и мероприятия по ограничению его численности // Экол. конф. по проблеме массового размножения животных и их прогнозов. Тез. докл. Ч. II. С. 102-106.

Медведев С.И. 1949. Пластинчатоусые (*Scarabaeidae*). Подсем. *Rutelinae* (хлебные жуки и близкие группы) // Фауна СССР. Жесткокрылые. Т. X, вып. 3. М.-Л.: АН СССР. 372 с.

Медведев С.И. 1950. 6. Жесткокрылые – *Coleoptera* // Животный мир СССР: Зона степей. Т. 3. М.-Л.: АН СССР. С. 294-347.

Медведев С.И. 1951. Пластинчатоусые (*Scarabaeidae*). Подсем. *Melolonthinae*. Ч. 1 (хрущи) // Фауна СССР. Жесткокрылые. Т. X, вып. 1. М.-Л.: Наука. 512 с.

Медведев С.И. 1952. Пластинчатоусые (*Scarabaeidae*). Подсем. *Melolonthinae*. Ч. 2 (хрущи) // Фауна СССР. Жесткокрылые. Т. X, вып. 2. М.-Л.: Наука. 275 с.

Медведев С.И. 1952. Личинки пластинчатоусых жуков фауны СССР // Определители по фауне СССР, издаваемые ЗИН АН СССР. № 47. М.-Л. 242 с.

Медведев С.И. 1956. Описание личинок двух видов хрущей (*Coleoptera*, *Scarabaeidae*) из Туркмении // Зоол. журн. Т. 35, вып. 4. С. 556-559.

Медведев С.И. 1957. Материалы к изучению личинок пластинчатоусых жуков (*Coleoptera*, *Scarabaeidae*) Таджикистана // Зоол. журн. Т. 36, вып. 12. С. 1814-1824.

Медведев С.И. 1957. Новый вид кравчика (*Coleoptera*, *Scarabaeidae*) из Таджикистана // Энтотомол. обзор. Т. 36, вып. 3. С. 695-698.

Медведев С.И. 1958. Новый вид рода *Onthophagus* (*Coleoptera*, *Scarabaeidae*) из Туркмении // Энтотомол. обзор. Т. 37, вып. 3. С. 717-719.

Медведев С.И. 1959. Новые виды пластинчатоусых жуков (*Coleoptera*, *Scarabaeidae*) из Таджикистана // Энтотомол. обзор. Т. 38, вып. 4. С. 860-878.

Медведев С.И. 1960. Описание личинок восьми видов пластинчатоусых жуков (*Coleoptera*, *Scarabaeidae*) с Украины и из Средней Азии // Зоол. журн. Т. 39, вып. 3. С. 381-393.

Медведев С.И. 1960. Пластинчатоусые (*Scarabaeidae*). Подсем. *Euchirinae*, *Dynastinae*, *Glaphyrinae*, *Trichiinae* // Фауна СССР. Жесткокрылые. Т. X, вып. 4. М.-Л. 397 с.

Медведев С.И. 1960. Особенности фауны пластинчатоусых жуков некоторых горных систем Европы и Северной Азии // Мат-лы к конф. по вопросам зоогеографии суши, 15-21 августа 1960 г. Тез. докл. Алма-Ата: АН КазССР. С. 94-95.

Медведев С.И. 1961. Описание личинок трех видов надсемейства пластинчатоусых (*Coleoptera*, *Lamellicornia*) из Таджикистана // Энтотомол. обзор. Т. 40, вып. 2. С. 385-389.

Медведев С.И. 1962. Новые и малоизвестные виды пластинчатоусых жуков (*Coleoptera*, *Scarabaeidae*) из Средней Азии // Энтотомол. обзор. Т. 41, вып. 3. С. 596-612.

Медведев С.И. 1962. Описание личинок двух видов подсемейства *Rhizotroginae* (*Coleoptera*, *Scarabaeidae*) из Туркмении // Зоол. журн. Т. 41, вып. 2. С. 290-293.

Медведев С.И. 1963. Фауна и распределение чернотелок (*Coleoptera*, *Tenebrionidae*) пустыни Бетпак-Дала // 5-е совещ. Всес. энтотомол. о-ва, Ташкент, сент. 1963 г. Тез. докл. М.-Л.: АН СССР. С. 32-33.

Медведев С.И. 1963. Среднеазиатский элемент в энтомофауне Украины // 5-е совещ. Всес. энтотомол. о-ва, Ташкент, сент. 1963 г. Тез. докл. М.-Л.: АН СССР. С. 34-35.

Медведев С.И. 1964. Пластинчатоусые (*Scarabaeidae*). Подсем. *Cetoniinae*, *Valginae* // Фауна СССР. Жесткокрылые. Т. X, вып. 5. М.-Л.: Наука. 374 с.

Медведев С.И. 1964. О личинке пластинчатоусого жука *Brenskea* (?) (*Coleoptera*, *Scarabaeidae*) из Туркмении // Зоол. журн. Т. 43, вып. 1. С. 140-142.

Медведев С.И. 1965. Два новых вида жуков-кравчиков (*Coleoptera*, *Scarabaeidae*) из Средней Азии // Энтотомол. обзор. Т. 44, вып. 1. С. 169-174.

Медведев С.И. 1966. Ревизия рода *Chioneosoma* Kr. (*Coleoptera*, *Scarabaeidae*) и уточнение его положения среди других родов подсемейства *Rhizotroginae* // Энтотомол. обзор. Т. 45, вып. 4. С. 818-853.

Медведев С.И. 1966. Роль среднеазиатского зоогеографического элемента в энтомофауне Украины // Фауна и зоогеография насекомых Средней Азии. Душанбе: Дониш. С. 115-130.

Медведев С.И. 1968. Новый вид рода *Aphodius* Ill. (*Coleoptera*, *Scarabaeidae*) из Узбекистана // Зоол. журн. Т. 47, вып. 10. С. 1556-1567.

Медведев С.И. 1968. Описание личинки этиессы ингуматы – *Aethiessa inhumata* Gory et Perch. (*Coleoptera*, *Scarabaeidae*) // Вестник зоологии. № 6. С. 43-45.

- Медведев С.И. 1968. Два новых вида *Sugrames Reitt.* (Coleoptera, Scarabaeidae) // Зоол. журн. Т. 47, вып. 8. С. 1247-1251.
- Медведев С.И. 1969. О личинке *Valgus hemipterus* (Coleoptera, Scarabaeidae) // Энтومол. обзор. Т. 48, вып. 1. С. 173-175.
- Медведев С.И. 1969. Ревизия видов рода *Thinorycter Sem. et Rchdt.* (Coleoptera, Scarabaeidae) // Зоол. журн. Т. 48, вып. 10. С. 1483-1490.
- Медведев С.И. 1974. Сем. Scarabaeidae – Пластинчатоусые // Насекомые и клещи – вредители сельскохозяйственных культур. Т. 2. Жесткокрылые. Л. С. 18-60.
- Медведев С.И. 1976. Личинки пластинчатоусых жуков // Определитель сельскохозяйственных вредителей по повреждениям культурных растений. Л. С. 509-537.
- Медведев С.И., Данияров Ю.Р. 1970. Личинки двух видов пластинчатоусых жуков (Coleoptera, Scarabaeidae) из Северного Таджикистана // Зоол. журн. Т. 49, вып. 6. С. 933-936.
- Медведев С.И., Лопатин И.К. 1961. Фауна пластинчатоусых (Coleoptera, Lamellicornia) Таджикистана и сопредельных районов Средней Азии // Тр. Ин-та зоол. и паразитол. АН ТаджССР. Вып. 20. С. 123-147.
- Медведев С.И., Медведев Г.С. 1958. Описание личинок двух видов жуков-навозников (Coleoptera, Scarabaeidae) из Туркмении // Энтومол. обзор. Т. 37, вып. 4. С. 909-913.
- Медведев С.И., Николаев Г.В. 1972. Описание преимагинальных стадий жуков родов *Trox F.* и *Lethrus Scop.* (Coleoptera, Scarabaeidae) и заметки по их биологии // Энтومол. обзор. Т. 51, вып. 3. С. 617-624.
- Медведев С.И., Николаев Г.В. 1974. Заметка об азиатских представителях рода *Ceratophyus Fisch.-W.* (Coleoptera, Scarabaeidae) // Биол. ресурсы и природн. условия МНР. Т. 4, вып. 2. Л.: Наука. С. 119-122.
- Медведев С.И., Никритин Л.М. 1970. О таксономическом статусе *Sugrames Reitt.* (Coleoptera, Scarabaeidae) // Зоол. журн. Т. 49, № 12. С. 1879-1880.
- Медведев С.И., Никритин Л.М. 1974. Ревизия подрода *Mendidius* (Coleoptera, Scarabaeidae) и его положение в подсемействе *Aphodiinae* // Зоол. журн. Т. 53, вып. 6. С. 866-871.
- Медведев С.И., Никритин Л.М. 1976. *Aphodius (Mendidius) deserticola sp. n.* (Coleoptera, Scarabaeidae) из Репетека // Зоол. журн. Т. 55, вып. 12. С. 1913-1914.
- Медведев С.И., Сабырова-Огульбахт Р. 1973. Личинки пластинчатоусых жуков (Coleoptera, Scarabaeidae) из Репетека Туркменской ССР. Сообщ. 1 // Зоол. журн. Т. 52, вып. 7. С. 1086-1088.
- Медведев С.И., Сабырова-Огульбахт Р. 1973. Личинки пластинчатоусых жуков (Coleoptera, Scarabaeidae) из Репетека Туркменской ССР. Сообщ. 2 // Зоол. журн. Т. 52, вып. 8. С. 1255-1257.
- Медведев С.И., Трель А.Г., Шапиро Д.С. 1952. Фауна вредителей агролесомелиоративных питомников в лесостепных и степных зонах Украины // Защита лесонасаждений от вредителей и болезней. С. 47-60.
- Медведев Т.С., Непесова М.Г. 1985. Новые виды жуков-чернотелок (Coleoptera, Tenebrionidae) из Туркмении и Каракалпакии // Энтومол. обзор. Т. 64, вып. 2. С. 358-363.
- Медведева Н.Д. 1975. Ревизия полужесткокрылых рода *Scirtetellus Reut.* (Heteroptera, Miridae) // Энтومол. обзор. Т. 54, вып. 4. С. 814-826.
- Мейер Н.Ф. 1933. Паразитические перепончатокрылые сем. *Ichneumonidae* СССР и сопредельных стран. 1 // Определители по фауне СССР, издаваемые ЗИН АН СССР. № 9. Л. 458 с.
- Мейер Н.Ф. 1933. Паразитические перепончатокрылые сем. *Ichneumonidae* СССР и сопредельных стран. 2 // Определители по фауне СССР, издаваемые ЗИН АН СССР. № 15. Л. 325 с.
- Мейер Н.Ф. 1934. Паразитические перепончатокрылые сем. *Ichneumonidae* СССР и сопредельных стран. 3 // Определители по фауне СССР, издаваемые ЗИН АН СССР. № 15а. Л. 271 с.
- Мейер Н.Ф. 1935. Паразитические перепончатокрылые сем. *Ichneumonidae* СССР и сопредельных стран. 4 // Определители по фауне СССР, издаваемые ЗИН АН СССР. № 16. Л. 535 с.
- Мейер Н.Ф. 1936. Паразитические перепончатокрылые сем. *Ichneumonidae* СССР и сопредельных стран. 5 // Определители по фауне СССР, издаваемые ЗИН АН СССР. № 21. Л. 340 с.
- Мейер Н.Ф. 1936. Паразитические перепончатокрылые сем. *Ichneumonidae* СССР и сопредельных стран. 6 // Определители по фауне СССР, издаваемые ЗИН АН СССР. № 22. Л. 356 с.
- Мейерманов Е. 1962. Среднеазиатский капустный клоп (*Eurydema maracandica* Osh.), меры борьбы с ним // Узб. биол. журн. № 5. С. 29-34.

Мейнгард А.А. 1908. Список коллекции чешуекрылых из Семиречья // Списки коллекций беспозвоночных Зоологического музея и Томского университета. СПб. Вып. 9. С. 1-39.

Мейнгард А.А. 1912. Меры борьбы с кровяной тлей // Турк. сельск. х-во. № 10.

Мейрманов Е. 1959. *Eurydema wilkinsi* Dist. (Hemiptera, Pentatomidae) как вредитель капусты в Кызыл-Ординской области // Энтомол. обозр. Т. 38, вып. 1. С. 111-117.

Мейрманов Е. 1962. Среднеазиатский капустный клоп // Защита растений от вредит. и болезней. № 9. С. 26-27.

Мейрманов Е. 1962. Биология крестоцветных клопов и меры борьбы с ними в условиях Кызыл-Ординской области. Автореф. канд. дисс. Ташкент.

Мельников В.А. 1973. Перспективы использования рыб в борьбе с гнусом // Регуляторы численности гнуса на юго-востоке Казахстана. Алма-Ата: Наука КазССР. С. 95-105.

Мельников В.А. 1978 (1977). Анализ результатов интродукции гамбузии в Казахстане // Фауна и биология основных регуляторов численности гнуса в аридной зоне Казахстана. Ин-т зоол. АН КазССР. Алма-Ата. С. 71-82. (Рукопись деп. в ВИНТИ 14 февр. 1978 г. № 497-78 Деп.)

Мельников В.А., Абдильдаев М.А. 1978 (1977). Испытание ларвицидной активности массовых карповых рыб в аридной зоне Казахстана // Фауна и биология основных регуляторов численности гнуса в аридной зоне Казахстана. Ин-т зоол. АН КазССР. Алма-Ата. С. 83-101. (Рукопись деп. в ВИНТИ 14 февр. 1978 г. № 497-78 Деп.)

Мельников В.А., Абдильдаев М. 1978. Исследование группы карповых рыб аридной зоны Казахстана с целью выявления перспективных ларвифагов. Алма-Ата. 18 с. (Деп. в ВИНТИ, № 497).

Мельников В.А., Абдрахманов О.Х. 1978. Применение рыб для борьбы с комарами в карьерных водоемах // Мат-лы конф. молодых ученых Ин-та зоол., посвящ. 60-летию Великого Октября. Алма-Ата. С. 42-43.

Мельников В.А., Черкашин А.Н., Ушаков В.В. 1974. Применение рыб *Aplocheilus latipes* и *Абата 500-Е* для борьбы с личинками кровососущих комаров // Мат-лы третьей научно-теоретич. конф. молодых ученых АН КазССР. Алма-Ата. С. 178-180.

Мельников Н.Н. 1958. Аэрозольный способ борьбы с сельскохозяйственными вредителями // Сельское х-во Киргизии. № 5. С. 44-47.

Мельникова З.А. 1974. Экология *Anopheles superpictus* Grassi Кара-Калинского района Туркмении // Мед. паразитол. и паразитар. болезни. Т. 43, № 1. С. 9-14.

Мельникова Т.Г. 1960. Материалы по экологии вши (*Haematopinus suis* L.) среднеазиатского кабана // Зоол. журн. Т. 39, вып. 6. С. 866-872.

Мельникова Т.Г. 1965. О слепнях (*Tabanidae*) Таджикистана // Зоол. журн. Т. 44, вып. 7. С. 1028-1034.

Мельникова Т.Г. 1975. Паразиты среднеазиатского кабана *Sus scrofa*. Автореф. канд. дисс. Алма-Ата. 17 с.

Мельникова Э.А. 1964. Вредители бобовых, гречихи в Восточном Казахстане и их приуроченность к фазам вегетации // Вестник с.-х. науки МСХ КазССР. № 4. Алма-Ата.

Мельникова Э.А. 1967. Итоги исследований вредной энтомофауны зернобобовых культур в Восточном Казахстане // Науч.-произв. конф. по вопр. виноградарства, садоводства, овощеводства и защиты растений в Казахстане. Алма-Ата. С. 55-57.

Мельникова Э.А. 1969. Вредители виноградной лозы // Справочник по борьбе с вредителями сельскохозяйственных культур. Алма-Ата: Кайнар. С. 309-313.

Мельникова Э.А., Харин С.А. 1964. Материалы по вредной энтомофауне бобовых, свеклы и гречихи в Восточно-Казахстанской области // Вестник с.-х. науки. № 6. Алма-Ата. С. 24-28.

Мельничук А.И. 1975. Материалы по фауне насекомых, повреждающих люцерну в Кокчетавской области // Защита овощных, технических и кормовых культур от вредителей, болезней и сорняков. (Тр. Каз. НИИ защиты растений. Т. XIII.) Алма-Ата: Кайнар. С. 144-145.

Мельничук А.И. 1976. К биологии и вредности тихиуса и обоснованию мер борьбы с ним // Вестник с.-х. науки Казахстана. № 8. С. 47-49.

Мельничук А.И. 1977. Вредители и болезни люцерны // Рекомендации по борьбе с вредителями, болезнями и сорняками сельскохозяйственных культур в Кокчетавской области. Кокчетав.

Мельничук А.И. 1978. Влияние химических обработок на урожай люцерны. Кокчетавская государственная сельскохозяйственная опытная станция. Спецвыпуск. Алма-Ата: Кайнар.

Мельничук А.И. 1978. К усовершенствованию системы защиты люцерны от вредителей на севере Казахстана // Вопросы развития сельского хозяйства в зоне Кокчетавского мелкосопочника. (Сб. науч. статей.) Вып. 1. Алма-Ата: Кайнар. С. 131-135.

Мельничук А.И. 1979. Вредители люцерны в Кокчетавской области и меры борьбы с ними. Автореф. канд. дисс. Алма-Ата: Каз. с.-х. ин-т. 19 с.

Мельничук А.И. 1979. Вредители люцерны в Кокчетавской области и меры борьбы с ними // Защита кормов. культур от вредителей и болезней в Казахстане. (Сб. науч. трудов.) Алма-Ата: Каз. НИИ защиты растений. С. 82-101.

Мельничук А.И. 1981. Биология фитонюса и меры борьбы с ним // Вестник с.-х. науки Казахстана. № 12. С. 36-39.

Мельничук А.И. 1982. Меры борьбы с семеедом-толстоножкой // Вестник с.-х. науки Казахстана. № 4. С. 41-42.

Мельничук А.И. 1982. Экономический порог вредоносности хлебной полосатой блошки на пшенице в Северном Казахстане // Защита зерновых культур от вредителей, болезней и сорняков в Сев. Казахстане. (Сб. науч. тр. Каз. НИИ защиты растений.) Алма-Ата. С. 22-32.

Мельничук А.И. 1983. Биология и меры борьбы с луговым мотыльком в Северном Казахстане // Вестник с.-х. науки Казахстана. № 2. С. 34-37.

Меновщиков Е.И., Лахманов В.П. 1979. Энтомофаги пшеничного трипса на севере Казахстана // Вестник с.-х. науки Казахстана. № 2. С. 36-39.

Меньшикова А.З., Давлятов И.Д. 1978. О преимуществах интегрированного метода борьбы с вредителями хлопчатника // Гигиен. и биол. аспекты применения пестицидов в условиях Средн. Азии и Казахстана. (Мат-лы Всес. симпоз. Душанбе, 1978.) Душанбе. С. 58-64.

Мерзаахмедов И.А. 1982. Обнаружение личинок цестод кур в жуках // Животный мир Казахстана и проблемы его охраны. Мат-лы конф., посвящ. 50-летию Ин-та зоол. АН КазССР. Алма-Ата: Наука КазССР. С. 131-133.

Мерзаахмедов И.А., Егизбаева Х.И. 1978. Методика разведения и содержания муравьев для экспериментальных целей // Фауна, экол. и зоогеогр. гельминтов животн. Казахстана. Ин-т. зоол. АН КазССР. Алма-Ата. С. 180-183. (Рукопись деп. в ВИНТИ 13 февр. 1979 г. № 581-71 Деп.)

Мерлин В.А. 1961. Эпизоотологическая и эпидемиологическая характеристика природного очага туляремии в Западном Казахстане // Мат-лы Расшир. науч. конф., посвящ. 40-летию КазССР. Алма-Ата. С. 129-132.

Мертвцова О.А., Франц Т.Г. 1981. Микрофлора комаров рода *Aedes* Mg. Томской области // Фауна и экол. членистоногих Сибири. Мат-лы 5-го совещ. энтомологов Сибири, Новосибирск, 1979. Новосибирск. С. 243-245.

Методические рекомендации по использованию биологического метода борьбы с вредителями огурцов в защищенном грунте. (Под ред. Т.Н. Нурмуратова.) Алма-Ата: Кайнар, 1980. 24 с.

Методические указания по применению трихограмм против озимой, хлопковой и других видов совок на хлопчатнике и овощных культурах в условиях Средней Азии // Информ. сообщ. Ин-та зоол. и паразитол. АН УзССР. № 83. С. 3-18.

Методические указания по проведению регистрационных испытаний инсектицидов, акарицидов, биопрепаратов и феромонов в растениеводстве. Алматы – Акмола, 1997. 119 с.

Мещеряков А.А. 1963. Новый для Туркмении род червецов *Porphygorhoga* из сем. *Margarodidae* // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 4. С. 87-88.

Мещерякова Т.В. 1966. К вопросу определения вредоносности хлопковой совки в условиях Таджикской ССР // Бюлл. науч.-технич. информ. Тадж. НИИ с. х. № 4. С. 3-11.

Мещерякова Т.В. 1979. Применение трихограммы в Таджикистане на хлопчатнике и томатах // Сб. науч. тр. Среднеаз. отд. ВАСХНИЛ. № 7. С. 49-52.

Мигманов А.М. 2001. Развитие вредных саранчовых в Алматинской области в 2000 году и прогноз на 2001 год // Проблемы борьбы с саранчой в Центральной Азии. Алматы. С. 104-109.

Микитова Л. 1976. Биология некоторых видов долгоносиков рода *Arion* Herbst (Col. Curculionidae) // Всес. науч. конф. о комплекс. изуч. и освоен. пустынь. территорий СССР. Секц. IV. Тез. докл. Ашхабад: Ылым. С. 54-56.

Микробиологические методы борьбы с эктопаразитами птиц (Ин-т биол. АН КиргССР). Фрунзе: Илим, Год. 121 с.

Микулин М.А. 1951. Материалы к познанию афаниптерофауны юго-востока Казахстана // Тр. Среднеаз. н.-и. противочумн. ин-та. Вып. 1. С. 103-117.

Микулин М.А. 1951. Борьба с эктопаразитами грызунов как очередная задача профилактики особо опасных инфекций и некоторые перспективы ее развития // Тр. Среднеаз. н.-и. противочумн. ин-та. Вып. 1. С. 129-135.

Микулин М.А. 1954. К методологии и методике экспериментального изучения сравнительной активности переносчиков некоторых природно-очаговых зоонозов // 3-я экол. конф. Тез. докл. Ч. 1. Изд-во Киевского госуниверситета. С. 167-170.

Микулин М.А. 1956. Организационные и методические принципы учета численности эктопаразитов грызунов // Тр. Среднеаз. н.-и. противочумн. ин-та. Вып. 2. С. 3-8.

Микулин М.А. 1956. Материалы к фауне блох Средней Азии. Сообщение 1. Новые блохи из Казахстана и Средней Азии // Тр. Среднеаз. н.-и. противочумн. ин-та. Вып. 2. С. 79-93.

Микулин М.А. 1956. Материалы к фауне блох Средней Азии. Сообщение 2. Фауна и некоторые особенности географического распространения блох большой песчанки в пустынях Южного Прибалхашья // Тр. Среднеаз. н.-и. противочумн. ин-та. Вып. 2. С. 95-107.

Микулин М.А. 1956. Материалы к фауне блох Средней Азии. Сообщение 3. Блохи Центрального Казахстана // Тр. Среднеаз. н.-и. противочумн. ин-та. Вып. 2. С. 109-126.

Микулин М.А. 1956. К систематике блох рода *Rhadinopsylla* J. et K. // Тр. Среднеаз. н.-и. противочумн. ин-та. Вып. 2. С. 159-161.

Микулин М.А., Загнибородова Е.Н., Зайцева В.И., Бахаева А.В. 1957. Зараженность блох песчанок чумой в Западной Туркмении в 1953-1954 гг. // Науч. конф. по природн. очаговости и эпидемиол. особо опасных инфекц. заболеваний, 25 янв.-2 февр. 1957 г. Тез. докл. Саратов: Коммунист. С. 240-242.

Микулин М.А., Загнибородова Е.Н., Зайцева В.И., Бахаева А.В. 1960. Зараженность блох песчанок чумой во время эпизоотии 1953-1956 гг. в Западной Туркмении // Вопр. природн. очаговости и эпизоотол. чумы в Туркмении. Ашхабад. С. 22-49.

Милько Д.А. 1996. Обзор фауны перепончатокрылых (Insecta, Hymenoptera) Тянь-Шаня как элемента мирового биоразнообразия // Проблемы изучения и сохранения биол. разнообразия. Мат-лы конф. и тез. докл. Бишкек. С. 25-29.

Милько Д.А. 1999. Заметки о складчатокрылых осах подсемейства *Vespiinae* Кыргызстана и сопредельных территорий // Проблемы охраны и устойчивого использования биоразнообразия животного мира Казахстана. (Мат-лы Междунар. науч. конф., 6-8 апреля 1999 г.) Алматы: Tethys. С. 136-137.

Милько Д.А. 2002. Энтомофаги листоверток – вредителей яблони в Прииссыкулье // Энтомол. исслед. в Киргизии. Т. 22. С. 69-78.

Милько Д.А., Казенас В.Л. 2005. Материалы к фауне ос-сколий (Hymenoptera, Scolioidea) Казахстана // Tethys Entomol. Res. Vol. XI. P. 35-46.

Милько Д.А., Макогонова И.В. 1999. К познанию фауны перепончатокрылых глинистых обрывов // Проблемы охраны и устойчивого использования биоразнообразия животного мира Казахстана. (Мат-лы Междунар. науч. конф., 6-8 апреля 1999 г.) Алматы: Tethys. С. 137-139.

Милько Д.А., Овчинников С.В. 2002. О фауне ос надсемейства *Scolioidea* (Hymenoptera) Сары-Челекского заповедника // Биоразнообразии Западного Тянь-Шаня. Бишкек. С. 200-202.

Милько Д.А., Токторалиев Б.А., Орозумбеков А.А., Токторалиев А.А. 1998. Видовой состав энтомофагов непарного шелкопряда в орехоплодовых лесах Кыргызстана // Биол. и интегриров. защита леса. (Междунар. симпоз., г. Пушкино Московской обл., 7-11 сент. 1998 г.) Тез. докл. С. 103-105.

Милько Д.А., Челпакова Ж.М. 2004. Изучение редких и уязвимых представителей энтомофауны Кыргызстана в 2004 году // Selevinia. С. 189-199.

Минайлова Н.М., Мушкамбарова М.Г. 1982. Насекомые равнинной части Восточной Туркмении как промежуточные хозяева гельминтов // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 1. С. 29-35.

Мингалиева Г.Н., Куйма А.У., Хайретдинов Д.Г. и др. 1991. Об ареалах малярийных комаров Таджикистана // Актуал. вопр. профилакт. инфекц. заболеваний и охраны внеш. среды. Мат-лы юбил., посвящ. 60-летию Тадж. НИИ эпидемиол. и гигиены. Кн. 1. Душанбе. С. 161-163.

Миноранский В.А. 1984. Распределение почвенно-подстилочных беспозвоночных в рисовых системах // Животный мир Калмыкии и сопредельных районов. Элиста. С. 72-85.

Миноранский В.А., Ломакин В.И. 1984. Стафилиниды (Coleoptera, Staphylinidae) рисовых систем // Животный мир Калмыкии и сопредельных районов. Элиста. С. 85-90.

Минсарина Б.К. 1987. Жизненные циклы *Chironomus plumosus* L. и *Ch. behningi* Goetgh. в Капчагайском водохранилище (Diptera, Chironomidae) // Биол. внутр. вод (Ленинград). № 75. С. 22-26.

Минсарина Б.К. 1987. Формирование и становление фауны хирономид Капчагайского водохранилища // Двукрылые насекомые: сист., морфол., экол. Л. С. 75-77.

Миняева Т.А. 1955. К биологии вишневого слизистого пилильщика (*Caliroa limacina* Retz.) в Алма-Атинской области // Тр. Каз. с.-х. ин-та. Т. V, вып. 1. Алма-Ата: Каз. гос. изд-во. С. 309-310.

Миняева Т.А. 1960. Биология вишневого пилильщика – в Алма-Атинской области (*Caliroa limacina* Retz.) // Тр. Каз. с.-х. ин-та. Т. 8. С. 231-239.

Миняева Т.А. 1962. Биология вишневого слизистого пилильщика в Алма-Атинской области // Тр. Каз. с.-х. ин-та. Т. 8, вып. 4. Сер. 8 (агробиологическая).

Миралибеков Н. 1971. Обзор основных вредителей плодовых культур Западного Памира // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. Вып. 3 (44). С. 69-73.

Миралибеков Н. 1974. Насекомые – вредители плодовых культур на Западном Памире и научные основы борьбы с ними. Автореф. канд. дисс. Душанбе: АН ТаджССР. 21 с.

Миралибеков Н. 1977. Абрикосовая толстоножка // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 2. С. 39-43.

Миралибеков Н. 1981. Распространение и биология медяницы Васильева (*Psylla vasiljevi* Sulc.) на Памире // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 2. С. 91-93.

Миралибеков Н. 1986. Эколого-фаунистический обзор насекомых – вредителей плодовых культур Западного Памира // Фауна, экол. и зоогеогр. Памира. Душанбе. С. 50-64.

Миралибеков Н. 2004. Пути формирования насекомых-вредителей древесно-кустарниковых растений // Фауна и экология животных Таджикистана. (Мат-лы конф., посвящ. 90-летию академика АН Респ. Таджикистан Мухаммеда Нарзикуловича Нарзикулова, Душанбе, 13-14 июля 2004 г.) Душанбе. С. 110-113.

Миралибеков Н., Кадамшоев М. 1970. К биологии некоторых видов тлей (Aphididae), вредящих сельскохозяйственным культурам на Памире // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. Вып. 1 (38).

Миралибеков Н., Малявин И.С., Кадамшоев М. 1973. Вредители сельскохозяйственных культур Западного Памира и меры борьбы с ними. Душанбе: Дониш. 78 с.

Миралиев Г. 1962. Влияние ДДТ и ГХЦГ на гусениц озимой совки в связи с состоянием их жирового тела // Сб. работ молодых ученых н.-и. ин-тов и вузов М-ва с. х. УзССР. Вып. 1. С. 287-290.

Мирам Э.Ф. 1935. Blattodea (таракановые), Mantodea (богомоловые), Phasmodea (привиденьевые) и Orthoptera (прямокрылые) Таджикистана // Тр. Тадж. базы АН СССР. Т. 5. С. 219-236.

Мирам Э.Ф. 1937. Blattodea, Mantodea, Phasmodea и Orthoptera южной части Туркмении // Проблемы паразитологии и фауны Туркмении. (Тр. СОПС. Сер. туркменск. Вып. 9.) М.-Л.: АН СССР. С. 297-304.

Мирам Э.Ф. 1949. Богомолы (Mantodea), привиденьевые (Phasmotodea) и прыгающие прямокрылые Saltatoria (Orthoptera s. str.) Таджикской ССР по сборам Паразитологической экспедиции Академии наук СССР 1934 г. // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 8, вып. 4. С. 714-719.

Мирзаев Т.Х. 1972. Изменение жизнеспособности озимой совки и степени поражения ее паразитами и болезнями. Автореф. канд. дисс. Ташкент: ТашСХИ. 29 с.

Мирзаев Т.Х. 1976. Энтомофаги озимой совки в Ташкентской области // Тр. Среднеаз. НИИ защиты растений. Вып. 10. С. 30-31.

Мирзаева А.Г. 1965. К систематике мокрецов (Heleidae, Diptera) группы *obsoletus* // Новые и малоизвестные виды фауны Сибири. Новосибирск, Сиб. отд. АН СССР. С. 21-28.

Мирзаева А.Г. 1971. Паразитирование нематод (надсем. Mermithoidea) в личинках мокрецов рода *Culicoides* // Паразитология. Т. 5, вып. 5. С. 455-457.

Мирзаева А.Г. 1987. Кровососущие мокрецы (Diptera, Ceratopogonidae) Сибири // Кровососущие двукрылые и их контроль. (Сб. науч. тр. Зоол. ин-та АН СССР.) Л. С. 87-89.

Мирзаева А.Г., Глушенко Н.П. 1972. Некоторые особенности роения кровососущих мокрецов в различных зонах Сибири // Зоол. проблемы Сибири. С. 142-143.

Мирзаева А.Г., Глущенко Н.П., Ходырев В.П., Бабуева Р.В. 1995. О методах подавления численности кровососущих комаров в лесостепных районах Новосибирской области // Сиб. экол. журн. Т. 2, № 5. С. 442-447.

Мирзалиева М. 1965. Хозяйственное значение баридов, повреждающих крестоцветные овощные культуры // Тр. Ташкентск. с.-х. ин-та. Вып. 18. С. 175-179.

Мирзалиева Х.Р. 1967. Вредоносность листовертки парапандемис // Защита растений. № 9. С. 60.

Мирзалиева Х.Р. 1969. Зеленая листовертка в Узбекистане // Садоводство. № 1. С. 18.

Мирзалиева Х.Р. 1970. Зеленая листовертка (*Parapandemis chondrillana* H.S), ее энтомофаги и пути повышения их полезной деятельности в Узбекистане. Автореф. канд. дисс. Ташкент. 26 с.

Мирзалиева Х.Р. 1980. Биологический метод борьбы с вредителями хлопчатника однократной химической обработкой // Науч. тр. Ташкент. с.-х. ин-та. С. 89. С. 42-51.

Миронов В.Г. 1986. Новые и малоизвестные виды пядениц (*Lepidoptera, Geometridae*) из Внутреннего Тянь-Шаня // Тр. Всес. энтомол. о-ва. Т. 67. С. 94-100.

Миронов В.Г. 1989. Новые виды *Eupithecia* (*Lepidoptera, Geometridae*) из Средней Азии и Монголии // Вестник зоологии. № 3. С. 12-19.

Миронов В.Г. 1989. Новые и малоизвестные виды пядениц рода *Eupithecia* Curt. (*Lepidoptera, Geometridae*) из Средней Азии // Энтомол. обозр. Т. 68, вып. 2. С. 369-375.

Миронов В.Г. 1990. Систематический каталог пядениц трибы *Eupitheciini* (*Lepidoptera, Geometridae*) фауны СССР. I // Энтомол. обозр. Т. 69, вып. 3. С. 634-637.

Миронов В.Г. 1991. Систематический каталог пядениц трибы *Eupitheciini* (*Lepidoptera, Geometridae*) фауны СССР. II // Энтомол. обозр. Т. 70, вып. 1. С. 157-167.

Мирошников А.И. 1992. Новый вид жуков-дровосеков рода *Apatophysis* Chevz. (*Coleoptera, Cerambycidae*) из Туркменистана // Энтомол. обозр. Т. 71, вып. 2. С. 392-395.

Митропольский О.В., Полянский А.В., Никитина Т.А. 1985. Блохи *Jaculus turcmenicus* и *Eremodipus lichtensteini* в Кызылкумах // Распростр. и экол. тушканчиков фауны СССР. М. С. 209-212.

Митрошина Л.А. 1990. Особенности приспособлений чернотелок (*Coleoptera, Tenebrionidae*) к аридным условиям Южного Устюрта // Экология. № 1. С. 75-77.

Митрошина Л.А. 1984. Пространственно-временная структура населения чернотелок в районе чинка Бурчлибурун (Южный Устюрт) // Проблемы почвенной зоологии. 8-я Всес. конф. Тез. докл. Кн. 2. Ашгабат: Ылым. С. 13.

Митрошина Л.А. 1985. К пространственно-временной динамике доминирования чернотелок (*Coleoptera, Tenebrionidae*) на Южном Устюрте // 9-й Междунар. коллокви. по почв. зоол. Тез. докл. Вильнюс. С. 188.

Митрошина Л.А. 1986. Видовой состав и особенности распределения чернотелок Южного Устюрта // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 4. С. 76-78.

Митрошина Л.А. 1986. Фауна и биотопическое распределение муравьев на Южном Устюрте // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 5. С. 28-32.

Митрошина Л.А. 1987. О доминантах напочвенных беспозвоночных в биоргуно-тетырниках Южного Устюрта // Пробл. почв. зоол. Мат.-лы 9-го Всес. совещ. Тбилиси: Мецниереба. С. 166-167.

Митрошина Л.А. 1988. О фауне жуков-чернотелок (*Coleoptera, Tenebrionidae*) Южного Устюрта // Зоол. журн. Т. 64, вып. 12. С. 1584-1588.

Митрошина Л.А. 1988. О фауне и экологии щетинохвосток (*Thysanura, Lepismatidae*) Южного Устюрта // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 6. С. 64-65.

Митрошина Л.А. 1989. К экологии бражников (*Lepidoptera, Sphingidae*) Северного Туркменистана // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 6. С. 20-24.

Митрошина Л.А. 1990. О фауне и экологии златок (*Coleoptera, Buprestidae*) пустынь Северной Туркмении // Энтомол. обозр. Т. 69, вып. 3. С. 550-557.

Митрошина Л.А. 1990. Особенности экомониторинга членистоногих в пустынях с плотными почвами // Экол. пробл. охраны живой природы. Всес. конф. Тез. докл. Ч. 3. М. С. 150-151.

Митрошина Л.А. 1994. Комплексы членистоногих животных Южного Устюрта. Автореф. канд. дисс. Ашгабат. 19 с.

Митрошина Л.А., Федотова З.А. 1990. Новый вид галлицы (Diptera, Cecidomyiidae) на тетыре в Туркмении // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 3. С. 62-64.

Митрошина Л.А., Федотова З.А. 1993. Новый род и вид галлицы (Diptera, Cecidomyiidae) с тончака нителистного (*Leptaleum filifolium*) из Туркмении и Казахстана // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 1. С. 67-71.

Митяев И.Д. 1955. Материалы по биологии ильмовой кривоусовой моли (*Bucoulatris ulmiella* Ger.) // Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. IV. Алма-Ата: АН КазССР. С. 218-222.

Митяев И.Д. 1955. К биологии тамарискового ложнокороеда (*Xylogenus dilatatus* Rtt.) // Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. IV. Алма-Ата: АН КазССР. С. 223-225.

Митяев И.Д. 1957. Заметки по биологии мушки Шинера – *Melanogromyza schineri* Giraud – вредителя ивовых пород // Изв. АН КазССР, сер. биол. Вып. 2 (14). С. 83-86.

Митяев И.Д. 1958. Обзор насекомых – вредителей тамарисков Балхаш-Алакульской впадины // Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. VIII. Энтомология. Алма-Ата: АН КазССР. С. 74-97.

Митяев И.Д. 1960. Вредители земляники и малины в Северном и Центральном Казахстане // Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. XI. С. 32-35.

Митяев И.Д. 1960. К фауне насекомых – вредителей лоха в Казахстане // Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. XI. Алма-Ата: АН КазССР. С. 108-128.

Митяев И.Д. 1961. Материалы по биологии галлиц (Diptera, Itonididae) – вредителей тамарисков юго-востока Казахстана // Энтномол. обзор. Т. 40, вып. 1. С. 51-62.

Митяев И.Д. 1962. К фауне цикадовых (Homoptera, Auchenorrhyncha) сельскохозяйственных культур северо-востока Казахстана // Мат-лы по изучению насекомых Казахстана. (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. XVIII.) Алма-Ата: АН КазССР. С. 142-149.

Митяев И.Д. 1962. Насекомые, вредящие лоху (*Eleagnus angustifolia* L.) в культурной зоне южных областей Казахстана // Материалы по изучению насекомых Казахстана. (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. XVIII.) Алма-Ата: АН КазССР. С. 61-68.

Митяев И.Д. 1962. Тифлоцибины (Typhlocybinae, Auchenorrhyncha) – вредители древесных плодовых // Сб. энтномол. работ АН КиргССР, Кирг. отд. Всес. энтномол. о-ва. 1. Фрунзе: АН КиргССР. С. 45-54.

Митяев И.Д. 1963. Новые и малоизвестные виды цикадок (Auchenorrhyncha, Typhlocybinae) из Казахстана // Энтномол. обзор. Т. 42, вып. 2. С. 400-409.

Митяев И.Д. 1963. О массовом размножении на ивах тополевого слоника-блошки *Rhynchaenus populi* F. в предгорьях Калбинского хребта // Мат-лы по изучению насекомых Казахстана (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. XXI.) Алма-Ата: АН КазССР. С. 16-18.

Митяев И.Д. 1963. О массовом размножении и грибковом заболевании зеленой цикадки (*Cicadella viridis* L.) в Восточном Казахстане // Мат-лы по изучению насекомых Казахстана (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. XXI.) Алма-Ата: АН КазССР. С. 19-24.

Митяев И.Д. 1963. Материалы по фауне и биологии тифлоцибин (Homoptera, Auchenorrhyncha) Казахстана // Мат-лы по изучению насекомых Казахстана (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. XXI.) Алма-Ата: АН КазССР. С. 49-73.

Митяев И.Д. 1963. Цикадовые // Вредители садов и огородов и меры борьбы с ними. Алма-Ата. С. 63.

Митяев И.Д. 1965. Новый подрод и вид рода *Pithyotettix* Rib., 1942 (Auchenorrhyncha, Cicadellidae) с Южного Алтая // Зоол. журн. Т. 44, вып. 8. С. 1260-1262.

Митяев И.Д. 1966. Зоогеографические особенности цикад Восточного Казахстана // Охрана и рациональное использование ресурсов дикой живой природы. (Мат-лы науч.-метод. конф., 18-22 апреля 1966 г.) Алма-Ата. С. 135-137.

Митяев И.Д. 1967. Новые виды цикадовых подсемейства Euscelinae (Homoptera, Cicadinea) из Юго-Восточного Казахстана // Зоол. журн. Т. 46, вып. 8. С. 1203-1208.

Митяев И.Д. 1967. Новые и малоизвестные виды цикадовых (Homoptera, Auchenorrhyncha) из Восточного Казахстана // Энтномол. обзор. Т. 46, вып. 3. С. 712-723.

Митяев И.Д. 1967. О систематике и экологии цикадок рода *Linnavuoriana* Dlab., 1958 (Homoptera, Typhlocybinae) Юго-Восточного Казахстана // Зоол. журн. Т. 46, вып. 5. С. 710-714.

Митяев И.Д. 1968. Несколько новых видов цикад (Homoptera, Cicadellidae) из юго-западного Алтая и Зайсанской котловины // Зоол. журн. Т. 47, вып. 4. С. 635-637.

Митяев И.Д. 1968. Новые виды цикадовых из Заилийского Алатау // Зоол. журн. Т. 47, вып. 12. С. 1635-1639.

Митяев И.Д. 1968. О вспышке массового размножения ивовой пенницы *Aphrophora salicina* Goeze на юго-востоке Казахстана // Изв. АН КазССР, сер. биол. № 2. С. 45-47.

Митяев И.Д. 1968. Обзор видов род *Stizomella* W. Wagn., 1963 (Cicadinea, Delphacidae) с юга Казахстана // Зоол. журн. Т. 47, вып. 12. С. 1866-1868.

Митяев И.Д. 1968. Хмелевая цикадка // Защита растений. № 5. С. 40-41.

Митяев И.Д. 1968. Цикады Восточного Казахстана // Насекомые – вредители сельского и лесного хозяйства Казахстана. (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. XXX.) Алма-Ата: Наука КазССР. С. 5-57.

Митяев И.Д. 1968. Цикадка-галлообразователь // Насекомые – вредители сельского и лесного х-ва Казахстана. (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. XXX.) Алма-Ата: Наука КазССР. С. 205-206.

Митяев И.Д. 1969. Новые цикадовые (Homoptera, Cicadinea) с юга и запада Казахстана // Зоол. журн. Т. 48, вып. 3. С. 364-369.

Митяев И.Д. 1969. Новые виды цикадовых (Homoptera, Cicadinea) из Тянь-Шаня и Каратау // Зоол. журн. Т. 48, вып. 7. С. 1041-1047.

Митяев И.Д. 1969. Новые виды цикадок (Homoptera, Cicadellidae) из Заилийского Алатау // Зоол. журн. Т. 48, вып. 11. С. 1635-1639.

Митяев И.Д. 1970. Зоогеографические особенности цикадовых южной части Казахстана // Шестой съезд ВЭО (Воронеж, 17-23 авг. 1970 г.). Аннотации докл. Воронеж: Центрально-черноземное книжное изд-во. С. 120.

Митяев И.Д. 1970. Особенности вертикального распределения цикадовых в горнолесной и высокогорной зонах Заилийского Алатау // Тр. Алма-Атинского гос. заповедника. Т. IX. С. 228-229.

Митяев И.Д. 1970. Цикады (Homoptera, Idiocerinae), повреждающие деревья и кустарники в Алма-Атинском заповеднике // Тр. Алма-Атинского гос. заповедника. Т. IX. С. 218-228.

Митяев И.Д. 1971. Зональное и стациальное распределение цикадовых на юге и востоке Казахстана // Фауна и биология насекомых Казахстана (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. XXXII.) Алма-Ата: Наука КазССР. С. 44-55.

Митяев И.Д. 1971. Некоторые особенности пищевой специализации цикадовых на материале фауны Южного Казахстана // Изв. АН КазССР, сер. биол. № 2. С. 42-47.

Митяев И.Д. 1971. Новые виды цикадовых из аридных ландшафтов Южного Казахстана // Фауна и биология насекомых Казахстана (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. XXXII.) Алма-Ата: Наука КазССР. С. 56-66.

Митяев И.Д. 1971. Цикадовые Казахстана (Homoptera, Cicadinea). Определитель. Алма-Ата: Наука. 212 с.

Митяев И.Д. 1972. К 60-летию со дня рождения Павла Иустиновича Мариковского // Изв. АН КазССР, сер. биол. № 3. С. 82-83.

Митяев И.Д. 1973. Некоторые особенности становления вредной энтомофауны в молодых искусственных древесно-кустарниковых насаждениях юга Казахстана // Изв. АН КазССР, сер. биол. № 2. С. 53-56.

Митяев И.Д. 1973. О патологической изменчивости у цикадовых // Изв. АН КазССР, сер. биол. № 6. С. 18-23.

Митяев И.Д. 1973. Описание некоторых цикадок рода *Macropsidius* Rib., 1952 (Homoptera, Cicadellidae) из Казахстана // Энтомол. обзор. Т. 52, вып. 2. С. 347-351.

Митяев И.Д. 1974. Зоогеографический обзор фауны цикадовых Южного Казахстана // Фауна, систематика и биология насекомых Казахстана. (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. 35.) Алма-Ата: Наука КазССР. С. 5-19.

Митяев И.Д. 1974. Основные итоги и перспективы развития энтомологических исследований в Казахстане // Изв. АН КазССР, сер. биол. № 4. С. 1-9.

Митяев И.Д. 1974. Фауна и эколого-географические особенности цикадовых (Homoptera, Cicadinea) запада Казахстана // Равнокрылые хоботные Западного Казахстана. Алма-Ата: Ин-т зоол. АН КазССР. (Деп. ВИНТИ № 1565-74.) С. 3-76.

Митяев И.Д. 1974. Эколого-географические особенности цикадовых (Homoptera, Auchenorrhyncha) Западного Казахстана // Мат-лы седьмого съезда Всес. энтомол. о-ва. Ч. первая. Л. С. 85.

Митяев И.Д. 1975. Новые виды цикадовых (Homoptera, Cicadinea) из Казахстана // Энтомол. обзор. Т. 54, вып. 3. С. 577-586.

Митяев И.Д. 1975. Фауна и биология цикадовых Казахстана // Алма-Ата: Ин-т зоол. АН КазССР. 181 с. (Деп. ВИНТИ № 1577-75.)

Митяев И.Д. 1975. Эколого-географические особенности цикадовых Западного Казахстана // Тр. Каз. отд. ВЭО. Алма-Ата. С. 3-76. (Деп. ВИНТИ № 1565-74 Деп.)

Митяев И.Д. 1979. Новый вид *Austroasca Lower, 1952* (Homoptera, Cicadellidae, Typhlocybinae) из Северного Казахстана // Новые виды Казахстана. (Тр. Всес. энтомол. о-ва. Т. 61.) С. 29-31.

Митяев И.Д. 1979. Новый вид и новый подвид цикадовых (Homoptera, Cicadellidae) из Северного Казахстана // Зоол. журн. Т. 58, вып. 11. С. 1738-1741.

Митяев И.Д. 1979. Особенности зонального распределения цикадовых (Homoptera, Auchenorrhyncha) в Северном Казахстане // Новости энтомологии Казахстана. Тр. Каз. отд. ВЭО. Алма-Ата: Ин-т зоол. АН КазССР. С. 9-12. (Рукопись деп. в ВИНТИ 1 окт. 1979 г., № 3415-79 Деп.)

Митяев И.Д. 1979. Цикадовые Северного Казахстана // Алма-Ата: Ин-т зоол. АН КазССР. 136 с. (Деп. ВИНТИ № 1190-79.)

Митяев И.Д. 1980. Два новых вида тифлоцибин (*Auchenorrhyncha, Typhlocybinae*) из Северного Казахстана // Насекомые Казахстана (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. 39.) Алма-Ата: Наука КазССР. С. 107-109.

Митяев И.Д. 1980. Два новых вида цикадок трибы *Paralimnini Distant, 1908* (Homoptera, Auchenorrhyncha) из Северного Казахстана // Энтомол. обзор. Т. 59, вып. 1. С. 128-131.

Митяев И.Д. 1980. Новые виды цикадовых (Homoptera, Auchenorrhyncha) из Северного Казахстана // Изв. АН КазССР, сер. биол. № 1. С. 36-39.

Митяев И.Д. 1980. Обзор видов *Eremochlorita Zachvatkin, 1946* (Auchenorrhyncha, Typhlocybinae) из Казахстана // Насекомые Казахстана (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. 39.) Алма-Ата: Наука КазССР. С. 32-43.

Митяев И.Д. 1984. Ландшафтное и стациальное распределение цикадовых (Homoptera, Auchenorrhyncha) востока Казахстана // IX съезд Всес. энтомол. о-ва. Киев, окт. 1984 г. Тез. докл. Ч. 2. Киев: Наукова думка. С. 48-49.

Митяев И.Д. 1984. Основные итоги и задачи энтомологических исследований Института зоологии АН КазССР // Животные Казахстана: итоги и перспективы исследований. (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. 41.) Алма-Ата: Наука КазССР. С. 36-42.

Митяев И.Д. 1984. Цикадовые востока Казахстана // Алма-Ата: Институт зоологии АН КазССР. 123 с. (Рукопись деп. в ВИНТИ, 15 марта 1985 г., № 1906-85 Деп.)

Митяев И.Д. 1985. Ландшафтное и стациальное распределение цикадовых на востоке Казахстана // Насекомые востока и юга Казахстана. Алма-Ата. С. 3-15. (Рукопись деп. в ВИНТИ 22 апр. 1985 г., № 2661-85 Деп.)

Митяев И.Д. 1985. Рецензия на книгу В.Г.Баевой «Псиллиды или листоблошки (Homoptera, Psylloidea)» // Фауна Таджикской ССР. Т. VIII. Душанбе: Дониш.

Митяев И.Д. 1985. Цикадовые востока Казахстана // Алма-Ата: Ин-т зоол. АН КазССР. (Деп. ВИНТИ № 1906-85.) 124 с.

Митяев И.Д. 1986. О редких и исчезающих насекомых Казахстана // Изв. АН КазССР, сер. биол. № 5. С. 37-41.

Митяев И.Д. 1986. Редкие виды цикадовых Казахстана (*Auchenorrhyncha*) // Редкие животные Казахстана. Мат-лы ко 2 изд. Крас. кн. КазССР. Алма-Ата. С. 211-215.

Митяев И.Д. 1988. Новые виды цикадовых сем. *Delphacidae* (Homoptera, Fulgoroidea) фауны Казахстана // Энтомол. обзор. Т. 67, вып. 1. С. 104-106.

Митяев И.Д. 1989. Фауна цикадовых горных систем южной и восточной части Казахстана. Алма-Ата: Ин-т зоол. АН КазССР. 140 с. (Деп. ВИНТИ 04.04.89, № 2153-B89)

Митяев И.Д. 1990. Новые цикадовые из горных ландшафтов Казахстана // Систематика и биология насекомых Казахстана. (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. 45.) Алма-Ата: Гылым. С. 5-20.

Митяев И.Д. 1991. *Phyllorgerius jacobsoni* Osh. // Красная книга Казахской ССР. Алма-Ата: Гылым. С. 371-373.

Митяев И.Д. 1994. Новые виды рода *Phlepsidius Em., 1961* (Cicadinea, Cicadellidae) из Казахстана // *Selevinia*. Т. 2, № 2. Алматы. С. 15-18.

Митяев И.Д. 1994. Новые виды цикадовых рода *Cnodalum* (Cicadinea, Dictyphoridae, Orgeriinae) из Казахстана // Зоол. журн. Т. 73, вып. 1. С. 55-58.

Митяев И.Д. 1994. Таксономический состав и общее распределение фауны цикадовых в пустынях Казахстана // *Selevinia*. Т. 2, № 4. Алматы. С. 15-18.

Митяев И.Д. 1994. Цикадовые (Homoptera, Cicadinea) песчаных пустынь Казахстана // *Изв. НАН Респ. Казахстан, сер. биол.* № 5. С. 25-30.

Митяев И.Д. 1995. Новые виды цикадовых рода *Celyphoma* Em., 1971 (Cicadinea, Issidae) из Казахстана и Джунгарии // *Selevinia*. Т. 3, № 2. Алматы. С. 13-17.

Митяев И.Д. 1995. Стациональное распределение цикадовых (Homoptera, Cicadinea) в глинистых пустынях Казахстана // *Изв. НАН Респ. Казахстан, сер. биол.* № 3. С. 39-43.

Митяев И.Д. 1995. Эколого-географические особенности цикадовых (Homoptera, Cicadinea) солончаковых и каменистых пустынь // *Изв. НАН Респ. Казахстан, сер. биол.* № 2. С. 30-33.

Митяев И.Д. 1998. Обзор видов цикадовых группы *Eurteryx artemisiae* (Kbm.) (Cicadellidae, Typhlocybinae) фауны Казахстана // *Изв. МН-АН Респ. Казахстан, сер. биол. и мед.* № 3 (207). С. 75-82.

Митяев И.Д. 1999. Категории охраны видов беспозвоночных животных, картосхема, легенда к картосхеме распределения видов беспозвоночных животных, находящихся под угрозой исчезновения // *Национальная стратегия и план действий по сохранению и сбалансированному использованию биологического разнообразия. Кокшетау.* С. 94-98.

Митяев И.Д. 1999. Новые виды цикадок (Cicadinea, Cicadellidae) из Казахстана и Синьцзяна // *Tethys Entomological Research*. № 1. Алматы: Tethys. С. 87-92.

Митяев И.Д. 2000. Новые виды цикадок (Cicadinea, Cicadellidae) из тугайных и горных ландшафтов юго-востока Казахстана // *Tethys Entomol. Research. Vol. II. Almaty: Tethys.* P. 61-64.

Митяев И.Д. 2000. Новые места обнаружения бизоновидной, или буйволовидной цикады-горбатки *Stictoccephala bisonica* Kopp. et Yonke, 1973 (Homoptera, Membracidae) на юго-востоке Казахстана // *Selevinia*. № 1-4. Алматы: Tethys. С. 224.

Митяев И.Д. 2000. Обзор цикадовых (Homoptera, Cicadinea) пустынной зоны Казахстана // *Tethys Entomol. Research. Vol. II. Almaty: Tethys.* P. 65-104.

Митяев И.Д. 2000. Фауна цикадовых (Homoptera, Cicadinea) тугайных экосистем пустынь Северного Турана // *Selevinia*. № 1-4. Алматы: Tethys. С. 73-79.

Митяев И.Д. 2002. Краснокнижные беспозвоночные животные: современное состояние и перспективы их выживания // *Зоол. исслед. в Казахстане: соврем. сост. и перспективы.* (Мат-лы Междунар. науч. конф., г. Алматы, 19-21 марта 2002 г.) Алматы: Каз. зоол. о-во. С. 24-28.

Митяев И.Д. 2002. Фауна, экология, и зоогеография цикадовых (Homoptera, Cicadinea) Казахстана // *Tethys Entomol. Research. Vol. V. Almaty: Tethys.* С. 3-168.

Митяев И.Д., Журавлев Ю.Д. 1990. Обзор видов рода *Tamaricella* Zachvatkin, 1946 (Auchenorrhyncha, Typhlocybinae) Казахстана. *Ин-т зоол. АН КазССР. Алма-Ата.* 30 с. (Деп. ВИНТИ 08.08.90, № 4526-B90)

Митяев И.Д., Журавлев Ю.Д. 1990. Цикадовые песков Сары-Таукум // *Алма-Ата: Ин-т зоол. АН КазССР. (Деп. ВИНТИ № 4525-B 90.)* 15 с.

Митяев И.Д., Журавлев Ю.Д. 1991. Новые виды цикадовых рода *Tamaricella* (Auchenorrhyncha, Typhlocybinae) из Казахстана // *Зоол. журн.* Т. 70, вып. 6. С. 148-151.

Митяев И.Д., Казенас В.Л. 1999. Современное состояние и перспективы развития энтомологии в Казахстане // *Изв. МН и ВО Респ. Казахстан, НАН Респ. Казахстан, сер. биол. и мед.* № 4. Алматы. С. 101-107.

Митяев И.Д., Казенас В.Л., Кашеев В.А. 2005. История, состояние и перспективы энтомологии в Казахстане // *Зоолого-экологические исследования (Тр. Ин-та зоол. МОН РК. Т. 49.)* Алматы. С. 70-84.

Митяев И.Д., Матесова Г.Я. 1973. Некоторые особенности становления вредной энтомофауны в молодых искусственных древесно-кустарниковых насаждениях юга Казахстана // *Изв. АН КазССР, сер. биол.* № 2. С. 53-55.

Митяев И.Д., Матесова Г.Я., Куленова К.З., Казенас В.Л., Жданко А.Б. 1979. Список насекомых (Auchenorrhyncha, Coccoidea, Chrysomelidae, Sphecidae, Lepidoptera) поймы Алая. *Ин-т зоол. АН КазССР. Алма-Ата.* 35 с. (Рукопись деп. в ВИНТИ 4 июня 1979 г. № 1939-79 Деп.)

Митяев И.Д., Матесова Г.Я., Куленова К.З., Казенас В.Л., Жданко А.Б. 1980. Список насекомых поймы Алая // *Природные ресурсы бассейна р. Алей, их охрана и рациональное использование.* Иркутск: Ин-т геогр. Сибири и Дальнего Востока СО АН СССР. С. 96-128.

Митяев И.Д., Федотова З.А. 1993. К восьмидесятилетию со дня рождения Павла Иустиновича Мариковского // Изв. АН КазССР, сер. биол. № 1. Юбилейные даты. С. 81-82.

Митяев И.Д., Хлебутина Л.Г. 1981. Аннотированный список цикадовых Юго-Западного Алтая. Ин-т зоол. АН КазССР. Алма-Ата. 49 с. (Рукопись деп. в ВИНТИ 5 янв. 1982 г., № 51-82 Деп.)

Митяев И.Д., Хунг Рен-Хин 1995. Материалы по фауне цикадовых (Homoptera, Cicadinea) пустынь Джунгарии // Selevinia. Т. 3, № 3. Алматы. С. 27-33.

Митяев И.Д., Яценко Р.В. 1999. Памяти Г.Я. Матесовой // Selevinia (1998-1999). Almaty: Tethys. С. 251.

Митяев И.Д., Яценко Р.В. 2002. Биология листоблошки *Crastina tamaricina* Log. (Homoptera, Psyllinea) и возможность ее применения в биоконтроле тамариска // Зоол. исслед. в Казахстане: соврем. сост. и перспективы. (Мат-лы Междунар. науч. конф., г. Алматы, 19-21 марта 2002 г.) Алматы: Каз. зоол. о-во. С. 247-248.

Митяев И.Д., Яценко Р.В., ДеЛоач, Герлинг Д., Мярцева С.Н. 1996. (Mitjaev I.D., Jashenko R.V., DeLoach C.J., Gerling D., Myartseva S.N.) Biological control programme against saltcedar (*Tamarix* spp.) in the United States of America and problems. Proc. IX Intern. Symp. Biol. Control of Weeds Stellenbosch. P. 253-260.

Митяев И.Д., Яценко Р.В., Казенас В.Л. 2005. Удивительный мир беспозвоночных. По страницам Красной книги Казахстана. Алматы: ТОО «Алматыкитап».

Митяев И.Д., Яценко Р.В., Казенас В.Л. 2005. Меры по сохранению разнообразия беспозвоночных в Казахстане // Удивительный мир беспозвоночных. По страницам Красной книги Казахстана. Алматы: ТОО «Алматыкитап». С. 16-19.

Митяев И.Д., Яценко Р.В., Казенас В.Л. 2005. Критерии включения видов беспозвоночных в Красную книгу Казахстана // Удивительный мир беспозвоночных. По страницам Красной книги Казахстана. Алматы: ТОО «Алматыкитап». С. 20-24.0,4

Михайлов В.А. 1970. Обзор жуелиц рода *Bronislatvia* Sem. (Coleoptera, Carabidae) из Таджикистана // Энтотом. обзор. Т. 49, вып. 3. С. 646-649.

Михайлов В.А. 1970. Состав и распределение жуелиц гор Северного Таджикистана // Мат-лы III Респ. конф. молодых ученых Таджикистана, посвящ. 100-летию со дня рожд. В.И. Ленина. Душанбе.

Михайлов В.А. 1972. Жуелицы (Coleoptera, Carabidae) Таджикистана. Автореф. канд. дисс. 24 с.

Михайлов В.А. 1972. Два новых вида жуелиц (Coleoptera, Carabidae) из Таджикистана // Докл. АН ТаджССР. Т. 15, № 1. С. 60-62.

Михайлов В.А. 1972. Обзор видов жуелиц подрода *Asioplatsysma* Kryzh. рода *Pterostichus* Bon. (Coleoptera, Carabidae) из Гиссаро-Дарваза и Афганского Бадахшана // Энтотом. обзор. Т. 51, вып. 2. С. 316-320.

Михайлов В.А. 1973. Жуки жуелицы (Coleoptera, Carabidae) Южного Таджикистана // Фауна и экология членистоногих Таджикистана. Душанбе. С. 88-101.

Михайлов В.А. 1976. Материалы к фауне жуелиц (Coleoptera, Carabidae) Восточного Гиссаро-Дарваза и Бадахшана // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 3. С. 53-59.

Михайлов В.А. 1976. Обзор среднеазиатских видов жуелиц рода *Brachinus* Weber (Coleoptera, Carabidae) // Энтотом. обзор. Т. 55, вып. 2. С. 381-386.

Михайлов В.А. 1977. Личинки жуелиц подрода *Deroplectes* Rtt. рода *Carabus* (Coleoptera, Carabidae) // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 3. С. 43-49.

Михайлов В.А. 1978. Личинки жуелиц рода *Carabus* из Средней Азии // Зоол. журн. Т. 57, вып. 6. С. 851-856.

Михайлов В.А. 1978. Личинки жуелиц секции *Ulocarabus* Rtt. рода *Carabus* (L.) Thoms. (Coleoptera, Carabidae) // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 3. С. 52-55.

Михайлов В.А. 1984. Обзор видов жуелиц группы *Bembidion* (*Peryphus*) *marginipenne* Sols. (Coleoptera, Carabidae) из Средней Азии // Энтотом. обзор. Т. 63, вып. 2. С. 294-300.

Михайлов В.А. 1986. Эколого-фаунистическая характеристика жуелиц (Coleoptera, Carabidae) Горно-Бадахшанской автономной области // Фауна, экол. и зоогеогр. Памира. Душанбе. С. 3-22.

Михайлов В.А. 1988. Обзор жуелиц подрода *Pamirium* Net. (Coleoptera, Carabidae, род *Bembidion* Latr.) // Энтотом. обзор. Т. 67, вып. 1. С. 122-130.

- Михайлов В.А. 1988. Жуки-жужелицы (Coleoptera, Carabidae) Юго-Востока Средней Азии. Автореф. докт. дисс. Л. 35 с.
- Михайлов В.А. 1990. Жуки-жужелицы как компоненты естественных энтомоценозов заповедника «Тигровая балка» // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 4. С. 14-16.
- Михайлов В.А. 1995. Новый вид рода *Bembidion* Latr. (Coleoptera, Carabidae) из Северного Таджикистана // Изв. Харьк. энтомол. об-ва. Т. 3, № 1-2. С. 66-68.
- Михайлов В.А. 1996. Новые и малоизученные виды подрода *Pamirium* рода *Bembidion* (Coleoptera, Carabidae) из Казахстана // Изв. Харьк. энтомол. о-ва. Т. 4, № 1-2. С. 71-74.
- Михайлов В.А. Жужелицы (Coleoptera, Carabidae) Таджикистана. Автореф. канд. дисс. Душанбе: Тадж. Гос. ун-т. 23 с.
- Михайлов В.А., Джабарова Т.И. 1981. Личинки родов *Nebria* Latr. и *Notiophilus* Dum. (Coleoptera, Carabidae) из Таджикистана // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. Душанбе. 12 с. (Рукопись деп. в ВИНТИ 23 июля 1981 г., № 3700-81 Деп.)
- Михайлов В.А., Джабарова Т.И. 1982. Личинки красотелов (Coleoptera, Carabidae) *Callisthenes regelianus* A. Mor. и *Calosoma auronotatum dzungaricum* Gebl. из Средней Азии // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 2. С. 89-92.
- Михайлов В.А., Лобанов А.Л. 1988. Сравнение различных схем фаунистического районирования юго-востока Средней Азии, полученных на основе анализа фаунистических, экологических и морфоэкологических данных // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 4. С. 43-49.
- Михайлов В.А., Махмадзиев А.М. 1992. К фенологии лета жужелиц на свет ртутно-кварцевой лампы на южном склоне Гиссарского хребта // Изв. АН Респ. Таджикистан, отд. биол. наук. № 2. С. 16-22.
- Михайлов В.А., Насреддинов Х.А. 1981. К фауне жуков-долгоносиков (Coleoptera, Curculionidae) Горно-Бадахшанской автономной области // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 1. С. 122-126.
- Михайлов В.А., Таджикибаев М.Т. 1973. К фауне и географическому распространению жужелиц предгорий Южного Таджикистана // Фауна и экология членистоногих Таджикистана. Душанбе. С. 81-87.
- Михайлов В.А., Чикатунов В.И. 1985. Жужелицы – как компоненты хлопковых агробиоценозов Южного Таджикистана // Ред. журн. Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. Душанбе. 21 с. (Рукопись деп. в ВИНТИ 7 мая 1985 г., № 3089-85 Деп.)
- Михайлов В.А., Чикатунов В.И. 1985. Эколого-географическая характеристика фауны жужелиц (Coleoptera, Carabidae) хлопковых полей Южного Таджикистана // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 4. С. 20-25.
- Михайлов В.А., Чикатунов В.И. 1987. Жесткокрылые юго-восточной части Памиро-Алая (в пределах Горно-Бадахшанской автономной области Таджикской ССР // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. Душанбе. 59 с. (Рукопись деп. в ВИНТИ 19.05.87, № 3504-В87)
- Михайлова Т.К. 1955. О гонотрофических циклах азиатской саранчи и мухи *Protosphormia terrae-novae* R.D. // Сб. работ Ин-та прикл. зоол. и фитопатол. Вып. 3. С. 86-93.
- Миц А.А. 1961. Отличительные признаки яиц люцерновой совки // Вопр. биол. и краевой мед. Вып. 2. Ташкент: АН УзССР. С. 383-389.
- Миц А.А. 1963. Возрастные особенности гусениц хлопковой совки // Защита растений от вредит. и болезней. № 1. С. 45-46.
- Миц А.А. 1965. К экологии хлопковой совки в Узбекистане // Вопр. экол. и физиол. вредн. и полезн. животных Узбекистана. Ташкент: Наука. С. 91-94.
- Миц А.А. 1970. Некоторые изменения морфологии гусениц люцерновой совки (*Chloridea dipsacea* L.) в онтогенезе // Вредители с.-х. культур Узбекистана и их энтомофаги. Ташкент: Фан. С. 128-134.
- Миц А.А. 1974. Методика разведения клещеядного трипса для борьбы с паутиным клещом // Информ. сообщ. Ин-та зоол. и паразитол. АН УзССР. Т. 122. С. 3-13.
- Миц А.А. 1977. Роль акарифагов в агроценозе хлопчатника на юге Ферганской долины // Вредн. и полезн. насекомые хлопчатника и др. с.-х. культур Узбекистана. Ташкент: Фан. С. 86-100.
- Мищенко Л.Л. 1936. (Mistshenko L.) Revision of Palaearctic species of the genus *Sphingonotus* Fieb. Eos. V. 12. P. 65-282.

Мищенко Л.Л. 1937. (Mistshenko L.) Two new species of Acridodea (Orthoptera) from Tadjik SSR // *Konowia*. V. XVI. P. 130-136.

Мищенко Л.Л. 1940. К синонимии северо-западной расы азиатской саранчи *Locusta migratoria danica* L. (Orthoptera, Acrididae) // Докл. ВАСХНИЛ. № 8. С. 42-43.

Мищенко Л.Л. 1941. Виды рода *Gratidia* Stel. (Phasmodea, Clitumnidae) в фауне СССР // Сообщ. АН ГрузССР. Т. 2, № 1-2. С. 145-148.

Мищенко Л.Л. 1945. Географическое распространение подсемейства *Catantopinae* [Saltatoria (Orthoptera sens. str.), Acridodea] // Энтومол. обзор. Т. 28, вып. 3-4. С. 101-105.

Мищенко Л.Л. 1945. Род *Uvarovium* Dirsh. [Saltatoria (Orthoptera s. str.) Acridodea] // Энтومол. обзор. Т. 28, № 1-2. С. 38-42.

Мищенко Л.Л. 1945. Саранчовые Средней Азии // Рефераты науч.-исслед. работ за 1944 г. М.-Л.: АН СССР. С. 123-124.

Мищенко Л.Л. 1945. Таракановые – Blattodea, богомолы – Mantodea, привиденьевые – Phasmodea, прыгающие прямокрылые – Saltatoria Orthoptera (sens. str.) и кожистокрылые – Dermaptera пустынь СССР. // Рефераты науч.-исслед. работ за 1944 г. М.-Л.: АН СССР. С. 124-125.

Мищенко Л.Л. 1949. Саранчовые (Acridodea) // Вредные животные Средней Азии. Справочник. Л.: АН СССР. С. 154-169, 248, 317, 344.

Мищенко Л.Л. 1949. Кожистокрылые (Dermaptera), таракановые – (Blattodea), богомолы (Mantodea), привиденьевые (Phasmatodea) и прыгающие прямокрылые [Saltatoria (Orthoptera s. str.)] Гиссарской долины (Таджикская ССР) // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 8. С. 735-749.

Мищенко Л.Л. 1949. Род *Eumetriopectera* Miram [Saltatoria (Orthoptera s. str.), Tettigoniodea] // Энтومол. обзор. Т. 30, вып. 3-4. С. 326-333.

Мищенко Л.Л. 1950. Новые виды и подвиды рода *Conophyma* Zub. (Saltatoria – Orthoptera, Acrididae) из Узбекистана и сопредельных стран // Докл. АН УзССР. № 5. С. 30-34.

Мищенко Л.Л. 1950. Новые виды саранчовых (Saltatoria – Orthoptera, Acrididae) из Средней Азии и Кашмира // Докл. АН СССР. Нов. сер. Т. 72, № 1. С. 213-215.

Мищенко Л.Л. 1950. Новые данные по среднеазиатской фауне вредных саранчовых (Saltatoria – Orthoptera, Acridodea) // Докл. АН СССР. Нов. сер. Т. 71, № 4. С. 789-792.

Мищенко Л.Л. 1950. Род *Diexis* Zub. [Saltatoria (Orthoptera s. str.), Acridodea] // Энтومол. обзор. Т. 31, вып. 1-2. С. 206-212.

Мищенко Л.Л. 1951. К фауне ухверток, тараканов, богомол, палочников и прямокрылых южного склона Гиссарского хребта // Ущелье Кондара. М.-Л.: АН СССР. С. 198-205.

Мищенко Л.Л. 1951. Ревизия саранчовых из рода *Paranocarodes* J.Bol. (Saltatoria-Orthoptera, Acrididae) и их ближайших родичей // Докл. АН СССР. Т. 77, № 3. С. 517-520.

Мищенко Л.Л. 1951. Ревизия саранчовых из рода *Tropidauchen* Sauss. (Saltatoria-Orthoptera, Acrididae) и их ближайших родичей // Докл. АН СССР. Т. 77, № 4. С. 737-740.

Мищенко Л.Л. 1952. Саранчовые (Catantopinae) // Фауна СССР. Насекомые прямокрылые. Т. IV, вып. 2. М.-Л.: АН СССР. 610 с.

Мищенко Л.Л. 1952. Новые виды кузнечиков (Orthoptera, Tettigoniidae) из Таджикистана // Энтومол. обзор. Т. 32, вып. 2. С. 254-260.

Мищенко Л.Л. 1954. Новые представители трибы *Podismini* (Orthoptera, Acrididae) из Восточной Азии // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 15. С. 27-34.

Мищенко Л.Л. 1956. Богомолы (Mantodea) южного склона Гиссарского хребта (Таджикистан) // Энтومол. обзор. Т. 35, вып. 3. С. 652-658.

Мищенко Л.Л. 1964. Новый вид богомола рода *Bolivaria* Stel (Mantodea, Mantidae) из Южного Казахстана // Энтومол. обзор. Т. 43, вып. 3. С. 622-625.

Мищенко Л.Л. 1967. Новые виды рода *Rivetina* Berl. et Chop. (Mantoptera, Manteidae) из Казахстана, Туркмении и Малой Азии // Энтومол. обзор. Т. 46, вып. 3. С. 699-711.

Мищенко Л.Л. 1972. Отряд Orthoptera (Saltatoria) – Прямокрылые (Прыгающие прямокрылые) // Насекомые и клещи – вредители сельскохозяйственных культур. Т. 1. Л.: Наука. С. 16-115.

- Мищенко Л.Л. 1973. Саранчовые рода *Ecliphophleps* Serg. Tarb. (Orthoptera, Acrididae) // Энтотомол. обзор. Т. 52, вып. 1. С. 94-107.
- Мищенко Л.Л. 1974. К познанию саранчовых рода *Dociostaurus* Fieb. (Orthoptera, Acrididae). I. // Энтотомол. обзор. Т. 53, вып. 2. С. 334-342.
- Мищенко Л.Л. 1974. К познанию саранчовых рода *Dociostaurus* Fieb. (Orthoptera, Acrididae). II. // Энтотомол. обзор. Т. 53, вып. 3. С. 589-601.
- Мищенко Л.Л. 1979. Новые виды саранчовых рода *Chorthippus* Fieb. (Orthoptera, Acrididae) из Средней Азии // Энтотомол. обзор. Т. 58, вып. 3. С. 561-572.
- Модестов В. 1921. Отчет по борьбе с саранчовыми в Уральской области в 1915 г. // Изв. Петровск. с.-х. Академии. № 1. С. 1-4, 62-84.
- Моисеев А.Е. 1950. Вредители житняка в Нижнем Поволжье // Сб. науч. работ Краснокутской гос. селекц. ст. за 1944-1948 гг.
- Моисеева Н.В. 1963. Насекомые – вредители цитварной полыни *Artemisia cina* Berg. ex Poljak. // Мат-лы по изучению насекомых Казахстана (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. XXI.) Алма-Ата: АН КазССР. С. 26-28.
- Моисеева Н.В. 1965. Насекомые – вредители сантониноносных полыней юга и юго-востока Казахстана // Тр. Каз. НИИ защиты растений. Т. IX. Алма-Ата: Кайнар. С. 37-50.
- Моисеева Н.В. 1971. Особенности экологии озимой совки в Казахстане // Тр. ВНИИ защиты растений. Вып. 32, ч. 1. С. 138-144.
- Моисеева Н.В. 1975. Использование мушки фитомизы в борьбе с заразой в условиях Чуйской долины Киргизии // Энтотомол. исслед. в Киргизии. Вып. 10. Фрунзе: Илим. С. 58-61.
- Моисеева Н.В., Машкина Л.Г., Калашникова Г.И. 1974. Особенности биологии некоторых совков – вредителей капусты в Киргизии // Мат-лы седьмого энтотомол. съезда. Ч. вторая. Л. С. 113.
- Моисеева Н.В., Машкина Л.Г., Калашникова Г.И. 1977. Биофенология некоторых совков – вредителей капусты в условиях Чуйской долины Киргизии // Энтотомол. исслед. в Киргизии. Вып. 12. Фрунзе: Илим. С. 58-60.
- Моисеева Н.В., Машкина Л.Г., Калашникова Г.И., Ратомская А.А. 1975. Эффективность применения трихограммы в борьбе с некоторыми вредителями капусты в условиях Чуйской долины Киргизии // Энтотомол. исслед. в Киргизии. Вып. 10. Фрунзе: Илим. С. 44-46.
- Мокроусов Н.Я., Морозова И.В. 1963. Блохи полуденной песчанки Приилийских Таукумов // Мат-лы науч. конф. по природной очаговости и профилактике чумы. Февраль 1963 г. Алма-Ата. С. 151.
- Мокроусов Н.Я., Морозова И.В. 1964. К фауне блох диких млекопитающих Тау-Кумов // Природная очаговость и вопросы паразитологии. (Тр. V конф. по природной очаговости болезней и вопросам паразитол. республик Средней Азии и Казахстана, 24-28 сент. 1962 г. Вып. 4.) Фрунзе: АН КиргССР. С. 241-242.
- Мокроусов Н.Я., Мурзахметова К. 1961. Блохи больших песчанок Таукумов // Мат-лы Расшир. науч. конф., посвящ. 40-летию КазССР. Алма-Ата. С. 132-133.
- Молотова Л.А. 1956. К познанию фауны Гемиптера острова Барсакельмес. (Дипломная работа.) Горький: ГГУ. 58 с.
- Молотова Л.А. 1963. Опыт борьбы с гнусом в Гасан-Кулийском районе // Здоровоохранение Туркменистана. № 4. С. 43-44.
- Молотова Л.А. 1964. К познанию фауны Hemiptera острова Барса-Кельмес // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 6. С. 80-83.
- Молотова Л.А. 1966. Кровососущие двукрылые курортов Туркмении // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 5. С. 65-71.
- Молотова Л.А. 1966. Кровососущие двукрылые насекомые курортных районов Туркмении. Автореф. канд. дисс. Алма-Ата. 19 с.
- Молотова Л.А. 1966. Новые данные о кровососущих мокрецах рода *Leptoconops* Туркмении с описанием нового вида // Зоол. журн. Т. 45, вып. 3.
- Молотова Л.А. 1966. Новый вид мокреца *Culicoides transcaspicus* sp.n. (Diptera, Ceratopogonidae) – массовый кровосос в Туркмении // Энтотомол. обзор. Т. 45, вып. 3. С. 654-657.
- Молотова Л.А. 1967. Новые данные о кровососущих мокрецах рода *Leptoconops* в Туркмении с описанием нового вида // Зоол. журн. Т. 46, вып. 4. С. 626-628.
- Молотова Л.А. 1974. Химизм воды мест выплода мокрецов и комаров в Юго-Западной Туркмении // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 3. С. 75-77.

Инструкция по проведению обследования мест обитания саранчовых вредителей. Алматы: МОН РК, МСХ РК, КазГАУ, 2000. 25 с.

Мончадский А.С. 1936. Личинки комаров (сем. Culicidae) СССР и сопредельных стран // Определители по фауне СССР, издаваемые ЗИН АН СССР. № 24. М.-Л.: АН СССР. 383 с.

Мончадский А.С. 1940. Двукрылые (Diptera) // Жизнь пресных вод. Т. 1. Л. С. 233-263.

Мончадский А.С. 1949. О типах реакции насекомых на изменение температуры окружающей среды // Изв. АН СССР, сер. биол. № 2. С. 171-200.

Мончадский А.С. 1951. Личинки комаров (сем. Culicidae) СССР и сопредельных стран. 2-е изд. // Определители по фауне СССР, издаваемые ЗИН АН СССР. № 37. М.- Л. 290 с.

Мончадский А.С. 1952. Летающие кровососущие двукрылые – гнус. М.- Л.: АН СССР. 68 с.

Мончадский А.С. 1956. Летающие кровососущие двукрылые на территории СССР и некоторые закономерности их нападения на человека // Энтотомол. обозр. Т. 35, вып. 3. С. 547-559.

Мончадский А.С., Бреев К.А., Гудевич А.В. 1964. Проблема борьбы с кровососущими двукрылыми насекомыми в СССР // Пробл. вет. санитарии. М.: Колос. С. 269-278.

Мончадский А.С., Штакельберг А.А. 1943. Малярийные комары Таджикистана и меры борьбы с ними. Сталинабад. 96 с.

Моор Е.Г. 1936. Отчет краевой малярийной станции при Санбакинституте им. КазЦИКа за 1935 г. // Тр. Каз. санитарного-бактериологического ин-та им. КазЦИКа. Вып. 1. Алма-Ата. С. 205-211.

Моравиц Ф. 1876. Пчелы (Mellifera) // Путешествие в Туркестан члена-основателя об-ва А. П. Федченко. (Изв. О-ва любит. естествозн., антропол. и этногр. Т. XIX, вып. 2.) 304 с.

Моравиц Ф. 1880. (Morawitz F.) Ein Beitrag zur Bienen-Fauna Mittel-Asiens. Bull. Acad. Imper. Scienc. St.-Petersbourg. V. XXVI, n. 3. P. 333-389.

Моравиц Ф. 1884. (Morawitz F.) Uebersicht der um Krasnowodsk gesammelten Anthophora-Arten // Rev. mens. d'Entomol. V. I, n. 5. P. 123-128.

Моравиц Ф. 1886. (Morawitz F.) Neue transcaucasische Apiden // Horae Soc. Entomol. Ross. V. XX, n. 1-2. P. 57-81.

Моравиц Ф. 1888. (Morawitz F.) Hymenoptera aculeata nova // Horae Soc. Entomol. Ross. V. XXII, n. 3-4. P. 224-302.

Моравиц Ф. 1894. (Morawitz F.) Supplement zur Bienefauna Turkestans // Horae Soc. Entomol. Ross. V. XXVIII, n. 1-2. P. 1-87.

Моравиц Ф. 1895. (Morawitz F.) Beitrag zur Bienenfauna Turkmeniens // Horae Soc. Entomol. Ross. V. XXIX, n. 1-2. P. 1-76.

Мордвилко А.К. 1914. Aphidodea. Ч. 1. Насекомые полужесткокрылые. // Фауна России и сопредельных стран преимущественно по коллекциям Зоологического музея Императорской Академии наук. СПб. 236 с.

Мордвилко А.К. 1929. Кормовые растения тлей СССР и сопредельных стран // Тр. прикладной энтомол. Гос. ин-та по агрономии. Т. XIV, вып. 1. С. 3-100.

Мордвилко А.К. 1936. Муравьи и тли // Природа. № 4. С. 44-53.

Мордвилко А.К. 1919. (Mordvilko A. K.) Aphidodea. Ч. 2. Hemiptera // Фауна России и сопредельных стран преимущественно по коллекциям Зоологического музея Российской Академии наук. Т. I. С. 237-508.

Мордкович В.Г. 1962. Распределение жуужелиц и других герпетобионтных насекомых в ландшафтах и сельскохозяйственных угодьях севера Барабинской лесостепи // Пробл. зоол. исслед. в Сибири. Горно-Алтайск: Книгоиздат. С. 169-170.

Мордкович В.Г. 1968. Население жуужелиц и чернотелок (Coleoptera, Carabidae, Tenebrionidae) Курайской и Чуйской котловин юго-восточного Алтая, как показатель особенностей местных почв // Животн. населени почв в безлесн. биогеоценозах Алтае-Саянск. горн. системы. Новосибирск. С. 178-208.

Мордкович В.Г. 1971. Фаунистические и экологические элементы в составе населения чернотелок каштановых почв в различных регионах гор Южной Сибири // Тр. XIII Междунар. энтомол. конгресса, Москва, 2-9 авг. 1968 г. Т. I. Л.: Наука, Ленинградское отд. С. 180-181.

Мордкович В.Г. 1972. Фаунистическая и экологическая характеристика населения чернотелок каштановых почв в различных регионах гор Южной Сибири // Тр. XIII Междунар. энтомол. конгресса, Москва, 2-9 авг. 1968 г. Т. III. Л.: Наука, Ленинградское отд. С. 389-390.

Мордкович В.Г. 1988. Экологическая дивергенция популяций жуков в зонально-катенной системе биогеоценозов Сибири и Казахстана // Экол. популяций. Всес. совещ. Новосибирск, 4-6 окт. 1988 г. Тез. докл. Ч. 2. М. С. 31-33.

Мордкович В.Г. 1989. Широтно-зональная география деструкции подстилки жуками-чернотелками (Coleoptera, Tenebrionidae) в степях Западной Сибири и Казахстана // Всес. шк. «Деструкция орган. веществ в почве». Вильнюс, 9-14 окт. 1989 г. Вильнюс. С. 109-113.

Мордкович В.Г. 2002. Видовое богатство, структура населения и функциональное значение жуков-чернотелок (Coleoptera: Tenebrionidae) в географическом диапазоне степей Северной Азии // Русск. энтомол. журн. Т. 11, № 1. С. 57-68.

Мордкович В.Г., Буркалов А.В., Василенко С.В., Гришина Л.Г., Дубатовов В.В., Дудко Р.Ю., Зинченко В.К., Золотаренко Г.С., Легалов А.А., Марченко И.И., Чернышев С.Э. 2002. Видовое богатство членистоногих Западно-Сибирской равнины // Евразийский энтомол. журн. Т. 1, № 1. С. 3-10.

Мордкович Я.Б., Зайцева Г.А. 1994. Кожееды // Защита растений. № 4. С. 25-25.

Мориц Л. 1915. Биологические наблюдения над саранчовыми в Тургайской обл. Петрогр. изд-во любит. природы. 29 с.

Мориц Л. 1925. Вредные саранчовые Туркестана и борьба с ними. Ташкент. С. 1-14.

Мориц Л.Д. 1927. Список саранчовых насекомых Туркменистана и сопредельного Хорасана // Отчет о деятельности ОЗРА за 1924-1925 и 1925-1926 операц. годы. Л.: Наркомзем ТССР. С. 79-93.

Мориц-Романова З.Е. 1927. Обзор вредителей сельского хозяйства Туркменистана и сопредельного Хорасана и данные по методике борьбы за 1925 и 1926 гг. // Отчет о деятельности ОЗРА за 1924-1925 и 1925-1926 операц. годы. Л.: Наркомзем ТССР. С. 36-78.

Мориц-Романова З.Е. 1930. Обзор вредителей сельского хозяйства Туркмении за 1927, 1928 и 1929 года // Отчет о деятельности СТАЗРА за 1926-1927, 1927-1928 и 1928-1929 операционные годы. Ашхабад.: Наркозем ТССР. С. 63-73.

Морозкина Е.А., Лысенко Л.С., Кафарская Д.Г. 1979. Распределение и численность *Pulex irritans* в Таджикистане // 10-я Науч. конф. противочум. учрежд. Средней Азии и Казахстана. Тез. докл. Вып. 2. Алма-Ата. С. 117-119.

Морозов Ю.А., Сагимбекова У.А., Морозова Н.И. 1983. О числе генераций у блох *Xenopsylla gerbilli minax* в Муюнкумах (Siphonaptera) // Паразитология. Т. 17, вып. 6. С. 474-477.

Мосиевская Л.М. 1972. К вопросу применения бактериальных препаратов в борьбе с яблонной плодовой жоркой // Тр. Каз. НИИ защиты растений. Т. XI. Алма-Ата: Кайнар. С. 31-35.

Мосиевская Л.М. 1972. К применению бактериальных препаратов в борьбе с яблонной молью в Алма-Атинской плодовой зоне // Вестник с.-х. науки МСХ КазССР. № 6. С. 42-44.

Мосиевская Л.М. 1974. К вопросу применения энтобактерина-3 в борьбе с капустной совкой на юго-востоке Казахстана // Мат-лы III Респ. науч.-производст. конф. по защите растений в Казахстане. Тез. докл. Алма-Ата. С. 44-45.

Мосиевская Л.М., Кургина А. Л. 1969 (1968). О патогенной для яблоневои моли бацилле // Тр. Каз. НИИ защиты растений. Т. X. Алма-Ата: Кайнар. С. 225-227.

Мосиевская Л.М., Макаров Е.М. 1974. Влияние бактериальных препаратов на паразитов яблонной плодовой жорки // Защита растений. № 11. С. 25.

Мостовский М.Б. 1999. Об интересной находке короткоусого двукрылого (Diptera, Brachycera) в юре Казахстана // Палеонтол. журн. № 4. С. 70-72.

Мрочковский М. 1960. Кожееды (Coleoptera, Dermestidae) Туркмении // Фауна и экология насекомых Туркменской ССР. (Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 27.) М.-Л.: АН СССР. С. 208-219.

Музычук Н.Н. 1963. Распределение жуков-нарывников по типам растительности хребта Каржантау и Приташкентских чулей // 5-е совещ. Всес. энтомол. о-ва, Ташкент, сент. 1963 г. Тез. докл. М.-Л.: АН СССР. С. 35-36.

Музычук Н.Н. 1966. Распределение жуков-нарывников семейства Meloidae по растительным типам хребта Каржантау и приташкентских чулей // Фауна и зоогеография насекомых Средней Азии. Душанбе: Дониш. С. 154-165.

Музычук Н.Н. 1976. К познанию фауны жуков-нарывников Приташкентского района // Вопросы музееведения. Ташкент. С. 70-83.

Мукимова Х., Келимбетов П. 1967 (1969). Распространение и вредоносность зернового точильщика *Rhizopertha dominica* F. (Coleoptera, Bostrychidae) в районах Центрального и Юго-Западного Таджикистана // Уч. зап. Душанбинск. гос. пед. ин-та. Т. 62. С. 115-123.

Мукимова Х.М. 1963. Основные виды вредителей риса в условиях Ленинского района Таджикской ССР // Уч. зап. Душанбинск. Гос. пед. ин-та. Т. 35. С. 142-154.

Мулярская Л.В. 1953. Биоценозы птичьих гнезд // Тр. Ин-та зоол. и паразитол. АН ТаджССР. Т. 13. С. 1-85.

Муминов А.М. 1963. Озимая совка и меры борьбы с ней. Ташкент: Госиздат УзССР. 22 с.

Муминов А.М. 1981. Озимая совка в зоне орошаемого земледелия Узбекистана и меры борьбы с ней. Ташкент: Фан. 175 с.

Муминов А.М., Аскаралиев Х.А. 1971. Вредоносность капустной тли // Болезни и вредители овощн., бахч. культур и картофеля. Ташкент: Фан. С. 82-85.

Муминов А.М., Филатов Э.В. 1982. Оценка применения комплекса агротехнических мероприятий при возделывании картофеля как приема борьбы с озимой совкой в условиях Узбекистана // Тр. Узб. НИИ овоще-бахч. культур и картофеля. № 20. С. 121-123.

Муминов Б.А. 1979. Некоторые сведения по фауне совок (Noctuidae) Ташкентской области // Узб. биол. журн. № 3. С. 62-64.

Муминов М.С. 1968. Материалы к изучению действия репеллентов на комаров и москитов в условиях Узбекистана (Предварит. сообщение) // Тр. Узб. НИИ эксперим. мед. паразитол. и гельминтол. Т. 5. С. 225-227.

Муминов М.С. 1969. Применение репеллентов в условиях Узбекистана для защиты населения от нападения гнуса // Мат-лы научных конф. по проблемам медицинской паразитологии (Бухара, апрель 1969 г.; Самарканд, май 1969 г.). Ташкент: Медицина УзССР. С. 275-277.

Муминов М.С. 1971. Опыт применения репеллентов против комаров и москитов в Узбекской ССР // Тр. XIII Междунар. энтомол. конгресса, Москва, 2-9 авг. 1968 г. Т. II. Л.: Наука, Ленинградское отд. С. 256-257.

Муминов М.С. 1979. Эффективность новых репеллентных препаратов в условиях Узбекской ССР // Актуальн. вопр. мед. паразитол. Ташкент. С. 103-106.

Муминов М.С., Зайниев С.А. 1981. Кровососущие комары в зоне освоения Джизакской степи и разработка мер борьбы с ними // Современные направления медицинской дезинсекции и дератизации. (Тез. докл.) Москва, 17-18 окт. 1981 г. М. С. 103-105.

Муминов М.С., Краснонос Л.Н. 1986. Кровососущие комары пустыни Кызылкум // Мат-лы X конф. Укр. о-ва паразитологов. (Одесса, 1986 г.) Ч. 2. Киев: Наукова думка. С. 37.

Муминов М.С., Краснонос Л.Н. 1990. Некоторые сведения о комарах (Culicidae) Кизиминского массива Сырдарьинской области // Актуал. пробл. мед. паразитол. Ташк. гос. мед. ин-т. Ташкент. С. 77-80.

Муминов Н.Н. 1961. Новые виды настоящих полужесткокрылых (Heteroptera) из Таджикистана // Докл. АН ТаджССР. Т. 4, № 5. С. 41-44.

Муминов Н.Н. 1961. Некоторые данные о фауне настоящих полужесткокрылых (Hemiptera-Heteroptera) Дарвазского хребта // Тр. Ин-та зоол. и паразитол. АН ТаджССР. Т. 20. С. 91-97.

Муминов Н.Н. 1962. Новый род *Lepidargyrus* gen. n. (Heteroptera: Miridae) с юга Средней Азии и Северо-Восточного Ирана // Докл. АН ТаджССР. Т. 5, № 3. С. 43-47.

Муминов Н.Н. 1964. Новый вид клопа-слепняка *Coniortodes narzykulovi* Mum., sp. n. (Heteroptera, Miridae) из Таджикистана // Докл. АН ТаджССР. Т. 7, № 10. С. 41-42.

Муминов Н.Н. 1964. Палеарктические виды рода *Reuteria* Puton (Heteroptera, Miridae) // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 1 (15). С. 58-65.

Муминов Н.Н. 1965. Полужесткокрылые насекомые (Heteroptera) Юго-Западного Таджикистана. Автореф. канд. дисс. Душанбе.

Муминов Н.Н. 1967. История изучения полужесткокрылых Таджикистана // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 3 (28). С. 26-31.

Муминов Н.Н. 1967. Новый вид *Ischnocoris claripes* Mum., sp. n. (Heteroptera, Lygaeidae) [из Таджикистана, Узбекистана, Киргизии, Монголии и Ирана] // Докл. АН ТаджССР. Т. 10, № 6. С. 64-66.

Муминов Н.Н. 1973. Новые и малоизвестные *Oxygareninae* (Heteroptera, Lygaeidae) Средней Азии // Докл. АН ТаджССР. Т. 16, № 9. С. 74-76.

Муминов Н.Н. 1978. Среднеазиатские виды полужесткокрылых рода *Dicyphus* (Heteroptera, Miridae) // Зоол. журн. Т. 57, вып. 9. С. 1438-1414.

- Муминов Н.Н. 1979. Новый вид клопа-слепняка (Heteroptera, Miridae) из Таджикистана // Тр. Всес. энтомол. о-ва. Т. 61. С. 59-60.
- Муминов Н.Н. 1985. Среднеазиатские виды рода *Deraocoris* Kbm. (Heteroptera, Miridae) // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 4. С. 39-41.
- Муминов Н.Н. 1986 (1987). О видах рода *Adelphocoris* Reut. и *Calocoris* Fieb. (Heteroptera, Miridae) Средней Азии // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 3. С. 93-95.
- Муминов Н.Н. 1989. Виды подрода *Melanotrichus* рода *Orthotylus* (Heteroptera, Miridae) фауны СССР и Монголии // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 4. С. 24-29.
- Муминов Н.Н. 1989. Виды рода *Stenodema* (Heteroptera, Miridae) фауны СССР и Монголии // Насекомые Монголии. Вып. 10. Л. С. 126-135.
- Муминов Н.Н. 1989. К фауне клопов-слепняков рода *Phytocoris* Fall. (Heteroptera, Miridae) Казахстана и Средней Азии // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 3. С. 17-22.
- Муминов Н.Н. 1989. Новые и малоизвестные виды рода *Phytocoris* Fall. (Heteroptera, Miridae) из Средней Азии и Казахстана // Докл. АН ТаджССР. Т. 32Ю № 2. С. 137-139.
- Муминов Н.Н. 1989. О фауне клопов-слепняков (Heteroptera, Miridae) Средней Азии и Казахстана // Докл. АН ТаджССР. Т. 32, № 9. С. 640-643.
- Муминов Н.Н. 1990. Новый вид *Phytocoris arbusticola* Muminov, sp. n. (Heteroptera, Miridae) из Казахстана // Докл. АН ТаджССР. Т. 33, № 3. С. 203-204.
- Муминов Н.Н. 1998. (Muminov N.N.) Species of the genus *Phytocoris* Fall. from Kazakhstan and Middle Asia (Heteroptera; Miridae) // Zoosyst. ross. Vol. 7, № 2. P. 273-282.
- Муминов Н.Н. 2004. Полезные полужесткокрылые (Heteroptera) фауны Таджикистана // Фауна и экология животных Таджикистана. (Мат-лы конф., посвящ. 90-летию академика АН Респ. Таджикистан Мухаммедкула Нарзикуловича Нарзикулова, Душанбе, 13-14 июля 2004 г.) Душанбе. С. 86-88.
- Муминов Н.Н., Баева В.Г. 2002. Биологическое разнообразие насекомых Таджикистана // 2-я Междунар. науч. конф. «Экологические особенности биологического разнообразия», 24-25 июня 2002 г., Душанбе, Таджикистан. Тез. докл. С. 111-113.
- Муминов Н.Н., Саидов А.С., Амиркулова Х. 2004. Чужеродные виды фауны Таджикистана // Фауна и экология животных Таджикистана. (Мат-лы конф., посвящ. 90-летию академика АН Респ. Таджикистан Мухаммедкула Нарзикуловича Нарзикулова, Душанбе, 13-14 июля 2004 г.) Душанбе. С. 14-27.
- Муравьева В.М. 1976. Экологическое распределение и некоторые черты биологии сибирской кобылки *Gomphocerus sibiricus* (L.) в степях Горного Алтая // Вопросы географии Горного Алтая. Барнаул. С. 101-105.
- Муравьева В.М. 1978. Репродуктивное поведение и кубышки саранчовых разных жизненных форм горно-котловинных степей Юго-Восточного Алтая // Вопросы экологии. Вып. 4. Новосибирск: НГУ. С. 116-128.
- Муравьева В.М. 1979. Экологическое распределение и трофические связи алтайской короткокрылки (*Podismopsis altaica*) в Горном Алтае // Нов. пробл. зоол. науки и их отражение в вузовск. преподавании. Науч. конф. зоологов пед. ин-тов. Тез. докл. Ч. I. Ставрополь. С. 122-123.
- Муравьева В.М. 1985. Сравнительно-экологическая характеристика видов рода *Chorthippus* Fieb. (Orthoptera, Acrididae) в опустыненных горных степях Алтая // Пауки и насекомые Сибири. Новосибирск. С. 13-23.
- Муравьева В.М. 1997. Ортоптероидные группировки степей Центрального Алтая и их биотопическое распределение // Сиб. экол. журн. Т. 4, № 3. С. 301-306.
- Мурадов Ш.М. 1965. Фауна и экология кровососущих мокрецов (Diptera, Heleidae) Туркмении // Энтомол. обзор. Т. 44, вып. 1. С. 123-131.
- Мурадов Ш.М. 1966. Кровососущие мокрецы (Diptera, Heleidae) Туркмении. Автореф. канд. дисс. Ашхабад. С. 19.
- Мурадов Ш.М. 1967. Кровососущие мокрецы рода *Culicoides* (Diptera, Heleidae) – массовые кровососы сельскохозяйственных животных в Туркмении // Сб. работ по ветеринарии. Ашхабад: Туркменистан. С. 87-96.
- Мурадов Ш.М. 1972. О дальности ллта мокрецов от места выплода // Паразитология. Т. 6, вып. 2. С. 189-190.
- Мурадов Ш.М., Давлетклычев А.А., Бердыев Б. 1980. Влияние гнуса на продуктивность животных Туркменской ССР // Паразитология. Т. 14, вып. 6. С. 520-521.

Мурадов Ш.М., Молотова Л.А. 1966. Фауна и экология кровососущих мокрецов (Diptera, Heleidae) Туркмении // Энтотомол. обозр. Т. 45, вып. 1. С. 124-131.

Муратбеков Я.М., Куклина Т.Е. 1959. К фауне наружных паразитов домашних и диких животных древней дельты Аму-Дарьи // Мат-лы по производит. силам Узбекистана. Вып. 10. Ташкент. С. 343-352.

Муратов Х. 1974. К биологии *Praon volucre* Hal. (Hymenoptera, Aphidiidae) в Узбекистане // Узб. биол. журн. № 6. С. 46-48.

Муратов Х. 1975. К видовому составу афидофагов тлей косточковых пород в Ташкентской области // Экол. и биол. животных Узбекистана. Ч. I. Ташкент: Фан. С. 155-159.

Муратов Х. 1975. К биологии афидофага *Scymnus subvillosus* (Cz.) // Экол. и биол. животных Узбекистана. Ч. I. Ташкент: Фан. С. 160-164.

Мурдалов Т.Ш. 1986. Изучение некоторых биологических особенностей личинок носоглоточного овода и научное обоснование мер борьбы с цефеномизом северного оленя. Автореф. канд. дисс. Алма-Ата: АН КазССР. 20 с.

Мурзахметова К. 1969. Два новых подвида блох (Siphonaptera) из Средней Азии и Казахстана // Зоол. журн. Т. 48, вып. 4. С. 607-610.

Мурзахметова К. 1971. Дополнительные сведения о блохах Казахстана // Мат-лы 7-й науч. конф. противочум. учрежд. Средней Азии и Казахстана. Алма-Ата. С. 406-407.

Мурзахметова К., Ким А.А., Павлова А.Е. 1970. Дополнительные сведения о блохах Центрального Казахстана // Переносчики особо опасн. инфекций и борьба с ними. Ставрополь. С. 382-384.

Мурзахметова К., Ромашова Т.Д. 1974. К фауне блох Восточно-Казахстанской области // Пробл. особо опасн. инфекций. Вып. 5 (39). Саратов. С. 87-89.

Мурзин В.С. 1986. Дневные чешуекрылые (Lepidoptera, Rhopalocera) Бадхызского заповедника (Туркменская ССР) // Тр. Всес. энтотомол. о-ва. Т. 67. С. 125-131.

Мурзин В.С. 1986. Дневные чешуекрылые (Lepidoptera, Rhopalocera) Бадхызского заповедника (Туркменская ССР) // Тр. Всес. энтотомол. о-ва. Т. 67. С. 125-130.

Мусамухамедова Е.Б. 1977. О вирусных заболеваниях насекомых в условиях Узбекистана // Узб. биол. журн. № 5. С. 21-23.

Мусамухамедова Е.Б., Талипов К.А. 1984. Использование ВИРИН-ОС в борьбе с подгрызающими совками в условиях Узбекистана // Итоги и перспективы пр-ва и применения вирусн. препаратов в сельск. и лесн. х-ве. М. С. 121-122.

Мусамухамедова Е.Б., Хельвас Е.Г. 1981. Вирусное заболевание совки *Athetis ambigua* в условиях Узбекистана // Исполз. микроорганизмов и их метаболитов в нар. х-ве. Ташкент. С. 158-160.

Мусатова А.И., Нефедова Р.С., Столяренко Н.Г. 1979. К изучению фауны комаров Бухарской области // Актуальн. вопр. мед. паразитол. Ташкент. С. 106-109.

Мусич Е.Н. 1974. Вредители и болезни садов Челябинской области. Челябинск: Южно-Уральское кн. изд-во. 276 с.

Мустакимов Г.Д. 1956. Влияние гексахлорциклогексана (ГХЦГ) на рост и развитие хлопчатника // Докл. АН УзССР. № 7. С. 45-50.

Мустафакулов Х.Т. 1990. Основные экологические особенности хлопковых тлей Ферганской долины // Роль молодых учёных и специалистов в решении региональных проблем. Науч.-практич. конф. Фергана. Тез. докл. С. 52-53.

Мустафакулов Х.Т. 1991. Охрана полезной энтомофауны в борьбе с вредителями хлопчатника // Актуальные проблемы комплексного изучения природы и хозяйства южных районов Узбекистана. Респ. науч.-практич. конф. Тез. докл. Ч. 2. Карши. 201 с.

Мустафакулов Х. 1992. Основные вредители в агроценозах важнейших сельскохозяйственных культур Ферганской долины и управление их численностью энтомофагами. Автореф. канд. дисс. 26 с.

Мутушева А.Т. 2002. Суточная активность нападения кровососущих комаров г. Павлодара и его окрестностей // Актуальные вопросы современной биологии и биотехнологии (24-26 апр. 2002 г., г. Алматы): Тезисы II Междунар. науч. конф. молодых ученых и студентов. Алматы, Каз. нац. ун-т им. Аль-Фараби. С. 38-39.

Мутушева А.Т., Свириденко Е.Ю. 2003. Результаты применения димелина 48% С.К. против личинок кровососущих комаров // Актуальные вопросы современной биологии и

биотехнологии (23-25 апр. 2003 г., г. Алматы). Тезисы III Междунар. науч. конф. молодых ученых и студентов. Алматы: Каз. нац. ун-т им. Аль-Фараби. С. 60-61.

Мухамеджанова А. 1975. Сравнительная заселяемость дикого вида хлопчатника мексиканум и сорта Ташкент-3 большой хлопковой тлей // Экол. и биол. животных Узбекистана. Ч. I. Ташкент: Фан. С. 176-179.

Мухамеджанова А., Казачкова Л.Д. 1978. Устойчивость хлопчатника к сосущим вредителям // Экол. беспозвоночн. и позвоночн. животных Узбекистана. Ташкент. С. 108-109.

Мухамедиев А.А. 1964. Новый вид рода *Dysaphis* Вирн (Homoptera, Aphididae) с Алае-Туркестанского хребта // Докл. АН ТаджССР. Т. 7, № 12. С. 39-41.

Мухамедиев А.А. 1964. О фауне тлей (Homoptera, Aphididae) Ферганской долины // Узб. биол. журн. № 4. С. 64-66.

Мухамедиев А.А. 1965. Новый род тлей (Homoptera, Aphididae) из Средней Азии // Докл. АН ТаджССР. Т. 8, № 2. С. 35-37.

Мухамедиев А.А. 1967. Некоторые итоги изучения тлей (Homoptera, Aphididae) Ферганской долины // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 4 (29). С. 39-47.

Мухамедиев А.А. 1968. Новые данные по фауне тлей Средней Азии // Узб. биол. журн. № 4. С. 45-47.

Мухамедиев А.А. 1970. Материалы к изучению фауны тлей (Homoptera, Aphidinea) Южной Киргизии // Сб. тр. Ошск. пед. ин-та. Вып. 8. С. 108-111.

Мухамедиев А.А. 1970. О нахождении кровяной тли – *Eriosoma lanigerum* Hausm. (Homoptera, Aphidinea) на новом кормовом растении в Средней Азии // Вестник зоологии. № 2. С. 78-79.

Мухамедиев А.А. 1972. Новый вид тли рода *Aphis* L. (Homoptera) из Средней Азии // Докл. АН УзССР. № 12. С. 37-38.

Мухамедиев А.А. 1975. К познанию тлей Горной Ферганы // Узб. биол. журн. № 2. С. 61-63.

Мухамедиев А.А. 1978. Персиковая тля и факторы, снижающие ее вредность в агробиоценозе табака // Узб. биол. журн. № 54. С. 65-67.

Мухамедиев А.А. 1979. Тли Ферганской долины. Ташкент: Фан. 80 с.

Мухамедиев А.А. 1983. Об экологических особенностях жимолостных тлей Средней Азии // Систематика и экология тлей – вредит. раст. Рига. С. 47-48.

Мухамедиев А.А. 1990. О формировании афидофауны и сопряженной эволюции среднеазиатских тлей и их кормовых растений // Докл. АН УзССР. № 9. С. 49-50.

Мухамедиев А.А. 1993. К зоогеографическому районированию афидофауны Средней Азии // Успехи энтомологии в СССР: экология и фаунистика, небольшие отряды насекомых. (Мат-лы 10-го съезда Всес. энтомол. о-ва, 11-15 сент. 1989 г.) СПб.: ЗИН РАН. С. 142-143.

Мухамедиев А.А., Ахмедов М.Х. 1977. К изучению агробиоценоза хлопкового поля в условиях Центральной Ферганы // Биоценол. основы интеграции в защите хлопчатника от вредителей. Л. С. 108-112.

Мухамедиев А.А., Ахмедов М.Х. 1978. К биологии *Semiaphis longicerina* Shar. (Homoptera, Aphididae) в условиях юго-востока Средней Азии // Сб. науч. тр. Ташкент. гос. пед. ин-та им. Низами. Т. 232. С. 29-32.

Мухамедиев А.А., Ахмедов М.Х. 1978. Об особенностях формирования и восстановления агробиоценоза хлопчатника на старопахотных землях Центральной Ферганы // Докл. АН УзССР. № 4. С. 74-75.

Мухамедиев А.А., Ахмедов М.Х. 1979. Новые подвиды жимолостных тлей (Homoptera, Aphidinea) с юго-востока Средней Азии // Узб. биол. журн. № 1. С. 65-67.

Мухамедиев А.А., Ахмедов М.Х. 1980. Новый вид жимолостных тлей (Homoptera, Aphidinea) из Средней Азии // Докл. АН УзССР. № 10. С. 49-50.

Мухамедиев А.А., Ахмедов М.Х. 1981. О неизвестных формах некоторых видов жимолостных тлей из Западного Тянь-Шаня // Узб. биол. журн. № 4. С. 61-64.

Мухамедиев А.А., Ахмедов М.Х. 1982. Жимолостные тли Средней Азии. Ташкент: Фан. 114 с.

Мухамедиев А.А., Ахмедов М.Х. 1982. О биологии некоторых видов тлей косточково-плодовых растений с юго-востока Средней Азии // Узб. биол. журн. № 5. С. 47-50.

Мухамедиев А.А., Ахмедов М.Х. 1995. Новый вид тлей рода *Ferganaphis* Mukh. (Homoptera, Aphidinea) из Средней Азии // Энтотомол. обозр. Т. 74, вып. 3. С. 600-602.

Мухамедиев А.А., Ахмедов М.Х., Мустафакулов Х.Т. 1984. Вредоносность листовых тлей на персике на юго-востоке Средней Азии // Изв. АН Тадж. ССР, отд. биол. наук. № 1. С. 68-70.

Мухамедиев А.А., Ахмедов М.Х., Мустафакулов Х.Т. 1984. Интегрированная борьба в период ранней вегетации // Хлопководство. № 1. С. 17.

Мухамедиев А.А., Ахмедов М.Х., Мустафакулов Х.Т. 1985. Опыт сохранения полезной энтомофауны при защите сельскохозяйственных культур от вредителей // Актуальные проблемы биосферы в Узбекистане. Респ. совещ. Тез. докл. Ташкент. 68 с.

Мухамедиев А.А., Ахмедов М.Х., Мустафакулов Х.Т. 1985. Борьба с вредителями в предгорной зоне // Сельское х-во Узбекистана. № 11. С. 43-44.

Мухамедиев А.А., Ахмедов М.Х., Мустафакулов Х.Т. 1990. Экологические особенности хлопковых тлей в Ферганской долине. Информ. листок НИИ науч.-технич. информации и технико-экономич. исследований Госплана УзССР. Ташкент. 3 с. (На узб. яз.)

Мухамедиев А.А., Ахмедов М.Х., Нарзикулов М.Н. 1977. Новый вид тлей рода *Rhopalomyzus* Mordv. (Homoptera, Aphidinea) с Алайского хребта // Докл. АН ТаджССР. Т. 20, № 11. С. 56-58.

Мухамедиев А.А., Ахмедов М.Х., Юнусов У., Бурхонов И., Мустафакулов Х.Т., Камилжанов Г. 1983. О биологическом подавлении вредителей хлопчатника // Докл. АН УзССР. № 3. С. 54-56.

Мухамедиев А.А., Мустафакулов Х.Т. Персиковая тля на табаке // Табак. № 3. С. 48-49.

Мухамедиев А.А., Мустафакулов Х.Т. 1991. Экологические особенности озимой совки в Ферганской долине. Информ. листок НИИ науч.-технич. информации и технико-экономич. исследований Госплана УзССР. Ташкент. 4 с.

Мухамедов К.К. 1956. Вредители семенной люцерны и меры борьбы с ними в Туркменской ССР. Автореф. канд. дисс. Л.: Зоол. ин-т АН СССР.

Мухамедов К.К. 1956. Люцерновый семеед-брухофагус и меры борьбы с ним. Ашхабад, АН ТуркмССР. 23 с.

Мухамедов К.К. 1962. К биологии вредителя люцерны *Samptopus lateralis* Germ. (Heteroptera, Coreidae) в Туркмении // Энтомолог. обозр. Т. 41, вып. 3. С. 505-509.

Мухамедов К.К. 1964. Состав насекомых люцерновых полей Туркменской ССР // Уч. зап. Туркм. гос. пед. ин-та. Сер. биол.-геогр. н. С. 3-21.

Мухамедов К.К. 1964. К биологии люцернового семееда (*Bruchophaqus roddi* Guss., Euritomidae, Chalcidoidea, Hymenoptera) в Туркмении // Уч. зап. Туркм. гос. пед. ин-та. Сер. биол.-геогр. н. С. 37-60.

Мухамедов К.К. 1965. Вредитель стеблей люцерны – *Mordellistena pumila* Gyll. (Coleoptera, Mordellidae) в Туркмении // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 4. С. 92-94.

Мухамедов К.К. 1965. Жуки-вредители люцерны в Туркменской ССР // Уч. зап. Туркм. гос. пед. ин-та. Сер. биол.-геогр. н. Вып. 2. С. 129-151.

Мухамедов К.К. 1965. К биологии клопа *Samptopus lateralis* Germ. // Уч. зап. Туркм. гос. пед. ин-та. Сер. биол.-геогр. н. Вып. 2. С. 152-166.

Мухамедов К.К. 1969. Чешуекрылые – вредители люцерны в Туркменской ССР // Уч. зап. Туркм. гос. пед. ин-та. Вып. 30. С. 68-76.

Мухамедов К.К. 1970. Виды отряда двукрылых (Diptera), повреждающие посевы люцерны в Туркменской ССР // Уч. зап. Туркм. Гос. пед. ин-та. Сер. естеств. н. Вып. 34. С. 228-229.

Мухамедов Я.К. 1962. Клопы – вредители люцерны и меры борьбы с ними. Пособие для студентов биологического факультета и учителей школ. Чарджоу: Туркменский государственный педагогический институт им. В. И. Ленина.

Мухаммадзулов М., Хабилов Т. 1979. Эктопаразиты рукокрылых Северного Таджикистана // 40-я Всес. конф. по природной очаговости болезней. Душанбе, 1979 г. Тез. докл. Вып. 2. Душанбе. С. 148-149.

Мухаммедов К.К. 1956. Люцерновый семеед – брухофагус и меры борьбы с ним. Ашхабад: АН ТССР. 21 с.

Мухаммедов О.Г., Эшматов О.Т. 1991. Биологические особенности боярышниковой кружковой моли в условиях Узбекистана // Мат-лы школы молодых ученых и спец. «Пробл. повыш. эффектив. НИР в сфере агропром. Комплекса», 4-6 дек., 1989. Ташкент. С. 56-57.

Мухачев Б.Н. 1952. Вредные насекомые искусственных насаждений г. Караганды и ее окрестностей. Автореф. канд. дисс. Алма-Ата. 20 с.

Мухачев Б.Н. 1956. Весенняя фенология малярийного комара (*Anopheles maculipennis messeae*) в окрестностях Караганды // Изв. КазССР, сер. физиол. и медицины. № 7. С. 126-133.

Мухе В.Г. 1979. Первые сведения о симфитах (Hymenoptera, Symphyta) Западного Таджикистана // Докл. АН ТаджССР. Т. 22, № 9. С. 571-574.

Мухина И.Ю. 1991. Применение трихограммы в Узбекской ССР // Трихограмма (биология, разведение, применение). 3-е Всес. совещ. по трихограмме, 11-16 март., 1991 г. Тез. докл. Кишинев. С. 66-67.

Мухитдинов М. 1986. Влияние дефолиантов на численность полезных компонентов в хлопковом агробиоценозе // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 1. С. 50-54.

Мухитдинов М. 1987. Влияние дефолиантов на численность хищных клопов в хлопковом агробиоценозе // Сб. работ молодых ученых и специалистов АН ТаджССР: Биол. науки. Душанбе. С. 142-145.

Мухитдинов С. 1963. Описание личиночной формы жука-щелкуна *Adelocera funebris* Sols. (Coleoptera, Elateridae) // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 2 (13). С. 51-55.

Мухитдинов С.М. 1966. Некоторые особенности биологии озимой совки в условиях Вахшской долины (Таджикистан) // Докл. АН ТаджССР. Т. 9, № 3. С. 42-45.

Мухитдинов С.М. 1971. Фенология, динамика численности и выживаемость озимой совки на юге Таджикистана // Тр. ВНИИ защиты растений. Вып. 32, ч. 1. С. 123-137.

Мухитдинов С.М. 1971. Фенология, стадияльное распределение и плодовитость перезимовавших поколений озимой совки (*Agrotis segetum* Schiff.) в Вахшской долине Таджикистана // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 1. С. 51-58.

Мухитдинов С.М. 1972. О фенологии зимующей популяции озимой совки (*Agrotis segetum* Schiff.) на юге Таджикистана // Вопр. зоол. Таджикистана. Душанбе: Душанбе. С. 134-146.

Мухитдинов С.М. 1973. Фенология развития первого поколения озимой совки (*Agrotis segetum* Schiff.) на юге Таджикистана // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 1. С. 48-53.

Мухитдинов С.М. 1974. Фенология, стадияльное распределение и плодовитость второго поколения озимой совки на юге Таджикистана // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 2. С. 61-66.

Мухитдинов С.М. 1981. Особенности экологии восклицательной совки – (*Scotia exclamations* L.) в Вахшской долине // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 3. С. 31-36.

Мухитдинов С.М. 1986. Динамика численности хлопковой совки в хлопкосеющих районах Вахшской долины Таджикистана // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. Душанбе. 26 с. (Рукопись деп. в ВИНТИ 15.07.86, № 5122-В)

Мухитдинов С.М. 1988. Динамика численности озимой совки на юге Таджикистана // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. Душанбе. 38 с. (Рукопись деп. в ВИНТИ 14.04.88, № 2860-B88)

Мухитдинов С.М. 1990. Новое о зоофитофагии сем. Божьих коровок (Coccinellidae) // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 2 (119). С. 28-29.

Мухитдинов С.М. 1973. О динамике численности озимой и хлопковой совки при отлове светоловушками с УФ-горелкой в Южном Таджикистане // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 2. С. 63-68.

Мухитдинов С.М. 2003. Экология совки (Lepidoptera, Noctuidae) и современная тактика борьбы с ними в хлопковых зонах Таджикистана. Душанбе: Дониш. 380 с.

Мухитдинов С.М., Имонов М., Рахмадов С.С., Махмадзиёев А.М. 2004. Формирование зимующей популяции хлопковой совки на различных сельскохозяйственных культурах в Таджикистане // Фауна и экология животных Таджикистана. (Мат-лы конф., посвящ. 90-летию академика АН Респ. Таджикистан Мухаммедкула Нарзикуловича Нарзикулова, Душанбе, 13-14 июля 2004 г.) Душанбе. С. 97-100.

Мухитдинов С.М., Хакимов Ф.Р. 2004. О зимовке некоторых видов кокцинеллид в Гиссарской долине Таджикистана // Фауна и экология животных Таджикистана. (Мат-лы конф., посвящ. 90-летию академика АН Респ. Таджикистан Мухаммедкула Нарзикуловича Нарзикулова, Душанбе, 13-14 июля 2004 г.) Душанбе. С. 88-91.

Мушкамбарова М.Г. 1962. Описание личинки *Hemictenius gracilipes* Sem. (Coleoptera, Scarabaeidae) // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 6. С. 83-84.

Мушкамбарова М.Г. 1965. Материалы по фауне пластинчатоусых (Coleoptera, Scarabaeidae) низовий Мургаба // Насекомые низовий Мургаба. Ашхабад: Туркмениздат. С. 45-52.

Мушкамбарова М.Г. 1970. Пластинчатоусые жуки-копрофаги (Coleoptera, Scarabaeidae) низовьев Мургаба и Теджена // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 1. С. 53-57.

Мушкамбарова М.Г. 1976. Пластинчатоусые жуки в биоценозе пустыни Каракумы // Всес. науч. конф. о комплекс. изуч. и освоен. пустынь. территорий СССР. Секц. IV. Тез. докл. Ашхабад: Ылым. С. 37-38.

Мушкамбарова М.Г. 1977. Фаунистический обзор пластинчатоусых жуков (Coleoptera, Scarabaeidae) Туркмении // Фауна и экология насекомых Туркмении. Ашхабад: Ылым. С. 47-70.

Мырзалиев Б.Б. 1986. Новые данные по фауне прямокрылых (Orthoptera) Киргизии // Изв. АН КиргССР. № 3. С. 40-42.

Мырзалиев Б.Б. 1988. Видовой состав и экологические группировки прямокрылых (Orthoptera) Киргизского хребта // Энтотол. исслед. в Киргизии. Вып. 19. Фрунзе: Илим. С. 3-18.

Мырзалиев Б.Б. 1988. К познанию саранчовых рода *Conophyma* Zub. (Orthoptera, Acrididae) // Тр. Всес. энтотол. о-ва. Т. 70. С. 5-9.

Мырзалиев Б.Б. 1988. Материалы по фауне и экологии кузнечиковых (Orthoptera, Tettigonioidae) Киргизской ССР // Изв. АН КиргССР, сер. хим.-технол. наук. № 4. С. 76-83.

Мырзалиев Б.Б. 1991. Прямокрылые Кыргызстана // Изв. АН респ. Кыргызстан, сер. хим.-технол. и биол. наук. № 2. С. 61-66.

Мялковский В.А., Мялковская С.А. 1988. Блохи тушканчиков Терско-Кумского междуречья // Тушканчики фауны СССР: Тез. Всес. совещ., Нукус, 1988 г. Вып. 2. Ташкент. С. 74-77.

Мярцева Е.А. 1989. В помощь агрономам-энтотологам // Защита хлопчатника в Туркменистане. Ашхабад. С. 32-36.

Мярцева Е.А., Савостьянова Е.В. 1977. Основные группы припочвенной фауны членистоногих хлопкового поля в Мургабском оазисе // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 2. С. 81-83.

Мярцева С.Н. 1963. К биологии и гнездовому поведению ос – *Ammophila ebenina* Spin. (Hymenoptera, Sphecidae, Sphecinae) // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 2. С. 62-71.

Мярцева С.Н. 1963. Экологическое распределение роющих ос (Hymenoptera, Sphecidae) в низовьях Мургаба // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 4. С. 56-63.

Мярцева С.Н. 1964. К экологии некоторых роющих ос рода *Sphex* L. (Hymenoptera, Sphecidae) низовий Мургаба // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 2. С. 73-77.

Мярцева С.Н. 1964. Развитие *Gonodontochrysis chloë* Sem. (Hymenoptera, Chrysididae) в гнездах роющих ос // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 1. С. 90-91.

Мярцева С.Н. 1965. Роющие осы (Hymenoptera, Sphecidae) низовий Мургаба // Насекомые низовий Мургаба. Ашхабад: Туркмениздат. С. 74-99.

Мярцева С.Н. 1966. (*Myartseva S.N.*) Les ennemis du philanthe en Turkmenie // Bull. apic. docum. scient. et techn. et inform. T. 9, N 2. P. 162-165.

Мярцева С.Н. 1966. Возможности использования сфецид для снижения численности вредных насекомых // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 6. С. 48-53.

Мярцева С.Н. 1968. Роющие осы рода *Sceliphron* Klug. (Hymenoptera, Sphecidae) Туркмении // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 2. С. 61-66.

Мярцева С.Н. 1968. Эколого-фаунистическая характеристика сфецид трибы *Vembicini* (отряд перепончатокрылые, семейство роющие осы) равнинной части Туркмении // Тезисы докладов Всесоюзной научной конференции по изучению и освоению пустынных территорий Средней Азии и Казахстана. Секция 2. Ашхабад. С. 32-33.

Мярцева С.Н. 1969. Особенности биологии и этиологии сфецид трибы *Ammophilini* (Hymenoptera, Sphecidae) в Туркмении // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 3. С. 48-56.

Мярцева С.Н. 1970. Естественные враги роющих ос // Шестой съезд ВЭО. Аннотации докл. (Воронеж, 17-23 авг. 1970 г.). Воронеж: Центрально-черноземное книжное изд-во. С. 124.

Мярцева С.Н. 1970. Состояние и перспективы изучения перепончатокрылых – энтомофагов вредных насекомых в Туркмении // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 2. С. 87-93.

Мярцева С.Н. 1971. Зоогеографическая характеристика фауны сфецид (Hymenoptera, Sphecidae) Туркмении // Тр. XIII Междунар. энтотол. конгр. (Москва, 2-9 авг. 1968 г.). Т. 1. С. 179-180.

Мярцева С.Н. 1971. Определительные таблицы видов родов *Eremochares* Gribodo и *Ammophila* Kirby (Hymenoptera, Sphecidae) // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 5. С. 75-77.

Мянцева С.Н. 1972. К фауне и биологии основных видов кокцид и алейродид (Homoptera, Coccoidea, Aleurodoidea) Южной Туркмении // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 1. С. 53-60.

Мянцева С.Н. 1972. К фауне и экологии сфещид трибы *Vembicini* (Hymenoptera, Sphecidae) равнинной части Туркменистана // Пробл. освоения пустынь. № 3. С. 79-81.

Мянцева С.Н. 1972. Паразиты и хищники роющих ос Туркмении // Насекомые южной Туркмении. Ашхабад. С. 111-116.

Мянцева С.Н. 1972. Роль энтомофагов в снижении численности некоторых кокцид и алейродид Туркмении // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 6. С. 77-80.

Мянцева С.Н. 1972. Фауна сфещид Южной Туркмении // Насекомые Южн. Туркмении. Ашхабад: Ылым. С. 75-100.

Мянцева С.Н. 1972. Эколого-фаунистический обзор энтомофагов (Hymenoptera, Coleoptera, Neuroptera, Diptera) кокцид и алейродид (Homoptera) Южной Туркмении // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 3. С. 55-61.

Мянцева С.Н. 1973. К биологии некоторых афелинид и энциртид (Hymenoptera, Chalcidoidea) Южной Туркмении // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 6. С. 51-55.

Мянцева С.Н. 1973. Паразиты и хищники кокцид и алейродид Туркмении // Экология насекомых Туркмении. Ашхабад: Ылым. С. 74-107.

Мянцева С.Н. 1976. Заметки по биологии малоизученных сфещид Туркмении (Hymenoptera, Sphecidae) // Экология и хозяйственное значение насекомых Туркмении. Ашхабад. С. 72-82.

Мянцева С.Н. 1976. Кокциды и алейродиды – вредители растений Юго-Западного Туркменистана // Всес. науч. конф. о комплекс. изуч. и освоен. пустынь. территорий СССР. Секц. IV. Тез. докл. Ашхабад: Ылым. С. 35-36.

Мянцева С.Н. 1977. Два новых вида энциртид (Hymenoptera, Chalcidoidea) из Туркменистана // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 3. С. 3-11.

Мянцева С.Н. 1977. Новый вид энциртид *Anathrix acanthococci* Myartseva, sp.n. (Hymenoptera, Chalcidoidea) – паразит войлочника *Acanthococcus* sp. (Homoptera, Coccoidea) с полыми в Южном Туркменистане // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 4. С. 41-46.

Мянцева С.Н. 1977. Новый для фауны СССР род и новый вид энциртид *Neosoccidencyrthus steinbergi*, sp. n. (Hymenoptera, Encyrtidae) из Юго-Западной Туркмении // Энтотомол. обзор. Т. 56, вып. 1. С. 171-176.

Мянцева С.Н. 1977. О некоторых малоизученных видах энциртид (Hymenoptera, Chalcidoidea) из Туркмении // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 6. С. 35-40.

Мянцева С.Н. 1984. Географическое распределение и формирование фауны энциртид (Hymenoptera, Encyrtidae) в аридной зоне Средней Азии // Энтотомол. обзор. Т. 63, вып. 1. С. 57-67.

Мянцева С.Н. 1977. Новый вид рода *Dicarnosis* Mercet (Hymenoptera, Encyrtidae) из Монголии и СССР // Насекомые Монголии. Вып. 5. Л.: Наука. С. 481-486.

Мянцева С.Н. 1978. Два новых вида рода *Soccidencyrthus* (Hymenoptera, Encyrtidae) из Туркмении // Зоол. журн. Т. 57, вып. 2. С. 1735-1740.

Мянцева С.Н. 1978. Новые виды рода *Psyllaephagus* Ashmead (Chalcidoidea, Encyrtidae) – паразиты листоблошек (Homoptera, Psylloidea) на кандымах в Туркмении // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 6. С. 3-9.

Мянцева С.Н. 1978. Описание самки *Parablastothrix reimovi* Tjapitzin (Hymenoptera, Encyrtidae) из Туркмении // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 5. С. 87-89.

Мянцева С.Н. 1978. Энциртиды рода *Leptanusia* de Santis, 1963 (Hymenoptera, Chalcidoidea, Encyrtidae) мировой фауны // Энтотомол. обзор. Т. 57, вып. 1. С. 162-168.

Мянцева С.Н. 1979. К фауне паразитических перепончатокрылых сем. Encyrtidae (Hymenoptera, Chalcidoidea) Туркмении и Киргизии // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 88. С. 103-110.

Мянцева С.Н. 1979. Новые виды паразитических перепончатокрылых (Hymenoptera, Encyrtidae) из Туркмении и Южного Казахстана // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 6. С. 49-56.

Мянцева С.Н. 1979. Новые виды энциртид (Hymenoptera, Chalcidoidea, Encyrtidae) – паразиты червеца *Peliosoccus mesasiaticus* Borchs. et Kosarz. (Homoptera, Coccoidea) в Туркмении // Энтотомол. обзор. Т. 58, вып. 3. С. 622-629.

Мянцева С.Н. 1979. Новые виды энциртид рода *Mayridia* Mercet (Hymenoptera, Chalcidoidea) фауны Туркмении // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 1. С. 3-11.

Мянцева С.Н. 1979. Новый вид энциртид *Echthroplexiella tobiasi* Myartseva, sp. n. (Hymenoptera, Chalcidoidea) из Юго-Восточной Туркмении // Тр. Всес. энтотомол. о-ва. Т. 61. С. 156-159.

- Мянцева С.Н. 1979. Паразитические перепончатокрылые рода *Aschitus* Mercet (Hymenoptera, Encyrtidae) фауны Туркмении // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 3. С. 56-62.
- Мянцева С.Н. 1979. Энциртиды рода *Psyllaephagus* Ashmead (Hymenoptera, Chalcidoidea) с гребенщика в Туркмении // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 5. С. 27-33.
- Мянцева С.Н. 1980. Виды рода *Microterys* Thomson (Hymenoptera, Encyrtidae) фауны Туркмении // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 4. С. 43-53.
- Мянцева С.Н. 1980. Два вида энциртид нового для Палеарктики рода *Paraphaenodiscus* (Hymenoptera, Chalcidoidea) из Южной Туркмении и Ирана // Вестник зоологии. № 3. С. 82-86.
- Мянцева С.Н. 1980. К фауне псиллефагусов (Hymenoptera, Encyrtidae) Южной Туркмении // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 1. С. 47-54.
- Мянцева С.Н. 1980. Новые виды энциртид рода *Leptomastidea* Mercet (Hymenoptera, Chalcidoidea) из Туркмении // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 3. С. 58-67.
- Мянцева С.Н. 1980. Новый для фауны СССР род и новый вид энциртид *Mohelencyrtus rhenasoci* Myartseva, sp. n. (Hymenoptera, Chalcidoidea) из Туркмении // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 3. С. 82-85.
- Мянцева С.Н. 1980. Новый род и новые виды энциртид (Hymenoptera, Chalcidoidea, Encyrtidae) из Туркмении // Энтотомол. обзор. Т. 59, вып. 2. С. 372-380.
- Мянцева С.Н. 1980. Новый род и новые виды энциртид (Hymenoptera, Chalcidoidea) из Туркмении // Зоол. журн. Т. 59, вып. 5. С. 722-727.
- Мянцева С.Н. 1980. Сем. Encyrtidae // Эколого-фаунистические комплексы насекомых Юго-Западного Туркменистана. Ашхабад: Ылым. С. 72-98.
- Мянцева С.Н. 1981. Виды рода *Homalotylus* Mayr (Hymenoptera, Encyrtidae) – паразиты кокциеллид (Coleoptera, Coccinellidae) в Туркмении // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 6. С. 35-41.
- Мянцева С.Н. 1981. Новые виды энциртид (Hymenoptera, Chalcidoidea) из Туркмении // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 1. С. 11-21.
- Мянцева С.Н. 1981. Новые виды энциртид (Hymenoptera, Chalcidoidea) из Туркмении, паразитирующие в кокцидах (Homoptera, Coccoidea) // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 5. С. 70-77.
- Мянцева С.Н. 1981. Новые виды энциртид (Hymenoptera, Encyrtidae) – паразитов червецов и листоблошек (Homoptera, Coccoidea, Psylloidea) из Туркмении // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 4. С. 18-26.
- Мянцева С.Н. 1981. Новый для фауны СССР и малоизвестные виды паразитических перепончатокрылых (Hymenoptera, Encyrtidae) из Туркмении // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 2. С. 12-19.
- Мянцева С.Н. 1981. Обзор энциртид рода *Discodes* Förster, 1865 (Hymenoptera, Encyrtidae) фауны СССР с описанием новых видов из Туркмении // Энтотомол. обзор. Т. 60, вып. 2. С. 364-379.
- Мянцева С.Н. 1981. Особенности фауны паразитических перепончатокрылых сем. Encyrtidae (Hymenoptera, Chalcidoidea) Туркмении // Тр. Всес. энтотомол. о-ва. Т. 63. С. 123.
- Мянцева С.Н. 1981. Три новых вида энциртид (Hymenoptera, Chalcidoidea) из Туркмении // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 3. С. 44-51.
- Мянцева С.Н. 1982. Виды энциртид рода *Ooencyrtus* Ashmead. (Hymenoptera, Chalcidoidea, Encyrtidae) фауны Средней Азии // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 3. С. 43-47.
- Мянцева С.Н. 1982. История изучения паразитических перепончатокрылых семейства Encyrtidae (Hymenoptera, Chalcidoidea) Средней Азии // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 5. С. 58-62.
- Мянцева С.Н. 1982. Новые виды паразитических перепончатокрылых (Chalcidoidea, Encyrtidae) из Средней Азии и Афганистана // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 6. С. 39-46.
- Мянцева С.Н. 1982. Новые виды паразитических перепончатокрылых (Hymenoptera, Encyrtidae) из тугаев на Амударье // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 2. С. 40-48.
- Мянцева С.Н. 1982. Новые данные об энциртидах (Hymenoptera, Encyrtidae) – паразитах кокцид (Homoptera, Coccoidea), живущих на тростнике *Phragmites australis* (Cav.) // Энтотомол. обзор. Т. 61, вып. 1. С. 153-163.
- Мянцева С.Н. 1982. Новые энциртиды (Hymenoptera, Chalcidoidea) фауны Туркмении // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 1. С. 21-29.

Мянцева С.Н. 1983. Зоны пищевой специализации и адаптивной радиации энциртид (Hymenoptera, Chalcidoidea, Encyrtidae) на кокцидах (Homoptera, Coccoidea) // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 6. С. 45-49.

Мянцева С.Н. 1983. Ландшафтное распределение энциртид (Hymenoptera, Encyrtidae) аридных районов Средней Азии // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 5. С. 22-31.

Мянцева С.Н. 1983. Новые виды паразитических перепончатокрылых (Hymenoptera, Encyrtidae) // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 1. С. 64-68.

Мянцева С.Н. 1983. Новый род энциртид *Amicroterys myartseva*, gen. n. (Hymenoptera, Encyrtidae) из Палеарктики // Энтотомол. обзор. Т. 62, вып. 1. С. 172-177.

Мянцева С.Н. 1983. О значении систематических исследований в разработке основ интегрированной защиты растений // Интегрированная система защиты хлопчатника от вредителей в Туркменистане. Ашхабад: Ылым. С. 27-33.

Мянцева С.Н. 1983. Обзор энциртид рода *Aphyculus* Hoffer (Hymenoptera, Chalcidoidea) Палеарктики // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 2. С. 33-39.

Мянцева С.Н. 1983. Специфичность паразитизма энциртид (Hymenoptera, Chalcidoidea, Encyrtidae) Средней Азии // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 4. С. 39-44.

Мянцева С.Н. 1984. Зоогеографические особенности энциртид (Hymenoptera, Encyrtidae) Средней Азии // 8-я Всес. зоогеогр. конф. Ленинград, 6-8 февр. 1985 г. Тез. докл. М. С. 219-221.

Мянцева С.Н. 1984. Паразитические перепончатокрылые семейства Encyrtidae (Hymenoptera, Chalcidoidea) Туркменистана и сопредельных районов Средней Азии. Ашхабад: Ылым. 304 с.

Мянцева С.Н. 1984. Паразиты червеца Комстока. Ашхабад: Ылым. 56 с.

Мянцева С.Н. 1984. Формирование комплексов энциртид (Hymenoptera, Chalcidoidea) на псиллидах (Homoptera, Psylloidea) в Средней Азии // IX съезд Всес. энтотомол. о-ва. Киев, окт. 1984 г. Тез. докл. Ч. 2. Киев: Наукова думка. С. 58-59.

Мянцева С.Н. 1984. Энтотофаги семейства Encyrtidae (Hymenoptera, Chalcidoidea) в Туркменистане и научные основы их использования в защите растений // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 2. С. 23-30.

Мянцева С.Н. 1984. Энциртиды (Hymenoptera, Chalcidoidea, Encyrtidae) пустынь и полупустынь Средней Азии. Автореф. докт. дисс. Л. 44 с.

Мянцева С.Н. 1986. Энтотофаги белокрылок Туркменистана и их применение для защиты растений // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 5. С. 3-11.

Мянцева С.Н. 1986. Энциртиды (Hymenoptera, Chalcidoidea, Encyrtidae) саксаульников в Каракумах // Природ. ресурсы пустынь и их освоение. 5-я Всес. науч. конф. Ашхабад, 14-16 окт. 1986 г. Тез. докл. Ашхабад. С. 332-334.

Мянцева С.Н. 1986. Энциртиды (Hymenoptera, Chalcidoidea, Encyrtidae) пустынь и полупустынь Средней Азии: фауна, биология, экология, распространение, хозяйственное значение. Ашхабад: Ылым. 303 с.

Мянцева С.Н. 1987. Исследования в области систематики и филогении паразитических перепончатокрылых насекомых и вопросы эволюционной теории // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 3. С. 17-21.

Мянцева С.Н. 1987. Паразитические перепончатокрылые рода *Metaphycus* Mercet (Hymenoptera, Encyrtidae) Средней Азии // Энтотомол. обзор. Т. 66, вып. 2. С. 379-388.

Мянцева С.Н. 1988. (*Myartseva* S.N.) Grape-vines mealybug *Planococcus ficus* Signoret and its natural enemies in arid areas of Central Asia // Proc. 18th Int. Congr. Entomol., Vancouver, July 3rd-9th, 1988: Abstr. and Author Index. Vancouver. P. 328.

Мянцева С.Н. 1988. Мухи-серебрянки (Diptera, Chamaemyiidae) – хищники кокцид и тлей (Homoptera, Coccoidea, Aphidoidea) в Туркменистане // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 3. С. 10-15.

Мянцева С.Н. 1988. Новые виды энциртид (Hymenoptera, Chalcidoidea) – паразиты чешуекрылых из Туркменистана // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 5. С. 8-14.

Мянцева С.Н. 1988. Редкие и малоизученные виды ос-охотников (Hymenoptera, Sphecidae) равнинной части Туркменистана // Редк. и малоизуч. животные Туркменистана. Ашхабад. С. 182-187.

Мянцева С.Н. 1989. Защита плодовых и овощных культур от вредителей. Ашхабад: Ылым. 80 с.

Мянцева С.Н. 1989. Некоторые аспекты составления кадастра паразитических перепончатокрылых насекомых // Всес. совещ. по проблеме кадастра и учета животного мира. Тез. докл. Ч. IV. Уфа: Башкирск. кн. изд-во. С. 195-196.

Мянцева С.Н. 1989. Новые виды эвлофид (Hymenoptera, Eulophidae) – паразиты чешуекрылых в плодовых садах Южного Туркменистана // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 2. С. 44-51.

Мянцева С.Н. 1989. Применение биологических методов защиты растений и задачи их совершенствования // Защита хлопчатника в Туркменистане. Ашхабад. С. 12-17.

Мянцева С.Н. 1991. Экология и распределение насекомых Туркменистана. Ашхабад: Илим. 153 с.

Мянцева С.Н. 1992. (Myartseva S.N.) Encyrtid complexes (Chalcidoidea in plant communities of the centralasian desert Karakum // 19 Int. Congr. Entomol., Beijing, June 28 – July 4, 1992: Proc.: Abstr. Beijing. P. 181.

Мянцева С.Н. 1995. (Myartseva S.N.) New species of parasitoides from scales on tamarisks in Turkmenistan (Hymenoptera, Aphelinidae) // Энтотомол. обозр. Т. 74, вып. 2. С. 432-440.

Мянцева С.Н. 1995. Новые виды афелинид (Hymenoptera, Aphelinidae) – паразитов щитовок на гребенщике в Туркмении // Энтотомол. обозр. Т. 74, вып. 2. С. 432-440.

Мянцева С.Н. 1995. Новые виды хальцид (Chalcidoidea, Encyrtidae, Eulophidae) из Казахстана и Туркменистана // Selevinia. Т. 3, № 2. Алматы. С. 20-26.

Мянцева С.Н. 1996. (Myartseva S.N.) Parasitoids (Hymenoptera, Chalcidoidea) of whiteflies (Homoptera, Aleyrodoidea) in Turkmenistan // 20 Int. Congr. Entomol., Firenze, Aug., 25-31, 1996: Proc.-Firenze. P. 653.

Мянцева С.Н. 1996. Видовой состав членистоногих и динамика численности основных фитофагов и их хищников на дыне в Туркменистане // Изв. АН Туркменистана, сер. биол. наук. № 5. С. 62-67.

Мянцева С.Н. 1997. Новые вредители в Туркменистане // Защита и карантин растений. № 10. С. 29-30.

Мянцева С.Н. 1998. Особенности фауны хальцид (Hymenoptera) гребенщикковых кокцид (Homoptera, Coccoidea) // Пробл. энтомот. в России. Т. 2. С. 46-48.

Мянцева С.Н. 2000. (Myartseva S.N.) Saltcedar scale insects (Homoptera: Coccoidea) and their parasitoids (Hymenoptera, Chalcidoidea) in Middle Asia // Tethys Entomol. Research. Vol. II. Almaty: Tethys. P. 211-212.

Мянцева С.Н., Джанокмен К.А. 1989. Эласмиды (Hymenoptera, Chalcidoidea, Elasmidae) из Средней Азии // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 191. С. 65-68.

Мянцева С.Н., Дурдыев С.К. 1989. Особенности биоценологических связей паразитов (Hymenoptera, Braconidae, Pteromalidae) некоторых чешуекрылых садового и хлопкового агроценозов // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 1. С. 17-23.

Мянцева С.Н., Дурдыев С.К. 1991. (Myartseva S.N., Durdyev S.K.) Westpaleartic elements in the complexes of parasitic Hymenoptera on lepidopteren in orchards of Middle Asia // 4th Europ. Congr. Entomol. und 13 Int Symp. Entomofaun. Mitteleur, Gndollo, 1991: Abstr. vol. Budapest. P. 159.

Мянцева С.Н., Дурдыев С.К. 1992. Заметки по таксономии и биологии *Platyplectrus babarabicus* (Hymenoptera, Eulophidae) – паразита пяденицы *Apocheima cinerarius* в Туркменистане // Вестник зоологии. № 1. С. 80-82.

Мянцева С.Н., Дурдыев С.К., Овездурдыев О. 1988. Опыт применения лепидоцида в борьбе с туговой пяденицей в яблоневых садах Туркменистана. Информ. листок. Ашхабад: ТуркменНИИНТИ. 4 с.

Мянцева С.Н., Дурдыев С.К., Сапармамедова Н.К. 1988. (Myartseva S.N., Durdyev S.K., Saparmamedova N.K.) Similarity and difference between parasitoid-complexes of *Grapholitha funebrana* Tr. and *Laspeyresia pomonella* L. (Tortricidae) in orchards of the Turkmenistan and of the Southern European part of USSR // Kurzfassungen der Vortrage XII Internationales Symposium über Entomofaunistik in Mitteleuropa. Kiew. S. 116.

Мянцева С.Н., Дурдыев С.К., Сапармамедова Н.К. 1990. Формирование комплексов паразитоидов некоторых эндемичных чешуекрылых Средней Азии, вредящих плодовым культурам // Успехи энтомологии в СССР: насекомые перепончатокрылые и чешуекрылые. (Мат-лы 10-го съезда Всес. энтомот. о-ва, 11-15 сент. 1989 г.) Л.: ЗИН АН СССР. С. 92-94.

Мярцева С.Н., Дурдыев С.К., Сапармамедова Н.К. 1991. Сходства и различия комплексов паразитов *Grapholitha funebrana* Tr. и *Laspeyresia pomonella* L. (Tortricidae) в садах Туркменистана и юга европейской части СССР // 12-й Междунар. симп. по энтомофауне Средн. Европы, Киев, 25-30 сент. 1988 г. Мат-лы Ин-та зоол. АН УССР. Киев. С. 204-206.

Мярцева С.Н., Калагина Г.А., Потаева Ф.Г. 1994. (Myartseva S.N., Kalagina G.A., Potaeva F.G.) Graminicolous scale insecta of Turkmenistan: [Abstr.] 7th Int. Symp. Scale Insect Stud. (ISSIS-VII), Bet Dagan, June 12-17, 1994. Phytoparasitica. Vol. 22, № 3. P. 252.

Мярцева С.Н., Коканова Э.О. 1996. Хальциды (Hymenoptera, Chalcidoidea) – паразиты лоховой листовёртки *Arotomis lutozana* Kenn. в Туркменистане // Изв. АН Туркменистана, сер. биол. наук. № 3. С. 47-51.

Мярцева С.Н., Коканова Э.О., Дурдыев С.К. 1999. Комплекс паразитоидов лоховой листовёртки *Arotomis lutozana* Kenn. в Средней Азии // *Selevinia* (1996-1997). Almaty: Tethys. С. 17-20.

Мярцева С.Н., Курашев В.Н. 1990. Новые виды рода *Phigalio* Schrank (Hymenoptera, Fulophidae) – энтомофаги минирующих насекомых в Прикопетдагской зоне Туркмении // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 2. С. 37-44.

Мярцева С.Н., Курашев В.Н. 1991. Новые виды паразитических перепончатокрылых рода *Chrysonotomyia* Ashmead (Hymenoptera, Eulophidae) из Туркмении // Энтотомол. обозр. Т. 70, вып. 3. С. 657-671.

Мярцева С.Н., Лемаева А.К. 1975. Щитовка Архангельской – вредитель ясеня в Туркмении // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 2. С. 58-61.

Мярцева С.Н., Ниязов О.Д. 1991. Задачи научных исследований по использованию энтомофагов в биологической защите растений в Туркменистане // Экология и распределение насекомых Туркменистана. Ашхабад. С. 40-49.

Мярцева С.Н., Смирнова Ж.В. 1990. Обнаружение природных очагов хлопковой белокрылки в Туркменистане // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 2. С. 73-75.

Мярцева С.Н., Сугоняев Е.С. 1974. Новый палеарктический вид *Coccopilatus babaevi* Myartseva et Sugonjaev, sp.n. (Hymenoptera, Encyrtidae) из Туркмении // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 4. С. 84-88.

Мярцева С.Н., Сугоняев Е.С. 1975. *Coccopilatus zygophylli* Myartseva et Sugonjaev, sp.n. (Hymenoptera, Encyrtidae) – новый паразит *Parapudaspis zygophylli* Borchs. (Homoptera, Diaspididae) в Туркменистане // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 5. С. 71-75.

Мярцева С.Н., Сугоняев Е.С. 1977. Новый ирано-туранский вид рода *Encyrtus* Latr. (Hymenoptera, Chalcidoidea) // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 2. С. 73-76.

Мярцева С.Н., Тряпицын В.А. 1974. Новый вид паразитических перепончатокрылых *Paraschedius jasnoshae*, sp. n. (Hymenoptera, Encyrtidae) из Средней Азии // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 1. С. 88-91.

Мярцева С.Н., Тряпицын В.А. 1976. Новый вид энциртид *Aphyculus tamaricicola* Myartseva et Trjapitzin, sp. n. (Hymenoptera, Encyrtidae) – паразит кокцид с гребенщика в Юго-Западном Туркменистане // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 2. С. 34-38.

Мярцева С.Н., Тряпицын В.А. 1993. Ревизия энциртид рода *Agekianella* (Hymenoptera, Encyrtidae) // Зоол. журн. Т. 72, вып. 2. С. 156-159.

Мярцева С.Н., Тряпицын В.А. 1996. (Myartseva S.N., Trjapitzin V.A.) Chalcididae (Hymenoptera) of Central Asia: Biodiversity and hosts // 20 Int. Congr. Entomol., Firenze, Aug. 25-31, 1996: Proc. – Firenze. P. 97.

Мярцева С.Н., Харченко Г.А. 1989. Интродукция и применение насекомых-энтомофагов для защиты растений в Туркмении // Интродукция и применение полез. членистоногих в защите растений. (Тр. симп., Батуми, 5-9 сент. 1988 г.) Л. С. 31-38.

Мярцева С.Н., Чарькулиев Д.М. 1964. Естественные враги пчелиного волка // Колхозно-совхозное производство Туркменистана. № 5. С. 36-37.

Мярцева С.Н., Чарькулиев Д.М. 1964. К экологии мух подсем. *Miltogrammatinae* (Diptera, Sarcophagidae) // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 2. С. 84-88.

Мярцева С.Н., Чарькулиев Д.М. 1964. Новые данные об инквилинах роющих ос // Тезисы докладов Первой республиканской конференции молодых зоологов Туркменистана. Ашхабад. С. 74-75.

Мярцева С.Н., Яснош В.А. 1992. Выявление, определение и характеристика хозяйственно важных энтомофагов вредных белокрылых Туркменистана. Ашхабад: ТуркменНИИТИ. 25 с.

Нагуманова Н.Г. 2001. Фауна и распространение Straphylinidae по биотопам в Оренбургской области // Интеллектуальный потенциал высшего педагогического образования. (Мат-лы 23-й преподавательской и 41-й студенческой науч.-практич. конф. ОГПУ, Оренбург, 25-26 апр. 2001 г.) Ч. 1. Естественнонаучные секции. Оренбург. С. 113-114.

Нагуманова Н.Г. 2003. Разнообразие населения щелкунов (Coleoptera, Elateridae) эталонных почв Южного Урала (Оренбургская область) // Вестник Оренбургского гос. пед. ун-та. № 3. С. 5-16.

Надилов Д., Сухорученко Г.И. 1986. Действие инсектицидов на энтомофауну хлопкового агробиоценоза в Туркменской ССР // Защита с.-х. культур. Ашхабад. С. 78-90.

Назармухамедов Н.А. 1957. К вопросу о развитии личинок подкожных оводов крупного рогатого скота // Докл. АН УзССР. № 2. С. 59-62.

Назармухамедов Н.А. 1959. О серых мясных мухах Ангренской долины // Докл. АН УзССР. № 2. С. 51-53.

Назармухамедов Н.А. 1961. К биологии кожного овода крупного рогатого скота в Узбекистане // Природная очаговость болезней и вопросы паразитологии. (Тр. IV конф. по природной очаговости болезней и вопросам паразитол. Казахстана и республик Ср. Азии. 15-20 сент. 1959 г. Вып. 3.) Алма-Ата: АН КазССР. С. 621-623.

Назармухамедов Н.А. 1968. О кровососущих мокрецах Ферганской долины // Экол. насекомых Узбекистана и науч. основы борьбы с вредн. видами. Ташкент: Фан. С. 178-188.

Назармухамедов Н.А. 1969. О кровососущих мокрецах низовьев р. Аму-Дарья // Природноочаговые болезни и вопросы паразитологии в республиках Средней Азии и Казахстане. (Тр. VI конф. по природной очаговости болезней и вопросам паразитол. в республиках Средней Азии и Казахстане, 26-31 окт. 1965 г. Вып. 5.) Душанбе: Дониш. С. 238.

Назармухамедов Н.А. 1969. Кровососущие мокрецы Узбекистана // VII Всес. конф. по природной очаговости болезней и общим вопросам паразитологии животных. Тез. докл. Секция паразит. членистоногих. Ташкент-Самарканд: Фан. С. 74-75.

Назармухамедов Н.А. 1969. Фауна и экология мокрецов низовьев Амударьи // Экол. и биол. животных Узбекистана. Ташкент: Фан. С. 192-207.

Назармухамедов Н.А. 1970. О сроках развития личинок подкожных оводов крупного рогатого скота в Ташкентской и Сырдарьинской областях // Паразитофауна раст. и животных Узбекистана. Ин-т зоол. и паразитол. АН УзССР. Ташкент. С. 177-183. (№ 2157-70 Деп.)

Назармухамедов Н.А. 1972. Кровососущие мокрецы (сем. Ceratorogonidae) // Паразитические членистоногие Ферганской долины. Ташкент: Фан. С. 52-67.

Назармухамедов Н.А. 1972. К изучению кровососущих мокрецов (Diptera, Ceratorogonidae) Узбекистана // Природная очаговость болезней и вопросы паразитологии животных (Тр. VII Всес. конф. по природной очаговости болезней и общим вопросам паразитологии животных, 14-18 окт. 1969 г., Самарканд. Вып. 6. Ч. 2.) Ташкент: Фан. С. 225-227.

Назаров В.В., Ахметбекова Р.Т. 1978 (1977). Экология некоторых водных жуков (Coleoptera, Dytiscidae) и перспективы использования их в биологической борьбе // Фауна и биология основных регуляторов численности гнуса в аридной зоне Казахстана. Ин-т зоол. АН КазССР. Алма-Ата. С. 42-60. (Рукопись деп. в ВИНТИ 14 февр. 1978 г. № 497-78 Деп.)

Назаров В.В., Ахметбекова Р.Т. 1978 (1977). К фауне плавунцов (Coleoptera, Dytiscidae) Казахстанского Алтая // Фауна и биология основных регуляторов численности гнуса в аридной зоне Казахстана. Ин-т зоол. АН КазССР. Алма-Ата. С. 109-111. (Рукопись деп. в ВИНТИ 14 февр. 1978 г. № 497-78 Деп.)

Назарова Ш.Д. 1983. Роющие осы (Hymenoptera, Sphecidae) Юго-Западного Таджикистана. Автореф. канд. дисс. 26 с.

Назарова Ш.Д. 2002. Биологическое разнообразие роющих ос (Sphecidae) в юго-западном Таджикистане // 2-я Междунар. науч. конф. «Экологические особенности биологического разнообразия», 24-25 июня 2002 г., Душанбе, Таджикистан. Тез. докл. С. 122-123.

Назарова Ш.Д. 2004. О роющих осах (Sphecidae) фауны Бадахшана // Фауна и экология животных Таджикистана. (Мат-лы конф., посвящ. 90-летию академика АН Респ. Таджикистан Мухаммедкула Нарзикуловича Нарзикулова, Душанбе, 13-14 июля 2004 г.) Душанбе. С. 103-109.

Назарова Ш.Д., Баратов Ш.Б. 1981. О хищных осах (Hymenoptera, Sphecidae, Vespidae) фауны Таджикистана и их роли в регуляции численности слепней // Энтотомол. обзор. Т. 60, вып. 1. С. 97-102.

Назарова Ш.Д., Гафаров С. 1986. Роющие осы (Sphecidae), регулирующие численность сирфид (Syrphidae) в хлопковых агробиоценозах юга Таджикистана // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 2, вып. 103. С. 70-72.

Назирова В. 1998. Основные вредители виноградной лозы в условиях Гиссарской долины // Мат-лы Респ. конф. молодых ученых. Душанбе. С. 73-75.

Назирова В. 2001. Организация мер борьбы с гроздевой листоверткой в Гиссарской долине // Мат-лы науч. конф., посвящ. 60-летию образования ИЗИП АН РТ. Душанбе. С. 65-67.

Назирова В. 2002. Опыт применения биопрепаратов против гроздевой листовертки (*Lobesia botrana*) // 2-я Междунар. науч. конф. «Экологические особенности биологического разнообразия», 24-25 июня 2002 г., Душанбе, Таджикистан. Тез. докл. С. 124-125.

Назирова В. 2004. Обзор главнейших вредителей виноградной лозы в Таджикистане // Фауна и экология животных Таджикистана. (Мат-лы конф., посвящ. 90-летию академика АН Респ. Таджикистан Мухаммедкула Нарзикуловича Нарзикулова, Душанбе, 13-14 июля 2004 г.) Душанбе. С. 113-117.

Назирова В. 2004. Система мероприятий по борьбе с главнейшими вредителями виноградной лозы в Таджикистане // Фауна и экология животных Таджикистана. (Мат-лы конф., посвящ. 90-летию академика АН Респ. Таджикистан Мухаммедкула Нарзикуловича Нарзикулова, Душанбе, 13-14 июля 2004 г.) Душанбе. С. 117-120.

Наканова К.Г. 1982. Первичная картина заражения личинок мошек энтомопатогенным грибом *Simuliumyces lairdii* // Животный мир Казахстана и проблемы его охраны. (Мат-лы конф., посвящ. 50-летию Ин-та зоол. АН КазССР.) Алма-Ата: Наука КазССР. С. 136.

Наканова К.Г. 1986. Гистологическая картина поражения личинок комаров и мошек энтомопатогенными грибами // Перспективные регуляторы численности гнуса. (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. 43.) Алма-Ата: Наука. С. 34-42.

Нам Э.А. 1975. Оптимальные условия хранения и влияние рН среды на прорастание спорангиев *Coelomomyces iliensis* Dubit., Dzerzh. et Daneb. // Изв. АН КазССР, сер. биол. № 4. С. 46-48.

Нам Э.А. 1978. Жизненный цикл гриба *Coelomomyces iliensis* – патогена личинок комаров // Изв. АН КазССР, сер. биол. № 6. С. 24-29.

Нам Э.А. 1978. Обнаружение гриба *Entomophthora* sp. у личинок поденок и куколок мошек // Мат-лы конф. молодых ученых Ин-та зоол., посвящ. 60-летию Великого Октября. Алма-Ата. С. 48-50.

Нам Э.А. 1981. Биология энтомопатогенного гриба *Coelomomyces iliensis* Dubit., Dzerzh. et Daneb. и возможности использования его для биологической борьбы с кровососущими комарами. Автореф. канд. дисс. Алма-Ата. 27 с.

Нам Э.А. 1984. Биология грибов рода *Coelomomyces* и перспективы использования их в регуляции численности кровососущих комаров // Животные Казахстана: итоги и перспективы исследований. (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. 41.) Алма-Ата: Наука КазССР. С. 72-80.

Нам Э.А. 1986. Энтомопатогенные грибы как возможные биологические регуляторы численности кровососущих двукрылых // Перспективные регуляторы численности гнуса. (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. 43.) Алма-Ата: Наука. С. 18-33.

Нам Э.А. 1987. Перспективы использования энтомопатогенных грибов в биологической борьбе с кровососущими двукрылыми // Кровососущие двукрылые и их контроль. (Сб. науч. тр. Зоол. ин-та АН СССР.) Л. С. 92-95.

Нам Э.А. 1987. Энтомопатогенные грибы кровососущих двукрылых в некоторых регионах СССР // Микол. и фитопатол. Т. 21, № 5. С. 424-427.

Нам Э.А., Дубицкий А.М. 1978. Описание нового регулятора численности кровососущих мошек гриба *Simuliumyces lairdii* g. n., sp. n. (*Entomophthorales*) // Вестник АН КазССР. № 4. С. 73-75.

Нам Э.А., Дубицкий А.М. 1981. О систематике грибов *Coelomomyces*, поражающих комаров рода *Culex* // Изв. АН КазССР, сер. биол. № 2. С. 77-84.

Нам Э.А., Дубицкий А.М. 1990. Испытания патогенности гриба *Lagenidium giganteum* для личинок кровососущих комаров юго-востока Казахстана. Алма-Ата: Ин-т зоол. АН КазССР. 10 с. (Деп. в ВИНТИ 27.08.90, № 4788-B90)

Нам Э.А., Дубицкий А.М. 1990. Обнаружение энтомофторового гриба *Entomophthora conglomerata* на комарах *Culex ripiens* L. в Казахстане. Алма-Ата: Ин-т зоол. АН КазССР. 6 с. (Деп. в ВИНТИ 27.08.90, № 4789-B90)

Нам Э.А., Дубицкий А.М., Левченко Н.Г. 1976. Обнаружение энтомопатогенного гриба из порядка Entomophthorales у мошек и блефароцерид // Изв. АН КазССР, сер. биол. № 5. С. 12-15.

Нам Э.А., Дубицкий А.М., Лухменева О.П. 1987. Обнаружение на территории СССР патогенного для комаров гриба *Entomophthora aquatica* Anderson et Ringo // Мед. паразитол. и паразитар. болезни. № 1. С. 19-21.

Намазов Ш. 1971. Особенности биологии озимой совки на хлопчатнике юга Сурхандарьинской области // Тр. НИИ защиты растений. УзССР. Вып. 9. С. 270-278.

Нарзикулов М.Н. 1945. Материалы по морфологии и биологии некоторых дендрофильных тлей Таджикистана // Изв. АН ТаджССР, отд. естеств. наук. № 11. С. 109-117.

Нарзикулов М.Н. 1949. Материалы к фауне тлей зонтичных растений Таджикистана // Сообщ. Тадж. филиала АН СССР. Т. XV. С. 16-18.

Нарзикулов М.Н. 1949. Тли сельскохозяйственных культур Таджикистана и меры борьбы с ними // Тр. Тадж. филиала АН СССР. Т. XIX.

Нарзикулов М.Н. 1949. Сравнительно-экологический принцип построения мер борьбы с тлями в плодовом саду // XIX пленум Секции защиты растений Всес. академии с.-х. наук им. В.И.Ленина, 20-24 сент. 1949 г. Тез. докл. Ч. III. Сталинабад. С. 89-92.

Нарзикулов М.Н. 1953. Материалы по фауне тлей горного Таджикистана // Изв. АН ТаджССР, отд. естеств. наук. № 3. С. 23-33.

Нарзикулов М.Н. 1953. Новые данные по фауне тлей Средней Азии // Изв. АН ТаджССР, отд. естеств. наук № 4. С. 55-57.

Нарзикулов М.Н. 1954. Тли Вахшской долины // Тр. Ин-та зоол. и паразитол. АН ТаджССР. Т. 15. С. 3-125.

Нарзикулов М.Н. 1954. Новый вид тлей с бузульников и некоторые вопросы эндемизма в афидофауне Гиссарского хребта // Изв. АН ТаджССР, отд. естеств. наук. № 6. С. 9-15.

Нарзикулов М.Н. 1954. О половом поколении большой хлопковой тли // Докл. АН ТаджССР. № 12. С. 37-40.

Нарзикулов М.Н. 1954. Новые для Средней Азии виды тлей из Гиссарского хребта // Тр. Ин-та зоол. и паразитол. АН ТаджССР. Т. 21. С. 75-80.

Нарзикулов М.Н. 1955. Некоторые вопросы организации борьбы с тлями // Сельское х-во Таджикистана. № 3. С. 42-44.

Нарзикулов М.Н. 1955. Род *Yezabura* Mats. в фауне тлей Таджикистана // Изв. АН ТаджССР, отд. естеств. наук. № 9. С. 117-130.

Нарзикулов М.Н. 1955. Способы борьбы с тлями хлопчатника // Сельское х-во Таджикистана. № 5. С. 42-45.

Нарзикулов М.Н. 1956. Борьба с тлями хлопчатника и люцерны. Сталинабад: АН ТаджССР. 41 с.

Нарзикулов М.Н. 1957. Тли, вредящие зеленым насаждениям населенных пунктов Южного Таджикистана // Изв. АН ТаджССР, отд. естеств. наук. № 22. С. 65-83.

Нарзикулов М.Н. 1957. Новые виды тлей (Homoptera, Aphididae) из горного Таджикистана // Энтотомол. обзор. Т. 36, вып. 3. С. 671-694.

Нарзикулов М.Н. 1957. Тли, вредящие зеленым насаждениям населенных пунктов Южного Таджикистана // Изв. АН ТаджССР, отд. естеств. наук. Вып. 22.

Нарзикулов М.Н. 1957. Некоторые итоги изучения дендрофильных тлей (Homoptera, Aphididae) Таджикистана // Энтотомол. обзор. Т. 36, вып. 4. С. 877-894.

Нарзикулов М.Н. 1957. Правило смены стадий в распределении некоторых насекомых Таджикистана // Изв. АН ТаджССР, отд. естеств. наук Т. 23. С. 512-517.

Нарзикулов М.Н. 1958. Новые для науки тли (Homoptera: Aphididae) из Таджикистана // Тр. Ин-та зоол. и паразитол. АН ТаджССР. Т. 89. С. 15-30.

Нарзикулов М.Н. 1958. Об одном малоизученном виде тли (Homoptera, Aphididae) из Средней Азии // Докл. АН ТаджССР. Т. 1, № 4. С. 41-44.

Нарзикулов М.Н. 1958. Дендрофильные тли Западного Таджикистана (фауна, биология и зоогеография). Автореф. докт. дисс. Л.: Зоол. ин-т АН СССР.

Нарзикулов М.Н. 1959. О *Maculolachnus submacula* Walk. (Aphidoidea, Lachninae) из Средней Азии // Докл. АН ТаджССР. Т. 2, № 2. С. 51-54.

Нарзикулов М.Н. 1959. Тли (Homoptera, Aphididae) заповедника «Тигровая балка» // Тр. Ин-та зоол. и паразитол. АН ТаджССР. Т. 115. С. 21-39.

Нарзикулов М.Н. 1959. Достижения энтомологии в Таджикистане за советский период // 4-й съезд Всес. энтомол. об-ва. (Ленинград, 28 янв.-3 февр. 1960 г.) Тез. докл. Ч. I. М.-Л.: АН СССР. С. 113-116.

Нарзикулов М.Н. 1960. Барбарисовые тли (Homoptera, Aphididae) Таджикистана и сопредельных районов Средней Азии // Докл. АН Тадж. ССР. Т. III, № 2. С. 31-36.

Нарзикулов М.Н. 1960. О неполноциклом виде тли – *Rectinasus buxtoni* Theob. (Aphidoidea) из Средней Азии // Изв. АН ТаджССР, отд. с.-х. и биол. наук. № 2(3). С. 111-115.

Нарзикулов М.Н. 1961. К морфологии и биологии каркасовой тли *Schizaphis celticola* Nevsky (Homoptera, Aphidoidea) в Таджикистане // Энтомол. обозр. Т. 40, вып. 1. С. 24-36.

Нарзикулов М.Н. 1961. Новый род тлей (Homoptera, Aphididae) с туранги // Докл. АН ТаджССР. Т. 4, № 4. С. 49-51.

Нарзикулов М.Н. 1961. О нахождении тлей подсемейства Phloeomyzinae (Aphidoidea) [*Phloeomyzus passerinii*] в Средней Азии // Зоол. журн. Т. 40, вып. 4. С. 611-613.

Нарзикулов М.Н. 1961. О новых и малоизвестных видах тлей рода *Dysaphis* Вирн (Homoptera, Aphididae) из Таджикистана // Тр. ин-та зоол. и паразитол. АН ТаджССР. Т. 20. С. 67-83.

Нарзикулов М.Н. 1961. Описание особей обоеполого поколения некоторых видов тлей (Homoptera, Aphididae) Таджикистана // Тр. Ин-та зоол. и паразитол. АН ТаджССР. Т. 20. С. 85-90.

Нарзикулов М.Н. 1963. Новый вид тлей рода *Rhopalomyzus* Mordv. (Homoptera, Aphididae) из Тянь-Шаня // Сб. энтомол. работ АН КиргССР, Кирг. отд. Всес. энтомол. о-ва. 2. Фрунзе: АН КиргССР. С. 11-15.

Нарзикулов М.Н. 1962. Итоги и перспективы изучения тлей (Homoptera, Aphididae) Таджикистана // Зоол. журн. Т. 41, вып. 2. С. 221-229.

Нарзикулов М.Н. 1962. Новый род тлей (Homoptera, Aphididae) с жимолостей Средней Азии // Докл. АН ТаджССР. Т. 5, № 5. С. 41-45.

Нарзикулов М.Н. 1962. Тли (Homoptera, Aphididae) Таджикистана и сопредельных республик Средней Азии // Фауна Таджикской ССР. (Тр. Ин-та зоол. и паразитол. АН ТаджССР. Т. 25.) Душанбе: АН ТаджССР. 272 с.

Нарзикулов М.Н. 1963. Некоторые итоги и перспективы энтомологических исследований в Таджикистане // 5-е совещ. Всес. энтомол. о-ва, Ташкент, сент. 1963 г. Тез. докл. М.-Л.: АН СССР. С. 38-40.

Нарзикулов М.Н. 1963. Новый род тли *Eichinaphis* Narz. gen. nov. (Hom., Aphididae) из Восточного Памира // Тр. Памирск. Биол. ст. Т. 1. С. 259-266.

Нарзикулов М.Н. 1964. Новые виды тлей рода *Aphis* L. (Hom., Aphididae) из Таджикистана // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 2 (16). С. 39-44.

Нарзикулов М.Н. 1964. Новый вид тли рода *Pemphigus* Hart. (Aphidoidea) с моха // Зоол. журн. Т. 43, вып. 6. С. 937-939.

Нарзикулов М.Н. 1964. Новый вид тли рода *Prociphilus* Koch (Homoptera, Aphidoidea) из Средней Азии // Докл. АН ТаджССР. Т. 7, № 6. С. 41-43.

Нарзикулов М.Н. 1965. Дополнение к статье Г.Х. Шапошникова «Тли, повреждающие алычу и вишни» // Энтомол. обозр. Т. 44, вып. 3. С. 613-615.

Нарзикулов М.Н. 1965. Жимолостные тли (Homoptera, Aphidinae), их биология и распространение в Средней Азии // Энтомол. обозр. Т. 44, вып. 1. С. 26-40.

Нарзикулов М.Н. 1965. О видовой самостоятельности *Eriosoma phoenax* Mordv. 1921 (Aphidinea) // Докл. АН ТаджССР. Т. 6, № 10. С. 49-52.

Нарзикулов М.Н. 1966. Новый вид тлей рода *Trama* Heyd. (Homoptera, Aphidinea) из Западного Памира // Докл. АН ТаджССР. Т. 9, № 11. С. 38-40.

Нарзикулов М.Н. 1966. Новый род и вид тлей (Homoptera, Aphidinea) с маковых из Средней Азии // Энтомол. обозр. Т. 45, вып. 3. С. 575-578.

Нарзикулов М.Н. 1966. Обзор некоторых достижений науки в области биологического метода борьбы с вредными насекомыми и перспективы его развития в Таджикистане // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. Т. 4 (25). С. 3-14.

Нарзикулов М.Н. 1966. Проблемы и перспективы развития энтомологии в Средней Азии // Фауна и зоогеография насекомых Средней Азии. Душанбе: Дониш. С. 5-46.

Нарзикулов М.Н. 1967. Новый вид и подвид тлей рода *Dysaphis* Вирн. (Aphidoidea) из Таджикистана // Докл. АН ТаджССР. Т. 10, № 10. С. 62-63.

- Нарзикулов М.Н. 1968. Дизъюнкция ареалов и смена местообитаний, их значение в эволюции и зоогеографии тлей (Aphidinea) // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 3 (32). С. 3-8.
- Нарзикулов М.Н. 1968. Новый вид тлей из рода *Anoecia* Koch. (Homoptera, Anoeciidae) с юга Таджикистана // Докл. АН ТаджССР. Т. 11, № 5. С. 61-63.
- Нарзикулов М.Н. 1968. Тли (Aphidinea) ущелья Кондара и прилегающих к нему урочищ долины р. Варзоб (Таджикистан) // Ущелье Кондара. Кн. 2. Душанбе: Дониш. С. 5-29.
- Нарзикулов М.Н. 1969. Интегрированный метод защиты растений от вредителей, его биологическое обоснование и перспективы // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 3 (36). С. 3-15.
- Нарзикулов М.Н. 1969. Новый вид тлей рода *Trania* (Homoptera, Lachnidae) // Зоол. журн. Т. 48, вып. 6. С. 930-931.
- Нарзикулов М.Н. 1969. Новый вид тли (Homoptera, Aphididae) рода *Cryptomyzus* Oestl. из Таджикистана // Докл. АН ТаджССР. Т. 6, № 2. С. 61-63.
- Нарзикулов М.Н. 1969. О природной очаговости насекомых и других беспозвоночных животных – вредителей сельскохозяйственных культур // Природноочаговые болезни и вопросы паразитологии в республиках Средней Азии и Казахстане. (Тр. VI конф. по природной очаговости болезней и вопросам паразитол. в республиках Средней Азии и Казахстане, 26-31 окт. 1965 г.) Вып. 5. Душанбе: Дониш. С. 29-36.
- Нарзикулов М.Н. 1970. К филогенетической систематике тлей (Aphidinea) // Докл. АН ТаджССР. Т. 13, № 4. С. 67-70.
- Нарзикулов М.Н. 1970. Новые данные по фауне и биологии тлей (Homoptera, Aphidinea) Средней Азии // Энтومол. обзор. Т. 49, вып. 2. С. 360-369.
- Нарзикулов М.Н. 1970. О жизненных формах насекомых, их становлении и эволюции // Фауна и экол. насекомых Средн. Азии. Душанбе: Ирфон. С. 3-25.
- Нарзикулов М.Н. 1970. Тли рода *Paracletus* Heyd. (Homoptera, Aphidinea, Fordinae) из Средней Азии // Докл. АН ТаджССР. Т. 13, № 10. С. 68-70.
- Нарзикулов М.Н. 1970. К вопросу о жизненных формах насекомых, их становлении и эволюции // Фауна и экология насекомых Средней Азии. Душанбе: Ирфон. С. 3-25.
- Нарзикулов М.Н. 1971. Новые данные об ареалах некоторых тополевых галловых тлей (Homoptera, Pemphigidae) Таджикистана // Докл. АН ТаджССР. Т. 14, № 4. С. 80-82.
- Нарзикулов М.Н. 1972. К зоогеографической характеристике и эндемизму афидофауны гор Средней Азии // Вопр. Таджикистана. Душанбе: Дониш. С. 87-100.
- Нарзикулов М.Н. 1973. Тли рода *Trama* Heyden, 1837 (Homoptera, Aphidinea, Lachnidae) фауны Палеарктики // Энтومол. обзор. Т. 52, вып. 1. С. 108-115.
- Нарзикулов М.Н. 1974. Голарктический род *Obtusicauda* Soliman, 1927 (Homoptera, Aphididae) в фауне тлей Средней Азии и Ирана // Докл. АН ТаджССР. Т. 17, № 9. С. 70-73.
- Нарзикулов М.Н. 1974. Новый вид тлей рода *Chomaphis* Mordv. (Homoptera, Aphididae) и его место в подсемействе Aphidinae // Докл. АН ТаджССР. Т. 17, № 3. С. 72-75.
- Нарзикулов М.Н. 1974. О переименовании ранее описанного вида тли из рода *Neaphis* Nevs. (Homoptera: Aphididae) из Таджикистана // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 3. С. 98.
- Нарзикулов М.Н. 1975. Интегрированный метод защиты растений – наилучший путь охраны полезных насекомых // Об охране насекомых Тез. докл. 2-го совещ. Ереван. С. 67-71.
- Нарзикулов М.Н. 1977. Новый вид тлей рода *Pemphigus* с корней ивы из Таджикистана // Зоол. журн. Т. 56, вып. 4. С. 642-644.
- Нарзикулов М.Н. 1979. Концепция «Баланс природы» как исходная позиция экологического подхода к защите растений // Энтومол. обзор. Т. 58, вып. 4. С. 689-695.
- Нарзикулов М.Н. 1980. Итоги разработки и внедрения интегрированной борьбы с вредителями хлопчатника и галловыми нематодами овощных культур в Таджикистане // Мат-лы к совещ. по защите растений н.-и. ин-тов АН СССР, АН союзных республик, МСХ СССР и ВАСХНИЛ. М. С. 30-32.
- Нарзикулов М.Н. 1982. Интегрированная система защиты хлопчатника от вредителей. Теоретические основы и практические достижения. Науч. сообщ. // Вестник АН СССР. № 5. С. 20-34.
- Нарзикулов М.Н. 1982. Насекомые – Insecta // Таджикистан. Природа и природ. ресурсы. Душанбе. С. 462-498.
- Нарзикулов М.Н. О неполноцикловом виде тли – *Rectinasus buxtoni* Theob. (Aphidoidea) из Средней Азии // Изв. АН ТаджССР, отд. с.-х. и биол. наук. № 2 (3). С. 111-115.

Нарзикулов М.Н., Атаева М.А. 1961. Материалы к фауне наездников (Hemiptera, Aphididae), паразитов тлей в Средней Азии // Тр. Ин-та зоол. и паразитол. АН ТаджССР. Т. 20. С. 189-191.

Нарзикулов М.Н., Верещагин Б.В. 1961. К морфологии и биологии розанного ляхнуса – *Maculolachnus submacula* Walk. (Aphidoidea, Lachninae) // Изв. АН ТаджССР, отд. с.-х. и биол. наук. № 3 (6). С. 56-60.

Нарзикулов М.Н., Верещагина В.В. 1966. О половых особях и зимовке розанного ляхнуса (Homoptera, Aphidinea) // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 2 (23). С. 105-106.

Нарзикулов М.Н., Винклер Н.Г. 1960. Новый вид рода *Aphidura* Hrl. (Homoptera, Aphididae) из Таджикистана // Докл. АН ТаджССР. Т. 3, № 5. С. 45-54.

Нарзикулов М.Н., Даниярова М.М. 1971. Новый вид тлей рода *Dysaphis* Wagn (Homoptera, Aphididae) с ревеня // Докл. АН ТаджССР. Т. 14, № 10. С. 67-69.

Нарзикулов М.Н., Даниярова М.М. 1973. Новый вид тлей рода *Dactynotus* Raf. (Homoptera, Aphididae) из Таджикистана. *Dactynotus hyssopii* Narz. et Dan., sp. n. // Докл. АН ТаджССР. Т. 16, № 5. С. 72-75.

Нарзикулов М.Н., Даниярова М.М. 1973. Тли (Homoptera, Aphididae), вредящие фенхелю в Таджикистане // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 3. С. 87-90.

Нарзикулов М.Н., Даниярова М.М. 1975. Новые данные по фауне и биологии тлей (Homoptera, Aphididae) Таджикистана и некоторых районов Средней Азии // Энтомология Таджикистана. Душанбе: Дониш. С. 113-119.

Нарзикулов М.Н., Даниярова М.Н. 1979. Новый вид тлей из рода *Cryptomyzus* Oestl., 1922 (Homoptera, Aphididae) из Таджикистана // Тр. Всес. энтомол. об-ва. Т. 61. С. 42-44.

Нарзикулов М.Н., Даниярова М.Н. 1990. Тли Таджикистана и сопредельных районов Средней Азии // Фауна Таджикской ССР. Т. 9, вып. 3. Душанбе: Дониш. 270 с.

Нарзикулов М.Н., Дуйсебаев А.Д., Фурсова М.Ф. 1973. Новые данные по морфологии и биологии эфедровой тли – *Ephedraphis ephedrae* Nevsky (Homoptera, Aphididae) из Средней Азии и Казахстана // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 1. С. 32-37.

Нарзикулов М.Н., Жуманов Б.Ж. 1974. О биологии наездника *Diplazon* (=Bassus) laetatorius F. (Hymenoptera, Ichneumonidae) на юге Таджикистана // Изв. АН Тадж. ССР, отд. биол. наук. Т. 1, вып. 54. С. 35-39.

Нарзикулов М.Н., Ибраимова К. 1957. Новые виды тлей Средней Азии (Homoptera: Aphididae) // Тр. Ин-та зоол. и паразитол. АН КиргССР. Вып. 6. С. 189-195.

Нарзикулов М.Н., Ибраимова К.И. 1975. Новые данные о *Eichinaphis* Narz., 1963 (Homopt., Aphididae) из Средней Азии // Докл. АН ТаджССР. Т. 18, № 4. С. 60-63.

Нарзикулов М.Н., Кан А.А. 1970. О классификации жизненных циклов корневых тлей и связанное с ним видообразование // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 2 (39). С. 95-98.

Нарзикулов М.Н., Коваленков В.Г. 1977. Основы интегрированной защиты хлопчатника от вредителей и болезней в Средней Азии. Душанбе: Дониш. 121 с.

Нарзикулов М.Н., Луппова Е.П. 1966. Фауна и зоогеография насекомых Средней Азии. (Ин-т зоол. и паразитол. АН ТаджССР). Душанбе: Дониш. 261 с.

Нарзикулов М.Н., Муминов Н.Н., Баева В.Г. 1975. Энтомологические исследования в Таджикистане // Энтомология Таджикистана. Душанбе: Дониш. С. 29-37.

Нарзикулов М.Н., Мухамедиев А.А. 1975. Новый вид тлей рода *Ferganaphis* Mukch. Eastop. H. R. L. (Homoptera, Aphididae) из Средней Азии // Докл. АН ТаджССР. Т. 18, № 8. С. 61-64.

Нарзикулов М.Н., Мухамедиев А.А. 1975. О переименовании тлей рода *Sogdianella* Mukhamediev (Homoptera, Aphididae) // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 1. С. 108.

Нарзикулов М.Н., Мухамедиев А.А. 1978. Новый вид тлей рода *Cavariella* Guerc. (Homoptera, Aphididae) с Алайского хребта // Докл. АН ТаджССР. Т. 21, № 6. С. 64-67.

Нарзикулов М.Н., Мухамедиев А.А., Ахмедов М.Х. 1977. Новые данные о биологии некоторых тлей (Homoptera, Aphididae) с Алайского хребта // Докл. АН ТаджССР. Т. 20, № 10. С. 65-67.

Нарзикулов М.Н., Мухамедиев А.А., 1967. О новых и малоизвестных видах тлей (Homoptera, Aphidinea) из Средней Азии // Зоол. журн. Т. 46, вып. 3. С. 371-374.

Нарзикулов М.Н., Смаилова Н.Е. 1975. Новый род тлей (Homoptera, Aphididae, Macrosiphini) с лебеды из Западного Казахстана // Докл. АН ТаджССР. Т. 18, № 11. С. 63-66.

Нарзикулов М.Н., Столяров М.В. 1972. Новые для фауны СССР виды тлей (Aphididae) и саранчовых (Acridoidea) и их зоогеография // Докл. АН ТаджССР. Т. 15, № 11. С. 60-62.

Нарзикулов М.Н., Умаров Ш.А. 1969. Тли (Homoptera, Aphidinea) Таджикистана и сопредельных районов Средней Азии. Aphidinae, Macrosiphonini // Фауна Таджикской ССР. Т. IX, вып. 2. Душанбе: Дониш. 229 с.

Нарзикулов М.Н., Умаров Ш.А. 1975. К теории и практике интегрированной системы защиты хлопчатника от вредителей // Энтномол. обозр. Т. 54, вып. 1. С. 3-16.

Нарзикулов М.Н., Умаров Ш.А. 1977. Итоги десятилетних работ по изучению агробиоценозов и внедрению интегрированной борьбы с вредителями хлопчатника в Таджикистане // Биоценол. основы интеграции в защите хлопчатника от вредителей. Л. С. 12-26.

Нарзикулов М.Н., Умаров Ш.А. 1978. Концепция управления численностью вредителей в сельском хозяйстве – важная альтернатива химическим методам борьбы // Гигиен. и биол. аспекты применения пестицидов в условиях Средней Азии и Казахстана. (Мат-лы Всес. симпоз. Душанбе, 1978 г.) Душанбе. С. 284-287.

Нарзикулов М.Н., Умаров Ш.А. 1979. Сохранение и накопление энтомофагов в агробиоценозах – основа интегрированной борьбы с вредителями хлопчатника // Пробл. защиты растений от вредителей, болезней и сорняков. М. С. 100-108.

Нарзикулов М.Н., Умаров Ш.А., Гафаров С. и др. 1975. Содружество науки и производства // Хлопководство. № 9. С. 29-30.

Нарзикулов М.Н., Умаров Ш.А., Гафаров С. и др. 1978. Экологический подход к защите хлопчатника от вредителей // Гигиен. и биол. аспекты применения пестицидов в условиях Средней Азии и Казахстана. (Мат-лы Всес. симпоз., Душанбе, 1978 г.) Душанбе. С. 288-290.

Нарзикулов М.Н., Умаров Ш.А., Жуманов Б.Ж. 1977. О роли естественной популяции энтомофагов в регуляции численности вредных фитофагов в агробиоценозе хлопчатника. (На примере хлопковой совки) // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 4. С. 3-12.

Нарзикулов М.Н., Умаров Ш.А., Муминов Н.Н. и др. 1982. Аннотированный список паразитов и хищников основных вредителей хлопчатника в Средней Азии // Информ. бюлл. ПВС МОББ. № 5. С. 20-49.

Нарзикулов М.Н., Умаров Ш.А., Шукруллаев С., Рахимов Э. 1976. Интегрированная система защиты хлопчатника // Защита и карантин растений в респ. Средн. Азии. Ташкент. С. 32-37.

Нарзикулов М.Н., Умаров Ш.А., Шукруллаев С. 1975. Роль клещеядного трипса – *Scolothrips acariphagus* Vakh. (Tysanoptera, Thripidae) в регулировании численности паутинового клеща в хлопковом агробиоценозе // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 1. С. 3-12.

Нарзикулов М.Н., Шомирсаидов Ш. 1975. Новые данные об амфигонном поколении люцерновой тли *Aphis craccivora* Koch (Homopt. Aphididae) из Таджикистана // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 2. С. 46-51.

Нарзикулов М.Н., Юхневич Л.А., Кан А.А. 1971. К фауне корневых тлей Казахстана // Фауна и биология насекомых Казахстана (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. XXXII.) Алма-Ата: Наука КазССР. С. 5-11.

Нарматов Х.А. 1980. К экологии слепней рода *Tabanus* Linne // Узб. биол. журн. № 4. С. 50-53.

Нарматов Х.А., Абдуганиев К. 1979. Кровососущие слепни горных районов Джизакской области // Узб. биол. журн. № 6. С. 53.

Нарольский Н.Б. 1990. Новые данные по систематике наездников-кремастин (Hymenoptera, Ichneumonidae) из Казахстана и Средней Азии // Зоол. журн. Т. 69, вып. 7. С. 63-68.

Нарчук Э.П. 1956. Материалы к фауне и экологии злаковых мушек (Diptera, Chloropidae) окрестностей г. Кургана // Энтномол. обозр. Т. 35, вып. 1. С. 132-138.

Нарчук Э.П. 1958. Два новых палеарктических вида Chloropidae (Diptera) // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 24. С. 99-102.

Нарчук Э.П. 1959. Новый род и вид Chloropidae (Diptera) из Палеарктики // Энтномол. обозр. Т. 38, вып. 2. С. 472-474.

Нарчук Э.П. 1963. Новые палеарктические роды и виды злаковых мух (Diptera, Chloropidae) // Энтномол. обозр. Т. 42, вып. 3. С. 669-677.

Нарчук Э.П. 1963. Стациальное распределение и зоогеографический анализ злаковых мух Казахстана // 5-е совещ. Всес. энтномол. о-ва, Ташкент, сент. 1963 г. Тез. докл. М.-Л.: АН СССР. С. 36-38.

Нарчук Э.П. 1964. Новый род и новые виды злаковых мух (Diptera, Chloropidae) из Казахстана // Новые виды насекомых фауны Казахстана. (Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 34.) М.-Л.: Наука. С. 302-324.

Нарчук Э.П. 1966. О редукции крыльев у злаковых мух (Chloropidae, Diptera) // Зоол. журн. Т. 45, вып. 8. С. 1187-1195.

Нарчук Э.П. 1966. Краткий обзор фауны злаковых мух (Diptera, Chloropidae) Средней Азии // Фауна и зоогеография насекомых Средней Азии. Душанбе: Дониш. С. 166-177.

Нарчук Э.П. 1966. Новый род и новые виды злаковых мух (Diptera, Chloropidae) из Средней Азии // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 37. С. 258-271.

Нарчук Э.П. 1967. Мухи-сеееды рода *Dicraeus* Lw. (Diptera, Chloropidae) // Энтомол. обзор. Т. 46, вып. 2. С. 415-438.

Нарчук Э.П. 1969. Злаковые мухи (Chloropidae, Diptera) // Растительные сообщества и животное население степей и пустынь Центрального Казахстана. (Биокомплексные исследования в Казахстане. Ч. III.) Л.: Наука. С. 437-443.

Нарчук Э.П. 1971. Ревизия злаковых мух рода *Stenophthalmus* Becker (Diptera, Chloropidae) // Энтомол. обзор. Т. 50, вып. 3. С. 706-711.

Нарчук Э.П. 1978. Некоторые аспекты эволюции двукрылых – фитофагов (Insecta, Diptera) // Морфол., систематика и эволюция животных. Л. С. 24-26.

Нарчук Э.П. 1979. Новый вид двукрылых рода *Cryptochetum* Rd. (Diptera, Cryptochetidae) – паразит червецов из Средней Азии // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 88. С. 120-123.

Нарчук Э.П. 1982. Обзор мух-шаровок (Diptera, Acroceridae) фауны СССР с описанием нового рода и новых видов // Энтомол. обзор. Т. 61, вып. 2. С. 404-417.

Нарчук Э.П. 1990. Двукрылые насекомые (Diptera) – паразиты пауков (Aranei) // Фауна и экология пауков, скорпионов и ложноскорпионов СССР (Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 226.) Л. С. 19-28.

Нарчук Э.П. 1992. Анализ мирового распространения семейств двукрылых (Diptera) // Энтомол. обзор. Т. 71, вып. 2. С. 464-478.

Нарчук Э.П., Кандыбина М.Н. 1984. Сем. Stratiomyidae // Каталог типовых экземпляров коллекции Зоол. ин-та АН СССР. Насекомые двукрылые. Вып. 2. С. 9-34.

Нарчук Э.П., Кривохатский В.А. 1996. Необычная среда развития двукрылых насекомых (Diptera) – вредителей биологических коллекций // Зоол. журн. Т. 75, вып. 8. С. 1214-1219.

Нарчук Э.П., Федосеева Л.И. 1987. Злаковые мухи рода *Meromyza* Meigen (Chloropidae, Diptera) Казахстана и Средней Азии // Двукрылые насекомые: сист., морфол., экол. Л. С. 88-91.

Насекомые – вредители сельского и лесного хозяйства Казахстана. (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. XXX.) Алма-Ата: Наука КазССР, 1968. 213 с.

Насекомые востока и юга Казахстана. Алма-Ата: Ин-т зоол. АН КазССР, 1985. 178 с. (Рукопись деп. в ВИНТИ 22 апр. 1985 г., № 2661-85 Деп.)

Насекомые, вредящие кукурузе в СССР. М.-Л.: АН СССР, 1960. 228 с.

Насекомые и клещи – вредители сельскохозяйственных культур. Т. 1, 2, 4. Л., 1974.

Насекомые Казахстана. (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. 39.) Алма-Ата: Наука КазССР, 1980. 152 с.

Насекомые как компоненты биогеоценоза саксаулового леса. М.: Наука, 1975. 224 с.

Насекомые низовий Мургаба (Юго-Восточная Туркмения). Фауна, экология, хозяйственное значение. (Ин-т зоол. и паразитол. АН ТуркмССР. Сектор энтомол.) Ашхабад: Ылым, 1965. 147 с.

Насекомые Узбекистана. Ташкент: Фан, 1993. 340 с.

Насекомые Южной Туркмении. (АН ТуркмССР. Ин-т зоол.) Ашхабад: Ылым, 1972. 156 с.

Насекомые Южной Туркмении. Ашхабад: Ылым, 1972.

Насиров А. 1963. Распространение виноградного мучнистого червеца в Ферганской долине, его вредоносность и меры борьбы с ним // 5-е совещ. Всес. энтомол. о-ва, Ташкент, сент. 1963 г. Тез. докл. М.-Л.: АН СССР. С. 105.

Насрединов Х.А. 1973. Материалы к биологии жука-долгоносика *Larinus bardus* Gyll. (Coleoptera, Curculionidae) // Фауна и экология членистоногих Таджикистана. Душанбе. С. 101-103.

Насрединов Х.А. 1974. Обзор жуков-долгоносиков трибы *Cyphicerini* (Coleoptera, Curculionidae) фауны СССР // Энтомол. обзор. Т. 53, вып. 3. С. 662-666.

Насреддинов Х.А. 1975. Краткий обзор жуков-долгоносиков (Coleoptera, Curculionidae) Южного Таджикистана // Энтомол. обзор. Т. 54, вып. 3. С. 541-554.

Насреддинов Х.А. 1975. Жуки-долгоносики подсемейства Centhorrhynchinae (Coleoptera, Curculionidae) в фауне Таджикистана // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 1. С. 25-29.

Насреддинов Х.А. 1976. Новые виды жуков-долгоносиков (Coleoptera, Curculionidae) из Таджикистана // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 3. С. 106-108.

Насреддинов Х.А. 1977. Жуки-долгоносики (Coleoptera, Curculionidae) Таджикистана и их связи с растениями // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 4. С. 36-42.

Насреддинов Х.А. 1977. Новый вид жуков-долгоносиков рода *Mononychus* Germ. (Coleoptera, Curculionidae) из Таджикистана // Энтомол. обзор. Т. 56, вып. 1. С. 148-149.

Насреддинов Х.А. 1978. Новый вид жуков-долгоносиков рода *Orthochaetes* Germ. (Coleoptera, Curculionidae) из Таджикистана // Докл. АН ТаджССР. Т. 21, № 11. С. 59-60.

Насреддинов Х.А. 1978. Новый род жуков-долгоносиков подсемейства *Nylobiinae* (Coleoptera, Curculionidae) // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 3. С. 109-110.

Насреддинов Х.А. 1980. Новый род и вид жуков-долгоносиков подсемейства *Varidinae* (Coleoptera, Curculionidae) // Докл. АН ТаджССР. Т. 23, № 8. С. 476-478.

Насреддинов Х.А. 1983. Обзор долгоносиков родов *Eusomidius* Fst. и *Parapoteriothorax* T.-M. et Nasr. (Coleoptera, Curculionidae) фауны СССР // Энтомол. обзор. Т. 62, вып. 1. С. 98-105.

Насреддинов Х.А. 1986. Новый род и новые виды жуков-долгоносиков подсем. *Eremninae* (Coleoptera, Curculionidae) из Средней Азии // Энтомол. обзор. Т. 65, вып. 2. С. 374-378.

Насреддинов Х.А., Кадыров А.А. 1977. Материалы к фауне жуков-долгоносиков (Coleoptera: Attelabidae, Curculionidae) вредителей древесно-кустарниковой растительности Южного Таджикистана // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. С. 17-21.

Насыров А. 1962. Материалы к познанию вредителей кукурузы и люцерны // Уч. зап. Ташкентск. гос. пед. ин-та. Т. 35, № 1. С. 50-54.

Насыров А. 1965. Виноградный мучнистый червец в Ферганской долине // Сб. работ молодых ученых и аспирантов (по с.х.). Ч. 1. Ташкент: «Узбекистан». С. 297-302.

Насыров Ф.С. 1990. Видовой состав зоофильных мух (Diptera, Cyclorhapha) сухостепной зоны Семипалатинского Прииртышья // Вклад молодых ученых и специалистов в интенсификацию агропромышленного комплекса. 2-я науч.-практич. конф. молодых ученых и специалистов. Тез. докл. Алма-Ата: АЗВИ. С. 24-25.

Насыров Ф.С. 1995. Распространение зоофильных мух в природных зонах Семипалатинского Прииртышья // Вестник с.-х. науки Казахстана. № 4. С. 151-158.

Насыров Ф.С. 1995. Фенология и сезонный ход численности мух в Семипалатинском Прииртышье // Проблемы морфологии, биологии и экологии животных в Казахстане: Сб. науч. тр. СЗВИ. Семипалатинск. Ч. 2. С. 135-141.

Насыров Ф.С. 1996. Паразитологическая и экономическая эффективность применения синтетических пиретроидов против зоофильных мух // Инвазионные болезни с.-х. животных и их профилактика. (Сб. науч. тр. КазНИВИ.) Алматы: «Бастау» КазАСХН. С. 168-174.

Насыров Ф.С. 1997. Зоофильные мухи (Diptera, Cyclorhapha) (фауна, экология, меры борьбы). Автореф. канд. дисс. Алматы. 24 с.

Насыров Ф.С., Булекбаева Л.Т. 1991. Распространение и вредоносное значение зоофильных мух на северо-востоке Казахстана // Всес. науч. конф., посвящ. 140-летию Харьковского зооветинститута. Тез. докл. Харьков. С. 164.

Насыров Ф.С., Исимбеков Ж.М. 1991. Применение синтетических пиретроидов в борьбе с зоофильными мухами в свинопомещениях // Научные достижения молодых ученых и специалистов – животноводству. Респ. науч.-практич. конф. молодых ученых и специалистов. Тез. докл. Семипалатинск. С. 23.

Насыров Ф.С., Исимбеков Ж.М. 1992. К видовому составу копробионтных жуков естественных регуляторов численности мух // Повышение продуктивности сельскохозяйственных животных и совершенствование мер борьбы с болезнями. Ч. 1. Семипалатинск. С. 150-154.

Насырова С.Р. 1981. Отличительные черты биотопического распределения и популяционные структуры некоторых видов саранчовых в условиях агроландшафта степной зоны Прииртышского плато // Вопросы экологии. Поведение и экология насекомых, связанных с агробиоценозами. Новосибирск: НГУ. С. 97-115.

Насырова С.Р. 1986. Редкие прямокрылые и богомолы (Orthoptera, Mantoptera). // Редк. животные Казахстана. Мат-лы ко 2-му изд. Красной Книги КазССР. Алма-Ата. С. 206-210.

Насырова С.Р. 1987. Влияние выпаса на фауну прямокрылых насекомых пастбищ степного Прииртышья // Борьба с насекомыми – вредителями кормовых культур и пастбищных растений. (Сб. науч. тр. Каз. НИИ защиты растений.) Алма-Ата. С. 72-86.

Насырова С.Р. 1990. Влияние сельскохозяйственного освоения степей Прииртышского плато на распределение и численность саранчовых (Orthoptera, Acrididae) // Систематика и биология насекомых Казахстана. (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. 45.) Алма-Ата: Гылым. С. 93-103.

Насырова С.Р. 1992. Состояние ортоптерофауны на территории Карачаганакского нефтегазоконденсатного месторождения // Мат-лы науч.-практич. конф. «Экология Карачаганака». Респ. науч.-произв. и информ. центр «Казэкология». Алма-Ата. С. 62-69

Насырова С.Р. 1993. Ландшафтно-биотопическое распределение прямокрылых насекомых западной части Заилийского Алатау // Успехи энтомологии в СССР: экология и фаунистика, небольшие отряды насекомых. (Мат-лы 10-го съезда Всес. энтомол. о-ва, 11-15 сент. 1989 г.) СПб: ЗИН РАН. С. 95-96.

Насырова С.Р., Дубатов В.В., Сергеев М.Г. 1984. Основные направления антропогенной трансформации фаун и сообществ прямокрылых и булавоусых чешуекрылых насекомых в степях и лесостепях Западной Сибири // 8-я Всес. зоогеогр. конф. Ленинград, 6-8 февр. 1985 г. Тез. докл. М. С. 115-116.

Наука – производству. Мат-лы Выездной науч. сессии, посвящ. интегрированным методам борьбы с вредит. хлопчатника в Мургабском оазисе, 22 мая 1973. Ред. Даричева М.А., Алексеев Ю.И. (АН ТуркмССР, Ин-т зоол., М-во с. х. СССР, Респ. опыт. ст. защиты растений Туркм. НИИ земледелия). Ашхабад, 1974. 114 с.

Наумов А.Н. 1979. Новые виды двукрылых сем. Phoridae (Diptera) из европейской части СССР и Средней Азии // Энтномол. обозр. Т. 58, вып. 2. С. 417-420.

Наумов К.Г. 1936. К вопросу о фауне Culicidae Гиссарского района // Тр. Тадж. базы АН СССР. Вып. 6. С. 118-119.

Наумов К.Г. 1940. Подвиды *An. maculipennis* Чуйской долины // Советское здравоохранение. Т. 5. С. 77-78.

Наумов К.Г. 1944. Опыт массовой борьбы с комарами на дневках в Чуйской долине // Изв. Каз. филиала АН СССР, сер. зоол. Вып. 3. (Сб. статей по паразитол., II.) С. 8-13.

Наумов К.Г. 1954. Опыт применения ДДТ в борьбе с переносчиками малярии в условиях Чуйской долины Киргизской ССР // Сов. здравоохран. Киргизии. № 3. С. 17-22.

Наумов Н.А. 1931. Результаты работ по изучению грибных болезней саранчи *Schistocerca gregaria* в Средней Азии летом 1929 г. // Мат-лы по микологии и фитопатологии. 8. Л. С. 115-124.

Наумович Н.Е. 1949. Организация борьбы с вредителями садов в Казахской ССР // XIX пленум Секции защиты растений Всес. академии с.-х. наук им. В.И.Ленина, 20-24 сент. 1949 г. Докл. и тез. Ч. I. Сталинабад. С. 27-32.

Наумович Н.Е., Архангельский П.П., Мальковский Н.П., Потапов А.Н. 1958. Служба защиты растений в Казахстане требует улучшения // Защита растений от вредит. и болезней. № 6. С. 26-27.

Наумович О. Н. 1978. Новый вид саранчовых рода *Conophyma* Zub. (Orthoptera, Acrididae) с Заилийского Алатау // Энтномол. обозр. Т. 57, вып. 4. С. 794-796.

Наумович О. Н. 1986. Новые виды саранчовых рода *Conophyma* Zub. (Orthoptera, Acrididae) из Киргизии // Энтномол. обозр. Т. 65, вып. 2. С. 359-366.

Наумович О. П., Копанева Л. М., Павлюченко А. А., Хорошева Л. С. 1982. О закономерностях формирования населения саранчовых в агроценозах Внутреннего Тянь-Шаня // Формир. жив. и микроб. населения агроценозов. (Всес. совещ., Пушино, 14-16 сент. 1982 г.) Тез. докл. М. С. 60-62.

Наумович О.Н. 1978. Новый вид саранчовых рода *Conophyma* Zub. (Orthoptera, Acrididae) с Заилийского Алатау // Энтномол. обозр. Т. 57, вып. 4. С. 794-796.

Наумович О.Н. 1984. Очаги сибирской кобылки и их динамика в условиях пастбищ Тянь-Шаня // IX съезд Всес. энтомол. о-ва. Киев, окт. 1984 г. Тез. докл. Ч. 2. Киев: Наукова думка. С. 64-65.

Наумович О.Н. 1988. Новый вид саранчовых рода *Saxetophilus* Um. (Orthoptera, Acrididae) из Северной Киргизии и некоторые материалы по его экологии // Энтномол. обозр. Т. 67, вып. 2. С. 314-317.

Наумович О.Н., Павлюченко А.А. 1987. Видовой состав и распространение короткоусых прямокрылых (Orthoptera, Caelifera) Внутреннего Тянь-Шаня // Саранчовые – экология и меры борьбы. Л. С. 38-51.

Нахмарзиев А.М. 1977. Естественные враги зеленой узкотелой златки (*Agrilus viridis* L. m. aceris Al.) // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 2. С. 28-30.

Невский В.П. 1928. Тли Средней Азии. II. Подтриба Aphidina; группа Xerophilaphidini // Тр. Средне-Азиатск. Гос. ун-та. Сер. VIII-а. Зоология. Вып. 3. Ташкент: Средне-Азиатск. Гос. ун-т. С. 3-32.

Невский В.П. 1929. Тли Средней Азии. Ташкент: Узбекская опытная станция защиты растений. Т. 16. 424 с.

Невский В.П. 1933. Туговая пяденица и борьба с ней. Москва-Ташкент: Саогиз. 80 с.

Невский В.П. 1937. К познанию тлей Средней Азии // Бюлл. САГУ. Т. 22, вып. 34. Ташкент. С. 291-298.

Невский В.П. 1937. Насекомые, вредящие плодовым культурам Средней Азии. Ташкент: ГИЗ УзССР.

Невский В.П. 1942. Тли хлопчатника Узбекистана // Тр. Узб. филиала АН СССР. Сер. XII, зоол., 3. Ташкент. С. 1-50.

Невский В.П. 1944. Инструкция по борьбе с вредной черепашкой в Узбекистане на 1944-1945 гг. Ташкент, СНК УзССР. 35 с.

Невский В.П. 1951. К познанию фауны тлей (Homoptera, Aphidoidea) Южного Казахстана // Тр. Всес. энтомол. о-ва. Т. 43. С. 37-64.

Невский В.П. 1953. Энтомофауна Кенимехской пустыни // Тр. Ин-та зоол. и паразитол. АН УзССР. Т. 1. С. 123-153.

Негробов О.П. 1975. Обзор мух-зеленушек рода *Syntormon* Meigen (Diptera, Dolichopodidae) фауны Палеарктики // Энтомол. обзор. Т. 54, вып. 3. С. 652-664.

Негробов О.П. 1976. Новые и малоизвестные виды семейства Dolichopodidae (Diptera) фауны СССР и сопредельных территорий // Науч. докл. высш. школы. Биол. н. № 8. С. 45-50.

Негробов О.П. 1979. Двукрылые сем. Dolichopodidae (Diptera) фауны СССР. 1. Подсемейства Dolichopodinae и Medeterinae // Энтомол. обзор. Т. 58, вып. 3. С. 646-659.

Негробов О.П. 1980. Ревизия палеарктических двукрылых рода *Chrysotus* Mg. (Diptera, Dolichopodidae). I. Группы видов *Ch. cilipes* Mg. и *Ch. laesus* Wied. // Энтомол. обзор. Т. 59, вып. 2. С. 415-420.

Негробов О.П. 1984. Ревизия видов рода *Melanostolus* Kowartz (Diptera: Dolichopodidae) Палеарктики // Двукрыл. фауны СССР и их роль в экосистемах. (3-й Всес. симп. диптерол. Белая Церковь, 15-17 сент. 1982 г.) Тез. докл. Ч. 2. Л. С. 81-85.

Негробов О.П. 1986. Фауна семейства Dolichopodidae (Diptera) Средней Азии. Воронеж. Ун-т. 41 с. (Рукопись деп. в ВИНТИ 17.12.86, № 8666-В)

Негробов О.П., Гричанов И.Я. 1982. Новые виды двукрылых сем. Dolichopodidae (Diptera) из Таджикистана и Киргизии // Новые виды насекомых Средней Азии. (Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 110.) Л. С. 105-108.

Негробов О.П., Гричанов И.Я. 2005. (Negrobov O.P., Grichanov I.Ya.) A new species of the genus *Diaphorus* from Tajikistan (Diptera: Dolichopodidae) // Zoosyst. ross. Vol. 14, № 1. P. 169-170.

Негробов О.П., Гричанов И.Я., Шамшев И.В. 1984. Обзор палеарктических видов рода *Teuchophorus* Loew (Dolichopodidae, Diptera) // Науч. докл. высш. шк. Биол. н. № 9. С. 37-42.

Негробов О.П., Злобин В.В. 1978. Обзор видов рода *Campsicnemus* Walker (Dolichopodidae, Diptera) фауны СССР // Науч. докл. Высш. шк. Биол. н. № 1. С. 51-59.

Негробов О.П., Маслова О.О. 2003. Новые виды рода *Argyra* (Diptera, Dolichopodidae) России и Казахстана // Зоол. журн. Т. 82, № 12. С. 1522-1524.

Негробов О.П., Чалая О.Н. 1987. Новые данные о роде *Hercostomus* Loew (Dolichopodidae, Diptera) СССР // Науч. докл. высш. шк. Биол. н. № 5. С. 42-46.

Негробов О.П., Черненко Ю.И. 1990. Определитель семейств насекомых. Воронеж. 182 с.

Негробов О.П., Шамшев И.В. 1986. Новые виды рода *Asyndetus* Loew (Diptera, Dolichopodidae) из Средней Азии и Дальнего Востока // Бюлл. МОИП, отд. биол. Т. 91, № 6. С. 43-49.

Нейморовец В.В. 2002. Виды рода *Eremocoris* Fieber (Heteroptera, Lygaeidae) России и сопредельных стран // Энтомол. обзор. Т. 81, вып. 3. С. 666-683, 780.

Некрасов А.В., Полтавский А.Н., Рыбин С.Н. 1988. Совки (Lepidoptera, Noctuidae) Киргизской ССР // Энтотомол. исслед. в Киргизии. Вып. 19. Фрунзе: Илим. С. 27-61.

Некрасова Л.С. 1995. Развитие личинок кровососущих комаров рода *Aedes* на техногенных территориях Южного Урала // Экология. № 5. С. 400-403.

Некрутенко Ю.П. 1964. О переливницах палеарктической фауны // Зоол. журн. Т. 43, вып. 7. С. 1041-1046.

Некрутенко Ю.П. 1970. (Nekrutenko Y.P.) A new subspecies of *Gonepteryx rhamni* from Tian-Shan mountains, U.S.S.R. // J. Lepidopter. Soc. Vol. 24, № 3. P. 218-220.

Некрутенко Ю.П. 1984. Голубянки фауны СССР, относимые к роду *Chilades* (Lepidoptera, Lyscaenidae) // Вестник зоологии. № 3. С. 29-40.

Некрутенко Ю.П. 1985. Новые таксоны голубянок (Lepidoptera, Lyscaenidae) из Закавказья и Средней Азии // Вестник зоологии. № 4. С. 29-35.

Нельзина Е.Н., Боруцкий Е.В., Данилова Г.М., Захваткина-Буланова Е.М., Лисицын А.А., Медведев С.И., Павлов А.Н., Резник П.А., Харитонов Д.Е. 1969. Жилые (гнездовые) норы и их микробиоценозы полуденной и гребенщиковой песчанок в Волго-Уральском междуречье // Пробл. особо опасных инфекций. Саратов. Вып. 5. С. 141-149.

Нельзина Е.Н., Боруцкий Е.В., Данилова Г.М., Захваткина-Буланова Е.М., Лисицын А.А., Медведев С.И., Павлов А.Н., Резник П.А., Харитонов Д.Е. 1971. Население временных нор как начальная фаза формирования микробиоценозов // Бюлл. МОИП, отд. биол. Т. 76, вып. 4. С. 54-71.

Нельзина Е.Н., Медведев С.М. 1962. Энтомоценоз гнезда малого суслика на территории Западного Казахстана // Зоол. журн. Т. 41, вып. 2. С. 217-220.

Немков В.А. 1992. Краснокижжные виды насекомых заповедника «Оренбургский» // Редкие виды растений и животных Оренбургской области. Информ. мат-лы. Оренбург-Екатеринбург: Уральское отделение РАН. С. 46-48.

Немков В.А. 1995. Редкие виды насекомых Оренбургской области и их охрана. Екатеринбург: Наука. 59 с.

Немков В.А., Русаков А.В. 1995. Новые данные о распространении некоторых видов насекомых степной зоны Южного Урала // Животный мир Южного Урала и Северного Прикаспия. Тез. докл. и мат-лы 3-й регион. конф. Оренбург: Оренбург. гос. пед. ин-т. С. 118-119.

Немков В.А., Русаков А.В., Шаповалов А.М. 2002. Фауна корневых долгоносиков трибы *Cleonini* степного Оренбуржья // Биоразнообразии и биоресурсы Урала и сопредельных территорий. (Мат-лы 2 междунар. конф., Оренбург, 17-18 дек. 2002 г.) Оренбург. С. 174-177.

Немков П.Г. 1990. Роющие осы трибы *Gorytini* (Hymenoptera, Sphecidae) фауны СССР. Роды *Gorytes* Latreille, *Pseudoplisus* Ashmead, *Kohlia* Handlirsch // Энтотомол. обзор. Т. 69, вып. 3. С. 675-690.

Немков П.Г. 1992. Роющие осы трибы *Gorytini* (Hymenoptera, Sphecidae) фауны России и сопредельных стран. Роды *Lestiphorus* Lepeletier, *Oryttus* Spinola и *Olgia* Radoszkowski // Энтотомол. обзор. Т. 71, вып. 4. С. 935-949.

Немков П.Г. 1994. Новые виды роющих ос рода *Harpactus* (Hymenoptera, Sphecidae) из Центральной Палеарктики // Зоол. журн. Т. 73, вып. 11. С. 64-71.

Немков П.Г. 1995. Роющие осы трибы *Gorytini* (Hymenoptera, Sphecidae) фауны СНГ. Роды *Argogorytes* Ashmead, *Hoplisoides* Gribodo, *Psammaecius* Lepeletier // Новости систематики насекомых Восточного Полушария (Тр. Зоол. ин-та РАН. Т. 258). СПб. С. 128-137.

Немков П.Г. 1995. (P.G.Nemkov) To synonymy of Palaearctic digger wasps of the tribe *Gorytini* (Hymenoptera: Sphecidae) // Far Eastern Entomologist. No. 11. P. 1-4.

Немков П.Г. 1995. Роющие осы трибы *Gorytini* (Hymenoptera, Sphecidae) фауны России и сопредельных стран. Роды *Sphecius* Dahlbom и *Ammatomus* A. Costa // Энтотомол. обзор. Т. 74, вып. 1. С. 177-185.

Немков П.Г. 1996. Роющие осы трибы *Gorytini* (Hymenoptera, Sphecidae) фауны России и сопредельных стран. Род *Harpactus* // Зоол. журн. Т. 75, вып. 8. С. 1204-1213.

Немков П.Г. 1997. (P.G.Nemkov) To synonymies of Palaearctic digger wasps of the tribe *Gorytini* (Hymenoptera: Sphecidae). Part II // Far Eastern Entomologist. No. 47. P. 19.

Немков П.Г. 1999. (P.G.Nemkov) Review of the *Gorytes kohlii* species group (Hymenoptera: Sphecidae, Bembicinae) // Far Eastern Entomologist. No. 81. P. 1-5.

Немков П.Г. 2001. (Nemkov P.G.) Review of the digger wasps of the genus *Synnervus* A. Costa (Hymenoptera, Crabronidae, Bembicinae) of Russia and neighboring countries // Far East. Entomol. № 98. С. 1-11.

Немков П.Г., Казенас В.Л., Будрис Э.Р., Антропов А.В. 1995. Сем. Sphecidae – Роющие осы // Определитель насекомых Дальнего Востока России в шести томах. Т. IV. Санкт-Петербург. С. 368-480.

Непесова М.Г. 1961. К экологии некоторых видов чернотелок Репетекского заповедника // Тр. Ин-та зоол. и паразитол. АН ТССР. Т. 7. С. 122-129.

Непесова М.Г. 1963. Чернотелки (Coleoptera, Tenebrionidae) – вредители пескоукрепительных и сельскохозяйственных культур в дельте Мургаба // Природные условия, животноводство и кормовая база пустынь. Ашхабад: АН ТССР. С. 166-172.

Непесова М.Г. 1963. Жуки чернотелки низовий Мургаба и их хозяйственное значение // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 2. С. 72-77.

Непесова М.Г. 1964. Биотопическое распределение чернотелок (Coleoptera, Tenebrionidae) Юго-Восточной Туркмении // 1-я Респ. конф. молодых зоол. Ашхабад. С. 76-77.

Непесова М.Г. 1965. Описание личинки жука-чернотелки *Europhanta planidorsis* Rtt. (Coleoptera, Tenebrionidae) [из Туркмении] // Энтомол. обзор. Т. 44, вып. 1. С. 175-178.

Непесова М.Г. 1965. Фауна и экология чернотелок (Coleoptera, Tenebrionidae) низовий Мургаба // Насекомые низовий Мургаба. Ашхабад: Туркмениздат. С. 28-44.

Непесова М.Г. 1965. Фауна и биология чернотелок (Coleoptera, Tenebrionidae) Юго-Восточной Туркмении // Автореф. канд. дисс. Ашхабад.

Непесова М.Г. 1965. Биология хлопковой чернотелки *Opatroides punctulatus* Br. (Coleoptera, Tenebrionidae) и описание ее личинки // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 2. С. 57-63.

Непесова М.Г. 1968. Описание личинки и биология жука-чернотелки *Adesmia servillei* Sol. (Coleoptera, Tenebrionidae) из Туркмении // Энтомол. обзор. Т. 47, вып. 4. С. 885-888.

Непесова М.Г. 1969. К фауне и биологии жуков чернотелок (Coleoptera, Tenebrionidae) окрестностей Ашхабада // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 2. С. 57-62.

Непесова М.Г. 1972. Обзор фауны чернотелок – вредителей пустынной растительности Туркменистана // Пробл. освоения пустынь. № 5. С. 80-81.

Непесова М.Г. 1973. К биологии *Prosodes solskyi* Faust (Col., Tenebrionidae) из Туркмении // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 3. С. 85-87.

Непесова М.Г. 1975. Зоогеографический состав фауны жуков-чернотелок (Coleoptera, Tenebrionidae) Туркменистана // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 5. С. 65-70

Непесова М.Г. 1976. Псаммофильная фауна жуков-чернотелок песчаной пустыни Каракумы // Всес. науч. конф. о комплекс. изуч. и освоен. пустынь. территорий СССР. Секц. IV. Тез. докл. Ашхабад: Ылым. С. 39-40.

Непесова М.Г. 1978. К изучению тенебрионид – обитателей нор грызунов и гнезд муравьев на территории Туркменистана // Пробл. почв. зоол. Минск. С. 168.

Непесова М.Г. 1980. Жуки-чернотелки Туркмении. Биология и экология. Ашхабад: Ылым. 211 с.

Непесова М.Г. 1984. К биологии *Adesmia gebleri* Gebl. (Coleoptera, Tenebrionidae) в Туркмении // Пробл. почв. зоол. 8-е Всес. совещ., Ашхабад, 1984 г. Тез. докл. Кн. 2. Ашхабад. С. 30.

Непесова М.Г. 1984. Эколого-зоогеографический очерк тенебрионид Туркменистана (Coleoptera, Tenebrionidae) // 8-я Всес. зоогеогр. конф. Ленинград, 6-8 февр. 1985 г. Тез. докл. М. С. 224-225.

Непесова М.Г. 1985. Видовой состав и экологические особенности чернотелок (Coleoptera, Tenebrionidae) фауны Туркмении // Междунар. коллокви. по почв. зоол. Москва, 16-20 авг. 1985 г. Тез. докл. Вильнюс. С. 196.

Непесова М.Г. 1989. К изучению личинок жуков-чернотелок (Coleoptera, Tenebrionidae) Туркменистана // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 1. С. 23-28.

Непесова М.Г. 1991. Состав фауны и особенности ландшафтного распределения чернотелок (Coleoptera, Tenebrionidae) юго-запада Средней Азии // Экология и распределение насекомых Туркменистана. Ашхабад. С. 49-61.

Непесова М.Г. 1996. Членистоногие – обитатели гнезда *Anacanthotermes ahngerianus* Jacobs в Туркменистане // Изв. АН Туркменистана, сер. биол. наук. № 3. С. 39-46.

Непесова М.Г. 1996. Эколого-фаунистический обзор жуков-чернотелок (Coleoptera, Tenebrionidae) песчаной пустыни Каракум. Сообщ. 1 // Изв. АН Туркменистана, сер. биол. наук. № 6. С. 15-19.

Непесова М.Г., Бегов П. 1991. Количественная характеристика некоторых массовых видов чернотелок (Coleoptera, Tenebrionidae) Репетекского заповедника // Пробл. освоения пустынь. № 6. С. 60-63.

Несмерчук С.М. 1948. Основные энтомофитовредители тяньшанской ели и меры борьбы с ними // Тр. Алма-Атинского гос. заповедника. Вып. VII.

Нестеренко В.В. 1975. Пшеничный трипс в Актюбинской области // Тр. Актюбинск. гос. с.-х. опыт. ст. Т. 2. С. 150-153.

Нестеров М.А. 1993. Два новых вида роющих ос рода *Gorytes* (Hymenoptera, Sphecidae) из Казахстана // Журн. Укр. энтомот. тов-ва. Т. 1, № 1. С. 51-54.

Нестеров М.А. 1994. Новый вид рода *Crabro* (Hymenoptera, Sphecidae) из Туркменистана // Вестник зоологии. № 1. С. 75-76.

Нестерова Л.П. 1977. Эффективность химических и биологических мер борьбы с вредителями семенного эспарцета в Алтайском крае // Тр. Алтайск. с.-х. ин-та. № 27. С. 102-107.

Нестерова Л.П. 1981. Динамика численности основных вредителей семенного эспарцета в Алтайском крае // Фауна и экол. членистоногих Сибири. (Мат-лы 5-го совещ. энтомологов Сибири, Новосибирск, 1979 г.) Новосибирск. С. 172-174.

Нестерова Л.П., Дубинина Э.Ф., Синичникова Н.А. 1974. Вредная энтомофауна крестоцветных культур, биологическое обоснование приемов борьбы с ней в Алтайском крае // Вопр. энтомот. Сибири. Новосибирск: Наука. С. 118-120.

Нефедов Н.И. 1932. Саранчовые Кустанайского зерносовхоза, Москалевского совхоза и их распределение по станциям // Изв. Пермского биол. НИИ. Т. 8, № 4/5. С. 151-188.

Нефедов Н.И. 1936. К экологии саранчовых некоторых районов Приуралья // Изв. Пермского биол. НИИ. Т. 10, № 4. С. 151-178.

Нецкий Г.И. 1952. Наблюдения активности кровососущих комаров в природных условиях северной лесостепи Западной Сибири // Мед. паразитол. и паразитар. болезни. Т. 21, № 1. С. 49-54.

Нецкий Г.И. 1952. Кровососущие комары Омской области // Мед. паразитол. и паразитар. болезни. Т. 21, № 6. С. 492-495.

Нечаева Л.К., Козлов А.Н., Жовтый И.Ф. 1981. Изучение эктопаразитов серой крысы *Rattus norvegicus norvegicus* Berk., 1769 в Северном Казахстане // Мед. паразитол. и паразитар. болезни. Т. 50, № 3. С. 69-74.

Ни Г.В. 1968. К вопросу о зараженности норových москитов возбудителем *L. tropica* v. *major* в природном очаге остро некротизирующегося кожного лейшманиоза в Сырдарьинской области УзССР // Тр. Узб. НИИ эксперим. мед. паразитол. и гельминтол. Т. 5. С. 15-23.

Ни Г.В. 1969. Зараженность норových москитов *Leishmania tropica* v. *major* в природном очаге Сырдарьинской области // Природноочаг. болезни и вопр. паразитол. в республиках Средней Азии и Казахстане. Вып. 5. Душанбе: Дониш. С. 130-131.

Ни Г.В., Краснова О.И., Русаков А.В. 1992. Встречи редких видов насекомых в Оренбургской области // Редкие виды растений и животных Оренбургской области. Информ. мат-лы. Оренбург – Екатеринбург: Уральское отделение РАН. С. 48-50.

Ни Г.В., Русаков А.В., Краснова О.И. и др. 1992. Редкие и малочисленные виды насекомых на территории Оренбургской области // Редкие виды растений и животных Оренбургской области. Информ. мат-лы. Оренбург – Екатеринбург: Уральское отделение РАН. С. 50-53.

Ниетуллаев О. 1974. Жуки-чернотелки – вредители растений юго-восточного Устюрта // Защита растений. № 3. С. 56-58.

Ниетуллаев О. 1976. Жуки-долгоносики – вредители древесно-кустарниковой растительности Каракалпакского Устюрта // Всес. науч. конф. о комплекс. изуч. и освоен. пустынь. территорий СССР. Секц. IV. Тез. докл. Ашхабад: Ылым. С. 40-41.

Ниетуллаев О. 1983. Вредная энтомофауна древесно-кустарниковой растительности Каракалпакского Устюрта. Автореф. канд. дисс. М. 19 с.

Нижников М.И. 1967. Меры борьбы с обыкновенной свекловичной блошкой // Тр. Уральского НИИ с. х. Т. 7. С. 119-123.

Никаноров С.М., Гайский Н.А. 1928. К вопросу о роли блох как хранителей чумной инфекции // Тр. I Всес. противочумн. совещ. в Саратове 31 мая - 3 июня 1927 г. Саратов: Противочумн. центр Юго-Востока РСФСР. С. 145-149.

Никаноров С.М., Князевский А.Н. 1927. Песчанки *Rh. orimus* – носители чумы в Туркестане и Закаспийской области // Вестник микробиол. и эпидемиол. Т. VI, вып. 2. С. 154-159.

Никитина С.И. 1980. Биология большой гарпии в окрестностях г. Новосибирска // Животный мир Сибири и его охрана. Новосибирск. С. 57-62.

Никитский Н.Б. 1989. Новые таксоны жуков семейств Mucetophagidae и Tetratomidae фауны СССР // Зоол. журн. Т. 68, вып. 11. С. 56-64.

Никитский Н.Б., Компанцев А.В. 1997. Новые виды рода *Triplax* Herbst (Coleoptera, Erotylidae) из Средней Азии и Казахстана // Бюлл. МОИП, отд. биол. Т. 102, № 3. С. 31-33.

Никитский Н.Б., Семенова В.Б. 2002. О видах рода *Dapsa* Latreille, 1829 (Coleoptera, Endomychidae) бывшего СССР // Бюлл. МОИП, отд. биол. Т. 107, № 6. С. 57-70.

Никитский Н.Б., Ыліпсіскі С.А. 2003. Новый вид рода *Lasconotus* Erichson, 1845 (Coleoptera, Zopheridae) из Средней Азии и Казахстана // Бюлл. МОИП, отд. биол. Т. 108, № 6. С. 43-45.

Никифоров Г.М. 1979. Ивовая волнянка – вредитель таежных лесов Томской области // Лесное х-во. № 8. С. 86-87.

Николаев А.И. 1940. Опыт борьбы с окрыленной перелетной саранчой в дельте Аму-Дарьи // Научная сессия ЛСХИ. С. 113-114.

Николаев Г.В. 1964. Кравчик – вредитель винограда // Защита растений от вредит. и болезней. № 8. С. 48.

Николаев Г.В. 1966. Кравчик Якобсона – вредитель виноградной лозы в Южном Казахстане // Энтотомол. обзор. Т. 45, вып. 4. С. 814-818.

Николаев Г.В. 1968. Ревизия подрода *Ceratodirus* Fisch.-W. (Coleoptera, Scarabaeidae) // Энтотомол. обзор. Т. 47, вып. 3. С. 528-540.

Николаев Г.В. 1969. Основные особенности биологии и систематики кравчиков (Coleoptera, Scarabaeidae) Казахстана и их хозяйственное значение. Автореф. канд. дисс. Л. 14 с.

Николаев Г.В. 1969. Структура полиморфных видов жуков-кравчиков подрода *Autolethrus* Sem. (Coleoptera, Scarabaeidae) в Южном Казахстане // Зоол. журн. Т. 48, вып. 4. С. 524-531.

Николаев Г.В. 1970. Таксономический ранг групп, входящих в подсемейство Geotrupinae (Col., Scarabaeidae) // Мат-лы II науч. конф. молодых специалистов и аспирантов, посвящ. 100-летию со дня рожд. В.И. Ленина и 50-летию Каз. ССР. (Тез. докл.) Алма-Ата. С. 31-34.

Николаев Г.В. 1971. Ревизия жуков-кравчиков подрода *Heteroplistodus* V. Jak. (Coleoptera, Scarabaeidae) // Энтотомол. обзор. Т. 50, вып. 1. С. 124-136.

Николаев Г.В. 1972. Описание личинок двух видов пластинчатоусых жуков // Тр. Каз. НИИ защиты растений. Т. XI. Алма-Ата: Кайнар. С. 28-30.

Николаев Г.В. 1973. Новый род и два новых вида пластинчатоусых жуков из Палеарктики // Энтотомол. обзор. Т. 52, вып. 4. С. 856-861.

Николаев Г.В. 1974. Дополнительные данные о фауне пластинчатоусых жуков (Coleoptera, Lamellicornia) Казахстана // Фауна, систематика и биология насекомых Казахстана. (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. 35.) Алма-Ата: Наука КазССР. С. 79-90.

Николаев Г.В. 1974. О родственных связях личинок пластинчатоусых жуков группы *Laragosticti* (Coleoptera, Scarabaeidae) // Мат-лы седьмого съезда Всес. энтотомол. о-ва. Ч. первая. Л. С. 93-94.

Николаев Г.В. 1974. Хлебные жуки Казахстана // Мат-лы III Респ. науч.-производст. конф. по защите растений в Казахстане. Тез. докл. Алма-Ата. С. 46-47.

Николаев Г.В. 1975. (Nikolajev G.V.) Neue und bemerkenswerte Scarabaeidae aus Kasachstan und Turkmenien (Coleoptera, Scarabaeidae) // Reichenbachia. Bd. 15, Nr. 32. S. 279-282.

Николаев Г.В. 1975. (Nikolajev G.V.) Neue und wenig bekannte Scarabaeidae-Arten aus dem palaearktischen Faunengebiet (Coleoptera) // Ann. Hist.-Nat. Mus. Nat. Hung. V. 67. S. 147-149.

Николаев Г.В. 1975. Два новых вида пластинчатоусых жуков (Coleoptera, Scarabaeidae) из Таджикистана // Зоол. журн. Т. 54, вып. 8. С. 1259-1260.

Николаев Г.В. 1975. Обзор видов секции *Geotrupes* s. str. (Coleoptera, Scarabaeidae) // Насекомые Монголии. Вып. 3. Л. С. 110-113.

Николаев Г.В. 1975. Описание личинки жука *Ceratophyus polyceros* (Pall.) (Coleoptera, Scarabaeidae) // Энтотомол. обзор. Т. 54, вып. 3. С. 606-608.

Николаев Г.В. 1976. (Nikolajev G.V.) Neue Synonymen und neue Scarabaeidae-Arten aus Turkmenien (Coleoptera) // Ann. Hist.-Nat. Mus. Nat. Hung. Bd. 68. S. 165-167.

Николаев Г.В. 1976. (Nikolajev G.V.) Neue und interessante Scarabaeidae aus Tadshikistan und den angrenzenden Gebieten Mittelasiens (Coleoptera) // Reichenbachia. Bd. 16, Nr. 3. S. 63-67.

Николаев Г.В. 1976. Заметки о пластинчатоусых жуках (Coleoptera, Lamellicornia) Монголии и сопредельных территорий // Насекомые Монголии. Вып. 4. Л.: Наука. С.165-166.

Николаев Г.В. 1976. Новые виды рода *Lethrus* Scop. (Coleoptera, Scarabaeidae) из Средней Азии // Исследования по фауне Советского Союза: Насекомые. (Сб. тр. Зоол. музея МГУ. Т. 15.) С. 231-238.

Николаев Г.В. 1976. О таксономическом статусе родов группы *Lasiopsis* Er. (Coleoptera, Scarabaeidae, Rhizotroginae) // Насекомые Монголии. Вып. 4. Л.: Наука. С. 167-169.

Николаев Г.В. 1977. Заметки по синонимии пластинчатоусых жуков (Coleoptera, Scarabaeidae) Монголии и сопредельных территорий // Насекомые Монголии. Вып. 5. Л.: Наука. С. 268-271.

Николаев Г.В. 1977. Материалы к изучению пластинчатоусых жуков подрода *Odontotrupes* Fairm. рода *Geotrupes* Latr. (Coleoptera, Scarabaeidae) // Энтотомол. обозр. Т. 56, вып. 2. С. 375-382.

Николаев Г.В. 1979. (Nikolajev G.V.) Neue Gattungen und Untergattungen der Blatthornkafer (Coleoptera, Scarabaeidae) // *Reichenbachia*. Bd. 17, Nr. 23. S. 189-191.

Николаев Г.В. 1979. Новый вид жука-кравчика (Coleoptera, Scarabaeidae, Lethrini) из Таджикистана // Новые виды насекомых. (Тр. Всес. энтотомол. о-ва. Т. 61.) С. 65-66.

Николаев Г.В. 1979. Новый вид пластинчатоусых трибы *Aphodiini* (Coleoptera, Scarabaeidae, Aphodiinae) из Средней Азии и его систематическое положение // Новые виды насекомых азиатской части СССР. (Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т.88.) М. С. 39-41.

Николаев Г.В. 1980. (Nikolajev G.V.) Eine neue Art der Gattung *Rhizotrogus* Berth. (Coleoptera, Scarabaeidae) aus Kasachstan und Besonderheiten ihrer Biologie // *Folia ent. Hung.* V. XXXII, Nr 2. S. 173-174.

Николаев Г.В. 1980. К синонимии пластинчатоусых жуков подсемейств *Rhizotroginae* и *Sericinae* (Coleoptera, Scarabaeidae) фауны Монгольской Народной Республики // Насекомые Монголии. Вып. 7. Л. С. 85-87.

Николаев Г.В. 1980. Новые сведения о фауне, синонимии и распространении пластинчатоусых (Coleoptera, Scarabaeidae) Казахстана // Насекомые Казахстана. (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. 39.) Алма-Ата: Наука КазССР. С. 64-66.

Николаев Г.В. 1980. Описание личинок трех видов пластинчатоусых (Coleoptera, Scarabaeidae) из Казахстана // Насекомые Казахстана. (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. 39.) Алма-Ата: Наука КазССР. С. 113-115.

Николаев Г.В. 1981. (Nikolajev G.V.) Beitrag zur Kenntnis der *Trochaloschema*-Arten (Coleoptera, Scarabaeidae, Sericinae) // *Folia ent. Hung. Rovartani kozlemenyeck.* V. XLII (XXXIV), Nr 2. S. 123-125.

Николаев Г.В. 1982. Материалы к систематике видов подсемейства *Sericinae* (Coleoptera, Scarabaeidae) фауны Монголии и сопредельных территорий // Насекомые Монголии. Вып. 8. Л. С. 284-289.

Николаев Г.В. 1983. Новый вид жуков-навозников рода *Aphodius* Ill. (Coleoptera, Scarabaeidae) из пустыни Кызылкум // Энтотомол. обозр. Т. 62, вып. 3. С. 539.

Николаев Г.В. 1983. Хлебные жуки // Справочник агронома по защите растений. Алма-Ата. С. 39-40.

Николаев Г.В. 1984. Возможные причины редукции крыльев у пластинчатоусых жуков (Coleoptera, Scarabaeidae) // Животные Казахстана: итоги и перспективы исследований. (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. 41.) Алма-Ата: Наука КазССР. С. 44-49.

Николаев Г.В. 1984. Основная функция щитка жуков и ряда других отрядов насекомых // IX съезд Всес. энтотомол. о-ва. Киев, окт. 1984 г. Тез. докл. Ч. 2. Киев: Наукова думка. С. 69.

Николаев Г.В. 1985. Описание личинки *Naplosoma ordinatum* Sem. (Coleoptera, Scarabaeidae) // Энтотомол. обозр. Т. 64, вып. 2. С. 351-352.

Николаев Г.В. 1986. Редкие виды жужелиц (Carabidae), мертвоедов (Silphidae), пластинчатоусых (Scarabaeidae) и гребенчатоусых (Lucanidae) // Редкие животные Казахстана. Мат-лы ко 2 изд. Крас. кн. КазССР. Алма-Ата. С. 221-224.

Николаев Г.В. 1987. Пластинчатоусые жуки (Coleoptera, Scarabaeoidea) Казахстана и Средней Азии. Алма-Ата: Наука. 232 с.

Николаев Г.В. 1987. Семейство Пластинчатоусые – Scarabaeidae // Определитель важнейших вредных и полезных насекомых и клещей хлопчатника в СССР. Л. С. 43-45.

Николаев Г.В. 1988. (Nikolajev G.V.) The structure of larval anal plate as an evidence of the relationships in some laparostict scarabaeid subfamilies (Coleoptera, Scarabaeidae) // 12-й Междунар. симп. по энтомофауне Средней Европы. Тез. докл. Киев. С. 120.

Николаев Г.В. 1989. 27. Сем. Lucanidae - Рогачи // Определитель насекомых Дальнего Востока СССР в шести томах. Т. III. Жесткокрылые или жуки. Ч. 1. Л. С. 374-380.

Николаев Г.В. 1989. 28. Сем. Scarabaeidae – Пластинчатоусые // Определительная таблица подсемейств // Определитель насекомых Дальнего Востока СССР в шести томах. Т. III. Жесткокрылые или жуки. Ч. 1. Л. С. 380-382.

Николаев Г.В. 1989. Проблемы создания Книги генетического фонда фауны СССР на примере изучения пластинчатоусых жуков // Всес. совещ. по проблеме кадастра и учета животного мира. Тез. докл. Ч. 1. Общие вопросы. Уфа. С. 46-48.

Николаев Г.В. 1990. Гребенчатоусые жуки из палеогена Евразии // Палеонтол. журн. С. 120-123.

Николаев Г.В. 1990. Использование особенностей жилкования крыльев для уточнения системы пластинчатоусых жуков (Coleoptera, Scarabaeidae) // Успехи энтомологии в СССР: жесткокрылые насекомые. (Мат-лы 10-го съезда Всес. энтомол. о-ва, 11-15 сент. 1989 г.) Л.: ЗИН АН СССР. С. 98-99.

Николаев Г.В. 1990. Обзор видов рода *Aclypea* Rtt. (Coleoptera, Silphidae) фауны СССР // Систематика и биология насекомых Казахстана. (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. 45.) Алма-Ата: Гылым. С. 38-45.

Николаев Г.В. 1990. Пищевая специализация пластинчатоусых жуков (Coleoptera, Scarabaeidae) Казахстана и Средней Азии // Систематика и биология насекомых Казахстана. (Тр. Ин-та зоол. АН Каз ССР. Т. 45.) Алма-Ата: Гылым. С. 129-134.

Николаев Г.В. 1991. Жук-олень. Оленек. Малый носорог. Подвижнорогий навозник. Кравчик Чичерина. Кнемизус европейский. Гаплозома обычная. Восковик. // Красная книга Казахской ССР. Т. 1. Животные. Алма-Ата. С. 395-407.

Николаев Г.В. 1992. Таксономические признаки и состав родов мезозойских пластинчатоусых жуков (Coleoptera, Scarabaeidae) // Палеонтол. журн. Вып. 1. С. 76-88.

Николаев Г.В. 1993. (Nikolajev G.V.) The taxonomic placement in the subfamily Aphodiinae (Coleoptera, Scarabaeidae) of the new genus of Lower Cretaceous Scarabaeid beetles from Transbaykal // Paleontol. J. T. 27. Suppl. 1A. P. 1-8.

Николаев Г.В. 1993. Находка гребенчатоусого жука (Coleoptera, Lucanidae) в верхнем меле Казахстана // Selevinia. Т 1, № 1. Алматы. С. 89-92.

Николаев Г.В. 1995. Материалы к систематике подсемейства Ochodaeinae (Coleoptera, Scarabaeidae) // Зоол. журн. Т. 74, вып. 8. С. 72-82.

Николаев Г.В. 1995. Новое подсемейство пластинчатоусых жуков (Coleoptera, Scarabaeidae) из нижнего мела Забайкалья и его филогенетические связи с известными таксонами // Палеонтол. журн. Вып. 2. С. 147-151.

Николаев Г.В. 1996. Пластинчатоусые жуки Казахстана и Средней Азии (фауна, биология, зоогеография, морфология, филогения, систематика). Докт.дисс. в форме науч. докл. Алматы. 50с

Николаев Г.В. 1998. Виды пластинчатоусых жуков группы Pleurosticti (Coleoptera, Scarabaeidae) из нижнего мела Забайкалья // Палеонтол. журн. № 5. С. 77-84.

Николаев Г.В. 1998. Новые и малоизвестные для Центральной Азии виды насекомых (Insecta: Mantoptera, Raphidioptera, Neuroptera, Coleoptera, Mecoptera) // Вестник КазГУ, серия биол. № 5. С. 38-46.

Николаев Г.В. 1998. Скорпионовые мухи семейства Boreidae (Mecoptera) Палеарктики // Пробл. энтомол. в России. Т. 2. С. 52-53.

Николаев Г.В. 1998. Филогенетические отношения пластинчатоусых жуков группы Pleurosticti (Coleoptera, Scarabaeidae) // Пробл. энтомол. в России. Т. 2. С. 53-54.

Николаев Г.В. 1999. Жуки-агиртиды (Coleoptera, Agyrtidae) стран бывшего СССР // Вестник КазГУ, сер. биол. № 7. С. 55-63.

Николаев Г.В. 1999. О полифилии подсемейства Penichrolucaninae (Coleoptera, Lucanidae) и выделении из его состава монотипичной трибы Brasilucanini // Tethys Entomol. Research. № 1. Алматы: Tethys. С. 171-172.

Николаев Г.В. 1999. Материалы к систематике пластинчатоусых жуков подсемейства Hybosorinae (Coleoptera, Scarabaeidae) с выделением новой трибы для четырех монотипичных родов из Южной Америки и описанием новых таксонов из нижнего мела Забайкалья // Tethys Entomol. Research. № 1. Алматы: Tethys. С. 173-182.

Николаев Г.В. 1999. Скорпионовые мухи (Mecoptera) Казахстана и Средней Азии // Проблемы охраны и устойчивого использования биоразнообразия животного мира Казахстана. (Мат-лы Междунар. науч. конф., 6-8 апреля 1999 г.) Алматы: Tethys. С. 164.

Николаев Г.В. 2000. Обзор видов рода *Hemictenius* Rtt. (Coleoptera, Scarabaeidae, Pachydeminae) с выделением из его состава нового рода *Asiactenius* // Tethys Entomological Research. Vol. II. Almaty: Tethys. С. 137-150.

Николаев Г.В. 2002. Жуки-агиртиды (Coleoptera: Agyrtidae) стран СНГ (итоги и перспективы исследования) // Зоол. исслед. в Казахстане: соврем. сост. и перспективы. (Мат-лы Междунар. науч. конф., г. Алматы, 19-21 марта 2002 г.) Алматы: Каз. зоол. о-во. С. 250-251.

Николаев Г.В. 2002. Обзор видов подсемейства *Sericinae* (Coleoptera, Scarabaeidae) России, Казахстана, стран Закавказья и Средней Азии // Tethys Entomol. Research. Vol. VI. Almaty: Tethys. С. 93-106.

Николаев Г.В. 2002. Описание личинки рода *Eubolbitus* Reitter (Coleoptera, Scarabaeidae, Bolboceratinae) // Евразият. энтомол. журн. Т. 1, № 2. С. 207-209.

Николаев Г.В. 2002. Представители подсемейства *Glaresinae* (Coleoptera, Scarabaeidae) в мезозое Азии // 12 Съезд Русск. энтомол. о-ва, Санкт-Петербург, 19-24 авг., 2002. Тез. докл. СПб. С. 254-255.

Николаев Г.В. 2002. Род *Lethrus* Scop. (Coleoptera, Scarabaeidae) как модельная группа для изучения процесса географического видообразования // 12 Съезд Русск. энтомол. о-ва, Санкт-Петербург, 19-24 авг., 2002. Тез. докл. СПб. С. 255.

Николаев Г.В. 2002. Состав фауны и географические связи жуков-мертвоедов (Coleoptera, Silphidae) Казахстана // Зоол. исслед. в Казахстане: соврем. сост. и перспективы. (Мат-лы Междунар. науч. конф., г. Алматы, 19-21 марта 2002 г.) Алматы: Каз. зоол. о-во. С. 249-250.

Николаев Г.В. 2003. Новый вид рода *Necrophilus* Latr. (Coleoptera, Agyrtidae) из Азии // Tethys Entomol. Research. Vol. VIII. Almaty: Tethys. С. 149-150.

Николаев Г.В. 2003. Обзор видов подрода *Scelolethrus* Semenov, 1892 рода *Lethrus* Scop. (Coleoptera, Scarabaeidae, Geotrupinae) // Tethys Entomol. Research. Vol. VIII. Almaty: Tethys. С. 169-186.

Николаев Г.В. 2003. Таксономический состав подсемейства *Bolboceratinae* (Coleoptera, Scarabaeidae) Палеарктики // Tethys Entomol. Research. Vol. VIII. Almaty: Tethys. С. 187-206.

Николаев Г.В. 2003. Скорпионовые мухи семейства *Boreidae* (Mecoptera) Азии // Tethys Entomol. Research. Vol. VIII. Almaty: Tethys. С. 239-248.

Николаев Г.В. 2004. Мезозойский этап в эволюции подсемейства *Aclopininae* (Coleoptera, Scarabaeidae) // Tethys Entomol. Research. Vol. X. Almaty: Tethys. P. 33-46.

Николаев Г.В. 2004. Обзор видов рода *Madotrogus* Rtt. (Coleoptera: Scarabaeidae, Melolonthinae, Rhizotrogini) // Tethys Entomol. Research. Vol. X. Almaty: Tethys. P. 47-64.

Николаев Г.В. 2004. Состав рода *Xanthotrogus* Rtt. (Coleoptera, Scarabaeidae) и его таксономические признаки // Евразийский энтомол. журн. Т. 3(1). С. 37-41.

Николаев Г.В. 2004. О видах вислокрылок семейства *Sialidae* (Megaloptera) фауны Казахстана // Евразият. энтомол. журн. Т. 3, № 1. С. 42.

Николаев Г.В. 2005. Новый род подсемейства *Aclopininae* (Coleoptera, Scarabaeidae) из верхней юры Казахстана // Зоолого-экологические исследования (Тр. Ин-та зоологии МОН РК. Т. 49.) Алматы. С. 112-114.

Николаев Г.В. 2005. Новые находки таракана *Phyllodromica riparia* Bey-Bienko, 1950 (Blattoptera, Blattellidae) // Евразийский энтомол. журн.. Т. 4, вып. 2. С. 106.

Николаев Г.В., Кабаков О.Н. 1980. (Nikolajev G.V., Kabakov O.N.) Neue sowie in Afghanistan erstmalig gesammelte Arten der Blatthornkafer (Coleoptera, Scarabaeidae) // Faun. Abh. Mus. Tierk. Dresden. V. 7, № 25. S. 223-228.

Николаев Г.В., Козьминых В.О. 2002. Жуки-мертвоеды (Coleoptera: Agyrtidae, Silphidae) Казахстана, России и ряда сопредельных стран. Определитель. Алматы: Казак университеті. 160 с.

Николаев Г.В., Никритин Л.М. 1973. Новый вид рода *Ochranoxia* Kr. (Coleoptera, Scarabaeidae) из Туркмении // Зоол. журн. Т. 52, вып. 12. С. 1875-1877.

Николаев Г.В., Пунцагдулам Ж. 1984. Пластинчатоусые (Coleoptera, Scarabaeoidea) Монгольской Народной Республики // Насекомые Монголии. Вып. 9. Л. С. 90-294.

Николаев Г.В., Скопин Н.Г. 1971. (Nikolajev G.V., Skopin N.G.) Eine neue Art der Gattung *Lethrus* Scop. (Coleoptera, Scarabaeidae) // Reichenbachia. Bd. 14, Nr 5. S. 27-29.

Николаев Г.В., Союнов О.С. 1991. Фауна и экология пластинчатоусых жуков Северных Каракумов. Туркменский с.-х. ин-т. Ашхабад. 26 с. (Деп. в ТуркменНИИТИ 08.01.1991, № 184-Ту91)

Николаев Г.В., Фролов А.В. 1996. (Nikolajev G.V., Frolov A.V.) A new species of the genus *Aphodius* from S.E. Kazakhstan (Coleoptera: Scarabaeidae) // *Zoosyst. ross.* Vol. 5, № 2. P. 281-283.

Николаев Г.В., Шиленков В.Г. 1982. Описание личинки *Aegialia* (Psammoporos) addita (Nikr.) (Coleoptera, Scarabaeidae) // *Насекомые Монголии.* Вып. 8. Л. С. 290-293.

Николаев Г.В., Шукронаев С. 1977. (Nikolaev G.V., Shukronajev S.) Zwei neue Scarabaeidae aus Tadshikistan (Coleoptera) // *Ann. Hist. - nat. Mus. Nat. Hungar.* T. 69. S. 157-158.

Николаев Г.В., Шукронаев С. 1989. Два новых вида жуков-кравчиков (Scarabaeidae, Lethrini) из Таджикистана // *Зоол. журн.* Т. 68, вып. 6. С. 153-155.

Николаевская Н.Г., Ашимов К.С. 1987. Хозяйственное значение непарного шелкопряда в фисташковых насаждениях Киргизии // *Сб. науч. тр. ВНИИ агролесомелиор.* № 3. С. 139-141.

Никольская М.Н. 1935. Фисташковые семееды и их паразиты (Hymenoptera, Chalcidoidea) // *Защита растений.* № 1. С. 81-87.

Никольская М.Н. 1948. Виды рода *Thelenomus* (Hymenoptera, Scelionidae) паразиты яиц слепней // *Докл. АН СССР.* Т. 62, № 5.

Никольская М.Н. 1950. О двух видах рода *Anagyus* How. (Hymenoptera, Chalcidoidea), паразитах червеца Комстока // *Докл. АН СССР.* Т. 70, вып. 3. С. 545-547.

Никольская М.Н. 1950. О половом диморфизме крыльев *Lathromeris senex* Grese (Hymenoptera, Trichogrammatidae) // *Энтомол. обзор.* Т. 31, вып. 1-2. С. 254-256.

Никольская М.Н. 1951. Новый вид *Gonatocerus* (Hymenoptera, Mimaridae) из яиц цикадки *Cicadella viridis* L. // *Энтомол. обзор.* Т. 31, вып. 3-4. С. 575-576.

Никольская М.Н. 1951. Осы-блестянки южного склона Гиссарского хребта // *Ущелье Кондара.* М.-Л.: АН СССР. С. 175-180.

Никольская М.Н. 1952. Хальциды фауны СССР (Chalcidoidea). М.-Л.: АН СССР. 574 с.

Никольская М.Н. 1955. Новые роды и виды хальцид из семейств Eurytomidae и Callimomidae в Средней Азии (Hymenoptera, Chalcidoidea) // *Тр. Зоол. ин-та АН СССР.* Т. 21. С. 335-341.

Никольская М.Н. 1956. Хальциды-семееды фауны СССР и роль фитофагии в эволюции группы (Hymenoptera, Chalcidoidea) // *Энтомол. обзор.* Т. 35, вып. 3. С. 570-581.

Никольская М.Н. 1959. Виды рода *Pteroptrix* Westw. (Hymenoptera, Aphelinidae) Советского Союза // *Энтомол. обзор.* Т. 38, вып. 2. С. 467-469.

Никольская М.Н. 1960. Chalcididae и Leucospidae Средней Азии (Hymenoptera, Chalcidoidea) // *Фауна и экология насекомых Туркменской ССР.* (Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 27.) М.-Л.: АН СССР. С. 220-246.

Никольская М.Н. 1960. Хальциды сем. Chalcididae и Leucospidae // *Фауна СССР. Насекомые перепончатокрылые.* Т. VII, вып. 5. М.-Л.: АН СССР. 221 с.

Никольская М.Н. 1966. Новый вид семеедов рода *Megastegmus* Dalm. (Hymenoptera, Torymidae) из семян арчи полушаровидной // *Энтомол. обзор.* Т. 45, вып. 2. С. 411.

Никольская М.Н. 1966. Виды семеедов рода *Megastigmus* Dalm. (Hymenoptera, Torymidae) из семян *Juniperus* // *Энтомол. обзор.* Т. 45, вып. 4. С. 857-859.

Никольская М.Н. и Н.Н. Кяо. 1954. Фауна хальцид (Hymenoptera, Chalcidoidea) района среднего течения р. Урала и их хозяйственное значение // *Тр. Зоол. ин-та АН СССР.* Т. 16. С. 404-416.

Никольская М.Н. Новые роды и виды хальцид из семейств Eurytomidae и Callimomidae в Средней Азии (Hymenoptera, Chalcidoidea) // *Тр. Зоол. ин-та АН СССР.* Т. 21. С. 335-341.

Никольский В.В. 1911. Перелетная, или азиатская ссаранча в Сыр-Дарьинской области // *Защита растений.* (Прилож. к журн. «Любитель Природы»). № 3 (7). СПб. С. 1-13.

Никольский В.В. 1911. Перелетная, или азиатская ссаранча. Перелет азиатской ссаранчи через г. Перовск Сыр-Дарьинской обл. // *Туркест. ведомости.* Ташкент. С. 155-157.

Никольский В.В. 1911. Почему перелетная или азиатская ссаранча не произвела опустошения в г. Перовске и его окрестностях. // *Туркест. курьер,* № 170. Ташкент.

Никольский В.В. 1922. Азиатская ссаранча или перелетная, болотная, тугайная, камышевая, тростниковая ссаранча *Locusta migratoria* L. Петроград: Петрогр. обл. ст. защиты растений. 23 с.

Никольский В.В. 1925. Перелетная или азиатская саранча *Locusta migratoria* L. // Тр. по прикладной энтомологии гос. ин-та опытно-агрономии. № 12 (2). М.-Л.: Новая деревня. 330 с.

Никольский В.В. 1930. Вспышка карадрины в Средней Азии и новый метод борьбы с этим вредителем // Хлопковое дело. № 7. С. 879-889.

Никольский В.В. 1949. Мальвовая моль, как вредитель хлопчатника и вопросы дальнейшего ее изучения // XIX пленум Секции защиты растений Всес. академии с.-х. наук им. В.И. Ленина, 20-24 сент. 1949 г. Тез. докл. Ч. II. Сталинабад. С. 5-7.

Никритин Л.М. 1971. Два новых вида *Sugrames* Reitt. (Coleoptera, Scarabaeidae) // Зоол. журн. Т. 50, вып. 1. С. 142-145.

Никритин Л.М. 1973. Обзор навозников рода *Aphodius* Ill. (Coleoptera, Scarabaeidae), распространенных в Средней Азии // Энтотомол. обзор. Т. 52, вып. 3. С. 610-623.

Никритин Л.М. 1974. Влияние ландшафтов на пищевую специализацию *Aphodiinae* (Coleoptera, Scarabaeidae) Средней Азии // Мат-лы седьмого съезда Всес. энтотомол. о-ва. Ч. первая. Л. С. 94.

Никритин Л.М. 1976. Влияние ландшафтов на пищевую специализацию жуков *Aphodiinae* Средней Азии // Докл. МОИП, I-полугодие 1974. Зоол. и ботан. М.: Моск. ун-т. С. 6-7.

Никритин Л.М. 1979. Новый вид рода *Aphodius* (Coleoptera, Scarabaeidae) из Средней Азии // Тр. Всес. энтотомол. о-ва. Т. 61. С. 66-67.

Никритин Л.М. 1983. Обзор навозников рода *Aphodius* Illiger (Coleoptera, Scarabaeidae), распространенных в Средней Азии // Энтотомол. обзор. Т. 62, вып. 3. С. 610-623.

Никулина О.А. 1989. К биологии жуков-долгоносиков рода *Lixus* F. (Coleoptera, Curculionidae), развивающихся в полукустарниках и травянистых растениях в Таджикистане // Энтотомол. обзор. Т. 68, вып. 3. С. 511-521.

Никулина О.Н. 1985. К изучению кормовых растений жуков-листоедов окрестностей Нурекского водохранилища // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 3. С. 49-51.

Никулина О.Н. 1990. К биологии жуков-долгоносиков рода *Apion* Herbst. (Coleoptera, Curculionidae) из Таджикистана // Биол. науки. № 8. С. 58-61.

Никулина О.Н. 2000. Морфология личинок жуков-долгоносиков рода *Baris* (Coleoptera, Curculionidae) из Средней Азии // Зоол. журн. Т. 79, вып. 2. С. 180-185.

Никулина О.Н. 2001. Морфология личинок жуков-долгоносиков рода *Lixus* (Coleoptera, Curculionidae) из Средней Азии // Зоол. журн. Т. 80, вып. 10. С. 1189-1204.

Никулина О.Н., Насрединов Х.А., Паничкин С.И. 1985. К изучению энтомофауны окрестностей Нурекского водохранилища // Респ. науч.-теор. конф. молодых ученых и специалистов Тадж. ССР, посвящ. 60-летию Ленинского комсомола Таджикистана. Тез. докл. Секц. биол. Душанбе. С. 52.

Нилова Г.Н. 1967. Влияние микроспоридиоза на некоторые физиологические функции озимой совки (*Agrotis segetum* Schiff.) // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 3 (28). С. 66-71.

Нилова Г.Н. 1971. Микозы озимой совки (*Agrotis segetum* Schiff.) в Таджикистане // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 4. С. 73-76.

Нилова Г.Н. 1972. Болезни озимой совки в Таджикистане // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 3. С. 65-70.

Нилова Г.Н. 1973. Болезни озимой совки в Таджикистане. Сообщ. II. Микозы и бактериозы // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 1. С. 43-47.

Нистуллаев О. 1977. Материалы о вредной фауне саранчовых в саксаульниках Каракалпакского Устюрта // Защита растений. № 4. С. 26-30.

Ниязов О.Д. 1967. *Anagyrus pseudococci* (Gir.) (Hymenoptera, Encyrtidae) – паразит виноградного мучнистого червеца *Planococcus citri* (Risso) (Homoptera, Pseudococcidae) // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 6. С. 50-55.

Ниязов О.Д. 1968. Новый для СССР вид паразитического перепончатокрылого *Prochiloneurus aegurtiacus* (Merc.), comb. n. (Hymenoptera, Encyrtidae) в фауне Туркмении // Энтотомол. обзор. Т. 47, вып. 4. С. 899-901.

Ниязов О.Д. 1968. Роль температурного фактора в паразитической деятельности *Anagyrus pseudococci* (Gir.) (Hymenoptera, Encyrtidae) // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 1. С. 79-82.

Ниязов О.Д. 1969. *Chartocerus* (*Signiphonna*) *subaeneus* (Forst.) (Hymenoptera, Signiphoridae) – вторичный паразит мучнистого червеца *Planococcus citri* (Risso) (Homoptera, Pseudococcidae) в Туркмении // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 6. С. 66-69.

Ниязов О.Д. 1969. Паразиты и хищники виноградного червеца // Защита растений. № 11. С. 38-40.

Ниязов О.Д. 1970. *Allotropa mecrida* (Walk.) (Hymenoptera, Platygasteridae) – паразит виноградного червеца в Туркмении // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 1. С. 78-81.

Ниязов О.Д. 1970. Виноградный мучнистый червец и его естественные враги в Туркмении. Автореф. канд. дисс. Ашхабад. 19 с.

Ниязов О.Д. 1972. К кормовым связям *Planococcus citri* (Risso) в Туркмении // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 4. С. 68-71.

Ниязов О.Д. 1976. Защита хлопчатника от вредителей на современном этапе // 1-я науч. конф. по охране природы Туркменистана. Тез. докл. Ашхабад. С. 62-64.

Ниязов О.Д. 1976. О ревизии списков паразитов виноградного мучнистого червеца // Экология и хозяйственное значение насекомых Туркмении. Ашхабад: Ылым. С. 117-124.

Ниязов О.Д. 1981. Динамика численности хищных членистоногих в агроценозе хлопкового поля на вновь освоенных землях в зоне Каракумского канала // Новейшие достижения с.-х. энтомол. (Мат-лы 8-го съезда Всес. энтомол. о-ва. Вильнюс, 9-13 окт. 1979 г.) Вильнюс. С. 125-128.

Ниязов О.Д. 1984. Сезонная динамика численности зоофагов хлопково-люцерного агроценоза в Туркменистане // IX съезд Всес. энтомол. о-ва. Киев, окт. 1984 г. Тез. докл. Ч. 2. Киев: Наукова думка. С. 71.

Ниязов О.Д. 1989. Интегрированная система защиты хлопчатника в Туркменистане // Защита хлопчатника в Туркменистане. Ашхабад. С. 9-12.

Ниязов О.Д., Заводчикова В.В., Мярцева Е.А., Караев К.К., Торнева А.М. 1989. Полужесткокрылые люцернового агроценоза на вновь освоенных землях в зоне Каракумского канала // Изв. АН ТССР, сер. биол. н. № 6. С. 35-40.

Нобоженко М.В. (Nobozhenko M.V.) 2001. Taxonomic notes on the genus *Zophohelops* Reitter, 1901 with description of a new species from Tadzhikistan and a new genus *Pseudoprobaticus* gen. nov. (Coleoptera: Tenebrionidae: Helopini) // Ann. zool. Mus. and Inst. Zool. Pol. Acad. Sci. Vol. 51, № 4. P. 511-515.

Новгородова Т.А., Резникова Ж.И. 1996. Экологические аспекты взаимодействия муравьев и тлей в лесопарковой зоне Новосибирского Академгородка // Сиб. экол. журн. Т. 3, № 3-4. С. 239-245.

Новиков О.А. 1999. Новый вид навозника рода *Trochaloschema* с Каратегинского хребта Таджикистана // Изв. Харьковского энтомол. о-ва. Т. 7, № 1. С. 30-33.

Новикова Е.А. 1987. Поденки группы *Baetis transiliensis* Brod. (Ephemeroptera, Baetidae) Средней Азии // Энтомол. обзор. Т. 66, вып. 3. С. 572-576.

Новикова Е.И., Клюге Н.Ю. 1987. Систематика рода *Baetis* (Ephemeroptera, Baetidae) с описанием нового вида из Средней Азии // Вестник зоологии. № 4. С. 8-19.

Новинский Ю.С. 1979. Очаг мароккской саранчи ликвидирован // Защита растений. № 11. С. 25.

Новицкий В.Я. 1953. Азиатская саранча в дельте Аму-Дарьи и меры борьбы с ней. Нукус: Каракалпакгиз. 36 с.

Новицкий В.Я. 1963. Природные и хозяйственные условия гнездилища азиатской саранчи *Locusta migratoria migratoria* L. (Orthoptera, Acrididae) в дельте Аму-Дарьи // Энтомол. обзор. Т. 42, вып. 2. С. 251-263.

Новокрещенова Н.С. 1962. Материалы по экологии трех видов блох большой песчанки в сравнительном аспекте // Особо опасные и природноочаговые инфекции. М.: Медгиз. С. 53-63.

Новокрещенова Н.С. 1970. Блохи большой песчанки как переносчики чумы. Автореф. докт. дисс. Саратов. 58 с.

Новокрещенова Н.С. 1974. Эпизоотологическая характеристика блох – основных и второстепенных переносчиков чумы // Пробл. особо опасн. инфекций. Вып. 5 (39). Саратов. С. 78-86.

Новокрещенова Н.С., Загнибородова Е.Н., Забегалова М.Н. и др. 1975. О многолетней динамике численности блох большой песчанки в Туркмении // Пробл. особо опасн. инфекций. Вып. 3-4 (43-44). Саратов. С. 84-91.

Новокрещенова Н.С., Кузнецова Г.С. 1964. Особенности экологии блох большой песчанки в местах постоянных эпизоотий чумы // Зоол. журн. Т. 43, вып. 11. С. 1638-1648.

- Новошконов В.Г. 1996. Тайственные органы самцов юрских скорпионниц Orthophlebiidae (Insecta, Mecoptera) из Каратау // Зоол. журн. Т. 75, вып. 10. С. 1491-1495.
- Новости энтомологии Казахстана. Сб. тр. Каз. отд. ВЭО. Алма-Ата: Ин-т зоологии АН КазССР. 127 с. (Рукопись деп. в ВИНТИ 1 окт. 1979 г., № 3415-79 Деп.)
- Новые виды насекомых фауны Казахстана (Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 34). М.-Л.: Наука. 1964. 325 с.
- Новые виды насекомых фауны Казахстана. М.-Л.: Наука. 326 с.
- Новые виды насекомых фауны СССР и сопредельных стран. Тр. Зоол. Ин-та АН СССР. Т. 37. М.-Л.: Наука. 1966. 300 с.
- Новые виды фауны Сибири и прилегающих регионов. (АН СССР. Сиб. отд. Биол. ин-т). Новосибирск: Наука. 154 с.
- Номерованный М.Д. 1975. Плодожорка яблонная в Казахстане // Изв. АН КазССР, сер. биол. № 5. С. 81-91.
- Норейка Р.В. 1991. Обзор фауны молей-пестрянок (Lepidoptera, Gracillariidae) Туркмении // Энтотомол. обзор. Т. 70, вып. 2. С. 429-443.
- Норейка Р.В., Пулясис Р.К. 1992. Описание новых видов чешуекрылых сем. Gracillariidae (Lepidoptera) из Азербайджана и Средней Азии с синонимизацией Gracillaria impictipennella Grsm. // Энтотомол. обзор. Т. 71, вып. 2. С. 414-422.
- Норматов Х.А. 1982. Места выплода слепней (Diptera, Tabanidae) в Джизакской области // Узб. биол. журн. № 3. С. 45-47.
- Носков И. 1928. Из наблюдений над Schistocerca gregaria Forsk. // Защита растений от вредит. и болезней. № 3-4. С. 371-372.
- Носков И.Г. 1954 (1956). Усовершенствование системы мероприятий по борьбе с вредителями сельскохозяйственных запасов на предприятиях хлопкоочистительной и маслостройной промышленности // Итоги работ ВНИИ хлопководства. Вып. 4. С. 62-63.
- Носков И.Г. 1957. Вредители запасов кукурузы при хранении в колхозных складах Ташкентской области (предварительные данные) // Тр. Ташкентск. с.-х. ин-та. Вып. 9. С. 33-35.
- Носков И.Г. 1963. О стационном распределении насекомых – вредителей сельскохозяйственных запасов в Узбекской ССР // 5-е совещ. Всес. энтотомол. о-ва, Ташкент, сент. 1963 г. Тез. докл. М.-Л.: АН СССР. С. 105-106.
- Носков И.Г. 1964. Материалы по биологии мельничной огневки // Тр. Ташкентск. с.-х. ин-та. Вып. 16. С. 309-313.
- Нурбердыев Б.Г. 1968. Длительность развития и число поколений капустной моли в условиях Мургабского оазиса // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 6. С. 76-78.
- Нурбердыев Б.Г. 1968. Длительность развития и число поколений репной белянки в долине Мургаба // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 2. С. 88-89.
- Нурбердыев Б.Г. 1971. Средиземноморская огневка – основной вредитель капусты в Туркменистане // Тр. XIII Междунар. энтотомол. конгресса, Москва, 2-9 авг. 1968 г. Т. II. Л.: Наука, Ленинградское отд. С. 369-370.
- Нурбердыев Б.Г. 1986. Средиземноморская огневка и меры борьбы с ней // Фауна, экол. и зоогеогр. Памира. Душанбе. С. 99-102.
- Нурбердыев Б.Г., Молчанова Р.В. 1970. Средиземноморская огневка (Hellula undalis F.) в долине Мургаба // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 1. С. 86-89.
- Нурбердыев К. 1979. Влияние роющей деятельности насекомых на эрозию почв подгорной равнины Копетдага // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 1. С. 22-25.
- Нуржанов А.А. 1988. Микозы саранчовых в Каракалпакии // Защита с.-х. культур от основных вредителей и сорняков в Каракалп. АССР. Нукус. С. 130-133.
- Нуржанов А.А., Лачининский А.В., Исси И.В. 1986. Возбудители заболеваний саранчовых в Средней Азии // Мат.-лы X конф. Укр. о-ва паразитологов. (Одесса, 1986 г.) Ч. 2. Киев: Наукова думка. С. 74.
- Нуржанов А.А., Лачининский А.В. 1987. Энтотомопатогенные микроорганизмы стадных саранчовых в Узбекистане. // Саранчовые – экология и меры борьбы. Сб. научных трудов. Л.: ВИЗР. С. 62-69.
- Нуржанов А.А., Павлюшин В.А. 1990. Вирулентность энтотомопатогенных грибов для личинок итальянского пруса // Экол. пробл. защиты растений. (Конф. молодых ученых, 21-24 нояб. 1990 г.) Тез. докл. Л.: Всес. НИИ защиты растений. С. 140.

Нуржанов А.А., Шамуратов Г.Ш. 1988. Итальянский прус в Каракалпакии и химический метод борьбы с ним // Защита с.-х. культур от основных вредителей и сорняков в Каракалп. АССР. Нукус. С. 98-107.

Нуржанов А.А., Шамуратов Г.Ш. 1988. Новые данные о патогенах мароккской саранчи *Dociostaurus maroccanus* Thunb. в Узбекистане // Защита с.-х. культур от осн. вредителей и сорняков в Каракалп. АССР. Нукус. С. 107-110.

Нурлина А.Б., Ахметов К.К. 2002. О биологии мошек Павлодарского Прииртышья // Актуальные вопросы современной биологии и биотехнологии (24-26 апр. 2002 г., г. Алматы). Тез. докл. II Междунар. науч. конф. молодых ученых и студентов. Алматы: Каз. нац. ун-т им. Аль-Фараби. С. 45-46.

Нурлыбаева Р.Н. 1970. Восприимчивость гусениц капустной совки и белянки казахстанской популяции к вирусам ядерного полиэдрома и гранулеза // Вестник с.-х. науки МСХ КазССР. № 4. С. 104-106.

Нурлыбаева Р.Н. 1970. Изучение патогенных свойств вируса ядерного полиэдрома капустной совки и гранулеза капустной и репной белянок // Мат-лы 2-й науч. конф. молодых ученых АН КазССР. Алма-Ата. С. 356.

Нурлыбаева Р.Н. 1970. К вопросу возможности использования вируса полиэдрома в борьбе с местной популяцией капустной совки // Мат-лы II науч. конф. молодых специалистов и аспирантов, посвящ. 100-летию со дня рожд. В.И. Ленина и 50-летию Каз. ССР. (Тез. докл.) Алма-Ата. С. 63-65.

Нурлыбаева Р.Н. 1973. Вирусы ядерного полиэдрома капустной совки, гранулеза капустной и репной белянок и возможности их использования против этих вредителей в условиях Казахстана. Автореф. канд. дисс. Л. 25 с.

Нурлыбаева Р.Н. 1974. Влияние температурного фактора на развитие полиэдрозной и гранулезной болезней капустной совки и белянки // Мат-лы III Респ. науч.-производст. конф. по защите растений в Казахстане. Тез. докл. Алма-Ата. С. 50-51.

Нурлыбаева Р.Н. 1977. Использование биологических препаратов против вредителей капусты в Алма-Атинской области // Биол. защита овощ. культур от вредн. организмов. Тез. докл. Всес. совещ. Кишинев. С. 65-66.

Нурлыбаева Р.Н. 1978. Вирусные болезни листогрызущих вредителей капусты // Вестник с.-х. науки Казахстана. № 6. С. 30-33.

Нурлыбаева Р.Н. 1982. Меры борьбы с листогрызущими вредителями капусты // Защита плодовых и овощных культур. (Сб. науч. трудов Каз. НИИ защиты растений.) Алма-Ата. С. 106-112.

Нурлыбаева Р.Н., Орынбаев С.О. 1983. Вирусные болезни вредителей сахарной свеклы на юго-востоке Казахстана // Биол. методы защиты с.-х. культур в Казахстане. (Сб. науч. тр. Каз. НИИ защиты растений.) Алма-Ата. С. 85-89.

Нурмаматов А.М. 1975. Биология виноградного мучнистого червеца в Таджикистане // Уч. зап. Душанбин. гос. пед. ин-та. Т. 97. С. 57-61.

Нурмаматов А.М. 1975. Новые виды мучнистых червецов рода *Helioscoccus* Sulc. (Homoptera, Coccoidea, Pseudococcidae) из Таджикистана // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 4. С. 25-31.

Нурмаматов А.М. 1978. *Dysmicoccus badachshanicus* Nurmamatov sp. n. – новый вид мучнистого червеца (Homoptera, Coccoidea, Pseudococcidae) из Таджикистана // Докл. АН ТаджССР. Т. 21, № 4. С. 61-62.

Нурмаматов А.М. 1986 (1987). Новый вид мучнистого червеца рода *Kiritshenkella* Borchs. (Homoptera, Coccoidea, Pseudococcidae) из Таджикистана // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 3. С. 89-90.

Нурмаматов А.М. 1986. Новый вид мучнистого червеца *Phenacoccus kokandicus* Nurmamatov sp. n. (Homoptera, Coccoidea, Pseudococcidae) из Северного Таджикистана // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 4. С. 93-95.

Нурмаматов А.М. 1986. Новый вид мучнистого червеца *Phenacoccus stipae* Nurmamatov sp. n. (Homoptera, Coccoidea, Pseudococcidae) из Гиссарского хребта Таджикистана // Докл. АН ТаджССР. Т. 29, № 12. С. 762-764.

Нурмаматов А.М. 1987. Распределение мучнистых червецов по типам растительности в Таджикистане // Сб. работ молодых ученых и специалистов АН ТаджССР: Биол. науки. Душанбе. С. 126-132.

Нурмаматов А.М. 1988. Новые данные по биологии виноградного мучнистого червеца (Homoptera, Coccoidea, Pseudococcidae) в Таджикистане // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 1 (110). С. 79-81.

Нурмаматов А.М. 1988. Определительные таблицы родов и главнейших видов мучнистых червецов (Pseudococcidae) фауны Таджикистана // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. Душанбе. 18 с.

Нурмаматов А.М. 2004. Переописание мучнистого червеца *Peliosoccus montanus* Baz. et Bab. (Homoptera, Coccoidea, Pseudococcidae) из фауны Таджикистана // Фауна и экология животных Таджикистана. (Мат-лы конф., посвящ. 90-летию академика АН Респ. Таджикистан Мухаммедкула Нарзикуловича Нарзикулова, Душанбе, 13-14 июля 2004 г.) Душанбе. С. 78-81.

Нурмаматов А.М., Базаров Б.Б. 1987. Новый вид мучнистого червеца *Pheasoccus sogdianicus* Nurmamatov et Bazarov sp. n. (Homoptera, Coccoidea, Pseudococcidae) из Таджикистана // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 2. С. 78-81.

Нурмаматов А.М., Базаров Б.Б. 1989. Новый вид мучнистого червеца *Peliosoccus darvasicus* sp. n. (Homoptera, Pseudococcidae) из Таджикистана // Энтотомол. обзор. Т. 68, вып. 3. С. 606-607.

Нурмаматов А.М., Базаров Б.Б. 1990. Зоогеографический обзор фауны мучнистых червецов (Homoptera, Pseudococcidae) Таджикистана // Энтотомол. обзор. Т. 69, вып. 4. С. 810-813.

Нурмуратов Т.Н. 1968. Насекомые-вредители генеративных органов саксаула // Реф. докл. науч. конф., посвящ. 20-летию лесфака КазСХИ. Алма-Ата. С. 165-170.

Нурмуратов Т.Н. 1969. Защита саксаулов от насекомых-вредителей // Лесное х-во. № 9. С. 55-56.

Нурмуратов Т.Н. 1969. Химическая борьба с вредителями саксаула // Мат-лы 1-й науч. конф. молодых специалистов и аспирантов, посвящ. 50-летию ВЛКСМ и X-летию Ин-та. Тез. докл. Алма-Ата: КазНИИЗР. С. 44-46.

Нурмуратов Т.Н. 1970. К биологии и вредоносности саксауловой пяденицы // Мат-лы II науч. конф. молодых специалистов и аспирантов, посвящ. 100-летию со дня рожд. В.И. Ленина и 50-летию Каз. ССР. (Тез. докл.) Алма-Ата. С. 34-36.

Нурмуратов Т.Н. 1970. К фауне чешуекрылых (Lepidoptera), повреждающих саксаулы в Казахстане // Вестник с.-х. науки МСХ КазССР. № 1. С. 91-97.

Нурмуратов Т.Н. 1971. Насекомые-вредители саксаула. Автореф. канд. дисс. Алма-Ата. 32 с.

Нурмуратов Т.Н. 1971. Чешуекрылые, вредящие плодам и семенам саксаула в Юго-Восточном Казахстане // Вестник с.-х. науки МСХ КазССР. № 2. С. 98-101.

Нурмуратов Т.Н. 1972. Меры борьбы с насекомыми – вредителями саксаула // Актуальные вопросы лесного хозяйства Казахстана. Вып. 3. Алма-Ата. С. 151-157.

Нурмуратов Т.Н. 1973. О массовом размножении совки *Pseudohadena immunda* Ev. (Lepidoptera, Noctuidae) в пустынях Илийской впадины // Пробл. осв. пустынь. № 5. Ашхабад. С. 70-72.

Нурмуратов Т.Н. 1973. О биологии насекомых – вредителей прутняка // Вестник с.-х. науки Казахстана. № 10. С. 32-35.

Нурмуратов Т.Н. 1974. Насекомые, повреждающие изень на пастбищах пустынь юго-востока Казахстана // Мат-лы III Респ. науч.-производст. конф. по защите растений в Казахстане. Тез. докл. Алма-Ата. С. 48-49.

Нурмуратов Т.Н. 1979. О вредной энтомофауне изеня // Защита кормов. культур от вредителей и болезней в Казахстане. (Сб. науч. трудов.) Алма-Ата: Каз. НИИ защиты растений. С. 113-119.

Нурмуратов Т.Н. 1979. О вредоносности насекомых, обитающих на саксауле // Защита кормов. культур от вредителей и болезней в Казахстане. (Сб. науч. трудов.) Алма-Ата: Каз. НИИ защиты растений. С. 119-129.

Нурмуратов Т.Н. 1982. Ученые Казахстана – производству // Защита растений. № 9. С. 15-16.

Нурмуратов Т.Н. 1983. Состояние и перспективы развития биологических методов защиты сельскохозяйственных культур в Казахстане // Биол. методы защиты с.-х. культур в Казахстане. (Сб. науч. тр. Каз. НИИ защиты растений.) Алма-Ата. С. 3-13.

Нурмуратов Т.Н. 1983. Развитие научных исследований // Защита растений. № 5. С. 4-8.

Нурмуратов Т.Н. 1983. Защита зерновых и кормовых культур от вредителей, болезней и сорняков // Увеличение производства зерна, кормов, повышение эффективности и устойчивости земледелия в Казахстане. (Метод. рекомендации.) Алма-Ата. С. 57-64.

Нурмуратов Т.Н. 1986. Защита растений – важный резерв увеличения производства продукции сельского хозяйства // Сельскохозяйственная наука: достижения, разработки, внедрение. Алма-Ата. С. 72-87.

Нурмуратов Т.Н. 1986. По рекомендации ученых // Защита растений. № 6. С. 10.

Нурмуратов Т.Н. 1987. Влияние насекомых-вредителей на продуктивность растений пустынных пастбищ Казахстана // Борьба с насекомыми – вредителями кормовых культур и пастбищных растений. (Сб. науч. тр. Каз. НИИ защиты растений.) Алма-Ата. С. 5-13.

Нурмуратов Т.Н. 1992. Биологизация защиты растений в Казахстане // Биол. методы борьбы с вредителями, болезнями и сорняками в Казахстане. (Сб. науч. тр. Каз. НИИ защиты растений.) Алма-Ата. С. 3-9.

Нурмуратов Т.Н. 1992. Заботы казахстанской науки // Защита растений. № 7. С. 10-13.

Нурмуратов Т.Н. 1992. Внимание пастбищам // Защита растений. № 3. С. 8.

Нурмуратов Т.Н. 1997. Экологические основы защиты пастбищ пустынь Юго-Восточного Казахстана от вредных насекомых и грызунов. Автореф. докт. дисс. СПб-Пушкин. 54 с.

Нурмуратов Т.Н. 1998. Насекомые и грызуны, обитающие на пастбищах пустынь юго-восточного Казахстана. Алматы: Конжык. 286 с.

Нурмуратов Т.Н. 1999. Пути ограничения численности саранчовых // Защита и карантин растений. № 4. С. 15-17.

Нурмуратов Т., Ажбенов В.К. 1999. Проблемы защиты растений и охраны биоразнообразия в агробиоценозах // Изв. МН и ВО Респ. Казахстан, НАН Респ. Казахстан, сер. биол. и мед. № 4. С. 107-113.

Нурмуратов Т.Н., Ажбенов В.К., Илюхин Г.П., Сагитов А.О., Адирисов Т.М., Поджунас А.М., Бирюков Б.И. 1987. Система мероприятий по защите растений от вредителей, болезней и сорняков // Зональные системы земледелия Семипалат. обл. Алма-Ата: Кайнар. С. 87-103.

Нурмуратов Т.Н., Ажбенов В.К., Камбулин В.Е., Чильдебаев М.К., Комиссарова И.А., Жумагалиева Г. 2000. Саранчовые вредители сельскохозяйственных растений Казахстана и рекомендации по ограничению их численности. Алматы: «Asia Publishing». 56 с.

Нурмуратов Т.Н., Златанова А.А., Мазина В.В., Лукин В.А., Золотых А.Ф. 1987. Усовершенствованная защита садов // Защита растений. № 5. С. 38.

Нурмуратов Т.Н., Камбулин В.Е. 1985. Защита многолетних кормовых трав от вредителей, болезней и сорняков // Рекомендации по интенсификации кормопроизводства. Алма-Ата: Кайнар. С. 56-63.

Нурмуратов Т.Н., Койшибаев М.К., Гештовт Ю.Н., Шек Г.Х. 1986. Защита зерновых культур от вредителей, болезней и сорных растений. Алма-Ата. 268 с.

Нурмуратов Т.Н., Линский В.Г. 1984. О необходимости защиты пастбищ Казахстана от насекомых – вредителей // IX съезд Всес. энтомол. о-ва. Киев, окт. 1984 г. Тез. докл. Ч. 2. Киев: Наукова думка. С. 75.

Нурмуратов Т.Н., Линский В.Г., Таранов Б.Т. 1986. Определительная таблица насекомых – вредителей изеня // Вестник с.-х. науки Казахстана. № 8. С. 34-35.

Нурмуратов Т.Н., Линский В.Г., Таранов Б.Т., Амергужин Р. 1987. Видовой состав насекомых, обитающих на пастбищной растительности пустынь Юго-Восточного Казахстана // Борьба с насекомыми – вредителями кормовых культур и пастбищных растений. (Сб. науч. тр. Каз. НИИ защиты растений.) Алма-Ата. С. 13-38.

Нурмуратов Т.Н., Линский В.Г., Таранов Б.Т. 1989. Насекомые – вредители аридных пастбищных растений // Пути повышения эффективности и рационального использования пастбищ аридной зоны страны. (Мат-лы Всес. семинара.) Алма-Ата. С. 78-80.

Нурмуратов Т.Н., Линский В.Г., Таранов Б.Т. 1991. Инсектициды в борьбе с насекомыми – вредителями пастбищных растений аридной зоны юго-востока Казахстана // Вестник с.-х. науки Казахстана. № 1. С. 34-35.

Нурмуратов Т.Н., Линский В.Г., Фалькович М.И. 1992. Чехлоноски (Lepidoptera, Coleophoridae), вредящие терескену (*Ceratoides papposa*) и кейреуку (*Salsola orientalis*) в Казахстане // Чешуекрылые аридных зон Евразии. (Тр. Зоол. ин-та РАН. Т. 248.) СПб. С. 76-91.

Нурмуратов Т.Н., Лукин В.А., Мазина В.В. и др. 1994. Суми-альфа в Юго-Восточном Казахстане // Защита растений. № 11. С. 32.

Нурмуратов Т.Н., Таранов Б.Т., Фалькович М.И. 1989. Чехлоноски (Lepidoptera, Coleophoridae), вредящие прутьяку (*Kochia prostrata*) в Казахстане // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 200. С. 88-93.

Нурмуратов Т.Н., Толебаев А.К. 1984. Защита растений и охрана окружающей среды // Вестник с.-х. науки Казахстана. № 1. С. 7-11.

Нурова В.П. 1956. К характеристике видового состава мух в Ашхабаде // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 4. С. 79-83.

Нурова В.П. 1967. Москиты и их значение в некоторых очагах кожного лейшманиоза Туркмении // Мед. паразитол. и паразитар. болезни. Т. 36, № 1. С. 70-72.

Нусуров Н.А. 1970. Испытание перспективных препаратов против зерновой совки // Мат-лы II науч. конф. молодых специалистов и аспирантов, посвящ. 100-летию со дня рожд. В.И. Ленина и 50-летию Каз. ССР. (Тез. докл.) Алма-Ата. С. 109-111.

Нусуров Н.А. 1974. Биопрепараты в борьбе с серой зерновой совкой // Мат-лы III Респ. науч.-производст. конф. по защите растений в Казахстане. Тез. докл. Алма-Ата. С. 51-52.

Нусуров Н.А., Евдокимов Н.Я. 1976. Испытание опрыскивания в борьбе с серой зерновой совкой // Вестник с.-х. науки Казахстана. № 12. С. 37-40.

Нусуров Н.А., Евдокимов Н.Я., Соколов Е.А., Корчагин А.А. 1979. Борьба с пшеничным трипсом на севере Казахстана // Вестник с.-х. науки Казахстана. № 5. С. 32-36.

Нусуров Н.А., Лукпанов Ж.Л. 1972. Новое в химическом методе борьбы с серой зерновой совкой // Тр. Каз. НИИ защиты растений. Т. XI. Алма-Ата: Кайнар. С. 36-38.

Обзор насекомых Северного Казахстана (тли, кокциды, полужесткокрылые, листоеды). Сб. Алма-Ата: Ин-т зоол. АН КазССР, 1978. 178 с. (Рукопись деп. в ВИНТИ 13 июня 1978 г., № 1924-78 Деп.)

Обзор распространения вредителей и болезней с.-х. растений в Казахской ССР в 1957 году и прогноз их появления в 1958 году. Алма-Ата, 1958. 32 с.

Обзор распространения вредителей и болезней с.-х. растений в Казахской ССР в 1958 году и прогноз их появления в 1959 году. Алма-Ата, 1959. 38 с.

Обзор распространения вредителей и болезней с.-х. растений в Казахской ССР в 1959 году и прогноз их появления в 1960 году. Алма-Ата, 1960. 39 с.

Обзор распространения вредителей и болезней с.-х. растений в Казахской ССР в 1962 году и прогноз их появления в 1963 году. Алма-Ата, 1963. 45 с.

Обзор развития и распространения вредителей и болезней с.-х. культур в 1963 г. и прогноз их появления в 1964 г. на территории Киргизии. Фрунзе, 1964. 58 с.

Обзор распространения вредителей и болезней с.-х. культур в Казахской ССР в 1963 году и прогноз их появления в 1964 году. Алма-Ата: Казсельхозгиз, 1964. 60 с.

Обзор распространения вредителей и болезней с.-х. растений в Казахстане в 1964 г. и прогноз их появления в 1965 г. Алма-Ата: Кайнар, 1965. 98 с.

Обзор распространения вредителей и болезней с.-х. растений в Казахстане в 1965 г. и прогноз их появления в 1966 г. Алма-Ата: Кайнар, 1966. 99 с.

Обзор распространения вредителей и болезней с.-х. растений в Казахстане в 1966 г. и прогноз их появления в 1967 году. Алма-Ата: Кайнар, 1967. 84 с.

Обзор распространения вредителей и болезней с.-х. растений в Казахстане в 1966 г. и прогноз их появления в 1967 г. Алма-Ата: Кайнар, 1967. 84 с.

Обзор распространения вредителей и болезней с.-х. растений в Казахстане в 1968 и прогноз на 1969 г. Алма-Ата: Кайнар, 1969. 79 с.

Обзор распространения вредителей и болезней с.-х. растений в Казахстане в 1969 г. и прогноз на 1970 г. Алма-Ата: Кайнар, 1970. 95 с.

Обзор распространения вредителей и болезней с.-х. растений в Казахстане в 1971 г. и прогноз их появления в 1972 г. Алма-Ата, 1972. 90 с.

Обзор распространения вредителей и болезней с.-х. растений в Казахстане в 1972 и прогноз их появления в 1973 году. Алма-Ата, 1973. 104 с.

Обзор распространения вредителей и болезней с.-х. растений в Казахстане в 1974 году и прогноз их появления в 1975 году. Алма-Ата, 1975. 134 с.

Обзор распространения вредителей и болезней с.-х. растений в Казахстане в 1975 году и прогноз их появления в 1976 году. Алма-Ата, 1976. 118 с.

Обзор распространения вредителей и болезней с.-х. растений в Казахстане в 1976 году и прогноз их появления в 1977 году. Алма-Ата, 1977. 93 с.

Обзор распространения вредителей и болезней с.-х. растений в 1977 году и прогноз их появления в 1978 году. Алма-Ата, 1978. 108 с.

Обзор распространения вредителей и болезней с.-х. растений в 1978 году и прогноз их появления в 1979 году. Алма-Ата, 1979. 88 с.

Обзор распространения вредителей и болезней с.-х. растений в 1979 году и прогноз их появления в 1980 году. Алма-Ата, 1980. 92 с.

Обзор распространения вредителей и болезней с.-х. растений в 1980 г. и прогноз их появления в 1981 г. Алма-Ата, 1981. 73 с.

Обзор распространения вредителей и болезней сельскохозяйственных растений в Казахской ССР в 1986 году, прогноз их появления в 1987 году. Алма-Ата: Гос. агропромышленный комитет Каз. ССР, 1987. 70 с.

Обзор распространения вредителей и болезней с.-х. растений Казахской ССР в 1987 году и прогноз их появления в 1988 году. Алма-Ата: Госагропром Каз. ССР, 1988. 81 с.

Обзор распространения вредителей и болезней с.-х. растений Казахской ССР в 1988 году и прогноз их появления в 1989 году. Алма-Ата: Госагропром Каз. ССР, 1989. 75 с.

Обиддинов М. 1976. Зараженность всходов хлопчатника вредителями в зависимости от зоны и продолжительности его возделывания в Кашкадарьинской области // Тр. Среднеаз. НИИ защиты растений. Вып. 10. С. 32-33.

Обиддинов М. 1977. Особенности борьбы с вредителями всходов хлопчатника в разных зонах Кашкадарьинской области // Вопр. ботан. исслед. в Узбекистане. 1-я Респ. конф. молодых ученых. Тез. докл. Ташкент: Фан. С. 261-262.

Овезова А.Х. 1990. Методы изучения комплексов беспозвоночных пустынного мха (*Tortula desertorum*) // Методы изучения биогеоценозов песчаной пустыни. Ашхабад: Ылым. С. 177-180.

Овинова Л.Н. 2001. Структура населения беспозвоночных на поверхности почвы в условиях степных ландшафтов Оренбургской области (на примере Донгузской степи) // Биоразнообразия и биоресурсы Урала и сопредельных территорий. (Мат-лы междунар. науч. конф.) Оренбург: ИПК «Казпромпечатъ». С. 235-236.

Овчаренко Л.К. 1964. Тли и трипсы – опасные вредители хлопчатника // Колхозно-совхозн. произ-во Туркменистана. № 4. С. 32-33.

Овчинников А.Д. 1979. Распределение численности блох *Xenopsylla gerbilli caspica* на территории Северо-Западных Кызыл-Кумов // 10-я Науч. конф. противочум. учрежд. Средней Азии и Казахстана. Тез. докл. Вып. 2. Алма-Ата. С. 119-122.

Овчинников С.В. 1982. Материалы по фауне жуков-гистерид (*Coleoptera, Histeridae*) Чуйской долины и северных склонов Киргизского хребта // Энтومол. исслед. в Киргизии. Вып. 15. Фрунзе: Илим. С. 35-43.

Овчинников С.В. 2002. Материалы по фауне ос-немок (*Hymenoptera, Mutillidae*) Киргизии // Энтومол. исслед. в Киргизии. Т. 22. С. 79-104.

Овчинников С.В., Милько Д.А., Зонштейн С.Л. 2002. Первые сведения о фауне немок, сколий, тифиид и дорожных ос (*Hymenoptera: Mutillidae, Scoliidae & Pompilidae*) заповедника Беш-Арал (Кыргызстан) // Биоразнообразия Западного Тянь-Шаня. Бишкек. С. 212-214.

Оглоблин Д.А. 1936. Листоеды *Chrysomelidae: Galerucinae. Coleoptera* // Фауна СССР. Насекомые жесткокрылые. Т. XXVI, вып. 1. М.-Л.: АН СССР. 457 с.

Оглоблин Д.А. 1956. Новые виды рода *Styptoccephalus* Latr. (*Coleoptera, Chrysomelidae*) палеарктической фауны // Энтومол. обзор. Т. 35, вып. 4. С. 890-894.

Оглоблин Д.А., Знойко Д.В. 1950. Пыльцееды (сем. *Alleculidae*). Ч. 2. Подсем. *Omophlinae* // Фауна СССР. Насекомые жесткокрылые. Т. XVIII, вып. 8. М.-Л.: АН СССР. 134 с.

Оглоблин Д.А., Медведев Л.Н. 1956. Новые формы жуков-листоедов (*Coleoptera, Chrysomelidae*) палеарктической фауны // Энтومол. обзор. Т. 35, вып. 4. С. 895-898.

Оглоблин Д.А., Рейхардт А.Н. 1932. Отряд *Coleoptera*. Жуки. Список вредных насекомых СССР и сопредельных стран. Часть 1 // Вредители сельского хозяйства. Л. С. 76-148, 273-326.

Одинцов В.С., Плетнев В.В. 1975. Таджикская огневка (*Chillo tadjiciellus* Ser.) основной вредитель сахарного тростника на юге Узбекистана // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 3. С. 42-44.

Односум В.К. 1992. Жуки-горбатки (*Coleoptera, Mordellidae*) фауны Казахстана // Вестник зоологии. № 6. С. 32-39.

- Односум В.К. 2003. Жуки-горбатки (Coleoptera, Mordellidae) фауны Казахстана и Средней Азии // Вестник зоологии. Т. 37, № 6. С. 15-21, 91.
- Озеров А.Л. 1984. Новые двукрылые рода *Risa* (Diptera, Risidae) из Средней Азии // Зоол. журн. Т. 63, вып. 6. С. 945-948.
- Озеров А.Л. 1986. К познанию муравьевидок (Diptera, Sepsidae) фауны СССР // Энтномол. обзор. Т. 65, вып. 3. С. 639-644.
- Озеров А.Л. 1986. Ревизия типовых экземпляров видов рода *Sepsis* (Diptera, Sepsidae) с описанием трех новых видов из Средней Азии и Казахстана // Вестник зоологии. № 6. С. 12-15.
- Озеров А.Л. 1987. Двукрылые подсемейства Calobatinae (Diptera, Micropezidae) фауны СССР // Зоол. журн. Т. 66, вып. 4. С. 549-556.
- Озеров А.Л. 1987. Двукрылые семейства Dryomyzidae (Diptera) фауны СССР // Бюлл. МОИП, отд. биол. Т. 92, № 4. С. 36-42.
- Озеров А.Л. 1992. *Xenophyllomyza deserticola* gen. et sp. n. (Diptera, Milichidae) из Туркменистана // Вестник зоологии. № 2. С. 18-20.
- Озеров А.Л. 1994. Новый вид рода *Toxoneura* (Diptera, Palipteridae) из Таджикистана // Зоол. журн. Т. 73, вып. 4. С. 121-122.
- Озерова Р.А. 1988. Вши (Anoplura) насекомых и грызунов Токмакского охотхозяйства // Мат-лы 9-й межреспубл. науч. конф. молодых ученых. Фрунзе: Илим. С. 221-222.
- Озерова Р.А. 1989. Вши (Anoplura) хищных семейства Canidae // Энтномол. исслед. в Киргизии. Вып. 20. Фрунзе: Илим. С. 73-80.
- Озерова Р.А. 1992. Вши (Anoplura) млекопитающих Кыргызстана. Автореф. канд. дисс. Алма-Ата. 17 с.
- Озерова Р.А. 2002. К таксономии вшей (Anoplura) сурков СНГ // 12 Съезд Русск. энтномол. о-ва, Санкт-Петербург, 19-24 авг., 2002. Тез. докл. СПб. С. 264.
- Озерова Р.А., Рыбин С.Н. 1992. Вши млекопитающих Южного Кыргызстана // Энтномол. исслед. в Кыргызстане. Вып. 21. Бишкек: Илим. С. 25-28.
- Озерова Р.А., Чиров П.А. 1998. Инвазированность лесной мыши (*Apodemus silvaticus* L.) вшами в Киргизии // Всероссийская науч. конф. «Взаимоотношения паразита и хозяина», Москва, 8-10 дек. 1998 г. Тез. докл. М. С. 47.
- Озерский П.В. 1989. Новый подвид хвостатого кузнечика (*Tettigonia caudata* (Charp.), Orthoptera: Tettigoniidae) из внутреннего Тянь-Шаня (Киргизская ССР) // Вестник ЛГУ. Сер. 3, № 3. С. 117-119.
- Округлин Н.П. 1957. Задачи повышения урожайности и борьба с вредителями, болезнями и сорняками культурных растений // Вопр. борьбы с вредит., болезнями и сорняками с.-х раст. в Томской обл. Томск: ун-т. С. 5-8.
- Оленев Н.О. 1930. Результаты работ экспедиций 1928-1929 гг. по изучению паразитов домашних животных Казахстана // Докл. АН СССР. № 22.
- Оленев Н.О. 1931. Паразиты домашних животных Казахстана. М.-Л.: Сельхозгиз. 76 с.
- Олигер А.И. 1982. Новая находка реликтовой стрекозы на Алтае // Исчезающие и редк. раст. и животные Алт. края и пробл. их охраны. Тез. докл. к конф. Барнаул. С. 65-66.
- Олигер А.И. 1984. Опыт организации энтномологических работ в Алтайском заповеднике // Изуч. и охрана заповед. объектов. Алма-Ата. С. 62.
- Олигер А.И. 1984. Распределение стрекоз в Алтайском заповеднике // Изуч. и охрана заповед. объектов. Алма-Ата. С. 63-64.
- Олсуфьев Н.Г. 1935. Материалы по фауне слепней (Tabanidae) Урала // Паразитол. сб. ЗИН АН СССР. Т. V. М.-Л.: АН СССР. С. 205-216.
- Олсуфьев Н.Г. 1936. Материалы по фауне слепней Западной Сибири // Паразитол. сб. ЗИН АН СССР. Т. VI. М.-Л.: АН СССР. С. 201-245.
- Олсуфьев Н.Г. 1937. Материалы по фауне слепней (Tabanidae) Казахстана // О вредителях животноводства в Казахстане. (Тр. Каз. филиала АН СССР. Вып. 2.) М.-Л.: АН СССР. С. 123-180.
- Олсуфьев Н.Г. 1937. Слепни (сем. Tabanidae). Изд. 2-е // Фауна СССР. Насекомые двукрылые. Т. VII, вып. 2. М.-Л.: АН СССР. 434 с.
- Олсуфьев Н.Г. 1938. Описание нового вида вши *Neohamaetopus palaearticus* с длиннохвостого сурка (*Marmota caudata*) // Вопросы краевой паразитол. М.-Л.: Медгиз. С. 210-212.

Олсуфьев Н.Г. 1938. Роль комаров в передаче и хранении туляремии // Вопросы краевой паразитологии. Т. III. М.-Л. С. 213-246.

Олсуфьев Н.Г. 1939. Видовой состав и сезонная динамика численности кровососущих двукрылых в дельте Волги и их возможная роль в эпидемиологии туляремии // Зоол. журн. Т. 18, вып. 5. С. 31-35.

Олсуфьев Н.Г. 1940. Материалы по фауне слепней (Tabanidae) Таджикистана // Тр. Тадж. базы АН СССР, зоол. и паразитол. М.-Л.: АН СССР. № 11. С. 93-112.

Олсуфьев Н.Г. 1949. О слепнях северной части Барабинской лесостепи и некоторых способах борьбы с ними // Вопросы общей и эксперим. паразитологии. Т. VI. М. С. 34-58.

Олсуфьев Н.Г. 1952. Новые виды слепней (Diptera, Tabanidae) фауны СССР // Энтومол. обзор. Т. 32. С. 311-315.

Олсуфьев Н.Г. 1970. Новые и малоизвестные слепни (Diptera, Tabanidae) фауны СССР и сопредельных стран // Энтومол. обзор. Т. 49, вып. 3. С. 683-687.

Олсуфьев Н.Г. 1972. Новые и малоизвестные слепни (Diptera, Tabanidae) фауны СССР и сопредельных стран. Сообщ. II // Энтومол. обзор. Т. 51, вып. 2. С. 446-453.

Олсуфьев Н.Г., Антонюк А.А., Лысова Н.М. 1996. Слепни Средней и северных районов Центральной Азии. Санкт-Петербургский гос. мед. ун-т им. акад. И.П. Павлова. СПб. 23 с. (Деп. в ВИНТИ 15.04.96, № 1223-В96.)

Олсуфьев Н.Г., Боженко В.П. 1950. Материалы по изучению слепней Восточного Казахстана // Изв. АН КазССР, сер. паразитол. Вып. 8 (75). С. 54-61.

Олсуфьев Н.Г., Голов Д.А. 1935. О роли слепней (Tabanus) и дождевки (Chrysozona) в эпидемиологии туляремии // Мед. журн. Казахстана. № 4-5. С. 29-40.

Олсуфьев Н.Г., Голов Д.А. 1936. Роль слепней в передаче и хранении туляремии // Патогенные животные. (Тр. отд. паразитол. ВИЭМ им. Горького. Т. 2.) М.-Л.: АМН СССР. С. 187-226.

Олсуфьев Н.Г., Голов Д.А. 1938. Роль комаров в передаче туляремии // Советская медицина. № 17-18. С. 13-14.

Олсуфьев Н.Г., Лелеп П. 1935. О значении слепней в распространении сибирской язвы // Паразиты, переносчики и ядовитые животные. (Сб. работ, посвящ. 20-летию науч. деятельности проф. Е.Н. Павловского) М.-Л.: ВИЭМ. С. 145-197.

Олсуфьев Н.Г., Петров В.Г., Хлюстова А.И. 1958. Фауна, распространение и сезонная численность кровососущих двукрылых в северной части Волго-Ахтубинской поймы и в долине Волги в пределах Сталинградской области // Вопросы эпидемиологии и профилактики туляремии. М.: Медгиз. С. 91-104.

Олсуфьев Н.Г., Формозов А.Н. 1953. О фауне слепней Центрального Казахстана // Мат-лы по биогеографии СССР: Зоогеография и экология наземной фауны Казахстана. (Тр. Ин-та геогр. АН СССР. Т. IV, вып. 1.) М.-Л.: АН СССР. С. 12-32.

Олсуфьев Н.Г., Шевченко В.В. 1964. Обнаружение нового для фауны СССР вида слепня *Tabanus ansarii badhysi* subsp. nova // Паразиты диких животных Казахстана. (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. XXII.) Алма-Ата: АН КазССР. С. 197-198.

Омарова Г.К. 1990. Борьба со скрытостеблевыми вредителями яровой пшеницы в степной зоне Кокчетавской области // Повыш. эффектив. воздел. зерн. и корм. культур в Кокчет. обл. НПО «Кокшетау» Алма-Ата. С. 85-91.

Оморев Э.О., Хайтов Х.Х. 1992. Вертикальное распределение поденок (Ephemeroptera) в реке Ак-Бура и ее притоке Кичик-Алае (Алайский хребет) // Энтومол. обзор. Т. 71, вып. 1. С. 17.

Определитель коллембол фауны СССР: общая часть, определительные таблицы семейств и родов. 1988. М.: Наука. 215 с.

Определитель насекомых европейской части СССР. (Под ред. С.П.Тарбинского и Н.Н.Плавильщикова.) М.-Л.: ОГИЗ – Сельхозгиз, 1948. 1128 с.

Определитель насекомых европейской части СССР. Т. I. Низшие, древнекрылые, с неполным превращением. М.-Л.: Наука, 1964. 935 с.

Определитель насекомых европейской части СССР. Т. II. Жесткокрылые и веерокрылые. Л.: Наука, Ленинградское отд., 1965. 668 с.

Определитель насекомых европейской части СССР. Т. V, ч. 1. Двукрылые, блохи. Л.: Наука, Ленинградское отд., 1969. 804 с.

Определитель насекомых европейской части СССР. Т. V, ч. 2. Двукрылые, блохи. Л.: Наука, Ленинградское отд., 1970. 941 с.

- Определитель насекомых европейской части СССР. Т. III, ч. 1. Перепончатокрылые. Л.: Наука, Ленинградское отд., 1978. 583 с.
- Определитель насекомых европейской части СССР. Т. III, ч. 2. Перепончатокрылые. Л.: Наука, Ленинградское отд., 1978. 756 с.
- Определитель насекомых европейской части ССР. Т. IV, ч. 1. Чешуекрылые. Л.: Наука, Ленинградское отд., 1978. 710 с.
- Определитель насекомых европейской части СССР. Т. III, ч. 3. Перепончатокрылые. Л.: Наука, Ленинградское отд., 1981. 687 с.
- Определитель насекомых европейской части СССР. Т. III, ч. 4. Перепончатокрылые. Л.: Наука, Ленинградское отд., 1986. 500 с.
- Определитель насекомых европейской части СССР. Т. III, ч. 5. Перепончатокрылые. Л.: Наука, Ленинградское отд., 1986. 308 с.
- Определитель насекомых европейской части ССР. Т. IV, ч. 6. Большекрылые, верблюдки, сетчатокрылые, скорпионовые мухи, ручейники. Л.: Наука, Ленинградское отд., 1987. 200 с.
- Определитель насекомых европейской части СССР. Т. III, ч. 6. Перепончатокрылые. Л.: Наука, Ленинградское отд., 1988. 267 с.
- Определитель насекомых, повреждающих деревья и кустарники полезащитных полос. М.-Л.: АН СССР, 1950. 440 с.
- Определитель насекомых по повреждениям культурных растений. Изд. 2-е, исправленное и дополненное. М.-Л., 1937. 525 с.
- Определитель обитающих в почве личинок насекомых. М.: Наука, 1964. 919 с.
- Определитель членистоногих, вредящих здоровью человека. М.: Медгиз, 1958. 419 с.
- Определитель насекомых. М.: Новая деревня, 1928. 943 с.
- Определитель насекомых. 2-е изд., сокращенное. М.-Л.: ОГИЗ, 1938. 820 с.
- Оракбаева А. 1970. Вредители лука в Каратальском районе Талды-Курганской области // Тематический сб. науч. тр. защиты растений от вредителей и болезней Каз. Гос. СХИ. Т. 13, вып. 1. Алма-Ата. С. 56-62.
- Оракбаева А. 1976. Биология и вредоносность луковой журчалки (*Euremus strigatus* Fall.) на юго-востоке Казахстана // Вопросы борьбы с вредителями и болезнями сельскохозяйственных культур в Казахстане. Тр. Каз. с.-х. ин-та. Т. 19, вып. 1. Алма-Ата. С. 23-29.
- Оракбаева А. 1979. К биологии клеверной совки на юго-востоке Казахстана // Тематический сб. науч. тр. высших учебных заведений Мин. просв. Каз. ССР. (Мат-лы по экологии и физиологии животных.) Алма-Ата. С. 45-49.
- Оракбаева А. 1980. Физиологические особенности яйцекладки луковой мухи на юго-востоке Казахстана // Тематический сб. науч. тр. высших учебных заведений Мин. просв. Каз. ССР (Некоторые вопросы анатомии и физиологии). Алма-Ата. С. 79-93.
- Оракбаева А. 1985. Значение сроков сева в снижении численности луковой мухи на юго-востоке Казахстана. Информ. листок КазНИИТИ. Алма-Ата. 4 с.
- Оракбаева А. 1985. Значение предшественников репчатого лука в борьбе с луковой мухой на юго-востоке Казахстана. Информ. листок КазНИИТИ. Алма-Ата. 4 с.
- Оракбаева А. 1989. Сезонная диапауза у луковой мухи на юго-востоке Казахстана // Науч. изыскания. Ч. III. Алма-Ата: МНО Каз.ССР. С. 127-128.
- Оракбаева А. 1990. Вредители репчатого лука и меры защиты от них в Юго-Восточном Казахстане. Автореф. канд. дисс. Л.-Пушкин. 18 с.
- Орозумбеков А.А., Пономарев В.И., Токторалиев Б.О. 2002. К экологии непарного шелкопряда Южного Кыргызстана // Науч. тр. Моск. гос. ун-та леса. № 318. С. 138-145.
- Орынбаев С.О. 1983. Пути повышения вирулентности энтомопатогенных микроорганизмов // Биол. методы защиты с.-х. культур в Казахстане. (Сб. науч. тр. Каз. НИИ защиты растений.) Алма-Ата. С. 66-76.
- Орынбаев С.О., Гештовт Н.Ю., Сулейменова Ж.Б. 1993. Вирулентность коллекционных штаммов *Verticillium lecanii* Zimm. и *Beauveria bassiana* Bals. в отношении оранжевой белокрылки // Мат-лы науч. конф. профессорско-преподавательского состава и аспирантов. Алма-Ата. Ч. I. С. 115-116.
- Орынбаев С.О., Гештовт Н.Ю. 1991. Экологически чистые средства борьбы с бахчевой тлей // Тез. докл. Всес. конф. по экологии тлей. Андижан. С. 67-68.
- Орынбаев С.О., Гештовт Н.Ю. 1992. Эффективность микробиологических средств в борьбе с вредителями тепличных культур // Биол. методы борьбы с вредителями, болезнями и сорняками в Казахстане. (Сб. науч. тр. Каз. НИИ защиты растений.) Алма-Ата. С. 33-47.

Орынбаев С.О., Гештовт Н.Ю., Баймагамбетов Е.Ж. 1989. Микробиологические средства в борьбе с членистоногими вредителями сельскохозяйственных культур // Вестник с.-х. науки Казахстана. № 8. С. 35-40.

Орынбаев С.О., Гештовт Н.Ю., Сулейменова Ж.Б. 1990. Отбор высоковирулентных штаммов *Verticillium lecanii* Zimm. для борьбы с оранжерейной белокрылкой // Всес. науч.-практич. конф.: Проблемы овощеводства в защищенном грунте. Тез. докл. Самарканд. С. 69-70.

Орынбаев С.О., Нуржанов У.С., Гештовт Н.Ю. 1987. Эффективность энтомопатогенных грибов в борьбе с вредителями // Вестник с.-х. науки Казахстана. № 6. С. 34-36.

Орынбаев С.О., Гештовт Н.Ю., Баймагамбетов Е.Ж. 1993. Биологическая эффективность ряда физиологически активных веществ против членистоногих вредителей в защищенном грунте // Мат-лы науч. конф. профессорско-преподавательского состава и аспирантов. Алма-Ата. Ч. I. С. 116-117.

Орынбаев С.О., Гештовт Н.Ю. 1985. Микробиометод на овощных культурах // Защита растений. № 8. С. 22.

Осипенко Л.В. 2001. Фауна хальцидов семеедов розоцветных в Северном Казахстане // Сб. науч. тр. Ин-та леса НАН РК Беларуси. № 53. С. 332-333.

Осипова Н.З. 1974. Блохи и другие эктопаразиты песчанок Западного Тянь-Шаня // Мат-лы седьмого съезда Всес. энтомол. о-ва. Ч. первая. Л. С. 245-246.

Осипова Н.З. 1975. Материалы по фауне блох Северной Киргизии // Энтомол. исслед. в Киргизии. Вып. 10. Фрунзе: Илим. С. 109-110.

Осипова Н.З., Карась Ф.Р., Варгина С.Г., Гребенюк Ю.И. 1975. Эктопаразиты диких животных в природном очаге крымской геморрагической лихорадки на юге Киргизии // Энтомол. исслед. в Киргизии. Вып. 10. Фрунзе: Илим. С. 124-125.

Осмоловский Г.Е. 1971. Вредители капусты. М.: Колос. С. 19-22.

Осмоловский Г.Е. и др. 1974. К биологии и вредоносности люцернового клопа в Ленинадской области ТаджССР // Зап. Ленингр. с.-х. ин-та. Т. 239. С. 75-81.

Осмоловский Г.Е., Юнусов И. 1975. К усовершенствованию системы мероприятий против основных вредителей семенной люцерны в Ленинадской области Таджикской ССР // Зап. Ленингр. с.-х. ин-та. Т. 240. С. 19-24.

Оспанова Г.С. 1988. Меры борьбы с переносчиками вирусных болезней картофеля // Вестник с.-х. науки Казахстана. № 11. С. 45-47.

Оспанова Г.С. 1989. Экология тлей картофельного поля Восточного Казахстана и меры борьбы с ними. Информ. листок Госагропрома КазССР. № 70-89. 4 с.

Оспанова Г.С. 1990. Сосущие вредители картофельного поля Восточного Казахстана и меры борьбы с ними. Информ. листок Госагропрома КазССР. 6 с.

Оспанова Г.С. 1990. Цикады на посевах картофеля Восточного Казахстана // Информ. листок Госагропрома КазССР. 4 с.

Оспанова Г.С. 1990. Сосущие вредители картофельного поля Восточного Казахстана и меры борьбы с ними. Информ. листок Госагропрома КазССР. 6 с.

Оспанова Г.С. 1992. Вирофорная энтомофауна картофельного поля Восточного Казахстана и меры борьбы с ней. Автореф. канд. дисс. Алма-Ата. 21 с.

Оспанова М.М. 1957. Клопы-мириды – вредители семенной люцерны в Самаркандской области // Тр. Узб. ун-та. Вып. 67. С. 151-162.

Оспанова М.М. 1967. К фауне и биологии красноклопов Зарафшанской долины // Вопр. защиты растений. Ташкент: Фан. С. 63-67.

Оспанова М.М. 1987. Полезные энтомофаги вредителей сельскохозяйственных культур // Полезн. энтомофаги вредителей с.-х. культур. Самарканд. С. 40-46.

Островеркова Г.П. 1974. Мицетофильные комары (Diptera, Mucetophiloidea) Алтайского края // Вопр. энтомол. Сибири. Новосибирск: Наука. С. 52-55.

Островский И.Б., Солдаткин И.С. 1965. Экспериментальное изучение вероятности передачи чумы блохами больших песчанок // Эпидемиол. и эпизоотол. особо опасн. инфекций. М.: Медицина. С. 186-197.

Осычнюк А.З. 1979. Новый вид рода *Andrena* F. (Hymenoptera, Apoidea, Andrenidae) из Туркмении // Тр. Всес. энтомол. о-ва. Т. 61. С. 174-176.

Осычнюк А.З. 1982. Новые виды пчел рода *Andrena* (Hymenoptera, Andrenidae) из Таджикистана // Вестник зоологии. № 2. С. 32-37.

- Осычнюк А.З. 1982. Новые среднеазиатские виды пчел рода *Andrena* (Hymenoptera, Andrenidae) // Вестник зоологии. № 5. С. 25-30.
- Осычнюк А.З. 1983. Новый подрод и новые виды пчелиных рода *Andrena* F. (Hymenoptera, Andrenidae) из азиатской части СССР // Энтомол. обозр. Т. 62, вып. 4. С. 794-799.
- Осычнюк А.З. 1983. Три новых вида андрен (Hymenoptera, Andrenidae) из Казахстана // Вестник зоологии. № 1. С. 20-27.
- Осычнюк А.З. 1984. Новые и малоизвестные пчелы подрода *Carandrena* War. (Hymenoptera, Andrenidae, *Andrena* F.) в фауне СССР // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 128. С. 3-15.
- Осычнюк А.З. 1984. Четыре новых вида андрен (Hymenoptera, Apoidea, Andrenidae) из Средней Азии // Таксономия и зоогеогр. насекомых. Киев. С. 89-94.
- Осычнюк А.З. 1985. Два новых азиатских вида андрен (Hymenoptera, Andrenidae) // Вестник зоологии. № 3. С. 19-23.
- Осычнюк А.З. 1986. Новые палеарктические виды андрен подрода *Euandrena* Hed. (Hymenoptera, Andrenidae, род *Andrena* F.) // Энтомол. обозр. Т. 65, вып. 2. С. 407-418.
- Осычнюк А.З. 1993. Новые подроды и виды палеарктических андрен (Hymenoptera, Andrenidae). Сообщ. 2 // Вестник зоологии. № 5. С. 60-66.
- Отамурадов Х. 1974. Очаговое заражение хлопчатника хлопковой совкой в Кашкадарьинской области в разных почвенно-климатических условиях // Мат-лы 7-й конф. молодых ученых Узбекистана по с. х. Защита растений. Ташкент. С. 46-48.
- Отамурадов Х. 1979. Очаговые заражения хлопчатника хлопковой совкой в зависимости от почвенных условий // Мат-лы Респ. школы-семинара молод. ученых и спец. по пробл. повыш. эффективн. с.-х. пр-ва в свете решений июльск. (1978 г.) Пленума ЦК КПСС. Защита растений. Ташкент, 1979 г. Ташкент. С. 45-48.
- Отамурадов Х. 1979. Районирование предгорных районов Кашкадарьинской области по степени вредоносности хлопковой совки // Мат-лы Респ. школы-семинара молод. ученых и спец. по пробл. повыш. эффективн. с.-х. пр-ва в свете решений июльск. (1978 г.) Пленума ЦК КПСС. Защита растений. Ташкент, 1979 г. Ташкент. С. 48-50.
- Ошанин В.Ф. 1879. Материалы для фауны полужесткокрылых Туркестана // Записки Туркестанского отделения общества любителей естеств. антропол. и этнограф. Т. 5, вып. 1. М.
- Ошанин В.Ф. 1891. Зоогеографический характер фауны полужесткокрылых Туркестана // Зап. русск. геогр. общ-ва. Т. XXIII, вып. 1. СПб.
- Ошанин В.Ф. 1909 (1908). (Oshanin V.) Verzeichnis der Palaearktischen Hemipteren mit besonderer Berücksichtigung ihrer Verteilung im russischen Reiche. Bd. I. Lieferung I, II, III. St.-Petersburg. 1087 s.
- Ошанин В.Ф. 1913. Cixiidae: Orgeriaria. Hemiptera // Фауна России и сопредельных стран. Т. 3, вып. 1. СПб. 113 с.
- Павленко Т.А. 1968. О вредной деятельности грызунов в оросительной системе Голодной степи (Узбекистан) // Зоол. журн. Т. 47, вып. 4. С. 646-648.
- Павлов Е.Е. 1998. К фауне листоедов (Coleoptera, Chrysomelidae) Курганской области // Беспозвоноч. животные Юж. Зауралья и сопред. территорий. (Мат-лы Всерос. конф., Курган, 14-16 апр. 1998 г.) Курган: КурГУ. С. 257-259.
- Павлов Е.Е. 2002. К фауне стафилинов (Coleoptera, Staphylinidae) Новосибирской области // Евразийский энтомол. журн. Т. 1, № 1. С. 67-69.
- Павлов Л.А. 1956. К фенологии малярийных комаров Гурьевской области // Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. V. Паразитология. Алма-Ата: АН КазССР. С. 166-168.
- Павлова М.В. 1969. Зообентос группы Сары-Челекских озер // Ихтиол. и гидробиол. исслед. в Киргизии. Фрунзе. С. 53-60.
- Павлова М.В. 1973. Гидрофауна водоемов зоны затопления Токтогульского водохранилища // Ихтиол. и гидробиол. исслед. в Киргизии. Фрунзе. С. 82-92.
- Павлова М.В. 1983. Зообентос оз. Сон-Куль // Ихтиол. и гидробиол. исслед. в Киргизии. Фрунзе. С. 20-33.
- Павлова М.В., Белянина С.И. 1977. К видовому составу хирономид оз. Иссык-Куль // Гидробиол. журн. Т. XIII, № 2. Киев: Наукова думка. С. 67-70.
- Павлова М.С., Павлов Л.А. 1963. Фенология *Anopheles maculipennis* и сроки проведения противомаларийных мероприятий в Казахстане // Паразиты диких животных Казахстана. (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. XIX.) Алма-Ата: АН КазССР. С. 209-219.

- Павловский Е.Н. 1931. Ядовитые животные СССР. М.-Л.: Госмедиздат. 202 с.
- Павловский Е.Н. 1937. Предисловие // О вредителях животноводства в Казахстане. М.-Л. С. 5-10.
- Павловский Е.Н. 1942. Ядовитые животные Средней Азии и Ирана. Ташкент: Госиздат УзССР. 116 с.
- Павловский Е.Н. 1946. Проблема природной очаговости трансмиссивных болезней в Казахстане // Изв. АН КазССР, сер. паразитол. Вып. IV. С. 5-15.
- Павловский Е.Н. 1948. Видовой состав биоценозов нор пустыни // Животный мир СССР: Зона пустынь. Т. 2. М.-Л.: АН СССР. С. 339-348.
- Павловский Е.Н. 1948. Некоторые формы влияния человека на животный мир пустынь // Животный мир СССР: Зона пустынь. Т. 2. М.-Л.: АН СССР. С. 359-366.
- Павловский Е.Н. 1948. О природной очаговости трансмиссивных болезней пустыни // Животный мир СССР: Зона пустынь. Т. 2. М.-Л.: АН СССР. С. 383-390.
- Павловский Е.Н. 1950. Природная очаговость трансмиссивных болезней в степях // Животный мир СССР: Зона степей. Т. 3. М.-Л.: АН СССР. С. 586-606.
- Павловский Е.Н. 1950. Ядовитые животные Средней Азии. Вып. 1. Сталинабад: Тадж. филиал АН СССР. 108 с.
- Павловский Е.Н. 1952. Паразитологические экспедиции в Туркмению и по трассе Главного Туркменского канала // Вопр. эпидемиол. и паразитол. М.: АМН СССР. С. 43-87.
- Павловский Е.Н., Благовещенский Д.И., Алфеев Н.И. 1935. К фауне наружных паразитов животных в Кустанайском районе (Сев. Казакстан) // Вредители с.-х. животных и борьба с ними. (По мат-лам паразитол. экспедиции в Северном Казакстане 1932 г.) М.-Л.: АН СССР. С. 229-241.
- Павловский Е.Н., Гуцевич А.В. 1957. Важнейшие достижения медицинской энтомологии в СССР за 40 лет (1917-1957) // Энтотол. обозр. Т. 36, вып. 4. С. 829-844.
- Павловский Е.Н., Первомайский Г.С. 1951. Гнус (кровососущие двукрылые), его значение и меры борьбы. Л.: Медгиз. 117 с.
- Павловский Е.Н., Петрищева П.А. 1937. О распространении некоторых кровососущих паразитов по линии жел. дор. Арыс-Эмба // Мат-лы по вредителям животноводства и фауне преимущественно Южного Казахстана. (Тр. Каз. филиала АН СССР. Вып. 2.) М.-Л.: АН СССР. С. 181-187.
- Павловский Е.Н., Теравский И.К. 1956. К анатомии жужелицы *Anthia mannerheimi* Chd. (Coleoptera, Carabidae) // Энтотол. обозр. Т. 35, вып. 4. С. 764-770.
- Павловский Е.Н., Штейн А.К. 1929. Экспериментальные исследования над действием нарывниковых жуков *Epicauta* и *Mylabris* на кожу человека // Животные паразиты и некоторые паразитарные болезни человека в Таджикистане. Л.
- Павлюк Р.С., Курбанова Т. 1984. К изучению фауны стрекоз (Insecta, Odonata) Туркмении // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 4. С. 72-74.
- Павлюк Р.С., Курбанова Т.М. 1986. Паразитофауна стрекоз южных районов Туркмении // Мат-лы X конф. Укр. о-ва паразитологов. (Одесса, 1986 г.) Ч. 2. Киев: Наукова думка. С. 89.
- Павлюченко А.А., Наумович О.Н. 1984. О причинах массового размножения итальянского пруса в горных районах Киргизии // IX съезд Всес. энтотол. о-ва. Киев, окт. 1984 г. Тез. докл. Ч. 2. Киев: Наукова думка. С. 88.
- Павлюченко А.А., Наумович О.Н. 1986. О причинах массового размножения итальянского пруса в горных районах Киргизии // Тр. Всес. энтотол. о-ва. Т. 68. С. 158-159.
- Пажитнова З.А. 1952. К познанию настоящих полужесткокрылых (Hemiptera-Heteroptera) арчевого заповедника Гуралаш // Тр. Среднеаз. гос. ун-та. Вып. 32. С. 34-59.
- Пажитнова З.А., Киранова Д.М. 1956. К познанию энтомофауны Кюрен-Дага // Тр. САГУ. Вып. 76. С. 77-150.
- Пак В. 1998. Борьба с вредными саранчовыми в Кыргызской республике // Защита растений в Казахстане. № 4. С. 29.
- Пак В.А., Тихомирова Г.А. 1991. О состоянии и перспективах применения трихограммы в Кыргызской ССР // Трихограмма (биология, разведение, применение. 3-е Всес. совещ. по трихограмме, 11-16 марта 1991 г. Тез. докл. Кишинев. С. 68-69.
- Пак К.И. 1974. Биологический метод борьбы с заразой на овоще-бахчевых культурах // Мат-лы III Респ. науч.-производст. конф. по защите растений в Казахстане. Тез. докл. Алма-Ата. С. 53-54.

Пак С.М. 1987. Двукрылые – галлообразователи Присарыкамьшских пустынь // Двукрылые насекомые: сист., морфол., экол. Л. С. 106-108.

Пак С.М. 1988. Комплекс галлиц – вредителей саксаула в Капланкырском заповеднике и сопредельных районах // Энтомокомплексы пустынь Северного Туркменистана. Ашхабад: Госплан Туркм. ССР. НИИНТИ и ТЭН. С. 31-46.

Пакиж В.И. 1971. Фауна блох северо-востока Казахстана // Паразитология. Т. V, вып. 2. С. 128-136.

Палий В.Ф. 1957. Влияние засухи на размножение озимой совки в первом поколении // Сахарная свекла. № 2. С. 39-41.

Палий В.Ф. 1961. Новый вид земляной блошки *Psylliodes agropyri*, sp. nova (Coleoptera, Chrysomelidae) из СССР // Энтотомол. обозр. Т. 40, вып. 2. С. 390-391.

Палий В.Ф. 1961. Распространение обыкновенного свекловичного долгоносика (*Bothynoderes punctiventris* Germ.) и близких ему видов в степях и полупустынях Прикаспия // Науч. докл. высш. школы. Биол. н. № 2. С. 30-33.

Палий В.Ф. 1961. Фауна вредных земляных блошек СССР (Прогноз их численности и меры борьбы). Фрунзе: АН КиргССР. 101 с.

Палий В.Ф. 1962. Разработка методики кошения сачком как способа учета мелких видов энтомофауны травостоя // Сб. энтотомол. работ АН КиргССР, Кирг. отд. Всес. энтотомол. о-ва. 1. Фрунзе: АН КиргССР. С. 55-61.

Палий В.Ф. 1962. К методике учета повреждений, причиняемых сельскохозяйственным растениям вредными насекомыми // Сб. энтотомол. работ АН КиргССР, Кирг. отд. Всес. энтотомол. о-ва. 1. Фрунзе: АН КиргССР. С. 62-69.

Палий В.Ф. 1962. Понятие экологического эквивалента в биоценологии насекомых // Изв. АН КиргССР, сер. биол. наук. Т. 4. № 1. С. 19-26.

Палий В.Ф. 1962. Распространение, экология и биология земляных блошек фауны СССР. Фрунзе: АН КиргССР. 119 с.

Палий В.Ф. 1963. Два новых вида земляных блошек (Coleoptera, Chrysomelidae) // Сб. энтотомол. работ АН КиргССР, Кирг. отд. Всес. энтотомол. о-ва. 2. Фрунзе: АН КиргССР. С. 33-37.

Палий В.Ф. 1963. О проникновении насекомых с китайско-монгольским ареалом в Прииссыкулье // Сб. энтотомол. работ АН КиргССР, Кирг. отд. Всес. энтотомол. о-ва. 2. Фрунзе: АН КиргССР. С. 55-57.

Палий В.Ф. 1963. Бабочки-парусники Тянь-Шаня и Алая // Сб. энтотомол. работ АН КиргССР, Кирг. отд. Всес. энтотомол. о-ва. 2. Фрунзе: АН КиргССР. С. 63-67.

Палий В.Ф. 1963. Биоценологические особенности некоторых группировок насекомых в бореальных и аридных условиях как частное отражение экологического эквивалента // Изв. АН КиргССР, сер. биол. наук. Т. 5, № 2. С. 81-84.

Палий В.Ф. 1963. О характере распространения насекомых в горной системе Тянь-Шаня // 5-е совещ. Всес. энтотомол. о-ва, Ташкент, сент. 1963 г. Тез. докл. М.-Л.: АН СССР. С. 40-41.

Палий В.Ф. 1963. Применение принципа экологического эквивалента при исследовании ареалов видов насекомых // Зоогеография суши. (Тез. докл. 3-го Всес. совещ. по зоогеогр. суши, 23-26 сент. 1963 г., Ташкент.) Ташкент. С. 216-217.

Палий В.Ф. 1964. Организовать охрану полезных насекомых // Любите, охраняйте природу Киргизии. Фрунзе. С. 78-83.

Палий В.Ф. 1965. Об определении обилия в фаунистических исследованиях // Сб. энтотомол. работ АН КиргССР, Кирг. отд. Всес. энтотомол. о-ва. Фрунзе: Илим. С. 112-121.

Палий В.Ф. 1966. Методика фенологических и фаунистических исследований насекомых. АН КиргССР. Ин-т биол. Фрунзе. 179 с.

Палий В.Ф. 1966. О причинах высокого эндемизма фауны Тянь-Шаня // 4-я Межвуз. зоогеогр. конф. Тез. докл. Одесса. С. 204-205.

Палий В.Ф. 1966. Шмели и их значение в природе // Любите, охраняйте природу Киргизии. Вып. 3. Фрунзе: Кыргызстан. С. 109-111.

Палий В.Ф. 1968. Новые виды земляных блошек (Coleoptera, Chrysomelidae, Halticinae) из Средней Азии. Сообщ. I // Вестник зоологии. № 4. С. 15-21.

Палий В.Ф. 1968. Новые виды земляных блошек (Coleoptera, Chrysomelidae, Halticinae) из Средней Азии. Сообщ. II // Вестник зоологии. № 6. С. 26-31.

Палий В.Ф. 1968. Структура фауны насекомых Киргизии. Сообщ. 1. Фауна травостоя // Энтотомол. исслед. в Киргизии. Вып. 5. Фрунзе: Илим. С. 3-12.

Палий В.Ф. 1970. Новые подроды и виды земляных блошек (Coleoptera, Chrysomelidae, Halticinae) из Средней Азии // Энтомол. исслед. в Киргизии. Вып. 6. Фрунзе: Илим. С. 3-15.

Палий В.Ф., Аванесова Г.А. 1975. Земляные блошки – Coleoptera, Chrysomelidae, Halticinae (определитель родов и вредных видов). Ташкент: Фан. 99 с.

Палий В.Ф., Гайворонская В.И. 1965. Разработка методики учета насекомых – обитателей кустарников в условиях Тянь-Шаня // Сб. энтомол. работ АН КиргССР, Кирг. отд. Всес. энтомол. о-ва. Фрунзе: Илим. С. 122-125.

Палий В.Ф., Гайворонская В.И. 1963. Испытание различных типов сачков для сбора насекомых // Сб. энтомол. работ АН КиргССР, Кирг. отд. Всес. энтомол. о-ва. 2. Фрунзе: АН КиргССР. С. 92-99.

Палий В.Ф., Цирковский Г.Г. 1962. Исследования влияния ионизирующей радиации на развитие насекомых // Сб. энтомол. работ АН КиргССР, Кирг. отд. Всес. энтомол. о-ва. 1. Фрунзе: АН КиргССР. С. 70-79.

Палий В.Ф., Макробатова А. 1963. Развитие и выживаемость личинок стрекоз в водах, загрязненных отходами промышленности // Изв. АН КиргССР, сер. биол. наук. Т. 5, № 2. Зоол., ихтиол., энтомол. С. 75-80.

Палюченко А.А., Наумович О.Н. 1986. О причинах массового размножения итальянского пруса в горных районах Киргизии // Общая энтомология. Тр. Всес. энтомол. о-ва. Т. 68. С. 158-159.

Панин В.Я. 1958. К фауне стрекоз – переносчиков простогонимоза в Зайсанской котловине // Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. IX. Паразитология. Алма-Ата: АН КазССР. С. 164-166.

Панировский Е.Н. 1968. Об источниках питания комаров кровью в некоторых очагах висцерального лейшманиоза Туркменской ССР // Паразитология. Т. 2, вып. 5. С. 411-443.

Панкова Т.Ф., Лужкова А.Г. 1989. Наблюдения за численностью малярийных комаров в Томской области // Рац. исполъз. природ. ресурсов Сибири. (Науч. конф., Томск, 24-25 окт. 1989 г.) Тез. докл. Томск. гос. ун-т. Томск. С. 195.

Панкратова В.Я. 1970. Личинки и куколки комаров подсем. Orthocladiinae фауны СССР (Diptera, Chironomidae = Tendipedidae) // Определители по фауне СССР, издаваемые ЗИН АН СССР. 102. Л.: Наука. 344 с.

Панкратова В.Я. 1972. К фауне хирономид грунтовых вод Средней Азии // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 51. С. 155-164.

Панкратова В.Я. 1977. Личинки и куколки комаров подсем. Podonominae и Tanypodinae фауны СССР (Diptera, Chironomidae = Tendipedidae) // Определители по фауне СССР, издаваемые ЗИН АН СССР. № 112. Л.: Наука. 152 с.

Панкратова В.Я. 1983. Личинки и куколки комаров подсем. Chironominae фауны СССР (Diptera, Chironomidae = Tendipedidae) // Определители по фауне СССР, издаваемые ЗИН АН СССР. № 134. Л.: Наука. 295 с.

Панфилов Д.В. 1954. Аптерогини (Hymenoptera, Apterogynidae) фауны СССР // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 15. С. 146-153.

Панфилов Д.В. 1956. Материалы по систематике шмелей (Hymenoptera, Bombinae) с описанием новых форм // Зоол. журн. Т. 35, вып. 9. С. 1325-1334.

Панфилов Д.В. 1958. Энтомологическая коллекция «Вредители поля». 5 изд. М.: Учпедгиз. 15 с.

Панфилов Д.В. 1959. Ландшафтное распределение и история формирования фауны насекомых Центрального Тянь-Шаня // 4-й съезд Всес. энтомол. об-ва. (Ленинград, 28 янв.-3 февр. 1960 г.) Тез. докл. Ч. I. М.-Л.: АН СССР. С. 123-126.

Панфилов Д.В. 1961. Новый вид цветочных ос (Hymenoptera, Masaridae) из Киргизии // Сб. тр. Зоол. музея МГУ. Т. 8. С. 165-169.

Панфилов Д.В. 1962. Особенности биоценотической структуры и географического распространения фауны насекомых Прииссыккуля // Исследования географии природных ресурсов животного и растительного мира. М.: АН СССР. С. 162-198.

Панфилов Д.В. 1968. Общий обзор населения пчелиных Евразии // Сб. тр. Зоол. музея МГУ. Т. 11. С. 18-35.

Панфилов Д.В. 1968. Новые виды среднеазиатских и закавказских перепончатокрылых (Hymenoptera: Chrysididae, Masaridae, Vespidae) // Сб. тр. Зоол. музея МГУ. Т. 11. С. 36-43.

Панфилова А.Н. 1972. Энтомофаги гороховой тли в Курганской области // Защита растений. № 11. С. 29-30.

Панфилова А.Н. 1995. Вредители семенного донника в Курганской области // Фауна и экол. животных Юж. Зауралья и сопред. территорий. Екатеринбург; Курган: Курган. гос. пед. ин-т. С. 12-17.

Панфилова А.Н. 1995. Колорадский картофельный жук (*Leptinotarsa decemlineata*) – новый вредитель пасленовых в условиях Курганской области // Через опыт – в науку. Мат-лы Регион. науч.-практич. конф., посвящ. 100-летию со дня рожд. Т.С. Мальцева (Курган, 1995). Курган. С. 154-157.

Панюшева Е.Н. 1992. Экологические особенности слепней Северного Казахстана и защита от них крупного рогатого скота // Пробл. вет. сан.: диагност. и профилакт. маститов, зоогигиена, дезинфекция, энтомол. и арахнол. ВНИИ вет. сан., гигиены и экол. М. С. 85-88.

Паразитические клещи и насекомые Казахстана. (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. 40.) Алма-Ата: Наука КазССР, 1982. 151 с.

Паразитические клещи и насекомые Казахстана. (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. 42.) Алма-Ата: Наука КазССР, 1985. 216 с.

Паразитические насекомые и клещи Казахстана. (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. 36.) Алма-Ата: Наука КазССР, 1976. 120 с.

Паразитические членистоногие Ферганской долины. (Ин-т зоол. и паразитол. АН УзССР.) Ташкент: Фан, 1972. 152 с.

Паразитозы сельскохозяйственных животных Казахстана и меры их предупреждения. (Сб. науч. тр. КазНИВИ.) Алма-Ата: Вост. отд. ВАСХНИЛ, 1983. 133 с.

Парамонов С.Я. 1940. Сем. Bombyliidae (подсем. Bombyliinae) // Фауна СССР. Насекомые двукрылые. Т. IX, вып. 2. М.-Л.: АН СССР. 414 с.

Парсаев М. 1961. Вишневый слоник (*Rhynchites auratus* Scop.) – серьезный вредитель вишни и черешни в Самаркандской области // Тр. Самаркандск. ун-та. Вып. 110. С. 119-123.

Парфентьев В.Я. 1949. Вредители плодовых культур Алма-Атинской плодовой зоны и борьба с ними // XIX пленум Секции защиты растений Всес. академии с.-х. наук им. В.И.Ленина, 20-24 сент. 1949 г. Тез. докл. Ч. III. Сталинабад. С. 60-64.

Парфентьев В.Я. 1951. Вредители тьяншанской ели // Изв. АН КазССР, сер. зоол. Вып. 10(105). С. 118-132.

Парфентьев В.Я. 1951. Короеды и дровосеки ели Шренка // Энтомол. обозр. Т. 31, вып. 3, 4.

Парфентьев В.Я. 1953. Вредители Урдинских лесных насаждений // Тр. Респ. станции защиты растений (Каз. филиал ВАСХНИЛ). Т. I. Алма-Ата: АН КазССР. С. 59-61.

Парфентьев В.Я. 1957. Лоховый листоед *Naltica suvorovi* Ogl. (Coleoptera, Chrysomelidae) в тугайных лесах Казахстана // Энтомол. обозр. Т. 36, вып. 1. С. 96-97.

Парфентьев В.Я. 1958. Вредители саксаула в Южном Прибалхашье // Тр. НИИ защиты растений Каз. Акад. с.-х. наук. Т. IV. Уральск: Уральское обл. изд-во. С. 129-141.

Парфентьев В.Я. 1959. Тугайные леса реки Или и их вредители // Тр. Каз. НИИ лесн. х-ва. Т. 2. С. 141-154.

Парфентьев В.Я., Скрипникова Е.П. 1953. Яблонея и плодовая моли в Алма-Атинской области // Тр. Респ. ст. защиты растений. (Каз. филиал ВАСХНИЛ). Т. I. Алма-Ата: АН КазССР. С. 44-58.

Парфентьев В.Я., Сливкина К.А. 1953. Вредители полезащитных лесных полос в Семипалатинской области Казахской ССР // Тр. Респ. ст. защиты растений. (Каз. филиал ВАСХНИЛ.) Т. I. Алма-Ата: АН КазССР. С. 62-71.

Пархоменко Н.М. 1949. Организация борьбы с мухами // Здравоохранение Казахстана. № 2. С. 33-37.

Пархоменко Н.М., Успенский А. 1949. Сравнительная инсектицидность препаратов анабазина, ДДТ и пиретрума // Мед. паразитол. и паразитар. болезни. Т. 18, № 1. С. 83-84.

Патрушева В.Д. 1963. К экологии преимагинальных фаз развития мошек в Западной Сибири // Изв. Сибирск. отд. АН СССР. № 4, сер. биол.-мед. наук. Вып. 1. С. 62-66.

Патрушева В.Д. 1963. Влияние метеорологических условий на активность нападения мошек // Тр. Биол. ин-та Сиб. отд. АН СССР. Вып. 10. С. 152-170.

Пашина Л.С. 1948. К биологии пчел осмий // Изв. АН КазССР, сер. зоол. № 8 (63). С. 196-202.

Пашина Л.С. 1953. К биологии и морфологии хальциды – *Monodontomerus nitidus* Newp. (Hymenoptera, Chalcidoidea) // Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. II. Алма-Ата: АН КазССР. С. 142-144.

Пашина Л.С. 1955. Опылители семенной люцерны в Восточно-Казахстанской области // Тр. Ин-та зоол. АН Каз ССР. Т. IV. Алма-Ата: АН КазССР. С. 226-235.

Пашина Л.С. 1967. Новое в экологии пчел мегахил // Проблемы экологии. Т. 1. Томск. С. 116.

Пашина Л.С. 1971. К биологии и развитию *Anthrax polistigma* Sack. (Diptera) // Фауна и биология насекомых Казахстана (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. XXXII.) Алма-Ата: Наука КазССР. С. 163-169.

Пашина Л.С. 1971. Перепончатокрылые лёссовых обрывов Заилийского Алатау // Биол. науки. Вып. 1. Алма-Ата: Каз. гос. ун-т им. С.М. Кирова. С. 98-103.

Пашкова Л.П. 1974. Некоторые факторы, регулирующие численность пшеничного трипса на посевах яровой пшеницы в Целиноградской области // Приемы повышения урожайности с.-х. культуры в Сев. Казахстане. Целиноград. С. 71-74.

Пашенко Н.Ф. 1959. Вредоносность капустной тли и эффективность химических мероприятий в борьбе с ней // Докл. Каз. Акад. с.-х. наук. Вып. 1.

Пашенко Н.Ф. 1960. Вредители капусты в Алма-Атинской области и меры борьбы с ними // Сельское х-во Казахстана. № 6. С. 86-87.

Пашенко Н.Ф. 1960. Испытание химических мер борьбы с капустной тлей (*Brevicoryne brassicae* L.) // Тр. Респ. опытной ст. картоф. и овощн. х-ва. Т. 2.

Пашенко Н.Ф. 1961. К биологии капустной тли (*Brevicoryne brassicae* L.) // Тр. НИИ защиты растений Каз. Акад. с.-х. наук. Т. VI. Алма-Ата. С. 209-228.

Пашенко Н.Ф. 1961. Вредители овощных культур в Алма-Атинской области // Тр. НИИ защиты растений Каз. Акад. с.-х. наук. Т. VI. Алма-Ата. С. 229-249.

Пашенко Н.Ф. 1961. Применение вофатокса в Алма-Атинской области в борьбе с капустной тлей // Сельское х-во Казахстана. № 6. С. 46-47.

Пашенко Н.Ф. 1962. Вредители овощных культур Юго-Восточного Казахстана и рационализация мер борьбы с капустной тлей (*Brevicoryne brassicae* L.). Автореф. канд. дисс. Фрунзе: АН Кирг.ССР. 19 с.

Пашенко Н.Ф. 1965. Энтомофаги капустной тли на юго-востоке Казахстана // Тр. Каз. НИИ защиты растений. Т. IX. Алма-Ата: Кайнар. С. 113-118.

Пашенко Н.Ф. 1968. Паразиты капустной моли на юго-востоке Казахстана // Вестник с.-х. науки МСХ КазССР. № 3. С. 112-117.

Пашенко Н.Ф. 1969 (1968). О зимовке паразита и сверхпаразитов капустной тли // Тр. Каз. НИИ защиты растений Т. X. Алма-Ата: Кайнар. С. 209-211.

Пашенко Н.Ф. 1969. Вредители овощных культур // Справочник по борьбе с вредителями сельскохозяйственных культур. Алма-Ата: Кайнар. С. 250-277.

Пашенко Н.Ф. 1969. Паразиты белянок – вредителей капусты на юго-востоке Казахстана // Вестник с.-х. науки МСХ КазССР. № 4. С. 83-85.

Пашенко Н.Ф. 1970. Совки – второстепенные вредители капусты и их энтомофаги на юго-востоке Казахстана // Вестник с.-х. науки МСХ КазССР. № 7. С. 103-106.

Пашенко Н.Ф. 1971. Капустная моль на юго-востоке Казахстана и ее энтомофаги // Вестник с.-х. науки МСХ КазССР. № 6. С. 108-113.

Пашенко Н.Ф. 1972. Белянки – вредители капусты и их энтомофаги // Тр. Каз. НИИ защиты растений. Т. XI. Алма-Ата: Кайнар. С. 39-44.

Пашенко Н.Ф. 1986. Биология и морфология *Periphyllus kuwanaii* (Homoptera, Aphidinea) – нового для СССР вида тлей // Зоол. журн. Т. 65, вып. 8. С. 1164-1177.

Пашенко Н.Ф., Сулейменов Б.М. 1975. Вредители капусты в Восточном Казахстане // Защита овощных, технических и кормовых культур от вредителей, болезней и сорняков. (Тр. Каз. НИИ защиты растений. Т. XIII.) Алма-Ата: Кайнар. С. 97-99.

Пейсахис Л.А., Сержанов О.С., Червяков В.Д. 1974. О возможных сроках развития эпидемического процесса чумы в связи с заражающей способностью блох *Xenopsylla cheopis* // Мат-лы 8-й науч. конф. противочум. учрежд. Средней Азии и Казахстана. Алма-Ата. С. 187-190.

Пейсахис Л.А., Степанов В.М., Сержанов О.С. 1978. О взаимоотношениях между штаммами возбудителя чумы из разных природных очагов в организме блох *Xenopsylla gerbilli* minax // Пробл. особо опасных инфекций. Вып. 2 (60). С. 58-61.

Пекин В.П., Чичков Б.М. 2002. Габитуальное разнообразие кокциnellид (Coleoptera, Coccinellidae) степной зоны Южного Урала и юга Западной Сибири // Экология. № 6. С. 466-471.

Пендер Дж. 2002. Использование информационной технологии в управлении численностью мигрирующих вредителей // Защита и карантин растений в Казахстане. № 1. С. 19-23.

Первое Всесоюзное совещание по изучению термитов СССР и разработке противотермитных мероприятий, Ашхабад, 17-20 окт. 1960 г. (Ин-т зоол. и паразитол. АН ТуркмССР). Ашхабад: АН ТуркмССР, 1960. 115 с.

Перегонченко Б.М. 1966. О перспективах биологического метода борьбы с вредными насекомыми в лесоплодовых насаждениях Таджикистана // Бюлл. науч.-технич. информ. Тадж. НИИ с. х. № 4. С. 31-38.

Перегонченко Б.М. 1976. Видовой состав, распространение и вредоносная деятельность насекомых, вредящих фисташке в Центральном и Южном Таджикистане // Достижения лесн. науки в Средн. Азии. Ташкент. С. 218-226.

Перегонченко Б.М., Махмудов Д. 1972. Состояние изученности вопроса биологической борьбы с вредителями сельскохозяйственных культур в Таджикистане // Темат. сб. науч. тр. Зональн. НИИ садоводства и виноградарства ТаджССР. Душанбе. С. 134-146.

Перегонченко Б.М., Махмудов Д.М., Коваленков В.Г. 1973. К вопросу о применении трихограммы в борьбе с вредными чешуекрылыми в садах Северного Таджикистана // Темат. сб. науч. тр. Зональн. НИИ садоводства и виноградарства. ТаджССР. Душанбе. С. 35-40.

Перегонченко Б.М., Тарнакин Г.Ф. 1970. О возможности размножения мух-тахин для борьбы с плодовой горностаевой молью в лесоплодовых насаждениях Таджикистана // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 2 (39). С. 73-78.

Перепелов Е.А. 2002. Кариосистематика и филогения стрекоз (Odonata) северной Азии и сопредельных регионов // 12 Съезд Русск. энтомол. о-ва, Санкт-Петербург, 19-24 авг., 2002. Тез. докл. СПб. С. 278.

Перечень насекомых и клещей, повреждающих овощные, технические и кормовые культуры в Казахстане // Защита овощных, технических и кормовых культур от вредителей, болезней и сорняков. (Тр. Каз. НИИ защиты растений. Т. XIII.) Алма-Ата: Кайнар, 1975. С. 162-194.

Перковский Е.Э. 1994. Новые таксоны холевин (Coleoptera, Leiodidae, Cholevinae) из Средней Азии и Дальнего Востока // Вестник зоологии. № 4-5. С. 13-16.

Перковский Е.Э. 2000. Новый вид лейодин-миксомицетофагов (Coleoptera, Leiodidae, Agathidiini) из Таджикистана // Вестник зоологии. Т. 34, № 3. С. 89-90.

Перковский П.Э. 1980. Новый вид рода Microrepus и другие микропеплиды (Coleoptera, Staphylinidae) из Средней Азии // Зоол. журн. Т. 59, вып. 4. С. 529-532.

Перменев Г.Н., Семенов В.М. 1984. Чтобы сохранить зеленый наряд города // Защита растений. № 9. С. 11-13.

Персин С.А. 1956. Гаксахлоран в борьбе с проволочниками на посевах подсолнечника // Наука и передов. опыт в с. х. № 8. С. 27-28.

Перспективные регуляторы численности гнуса. (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. 43.) Алма-Ата: Наука, 1986. 154 с.

Перунов Ю.Е. 2001. О некоторых особенностях формирования лепидофауны лесных территорий Алтайского края // Проблемы лесоводства и лесовосстановления на Алтае. (1-я Междунар. конф., Барнаул, 25-26 апр. 2001 г.) Тез. докл. Барнаул. С. 85-87.

Перфильев П.П. 1932. К фауне москитов Туркменистана // Мургабская паразитол. экспед. 1930 г. Сер. Туркменская. Вып. 2. Л.: АН СССР и НКЗ Туркмении. С. 119-141.

Перфильев П.П. 1960. К истории изучения москитов // Тр. Ин-та истории естествозн. и техн. АН СССР. Т. 31. С. 268-278.

Перфильев П.П. 1964. Принципы определения москитов и их современная классификация // Тр. Ашхабадск. НИИ эпидемиол. и гигиены. Т. 6. С. 265-270.

Перфильев П.П. 1966. Москиты (Сем. Phlebotomidae) // Фауна СССР. Нов. серия. № 93. Насекомые двукрылые. Т. III, вып. 2. М.-Л.: Наука, Ленинградское отд. 384 с.

Першин И.Б., Куницкий В.Н. 1979. Блокообразование у разных видов блох больших песчанок Южного Прибалхашья // 10-я Науч. конф. противочум. учрежд. Средней Азии и Казахстана. Тез. докл. Вып. 2. Алма-Ата. С. 123-124.

Першин И.Б., Немченко Б.С., Свиридов Г.Г. и др. 1984. Частота блокообразования в зависимости от свойств возбудителя чумы у различных популяций блох больших песчанок Южного Прибалхашья // Вопр. эпизоотол. природноочаг. инфекций. Саратов. С. 47-50.

Песенко Ю.А. 1979. Новый вид пчелы рода *Nomioides* Schenck (Hymenoptera, Halictidae) из Средней Азии // Тр. Всес. энтомол. о-ва. Т. 61. С. 176-178.

Песенко Ю.А. 1983. Пчелиные-галиктиды (Halictidae), подсем. Halictinae, триба *Nomioidini* (в объеме фауны Палеарктики) // Фауна СССР. Насекомые перепончатокрылые. Том XVII, вып. 1. Л.: Наука. 199 с.

Песенко Ю.А. 1984. Синонимический аннотированный каталог названий видовой группы пчел рода *Halictus* Latreille sensu stricto (Hymenoptera, Halictidae) мировой фауны // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 128. С. 16-32.

Песенко Ю.А. 1984. Систематика пчел рода *Halictus* Latreille (Hymenoptera, Halictidae) с описанием 7-го и 8-го метасомальных стернумов самцов: подрод *Platyhalictus* // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 128. С. 33-48.

Песенко Ю.А. 1985. Систематика пчел рода *Halictus* Latreille (Hymenoptera, Halictidae) с описанием метасомальных 7-го и 8-го стернумов самцов: подрод *Monilapis* Cockerell // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 132. Л. С. 77-105.

Песенко Ю.А. 1986. Систематика пчел рода *Halictus* Latreille (Hymenoptera, Halictidae) с описанием метасомальных 7-го и 8-го стернумов самцов: подрод *Tythalictus* Pesenko // Энтомол. обозр. Т. 65, вып. 3. С. 618-632.

Песенко Ю.А. 1998. Новые и малоизвестные пчелы рода *Dufourea* Lepeletier (Hymenoptera, Halictidae) из Палеарктической области // Энтомол. обозр. Т. 78, вып. 5. СПб. С. 598-612.

Песенко Ю.А., Радченко В.Г., Кайгородова М.С. 1980. Экология опыления *Strigosella grandiflora* и *Erysimum badghysi* (Brassicaceae) пчелиными (Hymenoptera, Apoidea) в Бадхызе: измерение напряженности конкурентных отношений // Энтомол. обозр. Т. 59, вып. 4. С. 768-782.

Песенко Ю.А., Радченко В.Г., Кайгородова М.С. 1982. К экологии цветения и опыления некоторых растений Бадхызского заповедника // Экология опыления растений. Межвузовский сб. науч. тр.-в. (Ред. Баранников В.А.) Пермь: Пермский гос. ун-т. С. 106-116.

Пестрякова Т.С., Лужкова А.Г., Коростелева Н.В., Трубачева К.С., Фоминых В.Г., Клименкова Ф.Л. 1974. Фауна комаров Томской области // Тр. НИИ биол. и биофиз. при Томск. ун-те. Т. 4. С. 102-112.

Пестрякова Т.С., Трубачева К.С., Лужкова А.Г., Клименкова Ф.Л. 1974. Естественные враги комаров (Diptera, Culicidae) Томского Приобья // Биология и биофизика. Томск: Томск. ун-т. С. 103-108.

Пестрякова Т.С., Фоминых В.Г., Лужкова А.Г. и др. 1974. Паразиты и хищники слепней Томского Приобья // Биология и биофизика. Томск: Томск. ун-т. С. 109-114.

Петренко А.А. 1984. Новый вид рода *Euaesthetus* Grav. (Coleoptera, Staphylinidae) из Таджикистана // Таксономия и зоогеогр. насекомых. Киев. С. 46-47.

Петренко А.А., Назаренко В.Ю. 2001. Первая находка *Nurea subfasciculata* (Coleoptera, Curculionidae) в Казахстане // Вестник зоологии. Т. 35, № 6. С. 1.

Петренко И.А., Петренко Е.С. 1964. Вредители молодых лесомелиоративных посадок в районе города Уральска // Сб. работ Моск. лесотехн. ин-та. Вып. 11. С. 138-146.

Петрищева П.А. 1932. К биологии *Phlebotomus* Каракалинского района Туркменской ССР // Мургабская паразитол. экспед. 1930 г. Сер. Туркменская. Вып. 2. Л.: АН СССР и НКЗ Туркмении. С. 143-173.

Петрищева П.А. 1934. К фауне и биологии *Culicidae* Каракалинского района // Тр. Совета по науч. произв. сил АН СССР. Сер. туркменская. Вып. 6. С. 17-18.

Петрищева П.А. 1935. К методике изучения флэботомусов // Мед. паразитол. и паразитар. болезни. Т. 4. С. 99-105.

Петрищева П.А. 1936. К фауне и распространению *Culicidae* Южного Таджикистана // Тр. Таджикской базы АН СССР. Вып. 6. С. 11-13.

Петрищева П.А. 1936. Фауна, экология и биология *Culicidae* Туркмении // Паразитол. сб. ЗИН АН СССР. Т. VI. М.-Л.: АН СССР. С. 49-115.

Петрищева П.А. 1936. Некоторые кровососущие комары песчаной пустыни Каракумы и возможность заноса в Каракумы малярии // Патогенные животные. М.: ВИЭМ. С. 115-118.

Петрищева П.А. 1937. Дополнительные данные о *Phlebotomus* Туркмении // Проблемы паразитологии и фауны Туркмении. (Тр. СОПС. Сер. туркменск. Вып. 9.) М.-Л.: АН СССР. С. 147-162.

Петрищева П.А. 1940. Кулициды Киргизии // Советское здравоохранение Киргизии. Т. 5. С. 35-37.

- Петрищева П.А. 1947. Что надо знать о сохранении здоровья при освоении пустыни. М.: Ин-т санит. просвещ. 73 с.
- Петрищева П.А. 1948. IV. Насекомые – Insecta. 1. Двукрылые – Diptera. б) Москиты – Phlebotomus и комары – Culicidae // Животный мир СССР: Зона пустынь. Т. 2. М.-Л.: АН СССР. С. 179-195.
- Петрищева П.А. 1950. Биотопы и хозяева москитов и комаров в некоторых природных станциях // Изв. АН КазССР, сер. паразитол. Вып. 8 (75). С. 23-36.
- Петрищева П.А. 1952. Что надо знать о сохранении здоровья при освоении пустыни. М.: Ин-т санитарн. просвещ. 78 с.
- Петрищева П.А. 1954. Кровососущие насекомые и клещи в Каракумах и их медицинское значение при освоении пустынь // Зоол. журн. Т. 33, вып. 2. С. 243-268.
- Петрищева П.А. 1959. Методы изучения кровососущих насекомых, имеющих медицинское и ветеринарное значение // Жизнь пресн. вод СССР. Т. 4, ч. 2. М.-Л.: АН СССР. С. 38-78.
- Петрищева П.А. 1959. О типах природных очагов лейшманиоза в Средней Азии // Десятое совещ. по паразитол. проблемам и природноочаговым болезням, 22-29 окт. 1959 г. Тез. докл. Вып. 2. М.-Л.: АН СССР. С. 235-237.
- Петрищева П.А. 1961. Методы изучения и профилактика лейшманиозов и москитной лихорадки. М.: Медгиз. 260 с.
- Петрищева П.А. 1962. Мокрецы (Heleidae) в Туркмении // Вопр. краевой паразитол. ТуркмССР. Т. 3. Ашхабад. С. 267-290.
- Петрищева П.А. 1962. Природные биотопы кровососущих комаров в Туркмении // Вопросы краевой паразитологии ТуркмССР. Т. 3. Ашхабад. С. 243-265.
- Петрищева П.А. 1964. Научные основы профилактики природноочаговых болезней при освоении новых земель в Средней Азии и Казахстане // Природн. очаговость болезней и вопр. паразитол. Вып. 4. Фрунзе: АН КиргССР. С. 21-23.
- Петрищева П.А. 1967. Изучение москитов сем. Phlebotomidae в СССР // Паразитология. Т. 1, вып. 6. С. 455-464.
- Петров А.И. 1935. Вредители хлопчатника в Средней Азии. Ташкент: САОГИЗ.
- Петров А.И. 1949. Как бороться с яблоневого молью. Алма-Ата: Казогиз. 60 с.
- Петров А.И. 1950. Яблоневая моль и способы борьбы с ней. Алма-Ата: АН КазССР. 64 с.
- Петров А.И. 1950. Практический определитель вредителей виноградной лозы в Средней Азии и Казахстане. Алма-Ата: АН КазССР.
- Петров А.И. 1951. Мухи – паразиты яблоневой моли // Изв. АН КазССР, сер. зоол. Вып. 10 (105). С. 142-146.
- Петров А.И. 1953. Вредители лесных пород в заповеднике Аксу-Джебаглы Южно-Казахстанской области // Тр. Каз. с.-х. ин-та. Т. 4, вып. 1. Алма-Ата: АН КазССР. С. 36-47.
- Петров А.И. 1954 (1955). Яблоневая и плодовая моли *Nurpomeuta malinella* L. и *Nurpomeuta radella* L. в Средней Азии. (биология и методы борьбы). Автореф. канд. дисс. Алма-Ата: АН КазССР. 32 с.
- Петров А.И. 1954. Пути и возможности использования хальцида – *Ageniaspis fuscicollis* Dalm. для биологической борьбы с яблоневой и плодовой молями // Тр. Каз. ст. защиты растений. Т. 2. С. 151-163.
- Петров А.И. 1955. Мероприятия по борьбе с яблонной и плодовой молями в условиях дикорастущих плодовых лесов Киргизии // Мат-лы Совещ. по пробл.: Восстановление и развитие орехоплод. лесов Южн. Киргизии. Фрунзе: АН КиргССР. С. 55-60.
- Петров А.И. 1955 (1954). Пути и возможности использования хальцида для биологической борьбы с яблоневой и плодовой молями // Тр. Респ. ст. защиты растений. (Каз. филиал ВАСХНИЛ). Т. П. Алма-Ата: Казгосиздат. С. 155-163.
- Петров А.И. 1955. К методике учета зимующего запаса яблоневой и плодовой молей в целях прогноза размножения их в предстоящем году // Тр. Каз. с.-х. ин-та. Т. 5, вып. 1. Алма-Ата: Каз. гос. изд-во. С. 298-304.
- Петров А.И. 1956. К методике учета зимующего запаса яблоневой и плодовой молей в целях прогноза размножения их в предстоящем году // Тр. Каз. с.-х. ин-та. Т. 6, № 1. С. 298-304.
- Петров А.И. 1958. Ареал молей *Nurpomeuta malinellus* Z. и *N. radellus* L. и зоны их вредоносности в СССР // Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. VIII. Энтомология. Алма-Ата: АН КазССР. С. 39-47.

Петров А.И. 1958. Систематическое положение молей рода *Huromomeuta* Latr., вредящих плодовым и косточковым породам (Lepidoptera, Huromomeutidae) // Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. VIII. Энтомология. Алма-Ата: АН КазССР. С. 48-66.

Петров А.И. 1958. Абиотические факторы, ограничивающие массовые размножения яблоневой моли // Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. VIII. Энтомология. Алма-Ата: АН КазССР. С. 67-73.

Петров А.И. 1960. Биологические обоснования методов борьбы с яблоневой и плодовой молями // Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. XI. Алма-Ата: АН КазССР. С. 3-11.

Петров А.И. 1964. Паразиты и хищники яблонной моли // Защита растений от вредит. и болезней. № 11. С. 25-26.

Петров А.И., Харин С.А. 1957. Защита сельскохозяйственных культур от вредителей в Казахстане. Алма-Ата: Казгосиздат. 535 с.

Петров В.С., Масленникова З.П., Мурзахметова К. 1963. Закономерности географического распространения блох в пустынях и полупустынях Средней Азии и Казахстана // Зоогеография суши. (Тез. докл. 3-го Всес. совещ. по зоогеогр. суши, 23-26 сент. 1963 г., Ташкент.) Ташкент. С. 220-221.

Петров В.С., Шмугер М.Ф., Ильинская В.Л. 1960. Эколого-эпизоотологическое районирование территории Среднеазиатского пустынного очага чумы // Мат-лы к конф. по вопросам зоогеографии суши, 15-21 августа 1960 г. Тез. докл. Алма-Ата: АН КазССР. С. 103-105.

Петрова Е.Ф. 1942. Синантропные мухи г. Алма-Аты // Мед. паразитол. и паразитар. болезни. Т. 11, вып. 1-2. С. 86-89.

Петрова Е.Ф. 1944. Дополнительные данные о синантропных мухах г. Алма-Аты // Мед. паразитол. и паразитар. болезни. Т. 13, вып. 2. С. 67-71.

Петрова Е.Ф. 1948. Некоторые данные о комарах и мухах центральной части Бетпак-Далы // Мед. паразитол. и паразитар. болезни. Т. 17, вып. 6. С. 527-530.

Петрова Е.Ф. 1953. К фауне слепней низовий р. Чу // Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. I. Паразитология. С. 108-111.

Петрова В.К. 1969. Влияние обработок сада на минирующих молей и их энтомофагов // Мат-лы 1-й науч. конф. молодых специалистов и аспирантов, посвящ. 50-летию ВЛКСМ и X-летию Ин-та. Тез. докл. Алма-Ата: КазНИИЗР. С. 46-49.

Петрова В.К. 1969. Минирующие моли – вредители плодовых культур на юго-востоке Казахстана // Вестник с.-х. науки МСХ КазССР. № 11. С. 98-104.

Петрова В.К. 1970. К методике выведения паразитов в лабораторных условиях // Мат-лы II науч. конф. молодых специалистов и аспирантов, посвящ. 100-летию со дня рожд. В.И. Ленина и 50-летию Каз. ССР. (Тез. докл.) Алма-Ата. С. 37-39.

Петрова В.К. 1970. Два вида молей (Lepidoptera, Lithocolletidae, Bucculatricidae), минирующие листья яблонь в Алматинской плодовой зоне // Энтотомол. обзор. Т. 49, вып. 3. С. 672-677.

Петрова В.К. 1970. Биология боярышниковой кружковой моли *Cemiosstoma scitella* Zell. – вредителя плодовых культур // Мат-лы науч. конф. молодых биологов г. Алма-Аты. Тез. докл. Алма-Ата. С. 150-151.

Петрова В.К. 1970. Энтомофаги минирующих молей – вредителей яблонь в Алма-Атинской области // Вестник с.-х. науки. № 7. Алма-Ата. С. 98-103.

Петрова В.К. 1971. Биология *Aranteles bicolor* Nees – паразитоида нижнесторонней минирующей моли // Вестник с.-х. науки. № 4. Алма-Ата. С. 98-103.

Петрова В.К. 1974. К изучению хальцид – паразитоидов минирующих молей яблони // Вестник с.-х. науки Казахстана. № 11. С. 61-65.

Петрова В.К. 1978. Вредоносность боярышниковой кружковой моли // Защита растений. № 9. С. 37.

Петрова В.К. 1978. Минирующие моли и их паразиты в плодовых насаждениях Заилийского Алатау // Защита плодовых культур от вредителей. (Тр. Каз. НИИ защиты растений. Т. XIV.) Алма-Ата: Кайнар. С. 70-74.

Петрова В.К. 1982. Некоторые биологические особенности и массовое разведение афидофага *Lysiphlebus fritzmuelleri* Mask. // Защита плодовых и овощных культур. (Сб. науч. трудов Каз. НИИ защиты растений.) Алма-Ата. С. 62-68.

Петрова В.П. 1966. Распределение щитников (Hemiptera, Pentatomoidea) в растительных поясах Восточного Алтая // Фауна и экол. членистоногих Сибири. Новосибирск: Наука. С. 199-202.

Петрова В.П. 1970. Видовой состав и биология клопов-щитников (Hemiptera, Pentatomoidea) южной части лесной зоны и лесостепи Западной Сибири // Фауна Сибири. Новосибирск: Наука СО АН СССР. С. 53-81.

Петрова В.П. 1972. Клопы-щитники (Hemiptera, Pentatomoidea) Кулундинской степи // Тр. Биол. ин-та Сиб. отд. СССР. Вып. 11. С. 7-18.

Петрова Е.Ф. 1942. Синантропные мухи г. Алма-Аты // Мед. паразитол. и паразитар. болезни. Т. 11, вып. 1-2. С. 86-89.

Петрова Е.Ф. 1944. Дополнительные данные о синантропных мухах г. Алма-Аты // Мед. паразитол. и паразитар. болезни. Т. 13, вып. 2. С. 67-71.

Петрова Е.Ф. 1944. К вопросу о способе применения мышьяка для борьбы с мухами // Изв. Каз. филиала АН СССР, сер. зоол. Вып. 3. (Сб. статей по паразитологии. II.) С. 119-122.

Петрова Е.Ф. 1948. Некоторые данные о комарах и мухах центральной части Бетпак-Далы // Мед. паразитол. и паразитар. болезни. Т. 17, вып. 6. С. 527-530.

Петрова Е.Ф. 1953. К фауне слепней низовий р. Чу // Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. I. Паразитология. Алма-Ата: АН КазССР. С. 108-111.

Петрова Н.А., Чубарева Л.А. 1984. Видовой состав мошек (Diptera, Simuliidae) Таджикистана // Двукрыл. фауны СССР и их роль в экосистемах. (3-й Всес. симп. диптерол. Белая Церковь, 15-17 сент. 1982 г.) Тез. докл. Ч. 2. Л. С. 99-106.

Петрова Н.А., Чубарева Л.А., Качворян Э.А. 1995. Новый вид мошек *Metacnephia paraskevae* sp. n. (Diptera, Simuliidae) с Восточного Памира (Таджикистан) // Энтомол. обозр. Т. 74, вып. 4. С. 899-901, 946.

Петрова Р.Г. 1956. К изучению видового состава, сезонной и суточной активности слепней в Астраханской области (Diptera, Tabanidae) // Энтомол. обозр. Т. 35, вып. 2. С. 359-370.

Петрожицкая Л.В., Смирнова Г.А., Тибатина И.А., Харитонов А.Ю. 1985. Экологическая оценка влияния аэрозольных инсектицидов на насекомых травяного яруса агроценозов Северного Казахстана // Антропоген. воздействия на сообщества насекомых. Новосибирск. С. 75-96.

Петропавловская М.Б. 1955. К биологии крестоцветного клопа – вредителя овощных культур (*Eurydema albovariatum* Reut.) // Тр. Алтайского с.-х. ин-та. Т. II. С. 146-156.

Петропавловская М.Б. 1957. Видовые различия яиц и личинок клопов рода *Eurydema* Lap. Западной Сибири // Тр. Алтайск. с.-х. ин-та. Вып. 5. С. 366-371.

Петруха О.И. 1969. Клубеньковые долгоносики рода *Sitona* Germ. фауны СССР, вредящие бобовым культурам. Л. 254 с.

Петруха О.И., Жетвин Д.П., Житкевич Е.Н. и др. Вредители и болезни сахарной свеклы. М.: Сельхозгиз. 256 с.

Печень В.И. 1981. К изучению чехлоносок (Lepidoptera, Coleophoridae) Бадхыза (Южная Туркмения) // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 4. С. 89-91.

Печень В.И. 1984. К биологии низших чешуекрылых (Lepidoptera, Microheterocera) Бадхызского заповедника // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 6. С. 41-43.

Печень В.И. 1989. К биологии некоторых чехлоносок (Lepidoptera, Coleophoridae) в Южной Туркмении, с описанием двух новых видов // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 200. С. 27-32.

Печень В.И. 1991. Список низших чешуекрылых (Lepidoptera, Microheterocera) Бадхызского заповедника (юго-восточная Туркмения) // Экология и распределение насекомых Туркменистана. Ашхабад. С. 62-69.

Печень В.И. 1992. Два новых вида чехлоносок (Lepidoptera, Coleophoridae) с Копетдага // Тр. Зоол. ин-та РАН. Т. 248. С. 127-131.

Пидопличко И.Г. 1950. История фауны степей // Животный мир СССР: Зона степей. Т. 3. М.-Л.: АН СССР. С. 492-526.

Пилат М.В. 1948. Гистологическая картина крови насекомых при действии контактных ядов и фумигантов // Изв. АН КазССР, сер. паразитол. Вып. V. С. 117-124.

Пилинкевич Р.И. 1974. Хлебная жужелица на юго-востоке Казахстана // Зерновое х-во. № 6. С. 7.

Пилинкевич Р.И. 1975. Хлебная жужелица в Казахстане // Защита растений. № 9. С. 46.

Пилинкевич Р.И. 1984. Феноиндикаторы развития южной хлебной жужелицы на юге Казахстана // Защита растений. № 11. С. 21.

Пилинкевич Р.И. 1988. Южная хлебная жужелица (*Zabrus morio* Men., Carabidae, Coleoptera) на юго-востоке Казахстана и меры борьбы с ней. Автореф. канд. дисс. Л. 14 с.

Пилинкевич Р.И., Сагетдетдинов К.А. 1984. Рекомендации о мерах защиты [борьбы] с южной хлебной жужелицей в Джамбулской области. Джамбул: Облтипография. 7 с.

Пилипенко И.Е. 2005. (Pilipenko V.E.) A new species of *Tipula* (*Lunatipula*) and two new records of crane flies from Kyrgyzstan (Diptera: Tipulidae) // Zoosyst. ross. Vol. 14, № 1. P. 161-163

Пилюгина О.А. 1937. Основные выводы по изучению проволочников в Западно-Казахстанской области // Защита растений. № 13. С. 95-96.

Пионтковская С.П., Иванов А.В. 1960. Клещи и блохи некоторых грызунов и насекомоядных птиц в природных очагах клещевого риккетсиоза Восточно-Казахстанской области // Зоол. журн. Т. 39, вып. 2. С. 200-206.

Пирназаров Б. 1971. Описание личинки *Crypticus latiusculus* Min. (Coleoptera, Tenebrionidae) // Вестник Каракалп. филиала АН УзССР. № 2 (44). С. 60-63.

Пирназаров Б. 1972. Жуки-чернотелки (Coleoptera, Tenebrionidae) Каракалпакской АССР. Автореф. канд. дисс. Л. 28 с.

Пирназаров Б. 1975. К фауне жуков-чернотелок (Coleoptera, Tenebrionidae) в Каракалпакской АССР // Пробл. почв. зоол. Мат-лы 5-го Всес. совещ. Вильнюс. С. 251-252.

Пирназаров Б.П. 1971. Зоогеографический состав фауны жуков-чернотелок (Coleoptera, Tenebrionidae) Каракалпакии // Вестник Каракалп. филиала АН УзССР. № 4. С. 48-52.

Пирулин Д.Д. 1984. Чехлоноски Барсакельмесского заповедника // Изучение и охрана заповедных объектов. Алма-Ата. С. 60-61.

Пирулин Д.Д. 1985. Ландшафтно-экологические изменения в Барсакельмесском заповеднике и направления его научно-исследовательской деятельности // Организация заповедного дела. Алма-Ата. С. 54-55.

Пирулин Д.Д. 1993. Членистоногие полосы осушки о. Барсакельмес // Экологический кризис на Аральском море. (Тр. Зоол. ин-та РАН. Т. 250.) СПб. С. 121-138.

Пирулин Д.Д. 1993. К формированию энтомокомплексов материковой осушки Арала // Экологический кризис на Аральском море. (Тр. Зоол. ин-та РАН. Т. 250.) СПб. С. 139-153.

Пирулин Д.Д. 1995. К характеристике временных водоемов и фауны водных насекомых острова Барсакельмес и Приаралья // Биологические и природоведческие проблемы Аральского моря и Приаралья. Ч. 2. Экосистемы суши. (Тр. Зоол. ин-та РАН. Т. 262.) СПб. С. 3-74.

Пирулин Д.Д. 1998. Активность некоторых видов насекомых северных пустынь во время солнечного затмения 31 июля 1981 года // Полевые и экспериментальные биологические исследования. СПб, Омск. С. 84-98.

Пирулин Д.Д. 1998. О заселении членистоногими высохшего дна Аральского моря // Проблемы энтомологии в России. Т. 2. (XI Съезд РЭО, СПб, 1997). СПб. С. 72-73.

Пирулин Д.Д. 1999. *Rivetina nana* Mistsh. (Mantoptera: Manteidae) на острове Барсакельмес и в Северном Приаралье // Полевые и экспериментальные биологические исследования. СПб, Омск. С. 40-88.

Пирулин Д.Д. 2002. Жуки-скакуны (Coleoptera, Carabidae, Cicindelinae) Приаралья // 12 Съезд Русск. энтомол. о-ва, Санкт-Петербург, 19-24 авг., 2002. Тез. докл. СПб. С. 283.

Пирулин Д.Д. 2003. Особенности заселения членистоногими (Arthropoda) берегов Арала // Отчётная научная сессия по итогам работ 2002 г., ЗИН РАН, 8-10 апреля 2003 г. Тез. докл. С. 24-25.

Пирулин Д.Д. 2004. Членистоногие временных водоемов и высохшего дна Аральского моря. Автореф. канд. дисс. СПб: ЗИН РАН. 19 с.

Пирулин Д.Д., Озерский П.В. 1995. Orthopteroidea острова Барсакельмес и Приаралья // Биологические и природоведческие проблемы Аральского моря и Приаралья. Ч. 2. Экосистемы суши. (Тр. Зоол. ин-та РАН. Т. 262.) С. 75-105.

Пискунов В.И. 1973. Новый вид рода *Scrobipalpa* (Lepidoptera, Gelechiidae) из фауны Средней Азии // Зоол. журн. Т. 52, вып. 10. С. 1579-1582.

Пискунов В.И. 1979. Новые виды выемчатокрылых молей (Lepidoptera, Gelechiidae) из СССР // Энтномол. обзор. Т. 58, вып. 2. С. 369-372.

Пискунов В.И. 1979. Новый вид рода *Metzneria* Z. (Lepidoptera, Gelechiidae) из Южного Казахстана // Тр. Всес. энтомол. о-ва. Т. 61. С. 114-115.

- Пискунов В.И. 1987. Обзор видов рода *Neofriseria* (Lepidoptera, Gelechiidae) с описанием нового вида из Туркменской ССР // Вестник зоологии. № 2. С. 8-14.
- Пискунов В.И. 1987. Три новых вида выемчатокрылых молей (Lepidoptera, Gelechiidae) фауны СССР // Зоол. журн. Т. 66, вып. 1. С. 147-150.
- Пискунов В.И. 1990. Новые виды трибы *Gnorimoschemini* (Lepidoptera, Gelechiidae) из Средней Азии // Зоол. журн. Т. 69, вып. 3. С. 148-152.
- Плавильщиков Н.Н. 1936. Дровосеки (Cerambycidae). Часть 1. Coleoptera // Фауна СССР. Насекомые жесткокрылые. Т. XXI. М.-Л.: АН СССР. 612 с.
- Плавильщиков Н.Н. 1940. Жуки-дровосеки (Cerambycidae). Часть 2. // Фауна СССР. Насекомые жесткокрылые. Т. XXII, ч. 2. М.-Л.: АН СССР. 785 с.
- Плавильщиков Н.Н. 1954. Новые виды жуков-дровосеков фауны Советского Союза (Cerambycidae) // Зоол. журн. Т. 33, вып. 2. С. 470-476.
- Плавильщиков Н.Н. 1956. Лоховый клит – *Chlorophorus elaeagni* Plav., sp. nova (Coleoptera, Cerambycidae) // Энтотомол. обзор. Т. 35, вып. 4. С. 818-821.
- Плавильщиков Н.Н. 1958. Жуки-дровосеки. Часть 3. Подсем. Lamiinae. Ч. 1. // Фауна СССР. Насекомые жесткокрылые. Т. XXIII, вып. 1. М.-Л.: АН СССР. 592 с.
- Плавильщиков Н.Н. 1959. Новые виды и формы жуков-дровосеков из Киргизии и Казахстана (Coleoptera, Cerambycidae) // Зоол. журн. Т. 38, вып. 11. М.-Л. С. 1678-1682.
- Плавильщиков Н.Н. 1968. Обзор рода *Agapanthia* (Coleoptera, Cerambycidae) фауны СССР // Сб. тр. Зоол. музея МГУ. Т. 11. С. 113-168.
- Плаксина А.С. 1955. Туговая пяденица (*Aprocheima cineraris* Ersch.) – вредитель древесных пород в Юго-Восточном Казахстане // Изв. АН КазССР, сер. биол. № 9. С. 100-107.
- Плетнев Е.А. 1937. Роль засоленных водоемов Серахского района в эпидемиологии малярии // Проблемы паразитологии и фауны Туркмении. (Тр. СОПС. Сер. туркменск. Вып. 9.) М.-Л.: АН СССР. С. 203-209.
- Плетнев Е.А. 1943. Кровососущие комары Culicidae Южного Казахстана // Изв. Каз. филиала АН СССР, сер. зоол. Вып. 2. Сб. статей по паразитол. I. С. 5-22.
- Плетнев В.В. 1977. Вредоносность таджикской огневки в Узбекской ССР // Тр. Ун-та дружбы народов им. Патриса Лумумбы. № 86. С. 32-35.
- Плетнев Е.А. 1943. Кровососущие комары Южного Казахстана // Изв. Каз. филиала АН СССР, сер. зоол. Вып. 2. (Сб. статей по паразитол. I.) С. 5-22.
- Плишкин А.А. 1972. Кровососущие комары сем. Culicidae внутреннего Тянь-Шаня // Энтотомол. исслед. в Киргизии. Вып. 8. Фрунзе: Илим. С. 74-76.
- Плишкин А.А. 1974. Кровососущие двукрылые внутреннего Тянь-Шаня // Сб. научных трудов Кирг. мед. ин-та. Т. 95. Фрунзе. С. 23-30.
- Плишкин А.А. 1974. Кровососущие мокрецы Нарынской долины внутреннего Тянь-Шаня Киргизии // Энтотомол. исслед. в Киргизии. Вып. 9. С. 46-52.
- Плишкин А.А. 1974. Гнус высокогорных долин Внутреннего Тянь-Шаня // Мат-лы седьмого съезда Всес. энтотомол. о-ва. Ч. первая. Л. С. 248-249.
- Плишкин А.А. 1975. Кровососущие двукрылые внутреннего Тянь-Шаня // Энтотомол. исслед. в Киргизии. Вып. 10. Фрунзе: Илим. С. 105-107.
- Плишкин А.А. 1976. Кровососущие мошки Сусамырской долины Тянь-Шаня // Сб. науч. тр. Кирг. мед. ин-т. Т. 111. С. 8-13.
- Плишкин А.А. 1982. Материалы по фауне и экологии кровососущих комаров (Diptera, Culicidae) Таласской долины // Энтотомол. исслед. в Киргизии. Вып. 15. Фрунзе: Илим. С. 95-103.
- Плишкин А.А., Айманбетов М.А. 1984. Малярия и переносчики, меры борьбы и профилактики в регионе Киргизии // Здравоохранение Киргизии. № 5. С. 11-17.
- Плотников В.И. 1911. Обзор вредных насекомых Туркестана с указанием способов борьбы // Туркестанск. сельск. х-во. № 2. С. 1-20.
- Плотников В.И. 1912. Наблюдения над оживлением яиц мароккской кобылки в искусственных условиях и предположительные выводы // Туркестанск. сельск. х-во. № 1. С. 36-50.
- Плотников В.И. 1912. Отчет о деятельности энтомологической станции за 1911 г. Ташкент: Изд. Туркест. энтотомол. ст. 58 с.
- Плотников В.И. 1914. К биологии мартовского хруща // Любитель природы. № 1 (19). С. 7-10.

Плотников В.И. 1914. К вопросу о борьбе с азиатской саранчой в Семиречье // Туркестанск. сельск. х-во. № 10. С. 900-912.

Плотников В.И. 1914. К биологии сосновой пяденицы (*Bupalus piniarius* L.) (Lepidoptera, Geometridae) и некоторых ее паразитов // Русск. энтомол. обозр. Т. XIV, вып. 1. С. 23-43.

Плотников В.И. 1914. Насекомые, вредящие садоводству, полеводству и огородничеству в Туркестане. Ташкент: изд. Туркест. энтомол. ст. 216 с.

Плотников В.И. 1915. Отчеты о деятельности Туркестанской энтомологической станции за 1912, 1913, 1914 и частью за 1915 гг. Ташкент: изд. Туркест. энтомол. ст. 60 с.

Плотников В.И. 1917. Наставление к распознаванию массовых саранчевых Туркестана. Ташкент: изд. Туркест. энтомол. ст. 27 с.

Плотников В.И. 1917. Погода и вредители // Туркест. сельск. х-во. № 7-8. Ташкент. С. 375-379.

Плотников В.И. 1917. Наставление по борьбе с мароккской кобылкой. Ташкент: изд. Туркест. энтомол. ст. 17 с.

Плотников В.И. 1917. Инструкция по борьбе с саранчовыми насекомыми в Туркестанском крае на 1917 г. Ташкент. 11 с.

Плотников В.И. 1923. Саранчовые перспективы на 1923 г. в Туркестане // Хлопковое дело. № 3-4. М. С. 34-36.

Плотников В.И. 1923. Результаты наблюдений над изменчивостью *Locusta migratoria* L. и *L. danica* L. летом 1923 г. // Бюлл. Среднеаз. Гос. унив. № 1. С. 15-16.

Плотников В.И. 1924. Горный клоп – большой враг полеводства // Бюлл. НКЗ УзССР.

Плотников В.И. 1924. (Plotnikov V.I.) Some observations on the variability of *Locusta migratoria* L., in breeding experiments. // Bull. Entomol. Research. Vol. XIV, № 3. P. 241-243.

Плотников В.И. 1926. Насекомые, вредящие хлопчатнику в Туркестане. // Хлопковое дело. № 1-2. С. 1-16.

Плотников В.И. 1926. Насекомые, вредящие хозяйственным растениям в Средней Азии. Ташкент: изд. Узбекск. ст. защ. раст. 292 с.

Плотников В.И. 1927. *Locusta (Pachytylus) migratoria* L. и *L. danica* L. как самостоятельные формы и их производные. Ташкент: изд. Узбекистанск. опытно. ст. защ. раст. Ташкент. 33 с.

Плотников В.И. 1928. Вредители и болезни хлопчатника в Средней Азии. Ташкент: изд. Узхлопкама. 42 с.

Плотников В.И. 1931. Некоторые важные и интересные выводы (вместо предисловия) // Работы саранчовой экспедиции Узб. СТАЗР. Ташкент. С. 3-9.

Плотников В.И. 1931. Рост кулиги мароккской кобылки и темп борьбы с нею. Ташкент: изд. Среднеаз. инст. защ. раст. № 25. С. 1-11.

Плотников В.И. 1931. Новые пути борьбы с саранчовыми и другими вредителями в условиях социалистической реконструкции сельского хозяйства в Средней Азии // За хлопковую независимость. № 5. Ташкент. С. 36-42.

Плотников В.И. 1931. Терминология по борьбе с вредителями и болезнями сельскохозяйственных растений (на русском и узбекском языках). Ташкент: изд. НКЗема УзССР. 54 с.

Плотников В.И. 1932. Главные вредители и болезни сельскохозяйственных растений в Средней Азии и борьба с ними в условиях социалистического хозяйства (энтомологическая часть). Ташкент: Госиздат УзССР. 134 с.

Плотников В.И. 1962. Гетерозис – одна из вероятных причин массовых размножений саранчи // Мат-лы по изучению насекомых Казахстана. (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. XVIII.) Алма-Ата: АН КазССР. С. 201-204.

Плотников Н.А., Гниненко Ю.И. 1980. Распространение листовичного бражника на Алтае // Лесное х-во. № 5. С. 52-53.

Плотникова С.И. 1967. Иннервация кишечника азиатской саранчи *Locusta migratoria* L. (Orthoptera, Acrididae) // Энтомол. обозр. Т. 46, вып. 1. С. 122-126.

Плохих В.С. 1961. Роль вредной энтомофауны в усыхании тополей в пойме среднего течения р. Урала // Науч. зап. Воронежск. лесотехн. ин-та. Т. 26. С. 53-54.

Плющ И.Г., Чиколовец В.В. 1991. Редкие и малоизвестные виды рода *Lucsaena* (Lepidoptera, Lucsaenidae) из Средней Азии // Вестник зоологии. № 3. С. 85.

Подгорная Л.И. 1974. Анатомические особенности короткоусых прямокрылых (Orthoptera, Acrididae) и их систематическое взаимоотношение // Тр. Всес. энтомол. о-ва. Т. 57. С. 66-85.

Подгорная Л.И. 1983. Прямокрылые насекомые семейства Tetrigidae (Orthoptera) фауны СССР // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 112. С. 1-95.

Подлесский Г.И. 1956. Материалы по распространению некоторых видов блох в Северном Приаралье // Тр. Среднеаз. н.-и. противочумн. ин-та. Вып. 2. С. 135-142.

Подлесский Г.И. 1962. Упрощенная методика количественного учета блох во входах нор больших песчанок // Бюлл. МОИП, отд. биол. Т. 67, № 2. С. 149-150.

Подлесский Г.И. 1965. Находки *Leptopsylla putoraki* в Приаральских Каракумах // Бюлл. МОИП, отд. биол. Т. 70, № 5. С. 136.

Подлесский Г.И., Комардина М.Г., Гарбузова Л.Ф. 1957. Некоторые особенности распространения блох в Северном Приаралье и прилегающих районах // Мат-лы к совещанию по вопросам зоогеографии суши. Тез. докл. Изд-во Львовского университета. С. 106-107.

Подлесский Г.И., Комардина М.Г., Гарбузова Л.Ф., Скворцова П.Г. 1964. Распространение некоторых видов блох в северном Приаралье и прилегающих районах // Бюлл. МОИП, отд. биол. Т. 69, № 5. С. 157-158.

Подлесский Г.И., Комардина М.Г., Михайлиди А.Ф. 1964. Тушканчики, как прокормители блох большой песчанки *Xenopsylla skrjabini* Ioff и носители чумы // Бюлл. МОИП, отд. биол. Т. 69, № 5. С. 155-156.

Подлесский Г.И., Комардина М.Г., Якунин Б.М., Чернова Н.А., Лапина Н.Ф. 1979. О влиянии биотических и абиотических факторов на численность блох большой песчанки на Мангышлаке // 10-я Науч. конф. противочум. учрежд. Средней Азии и Казахстана. Тез. докл. Вып. 2. Алма-Ата. С. 124-127.

Подлесский Г.И., Якунин Б.М., Коринфский А.Н., Комардина М.Г., Еремина Г.А. 1972. К вопросу борьбы с блохами в населенных пунктах Мангышлака // Пробл. особо опасн. инфекций. Вып. 3 (25). Саратов. С. 80-84.

Подлиняев П.М. 1964. Результаты испытаний некоторых препаратов для борьбы с яблонной плодовой блохой и плодовыми клещами в Киргизии // Тр. ВНИИ защиты растений. Вып. 20, ч. 4. С. 19-20.

Подольский А.С. 1960. Новый метод прогноза сроков развития сельскохозяйственных вредителей // Науч. исслед. по защите растений. (Мат-лы Среднеаз. плано-методич. совещ., 8-13 дек. 1958 г.) Ташкент: Узб. Академия с.-х. наук. С. 62-73.

Пожар З.А., Тищенко Е.И., Исмухамбетов Ж.Д. и др. 1986. Защита сахарной свеклы и семенников от вредителей и болезней при безвысадочном способе выращивания семян (рекомендации) М.: Агропромиздат. 64 с.

Покивайлов А.А. 1992. Численность некоторых видов прямокрылых (Orthoptera: Acrididae) Гиссаро-Дарваза // Изв. АН Респ. Таджикистан, отд. биол. наук. № 2. С. 12-15.

Покивайлов А.А. 1994. Обзор фауны прямокрылых насекомых (Orthoptera) Юго-Западного Таджикистана // Изв. АН Респ. Таджикистан, отд. биол. наук. Т. 2, № 4. С. 21-25.

Покивайлов А.А. 2000. Фауна и экология прямокрылых насекомых (Orthoptera) Юго-Западного Таджикистана. Автореф. канд. дисс. Новосибирск: Ин-т системат. и экол. животных СО РАН. 17 с.

Покивайлов А.А. 2002. Особенности формирования сообществ прямокрылых насекомых (Orthoptera) Гиссарской долины (Таджикистан) // 12 Съезд Русск. энтомол. о-ва, Санкт-Петербург, 19-24 авг., 2002. Тез. докл. СПб. С. 284-285.

Покивайлов А.А. 2003. Фауна прямокрылых насекомых (Orthoptera) Юго-Западного Таджикистана // Энтомол. обозр. Т. 82, вып. 3. С. 571-583.

Покивайлов А.А. 2004. Закономерности высотно-поясного распространения прямокрылых насекомых (Orthoptera) в Гиссаро-Дарвазе. Сообщ. 2 // Зоол. журн. Т. 83, № 4. С. 417-424.

Полевщикова В.Н. 1950. К вопросу о биологическом методе борьбы с повиликой // Докл. АН УзССР. № 7. С. 55-56.

Полевщикова В.Н. 1956. Разработка мер борьбы с вредителями и повиликой на люцерне // Итоги работ ВНИИ хлопководства, 1954 (1956). Вып. 4. С. 49-52.

Полевщикова В.Н. 1956. Эффективный способ борьбы с вредителями люцерны и травостоя // Соц. сельское х-во Узбекистана. № 11. С. 40-44.

Полевщикова В.Н. 1960. О химическом методе борьбы с люцерновым семяедом // Науч. исслед. по защите растений. (Мат-лы Среднеаз. плано-методич. совещ., 8-13 дек. 1958 г.) Ташкент: Узб. Академия с.-х. наук. С. 160-164.

Полевщикова В.Н. 1962. Вредители трав и меры борьбы с ними. Ташкент. 123 с.

Полевщикова В.Н. 1963. Усовершенствование системы мероприятий по борьбе с вредителями люцерны // Тр. НИИ защиты растений УзССР. Вып. 6. С. 84-87.

Полевщикова В.Н., Сорокина В.И. 1974. Вредители люцерны и их энтомофаги в Ташкентской области // Мат-лы седьмого энтомол. съезда. Ч. вторая. Л. С. 126-127.

Полевщикова В.Н., Флягина А. 1958. Что показали испытания новых хлорорганических препаратов в борьбе с озимой совкой // Хлопководство. № 4. С. 42-44.

Полезные насекомые Казахстана. Сб. Алма-Ата: Ин-т зоол. АН КазССР. 152 с. (Рукопись деп. в ВИНТИ 26 мая 1977 г., № 2064-77 Деп.)

Полканов А.Ю. 1986. (Polkartov A.) On the ecology of Nycteribiidae in Kazakhstan // Abs. First Int. Congr. of Dipterology. Budapest. 190 p.

Полканов А.Ю. 1986. К изучению эктопаразитов рукокрылых Казахстана // Молодежь и науч.-технич. прогресс. Тез. докл. конф. молодых ученых АН КазССР. Алма-Ата. 168 с.

Полканов А.Ю. 1986. К экологии и распространению никтерибид (Diptera, Nycteribiidae) в Казахстане // Мат-лы X конф. УРНОП (Одесса). Ч. 2. Киев. 128 с.

Полканов А.Ю. 1987. К фауне и экологии двукрылых – эктопаразитов рукокрылых Казахстана // Двукрыл. насекомые и их значение в с. х. Л. С. 82-84.

Полканов А.Ю. 1988. Эктопаразиты остроухой ночницы (*Myotis blythi*) юга и юго-востока Казахстана // Рукокрылые: морфол., экол., экокация, паразиты, охрана. (Мат-лы Всес. семин., Киев, февр., 1985 г.) Киев. С. 158-160.

Полканов А.Ю. 1989. К фауне блох рукокрылых Казахстана // Вредн. и паразит. членистоногие Казахстана. Ин-т зоол. АН КазССР. Алма-Ата. С. 99-107. (Деп. в ВИНТИ 24.07.89, № 4982-В89)

Полканов А.Ю. 1989. Распространение никтерибид в Казахстане // Всес. совещ. по проблеме кадастра и учета животного мира. Тез. докл. Ч. 4. Уфа. С. 228-230.

Полканов А.Ю. 1990. Биологические особенности никтерибид (Diptera, Nycteribiidae) остроухой ночницы в Семиречье // Рукокрылые (мат-лы пятого Всес. совещ. по рукокрылым). Пенза. С. 136-139.

Полканов А.Ю. 1990. (Polkanov A.) The ecology arid biology of mass species of Nycteribiidae in Kazakhstan // Abstr. 2nd Int. Congr. Dipterology. Bratislava. 181 p.

Полканов А.Ю. 1990. (Polkanov A.) The distribution of bat-flies (Nycteribiidae) in Kazakhstan // Abstr. 2nd Int. Congr. Dipterology. Bratislava. 182 p.

Полканов А.Ю. 1990. Насекомые – эктопаразиты рукокрылых Казахстана // Тез. биол. межвузовской конф. молодых ученых и студентов. Алма-Ата. 26 с.

Полканов А.Ю. 1990. Проблемы охраны насекомых Казахстана // Использование достижений науч.-техн. прогресса в области охраны природы Казахстана. Тез. докл. Респ. науч.-техн. конф. 17-19 июля 1990 г. Алма-Ата. С. 171.

Полканов А.Ю. 1995. Энтомопаразитофауна рукокрылых Казахстана. Автореф. канд. дисс. Алматы. 24 с.

Полканов А.Ю., Шаймарданов Р.Т. 1990. Никтерибиды (Diptera, Nycteribiidae) и их распространение в Казахстане // Рукокрылые (мат-лы пятого Всес. совещ. по рукокрылым). Пенза. С. 134-136.

Полканов А.Ю., Медведев С.Г. 1997. К фауне никтерибид (Diptera: Nycteribiidae) Средней Азии и Казахстана // Паразитология. Т. 31, вып. 2. С. 116-125.

Полоскина Ф.М., Кузнецова М.С. 1977. О необходимости рационализации химической борьбы с хлопковой совкой // Биоценол. основы интеграции в защите хлопчатника от вредителей. Л. С. 114-117.

Полтавский А.Н. и др. 1997. (Poltavsky A.N., Nekrasov A.V., Petchen V.I., Hatchikov E.A.) The Noctuidae fauna of Turkmenia (Lepidoptera) // Phegea. Vol. 25, № 4. P. 170-183.

Полтавский А.Н. и др. 1998. (Poltavsky A.N., Nekrasov A.V., Petchen V.I., Hatchikov E.A.) The Noctuidae fauna Turkmenistan (Lepidoptera) // Phegea. Vol. 26, № 3. P. 103-116.

Поляков И.М. 1957. Защита растений от вредителей и болезней // Докл. ВАСХНИЛ. № 11. С. 30-35.

Полякова П.Е., Кухарчук Л.П. 1970. Новый для фауны СССР вид комара – *Aedes* (?) *gempeli* Vock. (Diptera, Culicidae) – из Западной Сибири // Фауна Сибири. Новосибирск: Наука. С. 130-131.

Полякова П.Е., Боброва С.И. 1965. О фауне и экологии кровососущих комаров (Diptera, Culicidae) юга Томской области // Зоол. журн. Т. 44, вып. 10. С. 1571-1573.

Полянский А.Н. 1945. Действие водно-мыльной эмульсии кимая на малярийного комара // Здравоохранение Казахстана. № 5-6. С. 51-55.

Полянский А.Н. 1945. Действие кимая на вшей // Здравоохранение Казахстана. № 1 С. 21-30.

Полянский А.Н. 1945. Действие кимая на личинок и куколок малярийного комара // Здравоохранение Казахстана. № 2-3. С. 57-70.

Полянский А.Н. 1945. Кимай и его инсектицидное свойство. Алма-Ата. 123 с.

Померанцев Д.В. 1949. Вредные насекомые и борьба с ними в лесах и лесных полосах юго-востока европейской части СССР. М.-Л.: Гослесбумиздат. 212 с.

Понировский Е.Н. 1967. О сезонном ходе численности москитов в очаге висцерального лейшманиоза // Здравоохранение Туркменистана. № 2. С. 40-43.

Понировский Е.Н. 1967. Об агрессивности москитов по отношению к человеку в некоторых очагах висцерального лейшманиоза в Туркменской ССР // Мед. паразитол. и паразитар. болезни. Т. 36, № 1. С. 72-75.

Понировский Е.Н. 1969. Об эпидемиологическом значении москитов (Phlebotomidae) в очагах висцерального лейшманиоза Туркменской ССР // Мед. паразитол. и паразитар. болезни. Т. 38, № 1. С. 62-66.

Понировский Е.Н. 1972. Об изучении москитов – переносчиков висцерального лейшманиоза в Туркменской ССР // Тр. XIII Междунар. энтомол. конгресса, Москва, 2-9 авг. 1968 г. Т. III. Л.: Наука, Ленинградское отд. С. 225-226.

Понировский Е.Н. 1973. К эпизоотологической и эпидемиологической значимости отдельных видов москитов в очаге зоонозного кожного лейшманиоза в Прикопетдагской зоне Туркменской ССР // Вопр. краев. инфекц. патол. в Туркмении. Ашхабад: Ылым. С. 87-94.

Понировский Е.Н. 1979. Изучение жгутиконосцев, выделенных от москитов в различных зонах Туркмении, и сходных с ними культур возбудителей лейшманиозов и лейшманий рептилий // Паразитология. Т. 13, вып. 4. С. 423-428.

Понировский Е.Н., Бабич В.В. 1971. К эпизоотологической и эпидемиологической роли *Phlebotomus mongolensis* в Кара-Калинском районе Туркменской ССР // Мед. паразитол. и паразитар. болезни. Т. 40, № 3. С. 313-315.

Понировский Е.Н., Ерохин П.И., Елисеев Л.Н., Стрелкова М.В., Анначарьева Д. 1999. Видовой состав возбудителей и переносчиков в природных очагах кожного лейшманиоза Туркменистана // Selevinia (1996-1997). Almaty: Tethys. С. 169-178.

Пономарева А.А. 1958. Гнездование некоторых видов высших пчелиных (Hymenoptera, Apoidea) в юго-западной Туркмении // Энтомол. обозр. Т. 37, вып. 3. С. 616-629.

Пономарева А.А. 1959. Стациональное распределение пчелиных Западного Копет-Дага // 4-й съезд Всес. энтомол. об-ва. (Ленинград, 28 янв.-3 февр. 1960 г.) Тез. докл. Ч. I. М.-Л.: АН СССР. С. 131-133.

Пономарева А.А. 1959. Опылители люцерны в Западном Копет-Даге // Тр. Ин-та зоол. и паразитол. АН ТуркмССР. Т. 4. С. 34-46.

Пономарева А.А. 1960. Пчелиные – опылители бобовых растений Западного Копет-Дага // Фауна и экология насекомых Туркменской ССР. (Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 27.) М.-Л.: АН СССР. С. 94-166.

Пономарева А.А. 1962. О пчелиных (Hymenoptera, Apoidea) – опылителях некоторых степных растений Центрального Казахстана // Энтомол. обозр. Т. 41, вып. 1. С. 76-82.

Пономарева А.А. 1966. О некоторых малоизвестных видах пчелиных рода *Anthophora* s. l. (Hymenoptera, Apoidea) фауны СССР // Энтомол. обозр. Т. 45, вып. 1. С. 153-167.

Пономарева А.А. 1967. О кормовых связях некоторых пчел подсемейства *Anthophorinae*, основных опылителей (Hymenoptera, Apoidea) бобовых растений в Центральном Казахстане и Средней Азии // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 38. С. 330-381.

Пономарева Р.Е. 1982. О структуре популяций *Oligonychus ununguis* (Jacobi, 1905) в естественном оловом лесу и в парках Иссык-Кульской котловины // Энтомол. исслед. в Киргизии. Вып. 15. Фрунзе: Илим. С. 87-94.

Пономарева Р.Е., Габрид Н.В. 1984. Состояние популяций соснового хермеса и соснового паутинного клеща в перенаселенном ими биоценозе // Энтомол. исслед. в Киргизии. Вып. 17. Фрунзе: Илим. С. 34-39.

Пономарева Р.Е., Романенко К.Е., Габрид Н.В. 1984. Некоторые факторы, ограничивающие численность непарного шелкопряда в орехово-плодовых лесах Киргизии // 9-й съезд Всес. энтомол. о-ва. Киев, окт. 1984 г. Тез. докл. Ч. 2. Киев: Наукова думка. С. 105-106.

Пономаренко Н.Г. 1979. Новый вид рода *Vocchus* Ashmead (Hymenoptera, Dryinidae) из Средней Азии // Тр. Всес. энтомол. о-ва. Т. 61. С. 166-167.

Пономаренко Н.Г. 1988. Новый вид рода *Prioranteon* Olmi (Hymenoptera, Dryinidae) из Средней Азии // Тр. Всес. энтомол. о-ва. Т. 70. С. 73-74.

Понт А.С. 1975. Два новых вида двукрылых сем. Muscidae (Diptera) из азиатской части СССР // Энтомол. обзор. Т. 54, вып. 1. С. 191-196.

Попов А.В., Шувалов В.Ф. Князев А.Н., Клар-Спасовская Н.А. 1974. Коммуникационные звуковые сигналы сверчковых (Orthoptera, Gryllidae) Юго-Западного Таджикистана // Энтомол. обзор. Т. 53, вып. 2. С. 258-279.

Попов В.В. 1934. Заметки о паразитических пчелах группы рода *Biastes* Panz. (Hymenoptera, Nomadidae) // Тр. Зоол. ин-та. Т. 11, вып. 1. С. 51-75.

Попов В.В. 1934. Фауна пчел Кокчетавского района Северного Казахстана (Hymenoptera, Apoidea) // Тр. Казахстанской базы АН СССР. Т. I. С. 51-63.

Попов В.В. 1947. Зоогеографический характер палеарктических представителей рода *Xylocopa* Latr. (Hymenoptera, Apoidea) и их распределение по мелиттофильной растительности // Изв. АН СССР, сер. биол. № 1. С. 29-52.

Попов В.В. 1948. Олиготрофизм рода *Quartinia* Grib. (Hymenoptera, Vespoidea) // Зоол. журн. Т. 27, вып. 4. С. 317-328.

Попов В.В. 1948. 2. Перепончатокрылые – Hymenoptera // Животный мир СССР: Зона пустынь. Т. 2. М.-Л.: АН СССР. С. 195-222.

Попов В.В. 1949. Заметки по фауне пчелиных Таджикистана (Hymenoptera, Apoidea) // Тр. Зоол. ин-та. Т. VIII, вып. 4. С. 688-699.

Попов В.В. 1949. Подрод *Plastandrena* Hedicke и его новые представители (Hymenoptera, Apoidea) // Энтомол. обзор. Т. 30, вып. 3-4. С. 389.

Попов В.В. 1949. Триба *Pararhophitini* (Hymenoptera, Anthophorinae) как раннетретичный элемент современной фауны пустынь Средней Азии и Египта // Докл. АН СССР. Т. 16, № 3. С. 507-510.

Попов В.В. 1950. О роде *Amegilla* Friese (Hymenoptera, Apoidea) // Энтомол. обзор. Т. 31, вып. 1-2. С. 257-261.

Попов В.В. 1950. 2. Перепончатокрылые – Hymenoptera // Животный мир СССР: Зона степей. Т. 3. М.-Л.: АН СССР. С. 214-268.

Попов В.В. 1951. Географическое распространение и эволюция пчелиных рода *Clisodon* Patton (Hymenoptera, Anthophoridae) // Зоол. журн. Т. 30, вып. 3. С. 234-251.

Попов В.В. 1951. Пчелиные // Ущелье Кондара. М.-Л.: АН СССР. С. 158-174.

Попов В.В. 1952. Пчелинные – опылители маревых в Средней Азии // Зоол. журн. Т. 31, вып. 4. С. 494-503.

Попов В.В. 1952. Фауна пчелиных (Hymenoptera, Apoidea) юго-западной Туркмении и ее ландшафтное распределение // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 10. С. 61-117.

Попов В.В. 1952. Фауна пчелиных и ее распределение в средней части трассы Государственной лесной полосы Гора Вишневая – Каспийское море // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 11. С. 142-165.

Попов В.В. 1954. О фауне пчелиных (Hymenoptera, Apoidea) южной части Западно-Казахстанской области // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 16. С. 351-373.

Попов В.В. 1955. Новый подрод пчелиных из рода *Heriades* Spin. (Hymenoptera, Megachilidae) // Энтомол. обзор. Т. 34. С. 280-286.

Попов В.В. 1955. О паразитическом роде *Radoszkowskiana* (Hymenoptera, Megachilidae) и его происхождении // Зоол. журн. Т. 34, вып. 3. С. 547-556.

Попов В.В. 1956. Новые и малоизвестные пчелиные из Средней Азии (Hymenoptera, Apoidea) // Энтомол. обзор. Т. 35, вып. 1. С. 159-171.

Попов В.В. 1957. Новые виды и особенности географического распространения пчелиных рода *Eremaphanta* Popov (Hymenoptera, Melittidae) // Зоол. журн. Т. 36, вып. 11. С. 1704-1716.

Попов В.В. 1958. Зоогеографические особенности среднеазиатских видов рода *Halictoides* (Hymenoptera, Halictidae) // Докл. АН ТаджССР. Т. 1, № 1. С. 47-51.

Попов В.В. 1960. Новые и малоизвестные виды пчелиных (Hymenoptera, Apoidea) из Туркмении // Фауна и экология насекомых Туркменской ССР. (Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 27.) М.-Л.: АН СССР. С. 247-263.

Попов В.В. 1960. Новые и малоизвестные пчелиные семейства Megachilidae (Hymenoptera) из Средней Азии // Энтомол. обозр. Т. 39, вып. 2. С. 424-437.

Попов В.В. 1962. Новые среднеазиатские роды пчелиных (Hymenoptera, Apoidea) // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 30. С. 291-309.

Попов В.В. 1962. Пчелиные подрода *Megalosmia* Schmied. (Hymenoptera, Megachilidae) // Материалы по изучению насекомых Казахстана. (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. XVIII.) Алма-Ата: АН КазССР. С. 155-162.

Попов В.В. 1963. Новый род осмииновых пчелиных (Hymenoptera, Megachilidae) из Средней Азии // Зоол. журн. Т. 42, вып. 6. С. 865-869.

Попов В.В. 1964. О родах пчел *Trachusa* Panzer и *Trachusomimus*, gen. n. (Hymenoptera, Megachilidae) // Энтомол. обозр. Т. 43, вып. 2. С. 405-417.

Попов В.В. 1967. Пчелиные (Hymenoptera, Apoidea) Средней Азии и Казахстана и их распределение по цветковым растениям // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 38. С. 11-329.

Попов В.В., Пономарева А.А. 1961. О фауне *Xylocopini* (Hymenoptera, Apoidea) Советского Союза // Энтомол. обозр. Т. 40, вып. 2. С. 393-404.

Попов В.Д. 1968. Новый вид мошек рода *Prosimilium* Roub. (Diptera, Simuliidae) фауны ССР // Паразитология. Т. 2, вып. 5. С. 444-447.

Попов Г.А. 1965. О смене состава жизненных форм прямокрылых при освоении целинных степей // Тр. Всес. энтомол. о-ва. Т. 50. С. 121-128.

Попов Г.А. 1987. Динамика численности и вредоносность саранчовых // Саранчов. экол. и меры борьбы. Л. С. 12-21.

Попов Г.А., Сафаров А.А., Столяров М.В., Цыпленков Е.П. 1965. Вредные саранчовые // Тр. ВНИИ защиты растений. Вып. 25. С. 42-48.

Попов Г.А., Сафаров А.А., Столяров М.В., Цыпленков Е.П. 1966. Саранчовые // Тр. ВНИИ защиты растений. Вып. 28. С. 43-51.

Попов Г.А., Цыпленков Е.П. 1963. Нестадные саранчовые кобылки // Распростр. вредит. и болезней с.-х. культур в СССР в 1962 г. и прогноз их появления в 1963 г. Л. С. 61-64.

Попов Г.А., Цыпленков Е.П. 1964. Нестадные саранчовые – кобылки // Тр. ВНИИ защиты растений. Вып. 22. С. 75-80.

Попов Е.В. 1998. Некоторые данные по экологии наиболее распространенных видов мух семейств Calliphoridae, Muscidae, Sarcophagidae (Diptera) подзоны южной тайги Томской области // Пробл. энтомол. в России. № 2. С. 86.

Попов К.А. 1960. Распределение настоящих полужесткокрылых и его зависимость от характера растительного покрова в северо-восточном районе Чаткальского хребта // Вестник МГУ. Т. 2. С. 31-39.

Попов Ю.А. 1960. Распределение настоящих полужесткокрылых и его зависимость от характера растительного покрова в северо-восточном районе Чаткальского хребта // Вестник МГУ, сер. «Биология, почвоведение». Вып. 2. С. 31-39.

Попов Ю.А. 1963. Эколого-фаунистический обзор настоящих полужесткокрылых из южных районов Тянь-Шаня // 5-е совещ. Всес. энтомол. о-ва, Ташкент, сент. 1963 г. Тез. докл. М.-Л.: АН СССР. С. 42-43.

Попов Ю.А. 1964. Новые и малоизвестные настоящие полужесткокрылые (Heteroptera) из Средней Азии // Зоол. журн. Т. 43, вып. 5. С. 695-705.

Попов Ю.А. 1965. (Popov Y.A.) Towards the knowledge of the terrestrial Hemiptera fauna of the southern regions of the Western Tien-Shan (USSR, Mid-Asia) // Sb. entomol. odd. Nbrodn. musea Praze. Vol. 36. P. 169-292.

Попов Ю.А. 1966. Видовой состав и распространение настоящих полужесткокрылых (Heteroptera) Западного Тянь-Шаня // Фауна и зоогеография насекомых Средней Азии. Душанбе: Дониш. С. 79-114.

- Попова А.И. 1962. Калифорнийская щитовка. Л.-М.: Сельхозиздат. 77 с.
- Попова А.Н. 1944. *An. bifurcatus* L. в долинах рек Душанбинки и Харангон (Центральный Таджикистан) // Изв. Тадж. филиала АН СССР. № 5. С. 124-128.
- Попова А.Н. 1950. 5. Стрекозы – *Odonata* // Животный мир СССР: Зона степей. Т. 3. М.-Л.: АН СССР. С. 288-293.
- Попова А.Н. 1951. Стрекозы // Ущелье Кондара. М.-Л.: АН СССР. С. 206-208.
- Попова А.Н. 1953. Личинки стрекоз в фауне СССР // Определители по фауне СССР, издаваемые ЗИН АН СССР. М.-Л.: АН СССР. 236 с.
- Попова А.С. 1963. Ландшафтное размещение блох большой песчанки в Муюнкумах // Мат-лы науч. конф. по природной очаговости и профилактике чумы. Февраль 1963 г. Алма-Ата. С. 188-189.
- Попова А.С. 1968. Фауна блох пустыни Муюнкумы // Грызуны и их эктопаразиты. Саратов: Саратовск. ин-т. С. 402-406.
- Попова А.С., Рапопорт Л.П. 1974. Материалы по фауне блох Восточных Кызылкумов (в пределах Чимкентской области) // Пробл. особо опасн. инфекций. Вып. 5 (39). Саратов. С. 90-93.
- Попова А.С., Соколова А.А. 1961. Материалы к экологии блох *Xenopsylla gerbilli* minax в Муюнкумах // Мат-лы Расшир. науч. конф., посвящ. 40-летию КазССР. Алма-Ата. С. 164.
- Попова Е. А. 1957. Вредители кукурузы СССР и сопредельных стран // Тр. Узб. ун-та. Вып. 67. С. 163-192.
- Попова Е.А. 1957. Новый вредитель кукурузы в Самаркандской области // Соц. сельское х-во Узбекистана. № 12. С. 75-76.
- Попова Е.А. 1959. Вредители кукурузы в условиях Самаркандской области // Тр. Узбекского гос. ун-та. № 87. С. 199.
- Попова Е.А. 1961. Листовая кукурузная совка // Защита растений от вредит. и болезней. № 6. С. 28-29.
- Попова Е.А. 1961. Вредная деятельность совков из сем. *Noctuidae* на кукурузе в условиях Средней Азии // Мат-лы 3-й Объед. науч. конф. ученых гор. Самарканда, 1-5 июня 1961 г. Секция с.-х. наук. Самарканд. С. 85-87.
- Попова Е.А. 1974. Вредная энтомофауна зерновых злаков в Самаркандской области // Мат-лы седьмого энтомол. съезда. Ч. вторая. Л. С. 130.
- Попова Е.А., Дубовская А.Г. 1974. Видовой состав цикадовых на зерновых злаках в Узбекистане // Узб. биол. журн. № 4. С. 47-49.
- Порсаев М.П. 1961. Урюковая ночница (*Calymnia subtilis* Stgr.) – серьезный вредитель косточковых плодовых в Самаркандской области // Тр. Самаркандск. ун-та. Вып. 109. С. 67-72.
- Порсаев М.П. 1961. Главнейшие виды вредителей косточковых плодовых в условиях Самаркандской области // Мат-лы 3-й Объед. науч. конф. ученых гор. Самарканда, 1-5 июня 1961 г. Секция с.-х. наук. Самарканд. С. 88-90.
- Порсаев М.П. 1963. Кокциды как вредители косточковых плодовых в условиях Самаркандской области // Науч. тр. Самаркандск. кооперативн. ин-та Центросоюза. Т. 11. С. 101-114.
- Порсаев М.П. 1967. Чешуекрылые – вредители косточковых плодовых в Самаркандской области // Вопр. защиты растений. Ташкент: Фан. С. 48-59.
- Порчинский И.А. 1886. Наблюдения над некоторыми новыми и малоизвестными прямокрылыми. // Тр. Русск. энтомол. о-ва. Т. 20. С. 111-127.
- Порчинский И.А. 1894. О кобылках, повреждавших посевы и травы в губерниях Пермской, Тобольской и Оренбургской. Паразиты кобылок, прусика и саранчи // Тр. Бюро по энтомологии. Т. 1, № 1. СПб.: изд. Департ. земледелия. С. 1-132.
- Порчинский И.А. 1895. Паразиты кобылок (окончание). Степная или русская кобылка. СПб.: изд. Департ. земледелия. 32 с.
- Порчинский И.А. 1914. Паразиты саранчи, прусика и вредных видов кобылок из мира насекомых, открытых до сих пор в России. Часть 1 // Тр. Бюро по энтомологии (СПб). Т. 11, № 1. С. 1-68.
- Поскольный Н.Н. 1987. Защита ячменя от вредителей в условиях Новосибирской области // Науч.-технич. бюлл. СО ВАСНИЛ. № 15. С. 3-8.
- Поспелов С.М. 1958. Зерновая совка на кукурузе // Защита растений от вредит. и болезней. № 4. С. 50.

Поспелов С.М. 1960. Наблюдения над серой зерновой совкой в Павлодарской области Казахской ССР // Зап. Ленингр. с.-х. ин-та. Т. 80. С. 121-132.

Поспелов С.М. 1962. Материалы к фауне совок Целинного края // Зап. Ленингр. с.-х. ин-та. Т. 87. С. 44-49.

Поспелов С.М. 1962. Совки – вредители сельскохозяйственных культур. Л.-М.: Сельхозиздат. 94 с.

Поспелова В.М. 1949. Распространение вредных щелкунов в Западной Сибири // Заметки по фауне и флоре Сибири. Вып. 7. Томск: Томск. гос. ун-т. С. 39-53.

Поспелова В.М. 1956. Щелкуны лесной зоны Западной Сибири // Тр. Томского ун-та. Т. 142. С. 195-200.

Поспелова В.М. 1965. Вредители зеленых насаждений г. Томска // Природа Томской обл. и ее охрана. Вып. 2. Томск, Томский ун-т. С. 73-81.

Поспелова В.М. 1966. Основные вредители сельскохозяйственных культур // Природн. биол. ресурсы Томской обл. и перспективы их использ. Томск: Томский ун-т. С. 168-176.

Потапов А.Н. 1958. Аэрозоли в борьбе с бабочками зерновой совки // Сельское х-во Казахстана. № 5. С. 25-27.

Потапов А.Н. 1958. Аэрозоли в борьбе с зерновой совкой // Защита растений от вредит. и болезней. № 2. С. 59.

Потапов М.Б. 1988. Описание нового рода семейства Isotomidae (Collembola) из горных районов СССР // Зоол. журн. Т. 67, вып. 1. С. 144-148.

Потапова Н.А. 1970. Сезонная динамика активности жужелиц в условиях полупустыни Северо-Западного Казахстана // Шестой съезд ВЭО (Воронеж, 17-23 авг. 1970 г.). Аннотации докл. Воронеж: Центрально-черноземное книжное изд-во. С. 147.

Потапова Н.А. 1972. Биотопическое распределение жужелиц (Carabidae, Coleoptera) в полупустыне Северо-Западного Казахстана // Зоол. журн. Т. 51, вып. 10. С. 1499-1506.

Потапова Н.А. 1972. Сезонная динамика активности жужелиц (Carabidae, Coleoptera) в полупустыне Северо-Западного Казахстана // Зоол. журн. Т. 51, вып. 11. С. 1651-1658.

Потапова Н.А. 1975. Зоогеографическая и экологическая структура населения жужелиц полупустыни Северо-Западного Казахстана // Пробл. почв. зоол. (Мат-лы 5-го Всес. совещ.) Вильнюс. С. 258-260.

Потоцкая В.А. 1965. Некоторые личинки рода *Lathrobium* Gravenhorst (Coleoptera, Staphylinidae) // Зоол. журн. Т. 44, вып. 8. С. 1265-1269.

Потоцкая В.А. 1966. Личинка *Philonthus elegantulus* Luze (Coleoptera, Staphylinidae) // Зоол. журн. Т. 45, вып. 6. С. 939-942.

Потоцкая В.А. 1975. Насекомые – обитатели крон саксаула // Насекомые как компоненты биогеоценоза саксаулового леса. М.: Наука. С. 32-60.

Потоцкая В.А. 1975. Современное состояние исследований по энтомоценозам пустынь // Насекомые как компоненты биогеоценоза саксаулового леса. М.: Наука. С. 8-22.

Потоцкая В.А. 1982. Новые данные о личинках блестянок рода *Glischrochilus* Murr. (Coleoptera, Nitidulidae) // Энтотомол. обозр. Т. 61, вып. 2. С. 319-327.

Правдин Ф. Н., Мищенко Л. Л. 1980. Формирование и эволюция экологических фаун насекомых в Средней Азии. М.: Наука. 156 с.

Правдин Ф.Н. 1934. Азиатская уховертка и борьба с ней // Советский каучук. № 5. С. 31-34.

Правдин Ф.Н. 1938. Сезонные миграции азиатской уховертки *Anechura asiatica* Sem. в Каратау // Зоол. журн. Т. 17, вып. 2. С. 280-286.

Правдин Ф.Н. 1940. Влияние среды на распределение насекомых в Каратау // Бюлл. МОИП, отд. биол. Т. 45, № 5. С. 71-81.

Правдин Ф.Н. 1953. К биологии некоторых малоизвестных кузнечиков (Orthoptera, Tettigonoidea) в горах Каратау // Энтотомол. обозр. Т. 33. С. 80-83.

Правдин Ф.Н. 1957. Закономерности формирования новых комплексов вредных и полезных насекомых при введении в культуру сложноцветных растений // Учен. зап. Моск. пед. ин-та. М. С. 3-191.

Правдин Ф.Н. 1960. Экологическое распределение прямокрылых (Orthoptera s. str.) и близких к ним отрядов насекомых на Каратау // Зоол. журн. Т. 39, вып. 1. С. 71-83.

Правдин Ф.Н. 1962. Ксерофильные группировки ортоптероидов в горах Средней Азии // Вопр. экологии. Т. 7. М.: Высш. школа. С. 144-145.

Правдин Ф.Н. 1962. Ортоптероидные насекомые (Orthopteroidea) Туркестанского хребта // Зоол. журн. Т. 41, вып. 5. С. 693-705.

Правдин Ф.Н. 1963. Эндемизм и формообразовательный процесс у прямокрылых (Orthoptera) в горах Средней Азии // 5-е совещ. Всес. энтомол. о-ва, Ташкент, сент. 1963 г. Тез. докл. М.-Л.: АН СССР. С. 43-45.

Правдин Ф.Н. 1964. Эндемизм и формообразовательный процесс у прямокрылых (Orthoptera) в горах Средней Азии // Зоол. журн. Т. 43, вып. 12. С. 1784-1794.

Правдин Ф.Н. 1965. Закономерности экологического распределения ортоптероидных насекомых в Юго-Западных Кызылкумах // Науч. докл. высш. школы. Биол. науки. № 4. С. 23-28.

Правдин Ф.Н. 1966. Эндемизм и формообразовательный процесс у прямокрылых (Orthoptera) в горах Средней Азии. Процесс образования подвидов у саранчовых // Фауна и зоогеография насекомых Средней Азии. Душанбе: Дониш. С. 47-60.

Правдин Ф.Н. 1969. (Pravdin F.N.) The formation of subspecies in Acridoidea (Orthoptera) in the mountains of Middle Asia // Beitr. Entomol. Vol. 19, N 3-6. P. 647-657.

Правдин Ф.Н. 1969. Новые и малоизвестные прямокрылые (Orthoptera) из Средней Азии // Энтомол. обзор. Т. 48, вып. 3. С. 586-592.

Правдин Ф.Н. 1970. Внутривидовая дифференциация и видообразование у насекомых // Зоол. журн. Т. 49, вып. 4. С. 570-587.

Правдин Ф.Н. 1970. Основные направления микроэволюционного процесса у саранчовых (Orthoptera, Acridoidea) в горах Средней Азии // Журн. общ. биол. Т. 31, № 2. С. 236-246.

Правдин Ф.Н. 1974. Ортоптероидная группировка, ее структура и значение в биоценозе // Тр. Всес. энтомол. о-ва. Т. 57. С. 38-65.

Правдин Ф.Н. 1975. Формирование ортоптероидных группировок в насаждениях саксаула // Насекомые как компоненты биогеоценоза саксаулового леса. М.: Наука. С. 83-94.

Правдин Ф.Н. 1975. Эндемизм и формирование фауны сверчковых (Orthoptera: Grylloidea) Средней Азии // Журн. общ. биол. Т. 36, № 6. С. 803-813.

Правдин Ф.Н. 1978. Экологическая география насекомых Средней Азии. Ортоптероиды. М.: Наука. 271 с.

Правдин Ф.Н. 1979. Новый вид кузнечиков рода *Lithoxenus* В. Bienko (Orthoptera, Tettigoniidae) с Западного Тянь-Шаня // Тр. Всес. энтомол. о-ва. Т. 61. С. 11-12.

Правдин Ф.Н. 1987. Реликтовые кузнечики (Orthoptera, Tettigoniidae) Средней Азии и их вероятное происхождение // Энтомол. обзор. Т. 66, вып. 3. С. 544-554.

Правдин Ф.Н., Мищенко Л.Л. 1980. Формирование и эволюция экологических фаун насекомых в Средней Азии. М.: Наука. 156 с.

Правдин Ф.Н., Федотова Е.Л. 1983. Формирование экологической фауны ортоптероидных насекомых в оазисах Средней Азии в результате хозяйственной деятельности человека // Науч. докл. высш. школы. Биол. науки, № 6. С. 5-21.

Правдин Ф.Н., Черняховский М.Е. 1971. Закономерности экологического распределения ортоптероидных насекомых (Orthopteroidea) в северо-восточной части Чаткальского хребта // Уч. зап. Моск. пед. ин-та им. В.И. Ленина. Т. 465. С. 3-22.

Правиков Г.А., Попова Е.С., Петрищева П.А., Ревунов Е.Ф., Карапетьян А.Б., Сафьянова В.М. 1962. Опыт ликвидации заболеваний москитной лихорадкой в Ашхабаде // Вопр. краевой паразитол. ТуркмССР. Т. 3. Ашхабад. С. 31-53.

Пратов У.П., Тагаев И.У. 1990. О классификации зоогеографических элементов афидофауны востока Средней Азии // Узб. биол. журн. № 3. С. 71-72.

Предтеченский С.А. 1928. *Chorthippus volgensis* sp. n. (Orthoptera, Acridoidea) из Нижнего Поволжья // Русск. энтомол. обзор. Т. 22, № 3-4. Ленинград.

Предтеченский С. А. 1928. Саранча *Locusta migratoria* L. в Средней России // Изв. отд. прикладной энтомологии. Т. 3, № 2. Л. С. 113-199.

Предтеченский С. А. 1928. Саранчовые Нижнего Поволжья // Зап. Астраханск. станции защиты растений. Т. 2, № 1. Астрахань. С. 1-115.

Предтеченский С.А. 1929. Дельта Урала в ортоптерологическом отношении // Изв. отд. прикладной энтомологии. Т. 4, вып. 1. Л. С. 219-223.

Предтеченский С.А. 1930. Практические результаты экологического изучения саранчи в Средней России // Тр. по защите растений. Энтомол. сер. 1, № 1. Л. С. 149-159.

Предтеченский С.А. 1932. Новый враг – пустынная саранча // Сб. ВИЗРа. № 1. Л. С. 30-31.

Предтеченский С.А. 1933. Вредные саранчовые в СССР в 1932 г. и перспективы на 1933 г. // Сб. ВИЗРа. № 5. Л. С. 140-148.

Предтеченский С.А. 1935. Материалы по изучению пустынной саранчи (*Schistocerca gregaria* Forsk.) в Средней Азии и Закавказье в 1929-1930 гг. // Тр. по защите растений. Энтومол. сер. 1, № 11. Л. С. 1-92.

Предтеченский С.А. 1936. Вредные саранчовые в зерновых районах в 1935 г. // Главнейшие вредители и болезни с.-х. культур в СССР. Обзор за 1935 г. Л.: ВИЗР. С. 33-60.

Предтеченский С.А. 1936. Вредные саранчовые в хлопковой зоне СССР в 1935 г. // Главнейшие вредители и болезни с.-х. культур в СССР. Обзор за 1935 г. Л.: ВИЗР. С. 172-187.

Предтеченский С.А. 1936. Распространение и зоны вредности азиатской саранчи (*Locusta migratoria* L.) в СССР // Итоги науч.-исслед. работ ВИЗР за 1935 г. Л.: ВИЗР. С. 13-15.

Предтеченский С.А. 1937. Стадные саранчовые // Обзор развития вредителей и болезней с.-х. культур за 1936 г. Л.: Всес. Академия с.-х. наук. С. 28-29.

Предтеченский С.А. 1940. Изучение условий массового размножения в гнездилищах саранчовых и усовершенствование системы мероприятий по борьбе с ними // Итоги работ ВИЗР за 1939 г. Л. С. 5-10.

Предтеченский С.А., Жданов С.П., Попова А.А. 1935. Вредные саранчовые в СССР (обзор за 1925-1933 гг. // Тр. по защите растений. Энтومол. сер. 1, № 18. Л. С. 1-168.

Принципы и методы математического моделирования в защите растений: Сб. науч. тр. (Ред. Ажбенов В.К.). Вост. отд-ние ВАСХНИЛ. Каз. НИИ защиты растений. Алма-Ата, 1989. 127с

Приписнова М.Г. 1962. Материалы к изучению вредной энтомофауны тугайных лесов Южного Таджикистана // Сб. работ аспирантов. Тадж. ун-т. Душанбе. С. 148-159.

Приписнова М.Г. 1965. Вредная энтомофауна тугайной древесно-кустарниковой растительности Южного Таджикистана. Душанбе: Тадж. ун-т. 118 с.

Приписнова М.Г. 1970. Биология листоблошек – вредителей туранги Южного Таджикистана // Фауна и экология насекомых Средней Азии. Душанбе: Ирфон. С. 73-90.

Приписнова М.Г. 1970. О некоторых биологических особенностях джужгуновых листоблошек (Homoptera, Psyllinea) Южного Таджикистана // Фауна и экология насекомых Средней Азии. Душанбе: Ирфон. С. 91-96.

Приписнова М.Г. 1984. Эколого-фаунистические комплексы жуков-нарывников (Coleoptera, Meloidae) Таджикистана // IX съезд Всес. энтومол. о-ва. Киев, окт. 1984 г. Тез. докл. Ч. 2. Киев: Наукова думка. С. 113-114.

Приписнова М.Г. 1986 (1987). Новые подрод и виды рода *Meloe* L. (Coleoptera, Meloidae) из Таджикистана // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 3. С. 41-45.

Приписнова М.Г. 1987. Фауна и экология жуков-нарывников (Coleoptera, Meloidae) Таджикистана // Энтومол. обзор. Т. 66, вып. 3. С. 555-571.

Приписнова М.Г., Зарипова Д.Х. 1973. Материалы по биологии жука-нарывника *Mylabris* (*Chalcabris*) *lucens* с описанием первичной личинки // Фауна и экология членистоногих Таджикистана. С. 39-45.

Приписнова М.Г., Зарипова Д.Х. 1978. К вопросу о пищевой специализации жуков-нарывников (Coleoptera, Meloidae) Таджикистана // Фауна и экология животных Таджикистана. Душанбе. С. 60-63.

Приписнова М.Г., Зарипова Д. 1978. Материалы к фауне рода *Mylabris* F. (Coleoptera, Meloidae) Таджикистана // Фауна и экол. животных Таджикистана. Душанбе. С. 49-60.

Приписнова М.Г., Лымарева И.В. 1990. Географическая изменчивость нарывников родов *Meloe* и *Teratolytta* (Coleoptera, Meloidae) в Средней Азии // Успехи энтомологии в СССР: жесткокрылые насекомые. (Мат-лы 10-го съезда Всес. энтومол. о-ва, 11-15 сент. 1989 г.) Л.: ЗИН АН СССР. С. 115-116.

Природная очаговость болезней и вопросы паразитологии. (Тр. IV конф. по природной очаговости болезней и вопросам паразитол. Казахстана и республик Ср. Азии. 15-20 сент. 1959 г. Вып. 3.) Алма-Ата: АН КазССР, 1961. 668 с.

Природная очаговость и вопросы паразитологии. (Тр. V конф. по природной очаговости болезней и вопросам паразитол. республик Средней Азии и Казахстана. 24-28 сент. 1962 г. Вып. 4.) Фрунзе: АН КиргССР, 1964. 415 с.

Природноочаговые болезни и вопросы паразитологии в республиках Средней Азии и Казахстане. (Тр. VI конф. по природной очаговости болезней и вопросам паразитол. в республиках Средней Азии и Казахстане, 26-31 окт. 1965 г. Вып. 5.) Душанбе: Дониш, 1969. 263с

Природная очаговость болезней и вопросы паразитологии животных. (Тр. VII Всес. конф. по природной очаговости болезней и общим вопросам паразитологии животных, 14-18 окт. 1969 г., Самарканд. Вып. 6. Ч. 2.) Ташкент: Фан, 1972. 263 с.

Приходкина Л.И. 1998. Покровные образования личинок кокциnellид (Coleoptera, Coccinellidae) Южного Урала // Беспозвоноч. животные Юж. Зауралья и сопред. территорий. (Мат-лы Всерос. конф., Курган, 14-16 апр. 1998.) Курган: КурГУ. С. 264-265.

Проблемы борьбы с саранчой в Центральной Азии. (Мат-лы Междунар. Круглого Стола, г. Алматы, 9 февраля 2001 г.) Алматы. 123 с.

Прогноз распространения вредителей, болезней и сорняков сельскохозяйственных культур в Омской области на 1995 год и рекомендации по борьбе с ними. (Ред. Григорьев В.Н.) Омск: Гос. агр. ун-т., 1995. 123 с.

Прогноз распространения вредителей, болезней и сорняков сельскохозяйственных культур. Рекомендации по борьбе с ними в Омской области на 2003 год. (Ред. Григорьев В.Н.) Омск: Омск. обл. типогр., 2003. 77 с.

Прозоров С.С. 1956. Сосновая пяденица *Vupalus pinarius* L. в лесах Западной Сибири // Тр. Сибирск. лесотехн. ин-та. Сб. 12. С. 13-84.

Прокашева С.А. 1976. Особенности формирования вредной фауны и микрофлоры искусственных насаждений полуострова Мангышлак // Пробл. мелиорации почв, озеленения и с.-х. освоения Мангышлака. Алма-Ата: Наука. С. 278-284.

Прокопьев В.Н., Якунин Б.М., Червяков В.Д., Дубицкий А.М. 1976. Патологические изменения у блох, вызываемые действием экзотоксина *Bacillus thuringiensis* // Паразитология. Т. 10, вып. 3. С. 222-226.

Прокофьев И. 1959. Применение меркаптофоса в малых дозах // Сельское х-во Киргизии. № 7. С. 41.

Прокофьев М.А. 1963. Вредители и болезни плодово-ягодных культур Алтая. Барнаул: Алтайск. кн. изд-во. 72 с.

Прокофьев О.Н. 1968. Химический метод и экономика // Защита растений. № 1. С. 4-5.

Прокофьев О.Н. 1980. Биологический щит урожая. Алма-Ата: Наука. 147 с.

Прокудина Ф.В. 1962. Вредители и болезни кукурузы (Меры борьбы и профилактика). Омск: Книгоиздат. 24 с.

Проценко А.И. 1951. Вертикальная поясность в распространении прямокрылых насекомых (Orthoptera) на северных склонах Киргизского Алатау // Докл. АН СССР. Т. 77, № 5. С. 929-932.

Проценко А.И. 1953. Значение паразитов кубышек в динамике численности азиатской саранчи. Автореф. канд. дисс. Л.: ВИЗР. 16 с.

Проценко А.И. 1955. Материалы по плодовитости красноглазой шпанки (*Epicauta erythrocephala* Pall.) // Тр. Ин-та зоол. и паразитол. АН КиргССР. Вып. 3. Фрунзе. С. 147-151.

Проценко А.И. 1955. К вопросу о паразитизме нарывников в кубышках азиатской саранчи // Тр. Ин-та зоол. и паразитол. АН КиргССР. Вып. 3. Фрунзе. С. 153-157.

Проценко А.И. 1955. Значение паразитов кубышек в динамике численности азиатской саранчи // Тр. Ин-та зоол. и паразитол. АН КиргССР. Вып. 3. С. 159-164.

Проценко А.И. 1957. Биология июньского (*Amphimallon solstitialis mesasiaticus* Medv.) и семиреченского (*Polyphylla irrorata* Gebl.) хрущей в Чуйской долине // Тр. Ин-та зоол. и паразитол. АН КиргССР. Вып. 6. С. 161-172.

Проценко А.И. 1959. Новый вид рода *Pectinichelus* Ball. (Coleoptera, Scarabaeidae) [*P. medvedevi* sp. n.] из Киргизии // Изв. АН КиргССР, сер. биол. наук. Т. 1, № 4. С. 173-175.

Проценко А.И. 1959. Пластинчатоусые вредители сахарной свеклы и их хозяйственное значение в Чуйской долине // Тр. Ин-та зоол. и паразитол. АН КиргССР. Вып. 7. С. 245-262.

Проценко А.И. 1960. Фауна пластинчатоусых жуков Киргизии и ее зоогеографический анализ // Мат-лы к конф. по вопросам зоогеографии суши, 15-21 августа 1960 г. Тез. докл. Алма-Ата: АН КазССР. С. 106-107.

Проценко А.И. 1961. Материалы по фауне пластинчатоусых жуков (Coleoptera, Scarabaeidae) Киргизии // Изв. АН КиргССР, сер. биол. наук. Т. 3, № 1. С. 159-184.

Проценко А.И. 1962. Вертикальная поясность в распространении пластинчатоусых жуков (Coleoptera, Scarabaeidae) в бассейне реки Чон-Кемин // Изв. АН КиргССР, сер. биол. наук. Т. 4, № 1. С. 125-142.

Проценко А.И. 1962. Распространение пластинчатоусых жуков (Coleoptera, Scarabaeidae) по вертикальным растительным поясам северных склонов Таласского Ала-Тоо // Сб. энтомол. работ АН КиргССР, Кирг. отд. Всес. энтомол. о-ва. 1. Фрунзе: АН КиргССР. С. 80-99.

Проценко А.И. 1962. Новый представитель рода *Amphimallon* Berth. (Coleoptera, Scarabaeidae) из Киргизии // Сб. энтомол. работ АН КиргССР, Кирг. отд. Всес. энтомол. о-ва. 1. Фрунзе: АН КиргССР. С. 100-104.

Проценко А.И. 1963. Новый вид рода *Onthophagus* Latr. (Coleoptera, Scarabaeidae) из Киргизии // Сб. энтомол. работ АН КиргССР, Кирг. отд. Всес. энтомол. о-ва. 2. Фрунзе: АН КиргССР. С. 16-19.

Проценко А.И. 1963. Зоогеографический анализ фауны пластинчатоусых жуков Таласского хребта // Зоогеография суши. (Тез. докл. 3-го Всес. совещ. по зоогеогр. суши, 23-26 сент. 1963 г., Ташкент.) Ташкент. С. 241-242.

Проценко А.И. 1963. Ландшафтная характеристика фауны пластинчатоусых жуков (Coleoptera, Scarabaeidae) Чуйской долины и северных склонов Киргизского хребта // Изв. АН КиргССР, сер. биол. наук. Т. 5, № 2. Зоол., ихтиол., энтомол. С. 67-73.

Проценко А.И. 1965. Материалы по фауне жуков-щелкунов (Coleoptera, Elateridae) Киргизии // Энтомол. исслед. в Киргизии. Вып. 3. Фрунзе: Илим. С. 34-42.

Проценко А.И. 1965. Биотопическая характеристика вредных пластинчатоусых жуков (Coleoptera, Scarabaeidae) Киргизии // Энтомол. исслед. в Киргизии. Вып. 3. Фрунзе: Илим. С. 87-89.

Проценко А.И. 1965. Новый вид кравчика (Coleoptera, Scarabaeidae) из Киргизии // Сб. энтомол. работ АН КиргССР, Кирг. отд. Всес. энтомол. о-ва. Фрунзе: Илим. С. 14-18.

Проценко А.И. 1965. Фауна пластинчатоусых жуков (Coleoptera, Scarabaeidae) Сары-Челекского заповедника // Тр. Сары-Челекского заповедн. Вып. 1. С. 64-74.

Проценко А.И. 1966. Пластинчатоусые жуки Киргизии // Фауна и зоогеография насекомых Средней Азии. Душанбе: Дониш. С. 146-153.

Проценко А.И. 1968. Пластинчатоусые жуки Киргизии (Coleoptera, Scarabaeidae). Определитель с распространением и биологией видов. Фрунзе: Илим. 311 с.

Проценко А.И. 1968. Экологические комплексы пластинчатоусых жуков-копрофагов (Coleoptera, Scarabaeidae) восточной части Чуйской долины и северных склонов Киргизского Ала-Тоо // Энтомол. исслед. в Киргизии. Вып. 5. Фрунзе: Илим. С. 13-17.

Проценко А.И. 1970. Новый вид рода *Lethrus* Scop. (Coleoptera, Scarabaeidae) из Киргизии // Энтомол. исслед. в Киргизии. Вып. 6. Фрунзе: Илим. С. 16-20.

Проценко А.И. 1971. Естественные враги пластинчатоусых жуков Coleoptera, Scarabaeidae) Киргизии // Мат-лы по членистоногим энтомофагам Киргизии (АН КиргССР. Кирг. отд. Всес. энтомол. о-ва). Фрунзе: Илим. С. 85-91.

Проценко А.И. 1971. Зоогеографическое районирование Киргизии на основе распределения пластинчатоусых жуков (Coleoptera, Scarabaeidae) // Тр. XIII Междунар. энтомол. конгресса, Москва, 2-9 авг. 1968 г. Т. I. Л.: Наука, Ленинградское отд. С. 188-189.

Проценко А.И. 1972. Зоогеографическое районирование Киргизии на основе изучения пластинчатоусых жуков (Coleoptera, Scarabaeidae) // Энтомол. исслед. в Киргизии. Вып. 8. Фрунзе: Илим. С. 3-19.

Проценко А.И. 1972. Особенности ландшафтного распространения жуков-щелкунов (Coleoptera, Elateridae) Киргизии // Энтомол. исслед. в Киргизии. Вып. 8. Фрунзе: Илим. С. 45-52.

Проценко А.И. 1974. Новый представитель рода *Melolontha* F. (Coleoptera, Scarabaeidae) из Средней Азии // Энтомол. исслед. в Киргизии. Вып. 9. Фрунзе: Илим. С. 3-6.

Проценко А.И. 1974. Фауна жуков-щелкунов (Coleoptera, Elateridae) Киргизии и ее зоогеографический анализ // Энтомол. исслед. в Киргизии, Вып. 9. С. 72-77.

Проценко А.И. 1974. Закономерности вертикального распространения пластинчатоусых жуков (Coleoptera, Scarabaeidae) на юго-западных склонах Ферганского хребта // Мат-лы седьмого съезда Всес. энтомол. о-ва. Ч. первая. Л. С. 109-110.

Проценко А.И. 1975. Развитие эколого-фаунистических исследований в Киргизии // Энтомол. исслед. в Киргизии. Вып. 10. Фрунзе: Илим. С. 12-19.

Проценко А.И. 1975. Зоогеографический анализ фауны жуков-щелкунов (Coleoptera, Elateridae) Киргизии // Энтомол. исслед. в Киргизии. Вып. 10. Фрунзе: Илим. С. 65-69.

Проценко А.И. 1976. Вертикальная поясность в распространении пластинчатоусых жуков (Coleoptera, Scarabaeidae) по юго-западным склонам Ферганского хребта // Энтомол. исслед. в Киргизии. Вып. 11. Фрунзе: Илим. С. 3-29.

Проценко А.И. 1976. Закономерности вертикального распространения пластинчатоусых жуков (Coleoptera, Scarabaeidae) Киргизии. Фрунзе: Илим. 258 с.

Проценко А.И. 1979. Новый вид рода *Aphodius* Ill. (Coleoptera, Scarabaeidae) из Киргизии // Фауна и экология насекомых Киргизии. (Энтомол. исслед. в Киргизии. Вып. 13.) Фрунзе: Илим. С. 15-17.

Проценко А.И. 1982. Фаунистические комплексы пластинчатоусых жуков-копрофагов (Coleoptera, Scarabaeidae) на горных пастбищах Киргизии // Энтомол. исслед. в Киргизии. Вып. 15. Фрунзе: Илим. С. 14-24.

Проценко А.И., Ибраимова К., Калтаев Т. 1979. Фаунистические комплексы насекомых пояса степей по северным макросклонам Киргизского Ала-Тоо // Фауна и экология насекомых Киргизии. (Энтомол. исслед. в Киргизии. Вып. 13.) Фрунзе: Илим. С. 3-14.

Проценко А.И., Ибраимова К.И., Калтаев Т. 1981. Фаунистические комплексы насекомых в степном поясе по северному макросклону Киргизского хребта // Вопросы общей энтомологии. (Тр. Всес. энтомол. о-ва. Т. 63.) С. 32-34.

Проценко А.И., Ибраимова К.И., Калтаев Т. 1981. Динамика степных энтомоценозов по северному макросклону Киргизского хребта // Энтомол. исслед. в Киргизии. Вып. 14. Фрунзе: Илим. С. 3-21.

Проценко А.И., Калтаев Т. 1974. Материалы по фауне жуков чернотелок (Coleoptera, Tenebrionidae) Киргизии // Энтомол. исслед. в Киргизии. Вып. 9. Фрунзе: Илим. С. 21-45.

Проценко А.И., Караваева Р.П., Ганагин А.В. 1982. К вопросу о морфологической изменчивости у жуков-копрофагов (Coleoptera, Scarabaeidae) Киргизии // Энтомол. исслед. в Киргизии. Вып. 15. Фрунзе: Илим. С. 25-34.

Проценко А.И. 1955. Материалы по биологии жужелиц (Carabidae, *Calosoma*, *Taphoxenus*) // Тр. Ин-та зоол. и паразитол. АН КиргССР. Вып. 4. С. 37-41.

Проценко У.А. 1992. Види денних булавоусих метеликів агробіоценозів капусти у північному Казахстані // 4 з'їзд Укр. ентомол. товариства, Харків, вересень, 1992: Тез. доповід. Харків. С. 137-138.

Прошин В.Г., Эйгелис Ю.К., Некрасов А.В. и др. 1989. Многолетняя динамика видового состава и численности блох серой крысы Средней Азии // Всес. совещ. по проблеме кадастра и учета животного мира. Тез. докл. Ч. IV. Уфа: Башкирск. кн. изд-во. С. 323-325.

Прошин В.Г., Эйгелис Ю.К., Митропольский О.В. и др. 1989. Эктопаразиты серой крысы Средней Азии // Природ. очаговость, микробиол. и профилакт. зоонозов. Саратов. С. 132-138.

Пругалов А.М. 1932. Борьба с саранчой. Ташкент, Среднеаз. отд. ОБВ.

Прутенский Д.И. 1950. Вредная деятельность короедов как фактор усыхания сосны обыкновенной (*Pinus silvestris* L.) в Киргизии. Автореф. канд. дисс. Алма-Ата.

Прутенский Д.И. 1960. Вредные насекомые лесов Киргизии. Фрунзе: Киргиздат. 105 с.

Прутенский Д.И. 1955. Тополевая волнянка – *Leucoma flavosulphurea* Ersch. и меры борьбы с нею // Тр. Ин-та зоол. и паразитол. АН КиргССР. Вып. 4. С. 69-78.

Прутенский Д.И. 1955. Яблоневая моль и факторы, ограничивающие ее размножение в лесах Орсланбоба // Тр. Ин-та зоол. и паразитол. АН КиргССР. Т. 3. С. 165-173.

Прутенский Д.И. 1960. Вредные насекомые лесов Киргизии. Фрунзе: Киргизгосиздат. 105 с.

Прутенский Д.И., Караваева Р.П., Романенко К.Е. 1954. Вредные насекомые и меры борьбы с ними в долинных лесонасаждениях Киргизии. Фрунзе: Кирг. филиал АН СССР. 35 с.

Прутенский Д.И., Романенко К.Е. 1954. Короед Гаузера (*Ips gausegi*), его роль и значение в усыхании насаждений ели Шренка и сосны // Тр. Ин-та ботаники и растениеводства Кирг. филиала АН СССР. № 1. С. 177-191.

Прутенский Д.И., Рык-Богданико М. 1937. К экологии мароккской саранчи в Таджикской ССР // Советский хлопок. № 8. М. С. 103-106.

Прыгунова И.Г. 1966. О кровососущих комарах Северного Казахстана // Кровососущие двукрылые (гнуз) Казахстана. (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. XXV.) Алма-Ата: Наука КазССР. С. 45-51.

Прыгунова И.Г. 1966. К фауне и экологии кровососущих комаров (Diptera, Culicidae) Кустанайской области // Кровососущие двукрылые (гнуз) Казахстана. (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. XXV.) Алма-Ата: Наука КазССР. С. 52-60.

Прыгунова И.Г. 1966. Кровососущие комары Северного Казахстана. Автореф. канд. дисс. Алма-Ата. 21 с.

Прыгунова И.Г. 1968. Возрастной состав и продолжительность жизни популяций кровососущих комаров (Diptera, Culicidae) Северного Казахстана // Мат-лы 1-й науч. конф. молодых ученых АН КазССР. Алма-Ата: Наука КазССР. С. 385-386.

Прыгунова И.Г. 1969. Места выплода кровососущих комаров в Северном Казахстане // Природноочаговые болезни и вопросы паразитологии в республиках Средней Азии и Казахстане. (Тр. VI конф. по природной очаговости болезней и вопросам паразитол. в республиках Средней Азии и Казахстане, 26-31 окт. 1965 г. Вып. 5.) Душанбе: Дониш. С. 238-241.

Прыгунова И.Г., Бусалаева Н.Н. 1972. Кровососущие комары (Diptera, Culicidae) в районе поливного земледелия низовьев Или // Паразиты животных и растений Казахстана. (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. 33.) Алма-Ата: Наука КазССР. С. 83-89.

Прыгунова И.Г., Шоль В.А., Тетерин В.И. 1969. Кровососущие двукрылые в очаге ситарииоза пантового оленя // VII Всес. конф. по природной очаговости болезней и общим вопросам паразитологии животных. Тез. докл. Секция паразит. членистоногих. Ташкент-Самарканд: Фан. С. 77-79.

Прыгунова И.Г., Шоль В.А., Тетерин В.И. 1972. Экологические наблюдения над жигалками *Naematobia stimulans* Mg. в очаге ситарииоза пантового оленя // Природная очаговость болезней и вопросы паразитологии животных (Тр. VII Всес. конф. по природной очаговости болезней и общим вопросам паразитологии животных, 14-18 окт. 1969 г., Самарканд. Вып. 6. Ч. 2.) Ташкент: Фан. С. 228-231.

Прямякова М.А. 1953. Первичные личинки нарывников фауны СССР. Автореф. канд. дисс. Алма-Ата. 10 с.

Прямякова М.А. 1955 (1954). Описание первичных личинок некоторых видов рода *Mylabris* F. // Тр. Респ. ст. защиты растений. (Каз. филиал ВАСХНИЛ). Т. II. Алма-Ата: АН КазССР. С. 174-193.

Прямякова М.А. 1956. К изучению вредителей анабазиса // Тр. Алма-Атинск. ботан. сада. АН КазССР. Т. 3. С. 92-94.

Прямякова М.А. 1963. Опасный вредитель семян акации желтой в Целиноградской области // Мат-лы по изучению насекомых Казахстана (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. XXI.) Алма-Ата: АН КазССР. С. 29-30.

Прямякова М.А. 1976. К изучению вредителей облепихи в Казахстане // Науч. тр. Каз. с.-х. ин-та. Т. 19, № 1. С. 55-58.

Прямякова М.А., Грамс В.Ф. 1963. К биологии листоблошки *Psylla appendiculata* Klim. – массовом вредителе семян акации желтой в Целиноградской области // Вестник с.-х. науки. № 11. Алма-Ата. С. 111-112.

Прямякова М.А., Юхневич Л.А. 1958. Определитель первичных личинок жуков нарывников трибы *Mylabrini* (Coleoptera, Meloidae) фауны СССР // Энтомол. обзор. Т. 37, вып. 1. С. 176-182.

Псарев А.М. 1990. Некоторые Chalcidoidea, паразитирующие на синантропных мухах в юго-западном Алтае (на каз. яз.) // Казахский язык – язык науки. Алма-Ата. С. 249-250.

Псарев А.М. 1991. К фауне перепончатокрылых (Insecta, Hymenoptera) – паразитов синантропных мух на юго-востоке и востоке Казахстана // Изв. АН КазССР, сер. биол. № 4. С. 49-53.

Псарев А.М. 1991. Микробиоценоз норы длиннохвостого суслика в Джунгарском Алатау // Мат-лы конф. молодых ученых Ин-та зоол. АН КазССР. Алма-Ата. С. 38-47. (Деп. в ВИНТИ 26.10.91, N 4120 В-91.)

Псарев А.М. 1991. Особенности поведения и биологии *Trybliographa submontana* sp. n. (Hymenoptera, Eucoilidae) – паразита синантропных мух // Изв. АН Каз ССР, сер. биол. № 6. С. 74-77.

Псарев А.М. 1992. Методика лабораторного разведения *Trybliografa submontana* – паразита синантропных мух. Информ. листок КазНИИНТИ Р. 34.27.29, № 71-92. Алма-Ата. 4 с.

Псарев А.М. 1992. Перепончатокрылые - паразиты пастбищных мух на юго - западе Алтая // Кровососущие и зоофильные двукрылые. СПб.: Зоол. ин-т РАН. С. 135-136.

Псарев А.М. 1993. Перепончатокрылые, обнаруженные в грибах на юго-западе Алтая // 4-я Регион. конф. молодых ученых Зап. Казахстана. Тез. докл. Актыбинск. С. 144.

Псарев А.М. 1993. Стафилиниды из нор длиннохвостого суслика // 4-я Регион. конф. молодых ученых Зап. Казахстана. Тез. докл. Актыбинск. С. 145.

Псарев А.М. 1993. Экология перепончатокрылых – паразитов синантропных мух на горных пастбищах юго-востока и востока Казахстана // Изв. АН Респ. Казахстан, сер. биол. № 2. С. 26-31.

Псарев А.М. 1996. Мухи как компонент норových биоценозов на горных пастбищах // День Земли. Науч. и педагог. проблемы. Тез. докл. межвузовской науч.-практич. конф. Бийск. С. 86-88.

Псарев А.М. 1996. Некоторые факторы, влияющие на численность личинок мух на горных пастбищах // Горы и человек: в поисках путей устойчивого развития. Тез. докл. науч.-практич. конф. Барнаул. С. 297-299.

Псарев А.М. 1997. Сукцессия имаго копрофильных двукрылых на горных пастбищах // Место и роль двукрылых насекомых в экосистемах: Сб. науч. тр. 6-го Всероссийского симп. дитерологов, посвящ. 100-летию со дня рожд. А.А. Штакельберга. Санкт-Петербург, 21-25 апр. 1997 г. СПб. С. 108-109.

Псарев А.М. 1997. Материалы к изучению жесткокрылых (Coleoptera: Scarabaeidae, Chrysomelidae, Cerambycidae) Западного Казахстана. Бийск, Бийский гос. пед. ин-т. 14 с. (Деп. в ВИНТИ 12.09.97, № 2832-В97.)

Псарев А.М. 1997. О биологии *Atractodes gravidus* Grav. – паразита копрофильных мух-саркофагид // Паразиты и вызываемые ими болезни в Сибири. Тез. докл. 2-й науч. конф. НО ПО РАН. Новосибирск. С. 107-108.

Псарев А.М. 1997. О перспективах борьбы с зоофильными мухами на горных пастбищах // Проблемы устойчивого развития Алтая в свете учения В.И. Вернадского. Барнаул. С. 47-48.

Псарев А.М. 1997. Редкие насекомые Актюбинской области (Западный Казахстан). Сообщение 1: Lepidoptera. Бийск, Бийский гос. пед. ин-т. 16 с. (Деп. в ВИНТИ 16.09.97, № 2836-В97.)

Псарев А.М. 1997. Сукцессия имаго копрофильных мух на горных пастбищах // Место и роль двукрылых насекомых в экосистемах. СПб. С. 108-109.

Псарев А.М. 1997. Экосистемное значение пластинчатоусых-копробионтов на горных пастбищах // Природные условия, история и культура Зап. Монголии и сопредельных регионов. Тез. докл. 3-й Междунар. науч. конф., Ховд, Монголия. Томск. С. 67.

Псарев А.М. 1998. К фауне жуков-листоедов (Coleoptera: Chrysomelidae) Западного Казахстана // День Земли: экология и образование. (Мат-лы 3-й Междунар. межвуз. конф. Бийск, 22 апр. 1997 г.) Бийск. С. 130-132.

Псарев А.М. 1998. К изучению копрофильных жуков (Coleoptera: Hydrophilidae, Histeridae) Алтая // Ученые записки Кобдского филиала Монгольского Гос. ун-та. Т. VIII (30). С. 122-125.

Псарев А.М. 1998. Жесткокрылые из помета зубра на Алтае // Биологическое разнообразие животных Сибири. Мат-лы науч. конф. Томск. С. 86-87.

Псарев А.М. 1998. К изучению биологии перепончатокрылых – паразитов пастбищных мух // Общие проблемы естественных и точных наук: региональный аспект (межвузовский сб. научных статей). Бийск: НИЦ БИГПИ. С. 51-56.

Псарев А.М. 1998. Копробионтные жесткокрылые (Coleoptera: Scarabaeidae, Histeridae, Hydrophilidae) Подуральского плато и Мугоджар // Беспозвоноч. животные Юж. Зауралья и сопред. территорий. (Мат-лы Всерос. конф., Курган, 14-16 апр. 1998.) Курган: КурГУ. С. 266-268.

Псарев А.М. 1998. Пластинчатоусые – копробионты Горного Алтая // Проблемы биологии и экологии Алтайского региона. (Изв. Алтайского отд. Русск. геогр. об-ва РАН. Вып. 18.) С. 68-77.

Псарев А.М. 1998. Экологическая характеристика мест выплода пастбищных мух на Алтае // Пути рационального природопользования на Алтае. (Изв. Алтайского отд. Русск. геогр. об-ва РАН. Вып. 16.) С. 38-43.

Псарев А.М. 1999. Географическое распространение копробионтных жесткокрылых Горного Алтая // День Земли: 60 лет географическому образованию на Алтае. (Мат-лы V Междунар. межвуз. конф.) Бийск. С. 117-118.

Псарев А.М. 1999. Жесткокрылые-копробионты горных пастбищ Сибири // Междунар. конф. «Биоразнообразие наземных и почвенных беспозвоночных на Севере». Сыктывкар, 15-17 сент. 1999 г. Тез. докл. Сыктывкар. С. 168-170.

Псарев А.М. 1999. Основные аспекты изучения копробионтных жесткокрылых (Hydrophilidae, Histeridae, Scarabaeidae) (обзор). 36 с. (Деп. в ВИНТИ 29.11.99, № 3513-В 99.)

Псарев А.М. 2000. К изучению ценоотических связей микробиоценоза норы длиннохвостого суслика (*Citellus undulatus* Pall.) // Изв. Алтайского отд. Русск. геогр. об-ва. № 19. С. 84-88.

Псарев А.М. 2000. (Psarev A.) Some results of study of the fauna of domestic animals dung on mountain pastures of the south Western Siberia // Biodiversity and dynamics of ecosystems in North Eurasia. V. 3, part 2. Novosibirsk. P. 274-276.

Псарев А.М. 2000. Видовой спектр трофических группировок жесткокрылых-копробионтов // Проблема вида и видообразования. 1-я Междунар. конф. Тез. докл. Томск: ТГУ. С. 117-118.

Псарев А.М. 2000. Заметки о поведении и биологии *Brachymeria minuta* L. (Hymenoptera, Chalcididae) // Биологические проблемы человека и животных. (Изв. Алтайского отд. Русск. геогр. об-ва РАН. Вып. 19.) С. 108-110.

Псарев А.М. 2000. О возможности идентификации паразитоида по форме выходного отверстия // Биологические проблемы человека и животных. (Изв. Алтайского отд. Русск. геогр. об-ва РАН. Вып. 19.) С. 66-68.

Псарев А.М. 2000. К изучению ценоотических связей норы длиннохвостого суслика (*Citellus undulatus* Pall.) // Биологические проблемы человека и животных. (Изв. Алтайского отд. Русск. геогр. об-ва РАН. Вып. 19.) С. 84-88.

Псарев А.М. 2000. Трофические связи копробионтных стафилинид (Coleoptera, Staphylinidae) // Биологические проблемы человека и животных. (Изв. Алтайского отд. Русск. геогр. об-ва РАН. Вып. 19.) С. 94-108.

Псарев А.М. 2000. Некоторые аспекты изучения насекомых, связанных с пометом домашних животных // Экология и рациональное природопользование на рубеже веков. Итоги и перспективы (Мат-лы Междунар. конф. Томск, 14-17 марта 2000 г.) Т. II. Томск. С. 195-197.

Псарев А.М. 2001. Трофические группировки копробионтных насекомых пастбищ Горного Алтая // Зоол. журн. Т. 80, вып. 12. С. 1523-1526.

Псарев А.М. 2001. Фауна и распространение копробионтных жесткокрылых горных пастбищ Алтая // Изв. Алтайского отд. Русск. геогр. об-ва. № 20. С. 50-57.

Псарев А.М. 2001. (Psarev A.M.) Succession of the beetle assemblage in cow and horse dung on mountain pastures // Tethys Entomol. Research. Vol. III. Almaty: Tethys. P. 109-114.

Псарев А.М. 2002. Закономерности формирования копробионтных энтомокомплексов горных пастбищ // Зоол. журн. Т. 81, вып. 1. С. 120-122.

Псарев А.М. 2002. Морфо-экологическая характеристика личинок копробионтных горных пастбищ юго-востока и востока Казахстана // Зоол. исслед. в Казахстане: соврем. сост. и перспективы. (Мат-лы Междунар. науч. конф., г. Алматы, 19-21 марта 2002 г.) Алматы: Каз. зоол. о-во. С. 252-253.

Псарев А.М. 2003. Структура и динамика сообществ копробионтных насекомых горных пастбищ юга Западной Сибири, востока и юго-востока Казахстана. Автореф. докт. дисс. Томск: Томский гос. ун-т. 42 с.

Псарев А.М., Кашеев В.А., Чильдебаев М.К. 1991. Двухкамерный эксгаустер для отлова членистоногих. Авторское свидетельство АО 1М / 06 № 1662461.

Псарев А.М., Кашеев В.А., Чильдебаев М.К. 1992. Устройство для сбора пупариев мух. Авторское свидетельство АО 1К 67/33 № 1821114.

Псарев А.М., Кашеев В.А., Чильдебаев М.К. 1993. Ловушка для насекомых. Авторское свидетельство АО 1М / 06 № 4825716.

Псарев А.М., Кашеев В.А., Чильдебаев М.К. 1993. Устройство для сбора мелких копро- и некробионтных насекомых. Информ. листок КазГосИНТИ Р. 34. 39. № 80-93. Алма-Ата. 4 с.

Псарев А.М., Кашеев В.А., Чильдебаев М.К. 1993. Устройство для сбора пупариев мух. Информ. листок КазГосИНТИ Р. 34.33.19, № 96-93. Алма-Ата. 4 с.

Псарев А.М., Кашеев В.А., Чильдебаев М.К. 1994. Оконная ловушка с приманкой. Информ. листок КазГосИНТИ Р. 34. 39, № 56-94. Алма-Ата. 4 с.

Псарев А.М., Кашеев В.А., Чильдебаев М.К. 1994. Способ полного сбора пупариев синантропных мух в порции субстрата. Информ. листок КазГосИНТИ Р. 34. 39, № 58-94. Алма-Ата. 4 с.

Псарев А.М., Кашеев В.А., Чильдебаев М.К. 1994. Устройство для подсчета личинок и пупариев мух. Информ. листок КазГосИНТИ Р. 34. 39, № 58-94. Алма-Ата. 4с.

Псарев А.М., Кащеев В.А., Чильдебаев М.К. 1999. К фауне Tachyporinae (Coleoptera, Staphylinidae) юго-востока Казахстана // Проблемы охраны и устойчивого использования биоразнообразия животного мира Казахстана. (Мат-лы Междунар. науч. конф., 6-8 апреля 1999 г.) Алматы: Tethys. С. 140-141.

Псарев А.М., Малянов М.В. 1990. Бракониды (Hymenoptera, Braconidae) – паразиты мух на юго-западе Алтая // Тез. межвуз. конф. молодых ученых и студентов. Алма-Ата: Каз.ГУ им. Кирова. С. 31.

Псарев А.М., Псарева М.В. 1998. О естественной регуляции численности популяций синантропных мух // Пути рационального природопользования на Алтае. (Изв. Алтайского отд. Русск. геогр. об-ва РАН. Вып. 16.) С. 44 - 49.

Псарев А.М., Чильдебаев М.К. 1990. К фауне жесткокрылых (Insecta, Coleoptera) нор длиннохвостого суслика (*Citellus undulatus* Pall.) в Джунгарском Алатау. Алма-Ата: Ин-т зоол. АН КазССР. 16 с. (Деп. в ВИНТИ, 05.12.90, № 6103 В90.)

Псарев А.М., Чильдебаев М.К. 1990. О роли жесткокрылых и паразитических перепончатокрылых в регуляции численности синантропных мух в горах юго-востока Казахстана // Успехи энтомологии в СССР: жесткокрылые насекомые. (Мат-лы 10-го съезда Всес. энтомол. о-ва, Ленинград, 11-15 сент. 1989 г.) Л.: ЗИН АН СССР. С. 117-118.

Псарев А.М., Чильдебаев М.К. 1993. Устройство для отлова мух, развивающихся в органических субстратах. Информ. листок КазНИИНТИ Р. 34. 39. № 79-93. Алма-Ата. 4 с.

Пудовкин А. М. 1930. Предстоящая борьба с шистоцеркой в УзССР // За реконструкцию сельского хозяйства. № 2-3. Самарканд. С. 170-176.

Пудовкин А. М. 1931. Главнейшие вредные саранчовые Средней Азии. Москва-Ташкент: Объедин. гос. изд-во. 60 с.

Пулавский В.В. 1978. Надсем. Sphecoidea. 1. Сем. Sphecidae – Роющие осы // Определитель насекомых европейской части СССР. Т. 3. Перепончатокрылые. Первая часть. Л.: Наука, Ленинградское отделение. С. 173-279.

Пунский Е.Е., Русакова Л.В., Загниборода Е.Н. и др. 1979. Заражение блох на больших песчанках, погибших от чумы // 10-я Всес. конф. по природной очаговости болезней, Душанбе, 1979 г. Тез. докл. Душанбе. С. 178-180.

Пуплясис Р.М., Арутюнова Н.В. 1991. Два новых вида молей-малюток (Lepidoptera, Nepticulidae), минирующих листья яблони из Таджикистана // Энтомол. обзор. Т. 70, вып. 3. С. 571-573.

Пуплясис Р.К. 1985. Новые виды молей-малюток (Lepidoptera, Nepticulidae) с юга Дальнего Востока и Таджикистана // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 134. С. 59-72.

Пуплясис Р.К., Норейка Р.В. 1990. К фауне молей-пестрянок (Gracillariidae) южного склона Гиссарского хребта // Успехи энтомологии в СССР: насекомые перепончатокрылые и чешуекрылые. (Мат-лы 10-го съезда Всес. энтомол. о-ва, 11-15 сент. 1989 г.) Л.: ЗИН АН СССР. С. 201-202.

Пухов Б.А. 1918. Материалы по фауне прямокрылых Европейской и Азиатской России // Зап. Воронеж. с.-х. ин-та. № 3. Воронеж.

Пухов Б.А. 1925. Вредные саранчевые и борьба с ними. Л.: Мысль. 72с.

Пухов Б.А. 1927. Перелетная саранча и борьба с ней. М.-Л.: Госиздат РСФСР. 84 с.

Пухов Б.А. 1929. Вредные саранчовые Туркмении и борьба с ними. Ашхабад.

Пухов Б.А. 1931. Больше внимания обследованию сусликов и саранчи. // На защиту социалистического урожая. № 6. М. С. 39-41.

Пухов Б.А. 1932. Больше внимания достижениям науки и практическому опыту при борьбе с саранчой // На защиту социалистического урожая. № 3. М. С. 17-18.

Пухова Н.Н. 1923. Материалы по биологии сибирских нарывников с описанием триунгулинов // Изв. Сибирского энтомол. бюро ОЗРА. Петроград: НКЗ. № 2. С. 45-53.

Пучков А.В. 1992. Новые находки жуков-скакунов (Coleoptera, Carabidae, Cicindelidae) в Средней Азии // Вестник зоологии. № 4. С. 60.

Пучков А.В., Долин В.Г. 1998. (Putschkow A.W., Dolin W.G.) Neue Carabiden-Art der Gattung *Leistus* (Coleoptera, Carabidae) aus Nord Tadzchikistan // Вестник зоологии. Т. 32, № 1-2. С. 123-125,155.

Пучков В.Г. 1956. Основные трофические группы растительноядных полужесткокрылых насекомых и изменение характера их питания в процессе развития // Зоол. журн. Т. 35, вып. 1. С. 32-34.

- Пучков В.Г. 1958. Личинки настоящих полужесткокрылых (Hemiptera – Heteroptera). I. Lygaeidae // Энтотомол. обозр. Т. 37, вып. 2. С. 392-413.
- Пучков В.Г. 1960. К экологии некоторых малоизученных видов настоящих полужесткокрылых (Heteroptera) // Энтотомол. обозр. Т. 39, вып. 2. С. 300-311.
- Пучков В.Г. 1961. Полезные для сельского и лесного хозяйства хищные полужесткокрылые СССР // Праці ін-ту зоол. АН УССР. Т. XVII. С. 7-18.
- Пучков В.Г. 1963. Щитники Средней Азии (Pentatomoidea, Heteroptera) // 5-е совещ. Всес. энтотомол. о-ва, Ташкент, сент. 1963 г. Тез. докл. М.-Л.: АН СССР. С. 45-47.
- Пучков В.Г. 1965. Щитники Средней Азии (Hemiptera, Pentatomoidea). Фрунзе:Илим. 331с
- Пучков В.Г. 1966. К зоогеографической характеристике щитников Средней Азии // Фауна и зоогеография насекомых Средней Азии. Душанбе: Дониш. С. 68-78.
- Пучков В.Г. 1967. К синонимии щитников Средней Азии // Вестник зоологии. № 6. С. 80-81.
- Пучков В.Г. 1968. Новый вид рода кориомерис – *Coriomeris* Westw. (Hemiptera, Coreidae) из Казахстана // Вестник зоологии. № 4. С. 82-83.
- Пучков В.Г. 1974. Новые слепняки (Heteroptera, Miridae) фауны Туркменской ССР // Вестник зоологии. № 4. С. 73-79.
- Пучков В.Г. 1975. К экологии и распространению некоторых малоизвестных полужесткокрылых Туркмении // Докл. АН УССР. Сер. Б. № 10. С. 946-950.
- Пучков В.Г. 1975. Нові сліпняки (Heteroptera, Miridae) фауни Південної Киргизії // Доповіді АН УкрССР. № 4. С. 373-376, 382.
- Пучков В.Г. 1976. Новые виды полужесткокрылых родов *Plagiognathus* Fieb. (Miridae) и *Plinthisus* Fieb. (Lygaeidae) из Средней Азии // Докл. АН УССР. Сер. Б. № 11. С. 1045-1049.
- Пучков В.Г. 1976. Новые слепняки (Heteroptera, Miridae) фауны юга СССР // Докл. АН УССР. Сер. Б. № 12. С. 1137-1141.
- Пучков В.Г. 1976. Два новых вида из рода *Psallopsis* Reuter (Heteroptera, Miridae) фауны Туркменской ССР // Докл. АН УССР. Сер. Б. № 4. С. 370-373.
- Пучков В.Г. 1976. К экологии и распространению новых и малоизвестных слепняков (Heteroptera, Miridae) Туркмении // Докл. АН УССР. Сер. Б. № 8. С. 753-757.
- Пучков В.Г. 1976в. Новые виды рода *Atomophora* Reuter (Heteroptera, Miridae), живущие на саксаулах в Туркмении // Докл. АН УССР. Сер. Б. № 7. С. 653-656.
- Пучков В.Г. 1976г. Новые и малоизвестные слепняки (Heteroptera, Miridae) фауны Туркменской и Киргизской ССР // Вестник зоологии. № 3. С. 49-57.
- Пучков В.Г. 1977. Новые виды рода *Compsidolon* Reuter (Heteroptera, Miridae) из Туркмении // Докл. АН УССР. Сер. Б. № 5. С. 462-466.
- Пучков В.Г. 1977. Новые виды родов *Atractotomimus* Kir. и *Tuponia* Reut. (Heteroptera, Miridae) фауны Средней Азии // Докл. АН УССР. Сер. Б. № 4. С. 373-377.
- Пучков В.Г. 1977. Новые и малоизвестные виды клопов-слепняков (Heteroptera, Miridae) фауны Монголии и Средней Азии // Энтотомол. обозр. Т. 56, вып. 2. С. 360-374.
- Пучков В.Г. 1978. Виды рода *Solenoxyphus* Reuter, 1874 (Heteroptera, Miridae) фауны СССР // Докл. АН УССР. Сер. Б. № 5. С. 470-473.
- Пучков В.Г. 1986. Полужесткокрылые сем. *Rhopalidae* (Heteroptera) фауны СССР // Определители по фауне СССР, издаваемые ЗИН АН СССР. Л. 132 с.
- Пучков В.Г., Пучков П.В. 1983. Малоизвестные полужесткокрылые (Heteroptera) юга СССР // Вестник зоологии. № 3. С. 17-25.
- Пучков В.Г., Пучков П.В. 1988. Каталог хищнецов (Heteroptera, Reduviidae) вседневной фауны. V. *Emesinae* // Вестник зоологии. Киев. 118 с. (Рукопись деп. в ВИНТИ 27. 04. 1988 г., № 3271-B88.)
- Пучков П.В. 1984. Виды рода *Metapterus* Costa (Heteroptera, Reduviidae) фауны СССР // Энтотомол. обозр. Т. 63, вып. 4. С. 737-741.
- Пучков П.В. 1988. Новый вид *Emesinae* (Heteroptera, Reduviidae) фауны Советского Союза // Зоол. журн. Т. 67, вып. 11. С. 1738-1742.
- Пушкарев А.С. 1986. К биологии овечьего овода // Вестник с.-х. науки Казахстана. № 2. С. 72-74.
- Пыльнов Е. 1911. Orthoptera Семиреченской области. Mantodea, Phasmatodea, Locustoidea и Grylloidea // Русск. энтотомол. обозр. Т. 11, вып. 3. С. 363-373.

Пыльнов Е. 1914. К фауне прямокрылых Азиатской России // Русск. энтомол. обозр. Т. 14, вып. 1. С. 106-110.

Пыльнов Е.В. 1918. Материалы по фауне прямокрылых Европейской и Азиатской России // Зап. Воронежского сельскохоз. ин-та. Т. 3. С. 129-143.

Пыхтин Е.С. 1967. К биологии люцерновой златки // Вестник с.-х. науки МСХ КазССР. № 5. С. 97-99.

Пыхтин Е.С. 1974. Эффективность паразитов озимой совки на юго-востоке Казахстана // Мат-лы седьмого съезда Всес. энтомол. о-ва. Ч. вторая. Л. С. 132-133.

Пыхтин Е.С. 1974. Влияние некоторых биологических особенностей пшениц на заселенность их пшеничным трипсом // Мат-лы III Респ. науч.-производст. конф. по защите растений в Казахстане. Тез. докл. Алма-Ата. С. 54-56.

Пыхтин Е.С. 1975. Влияние экологических факторов на численность и вредоносность озимой совки // Защита овощных, технических и кормовых культур от вредителей, болезней и сорняков. (Тр. Каз. НИИ защиты растений. Т. XIII.) Алма-Ата: Кайнар. С. 22-28.

Пыхтин Е.С., Байдалин И.А. 1969. Фауна земляных блох основных полевых культур предгорий Алма-Атинской области // Вестник с.-х. науки МСХ КазССР. № 3. С. 90-93.

Пэк Л.В. 1957. Материалы по насекомым – вредителям опийного мака в Киргизии // Тр. Ин-та зоол. и паразитол. АН КиргССР. Вып. 6. С. 173-188.

Пэк Л.В. 1958. Насекомые – опылители опийного мака в Киргизии // Тр. молодых науч. работников АН КиргССР. Фрунзе. С. 237-248.

Пэк Л.В. 1959. Энтомофауна опийного мака в Киргизии // Автореф. канд.дисс. Фрунзе. 16с

Пэк Л.В. 1961. К вопросу о вертикальном распределении пластинчатоусых жуков (Coleoptera, Scarabaeidae) Иссык-Кульской котловины // Изв. АН КиргССР, сер. биол. наук. Т. 3, № 1. С. 185-194.

Пэк Л.В. 1962. Биоценологические комплексы насекомых, связанных с опийным маком в Иссык-Кульской котловине // Вопр. экологии. Т. 7. М.: Высш. школа. С. 149-150.

Пэк Л.В. 1962. История изучения энтомофауны мака (*Papaver somniferum* L.) // Сб. энтомол. работ АН КиргССР, Кирг. отд. Всес. энтомол. о-ва. 1. Фрунзе: АН КиргССР. С. 105-115.

Пэк Л.В. 1962. Таблица для определения насекомых – вредителей опийного мака по их повреждениям // Сб. энтомол. работ АН КиргССР, Кирг. отд. Всес. энтомол. о-ва. 1. Фрунзе: АН КиргССР. С. 116-123.

Пэк Л.В. 1966. Новые и малоизвестные виды мух-журчалок (Diptera, Syrphidae) из Киргизии // Энтомол. обозр. Т. 45, вып. 1. С. 188-196.

Пэк Л.В. 1968. Материалы по фауне мух-сирфид (Diptera, Syrphidae) Киргизии // Энтомол. исслед. в Киргизии. Фрунзе: Илим. С. 94-127.

Пэк Л.В. 1969. Новые виды мух-журчалок (Diptera, Syrphidae) с Тянь-Шаня // Энтомол. обозр. Т. 48, вып. 1. С. 201-210.

Пэк Л.В. 1970. Малоизвестные виды мух-журчалок (Diptera, Syrphidae) из Киргизии // Энтомол. исслед. в Киргизии. Вып. 6. Фрунзе: Илим. С. 43-45.

Пэк Л.В. 1971. Журчалки (Diptera, Syrphidae) – хищники тлей на плодовых деревьях в Киргизии // Мат-лы по членистоногим энтомофагам Киргизии (АН КиргССР. Кирг. отд. Всес. энтомол. о-ва). Фрунзе: Илим. С. 69-74.

Пэк Л.В. 1971. Описание новых и малоизвестных видов мух-журчалок родов *Cheilosia*, *Eristalis* и *Eumerus* (Diptera, Syrphidae) из Киргизии // Энтомол. обозр. Т. 50, вып. 3. С. 695-705.

Пэк Л.В. 1972. Материалы по фауне конопид (Diptera, Conopidae) Киргизии // Энтомол. исслед. в Киргизии. Вып. 8. Фрунзе: Илим. С. 58-67.

Пэк Л.В. 1972. Новые и малоизвестные виды мух-журчалок (Diptera, Syrphidae) из Средней Азии // Энтомол. обозр. Т. 51, вып. 3. С. 646-653.

Пэк Л.В. 1974. Новые виды мух-журчалок (Diptera, Syrphidae) палеарктической фауны // Энтомол. обозр. Т. 53, вып. 4. С. 903-915.

Пэк Л.В. 1975. Хищные мухи-сирфиды (Diptera, Syrphidae) Киргизии // Энтомол. исслед. в Киргизии. Вып. 10. Фрунзе: Илим. С. 79-82.

Пэк Л.В. 1976. К фауне мух-жужжал (Diptera, Bombyliidae) Киргизии // Энтомол. исслед. в Киргизии. Вып. 11. Фрунзе: Илим. С. 48-57.

Пэк Л.В. 1977. Материалы по фауне ктырей (Diptera, Asilidae) Киргизии // Энтомол. исслед. в Киргизии. Вып. 12. Фрунзе: Илим. С. 32-46.

Пэк Л.В. 1979. Новые виды мух-журчалок (Diptera, Syrphidae) из Монголии и СССР // Насекомые Монголии. Вып. 6. Л. С. 459-465.

Пэк Л.В. 1979. Новый вид рода *Eumerus* Mg. (Diptera, Syrphidae) из Средней Азии // Тр. Всес. энтомол. о-ва. Т. 61. С. 191-194.

Пэк Л.В. 1979. Перепончатокрылые – паразиты журчалок (Diptera, Syrphidae), питающихся глями // Фауна и экология насекомых Киргизии. (Энтомол. исслед. в Киргизии. Вып. 13.) Фрунзе: Илим. С. 18-23.

Пэк Л.В. 1979. К фауне Syrphidae (Diptera) высокогорий Тянь-Шаня и Памира // Фауна и экология насекомых Киргизии. (Энтомол. исслед. в Киргизии. Вып. 13.) Фрунзе: Илим. С. 24-30.

Пэк Л.В. 1981. Сирфидофауна (Diptera, Syrphidae) горных пастбищ степного пояса северного макросклона Киргизского Ала-Тоо // Энтомол. исслед. в Киргизии. Вып. 14. Фрунзе: Илим. С. 44-52.

Пэк Л.В. 1984. Аннотированный список сирфид (Diptera, Syrphidae) Сары-Челекского заповедника // Энтомол. исслед. в Киргизии. Вып. 17. Фрунзе: Илим. С. 65-83.

Пэк Л.В. 1984. Голарктические элементы фауны журчалок (Diptera, Syrphidae) Палеарктики // IX съезд Всес. энтомол. о-ва. Киев, окт. 1984 г. Тез. докл. Ч. 2. Киев: Наукова думка. С. 118.

Пэк Л.В. 1988. (Peck L.V.) Family Syrphidae. II Catalogue of Palaearctic Diptera. Syrphidae - Conopidae. Vol. 8. Akademiai Kiado, Budapest. 11-230.

Пэк Л.В. 1988. Таксономический анализ фауны сирфид (Diptera, Syrphidae) Средней Азии // Энтомол. исслед. в Киргизии. Вып. 19. Фрунзе: Илим. С. 73-82.

Пэк Л.В., Казакова С.Б., Тарбинский Ю.С., 1971. К видовому составу паразитов зимующих гусениц и куколок яблонной плодовой жорки в Киргизии // Мат-лы по членистоногим энтомофагам Киргизии (АН КиргССР, Кирг. отд. Всес. энтомол. о-ва). Фрунзе: Илим. С. 12-18.

Пэк Л.В., Тарбинский Ю.С. 1971. *Trichogramma embryophagum* Htg. – паразит яиц яблонной плодовой жорки *Laspeyresia pomonella* L. в Иссык-Кульской котловине // Мат-лы по членистоногим энтомофагам Киргизии (АН КиргССР, Кирг. отд. Всес. энтомол. о-ва). Фрунзе: Илим. С. 19-24.

Пэк Л.В., Тарбинский Ю.С., Казакова С.Б. 1971. Состояние и перспективы развития биологического метода защиты растений в Киргизии // Мат-лы по членистоногим энтомофагам Киргизии. (АН КиргССР, Кирг. отд. Всес. энтомол. о-ва). Фрунзе: Илим. С. 3-11.

Пэк Л.В., Чарыкулиев Д.М. 1977. Материалы по фауне Syrphidae (Diptera) Туркмении // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 5. С. 60-68.

Пэк Л.В. 1974. Новые данные по фауне Syrphidae (Diptera) Киргизии // Энтомол. исслед. в Киргизии. Вып. 9. Фрунзе: Илим. С. 7-13.

5-е совещание Всесоюзного энтомологического общества. Ташкент, сент. 1963 г. Тез. докл. (АН СССР, Всес. энтомол. о-во. Узб. отд. ВЭО). М.-Л.: АН СССР, 1963. 198 с.

Рабочева Э.И. 1977. Кровососущие двукрылые Туркмении (фауна, распространение, экология преимагинальных фаз). Автореф. канд. дисс. Ташкент. 25 с.

Раджабова З. 1986 (1987). Подгрызающие совки (Lepidoptera, Noctuidae) – вредители сельскохозяйственных культур в Северном Таджикистане // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 3. С. 46-50.

Раджабова З. 1986. Предварительное сообщение о совках (Lepidoptera, Noctuidae), выявленных в окрестностях Ленинабада // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 2. С. 65-67.

Раджабова З. 1991. Видовой состав совок, встречающихся на пастбищных травах в Северном Таджикистане // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 1. С. 28-30.

Раджабова З. 1992. Совки (Noctuidae) Северного Таджикистана // Тр. Зоол. ин-та РАН. Т. 248. С. 155-183.

Раджабова З. 2002. Экологические особенности вредных видов совок Северного Таджикистана // 2-я Междунар. науч. конф. «Экологические особенности биологического разнообразия». Душанбе, 24-25 июня 2002 г. Тез. докл. С. 128-129.

Раджабова З. 2004. Жизненные циклы совок Северного Таджикистана // Фауна и экология животных Таджикистана. (Мат-лы конф., посвящ. 90-летию академика АН Респ. Таджикистан Мухаммеда Нарзикуловича Нарзикулова, Душанбе, 13-14 июля 2004 г.) Душанбе. С. 100-102.

Радзивиловская М.А. 1961. К биологии тли афис в Узбекистане // Вопросы биологии и краевой медицины. Вып. 2. Ташкент: АН УзССР. С. 368-371.

Радзивиловская М.А. 1963. К фауне галлиц кейреука (*Salsola rigida* Pall.) в Юго-Западном Кызылкуме // Вопросы биологии и краевой медицины. Вып. 4. Ташкент: АН УзССР. С. 262-265.

Радзивиловская М.А. 1969. Вредная энтомофауна вводимого в культуру изеня (*Kochia prostrata*) // Экология и биология животных Узбекистана. Ташкент: Фан. С. 151-156.

Радзивиловская М.А. 1969. К энтомофауне вводимого в культуру чогона (*Aellenia subaphylla* С.А.М.) // Экология и биология животных Узбекистана. Ташкент: ФАН. С. 156-160.

Радзивиловская М.А. 1970. К фауне энтомофагов вредителей вводимых в культуру пастбищных растений в предгорной зоне Нуратау // Вредители с.-х. культур Узбекистана и их энтомофаги. Ташкент: Фан. С. 135-139.

Радзивиловская М.А. 1970. Описание личинок чернотелки *Prosodes nuratensis* Sem. // Вредители с.-х. культур Узбекистана и их энтомофаги. Ташкент: Фан. С. 174-176.

Радзивиловская М.А. 1970. Энтомофауна изеня и других вводимых в культуру пастбищных растений. Автореф. канд. дисс. Ташкент. 20 с.

Радзивиловская М.А. 1974. Эффективность обыкновенной златоглазки в борьбе с бахчевой тлей // Мат-лы седьмого энтомол. съезда. Ч. вторая. Л. С. 134-135.

Радзивиловская М.А. 1976. О хранении златоглазки обыкновенной (*Chrysopa carnea* Steph.) в лабораторных условиях // Узб. биол. журн. № 5. С. 57-58.

Радзивиловская М.А. 1977. Использование златоглазки обыкновенной (*Chrysopa carnea* Steph.) в борьбе с тлями на хлопчатнике // Биоценол. основы интеграции в защите хлопчатника от вредителей. Л. С. 120-123.

Радзивиловская М.А., Абдурахманова Р. 1974. Динамика численности златоглазки *Chrysopa carnea* Steph. на хлопчатнике в Ташкентской области // Экол. и биол. энтомофагов вредителей с.-х. культур Узбекистана. Ташкент: Фан. С. 91-95.

Радзиевская С.Б. 1989. К вопросу о зимовках божьих коровок в борьбе с хлопковыми тлями // Вopr. экологии и биоценологии. Т. 4. Ташкент. С. 268-275.

Радошковский О.И. 1877. *Chrysidiformes, Mutilidae et Sphegidae*. Путешест. в Туркестан А. П. Федченко. Т. 2, ч. 5 // Изв. Имп. о-ва любит. естествозн., антропол. и географ. Т. 26. С. 1-87.

Радошковский О.И. 1893. (*Radoszkowski O.I.*). Faune Hymenopterologique Transcaspienne // Ног. Soc. Ent. Ross. Т. XXVII. P. 38-81.

Радугин П.А. 1930. О мероприятиях по борьбе с шистоцеркой // Хлопковое дело. № 4-5. С. 591-595.

Радченко А.Г. 1986. *Lasius meridionalis* (Hymenoptera, Formicidae) в фауне СССР // Вестник зоологии. № 3. С. 72-74.

Радченко А.Г. 1989. Муравьи рода *Chalepoxenus* (Hymenoptera, Formicidae) фауны СССР // Вестник зоологии. № 2. С. 37-41.

Радченко А.Г. 1991. Муравьи рода *Strongylognathus* (Hymenoptera, Formicidae) фауны СССР // Зоол. журн. Т. 70, вып. 10. С. 84-90.

Радченко А.Г. 1992. Муравьи рода *Tetramorium* (Hymenoptera, Formicidae) фауны СССР. Сообщ. 1 // Зоол. журн. Т. 71, вып. 8. С. 39-49.

Радченко А.Г. 1992. Муравьи рода *Tetramorium* (Hymenoptera, Formicidae) фауны СССР. Сообщ. 2 // Зоол. журн. Т. 71, вып. 8. С. 50-58.

Радченко А.Г. 1994. Обзор видов группы *scabrinodis* рода *Murgica* (Hymenoptera, Formicidae) Центральной и Восточной Палеарктики // Зоол. журн. Т. 73, вып. 9. С. 75-82.

Радченко А.Г. 1994. Определительная таблица муравьев рода *Murgica* (Hymenoptera, Formicidae) Центральной и Восточной Палеарктики // Зоол. журн. Т. 73, вып. 7-8. С. 130-145.

Радченко А.Г. 1994. Определительная таблица муравьев рода *Leptothorax* (Hymenoptera, Formicidae) Центральной и Восточной Палеарктики // Зоол. журн. Т. 73, вып. 7-8. С. 146-158.

Радченко А.Г. 1995. Палеарктические муравьи рода *Cardiocondyla* Emery (Hymenoptera, Formicidae) // Энтомол. обзор. Т. 74, вып. 2. С. 447-455.

Радченко А.Г. 1996. Определительная таблица муравьев рода *Camponotus* (Hymenoptera, Formicidae) азиатской части Палеарктики // Зоол. журн. Т. 75, вып. 8. С. 1195-1203.

Радченко А.Г. 1997. Обзор муравьев подрода *Mermentoma* рода *Camponotus* (Hymenoptera, Formicidae) азиатской части Палеарктики // Зоол. журн. Т. 76, вып. 6. С. 703-711.

Радченко А.Г. 1997. Обзор муравьев рода *Leptothorax* (Hymenoptera, Formicidae) Центральной и Восточной Палеарктики // Вестник зоологии. № 1-2. С. 16-22.

Радченко В.Г. 1986. Гнездование пчел *Anthophora caucasica* Rad. и *Eucera pusilla* Mor. (Hymenoptera, Anthophoridae) в Бадхызе // Энтомол. обзор. Т. 65, вып. 2. С. 301-303.

Радченко В.Г., Песенко Ю.А. 1989. Определительная таблица пчел рода *Dasypoda* Latreille (Hymenoptera, Melittidae) европейской части СССР с обозначением лектотипов // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 188. Л. С. 114-121.

Радченко В.Г., Песенко Ю.А. 1994. Биология пчел (Hymenoptera, Apoidea). Санкт-Петербург: ЗИН РАН. 350 pp.

Раевская Т.А. 1955. Перспективы ликвидации малярии в Ташкенте // Вопросы краевой патологии АН УзССР. № 6. С. 183-187.

Раевский Г.Е., Виноградская О.Н. 1934. Природные условия развития малярии и фауна сем. Culicidae в долине реки Чу, Киргизской АССР // Мед. паразитол. и паразитар. болезни. Т. 3, вып. 6. С. 489-499.

Раевский Г.Е., Виноградская О.Н. 1936. О кровососущих комарах в долине реки Чу, Киргизия // Мед. паразитол. и паразитар. болезни. Т. 6, № 2. С. 31-33.

Ракишева А.Ж. 1996. Морфологические характеристики личинок трибы Chironomini (Diptera, Chironomidae) оз. Балхаш и дельты р. Или // Вестник КазГУ, сер. биол. № 3.

Ракишева А.Ж. 1996. Личинки хирономид трибы Chironomini (Chironomidae, Diptera) оз. Балхаш и дельты р. Или: кариология, морфология, особенности экологии. Автореф. канд. дисс. Новосибирск. 16 с.

Ракишева А.Ж. 1997. Исследование генотипической изменчивости *Camptochironomus behningi* оз. Балхаш // IV симпозиум по двукрылым (Diptera, Chironomidae). С. 77-79

Ракишева А.Ж., Кикнадзе И.И., Матмуратов С.А. 1992. Кариотипическое исследование *Chironomus behningi* G. (Chironomidae, Diptera) оз. Балхаш // Пробл. сохр. оз. Балхаш и рац. испол. его сырьев. ресур. (Мат-лы н.-практ. конф., Балхаш). Балхаш: Балхашск. отд. КазНИИРХ. С. 45-47.

Ракишева А.Ж., Матмуратов С.А., Филиппова М.А., Лопатин О.Е. 1993. Хирономиды оз. Балхаш и р. Или по данным кариосистематического анализа // Зоол. исслед. в Казахстане. Ч. 2. Алматы. С. 307-309.

Ракишева А.Ж., Матмуратов С.А. 1996. Фауна хирономид Кургальджинских озер по данным кариосистематического анализа // Совр. пробл. экологии Центр. Казахстана. Мат-лы н.-практ. конф. Караганда. С. 64-67.

Ракишева А.Ж., Петрова Н.А., Михайлова П.В. 2001. Морфология личинки и особенности кариотипа *Chironomus jonmartini* Lindeberg (Diptera, Chironomidae) из краевой южной популяции (горный Казахстан) // Энтомол. обозр. Т. 80, вып. 2. С. 512-517, 544.

Расницына Н.М. 1972. Формирование популяций moskitов в населенных пунктах на территории оазиса и пустыни Кашкадарьинской области Узбекской ССР // Зоол. журн. Т. 51, вып. 10. С. 1483-1490.

Расницына Н.М. 1974. Закономерности распределения moskitов рода *Phlebotomus* в населенных пунктах Каршинской степи // Мед. паразитол. и паразитар. болезни. Т. 43, № 4. С. 428-434.

Расницына Н.М. 1974. Ландшафтные особенности распространения moskitов (Phlebotomidae) в населенных пунктах Кашкадарьинской области Узбекской ССР // Мат-лы седьмого съезда Всес. энтомол. о-ва. Ч. первая. Л. С. 252.

Расницына Н.М., Константинова М.Ю. 1987. Влияние уничтожения большой песчанки (*Rhombomys orimus* Licht.) на численность и видовой состав moskitов (Diptera, Phlebotomidae) в населенных пунктах Каршинской степи // Исполз. и охрана ресурсов флоры и фауны СССР. Докл. МОИП, 1985; Зоол. и ботан. М. С. 33-35.

Распространение вредителей и болезней сельскохозяйственных культур в СССР в 1961 г. и прогноз их появления в 1962 г. (Обзор). Ред. Поляков И.Я., Чумаков А.Е. (ВНИИ защиты растений.) Л.: Сельхозиздат, 1962. 199 с.

Расстегаев Ю.М. 1984. Распространение и видовой состав оводов лошадей (Diptera: Oestridae, Gasterophilidae) в Туркменской ССР // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 3. С. 65-67.

Расстегаев Ю.М. 1984. Фауна носоглоточных и желудочных оводов (Diptera: Oestridae, Gasterophilidae) ослов, куланов и мулов в Туркменской ССР // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 4. С. 67-69.

Расстегаев Ю.М. 1984. Экологические особенности оводов лошадей (Diptera: Oestridae, Gasterophilidae) в пустынной зоне Прикаспия // Энтомол. обозр. Т. 63, вып. 3. С. 455-459.

Расстегаев Ю.М. 1987. К вопросу об оводах (Diptera: Oestridae, Gasterophilidae) одичавших ослов на острове Огурчинский в Каспийском море // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 1. С. 73-74.

- Растегаев К.С. 1965. Эколого-географический очерк фауны слепней Омской области // Изв. Омского отд. Геогр. о-ва СССР. Вып. 7 (14). С. 178-179.
- Растегаев Ю.М. 1972. О паразитировании *Hypoderma bovis* De Geer у овец и коз в Западной Сибири // Паразитология. Т. 6, вып. 6. С. 531-533.
- Растегаев Ю.М. 1973. О паразитировании *Hypoderma bovis* De Geer на лошадях в Западной Сибири // Паразитология. Т. 7, вып. 6. С. 552-553.
- Растегаев Ю.М. 1976. О паразитировании *Hypoderma bovis* на сибирской косуле // Паразитология. Т. 10, вып. 5. С. 460.
- Растегаев Ю.М. 1979. Носоглоточный и желудочные оводы лошадей (Diptera: Oestridae, Gasterophilidae) в Северном Казахстане // Энтомол. обозр. Т. 58, вып. 4. С. 766-769.
- Растегаев Ю.М. 1981. Фауна оводов лошадей (Diptera, Oestridae, Gasterophilidae) Сибири и Северного Казахстана // Мат-лы Второй Закавказской конф. по паразитологии (28-30 ноября 1979 г., Ереван). Ереван: АН АрмССР. С. 352-353.
- Растегаев Ю.М. 1982. Об искусственном заражении лошадей яйцами желудочных оводов (Gasterophilidae) // Паразитология. Т. 16, вып. 3. С. 230-234.
- Растегаев Ю.М. 1982. Эколого-биологические особенности оводов лошадей (Diptera: Oestridae, Gasterophilidae) в Западном Казахстане // Изв. АН КазССР, сер. биол. № 1. С. 31-35.
- Растегаев Ю.М. 1984. Сухоустойчивость мух желудочных и носоглоточных оводов лошадей (Diptera: Oestridae, Gasterophilidae) // Изв. АН КазССР, сер. биол. № 4. С. 29-33.
- Растегаев Ю.М. 1985. Овода (Oestridae, Gasterophilidae) реликтовых форм непарнокопытных животных в СССР // Паразитология. Т. 19, вып. 6. С. 491-492.
- Растегаев Ю.М., Чарыкулиев Д.М. 1991. Оводы сельскохозяйственных животных и меры борьбы с ними в Туркменской ССР. Ашхабад: Ылым. 96 с.
- Растегаева К.С. 1956. Слепни Омской области и новый способ защиты скота от их нападения // Тр. Томского ун-та. Т. 142. С. 243-246.
- Растегаева К.С. 1960. Слепни Омской области и защита сельскохозяйственных животных от их нападения // Зоол. журн. Т. 39, вып. 1. С. 111-124.
- Растегаева К.С. 1960. Слепни, меры борьбы с ними и опыт защиты сельскохозяйственных животных от их нападения в Омской области // Тр. Омского с.-х. ин-та. Т. 23. С. 34-49.
- Растегаева К.С. 1970. Гнус и защита от него человека и сельскохозяйственных животных. Омск: Зап.-Сиб. кн. изд-во. 28 с.
- Растительные сообщества и животное население степей и пустынь Центрального Казахстана. Л.: Наука, 1969. 495 с.
- Расулов М. 1961. Об опылении хлопчатника насекомыми // Узб. биол. журн. № 1. С. 32-35.
- Расулов М. 1961. Опыление цветов люцерны насекомыми // Тр. Андижанск. гос. пед. ин-та. Т. 8. С. 149-152.
- Расулов М. 1963. Насекомые – опылители огородно-бахчевых культур // 5-е совещ. Всес. энтомол. о-ва, Ташкент, сент. 1963 г. Тез. докл. М.-Л.: АН СССР. С. 140-141.
- Расулов М. 1972. Пчелиные (Apoidea) низовий Зарафшана // Узб. биол. журн. № 4. С. 60-61.
- Расулов М. 1978. Пчелиные (Hymenoptera, Apoidea) низовьев Амударьи // Узб. биол. журн. № 5. С. 48-50.
- Расулов М. 1980. К изучению пчелиных Зарафшанской долины // Узб. биол. журн. № 2. С. 54-56.
- Расулов М. 1981. О пчелиных (Hymenoptera, Apoidea) Ферганской долины // Узб. биол. журн. № 3. С. 41-43.
- Расулов М. 1983. Пчелиные Джизакской степи // Узб. биол. журн. № 3. С. 59-60.
- Расулов М. 1985. Пчелиные (Apoidea) юга Узбекистана // Узб. биол. журн. № 2. С. 46-48.
- Расулов М. 1986. Пчелиные Памира // Узб. биол. журн. № 1. С. 49-51.
- Расулов М. 1989. Пчелиные низовий Сырдарьи // Узб. биол. журн. № 1. С. 56-58.
- Расулов М., Расулов А. 1991. Пчелиные Бетбакдолинской степи // Узб. биол. журн. № 4. С. 37-39.
- Ратанов К.Н. 1935. Описание кубышек саранчовых // Изв. Зап.-Сибирск. краев. СТАЗРа, № 1 (9). С. 40-70.
- Ратанов К.Н. 1938. Результаты изучения приманочного метода борьбы с нестадными саранчовыми в условиях Западной Сибири в 1932-1933 гг. // Тр. Зап.-Сиб. СТАЗР. № 4. Новосибирск. С. 3-28.

Ратанов К.Н. 1941. Местообитание сибирской кобылки в Западной Сибири // Тр. I науч. конф. по изуч. и освоению производ. сил Сибири. Томск. Т. 5. С. 160-169.

Ратанова В., Желтова С. 1966. Зерновой точильщик – опасный вредитель зерна // Мукомольноэлеват. пром-сть. № 1. С. 15-16.

Рауледер Г.О., Эшматов О.Т. 1991. Щитовки – вредители плодовых насаждений Узбекистана // Мат-лы школы молодых ученых и спец. «Пробл. повыш. эффектив. НИР в сфере агропром. Комплекса», 4-6 дек. 1989 г. Ташкент. С. 58-59.

Рафес М.П. 1956. Вредные насекомые лоха, джужгуна и тамарикса, произрастающих на Нарынских песках полупустынного Заволжья // Энтотомол. обозр. Т. 35, вып. 4. С. 805-817.

Рафес П.М. 1935. Противосаранчовые работы в Средней Азии в 1935 г. // На защиту урожая. № 2. С. 41-42.

Рахимбаева К.Т. 1978. О создании очага мермитидоза комаров в пойме среднего течения Иртыша // Мат-лы конф. молодых ученых Ин-та зоол., посвящ. 60-летию Великого Октября. Алма-Ата. С. 60-61.

Рахимбаева К.Т. 1982. Водные клопы (Heteroptera) – естественные регуляторы численности личинок комаров в пойме Иртыша // Фауна и биол. патоген. и хищных организмов – регуляторов численности вредн. беспозвоночных. Алма-Ата. С. 104-110. (Рукопись деп. в ВИНТИ 24 дек. 1982 г., № 6349-82 Деп.)

Рахимбаева К.Т. 1987. Микроспоририоз кровососущих мошек поймы среднего течения Иртыша // Кровососущие двукрылые и их контроль. (Сб. науч. тр. Зоол. ин-та АН СССР.) Л. С. 115-117.

Рахимбаева К.Т. 1987. Регуляторы численности кровососущих комаров, мошек в северо-восточном Казахстане. Автореф. канд. дисс. Алма-Ата. 20 с.

Рахимбаева К.Т., Губайдулин Н.А. 1986. К биологии и экологии мермитиды *Romanomermis altaica* (Nematoda, Mermithida) – паразита комаров. Алма-Ата. 18 с. (Деп. в ВИНТИ 18.06.1986, № 4481-В.)

Рахимбаева К.Т., Торыбаев Х.К. 1984. Обнаружение бирюзового радужного вируса комаров на севере Казахстана // Вестник с.-х. науки Казахстана. № 4. С. 49-51.

Рахимбердыева Н.А. 1961. Материалы по фауне и экологии земляных блошек (Halticinae, Chrysomelidae) в Самаркандской области // Мат-лы 3-й Объедин. науч. конф. ученых г. Самарканда. Сер. гуманитарн. и естеств. н. Самарканд: Самаркандск. ун-т. С. 314-316.

Рахимов Т.Х. 1971. Овечий рунец – *Melophagus ovinis* L. 1761 как переносчик *Anaplasma ovis* Lestoquara, 1924 // Болезни с.-х. животных. Ташкент. С. 42-43.

Рахманин Ю. 1977. К биологии и экологии вольфартовой мухи в Таджикистане // Тр. н.-и. вет. ин-та ТаджССР. Т. 7. С. 102-103.

Рахманина А.Т. и Арнольди Л.В. 1961. Опыт сравнительной комплексной характеристики зональных ценозов степей и полупустынь Казахстана // Мат-лы Казахстанской конф. по проблеме «Биологические комплексы районов нового освоения, их рациональное использование и обогащение». М.-Л.: АН СССР. С. 109-120.

Рахманова И.Р. 1960. Материалы к биологии грушевой медяницы *Psylla vasilievi* Sulc. в Ферганской долине // Энтотомол. сб. Ташкентск. с.-х. ин-та. Ташкент: Акад. с.-х. наук УзССР. С. 123-127.

Рахманова И.Р. 1961. Грушевая медяница в Ферганской долине. Сообщ. 2 // Вопр. биол. и краевой мед. Вып. 2. Ташкент: АН УзССР. С.53-55.

Рахманова И.Р. 1962. Эффективность некоторых новых препаратов против грушевой медяницы // Докл. АН УзССР. № 6. С. 53-55.

Рахманова И.Р. 1974. К динамике численности медяницы Васильева в Ферганской долине // Докл. АН УзССР. № 4. С. 51-53.

Рахматов И.Х. 1984. Почвообитающие жуки-жужелицы абрикосовых садов долины реки Исфары и их динамика численности // Пробл. почв. зоол. 8-е Всес. совещ., Ашхабад, 1984 г. Тез. докл. Кн. 2. Ашхабад. С.72-73.

Рахматов К.К. 1965. Опыт получения ранних плодовых пчелиных маток в условиях Узбекистана // Докл. Моск. с.-х. акад. им. К.А. Тимирязева. Вып. III, ч. I. С. 163-168.

Рахматов Э. 1987. Почвообитающие насекомые (жужелицы, пластинчатоусые) предгорий северных склонов Туркестанского хребта // Пробл. почв. зоол. Мат-лы 9-го Всес. совещ. Тбилиси. С. 242-243.

Рачинина Н.А. 1971. Новые блохи для фауны Узбекистана // Мат-лы 7-й науч. конф. противочум. учрежд. Средней Азии и Казахстана. Алма-Ата. С. 409-410.

Рачинина Н.А., Ривкус Ю. С., Мельников И.Ф., Островский И.Б. 1971. Распространение блох *Xenopsylla gerbilli caspica* в Центральных, Южных и Восточных Кызылкумах // Мат-лы 7-й науч. конф. противочум. учрежд. Средней Азии и Казахстана. Алма-Ата. С. 410-412.

Рачковская Е.И., Брагина Т.М., Брагин Е.А., Евстифеев Ю.Г. 1999. Влияние распашки земель на растительный покров и животный мир Костанайской области // Трансформация природных экосистем и их компонентов при опустынивании. Алматы: «Наурзум» (НПО), Экологический исследовательский центр «ЭНВИРС». С. 33-45.

Регуляторы численности гнуса на юго-востоке Казахстана. (Сб. статей.) Ин-т зоол. АН КазССР. Алма-Ата: Наука КазССР, 1973. 167 с.

Реджепалыев С. 1974. Фоновые булавоусые чешуекрылые (*Rhopalocera*, *Lepidoptera*) среднего течения Амударьи // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 3. С. 44-50.

Реджепалыев С. 1979. К биологии некоторых фоновых булавоусых чешуекрылых приамударьинской Туркмении // Нов. пробл. зоол. науки и их отражение в вузовск. преподавании. Науч. конф. зоологов пед. ин-тов. Тез. докл. Ч. I. Ставрополь. С. 143-144.

Реджепов К. 1962. Потенциально вредные элементы энтомофауны северной зоны строительства Каракумского канала Туркменской ССР // Сб. работ молодых ученых н.-и. ин-тов и вузов М-ва с. х. УзССР. Вып. 1. С. 307-311.

Редкие животные Казахстана. Алма-Ата: Наука, 1986. 253 с.

Резник Е.П. 1982. Переносчики филярии *Thamugadia ivaschkini* (*Splendifilariidae*) на юге Туркменской ССР // Паразитология. Т. 16, вып. 5. С. 390-394.

Резник Е.П. 1986. Естественная зараженность комаров личинками дирофилярий на юге Туркменской ССР // Мат-лы X конф. Укр. о-ва паразитологов. (Одесса, 1986 г.) Ч. 2. Киев: Наукова думка. С. 161.

Резник С.Я. 1976. Новые виды чехлоносок рода *Multicoloria* Cap. (*Lepidoptera*, *Coleophoridae*) из СССР и сопредельных стран // Энтомол. обозр. Т. 55, вып. 3. С. 648-656.

Резник С.Я. 1981. Чехлоноски рода *Multicoloria* Cap. (*Lepidoptera*, *Coleophoridae*) Бадхыза // Систематика и зоогеография чешуекрылых (*Lepidoptera*) азиатской части СССР. (Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 103.) Л.: Наука. С. 89-95.

Резникова Ж.И. 1977. Структура кормового участка и система фуражировки у лугового муравья *Formica pratensis* Retz. // Этол. пробл. экологии насекомых Сибири. Новосибирск. С. 39-46.

Резникова Ж.И. 1980. Зональные особенности населения муравьев среднего и верхнего течения р. Иртыш и сопредельных южных районов // Тр. Биол. ин-та СО АН СССР. № 43. С. 251-266.

Резникова Ж.И., Шиллерова О.А. 1978. Организация кормового участка и особенности индивидуального поведения у прыткого степного муравья *Formica cunicularia flouca* (*Hymenoptera*, *Formicidae*) // Вопросы экологии. Вид, популяция, сообщество. Новосибирск. С. 157-171.

Рейхард А. Н. 1936. Жуки-чернотелки трибы *Opatrini* Палеарктической области // Определители по фауне СССР, издаваемые ЗИН АН СССР. М.-Л. 224 с.

Рейхардт А.Н. 1930. Жуки-чернотелки // Тр. Памирской экспедиции 1928 г. 2. Зоология. Л. 27-30.

Рейхардт А.Н. 1936. Определитель и список жуков-нарывников Туркмении // Тр. Совета по изучению производительных сил, сер. туркменская. Вып. 6. С. 205-239.

Рейхардт А.Н. 1936. Жуки-чернотелки трибы *Opatrini* Палеарктической области // Определители по фауне СССР, издаваемые ЗИН АН СССР. Вып. 19. М.-Л.: АН СССР. 221 с.

Рейхардт А.Н. 1941. Сем. *Sphaeritidae* и *Histeridae*. Ч. 1 // Фауна СССР. Насекомые жесткокрылые. Т. V, вып. 3. М.-Л.: АН СССР. 421 с.

Рекомендации по применению химических средств борьбы с вредителями, болезнями растений и сорняками. Бюлл. № 3. М.: Сель-хозиздат, 1963.

Рекомендации: Обследование земель на заселенность азиатской саранчой и меры борьбы с ней. Алма-Ата: Кайнар, 1988. 16 с.

Рекомендации по защите сахарной свеклы от вредителей, болезней и сорных растений в Казахстане. Алматы: МСХ РК, 1995. 27 с.

- Рекомендации по возделыванию сои в Казахстане. Алматы: МСХ РК, 1996. 27 с.
- Рекомендации по защите подсолнечника от вредителей и болезней в Казахстане. Алматы: МСХ РК, 1996, 14 с.
- Ременцова М.М. 1951. Случай нахождения бруцелл в кишечнике комаров // Изв. АН КазССР, сер. краевой патологии. Вып. 5. С. 33-36.
- Ременцова М.М., Безукладникова Н.А., Бусалаева Н.Н., Сенотрусова В.Н. 1963. Экспериментальное заражение гамазовых клещей, вшей и блох бруцеллами // Паразиты диких животных Казахстана (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. XIX. Сообщ. II.) Алма-Ата: АН КазССР. С. 226-233.
- Ременцова М.М., Безукладникова Н.А., Бусалаева Н.Н., Сенотрусова В.Н. 1964. Гамазовые клещи, вши и блохи как переносчики бруцеллеза // Природная очаговость болезней и вопросы паразитологии. (Тр. V конф. по природной очаговости болезней и вопросам паразитол. республик Средней Азии и Казахстана, 24-28 сент. 1962 г. Вып. 4.) Фрунзе: АН КиргССР. С. 70-72.
- Ремм Х.Я. 1972. Новые виды мокрецов (Diptera, Ceratopogonidae) Южной Сибири // Уч. зап. Тартус. ун-та. Вып. 293. С. 62-90.
- Ремм Х.Я. 1974. Обзор мокрецов рода *Bezzia* Kieffer (Diptera, Ceratopogonidae) фауны СССР. II. Подрод *Bezzia* s. str. // Энтотомол. обзор. Т. 53, вып. 4. С. 888-902.
- Ремм Х.Я. 1979. Новый вид мокрецов (Diptera, Ceratopogonidae) из Туркмении // Тр. Всес. энтотомол. о-ва. Т. 61. С. 178-179.
- Ремм Х.Я. 1980. Новые виды мокрецов (Diptera, Ceratopogonidae) Средней Азии // Уч. зап. Тартус. ун-та. Вып. 516. С. 85-128.
- Ремм Х.Я. 1990. Мокрецы рода *Sergomyia* Mg. (Diptera, Ceratopogonidae) Советского Союза // Уч. зап. Тарт. гос. ун-та. Вып. 875. С. 4-6.
- Ремм Х.Я., Назармухамедов Н.А. 1969. Новые виды мокрецов из низовьев Амударьи // Узб. биол. журн. № 4. С. 54-58.
- Ремянникова Т.Н. 1965. О некоторых видах москитов – переносчиков кожного лейшманиоза и их распространении в Туркмении // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 6. С. 68-72.
- Ремянникова Т.Н. 1967. Материалы к фауне москитов Центральных Кара-Кумов // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 1. С. 77-78.
- Ремянникова Т.Н. 1969. Особенности популяционной биологии норových москитов в природном очаге кожного лейшманиоза в Туркмении // Паразитология. Т. 3, вып. 4. С. 314-319.
- Ремянникова Т.Н. 1970. Распределение москитов в природных очагах кожного лейшманиоза разных ландшафтов Туркмении // Паразитология. Т. 4, вып. 5. С. 418-422.
- Ремянникова Т.Н. 1973. Суточная активность москитов *Phlebotomus andrejevi*, обитающих в норах большой песчанки // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 4. С. 40-44.
- Ремянникова Т.Н. 1979. Сезонные и многолетние изменения обилия и видового состава москитов в природном очаге кожного лейшманиоза в Туркмении // Развитие паразитол. науки в Туркменистане. Ашхабад. С. 51-57.
- Ремянникова Т.Н., Карапетьян А.Б. 1962. Влияние дератизации на популяцию норových москитов // Вопр. краевой паразитол. ТССР. Т. 3. Ашхабад. С. 145-152.
- Решение научно-производственного совещания по вопросам борьбы с вредителями, болезнями и сорняками сельскохозяйственных растений, состоявшегося 26-27 марта 1956 года // Вопр. борьбы с вредит., болезнями и сорняками с.-х. раст. в Томской обл. Томск: Томский ун-т, 1956. С. 84-86.
- Ржевская А.Е., Рапопорт Л.П., Орлова Л.М., Нуриев Х.Х., Сулова Л.П. 1991. Блохи Восточных Кызылкумов и их эпизоотологическое значение. Т. 25, вып. 6. С. 504-511.
- Ритчи М. 2002. Технология и институциональное развитие для обеспечения устойчивого управления численностью саранчовых вредителей // Защита и карантин растений в Казахстане. № 1. С. 12-15.
- Рихтер А.А. 1949. Златки (Buprestidae) // Фауна СССР. Насекомые жесткокрылые Т. XIII, вып. 2. М.-Л.: АН СССР. 260 с.
- Рихтер А.А. 1952. Златки (Buprestidae). Ч. 4 // Фауна СССР. Насекомые жесткокрылые. Т. XIII, вып. 4. М.-Л.: АН СССР. 234 с.
- Рихтер В.А. 1958. Материалы по систематике и географическому распространению жуков рода *Trichodes* Herbst (Coleoptera, Cleridae) в Средней Азии и Казахстане // Энтотомол. обзор. Т. 37, вып. 3. С. 710-716.

- Рихтер В.А. 1961. Жуки-пестряки (Coleoptera, Cleridae) фауны СССР // Тр. Всес. энтомолог. о-ва. Т. 48. С. 63-128.
- Рихтер В.А. 1960. Ктыри рода *Ommatinus* Becker (Diptera, Asilidae) в фауне СССР // Энтомолог. обзор. Т. 39, вып. 1. С. 200-204.
- Рихтер В.А. 1960. Новые для фауны СССР и малоизвестные виды пестрокрылок (Diptera, Tephritidae) // Энтомолог. обзор. Т. 39, вып. 4. С. 893-896.
- Рихтер В.А. 1962. Новый род ктырей (Diptera, Asilidae) из Средней Азии // Зоол. журн. Т. 41, вып. 11. С. 1746-1749.
- Рихтер В.А. 1964. Новые виды двукрылых (Diptera) из Казахстана // Новые виды насекомых фауны Казахстана. (Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 34.) М.-Л.: Наука. С. 286-290.
- Рихтер В.А. 1965. Обзор мух-пестрокрылок (Diptera, Tephritidae) Казахстана // Энтомолог. обзор. Т. 44, вып. 1. С. 141-150.
- Рихтер В.А. 1967. Новый род паразитических мух-тахин (Diptera, Tachinidae) из Средней Азии // Энтомолог. обзор. Т. 46, вып. 2. С. 478-479.
- Рихтер В.А. 1968. Новый вид ктырей (Diptera, Asilidae) из Таджикистана // Зоол. журн. Т. 47, вып. 8. С. 1255-1256.
- Рихтер В.А. 1968. Список новых таксонов и новых синонимов, опубликованных в журнале «Энтомологическое обозр» за 1945-1967 гг. // Энтомолог. обзор. Т. 47, вып. 2. С. 380-424.
- Рихтер В.А. 1969. Материалы по фауне тахин (Diptera, Tachinidae) Монголии // Энтомолог. обзор. Т. 48, вып. 3. С. 562-572.
- Рихтер В.А. 1970. Представитель трибы *Ormiini* (Diptera, Tachinidae) в фауне СССР // Энтомолог. обзор. Т. 49, вып. 4. С. 899-900.
- Рихтер В.А. 1972. Новый паразит жуков-чернотелок (Tenebrionidae) из семейства Tachinidae (Diptera) // Зоол. журн. Т. 51, вып. 4. С. 618-619.
- Рихтер В.А. 1973. Новый род и два новых вида тахин (Diptera, Tachinidae) из Южной Сибири и Монголии // Энтомолог. обзор. Т. 52, вып. 4. С. 948-952.
- Рихтер В.А. 1974. Новый вид мух-пестрокрылок рода *Rhadoletis* Loew (Diptera, Tephritidae) из Таджикистана // Вестник зоологии. № 5. С. 76-77.
- Рихтер В.А. 1974. Новый род мух-пестрокрылок (Diptera, Tephritidae) из Средней Азии // Зоол. журн. Т. 53, вып. 1. С. 133-135.
- Рихтер В.А. 1974. Тахины (Diptera, Tachinidae) – паразиты чешуекрылых в Средней Азии // Зоол. журн. Т. 53, вып. 8. С. 1268-1270.
- Рихтер В.А. 1975. К фауне тахин (Diptera, Tachinidae) Монгольской Народной Республики и Южной Сибири // Биол. ресурсы и природ. условия МНР. Т. 6. Вып. 3. Л.: Наука. С. 628-654.
- Рихтер В.А. 1975. Новый вид рода *Richteriola* (Diptera, Tachinidae) в фауне СССР // Зоол. журн. Т. 54, вып. 4. С. 622-624.
- Рихтер В.А. 1977. Два новых вида тахин рода *Elfia* Rob. – Desv. (Diptera, Tachinidae) с Восточного Памира // Энтомолог. обзор. Т. 56, вып. 3. С. 698-703.
- Рихтер В.А. 1979. Новый вид тахин рода *Linnaemyia* Rob.-Desv. (Diptera, Tachinidae) из Чуйской степи // Тр. Всес. энтомолог. о-ва. Т. 61. С. 217-220.
- Рихтер В.А. 1979. Типы тахин (Diptera, Tachinidae), описанных И.А.Порчинским, в коллекции Зоологического института АН СССР // Энтомолог. обзор. Т. 58, вып. 4. С. 898-900.
- Рихтер В.А. 1981. Новые и малоизвестные виды тахин (Diptera, Tachinidae) фауны СССР // Энтомолог. обзор. Т. 60, вып. 4. С. 917-932.
- Рихтер В.А. 1982. Новый род и вид тахин (Diptera, Tachinidae) из Средней Азии // Новые виды насекомых Средней Азии. (Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 110.) Л. С. 109-112.
- Рихтер В.А. 1991. Новая триба, новые и малоизвестные виды тахин (Diptera, Tachinidae) фауны СССР // Энтомолог. обзор. Т. 70, вып. 1. С. 229-246.
- Рихтер В.А. 1995. Новый род и вид мух-пестрокрылок (Diptera, Tephritidae) из Средней Азии // Энтомолог. обзор. Т. 74, вып. 1. С. 224-226.
- Рихтер В.А. 1995. Новый подрод и новые виды палеарктических тахин (Diptera, Tachinidae) // Энтомолог. обзор. Т. 74, вып. 4. С. 913-922, 946.
- Рихтер В.А. 1998. Новые и малоизвестные виды тахин (Diptera, Tachinidae) фауны России и сопредельных стран // Энтомолог. обзор. Т. 77, вып. 3. С. 704-712, 734.
- Рихтер В.А. 2001. К фауне тахин (Diptera, Tachinidae) Туркмении // Энтомолог. обзор. Т. 80, вып. 4. С. 916-924, 945.

- Рихтер В.А., Дурдыев О.К. 1988. Тахины (Diptera, Tachinidae) – паразиты чешуекрылых – вредителей сада в Туркмении // Вестник зоологии. № 1. С. 62.
- Рихтер В.А., Жуманов Б. 1994. (Richter V.A., Zhumanov B.) The tachinid genus *Goniophthalmus* new to the fauna of Middle Asia (Diptera: Tachinidae) // Zoosyst. ross. Vol. 3, № 1. P. 146.
- Рихтер В.А., Кандыбина М.Н. 1985. Обзор мух-пестрокрылок рода *Trypeta* (Diptera, Tephritidae) фауны СССР // Вестник зоологии. № 1. С. 19-30.
- Рихтер В.А., Коканова Э.О. 1992. Тахины (Diptera, Tachinidae) сазозащитных лесов окрестностей Ашхабада // Вестник зоологии. № 4. С. 30.
- Рихтер В.А., Мярцева С.Н. (Richter V.A., Myartseva S.N.) 1995. The tachinid genus *Erynniopsis* new to the fauna of Middle Asia (Diptera: Tachinidae) // Zoosyst. ross. Vol. 5, № 2. P. 316.
- Рихтер В.А., Раджабова З. 1990. Новый хозяин тахины *Pseudogonia ruffrons* Wd (Diptera, Tachinidae) в Таджикистане // Вестник зоологии. № 2. С. 86.
- Рихтер В.А., Хакимов А. 1972. Новый род тахин (Diptera, Tachinidae) в фауне СССР // Зоол. журн. Т. 51, вып. 9. С. 1418-1419.
- Рихтер В.А., Кандыбина М.Н. 1983. Сем. Nemestrinidae // Каталог типовых экземпляров коллекции Зоологического института АН СССР. Насекомые двукрылые. Вып. 1. С. 7-12.
- Рогатин А.Б., Саубенова О.Г. 1982. Влияние *Bacillus thuringiensis* (серотип-14) на некоторые группы гидробионтов // Животный мир Казахстана и проблемы его охраны. Мат-лы конф., посвящ. 50-летию Ин-та зоол. АН КазССР.) Алма-Ата: Наука КазССР. С. 154-155.
- Рогачев И.Д., Зябин Н.Ф. 1960. Червец Комстока и меры борьбы с ним. Фрунзе. 29 с.
- Родд А.Е. 1928. К биологии люцерновой златки, *Sphenoptera montana* V. Jak. Ташкент: Наркомзем Узб.ССР. № 13.
- Родд А.Е., Гуссаковский В.В., Антова Ю.К. 1933. Вредители богарных культур в Средней Азии. М.-Ташкент: САОГИЗ.
- Родендорф Б.Б. 1928. Мухи, паразиты саранчовых из сем. Sarcophagidae // Изв. Узб. опытной ст. защиты растений. Т. 14. С. 1-64.
- Родендорф Б.Б. 1932. Материалы к познанию мух, паразитирующих на саранчовых // Тр. по защите растений. Энтомол. сер. 1, № 3. Л. С. 171-190.
- Родендорф Б.Б. 1937. Сем. Sarcophagidae. Часть 1 // Фауна СССР. Насекомые двукрылые. Т. XIX, вып. 1. М.-Л.: АН СССР. 501 с.
- Родендорф Б.Б. 1937. Два новых вида двукрылых из Туркмении // Проблемы паразитологии и фауны Туркмении. (Тр. СОПС. Сер. туркменск. Вып. 9.) М.-Л.: АН СССР. С. 141-145.
- Родендорф Б.Б. 1955. Виды рода *Metopia* Mg. (Diptera, Sarcophagidae) фауны СССР и сопредельных стран // Энтомол. обозр. Т. 34. С. 360-373.
- Родендорф Б.Б. 1956. Палеарктические виды рода *Wohlfahrtia* V.B. (Diptera, Sarcophagidae) // Энтомол. обозр. Т. 35, вып. 1. С. 201-229.
- Родендорф Б.Б. 1959. Виды мух подсемейства Sarcophaginae (Diptera) в фаунистических синантропных комплексах различных ландшафтных зон СССР // Энтомол. обозр. Т. 38, вып. 4. С. 790-797.
- Родендорф Б.Б. 1959. Пантовая муха *Vooronus borealis* sp. n. (Diptera, Calliphoridae) – новый паразит марала в Южной Сибири // Энтомол. обозр. Т. 38, вып. 3. С. 583-589.
- Родендорф Б.Б. 1961. Палеарктические виды пестрокрылок рода *Rhagoletis* Loew и близких родов (Diptera, Trypetidae) // Энтомол. обозр. Т. 40, вып. 1. С. 176-201.
- Родендорф Б.Б. 1962. Новые и малоизвестные Calliphoridae и Sarcophagidae (Diptera, Larvaevoridae) из Азии // Энтомол. обозр. Т. 44, вып. 4. С. 931-941.
- Родендорф Б.Б. 1967. Палеарктические виды рода *Sphenometopa* Townsend (Diptera, Sarcophagidae) // Энтомол. обозр. Т. 46, вып. 2. С. 450-467.
- Родендорф Б.Б. 1969. Некоторые новые виды Sarcophagidae (Diptera, Sarcophagidae) из Азии // Энтомол. обозр. Т. 48, вып. 4. С. 943-950.
- Родендорф Б.Б. 1971. Палеарктические виды двукрылых рода *Phrosinella* R.-D. (Diptera, Sarcophagidae) // Энтомол. обозр. Т. 50, вып. 2. С. 446-453.
- Родендорф Б.Б., Вербес Ю.Г. 1979. Новые двукрылые подсем. Sarcophaginae (Diptera, Sarcophagidae) из Палеарктики // Энтомол. обозр. Т. 58, вып. 1. С. 190-192.
- Родендорф-Голманова Е.Б. 1959. Новые минирующие мухи (Diptera, Agromyzidae) фауны СССР // Энтомол. обозр. Т. 38, вып. 3. С. 693-698.

Родионов С.В., Какалиев К., Нехамкин Н.В. 1973. *Microcerotermes* sp. n. как биологический разрушитель материалов // Изуч. термитов и разработка противотермит. мероприятий. Ашхабад: Ылым. С. 196-205.

Родионова Н.Ф. 1943. Применение дезинсекталина в борьбе с эктопаразитами животных // Изв. Каз. филиала АН СССР, сер. зоол. Вып. 2. (Сб. статей по паразитол. I.) С. 79-84.

Розанова А.А., Лосева В.Г. 1963. Виноградный мучнистый червец и его паразиты // Защита растений от вредит. и болезней. № 3. С. 53.

Роктанэн Л.П., Брагина М.Ф. 1975. Капустная моль и вредоносность ее в Целиноградской области // Тр. Целиногр. с.-х. ин-та. Т. 13, № 4. С. 150-152.

Роктанэн Л.П., Брагина М.Ф. 1978. Влияние микробиологических препаратов с малыми дозами ядохимикатов на снижение численности капустной моли в Целиноградской области // Тр. Целиногр. с.-х. ин-та. Т. 18. С. 71-75.

Роктанэн Л.П., Пашкова Л.П. 1975. Цикадки и срок посева яровой пшеницы в Целиноградской области // Тр. Целиногр. с.-х. ин-та. Т. 13, № 4. С. 152-158.

Роктанэн Л.П., Пашкова Л.П. 1978. Агротехнический метод борьбы с полосатой и другими видами цикадок в Целиноградской области // Тр. Целиногр. с.-х. ин-та. Т. 18. С. 53-56.

Ромадина К.Г. 1954. Древогрызущие личинки жуков-усачей (*Cerambycidae*) долины р. Урала // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 16. С. 211-228.

Романевич Б.В. 1957. О сроках опрыскивания груши и айвы против плодовой гнили // Соц. сельское х-во Узбекистана. № 6. С. 64-67.

Романевич Б.В. 1960. Эффективный препарат для борьбы с фиолетовой щитовкой // Науч. исслед. по защите растений. (Мат-лы Среднеаз. плано-методич. совещ., 8-13 дек. 1958 г.) Ташкент: Узб. Академия с.-х. наук. С. 302-303.

Романевич Б.В. 1961. Биофенология яблонной плодовой гнили в условиях Самаркандской области и эффективность методов борьбы с нею // Мат-лы 3-й Объед. науч. конф. ученых гор. Самарканда, 1-5 июня 1961 г. Секция с.-х. наук. Самарканд. С. 91-93.

Романевич Б.В. 1962. Новые препараты против яблонной плодовой гнили // Защита растений от вредит. и болезней. № 7. С. 34.

Романевич Б.В., Федосеева М.М. 1963. Эффективность мероприятий по борьбе с вредителями в садах Самаркандской области // 5-е совещ. Всес. энтомол. о-ва, Ташкент, сент. 1963 г. Тез. докл. М.-Л.: АН СССР. С. 112-113.

Романенко К.Е. 1958. Вредители быстрорастущих древесных пород – тополя, ивы и карагача в ползащитном лесонасаждении Киргизии // Тр. Кирг. лесной опыт. станции. Вып. 1. Фрунзе, М-во сельск. хоз-ва КиргССР. С. 133-163.

Романенко К.Е. 1959. Нижняя тополевая моль и ее естественные враги в Киргизии // Тр. Кирг. лесн. опыт. станции. Вып. 2. Фрунзе, М-во сельск. х-ва КиргССР. С. 249-256.

Романенко К.Е. 1962. Клещи и пилильщики – вредители деревьев и кустарников Киргизии // Тр. Кирг. лесной опыт. станции. Вып. 3. С. 245-263.

Романенко К.Е. 1962. К фауне щелкунов Киргизии // Тр. Кирг. лесной опыт. станции. Вып. 3. С. 307-310.

Романенко К.Е. 1963. Энтомофаги лесных вредителей Киргизии и перспективы применения их в сочетании с химическими мерами борьбы // 5-е совещ. Всес. энтомол. о-ва, Ташкент, сент. 1963 г. Тез. докл. М.-Л.: АН СССР. С. 159-160.

Романенко К.Е. 1965. Некоторые энтомофаги вредителей плодового сада и леса в Киргизии // Тр. Кирг. лесн. опытн. ст. № 4. С. 261-274.

Романенко К.Е. 1966. Вредители древесно-кустарниковой растительности в орехоплодовых лесах // Тр. Южно-Кирг. лесоплод. опытн. ст. Вып. 1. С. 29-40.

Романенко К.Е. 1969. К биоэкологии некоторых чешуекрылых (*Lepidoptera*) – вредителей фисташки настоящей в Киргизии // Вредители древесных пород в Киргизии. Фрунзе: Илим. 13-19.

Романенко К.Е. 1970. Вредители фисташки в Киргизии // Мат-лы Совещ. по развитию ореховодства, 1968. № 3. Фрунзе: Кыргызстан. С. 161-168.

Романенко К.Е. 1971. К фауне энтомофагов вредителей фисташки в Киргизии // Мат-лы по членистоногим энтомофагам Киргизии. Фрунзе: Илим. 31-34.

Романенко К.Е. 1972. Основные вредители плодов фисташки и перспективы биологического и химического методов борьбы с ними в Киргизии // Тр. XIII Междунар. энтомол. конгресса, Москва, 2-9 авг. 1968 г. Т. III. Л.: Наука, Ленинградское отд. С. 85.

Романенко К.Е. 1974. Биология кокцид – вредителей фисташки и их паразиты // Энтомол. исслед. в Киргизии. Вып. 9. Фрунзе: Илим. С. 69-71.

Романенко К.Е. 1975. Роль вредных членистоногих в снижении урожая фисташки настоящей (*Pistacia vera* L.) в аридных условиях Киргизии // Энтомол. исслед. в Киргизии. Вып. 10. Фрунзе: Илим. С. 56-58.

Романенко К.Е. 1976. Малая фисташковая златка (*Agrilus pistaciophagus* Al. et Kulin.) – скрытностволовый вредитель фисташки // Энтомол. исслед. в Киргизии. Вып. 11. Фрунзе: Илим. С. 64-67.

Романенко К.Е. 1980. К фауне жуков листоедов (*Chrysomelidae*) орехово-плодовых лесов Киргизии // Повыш. продуктивн. орехово-плод. лесов Южн. Киргизии. Фрунзе. С. 106-112.

Романенко К.Е. 1981. Вредители защитных лесонасаждений Киргизии. Фрунзе: Илим. 225с

Романенко К.Е. 1981. Туркестанская златогузка (*Euproctis carchalica* Moore) – вредитель лесоплодовых деревьев в Киргизии // Энтомол. исслед. в Киргизии. Вып. 14. Фрунзе: Илим. С. 110-115.

Романенко К.Е. 1984. Вредители фисташки в Киргизии и меры борьбы с ними. Фрунзе: Илим. 156 с.

Романенко К.Е., Пономарева Р.Е. 1984. Опыт расселения яйцеда (*Anastatus disparis* Rusch.) непарного шелкопряда в орехово-плодовых лесах Киргизии // IX съезд Всес. энтомол. о-ва. Киев, окт. 1984 г. Тез. докл. Ч. 2. Киев: Наукова думка. С. 126.

Романенко Л.Н., Рыжова М.С. 1990. Ногохвостки [*Collembola*] различных пастбищ Иссык-Кульской области Киргизии // Биол. Всес. ин-та гельминтол. № 54. С. 50-52.

Романичев Б.В. 1960. О системе мероприятий по борьбе с яблонной плодовой жоржкой // Науч. исслед. по защите растений. (Мат-лы Среднеаз. плано-методич. совещ., 8-13 дек. 1958 г.) Ташкент: Узб. Академия с.-х. наук. С. 154-156.

Романов А.П. 1964. Повреждаемость соснового подростка большим сосновым долгоносиком в мшисто-травяных борах Кокчетау-Мунчактинского мелкосопочника // Вестник с.-х. науки Казахстана. № 9. С. 101-105.

Романовский И.Д., Олейник К.Т., Трифонова Е.И., Курепина Н.К. 1956. Фауна блох Кара-Калпакии // Тр. Среднеаз. н.-и. противочумн. ин-та. Вып. 2. Алма-Ата. С. 127-134.

Романовский И.Д., Курепина Н.К., Олейник К.Т., Трифонова Е.И. 1957. Фауна блох Кара-Калпакии // Науч. конф. по природн. очаговости и эпидемиол. особоопасных инфекц. заболеваний, 25 янв.-2 февр. 1957 г. Тез. докл. Саратов: Коммунист. С. 345-346.

Ромашева Л.Ф. 1957. Сроки развития кожных оводов крупного рогатого скота в Киргизии и новые данные о их биологии // Тр. Кирг. НИИ животноводства и ветеринарии. Вып. 13. С. 69-78.

Ромашева Л.Ф. 1959. Подкожные оводы крупного рогатого скота в условиях Киргизии. Автореф. канд. дисс. Фрунзе: Ин-т зоол. и паразитол. АН КиргССР.

Ромашева Л.Ф. 1959. Развитие личинок подкожных оводов у молодняка крупного рогатого скота // Тр. Ин-та зоол. и паразитол. АН КиргССР. Вып. 7. С. 235-243.

Ромашева Л.Ф. 1964. Подкожные оводы крупного рогатого скота в условиях Киргизии // Природная очаговость и вопросы паразитологии. (Тр. V конф. по природной очаговости болезней и вопросам паразитол. республик Средней Азии и Казахстана. 24-28 сент. 1962 г. Вып. 4.) Фрунзе: АН КиргССР. С. 218-220.

Ромашева Л.Ф. 1971. Эктопаразиты домашних птиц Киргизии и меры борьбы с ними. Фрунзе: Илим. 209 с.

Ромашева Л.Ф. 1972. Меры борьбы с эктопаразитами птиц в Киргизии // Тр. XIII Междунар. энтомол. конгресса, Москва, 2-9 авг. 1968 г. Т. III. Л.: Наука, Ленинградское отд. С. 236.

Ромашева Л.Ф. 1975. Об организации и перспективах микробиологического метода борьбы с кровососущими членистоногими в Киргизии // Энтомол. исслед. в Киргизии. Вып. 10. Фрунзе: Илим. С. 36-37.

Ромашева Л.Ф., Дубицкий А.М., Щербак В.П., Лавренюк Н.М. 1975. Действие битоксиациллина и термостабильного экзотоксина на кровососущих членистоногих // Энтомол. исслед. в Киргизии. Вып. 10. Фрунзе: Илим. С. 120-122.

Ромашева Л.Ф., Касиев С.К. 1961. Материалы к изучению фауны пухоедов домашних птиц на птицефабрике «Ат-Башинский» // Изв. АН КиргССР, сер. биол. наук. Т. 2, № 7. С. 127-141.

Ромашева Л.Ф., Сартбаев С.К., Касиев С.К. 1963. Методы борьбы с эктопаразитами домашних птиц // 5-е совещ. Всес. энтомол. о-ва, Ташкент, сент. 1963 г. Тез. докл. М.-Л.: АН СССР. С. 179-180.

Ромашева Л.Ф., Сартбаев С.К., Касиев С.К. 1964. Никлолоран в борьбе с эктопаразитами домашних птиц // Изв. АН КиргССР, сер. биол. наук. Т. 6, № 2. С. 71-75.

Ромашева Л.Ф., Сартбаев С.К., Касиев С.К. 1968. Продолжительность действия инсектоакарицидных препаратов на клещей, клопов и пухоедов в условиях Киргизии // Энтомол. исслед. в Киргизии. Вып. 5. Фрунзе: Илим. С. 67-75.

Ромашева Л.Ф., Узденов У.Б., Проценко А.И. и др. 1986. Перспективы и возможности внедрения бактериальных препаратов группы *Vac. thuringiensis* в борьбе с кровососущими и растительноядными членистоногими в Киргизии // Пути совершенствования микробиол. борьбы с вредн. насекомыми и болезнями растений. (Всес. конф., Велегож, 13-15 мая 1986 г.) Тез. докл. и стэнд. сообщ. Оболенск. С. 193-194.

Ромашева Л.Ф., Щербак В.П., Видомский Э.В. и др. 1976. Микробиологические методы борьбы с эктопаразитами птиц. Фрунзе: Илим. 140 с.

Ромашева Т.П., Новикова Т.А.Ю Ешелкин И.И. 1975. Два вида блох, впервые найденные в Центральном Алтае // Междунар. и нац. аспекты эпиднадзора при чуме. Ч. 2. Иркутск. С. 71-72.

Рославцева С.А., Собчак М.Н., Сабирова Д.У. и др. 1992. О резистентности к инсектицидам популяций хлопковой (бахчевой) тли в Узбекистане // Совр. положение с резистентностью вредителей, возбудителей болезней раст. и сорняков к пестицидам. (8-е совещ., Уфа, 2-5 марта 1992 г.) Тез. докл. ВНИИ защиты растений, Ин-т орган. химии УрО РАН. Уфа. С. 14-15.

Россииков К.Н. 1898. Вредные саранчовые насекомые в Самаркандской области и способы борьбы с ними. Ташкент. 14 с.

Россииков К.Н. 1899. Перелетная или азиатская саранча // Тр. бюро по энтомол. Т. 1. СПб. С. 1-37.

Россииков К.Н. 1912. Способы истребления и предупреждения размножения бабочек зерновой совки и зернового червя. Акмолинск.

Ротшильд Е.В., Кондрашев В.Ф., Табунпина Т.И., Постников Г.Б. 1970. Грызуны и блохи в ландшафтах эпизоотичной по чуме территории междуречья Урала и Эмбы // Зоол. журн. Т. 49, вып. 10. С. 1548-1562.

Рошко Н.П. 1962. Борьба с переносчиками малярии в Киргизии // Сб. энтомол. работ АН КиргССР, Кирг. отд. Всес. энтомол. о-ва. 1. Фрунзе: АН КиргССР. С. 124-127.

Рубцов И.А. 1935. О предпочитаемых температурах у саранчовых // Защита растений. № 3. С. 33-38.

Рубцов И.А. 1944. Яйцееды вредной черепашки в Таджикистане. Госиздат при СНК ТаджССР. 56 с.

Рубцов И.А. 1947. Состав, связи, географическое распространение и вероятное происхождение фауны мошек Средней Азии // Изв. АН СССР, сер. биол. Вып. 1. С. 87-116.

Рубцов И.А. 1948. Биологический метод борьбы с вредными насекомыми. М.-Л.: СельхозГИЗ. 412 с.

Рубцов И.А. 1951. К биологии и экологии мошек (*Simuliidae*) Средней Азии // Паразитол сб. ЗИН АН СССР. Т. 13. С. 328-342.

Рубцов И.А. 1951. К систематике мошек Средней Азии // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 9. С. 439-556.

Рубцов И.А. 1951. Мошки // Ущелье Кондара. М.-Л.: АН СССР. С. 149-151.

Рубцов И.А. 1952. Кровососущие мошки поймы р. Урала // Тр. Зоол. Ин-та АН СССР. Т. 11. С. 182-189.

Рубцов И.А. 1953. К морфологии наружных половых придатков двукрылых // Зоол. журн. Т. 32, вып. 4. С. 608-625.

Рубцов И.А. 1954. Вредители цитрусовых и их естественные враги. М.-Л. 259 с.

Рубцов И.А. 1955. Новые своеобразные виды мошек (*Diptera, Simuliidae*) из Восточной Сибири // Энтомол. обзор. Т. 34. С. 323-339.

Рубцов И.А. 1956. Методы изучения мошек. М.-Л.: АН СССР. 56 с.

Рубцов И.А. 1956. Мошки (Сем. *Simuliidae*). Изд. 2-е // Фауна СССР. Насекомые двукрылые. Т. VI, вып. 6. М.-Л.: АН СССР. 860 с.

- Рубцов И.А. 1957. О критериях вида у мошек (семейство Simuliidae, Diptera) // Зоол. журн. Т. 36, вып. 6. С. 801-819.
- Рубцов И.А. 1957. Состояние и проблемы изучения и применения в СССР энтомофагов в биологической борьбе против вредителей (Rubtzov I. *État et problèmes de l'étude et de l'utilisation en U.R.S.S. des entomophages dans la lutte biologique contre les insectes nuisibles* // Entomophaga. Т. 2, № 2. С. 125-128.
- Рубцов И.А. 1958. Вопросы биологической борьбы с насекомыми // Вестник АН СССР. № 12. С. 61-63.
- Рубцов И.А. 1958. О гинандроморфах и интерсексах у мошек (семейство Simuliidae, Diptera) // Зоол. журн. Т. 37, вып. 3. С. 458-461.
- Рубцов И.А. 1959. Биологический метод борьбы с вредными насекомыми // Изв. АН СССР, сер. биол. № 4. С. 558-576.
- Рубцов И.А. 1962. Краткий определитель мошек фауны СССР // Определители по фауне СССР, издаваемые ЗИН АН СССР. 77. М.-Л.: АН СССР. 228 с.
- Рубцов И.А. 1962. О критериях аллопатрических видов кровососущих мошек группы *Odagmia ornata* (Mg.) (Diptera, Simuliidae) // Энтотомол. обзор. Т. 41, вып. 4. С. 901-920.
- Рубцов И.А. 1963. Некоторые итоги и задачи интродукции, акклиматизации и внутриареального расселения энтомофагов // Акклиматиз. животных в СССР. Алма-Ата: АН КазССР. С. 311-316.
- Рубцов И.А. 1963. О мермисах, паразитирующих в мошках // Зоол. журн. Т. 42, вып. 12. С. 1768-1784.
- Рубцов И.А. 1965. Биологические методы борьбы с вредителями сельского и лесного хозяйства (Симпозиум в Новосибирске) // Вестник АН СССР. № 2. С. 118-119.
- Рубцов И.А. 1966. Перспективы развития биометода // Защита растений. № 6. С. 13-15.
- Рубцов И.А. 1967. Естественные враги мошек // Итоги исследования по проблеме борьбы с гнусом (Докл. совещ. 25-28 января 1966 г.) Новосибирск: Наука, Сибирское отд. С. 129-138.
- Рубцов И.А. 1967. Изменение видового состава и численности кровососущих мошек под влиянием деятельности человека // Итоги исследования по проблеме борьбы с гнусом (Докл. совещ. 25-28 января 1966 г.) Новосибирск: Наука, Сибирское отд. С. 114-121.
- Рубцов И.А. 1967. Новый вид агамомермиса из мокреца // Паразитология. Т. 1, вып. 5. С. 441-443.
- Рубцов И.А. 1971. Мермитиды из жуков // Фауна и биология насекомых Казахстана (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. XXXII.) Алма-Ата: Наука КазССР. С. 111-120.
- Рубцов И.А. 1971. Новые и недостаточно известные виды мошек // Новые и малоизвестные виды фауны Сибири. Вып. 5. Новосибирск: Наука. С. 89-108.
- Рубцов И.А. 1972. Форезия у мошек (Diptera, Simuliidae) и новые форетические виды с личинок поденок // Энтотомол. обзор. Т. 51, вып. 2. С. 403-411.
- Рубцов И.А. 1975. Некоторые задачи исследования мермитид для целей биологической борьбы с мошками // Паразитология. Т. 9, вып. 3. С. 299-300.
- Рубцов И.А. 1976. Новые виды мошек (Diptera, Simuliidae) Казахстана // Паразитические насекомые и клещи Казахстана. (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. 36.) Алма-Ата: Наука КазССР. С. 5-17.
- Рубцов И.А. 1978. Мермитиды как агенты биологической борьбы с мошками // Паразитология. Т. 12, вып. 6. С. 505-511.
- Рубцов И.А. 1978. Новый кровососущий вид мошек (Diptera, Simuliidae) из Южного Казахстана // Энтотомол. обзор. Т. 57, вып. 3. С. 666-667.
- Рубцов И.А. 1979. Новый вид мошек рода *Simulium* (Diptera, Simuliidae) // Тр. Всес. энтотомол. о-ва. Т. 61. С. 181-183.
- Рубцов И.А. 1981. Паразиты и враги блох. Л.: Наука. 100 с.
- Рубцов И.А. и Виноградов Б.С. 1950. Влияние человека на животный мир степной зоны // Животный мир СССР: Зона степей. Т. 3. М.-Л.: АН СССР. С. 539-566.
- Рубцов И.А., Ваккер В.Г. 1973. Новый вид мермитиды из слепня // Регуляторы численности гнуса на юго-востоке Казахстана. Алма-Ата. С. 71-78.
- Рубцов И.А., Шакирзянова М.С. 1976. К фауне мошек (Diptera, Simuliidae) Казахстана // Паразитические насекомые и клещи Казахстана. (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. 36.) Алма-Ата: Наука КазССР. С. 18-35.

Summary

Kazenas V.L., Pomanenko N.G. The main publications about insects of Kazakhstan and adjoining territories (part 2)

The present list of the literature includes about 14 thousand works. The majority of them are works on systematics and faunistics of insects, especially those groups which have the important practical value as rural and forestry pests, blood-sucking parasites and the carriers of illnesses, useful entomophages and pollenizers of plants, favourite objects of a collecting. Many works are resulted also on applied directions of entomology, connected with protection of plants against pests, struggle against activators and carriers of illnesses of the person and animals, preservation of a biodiversity, etc. The second part includes works of authors in alphabetic order from “K” up to “P”.

Казенас В.Л., Романенко Н.Г. Қазақстан мен шекаралас территориялар насекомдары жайлы негізгі әдебиеттер (2 бөлім)

Әдебиеттердің бұл тізіміне 14 мың жұмыс кіреді. Олардың басым көпшілігі насекомдардың фаунасы мен оларды жүйелеу, әсіресе орман және ауыл шаруашылығы зиянкестері ретінде практикалық маңызы бар топтар, қансорғыш эктопаразиттер мен ауру тасымалдаушылар, пайдалы энтомофагтар мен өсімдік тозандандырушылары, коллекцияның сүйікті нысаналары жайлы жұмыстар. Сонымен қатар энтомологияның қосалқы бағыттары, яғни өсімдіктерді зиянкестерден қорғауға, адам мен үй жануарлары ауруларын тасымалдаушылар және қоздырғыштарымен күреске, биоәртүрлілікті сақтауға байланысты және т.б. көптеген жұмыстар берілген. 2 бөлімге әдебиеттер алфавит тәртібі бойынша «К»-дан «Р»-ға дейінгі авторлар жұмысы кіреді.

Основная литература о насекомых Казахстана и сопредельных территорий (часть 3)

В.Л. Казенас, Н.Г. Романенко

Институт зоологии РК, Аль-Фараби 93, Алматы, 050060, Казахстан
E-mail: kazenass@nursat.kz

Продолжение, начало в Tethys Entomological Research XII, часть 1 (October 15, 2006) и Tethys Entomological Research XIII, часть 2 (November 15, 2006).

- Рубцов И.А., Янковский А.В. 1984. Определитель родов мошек Палеарктики // Определители по фауне СССР, издаваемые ЗИН АН СССР. Вып. 142. Л. 175 с.
- Рудаков О.Л. 1956. Грибки, развивающиеся в щитках яблоневой моли // Тр. Ин-та зоол. и паразитол. АН КиргССР. Вып. 5. С. 175-180.
- Рудаков О.Л. 1959. Некоторые микозы насекомых в Киргизии // Тр. Ин-та зоол. и паразитол. Вып. 7. С. 263-275.
- Рудаков О.Л. 1962. Микоз муравьев (Предварит. сообщение) // Сб. энтомол. работ АН КиргССР, Кирг. отд. Всес. энтомол. о-ва. 1. Фрунзе: АН КиргССР. С. 128-130.
- Руденко П.А. 1954. Кожные оводы крупного рогатого скота в Казахстане и борьба с ними // Тр. Ин-та ветеринарии Каз. филиала ВАСХНИЛ. Т. VI. С. 397-399. (См. также Ветеринария, 1954. № 3. С. 46-47.)
- Руденко П.А. 1956. Опыт борьбы с кожным оводом в Казахстане. Алма-Ата. 11 с.
- Руденко П.А. 1957. Опыт борьбы с кожным оводом в Казахстане // Ветеринария. № 1. С. 40-43.
- Рузаев К.С. 1927. Главнейшие вредители садоводства в Уральской губернии и меры борьбы с ними. Уральск. 20 с.
- Рузимурадов А. 1974. Мухи, паразитирующие на кожных покровах домашних животных // Паразитология. Т. 8, вып. 5. С. 447-448.
- Рузимурадов А. 1975. Фаунистико-экологический обзор пастбищных мух Узбекистана // Узб. биол. журн. № 4. С. 51-53.
- Рузимурадов А., Азизов Н. 1987. Энтомофаги зоофильных мух Узбекистана. Ташкент: Фан. 47 с.
- Русский М.Д. 1902. Муравьи окрестностей Аральского моря // Изв. Турк. отд. Русск. геогр. о-ва. Т. I-III, вып. 1. С. 1-24.
- Русский М.Д. 1903. Очерк мирмекологической фауны Киргизской степи // Зап. Русск. энтомол. об-ва. Т. 36. Спб. С. 294-316.
- Русский М.Д. 1904. Муравьи Джунгарского Алатау. Казань.
- Русский М.Д. 1905. Муравьи России // Тр. о-ва естествоиспытателей при Казанском ун-те. Т. XXXVIII, вып. 4, 5, 6. 800 с.
- Русский М.Д. 1905. Муравьи России. 1. Казань. 799 с.
- Русский М.Д. 1912. Мирмекологические заметки // Уч. зап. Казахского ветеринарного ин-та. Т. 29. С. 1-8.
- Рулева Т.Д. 1973. Фитофаги – обитатели генеративных органов сорных артишоковых (сем. Compositae) в Западной Сибири // Защита растений. Новосибирск. С. 19-23.
- Рулева Т.Д. 1974. Отбор фитофагов для борьбы с амброзией полынолистной и биология амброзиевой совки *Tarachidia sandefacta* Ньбн. (Lepidoptera, Noctuidae). Автореф. канд. дисс. Новосибирск. 24 с.
- Рупайс А.А., Васман Н.А. 1986. Дендрофильные тли (Homoptera, Aphidinea) декоративных деревьев и кустарников ботанического сада г. Алма-Аты // Изв. АН КазССР, сер. биол. № 26. 18 с. (Рукопись деп. в ВИНТИ 11.04.86, № 2635-В.)
- Рупайс А.А., Васман Н.А. 1987. Пополнение фауны Казахстана новыми видами дендрофильных тлей при интродукции растений // Миграция патогенных организмов при интродукции растений. Апатиты, 1967. С. 43-46.

Русаков А.В. 1999. Изменение эколого-фаунистических характеристик комплекса жесткокрылых (Coleoptera) степных биотопов при антропогенной депрессии в условиях сухих степей Южного Урала. Автореф. канд. дисс. М.: Моск. пед. гос. ун-т. 17 с.

Русинов В.И. 1974. Познакомьтесь с гусеницами // Защита растений. № 2. С. 62-63.

Русинов В.И. 1975. Насекомые, повреждающие горчицу в Тургайской области // Защита овощных, технических и кормовых культур от вредителей, болезней и сорняков. (Тр. Каз. НИИ защиты растений. Т. XIII.) Алма-Ата: Кайнар. С. 132-133.

Русинов В.И. 1975. Паразиты серой зерновой совки в период депрессии вредителя // Вестник с.-х. науки Казахстана. № 1. С. 34-37.

Русинов В.И. 1975. Пилильщики // Защита растений. № 5. С. 64.

Русинов В.И. 1977. Паразиты вредителей горчицы // Защита растений. № 2. С. 27.

Рустамбекова Г.Б. 1964. Заметки о фазах развития илийских популяций слепней (Tabanidae) // Паразиты диких животных Казахстана. (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. XXII.) Алма-Ата: АН КазССР. С. 203-204.

Рыбалко С.И. 1954. Эпидемиология малярии и ее особенности в Южном Казахстане // Изв. АН КазССР, сер. физиол. и медицины. Вып. 2. С. 58-64.

Рыбалова Р.Н., Иванов И.К. 1943. Кимай в борьбе с *Anopheles* // Мед. паразитол. и паразитар. болезни. Т. 12, вып. 2. С. 31-33.

Рыбин С.Н. 1969. Эктопаразиты и нидиколы наземных позвоночных Южной Киргизии в связи с вопросами природной очаговости болезней человека. Автореф. канд. дисс. Фрунзе. 27 с.

Рыбин С.Н. 1985. К фауне жуков-кожедоев Южной Киргизии // Энтومол. исслед. в Киргизии. Вып. 18. Фрунзе: Илим. С. 35-38.

Рыбин С.Н. 1991. Новый вид блохи из Южной Киргизии – *Nycteridopsylla singula* sp. n. (Siphonaptera: Ischnopsyllidae) // Паразитология. Т. 25, вып. 2. С. 172-174.

Рыбин С.Н., Рисалиев Д.Д. 1983. Материалы к фауне беспозвоночных животных в природном очаге сальмонеллеза Южной Киргизии // Энтومол. исслед. в Киргизии. Вып. 16. Фрунзе: Илим. С. 130-133.

Рывкин А.Б. 1988. Новые и малоизвестные стафилиниды подсем. *Steninae* (Coleoptera, Staphylinidae) с Тянь-Шаня // Энтومол. обзор. Т. 67, вып. 2. С. 334-338.

Рывкин Б.В. 1961. О применении биологических методов борьбы с вредителями леса // Защита лесов от вредителей и болезней. М.: Сельхозгиз. С. 172-178.

Рывкин Б.В. 1963. Проблема интродукции лесных энтомофагов // Акклиматиз. животных в СССР. Алма-Ата: АН КазССР. С. 317-318.

Рымарь Г.И., Какалиев К. 1984. Термиты – биоразрушители памятников культуры Казахстана – Средней Азии // Защита материалов и техн. от повреждений, причиняемых насекомыми и грызунами. Тез. Всес. симп., Ашхабад, 20-23 сент. 1983. М. С. 77-78.

Рымашевская Р.С. 1952. Роль насекомых-опылителей в повышении урожая семян люцерны // Селекция и семеноводство. Т. 7. С. 60.

Рымашевская Р.С. 1952. Роль пчелиных (Apoidea) в опылении люцерны в Алма-Атинской области. Автореф. канд. дисс. Алма-Ата.

Рымашевская Р.С., Рымашевский В.К. 1957. Роль одиночных пчел в опылении люцерны в Алма-Атинской области // Уч. зап. Мичуринского пед. ин-та. Вып. 2. С. 85.

Рымашевский В.К. 1967. Особенности опыления красного клевера и люцерны // Зоол. журн. Т. 46, вып. 4. С. 534.

Рябцева Н.И. 1949. Кокциды Таджикистана // XIX пленум Секции защиты растений Всес. академии с.-х. наук им. В.И.Ленина, 20-24 сент. 1949 г. Тез. докл. Ч. III. Сталинабад. С. 73-78.

Рябцева Н.И. 1949. Фенология калифорнийской щитовки в условиях Таджикского очага заражения // XIX пленум Секции защиты растений Всес. академии с.-х. наук им. В.И.Ленина, 20-24 сент. 1949 г. Тез. докл. Ч. III. Сталинабад. С. 79-82.

Рябцева Н.И. 1957. Калифорнийская щитовка и борьба с ней // Сельское х-во Таджикистана. № 3. С. 59-62.

Рябцева Н.И. 1957. Эффективность осенне-зимних мероприятий в борьбе с фиолетовой щитовкой (Предварит. сообщение) // Бюлл. науч.-технич. информ. Тадж. НИИ садоводства, виноградарства и субтроп. культур АН ТаджССР. Вып. 1. С. 10-11.

Рябцева Н.И. 1960. Виноградный мучнистый червец – *Pseudococcus citri* Risso в Таджикистане // Бюлл. науч.-технич. информ. Тадж. НИИ садоводства, виноградарства и субтроп. культур АН ТаджССР. Вып. 4. С. 35-38.

Рябцева Н.И. 1962. Червецы и щитовки – вредители плодовых деревьев и виноградников. Душанбе: Сельхозиздат. 35 с.

Рябчинский А.В. 1983. Два новых вида рода *Neochrysocharis* (Hymenoptera, Eulophidae) из Туркмении // Зоол. журн. Т. 62, вып. 4. С. 637-640.

Саакян-Баранова А.А. 1974. Вредители с.-х. культур Памира // Изв. Тадж. филиала АН СССР. № 8. С. 8-108.

Саакян-Баранова А.А. 1974. Морфобиологические особенности преимагинальных фаз видов рода *Blastothrix* (Hymenoptera, Encyrtidae) и их хозяев – ложнощитовок (Homoptera, Coccoidea) // Мат-лы седьмого съезда Всес. энтомол. о-ва. Ч. первая. Л. С. 113.

Саакян-Баранова А.А., Дергунова З.Р. 1978. Сравнительный морфобиологический очерк среднеазиатской (*Lepidosaphes mesasiaticus* Borchs.) и яблоневой (*L. ulmi* L.) запятовидных щитовок (Homoptera, Coccoidea) и их паразиты // Энтомол. обзор. Т. 57, вып. 1. С. 13-33.

Саакян-Баранова А.А., Перепелица Л.В. 1968. Стадии развития и взаимоотношения персиковой ложнощитовки *Parthenolecanium persicae* Р. и ее основных паразитов из сем. энциртид (Hymenoptera, Encyrtidae) // Тр. Всес. энтомол. о-ва. Т. 52. С. 154-187.

Саакян-Баранова А.А., Сугоняев Е.С., Шельдешова Г.Г. 1971. Акациевая ложнощитовка и ее паразиты. Л.: Наука. 167 с.

Сабиров З. 1960. Изучение экологии стеблевого мотылька (*Pyrtausta nubilalis* Нб.) в Ташкентской области // Науч. исслед. по защите растений. (Мат-лы Среднеаз. плано-методич. совещ., 8-13 дек. 1958 г.) Ташкент: Узб. Академия с.-х. наук. С. 174-185.

Сабиров З.С. 1961. Новые данные о стеблевом мотыльке в Ташкентской области // Вопр. экологии. Т. 7. М.: Высшая школа. С. 160-161.

Сабирова О. 1977. Почвенная фауна под пескоукрепительными растениями Восточных Каракумов (Репетек). Ашхабад: Ылым. 100 с.

Сабирова О. 1978. Изучение почвенной фауны под пастбищными растениями IV очереди Каракумского канала (Юго-Западная Туркмения) // Пробл. почв. зоол. Минск: Наука и техника. С. 202-203.

Сабирова О. 1985. Особенности почвенной мезофауны Юго-Западного Туркменистана // Энтомол. обзор. Т. 64, вып. 3. С. 525-532.

Сабирова О. 1986. Особенности почвенных мезоартропод Восточных и Юго-Восточных Каракумов // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 2. С. 53-56.

Сабирова О.Р. 1972. Распределение жуков-чернотелок (Tenebrionidae) в Репетекском песчано-пустынном заповеднике // Пробл. освоения пустынь. № 2. С. 74-78.

Сабирова О.Р. 1978а. Видовой состав и распределение пластинчатоусых жуков (Coleoptera, Scarabaeidae) Репетекского заповедника // Биоценологические исследования в Восточных Каракумах. Ашхабад: Ылым. С. 130-137.

Сабирова О.Р. 1988. Численность и распределение личинок жуков-чернотелок (Coleoptera, Tenebrionidae) в пустынях Туркменистана // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 6. С. 12-15.

Сабирова О.Р. 1989. К фауне почвенных жуков-листоедов пустынь Туркменистана // Пробл. освоения пустынь. № 5. С. 76-77.

Сабирова О.Р., Богач Я. 1984. К фауне жуков стафилинид (Coleoptera, Staphylinidae) Туркменистана // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 6. С. 39-41.

Сабирова О.Р., Дубровина М.И. 1973. Жуки-пыльцееды (Coleoptera, Alleculidae) Репетекского заповедника // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 1. С. 57-60.

Сабирова О.Р., Медведев С.И. 1977. Распределение и численность личинок пластинчатоусых жуков (Coleoptera, Scarabaeidae) Центральных Каракумов // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 6. С. 31-34.

Савельева Л.Г. 1984б. Враги пауков (Aranei) из Восточного Казахстана // Фауна и экол. паукообр. Пермь: Пермск. ун-т. С. 78-81.

Савич В.М. 1961. К научному обоснованию лесохозяйственного районирования песчаных пустынь Средней Азии и Казахстана // Тр. КазНИИЛХ. Т. 3. С. 17-45.

Савойская Г.И. 1953. Материалы по изучению жуков семейства Coccinellidae Алма-Атинской области // Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. II. Алма-Ата: АН КазССР. С. 157-159.

Савойская Г.И. 1955. Саксауловая коровка – *Brumus jacobsoni* Bar. (Col., Coccinellidae) // Уч. зап. Кирг. гос. ун-та. № 5. С. 183-187.

Савойская Г.И. 1956. Кокцинеллиды Юго-Восточного Казахстана. Автореф. канд. дисс. Фрунзе: АН КиргССР. 18 с.

Савойская Г.И. 1959. Опыт составления определительных таблиц личинок кокциnellид (Col., Coccinellidae) // Докл. VIII науч. конф. Томск. гос. ун-та. С. 62-63.

Савойская Г.И. 1960. К изучению морфологии и систематики личинок кокциnellид Юго-Восточного Казахстана // Энтотом. обозр. Т. 39, вып. 1. С. 122-133.

Савойская Г.И. 1960. О зимовках некоторых кокциnellид Юго-Восточного Казахстана // Зоол. журн. Т. 39, вып. 6. С. 881-887.

Савойская Г.И. 1960. Точковидная коровка – *Stethorus punctillum* Ws. // Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. XI. С. 140-144.

Савойская Г.И. 1961. К изучению кокциnellид Юго-Восточного Казахстана // Уч. зап. Томск. пед. ин-та. Т. 19, вып. 1. С. 107-117.

Савойская Г.И. 1961. Кокциnellиды трибы *Psylloborini* // Уч. зап. Томск. пед. ин-та. Т. 19, вып. 1. С. 92-100.

Савойская Г.И. 1961. К изучению кокциnellид Западной Сибири // Уч. зап. Томск. пед. ин-та. Т. 19, вып. 1. С. 101-106.

Савойская Г.И. 1962. Морфология и систематика личинок рода *Coccinella* L. (Coleoptera, Coccinellidae) // Тр. НИИ защиты растений Мин-ва сельского х-ва КазССР. Т. VII. Алма-Ата. С. 299-315.

Савойская Г.И. 1962. Новый вид кокциnellиды *Semiadalia przewalskii* Sav., sp. n. (Coleoptera, Coccinellidae) // Тр. НИИ защиты растений Мин-ва сельского х-ва КазССР. Т. VII. Алма-Ата. С. 316-322.

Савойская Г.И. 1962. Кокциnellиды рода *Coccinula* Dobzh. Юго-Восточного Казахстана // Тр. НИИ защиты растений Мин-ва сельского х-ва КазССР. Т. VII. Алма-Ата. С. 323-333.

Савойская Г.И. 1962. Кокциnellиды трибы *Chilocorini* (Coleoptera, Coccinellidae) Юго-Восточного Казахстана // Мат-лы по изучению насекомых Казахстана. (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. XVIII.) Алма-Ата: АН КазССР. С. 189-200.

Савойская Г.И. 1963. Личинки кокциnellид родов *Semiadalia* Crotch., *Hippodamia* Muls., *Adonia* Muls. и *Anisosticta* Dup. (Coleoptera, Coccinellidae) // Мат-лы по изучению насекомых Казахстана (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. XXI.) Алма-Ата: АН КазССР. С. 74-95.

Савойская Г.И. 1963. К фауне кокциnellид пустынь Юго-Восточного Казахстана // 5-е совещ. Всес. энтотом. о-ва, Ташкент, сент. 1963 г. Тез. докл. М.-Л.: АН СССР. С. 49.

Савойская Г.И. 1964. Материалы по морфологии и систематике личинок трибы *Coccinellini* (Coleoptera, Coccinellidae) // Тр. НИИ защиты растений Мин-ва сельского х-ва КазССР. Т. VIII. Алма-Ата. С. 310-357.

Савойская Г.И. 1964. О некоторых личинках триб *Coleopterini* и *Hyperaspini* с описанием нового вида *Pharoscyrnus balchashensis* Savojskaja, sp. n. (Coleoptera, Coccinellidae) // Тр. НИИ защиты растений Мин-ва сельского х-ва КазССР. Т. VIII. Алма-Ата. С. 358-370.

Савойская Г.И. 1965. Коровка Лихачева – вредитель сахарной свеклы // Сахарная свекла. № 12. 29 с.

Савойская Г.И. 1965. Биология и перспективы использования кокциnellид в борьбе с тлями плодовых культур на юго-востоке Казахстана // Тр. Каз. НИИ защиты растений. Т. IX. Алма-Ата: Кайнар. С. 128-156.

Савойская Г.И. 1965. О новом виде кокциnellид // Вестник с.-х. науки МСХ КазССР. № 1. С. 31-37.

Савойская Г.И. 1965. Пути использования кокциnellид в борьбе с тлями в Алма-Атинской плодовой зоне // Вестник с.-х. науки МСХ КазССР. № 9. С. 89-93.

Савойская Г.И. 1966. О кокциnellидах – врагах ложнощитовок и тлей // Вестник с.-х. науки МСХ КазССР. № 3. С. 53-59.

Савойская Г.И. 1966. Опыт интродукции некоторых дальневосточных кокциnellид в район Алма-Аты для борьбы с тлями и ложнощитовками // Вестник с.-х. науки МСХ КазССР. № 6. С. 37-42.

Савойская Г.И. 1966. Хищники тлей и химобработка // Защита растений. № 3. С. 53.

Савойская Г.И. 1966. Использование божьих коровок в борьбе с тлями // Биология в школе. № 3. С. 81-83.

Савойская Г.И. 1966. Об ограничении химических обработок в молодых яблоневых садах // Сельское х-во Казахстана. № 4. С. 26-27.

Савойская Г.И. 1966. (Savojskaja G.I.) Hibernation and migration Coccinellids in southeastern Kazakhstan // In: Ecology of aphidophagous insects. Praha. P. 139-142.

- Савойская Г.И. 1966. (Savoiskaya G.I.) The significance Coccinellidae in biological control of apple-tree aphids in Alma-Ata fruit-growing // In: Ecology of aphidophagous insects. Praha. P. 317-319.
- Савойская Г.И. 1968. Дальневосточная коровка уничтожает тополевого листоеда // Лесное х-во. № 12. С. 64-66.
- Савойская Г.И. 1968. Сохраняйте жуков-коровок // Сельское х-во Казахстана. № 9. С. 55.
- Савойская Г.И. 1969 (1968). К изучению сцимнин (Coleoptera, Coccinellidae) Южного и Восточного Казахстана // Тр. Каз. НИИ защиты растений. Т. X. Алма-Ата: Кайнар. С. 118-157.
- Савойская Г.И. 1969 (1968). Жуки родов *Echochomus* Redtb. и *Platynaspis* Redtb. – хищники тлей и кокцид // Тр. Каз. НИИ защиты растений. Т. X. Алма-Ата: Кайнар. С. 158-180.
- Савойская Г.И. 1969. Жуки-коровки в садах // Садоводство. № 1. С. 17.
- Савойская Г.И. 1969. Новый род и новый вид кокцинеллид (Coleoptera, Coccinellidae) из Казахстана // Вестник с.-х. науки МСХ КазССР. № 6. С. 37-43.
- Савойская Г.И. 1969. О выделении новых таксономических категорий кокцинеллид (Coleoptera, Coccinellidae) // Вестник с.-х. науки МСХ КазССР. № 9. С. 101-106.
- Савойская Г.И. 1969. Сбор, разведение, перевозка и расселение жуков-коровок // Биология в школе. № 5. С. 81-83.
- Савойская Г.И. 1970. Акклиматизация энтомофага тлей в предгорьях Заилийского Алатау // Лесное х-во. (М.) № 1. С. 56.
- Савойская Г.И. 1970. Дальневосточная коровка против яблонной тли // Защита растений. № 6. С. 12-13.
- Савойская Г.И. 1970. Интродукция и акклиматизация некоторых кокцинеллид в Алма-Атинском заповеднике // Тр. Алма-Атинского гос. заповед. Т. 9, вып. 2. С. 138-162.
- Савойская Г.И. 1970. Кокцинеллиды Алма-Атинского заповедника // Тр. Алма-Атинского гос. заповед. Т. 9, вып. 2. С. 163-187.
- Савойская Г.И. 1970. Ландшафтное распределение кокцинеллид Юго-Восточного Казахстана // Шестой съезд ВЭО (Воронеж, 17-23 авг. 1970 г.). Аннотации докл. Воронеж: Центрально-черноземное книжное изд-во. С. 158.
- Савойская Г.И. 1971. К изучению рода *Pharoscyrnus* Bed (Coleoptera, Coccinellidae) // Мат-лы по членистоногим энтомофагам Киргизии. Фрунзе: Илим. С. 54-68.
- Савойская Г.И. 1971. Кокцинеллиды трибы *Huperaspini* (Coleoptera, Coccinellidae) из Южного и Юго-Восточного Казахстана // Фауна и биология насекомых Казахстана (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. XXXII.) Алма-Ата: Наука КазССР. С. 98-110.
- Савойская Г.И. 1971. Об акклиматизации *Leis axyridis* Pall. (Coleoptera, Coccinellidae) в Заилийском Алатау // Тр. XIII Междунар. энтомол. конгресса, Москва, 2-9 авг. 1968 г. Т. II. Л.: Наука, Ленинградское отд. С. 181-182.
- Савойская Г.И. 1972. Определитель кокцинеллид Казахстана // Тр. Каз. НИИ защиты растений. Т. XI. Алма-Ата: Кайнар. С. 45-73.
- Савойская Г.И. 1973. О кокцинеллидах (Coccinellidae) заповедников Южного и Юго-Восточного Казахстана // Тр. заповедников Казахстана. Т. 3. Алма-Ата. С. 79-93.
- Савойская Г.И. 1973. Определительная таблица личинок кокцинеллид (Coleoptera, Coccinellidae) // Тр. заповедников Казахстана. Т. 3. С. 94-110.
- Савойская Г.И. 1974. Насекомые – защитники урожая. Алма-Ата: Кайнар. 126 с.
- Савойская Г.И. 1974. Хищники вредителей сада // Полезные насекомые садов и методы их учета. Алма-Ата. С. 21-27.
- Савойская Г.И. 1975. Кокцинеллиды фауны Советского Союза (Coleoptera, Coccinellidae, трибы *Chilocorini* и *Platynaspini*) // Тр. НИИ при Томск. ун-те. Т. 5. С. 135-144.
- Савойская Г.И. 1976. Об охране кокцинеллид в Казахстане // Об охране насекомых. Тез. докл. 3-го совещ. Ереван. С. 98-102.
- Савойская Г.И. 1981. Использование хищных жуков-кокцинеллид в биологическом методе борьбы с вредителями сельскохозяйственных культур // Обзорная информация ВНИИТЭИСХ. М. 48 с.
- Савойская Г.И. 1982. Разведение кокцинеллид // Защита плодовых и овощных культур. (Сб. науч. трудов Каз. НИИ защиты растений.) Алма-Ата. С. 40-45.
- Савойская Г.И. 1983. Перспективы использования кокцинеллид в биологическом подавлении вредителей // Биол. методы защиты с.-х. культур в Казахстане. (Сб. науч. тр. Каз. НИИ защиты растений.) Алма-Ата. С. 18-21.

Савойская Г.И. 1983. Кокциnellиды (систематика, применение в борьбе с вредителями сельского хозяйства). Алма-Ата: Наука КазССР. 245 с.

Савойская Г.И. 1983. Личинки кокциnellид (Coleoptera, Coccinellidae) фауны СССР // Определители по фауне СССР, издаваемые ЗИН АН СССР. № 137. Л: Наука. 243 с.

Савойская Г.И. 1984. Анализ трофических связей кокциnellид (Coleoptera, Coccinellidae) // IX съезд Всес. энтомол. о-ва. Киев, окт. 1984 г. Тез. докл. Ч. 2. Киев: Наукова думка. С.135.

Савойская Г.И. 1984. Кокциnellиды в агроценозах // Защита растений. № 5. С. 18.

Савойская Г.И. 1984. Жуки-кокциnellиды фауны СССР (систематика, биология, хозяйственное значение). Автореф. докт. дисс. Л. 43 с.

Савойская Г.И. 1986. Бахчевая тля и меры борьбы с ней // Сельское х-во Казахстана. Алма-Ата: Кайнар. 2 с.

Савойская Г.И. 1986. Редкие виды кокциnellид (Coccinellidae) // Редкие животные Казахстана. (Мат-лы ко 2 изд. Крас. кн. КазССР.) Алма-Ата. С. 225-227.

Савойская Г.И. 1988. Роль форид в снижении численности кокциnellид // Двукрылые насекомые: систематика, морфология, экология. Л. С. 112-114.

Савойская Г.И. 1991. Кокциnellиды // Красная книга КазССР. Алма-Ата: Гылым. С. 407-414.

Савойская Г.И. 1991. Тлевые коровки. М.: Агропромиздат. 77 с.

Савойская Г.И. и др. 1985. Рекомендации по интегрированной защите капусты от вредителей на юго-востоке Казахстана. Алма-Ата: Кайнар. 10 с.

Савойская Г.И. и др. 1988. Методические рекомендации по использованию биологического метода борьбы с вредителями огурцов в защищенном грунте. Алма-Ата: Кайнар. 24 с.

Савойская Г.И., Гусев О.В. 1961. К фауне кокциnellид северо-западного Прибайкалья // Тр. Вост.-сиб. филиала АН СССР. Сер. зоол. Т. 36. С. 106-108.

Савойская Г.И., Клаузитцер Б. 1973. (Savoiskaya G.I., Klausnitzer B.) Morphology and taxonomy of the larvae, its keys for their identification // In: Biology of Coccinellidae. Prague. P. 36-53.

Савойская Г.И., Матпаева Б.Б., Линский В.Г. 1982. Хищные энтомофаги тлей – вредителей овощных культур на юго-востоке Казахстана // Защита плодовых и овощных культур. (Сб. науч. трудов Каз. НИИ защиты растений.) Алма-Ата. С. 45-56.

Савойская Г.И., Тюмасева З.И. 1979. Материалы по фауне и биологии кокциnellид Среднего Приуралья // Мат-лы по физиол. животных. Т. 5. Алма-Ата. С. 35-45.

Савченко Е.Н. 1953. Три новых вида комаров-долгоножек (Diptera, Tipulidae) из советской Средней Азии // Науч. Зап. Киевского гос. ун-та. Т. 12, № 3. С. 101-109.

Савченко Е.Н. 1954. Новые виды комаров-долгоножек (Diptera, Tipulidae) из Таджикской ССР // Докл. АН ТаджССР. № 12. С. 47-51.

Савченко Е.Н. 1954. Новые виды комаров-долгоножек (Diptera, Tipulidae) из внеевропейских частей СССР // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 15. С. 182-257.

Савченко Е.Н. 1960. Материалы по систематике палеарктических комаров-долгоножек (Diptera, Tipulidae) подрода *Vertiplex* Bezzi, рода *Tipula* L. // Тр. Всес. энтомол. о-ва. Т. 47. С. 143-216.

Савченко Е.Н. 1961. Комары-долгоножки (сем. Tipulidae), подсем. Tipulinae, род *Tipula* L. (ч. 1) // Фауна СССР. Насекомые двукрылые. Т. II, вып. 3. М.-Л.: АН СССР. 487 с.

Савченко Е.Н. 1964. Комары-долгоножки (сем. Tipulidae), подсем. Tipulinae: род *Tipula* L. (ч. 2) // Фауна СССР. Насекомые двукрылые. Т. II, вып. 4. М.-Л.: АН СССР. 504 с.

Савченко Е.Н. 1971. Новый вид *Austrolimnophila* Al. (Diptera, Limoniidae) из Таджикистана // Докл. АН ТаджССР. Т. 14, № 12. С. 58-60.

Савченко Е.Н. 1972. Материалы к фауне комаров-лимониид (Diptera, Limoniidae) СССР. Подсемейство Egiorterinae, род *Mesecyrhona* O.-S. // Вестник зоологии. № 5. С. 26-33.

Савченко Е.Н. 1973. Комары-долгоножки (сем. Tipulidae), подсем. Tipulinae (окончание) и Flabelliferinae // Фауна СССР. Насекомые двукрылые. Нов. сер. Т. II, вып. 5. М.-Л.: АН СССР. 281 с.

Савченко Е.Н. 1974. Второй вид комаров-танидерид (Diptera, Tanyderidae) из советской Средней Азии // Зоол. журн. Т. 53, вып. 12. С. 1892-1894.

Савченко Е.Н. 1974. Новые палеарктические виды комаров-лимониид (Diptera, Limoniidae). VI. Роды *Dicranomyia* Steph. и *Rhipidia* Mg. // Вестник зоологии. № 4. С. 65-72.

- Савченко Е.Н. 1974. Палеарктические виды комаров-лимониид (Diptera, Limoniidae) из группы *Ilisia maculata* (Meigen, 1804) // Зоол. журн. Т. 53, вып. 3. С. 473-477.
- Савченко Е.Н. 1978. Дополнения к фауне комаров-лимониид (Diptera, Limoniidae) Северного Тянь-Шаня // Вестник зоологии. № 5. С. 40-49.
- Савченко Е.Н. 1979. Новые виды комаров-лимонид рода *Limonia* Mg. (Diptera, Limoniidae) из СССР // Энтотомол. обозр. Т. 58, вып. 1. С. 153-160.
- Савченко Е.Н. 1980. Два новых вида гонолий (Diptera, Limoniidae) из советской Средней Азии // Вестник зоологии. № 3. С. 36-41.
- Савченко Е.Н. 1980. Новые и малоизвестные виды комаров-лимониид (Diptera, Limoniidae) с Заилийского Алатау // Энтотомол. обозр. Т. 59, вып. 2. С. 391-403.
- Савченко Е.Н. 1983. Комары-долгоножки (сем. Tipulidae). Общая часть и начало систематической части. Подсем. Dolichopezinae; подсем. Tipulinae (начало) // Фауна СССР. Насекомые двукрылые. Нов. сер. Т. II, вып. 1-2. Л.: Наука: Ленинградское отд. 585 с.
- Савченко Е.Н. 1983. Комары-лимонииды (Diptera, Limoniidae) из группы *Ilisia* (Parilisia) *fausta* (Al.) в фауне советской Средней Азии // Вестник зоологии. № 4. С. 3-8.
- Савченко Е.Н. 1986. Три новых вида комаров-лимониид (Diptera, Limoniidae) фауны СССР // Вестник зоологии. № 1. С. 29-35.
- Савченко Е.Н., Виолович Н.А., Нарчук Э.П. 1972. Обзор комаров-долгоножек (Diptera, Tipulidae) Алтая // Энтотомол. обозр. Т. 51, вып. 1. С. 74-95.
- Савченко Е.Н., Кандыбина М.Н. 1987. Семейство Tipulidae // Каталог типовых экземпляров коллекции Зоол. ин-та АН СССР. Насекомые двукрылые (Diptera). Вып. 3. С. 21-61.
- Савченко Е.Н., Пархоменко С.И. 1978. К фауне комаров-лимонид (Diptera, Limoniidae) Северного Тянь-Шаня // Вестник зоологии. № 1. С. 29-34.
- Савченко Е.Н., Плющ И.Г. 1985. К фауне комаров-лимонид (Diptera, Limoniidae) Гиссарского хребта. II // Энтотомол. обозр. Т. 64, вып. 3. С. 616-625.
- Савченко Е.Н., Плющ Н.Г., Рыбин С.Н. 1991. Новые данные о фауне комаров-лимониид (Diptera, Limoniidae) Кыргызстана // Энтотомол. обозр. Т. 70, вып. 3. С. 686-693.
- Савченко Е.Н., Рыбин С.Н. 1982. К фауне комаров-лимониид (Diptera, Limoniidae) Алайского хребта // Энтотомол. обозр. Т. 61, вып. 2. С. 392-403.
- Сагитов А.К., Хакимов Н.Х., Батыров Б.Х., Фундукчиев С.Э. 1987. Сезонная активность и динамика численности москитов в условиях Караулбазарского массива Бухарской области // Полез. энтомофаги вредителей с.-х. культур. Самарканд. С. 56-60.
- Сагитов А.О. 1983. Исследования по защите плодовых и овощных культур // Защита растений. № 12. С. 6-7.
- Сагитов А.О. 2001. Проблемы борьбы с саранчой в Центральной Азии // Мат-лы Междунар. Круглого стола «Проблемы борьбы с саранчой в Центральной Азии», г. Алматы, 9 февр. 2001 г. Алматы. С. 7-17.
- Сагитов А.О. 2001. К проблеме борьбы с саранчой в Казахстане // Тез. докл. Междунар. конф. в Ташкентск. гос. аграрн. ун-те «Научные основы развития сельского хозяйства», 4-5 мая 2001 г. Ташкент. С. 190-191.
- Сагитов А.О., Ажбенов В.К., Евдокимов Н.Я., Ыскак С., Темрешев И.И. 2001. Материалы по проведению обследования территорий, заселенных вредными саранчовыми // Мат-лы Междунар. Круглого стола «Проблемы борьбы с саранчой в Центральной Азии», г. Алматы, 9 февр. 2001 г. Алматы. С. 38-54.
- Сагитов А.О., Гештовт Н.Ю., Темрешев И.И. 2002. Конвейерное разведение саранчовых в условиях биологической лаборатории // Мат-лы 4-й Междунар. конф.: Проблемы экологии АПК и охрана окружающей среды. Щучинск: Аква. КазНИИВХ. С. 21-23.
- Сагитов А.О., Евдокимов Н.Я., Ыскак С., Перменев Г.Н. 2001. Оценка эффективности пестицидов в борьбе с саранчовыми // Мат-лы Междунар. Круглого стола «Проблемы борьбы с саранчой в Центральной Азии», г. Алматы, 9 февр. 2001 г. Алматы. С. 55-79.
- Сагитов А.О., Кенжеханов Т.М., Зибницкая Л.В., Шошин Д.В. 1993. Возможности использования энтомофауны как индикатора нарушенности водных источников // Агроэкология и образование. Мат-лы 2-й Междунар. конф. Алматы. 1993 г. С. 29-30.
- Садовников Г.Г. 2003. Саранчовые в Алтайском крае // Защита и карантин растений. № 5. С. 18.
- Садрудинов З.З., Сборщикова М.П. 1977. Энтомофаги вредителей в агробиоценозе рисовых полей Узбекистана // Тр. Узб. НИИ риса. Вып. 8. С. 62-67.

Садыбеков М.М., Досжанов Т.Н., Куничкин Г.И. 1975. Вольфартиоз овец в Казахстане // Болезни овец и меры борьбы с ними в Казахстане // Алма-Ата. С. 287.

Садыков М. 1962. О роли клопов в опадении плодовых органов и нарушении физиолого-биохимических процессов хлопчатника // Вопр. биол. и краевой мед. Вып. 3. Ташкент: АН УзССР. С. 159-161.

Садыков М. 1963. Влияние новых и применяемых инсектицидов на люцернового клопа (*Adelphocoris lineolatus* Goeze) в хлопководстве // Вопр. биол. и краев. мед. Вып. 4. Ташкент: АН УзССР. С. 244-246.

Садыков М. 1969. Люцерновый клоп как вредитель хлопчатника // Экол. и биол. животных Узбекистана. Ташкент: Фан. С. 160-164.

Садыков М.С. 1968. Клопы, повреждающие хлопчатник, и меры борьбы с ними // Экол. насекомых Узбекистана и науч. основы борьбы с вредн. видами. Ташкент: Фан. С. 40-47.

Садыков Я. 1977. Применение гранулированных препаратов против вредителей хлопчатника в Центральной Фергане // Биоценол. основы интеграции в защите хлопчатника от вредителей. Л. С. 123-125.

Садыкова В.Р. 1959. К одонатофауне рисовых полей Ташкентского оазиса // Узб. биол. журн. № 3. С. 59-66.

Садыкова Ч.М. 1989. К фауне жуков-нарывников (Coleoptera, Meloidae) Киргизии // Энтومол. исслед. в Киргизии. Вып. 20. Фрунзе: Илим. С. 21-36.

Садыкова Ч.М. 1990. Жуки-нарывники Киргизии: фауна и внутривидовая изменчивость. Автореф. канд. дисс. М. 18 с.

Садыкова Ч.М. 1996. Семейство нарывники (Meloidae) // Кадастр генетического фонда Киргизии. Т. 6. Бишкек. С. 159-160.

Сазонова Н.Ф. 2001. О массовом размножении сибирского шелкопряда в Алтайском крае и мерах борьбы с ним // Проблемы лесоводства и лесовосстановления на Алтае. (1-я Междунар. конф., Барнаул, 25-26 апр. 2001 г.) Барнаул. С. 113-116.

Сазонова О.Н. 1950. О слепнях (Tabanidae) низовьев рек Оби и Иртыша // Вопросы краевой, общей и эксперимент. паразитологии. Т. VI. М.-Л.: АН СССР.

Сазонова О.Н. 1958. Таблица для определения комаров рода *Aedes* Mg. (Diptera, Culicidae) лесной зоны СССР // Энтомол. обзор. Т. 37, вып. 3. С. 741-752.

Саидалиева К.У. 1983. О плодовитости некоторых видов кровососущих мокрецов (Diptera, Ceratopogonidae) // Узб. биол. журн. № 5. С. 41-43.

Саидалиева К.У. 1985. О нахождении мермитид надсемейства Mermithoidea в кровососущих мокрецах Узбекистана // Узб. биол. журн. № 1. С. 43-45.

Саидалиева К.У. 1985. О фауне кровососущих мокрецов (Diptera, Ceratopogonidae) Ташкентской области // Узб. биол. журн. № 5. С. 39-41.

Саидалиева К.У. 1987. О кровососущих мокрецах (сем. Ceratopogonidae) Ташкентской области Узбекистана // Кровососущие двукрылые и их контроль. (Сб. науч. тр. Зоол. ин-та АН СССР.) Л. С. 119-122.

Саидалиева К.У., Кадырова М.К. 1989. Изучение личиночной фазы *Culicoides puncticollis* Wesker некоторых водоемов Ташкентской области // Узб. биол. журн. Ташкент. 6 с. (Деп. в ВИНТИ 28.02.89, № 1341-B89)

Саидалиева К.У., Кадырова М.К. 1989. Развитие популяций куколок *Culicoides puncticollis* Wesker в естественных биотопах Ташкентской области // Узб. биол. журн. Ташкент. 6 с. (Деп. в ВИНТИ 11.04.89, № 2315-B89)

Саидов А.Х. 1965. К биологии мух сирфид, истребляющих тлей на хлопчатнике в Бухарской области // Вопр. экол. и физиол. вредн. и полезн. животных Узбекистана. Ташкент: Наука. С. 114-119.

Саидов А.Х. 1974. Влияние различных факторов на рост и развитие личинок сирфид // Узб. биол. журн. № 1. С. 47-49.

Саидов А.Х. 1975. Сезонная динамика численности энтомофагов капустной тли в условиях Бухарской области // Узб. биол. журн. № 1. С. 58-60.

Саидов А.Х. 1979. Видовой состав, фенология и динамика численности хищников капустной тли в условиях Бухарской области // Вопр. экол. животных. Ташкент. С. 22-28.

Саидов А.Х. 1989. Биология и экология некоторых видов энтомофагов и возможности использования их в интегрированной системе борьбы с вредителями хлопчатника в условиях Бухарской области // Экол. животных юго-зап. Бухарской области. Ташкент. С. 75-92.

Саидов Н.Ш. 2002. Биологическое разнообразие паразитических перепончатокрылых наездников-браконид (Hymenoptera, Braconidae) Таджикистана // 2-я Междунар. науч. конф. «Экологические особенности биологического разнообразия», 24-25 июня 2002 г., Душанбе, Таджикистан. Тез. докл. С. 143-144.

Саидов Н.Ш., Назиров В. 2002. Рекомендации по использованию инсектицидных растений против вредителей сельскохозяйственных культур Таджикистана. Душанбе. 23 с.

Саидов Н.Ш., Назиров В.К. 2002. Использование инсектицидных растений против вредителей овощных культур // 2-я Междунар. науч. конф. «Экологические особенности биологического разнообразия», 24-25 июня 2002 г., Душанбе, Таджикистан. Тез. докл. С. 145-146.

Сайфулина А.Х. 1975. О чувствительности к бактериальным инсектицидам отдельных представителей энтомоценоза хлопковых глей // Экол. и биол. животных Узбекистана. Ч. I. Ташкент: Фан. С. 141-144.

Сакчиев А. 1987. К фауне почвообитающих жуков овощных культур Южной Туркмении // Пробл. почв. зоол. (Мат-лы 9-го Всес. совещ.) Тбилиси. С. 251.

Саламов Т. 1968. К познанию семейства Ichneumonidae Бухарской области // Экол. насекомых Узбекистана и науч. основы борьбы с вредн. видами. Ташкент: Фан. С. 119-127.

Саламов Т. 1970. Трофические связи личинок некоторых ихневмонид Бухарского оазиса // Вредители с.-х. культур Узбекистана и их энтомофаги. Ташкент: Фан. С. 61-67.

Саламов Т.С. 1979. О трофических связях некоторых ихневмонид (отр. Hymenoptera) Бухарского оазиса // Вопр. экологии. животных. Ташкент. С. 15-22.

Салимов Б.С. 1976. Сроки выживаемости оцепневших муравьев *Formica alara* в условиях Узбекистана // Юбилейн. конф., посвящ. 50-летию со дня основания УзНИВИ. Тез. докл. Ч. 2. Тайляк. С. 71-73.

Салина Р.М. 1968. К биоморфологии челюстей и передней кишки жуков // Сб. статей аспирантов и соискателей. М-во высш. и средн. спец. образования КазССР. Биол. и геогр. Вып. 4. С. 135-139.

Салина Р.М. 1970. К строению задней кишки некоторых насекомых (Coleoptera) // Биол. и география. Вып. 6. Алма-Ата. С. 98-101.

Салина Р.М. 1970. Некоторые особенности строения средней кишки насекомых (Carabidae, Dytiscidae, Scarabaeidae; Col.) // Биол. и география. Вып. 6. Алма-Ата. С. 94-98.

Салина Р.М. 1970. Особенности пищеварительной системы жесткокрылых // Мат-лы науч. конф. молодых биологов г. Алма-Аты. Тез. докл. Алма-Ата. С. 164-165.

Салина Р.М. 1974. К вопросу о реабсорбционных структурах задней кишки насекомых // Мат-лы седьмого съезда Всес. энтомол. о-ва. Ч. первая. Л. С. 115-116.

Салина Р.М. 1990. К сравнительной морфологии ротового аппарата и пищеварительной системы жужелиц (Coleoptera, Carabidae) // Успехи энтомологии в СССР: жесткокрылые насекомые. (Мат-лы 10-го съезда Всес. энтомол. о-ва, 11-15 сент. 1989 г.) Л.: ЗИН АН СССР. С. 125-126.

Салина Р.М. 1991. К сравнительной морфологии ротового аппарата и пищеварительной системы жужелиц (Coleoptera: Carabidae) // Актуал. пробл. соврем. биол. М-во нар. образования КазССР. Алма-Ата. С. 51-52.

Салина Р.М., Адилова М. 1980. К сравнительной гистологии пищеварительной системы слепней (Diptera, Tabanidae) // Особенности биол. и морфол. животных Казахстана. Алма-Ата. С. 102-112.

Салина Р.М., Даутбаева К.А., Смирнова В.А. 1991. Словарь терминов по зоологии беспозвоночных. Алматы.

Салихов Р.Р. 1977. Влияние препаратов на динамику численности энтомофагов хлопкового поля // Мат-лы 9-й конф. молодых ученых Узбекистана по с. х. Ташкент. С. 55-59.

Салук С.В. 1995. К познанию скрытников (Coleoptera, Latridiidae) Алтайского края // Тр. Зоол. музея Белорус. ун-та. № 1. С. 145-150.

Самаркин Е.Г., Самаркина Л.М., Илюшкина В.И., Сараев Ф.А. 1985. Блохи тушканчиков северо-восточного Прикаспия // Распростр. и экол. тушканчиков фауны СССР. М. С. 229-233.

Самаркина Л.М., Сержанов О.С., Туркпенбаев Н.Ж. и др. 1985. Многолетняя фенология блох *X. skrjabini* в Урало-Эмбенском очаге // Мат-лы XI межреспубликанской науч. конф. ПЧУ Средней Азии и Казахстана по проф. чумы. Алма-Ата. С. 237-239.

Самодуров Г.Д., Королев Б.А., Чиколовец В.В. 1996. (Samodurov G.D., Korolev B.A., Tshikolovez V.V.) Neue Taxa der Satyrinen-Gattung *Hyponophele* Muschamp, 1915 (Lepidoptera: Nymphalidae, Satyrinae) aus Mittelasien und Transkaukasien // *Nachr. Entomol. Ver. Apollo* N.F. Bd 17, № 1. S. 21-40.

Самуров М.А., Козлова Т.А. 1996. Запас блох *Xenopsylla conformis* и *Nosopsyllus laeviceps* в микробиотопах полуденной и гребенщиковой песчанок Северного Прикаспия // *Экол.-эпидемиол. надзор за природ.-очаг. инфекциями в Сев. Прикаспии*. Астрахань: Астрах. противочум. ст. С. 52-54.

Самуров М.А. 1961. К естественной регуляции численности блох // *Экология и медицинское значение песчанок фауны СССР*. М. С. 232-234.

Самуров М.А. 1961. О влиянии аллантоматид на размножение и численность блохи *Ceratophyllus laeviceps* (Siphonaptera) // *Паразитология*. Т. 15, вып. 4. С. 360-363.

Самуров М.А. 1977. Прогноз численности блохи *Xenopsylla conformis* в Волго-Уральских песках // *Зоол. журн.* Т. 56, вып. 11. С. 1649-1653.

Самуров М.А. 1985. Биологические особенности и прогноз численности блох песчанок *Meriones* в связи с их эпизоотологическим значением в Волго-Уральских песках. Автореф. канд. дисс. Алма-Ата. 24 с.

Самуров М.А. 1990. Особенности годичного цикла блох *Ceratophyllus tesquorum* Wagn. (Siphonaptera, Ceratophyllidae) в северо-восточной части Прикаспийской низменности // *Энтомол. обзор*. Т. 69, вып. 4. С. 786-790.

Самуров М.А., Агеев В.С. 1983. Число генераций блохи *Xenopsylla conformis* Wagn. (Siphonaptera Pulicidae) в Волго-Уральских песках // *Энтомол. обзор*. Т. 62, вып. 2. С. 266-269.

Самуров М.А., Козлова Т.А. 1996. Расчет запаса блох песчанок в Прикаспии с помощью индексов приуроченности к хозяевам // *Экол.-эпидемиол. надзор за природ.-очаг. инфекциями в Сев. Прикаспии*. Астрахань: Астрах. противочум. ст. С. 51-52.

Самуров М.А., Самурова С.И., Жарикова Л.К. 1977. О находке в природе блох, блокированных чумным микробом // *Пробл. особо опасн. инфекций*. Вып. 2 (54). Саратов. С. 74.

Самуров М.А., Шевченко В.Л. 1974. Плодовитость блох *Xenopsylla conformis* при кормлении на полуденных и гребенщиковых песчанках // *Мат-лы 8-й науч. конф. противочум. учрежд. Средней Азии и Казахстана*. Алма-Ата. С. 357-359.

Самуров М.А., Шевченко В.Л. 1974. Продолжительность метаморфоза блох *Ceratophyllus laeviceps* в гнездах песчанок рода *Meriones* // *Мат-лы 8-й науч. конф. противочум. учрежд. Средней Азии и Казахстана*. Алма-Ата. С. 359-360.

Самуров М.А., Якунин Б.М. 1961. К методике прогнозирования численности блох в природных очагах чумы // *XI межреспубликанская науч.-практич. конф. противочумн. учрежд. Средней Азии и Казахстана*. Алма-Ата. С. 100-102.

Самуров М.А., Якунин Б.М. 1962. Характеристика факторов, определяющих плотность популяций блох *Xenopsylla conformis* и *Ceratophyllus laeviceps* // *Эпизоотология и профилактика природноочаговых инфекций*. Саратов. С. 70-72.

Самуров М.А., Якунин Б.М. 1979. К вопросу о числе поколений блох *Ceratophyllus laeviceps* в Волго-Уральских песках // *10-я Науч. конф. противочум. учрежд. Средней Азии и Казахстана*. Тез. докл. Вып. 2. Алма-Ата. С. 128-130.

Самуров М.А., Якунин Б.М. 1980. Возрастной состав и ритм генеративной активности самок блох *Ceratophyllus laeviceps* Wagn. (Siphonaptera) в Волго-Уральских песках // *Энтомол. обзор*. Т. 59, вып. 1. С. 510-513.

Самуров М.А., Якунин Б.М., Жаринова Л.К., Терехова Л.И., Андреева Т.А. 1983. К вопросу о влиянии аллантоматид на размножение и численность блох // *Профилактика природноочаговых инфекций*. Ставрополь. С. 267-268.

Сангов Р. 2002. Биологические меры борьбы против яблонной моли в Таджикистане // *2-я Междунар. науч. конф. «Экологические особенности биологического разнообразия»*, 24-25 июня 2002 г., Душанбе, Таджикистан. Тез. докл. С. 147-148.

Сангов Р. 2002. Основные листогрызущие вредители лесных насаждений Таджикистана // *Инф. листок. Нац. патентно-инф. центр М-ва экономики и торговли Респ. Таджикистан*. № 53. С. 1-4.

Сангов Р. 2004. Применение биологического препарата битоксибациллина в борьбе против гусениц яблоневого моли (*Hyponomeuta malinellus* Zell.) в Таджикистане // *Фауна и*

экология животных Таджикистана. (Мат-лы конф., посвящ. 90-летию академика АН Респ. Таджикистан Мухаммедкула Нарзикуловича Нарзикулова, Душанбе, 13-14 июля 2004 г.) Душанбе. С. 123-125.

Сангов Р., Мухитдинов С.М. 1988. О биологии ореховой плодовой жорки (*Saroshripus musculana* Ersch.) в условиях Гиссарской долины и Гиссарского хребта // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. С. 82-84.

Санин В.А. 1976. Колорадский жук. М.: Колос. 103 с.

Сапарбеков А. 1975. Состав и численность почвообитающих жуков и распределение их по биотопам Восточных Кызылкумов // Экол. и биол. животных Узбекистана. Ч. I. Ташкент: Фан. С. 185-187.

Сапарбеков А. 1980. Полезная и вредная почвенная фауна богарных и поливных земель Узбекистана и источники ее формирования. Автореф. канд. дисс. М. 23 с.

Сапарбеков А. 1986. Закономерности формирования почвенной фауны на неосвоенных землях Бухарской области // Вредит. хлопчатника и их энтомофаги в Узбекистане. Ташкент: Фан. С. 18-30.

Сапарбеков А. 1988. Влияние освоения целинных земель на формирование почвенной фауны в Бухарской и Джизакской областях // Членистоногие агробиоценоза хлопчатника и пустынь. биоценозов Узбекистана. Ташкент. С. 87-98.

Сапарлыев К. 1971. Муравьи-жнецы (*Messor*) сельскохозяйственных угодий Южной Туркмении // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 4. С. 76-79.

Сапарлыев К. 1972. Строение гнезд, численность и биомасса семей у муравьев-жнецов (*Messor aralocaspius* и *M. denticulatus*) // Изв. АН ТССР. Сер. биол. наук. Т. 1. С. 61-64.

Сапарлыев К. 1975. Хозяйственное значение муравьев рода *Formica* // Муравьи и защита леса. М. С. 114-116.

Сапармамедова Н.К. 1984. Суточный ритм активности сливовой плодовой жорки в Туркмении в летнее время // 7-я Респ. науч.-практич. конф. молодых ученых и специалистов. Тез. докл. Ашхабад: Ылым. С. 204.

Сапармамедова Н.К. 1985. К изучению энтомофагов вредителей косточковых плодовых культур в Туркменистане // Тез. докл. Всес. школы молодых ученых и специалистов по биометоду. Кишинев. С. 101.

Сапармамедова Н.К. 1986. Динамика отлова самцов сливовой плодовой жорки феромонными ловушками в условиях Туркмении // Тез. докл. Всес. конф. по феромонам листоверток – вредителей сельского и лесного хозяйства. Тарту. С. 254-257.

Сапармамедова Н.К. 1986. К составу энтомокомплекса сливового сада в Южном Туркменистане // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 4. С. 65-67.

Сапармамедова Н.К. 1987. Моли-пестрянки и их энтомофаги // Сельское х-во Туркменистана. № 11. С. 32.

Сапармамедова Н.К. 1987. Хозяино-паразитные связи минирующих насекомых в предгорной зоне Копетдага // Тез. докл. 4-й науч.-практич. конф. молодых ученых и специалистов АН ТССР. Ашхабад. С. 139-140.

Сапармамедова Н.К. 1988. Суточная динамика активности сливовой плодовой жорки в Туркмении // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 2. С. 74-77.

Сапармамедова Н.К. 1988. Роль энтомофагов в снижении численности сливовой плодовой жорки в предгорной зоне Копетдага // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 3. С. 34-37.

Сапармамедова Н.К. 1988. К изучению энтомофагов сливовой плодовой жорки *Grapholitha funebrana* Tr. (Tortricidae, Lepidoptera) в Прикопетдагской зоне // Изв. АН СССР, сер. биол. наук. № 4. С. 40-43.

Сапармамедова Н.К. 1989. Паразиты чешуекрылых – основных вредителей косточковых плодовых культур в Прикопетдагской зоне Туркмении. Автореф. канд. дисс. Л. 20 с.

Сапармамедова Н.К. 1990. Паразиты персиковой минирующей моли *Pagornix persicella* Dan. (Lithocolletidae, Lepidoptera) в Прикопетдагской зоне Туркмении // Успехи энтомологии в СССР: насекомые перепончатокрылые и чешуекрылые. (Мат-лы 10-го съезда Всес. энтомол. о-ва, 11-15 сент. 1989 г.) Л.: ЗИН АН СССР. С. 107-109.

Сапармамедова Н.К. 1991. Биологические особенности паразитов таджикской чехликовой моли *Coleophora tadhikiella* Dan. (Lepidoptera, Coleophoridae), повреждающей косточковые плодовые культуры в Прикопетдагской зоне Туркмении // Экология и распределение насекомых Туркменистана. Ашхабад. С. 69-79.

Сапармамедова Н.К. 1991. История изучения энтомофагов чешуекрылых, вредящих косточковым плодовым культурам в Средней Азии // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 1. С. 3-11.

Сапармамедова Н.К., Непесова М.Г. 2002. Вредители бахчевых культур в Туркменистане // 12 Съезд Русск. энтомол. о-ва, Санкт-Петербург, 19-24 авг., 2002. Тез. докл. СПб. С. 309.

Сапегина В.Ф. 1976. Особенности распределения блох мелких млекопитающих и птиц в южной тайге Прииртышья // Паразитология. Т. 10, вып. 5. С. 397-400.

Сапегина В.Ф. 1988. Блохи мелких млекопитающих и птиц в лесопарковой зоне города Новосибирска // Паразитология. Т. 22, вып. 2. С. 132-136.

Сапожников В.И., Степанов В.М., Сержанов О.С., Аубакиров С.А., Айкимбаев А.М., Акбутаев Ю.У., Шейкин А.О. 1989. Возможные причины наступления межэпизоотических периодов и условия реставрации эпизоотического процесса в Северо-Баканасском районе Прибалхашского очага // Мат-лы III Всес. совещ. «Песчанки – важнейшие грызуны аридной зоны СССР». Ташкент. С. 261-265.

Сараев Ф.А. 1984. Утилизация трупов грызунов жуками-могильщиками в аридных ландшафтах низовий Эмбы // Пробл. почв. зоол. 8-е Всес. совещ., Ашхабад, 1984 г. Тез. докл. Кн. 2. Ашхабад. С. 83-84.

Сараев Ф.А., Джангазиева Б.Ж., Колов С.В. 2003. Жуки-нарывники (Coleoptera; Meloidae) нижнего течения Урала // Вестник КазНУ, сер. биол. № 3 (21). С. 124-127.

Сараев Ф.А., Миноранский В.А. 1984. Зоогеографический анализ жесткокрылых Гурьевской области // 8-я Всес. зоогеогр. конф., Ленинград, 6-8 февр. 1985 г. Тез. докл. М. С. 237-238.

Сарбаев А.Т. 1981. К прогнозу численности и развития вредной черепашки в Западном Казахстане // Новейшие достижения с.-х. энтомол. (По мат-лам 8-го съезда Всес. энтомол. о-ва. Вильнюс, 9-13 окт. 1979 г.) Вильнюс. С. 147-152.

Сарбаев А.Т. 1981. Экологические особенности вредной черепашки и борьба с ней // Вестник с.-х. науки Казахстана. № 5. С. 37-40.

Сартбаев С.К. 1969. Эктопаразиты грызунов на территории Киргизской ССР // VII Всес. конф. по природной очаговости болезней и общим вопросам паразитологии животных. Тез. докл. Секция паразит. членистоногих. Ташкент-Самарканд: Фан. С. 83-84.

Сартбаев С.К. 1972. Эктопаразиты промысловых грызунов Киргизии // Тр. XIII Междунар. энтомол. конгресса, Москва, 2-9 авг. 1968 г. Т. III. Л.: Наука, Ленинградское отд. С. 243-244.

Сартбаев С.К. 1974. К фауне вшей некоторых видов грызунов Киргизии // Энтомол. исслед. в Киргизии. Вып. 9. Фрунзе: Илим. С. 95-97.

Сартбаев С.К. 1975. Эктопаразиты грызунов и зайцеобразных Киргизии. Фрунзе: Илим. 210 с.

Сартбаев С.К. 1977. Паразитические членистоногие, обитающие в гнездах диких птиц на территории Киргизской ССР // Биол. методы борьбы с кровососущими насекомыми и клещами. Фрунзе: Илим. С. 102-109.

Сартбаев С.К. 1977. Применение энтобактерина в смеси с инсектицидами в борьбе с полостным оводом овец в условиях Киргизии // Биол. методы борьбы с кровососущими насекомыми и клещами. Фрунзе: Илим. С. 47-48.

Сартбаев С.К. 1978. Основные закономерности распространения эктопаразитов грызунов и зайцеобразных в условиях Киргизии. Фрунзе. 55 с. (Рукопись деп. в ВИНТИ 12 июля 1978 г., № 2328-78 Деп.)

Сартбаев С.К. 1972. Эктопаразиты грызунов Киргизской ССР // Природная очаговость болезней и вопросы паразитологии животных (Тр. VII Всес. конф. по природной очаговости болезней и общим вопросам паразитологии животных, 14-18 окт. 1969 г., Самарканд. Вып. 6. Ч. 2.) Ташкент: Фан. С. 231-233.

Сартбаев С.К., Ромашева Л.Ф. 1964. Фауна эктопаразитов гнезд синантропных птиц // Изв. АН КиргССР, сер. биол. наук. Т. 6, № 2. С. 49-57.

Сатаева А.Р., Жилкыбаева С.Д. 2001. Сциариды (Diptera, Sciaridae) комнатных растений города Семипалатинска // Ландшафты Западной Сибири: проблемы исследований, экология и рац. использование. (Мат-лы 7-й Междунар. межвузовск. конф., посвящ. Дню Земли, Бийск, 23 апр. 2001 г.) Бийск. С. 107-108.

Сатеев А.Ф. 1965. Яблонная плодоярка в Карагандинской области // Защита растений от вредит. и болезней. № 6. С. 20.

Сатеев А.Ф. 1969. Борьба с яблонной плодовой жоржкой в Карагандинской области // Защита растений. № 10. С. 52.

Сатеев А.Ф. 1969. Вредная энтомофауна растений Карагандинского ботанического сада АН КазССР // Тр. ботан. садов АН КазССР. Т. 10. С. 163-171.

Сатеев А.Ф. 1978. Хищные и паразитические насекомые в зеленых насаждениях Карагандинского промышленного района // Вестник с.-х. науки Казахстана. № 11. С. 115-117.

Саубенова О.Г. 1973. Действие энтомопатогенных препаратов на кровососущих двукрылых в зависимости от условий среды. Автореф. канд. дис. Алма-Ата: Ин-т зоол. АН КазССР.

Саубенова О.Г. 1973. Влияние биотических и абиотических факторов на токсичность энтобактерина для личинок кровососущих комаров и мокрецов // Изв. АН КазССР, сер. биол. № 5. С. 26-30.

Саубенова О.Г. 1973. Полупроизводственные испытания действия микробных препаратов на кровососущих двукрылых в преимагинальных стадиях развития // Регуляторы численности гнуса на юго-востоке Казахстана. Алма-Ата: Наука КазССР. С. 18-22.

Саубенова О.Г. 1976. Гриб *Metarrhizium anisopliae* как возможный регулятор численности слепней // Паразитология. Т. 10, вып. 4. С. 380-381.

Саубенова О.Г., Байжанов М. 1982. Определение скорости оседания препарата *Bacillus thuringiensis* (серотип 14) и сроков его остаточного действия на личинок кровососущих комаров // Фауна и биол. патоген. и хищных организмов – регуляторов численности вредн. беспозвоноч. Алма-Ата. С. 2-8. (Рукопись деп. в ВИНТИ 24 дек. 1982 г., № 6349-82 Деп.)

Саубенова О.Г., Березина Н.Е. 1973. Лабораторные испытания действия термостабильного экзотоксина на личинок и имаго кровососущих двукрылых // Регуляторы численности гнуса на юго-востоке Казахстана. Алма-Ата: Наука КазССР. С. 28-33.

Саубенова О.Г., Дешевых Н.Д., Дубицкий А.М. 1978(1977). Действие антибиотика фитобактериолицина на преимагинальные стадии кровососущих двукрылых // Фауна и биология основных регуляторов численности гнуса в аридной зоне Казахстана. Ин-т зоол. АН КазССР. Алма-Ата. С. 2-6. (Рукопись деп. в ВИНТИ 14 февр. 1978 г. № 497-78 Деп.)

Саубенова О.Г., Дубицкий А.М., Черкашин А.Н., Байжанов М. 1981. Результаты испытаний действия опытных партий препарата, основанного на бактериях *Bacillus thuringiensis* (серотип 14) на личинок кровососущих комаров в различных ландшафтно-климатических условиях Казахстана. Ин-т зоол. АН КазССР. Алма-Ата. 14 с. (Рукопись деп. в ВИНТИ 15 сент. 1981 г., № 4466-81 Деп.)

Саубенова О.Г., Левченко Н.Г. 1975. Обнаружение гриба *Metarrhizium anisopliae* (Metsch) Sorokin (Denteromycetes, Moniliales) у личинок и куколок слепней в Казахстане // Мед. паразитол. и паразитар. болезни. № 6. С. 733-735.

Саубенова О.Г., Лухменева О.П. 1978. Действие гриба *Metarrhizium anisopliae* на личинок кровососущих комаров // Мат-лы конф. молодых ученых Ин-та зоол., посвящ. 60-летию Великого Октября. Алма-Ата. С. 62-64.

Саубенова О.Г., Садовникова Т.П., Дубицкий А.М. 1972. Испытание действия энтобактерина на личинках мокрецов в лабораторно-полевых опытах // Проблемы паразитологии. (Тр. VII науч. конф. паразитологов УССР. Ч. II.) Киев: Наукова думка. С. 231-232.

Саубенова О.Г., Садовникова Т.П., Дубицкий А.М., Синицина Л.П. 1973. Испытание действия микробных препаратов на личинок комаров рода *Culex* в Юго-Восточном Казахстане // Паразитология. Т. 7, вып. 3. С. 227-230.

Саубенова О.Г., Черкашин А.Н. 1981. О возможности использования фитобактериомицина и рыб в борьбе с комарами // Современные направления медицинской дезинсекции и дератизации. (Тез. докл.) Москва, 17-18 окт. 1981 г. М. С. 144-145.

Саубенова О.Г., Черкашин А.Н. 1983. Использование новых микробных препаратов для борьбы с кровососущими комарами // 4 Нац. конф. по паразитол., Варна, 3-5 окт., 1983. Рез. София. С. 108-110.

Саубенова О.Г., Черкашин А.Н., Байжанов М. 1982. Действие препарата *Bacillus thuringiensis* (серотип-14) на личинок кровососущих комаров в зависимости от некоторых абиотических факторов // Животный мир Казахстана и проблемы его охраны. (Мат-лы конф., посвящ. 50-летию Ин-та зоол. АН КазССР.) Алма-Ата: Наука КазССР. С. 156-157.

Саубенова О.Г., Черкашин А.Н., Дубицкий А.М. 1978. Оценка эффективности фитобактериомицина для личинок кровососущих комаров в естественных условиях // Мат-лы конф. молодых ученых Ин-та зоол., посвящ. 60-летию Великого Октября. Алма-Ата. С. 64-65.

Сафаров А. А. 1963. Влияние метеорологических условий на динамику численности мароккской саранчи (*Dociostaurus maroccanus* Thunb.) на юге Голодной степи // Тр. ВИЗР, вып. 19. С. 131-141.

Сафаров А.А. 1964. Фазовые признаки у мароккской саранчи (*Dociostaurus maroccanus* Thunb.) и использование их в практических целях // Тр. ВИЗР, вып. 21, ч. 1, с.56-65.

Сафаров А.А. 1965. Мароккская саранча (*Dociostaurus maroccanus* Thunb.) в республиках Средней Азии (экология, современное состояние очагов и принципы организации борьбы). Автореф. канд. дисс. Л.: ВИЗР. 16 с.

Сафаров А.А. 1963. Влияние метеорологических условий на динамику численности мароккской саранчи (*Dociostaurus maroccanus* Thunberg) на юге голодной степи // Тр. ВНИИ защиты растений. Вып. 19. С. 131-141.

Сафаров А.А. 1963. Современное состояние очагов мароккской саранчи (*Dociostaurus maroccanus* Thunb.) в Средней Азии, их динамика и связь с очагами сопредельных стран // 5-е совещ. Всес. энтомол. о-ва, Ташкент, сент. 1963 г. Тез. докл. М.-Л.: АН СССР. С. 115-116.

Сафаров А.А., Столяров М.В., Цыпленков Е.П. 1964. Стадные саранчовые // Тр. ВНИИ защиты растений. Вып. 2. С. 64-75.

Сафаров А.А., Цыпленков Е.П. 1963. Стадные саранчовые // Распростр. вредит. и болезней с.-х. культур в СССР в 1962 г. и прогноз их появления в 1963 г. Л. С. 56-60.

Сафаров Т. 1957. Жуки-чернотелки в Самаркандской области // Защита растений от вредит. и болезней. № 5. С. 33-35.

Сафаров Т. 1958. Борьба с чернотелками на богарных землях // Соц. сельское х-во Узбекистана. № 1. С. 76-77.

Сафаров Т. 1958. Чернотелки, вредящие сельскохозяйственным культурам в Самаркандской области, и меры борьбы с ними. Автореф. канд. дисс. Самарканд: Узб. ун-т. 17 с.

Сафаров Т. 1959. Обыкновенный медляк – серьезный вредитель сельскохозяйственных культур в Узбекистане // Защита растений от вредит. и болезней. № 6. С. 38-39.

Сафаров Т. 1960. Видовой состав чернотелок, вредящих сельскохозяйственным культурам в Самаркандской области // Науч. тр. Узб. с.-х. ин-та. Т. 13. С. 125-127.

Сафаров Т. 1962. Чернотелки (Coleoptera, Tenebrionidae), вредящие сельскохозяйственным культурам в Самаркандской области // Энтомол. обозр. Т. 41, вып. 4. С. 746-750.

Сафарова И.Л. 1987. Особенности эмбрионального развития итальянской саранчи // Саранчовые – экология и меры борьбы. Сб. научных трудов. Л.: ВИЗР. С. 63-75.

Сафьянов Ю.В. 1977. Биология тургайского пилильщика – вредителя березы в Кулундинской степи // Изв. Сиб. отд. АН СССР. № 10. Сер. биол. наук. Вып. 2. С. 98-104.

Сафьянова В.М. 1955. Места выплода москитов в городских условиях Средней Азии // Вопр. краевой, общей и эксперим. паразитологии и мед. зоологии. Т. 9. М.: Медгиз. С. 32-44.

Сафьянова В.М. 1963. Результаты испытания индивидуальных пологов-сеток из дели, импрегнированных репелентами, при защите от нападения москитов // Мед. паразитол. и паразитар. болезни. Т. 32, № 5. С. 549-551.

Сафьянова В.М. 1963. Результаты полевого испытания некоторых репелентов в отношении москитов (подсемейство Phlebotominae) // Зоол. журн. Т. 42, вып. 3. С. 461-465.

Сафьянова В.М. 1964. Наблюдения за москитами (Phlebotominae) обитаемых и необитаемых нор большой песчанки в очаге кожного лейшманиоза в Туркмении // Зоол. журн. Т. 43, вып. 9. С. 1335-1341.

Сафьянова В.М. 1965. Об агрессивности москитов (Phlebotominae) в отношении человека в связи с их ролью переносчиков кожного лейшманиоза // Зоол. журн. Т. 44, вып. 1. С. 67-71.

Сафьянова В.М. 1979. Работы П.А. Петрищевой по изучению москитов (Phlebotominae) и дальнейшее развитие этого направления // Развитие паразитол. науки в Туркменистане. Ашхабад. С. 22-29.

Сафьянова В.М., Вьюков В.Н. 1967. Особенности территориального распределения москитов (Diptera, Phlebotominae) в очагах зоонозного кожного лейшманиоза юго-восточной Туркмении // Зоол. журн. Т. 46, вып. 3. С. 375-383.

Сафьянова В.М., Селедцов И.И. 1963. Результаты сравнительного испытания инсектицидов при борьбе с москитами в населенном пункте на юге Туркмении // Мед. паразитол. и паразитар. болезни. Т. 32, № 3. С. 308-311.

Сахаров Н.Л. 1934. Вредители горчицы и борьба с ними. Саратов: Краевое изд. 119 с.

Сахаров Н.Л. 1947. Вредные насекомые Нижнего Поволжья. Саратов: Обл. изд-во. 230 с.

Сахибзадаев К.С. 1955. Слепни Северного Прикаспия и меры борьбы с ними. Автореф. канд. дисс. Алма-Ата: Ин-т зоол. АН КазССР. 14 с.

Сахибзадаев К.С. 1957. Слепни (Tabanidae) Северного Прикаспия. Сообщение 1. Фауна // Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. VII. Паразитология. Алма-Ата: АН КазССР. С. 95-120.

Сахибзадаев К.С. 1958. Материалы по биологии слепней (Tabanidae) в Северном Прикаспии // Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. VIII. Энтомология. Алма-Ата: АН КазССР. С. 215-221.

Сахибзадаев К.С. 1958. Численность слепней (Tabanidae) и распределение их по биотопам в Северном Прикаспии // Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. IX. Паразитология. Алма-Ата: АН КазССР. С. 158-163.

Сахибзадаев К.С. 1959. Слепни Заилийского Ала-Тау // Десятое совещ. по паразитол. проблемам и природноочаговым болезням, 22-29 окт. 1959 г. Тез. докл. Вып. 2. М.-Л.: АН СССР. С. 111.

Саякова З.З., Досжанов Т.Н. 2005. Состояние изученности эктопаразитофауны птиц в Казахстане и перспективы их исследования // Зоолого-экологические исследования (Тр. Ин-та зоологии МОН РК. Т. 49.) Алматы. С. 232-238.

Сб. энтомол. работ АН КиргССР, Кирг. отд. Всес. энтомол. о-ва. 1. Фрунзе: АН КиргССР, 1962. 204 с.

Сб. энтомол. работ АН КиргССР, Кирг. отд. Всес. энтомол. о-ва. 2. Фрунзе: АН КиргССР, 1963. 104 с.

Сб. энтомол. работ АН КиргССР, Кирг. отд. Всес. энтомол. о-ва. Фрунзе: Илим, 1965. 137 с

Сборщикова М.П. 1964. Вредители всходов риса // Защита растений от вредит. и болезней. № 5. С. 33-34.

Сборщикова М.П. 1966. Злостные вредители всходов риса в Средней Азии и борьба с ними // Тр. Отд. техн. и орошаем. зерн. культур. М-во с. х. УзССР. Вып. 2. С. 15-20.

Сборщикова М.П. 1970. Вредители риса в Средней Азии и меры борьбы с ними // Важнейш. пробл. селекции, орошения и агротехн. риса. М.: Колос. С. 209-212.

Светличный Н. Е. 1958. Не ослаблять внимания к очагам размножения пруса // Защита растений от вредит. и болезней. № 3. С. 16-17.

Светличный Н.Е. 1961. Миграции полосатой хлебной блошки // Науч. докл. Мин-ва с.-х. КазССР. Вып. 4. Алма-Ата.

Светличный Н.Е. 1962. Материалы по экологии полосатой хлебной блошки (*Phyllotreta vittula* Redt.) // Тр. НИИ защиты растений Мин-ва сельского х-ва КазССР. Т. VII. Алма-Ата. С. 384-402.

Светличный Н.Е. 1968. К вопросу о сроках пробуждения хлебных блошек от зимнего оцепенения в Северном Казахстане // Вестник с.-х. науки МСХ КазССР. № 5. С. 84-86.

Светличный Н.Е. 1970. Паразиты хлебной полосатой блошки в Целиноградской области // Вестник с.-х. науки МСХ КазССР. № 6. С. 97-100.

Светличный Н.Е. 1971. Повреждаемость хлебными стеблевыми блошками пшеницы, ячменя и овса в Кокчетавской обл. // Вестник с.-х. науки МСХ КазССР. № 6. С. 42-45.

Светличный Н.Е. 1972. Вредоносность хлебных блошек в Северном Казахстане // Тр. Каз. НИИ защиты растений. Т. XI. Алма-Ата: Кайнар. С. 74-88.

Светличный Н.Е. 1972. О миграционных перелетах желтой молочайной блохи в Северном Казахстане // Вестник с.-х. науки МСХ КазССР. № 1. С. 122-125.

Светличный Н.Е. 1972. Хлебные блошки и борьба с ними. Методические указания. Кокчетав. 26 с.

Светличный Н.Е. 1973. Повреждаемость шведской мухой хлебных злаков в Кокчетавской области // Тр. Каз. НИИ защиты растений. Т. XII. Алма-Ата. С. 44-46.

Светличный Н.Е. 1974. Гессенская муха // Защита растений. № 2. С. 47.

Светличный Н.Е. 1974. О нормах расхода пестицидов в борьбе с хлебными блошками // Вестник с.-х. науки Казахстана. № 7. С. 114-116.

Светличный Н.Е., Рисованный П.З. 1966. Борьба с хлебной блошкой в Казахстане // Защита растений. № 1. С. 23-24.

Светлов В.Ф. 1970. К экологии ивовой паутинной моли в окрестностях города Астрахани // Тр. Астраханск. гос. заповедн. Вып. 13. С. 325-328.

Свириденко П.А. 1924. Биологические наблюдения над мароккской кобылкой. Л.: Северн. обл. ст. защ. раст. 63 с.

Свириденко П.А. 1925. Саранча и меры борьбы с ней. М.-Л. 47 с.

Свиридов А.В. 1971. К фауне совок (Lepidoptera, Noctuidae) Бадхыза // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 5. С. 43-48.

Свиридов А.В. 1972. К фауне чешуекрылых Бадхыза // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 1. С. 46-52.

Свиридов Г.Г. 1963. Применение радиоактивных изотопов в изучении некоторых вопросов экологии блох. Сообщ. 2. Контакт зверьков и интенсивность обмена эктопаразитами в популяции большой песчанки // Зоол. журн. Т. 42, вып. 6. С. 947-949.

Свиридов Г.Г., Морозова И.В., Калуженова З.П., Ильинская В.Л. 1964. Применение радиоактивных изотопов в изучении некоторых вопросов экологии блох // Природная очаговость и вопросы паразитологии. (Тр. V конф. по природной очаговости болезней и вопросам паразитол. республик Средней Азии и Казахстана. 24-28 сент. 1962 г. Вып. 4.) Фрунзе: АН КиргССР. С. 232-233.

Севумян А.А. 1962. Биологические особенности мальвовой моли на разных сортах хлопчатника // Сб. работ молодых ученых н.-и ин-тов и вузов М-ва с. х. УзССР. Вып. 1. С. 300-306.

Седова В.И. 1959. К изучению биологии пчелиного волка (*Philanthus triangulum* F.) в Туркменской ССР // Тр. Ин-та зоол. и паразитол. АН ТССР. Т. 4. С. 20-33.

Седова В.И. 1964. К вопросу о видовом составе и экологии роющих ос (Sphecidae., Hymenoptera) среднего течения р. Аму-Дарьи // Уч. зап. Туркм. гос. пед. ин-та. Сер. биол. геогр. н. С. 22-36.

Седых К.Ф. 1980. Дневные бабочки (Lepidoptera, Rhopalocera) Заилийского Алатау // Энтомолог. обозр. Т. 59, вып. 4. С. 788-795.

Седых К.Ф., Райгородская И.А. 1973. К познанию фауны дневных бабочек юга Восточной Сибири // Фауна и экол. насекомых Вост. Сиб. и Дальн. Вост. Иркутск. С. 72-84.

Сеитова М.Н. 1968. Предварительные данные по фауне высших чешуекрылых песков Сары-Тау-Кумов // Мат-лы 1-й науч. конф. молодых ученых АН КазССР. Алма-Ата: Наука КазССР. С. 400-401.

Сеитова М.Н. 1970. К энтомофауне чингила – *Halimodendron Halodendron* (Pall) Voss. и песчаной акации – *Ammodendron argenteum* (Pall) Ktze // Мат-лы 2-й науч. конф. молодых ученых АН КазССР. Алма-Ата. С. 368-369.

Сеитова М.Н. 1974. К энтомофауне песчаной акации *Ammodendron argenteum* Pall. Сарытаукумов // Фауна, систематика и биология насекомых Казахстана. (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. 35.) Алма-Ата: Наука КазССР. С. 137-142.

Сеитова М.Н. 1974. К энтомофауне равнокрылых хоботных (Homoptera), обитающих на чингиле юго-востока Казахстана // Фауна, систематика и биология насекомых Казахстана. (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. 35.) Алма-Ата: Наука КазССР. С. 133-136.

Сейлханов Т.М. 1973. Земляничный листоед в Алма-Атинской зоне плодоводства // Науч. тр. КазСХИ. Т. 16, вып. 1, ч. 2. С. 115-120.

Сейлханов Т.М. 1973. О биологии и вредоносности земляничного долгоносика // Вестник с.-х. науки Казахстана. № 8. С. 38-41.

Сейлханов Т.М. 1975. Насекомые и клещи, повреждающие землянику в алма-атинской зоне плодоводства и меры борьбы с некоторыми вредными видами. Автореф. канд. дисс. Алма-Ата. 29 с.

Сейлханов Т.М. 1976. Видовой состав насекомых и клещей, повреждающих землянику в Алма-Атинской зоне плодоводства // Науч. тр. Каз. с.-х. ин-та. Т. 19, № 1. С. 45-52.

Сейлханов Т.М. 1989. Вредоносность земляничного листоеда в алма-атинской зоне плодоводства // Тез. докл. на науч.-практ. конф. проф.-препод. состава и аспирантов, 16-18 мая 1989 г. Ч. I. Алма-Ата: Каз. СХИ. С. 14-15.

Семенов А.Е. 1945. Жуки-златки рода *Carpodis*, вредящие богарному садоводству в Таджикистане // Энтомолог. обозр. Т. 28, № 1-2. С. 8.

- Семенов А.Е. 1951. Вредная энтомофауна богарного садоводства в Кондаре // Ущелье Кондара. М.-Л.: АН СССР. С. 377-400.
- Семенов А.П. 1888. (Semenov A.P.) Notes synonymiques et systematiques sur divers esprice du genre *Carabus* L. I. // *Horae Soc. Entomol. Ross.* Т. 22. P. 207-212.
- Семенов А.П. 1903. (Semenov A.) *Chrysididarum species novae vel parum cognitae.* III // *Русск. энтомол. обозр.* Т. 3, № 3. С. 397-400.
- Семенов А.П. 1904. (Semenov A.) *Analecta coleopterologica.* VII // *Русск. энтомол. обозр.* Т. 4, № 2-3. С. 119-121.
- Семенов А.П. 1909. (Semenov A.P.) *Chrysididarum species novae vel parum cognitae.* IV // *Русск. энтомол. обозр.* Т. 9, вып. 3. С. 213-226.
- Семенов П.В. 1960. Оводы сельскохозяйственных животных и меры борьбы с ними в Алтайском крае. Барнаул: Алтайское кн. изд-во. 18 с.
- Семенов П.В. 1969. Подкожные и полостные оводы Алтайского края. Новосибирск. С. 21-27.
- Семенов П.В. 1971. Материалы об оводах Горного Алтая // *Природа и природн. ресурсы Горн. Алтая.* Горно-Алтайск. С. 259-263.
- Семенов П.В. 1974. К вопросу о вредности злаковых тлей в предгорных районах Алтая // *Наука – производству.* Барнаул. С. 64-65.
- Семенов П.П. 1984. Злаковые тли, особенности их биологии, меры по снижению вредности // *Защита растений на Алтае.* Новосибирск: Сиб. отд. ВАСХНИЛ. С. 69-81.
- Семенов Тянь-Шанский, Скопин Н.Г. 1951. Новый представитель рода *Stalagmoptera* Sols. (Coleoptera, Tenebrionidae) из пустыни Бетпак-Дала // *Учен. записки Каз. гос. ун-та им. С.М. Кирова.* Т. XIII, вып. 1. Биология. С. 127-128.
- Семенова Л.В. 1965. К биологии термитов рода *Inacanthotermes* (Isoptera, Hodotermitidae) в Туркмении // *Изв. АН ТССР, сер. биол. наук.* № 4. С. 89-91.
- Семенова Л.В. 1968. К вопросу о развитии крылатых особей большого закаспийского термита *Anacanthotermes ahngerianus* Jacobs // *Термиты и меры борьбы с ними.* Ашхабад: Ылым. С. 69-78.
- Семенова Л.В. 1968. Строение, развитие гонад и плодовитость у самок большого закаспийского термита // *Термиты и меры борьбы с ними.* Ашхабад: Ылым. С. 116-120.
- Семенова Л.М. 1964. Различия строения покровов личинок насекомых целинных и орошаемых земель пустыни // *Журн. общ. биол.* Т. 25, № 4. С. 311-319.
- Семенов-Тянь-Шанский А.П. 1908. (Semenov-Tian-Shansky A.) *Coleoptera nova faunae dzhungaro-tianshanicae* // *Русск. энтомол. обозр.* Т. 8, № 2. С. 115-125.
- Семенов-Тянь-Шанский А.П. 1910. Таксономические границы вида и его подразделений. Опыт точной категоризации низших систематических единиц // *Зап. Санкт-Пб. Акад. наук.* VIII сер. Т. 25, № 1. С. 1-29.
- Семенов-Тянь-Шанский А.П. 1932. Добавления к монографическим работам по сем. *Chrysididae* // *Тр. Русск. энтомол. о-ва.* Т. 42, вып. 3. С. 5-48.
- Семенов-Тянь-Шанский А.П. 1935. Общий очерк фауны кожистокрылых (Dermaptera) СССР // *Изв. АН СССР, отд. мат.-естеств. наук.* С. 825-830.
- Семенов-Тянь-Шанский А.П. 1936. Пределы и зоогеографические подразделения Палеарктической области для наземных сухопутных животных на основании географического распределения жесткокрылых насекомых. М.- Л.: АН СССР. 15 с.
- Семенов-Тянь-Шанский А.П. 1936. Определитель жуков-кравчиков. М.-Л.: АН СССР. 105 с. (Определители по фауне СССР, издаваемые Зоол. ин-том АН СССР.)
- Семенов-Тянь-Шанский А.П. 1954. Система трибы *Hedychrini* Mocs. (Hymenoptera, Chrysididae) и описание новых видов // *Тр. Зоол. ин-та АН СССР.* Т. 15. С. 138-145.
- Семенов-Тянь-Шанский А.П. 1967. Новые виды ос-блестянок (Hymenoptera, Chrysididae) // *Тр. Зоол. ин-та АН СССР.* Т. 43. С. 118-183.
- Семенов-Тянь-Шанский А.П., Костылев Ю. 1928. Первое добавление к монографиям *Evaniidae* J.J. Kieffer'a (Hymenoptera) // *Русск. энтомол. обозр.* Т. XXII, № 1-2. С. 85-94.
- Семенов-Тянь-Шанский А.П., Медведев С. 1928. О новых и мало известных представителях подсемейства *Aphodiini* (Coleoptera, Scarabaeidae). I // *Русск. энтомол. обозр.* Т. XXII, № 1-2. С. 101-105.
- Семенов-Тянь-Шанский А.П., Медведев С. 1928. Материалы к фауне среднеазиатских пустынь. II. Обзор видов рода *Thinorycter* Sem. et Rchdt. (Coleoptera, Carabidae, Scarabaeidae) // *Русск. энтомол. обозр.* Т. XXII, № 1-2. С. 106-108.

Семенов-Тянь-Шанский А.П., Медведев С.И. 1929. Обзор видов рода *Eubolbitus* Rtt. 1893 (Coleoptera, Scarabaeidae) // Русск. энтомол. обозр. Т. 23, № 3-4. С. 166-168.

Семенов-Тянь-Шанский А.П., Медведев С.И. 1929. Ревизия видов рода *Dynamopus* Sem. (Coleoptera, Scarabaeidae) // Русск. энтомол. обозр. Т. 23, № 3-4. С. 171-177.

Семенов-Тянь-Шанский А.П., Медведев С.И. 1936. Определитель жуков-кравчинок (триба *Lethrini* сем. Scarabaeidae) // Определители по фауне СССР, издаваемые ЗИН АН СССР. № 18. М.-Л. 105 с.

Семенов-Тянь-Шанский А.П., Медведев С. 1938. Добавление к монографии рода *Eremasus* Muls. (Coleoptera, Scarab.), написанной L. Clouet des Pesrugues (1897) // Энтомол. обозр. Т. 27, вып. 3-4. Л.

Семенов-Тянь-Шанский А.П., Никольская М.Н. 1954. Осы-блестянки (Hymenoptera, Chrysididae) Таджикистана // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 15. С. 89-137.

Семенов-Тянь-Шанский А.П., Скопин Н.Г. 1951. Новый представитель рода *Stalagmoptera* Sols. (Coleoptera, Tenebrionidae) из пустыни Бетпак-Дала // Уч. записки КазГУ, сер. биол. Т. XIII, вып. 1. Биология. Алма-Ата: Каз. гос. изд-во. С. 127-128.

Семенов-Тянь-Шанский Л.Я., Добржанский Ф.Г. 1923. Три новых вида семейства *Coccinellidae* (Coleoptera) из Азиатской России // Русск. энтомол. обозр. Т. 18. С. 99-102.

Семуров М.А., Якунин Б.М. 1979. К вопросу о числе поколений у блох *Ceratophyllus laeviceps* в Волго-Уральских песках // 10-я Науч. конф. противочум. учрежд. Средней Азии и Казахстана. Тез. докл. Вып. 2. Алма-Ата. С. 128-130.

Семьянов В.П. 1977. Численность семиточечной коровки на хлопковых полях в зависимости от окружающего рельефа // Биоценологические основы интеграции в защите хлопчатника от вредителей. Л. С. 125-127.

Семьянов В.П. 1979. Места зимовки и миграции семиточечной коровки на южных склонах Гиссарского хребта // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 1. С. 32-36.

Семьянов В.П., Ниязов О.Д. 1971. Хищники виноградного мучнистого червеца в Туркмении // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 2. С. 59-65.

Семьянов В.П., Шакирова Г. 1977. Видовой состав, динамика численности и полезная роль хищных кокциnellид на хлопковых полях в Мургабском оазисе // Биоценологические основы интеграции в защите хлопчатника от вредителей. Л. С. 128-133.

Сергеев А.М. 1936. К вопросу о переносе блох грызунов птицами // Вестник микробиол., эпидемиол. и паразитол. Т. XV, № 3-4. С. 435-438.

Сергеев Г.Е., Великань В.С., Сухорученко Г.И., Евдокарова Т.Г. 1996. Табачная белокрылка *Vemisia tabaci* Genn. (Homoptera, Aleyrodidae) – новый вредитель хлопчатника в Туркмении. II. Вредоносность и прогнозирование потерь урожая, влияние на качество волокна // Энтомол. обозр. Т. 75, вып. 1. С. 16-24.

Сергеев М.Г. 1979. Прямокрылые насекомые (Orthoptera) Южной Сибири и Восточного Казахстана: ареалы и жизненные формы // Мат-лы 17-й Всес. науч. студ. конф. Биология. Новосибирск. С. 38-39.

Сергеев М.Г. 1980. Районирование фауны прямокрылых и булавоусых чешуекрылых насекомых южных частей Западной и Средней Сибири, а также сопредельного Казахстана // Вопросы экологии. Вып. 6. Новосибирск: НГУ. С. 18-30.

Сергеев М.Г. 1981. Классификация ареалов кузнечиковых и саранчовых Сибири и сопредельных территорий // Вопросы экологии. Поведение и экология насекомых, связанных с агробиоценозами. Новосибирск: НГУ. С. 116-143.

Сергеев М.Г. 1982. Новые места нахождения прямокрылых (Orthoptera) в Сибири и их возможное зоогеографическое значение. Сообщ. 1 // Полезн. и вредн. насекомые Сибири. Новосибирск: Наука. Сиб. отд. С. 42-46.

Сергеев М.Г. 1984. К познанию среднеазиатских саранчовых рода *Conophyma* Zub. (Orthoptera, Acrididae) // Энтомол. обозр. Т. 63, вып. 4. С. 733-736.

Сергеев М.Г. 1984. Особенности сообществ и популяционных структур прямокрылых насекомых (Insecta, Orthoptera) в условиях города диффузного типа (на примере Новосибирского академгородка) // Изв. СО АН СССР. № 13. Сер. биол. наук. Вып. 2. С. 122-125.

Сергеев М.Г. 1984. Фауногенетические комплексы прямокрылых насекомых Северной и Центральной Азии // 8-я Всес. зоогеограф. конф., Ленинград, 6-8 февр. 1985 г. Тез. докл. М. С. 239-240.

Сергеев М.Г. 1984. Эколого-географическая специфика и районирование фауны прямокрылых насекомых Южной Сибири и сопредельных территорий. Автореф. канд. дисс. Новосибирск: изд. БИ СО АН СССР. 18 с.

Сергеев М.Г. 1985. Формирование сообществ прямокрылых насекомых на газонах города диффузного типа // Антропогенные воздействия на сообщества насекомых. Новосибирск: Наука. С. 105-112.

Сергеев М.Г. 1985. Новые места нахождения прямокрылых (Orthoptera) в Сибири и их возможное зоогеографическое значение. Сообщ. 2 // Членистоногие Сибири и Дал. Вост. Новосибирск. С. 47-50.

Сергеев М.Г. 1985. Фауногенетические комплексы прямокрылых насекомых Северной и Центральной Азии // 8-я Всес. зоогеогр. конф., Ленинград, 6-8 февр. 1985 г. Тез. докл. М. С. 239-240.

Сергеев М.Г. 1986. Закономерности распространения прямокрылых насекомых Северной Азии. Новосибирск: Наука, Сибирское отд. 238 с.

Сергеев М.Г. 1986. Новый вид саранчовых рода *Conophyma* (Orthoptera, Acrididae) из Таджикистана // Вестник зоологии. № 6. С. 68-70.

Сергеев М.Г. 1987. Закономерности формирования сообществ прямокрылых насекомых в урбоценозах // Журн. общ. биол. Т. 48, № 2. С. 230-237.

Сергеев М.Г. 1987. Изменение состава и численности саранчовых в пустынных агроценозах Юго-Западного Таджикистана // Проблемы освоения пустынь. № 2. Ашхабад: Блпым. С. 72-75.

Сергеев М.Г. 1988. Закономерности распространения Orthoptera в горах Средней Азии // Зоол. журн. Т. 67, вып. 4. С. 530-538.

Сергеев М.Г. 1988. Многовидовые сообщества Orthoptera основных ландшафтов Северного Алтая и опыт их классификации // Ландшафтная экология насекомых. Новосибирск: Наука. С. 15-26.

Сергеев М.Г. 1988. Новые и малоизвестные прямокрылые (Orthoptera) из Западной Киргизии // Зоол. журн. Т. 67, вып. 9. С. 1416-1420.

Сергеев М.Г. 1990. Новые места нахождения прямокрылых (Orthoptera) в Сибири и их возможное зоогеографическое значение. Сообщ. 3 // Редкие гельминты, клещи и насекомые. Новосибирск: Наука. С. 51-54.

Сергеев М.Г. 1991. Закономерности распространения прямокрылых насекомых азиатской части СССР. Автореф. докт. дисс. Санкт-Петербург. 37 с.

Сергеев М.Г. 1994. Биологическое разнообразие прямокрылых насекомых Северо-Восточной Палеарктики: распределение популяционных группировок // Сиб. экол. журн. Т. 1, № 6. С. 547-554.

Сергеев М.Г. 2000. Итальянский прус на юге Западной Сибири: прошлое, настоящее и будущее // Сельские новости. № 3. С. 13-15.

Сергеев М.Г. 2000. Распространение итальянского пруса и родственных видов // Защита растений и карантин. № 6. С. 21-22.

Сергеев М.Г. 2000. Саранчовые в степях Евразии // Степной бюлл., зима. № 6. С. 20-23.

Сергеев М.Г., Бугров А.Г. 1985. Прямокрылые насекомые в агроценозах юго-западного Таджикистана. Предварительное сообщение // Антропоген. воздействия на сообщества насекомых. Новосибирск. С. 134-138.

Сергеев М.Г., Бугров А.Г. 1988. Кузнечики подсемейства *Deracanthinae* (Orthoptera, Bradynorhinae) фауны Сибири // Таксономия животных Сибири. Новосибирск. С. 46-53.

Сергеев М.Г., Бугров А.Г. 1988. Новые и малоизвестные прямокрылые (Orthoptera) из Западной Киргизии // Зоол. журн. Т. 67, вып. 9. С. 1416-1420.

Сергеев М.Г., Бугров Л.Г. 1988. Новый вид саранчовых рода *Mesasippus* Serg. Tarb. (Orthoptera, Acrididae) из Восточного Казахстана // Изв. СО АН СССР, сер. биол. № 14/2. С. 50-52.

Сергеев М.Г., Ванькова И.А., Денисова О.В. 2002. Итальянский прус (*Calliptamus italicus* L. (Orthoptera, Acrididae) в степях Кулунды и Прииртышья // 12 Съезд Русск. энтомол. о-ва, Санкт-Петербург, 19-24 авг., 2002. Тез. докл. СПб. С. 315.

Сергеев М.Г., Казакова И.Г., Ванькова И.А., Денисова О.В., Иванченко О.В., Ли А.И., Ершова С.А., Фокина В.М. 1999. Распределение поселений бескрылой кобылки – *Podisma pedestris* L. (Orthoptera: Acrididae) в Центральном Алтае // Животный мир Алтае-Саянской горной страны (Сб. науч. тр. РИО «Универ-ГАГУ», г. Горно-Алтайск.) С. 141-147.

- Сергеев М.Г., Копанева Л.М. и др. 1995. Сибирская кобылка. Новосибирск: Наука. 175 с.
- Сергеев М.Г., Покивайлов А.А. 1992. Новые и малоизвестные прямокрылые (Orthoptera) из Таджикистана // Зоол. журн. Т. 71, вып. 3. С. 137-142.
- Сергеев М.Г., Сергеева Г.И. 1985. Закономерности зонального распределения прямокрылых (Orthoptera) Сибири, Дальнего Востока и Восточного Казахстана. // Членистоногие Сибири и Дальнего Востока. Новосибирск: Наука. С. 51-67.
- Сергиев В.П., Гозодова Г.Е. 1979. Оценка маляриогенности территории Узбекистана по природным предпосылкам // Актуальн. вопр. мед. паразитол. Ташкент. С. 57-59.
- Серебренников М.К., Плотников В.И. и Спушанский А.М. 1939. Главные вредители и болезни с.-х. растений в Средней Азии и борьба с ними в условиях социалистического хозяйства. Ташкент: Госиздат УзССР.
- Середина Е.Л. 1973. Распределение прямокрылых насекомых в условиях высокогорной части Гиссарского хребта // Науч. докл. высш. школы. Биол. науки. № 11. С. 7-10.
- Середина Е.Л. 1974. Зависимость экологического распределения высокогорных насекомых ортоптероидного комплекса от микроклиматических условий // Фауна и экология животных. М.: Изд. Моск. гос. пед. ин-та им. В.И. Ленина. С. 95-114.
- Середина Е.Л. 1974. Особенности экологии и морфологии высокогорных видов саранчовых в Гиссарском хребте // Мат-лы седьмого съезда Всес. энтомол. о-ва. Ч. первая. Л. С. 120.
- Середина Е.Л. 1977. О высокогорной фауне ортоптероидных насекомых (Insecta, Orthoptera) Гиссарского хребта // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 2. С. 15-21.
- Сержан О.С. 1999. Гостальные комплексы блох СНГ из числа специфических паразитов животных из отрядов насекомоядных, грызунов и зайцеобразных // Проблемы охраны и устойчивого использования биоразнообразия животного мира Казахстана. (Мат-лы Междунар. науч. конф., 6-8 апреля 1999 г.) Алматы: Tethys. С. 143-144.
- Сержан О.С. 1999. Таксономическая структура блох насекомоядных, грызунов, зайцеобразных Казахстана и Средней Азии // Проблемы охраны и устойчивого использования биоразнообразия животного мира Казахстана. (Мат-лы Междунар. науч. конф., 6-8 апреля 1999 г.) Алматы: Tethys. С. 144-145.
- Сержанов О.С. 1985. Географо-фаунистический, генетический анализ и типы ареалов блох тушканчиков Палеарктики // Распространение и экология тушканчиков фауны СССР. М. С. 220-226.
- Сержанов О.С. и др. 1988. (Serzhanov O.S., Kiefer M., Lobashev V.S.) Faunistic relations with Palearctic and Nearctic and mammalian fleas as an example (except Chiroptera) // Symposium. The Results and Perspectives of Further Research of Siphonaptera in Palearctic from the Aspect of their Significance Practice. Bratislava 6.6-11.6. P. 32-36.
- Сержанов О.С. 1990. Зоогеографическое районирование территории СССР и прилегающих регионов на основе распространения блох грызунов // Успехи медицинской энтомологии и акарологии в СССР. (Мат-лы 10-го съезда Всес. энтомол. о-ва, 11-15 сент. 1989 г.) Л.: ЗИН АН СССР. С. 38-39.
- Сержанов О.С. 1990. Эволюция и пути становления современных фаунистических комплексов блох грызунов Средней Азии и Казахстана // Успехи медицинской энтомологии и акарологии в СССР. (Мат-лы 10-го съезда Всес. энтомол. о-ва, 11-15 сент. 1989 г.) Л.: ЗИН АН СССР. С. 40-42.
- Сержанов О.С. 1992. География, таксономия, эволюция и экология блох грызунов Казахстана и Средней Азии в связи с их эпидемиологическим значением. Автореф. докт. дисс. Саратов. 43 с.
- Сержанов О.С., Агеев В.С., Скляренко Г.П. и др. 1989. К раскрытию причины межэпизоотического периода на юге Волго-Уральских песков // Мат-лы обл. науч.-практич. конф. Гурьевской ПЧС по профилактике ООИ. Гурьев. С. 200-203.
- Сержанов О.С., Агеев В.С., Червяков В.Д. 1979. О степени воздействия гидротермических условий на численность переносчиков и активность эпизоотий в различных частях Среднеазиатского пустынного очага // Пробл. особо опасных инфекций. Вып. 4 (68). С. 231-214.
- Сержанов О.С., Актубаев Ю.У., Блюммер А.Г. и др. 1990. Фауно-генетический анализ блох млекопитающих Кызылкумского очага // Современные аспекты эпиднадзора за ООИ. Тез. XIII конф. ПЧУ Средней Азии и Казахстана. Алма-Ата. С. 155-158.

Сержанов О.С., Асенов Г.А., Соколова Т.Ю. и др. 1990. Экологические особенности блох рода *Xenopsylla* в Северо-Западных Кызылкумах и их роль в динамике эпизоотического процесса // Вестник Каракалп. филиала АН УзССР. № 3. С. 52-56.

Сержанов О.С., Аубакиров С.А. и др. 1978. О возможности применения некоторых ароматических углеводов в борьбе с блохами. (Предварит. сообщение) // Мат-лы кустового совещ. работников противочумн. организаций Сибири и ДВ по профилактике чумы (депонир. сб.). С. 4.

Сержанов О.С., Аубакиров С.А., Золотова С.И. и др. 1979. Воздействие некоторых ароматических углеводов на преимагинальные фазы развития блох в эксперименте // 10-я Науч. конф. противочум. учрежд. Средней Азии и Казахстана. Тез. докл. Вып. 1. Алма-Ата. С. 131-132.

Сержанов О.С., Батсух Д., Лобачев В.С. и др. 1986. Фаунистический анализ блох грызунов, зайцеобразных Центральной Азии // Природные условия и биологические ресурсы МНР. Мат-лы Междунар. науч. конф. М. С. 190-191.

Сержанов О.С., Батсух Д., Лобачев В.С. и др. 1986. О роли Центральной и Средней Азии в становлении фауны блох тушканчиков Палеарктики // Природные условия и биологические ресурсы МНР. Мат-лы Междунар. науч. конф. М. С. 191-192.

Сержанов О.С., Ершова Л.С., Когерман А.П. и др. 1989. Результаты полевых испытаний влияния аналога ювенильного гормона на блох – переносчиков чумы // Песчанки – важнейшие грызуны арид. зоны СССР. (Мат-лы 3-го Всес. совещ., Ташкент, 19-23 сент. 1989.) Ташкент. С. 175-177.

Сержанов О.С., Ершова Л.С., Масленникова З.П. и др. 1985. К испытанию действия синтетических аналогов ювенильного гормона на блох // Паразитология. Т. 19, вып. 2. С. 150-152.

Сержанов О.С., Ефременко В.И., Матаков М.И. и др. 1980. О возможной роли физиологического состояния блох в сохранении возбудителя чумы в межэпизоотический период // Мат-лы науч. конф. «Пробл. изучения и сохранения энзоотии чумы». Саратов. С. 117-121.

Сержанов О.С., Золотова С.И., Куницкая Н.Т. и др. 1986. О роли Центральной и Средней Азии в становлении фауны блох тушканчиков в Палеарктике // Природ. условия и биол. ресурсы Монг. нар. респ. (Междунар. конф., Москва, окт., 1986 г.) Тез. докл. М. С. 191-192.

Сержанов О.С., Золотова С.И., Масленникова З.М. 1981. О важнейших факторах, определяющих ареал блох рода *Xenopsylla* большой песчанки на территории Средней Азии и Казахстана // Экология и мед. значение песчанок фауны СССР. Тез. докл. 2-го Всес. совещ., Алма-Ата, 1981 г. М. С. 203-207.

Сержанов О.С., Золотова С.И., Масленникова З.П. и др. 1981. Влияние факторов географической среды на становление ареала блох рода *Xenopsylla* большой песчанки в Средней Азии и Казахстане // Пробл. медиц. географии Казахстана. (Мат-лы секц. мед географии 1-го съезда географов Казахстана.) Алма-Ата: Наука. С. 24-27.

Сержанов О.С., Кузьмин А.И. 1959. Некоторые вопросы учета численности блох в колониях больших песчанок и методы раскопки колоний для добычи гнезд // Тр. Среднеаз. н.-и. противочумн. ин-та. Вып. 6. С. 267-275.

Сержанов О.С., Куницкая Н.Т., Масленникова З.П. 1985. Блохи тушканчиков Средней Азии и Казахстана // Распространение и экология тушканчиков фауны СССР. М. С. 227-228.

Сержанов О.С., Куницкая Н.Т., Масленникова З.П. 1985. Дополнение к списку фауны блох (*Siphonaptera*) Средней Азии и Казахстана // Эпизоотология природно-очагов. инфекций. Саратов. С. 60-62.

Сержанов О.С., Куницкая Н.Т., Масленникова З.П. 1985. Фауна блох (*Siphonaptera*) тушканчиков Средней Азии и Казахстана // Паразитология. Т. 19, вып. 1. С. 65-66.

Сержанов О.С., Лухнова Л.Ю., Якунин Б.М. и др. 1994. О таксономической принадлежности и зоогеографии мировой фауны блох, спонтанно зараженных возбудителем чумы // Мат-лы Межгосударственной науч. конф. «Профилактика и меры борьбы с чумой», посвящ. 100-летию открытия возбудителя чумы. Алматы. С. 224-225.

Сержанов О.С., Лухнова Л.Ю., Якунин Б.М., Сапожников В.И., Шейкин А.О. 1994. Об асинхронности наступления экологических оптимумов для сочленов триады в природных очагах чумы // Мат-лы Межгосударственной науч. конф. «Профилактика и меры борьбы с чумой», посвящ. 100-летию открытия возбудителя чумы. Алматы. С. 186-187.

Сержанов О.С., Масленникова З.П., Куницкая Н.Т. 1985. Итоги изучения фауны блох (*Siphonaptera*) песчанок Средней Азии и Казахстана // Зоол. журн. Т. 64, вып. 4. С. 623-625.

Сержанов О.С., Матаков М.И. 1979. Популяционные различия *X. g. caspica* в блокообразовании и их возможное значение в эпизоотологии чумы // 10-я Науч. конф. противочум. учрежд. Средней Азии и Казахстана. Тез. докл. Вып. 1. Алма-Ата. С. 133-134.

Сержанов О.С., Петров Л.Н., Асенов Г.А. и др. 1975. О сезонной динамике соотношения доминирующих видов блох и их размножении в Северо-Западных Кызылкумах // Междунар. и нац. аспекты эпиднадзора при чуме. Ч. 2. Иркутск. С. 85-87.

Сержанов О.С., Самарина Л.М., Туркпенбаев Н.Ж. и др. 1985. Опыт подбора феноиндикаторов среди культурных и пастбищных растений для определения сроков наступления основных фенологических фаз у блох // Мат-лы XI межреспубликанской науч. конф. ПЧУ Средней Азии и Казахстана по проф. чумы. Алма-Ата. С. 241-242.

Сержанов О.С., Сапожников В.И. и др. 1996. Количественная характеристика родов блох в поддержании эндемии чумы // Мат-лы науч. конф. «Экологич. аспекты эпизоот. и эпидем. чумы и др. ООИ». Галдыкорган. С. 22-23.

Сержанов О.С., Скляренко Г.П., Степанов В.М. и др. 1989. Основные закономерности пространственной структуры и динамики эпизоотического процесса в Предустюртском автономном очаге // Мат-лы обл. науч.-практич. конф. Гурьевской ПЧС по профилактике ООИ. Гурьев. С. 204-209.

Сержанов О.С., Степанов В.М., Айкимбаев А.М., Аубакиров С.А., Сапожников В.И., Лухнова Л.Ю., Шейкин А.О. 1995. Количественный и качественный анализ эпидемии чумы в пределах Турано-Казахстанских пустынь в зависимости от поведения солнечной активности // Мат-лы конф. «Здоровье населения Республики Казахстан и пути его улучшения». Алматы. С. 75-76.

Сержанов О.С., Степанов В.М., Айкимбаев А.М., Сапожников В.И., Лухнова Л.Ю., Шейкин А.О. 1995. Солнечная активность – генеральный регулирующий механизм эпидемии чумы // Мат-лы конф. «Здоровье населения Республики Казахстан и пути его улучшения». Алматы. С. 73.

Сержанов О.С., Степанов В.М., Айкимбаев А.М., Сапожников В.И., Лухнова Л.Ю., Шейкин А.О. 1995. О роли различных вариаций солнечной активности в динамике эпидемии чумы // Мат-лы конф. «Здоровье населения Республики Казахстан и пути его улучшения». Алматы. С. 74-75.

Сержанов О.С., Хамзин С.Х., Мусагалиев Ж.С., Скляренко Г.П., Самарин Е.Г., Трофимова Н.В., Самарина Л.М., Шейкин А.О., Ташенов Б.Д. 1992. Экологические аспекты энзоотии чумы в Урало-Эмбинском очаге // Мат-лы межгосударств. науч.-практич. конф. «Организация эпиднадзора при чуме и меры ее профилактики». Алма-Ата. С. 266-269.

Сержанов О.С., Хамзин С.Х., Сапожников В.И., Мусагалиев Ж.С., Скляренко Г.П., Самарин Е.Г., Трофимова Н.В., Самарина Л.М., Шейкин А.О., Ташенов Б.Д. 1992. К вопросу об эпидемическом потенциале очага чумы и его экологических составляющих // Мат-лы межгосударств. науч.-практич. конф. «Организация эпиднадзора при чуме и меры ее профилактики». Алма-Ата. С. 47-49.

Сержанов О.С., Хасенов Е.Ш., Асенов Г.А. и др. 1980. Гидротермические условия существования блох рода *Xenopsylla* в норах больших песчанок на различных участках Кызылкумов // Вестник Каракалп. филиала АН УзССР. Т. 3. С. 27-30.

Сержанов О.С., Хасенов Е.Ш., Асенов Г.А. и др. 1981. Динамика численности *X. g. caspica* и ее роль в эпизоотологии чумы в Кызылкумах // Вестник Каракалп. филиала АН УзССР. Т. 2. Нукус. С. 47-50.

Сержанов О.С., Хасенов Е.Ш., Асенов Г.А. и др. 1981. Особенности формирования и эпизоотологическое значение зимующей популяции блох *X. g. caspica* в Кызылкумах // Вестник Каракалп. филиала АН УзССР. Т. 4. Нукус. С. 19-22.

Сержанов О.С., Хасенов Е.Ш., Асенов Г.А. и др. 1982. Особенности размножения и вылода *Xenopsylla g. caspica* на разных ландшафтно-экологических участках пустыни Кызылкум // Вестник Каракалп. филиала АН УзССР. Т. 4. Нукус. С. 34-39.

Сержанов О.С., Хрущелевская Н.М., Асенов Г.А. и др. 1983. Интенсивность блокообразования у различных популяций блох *X. g. caspica* в эксперименте // Мат-лы IX науч.-практич. конф. ПЧУ Средней Азии и Казахстана по проф. чумы. Саратов. Вып. 2. С. 116-120. (Рукопись деп. во ВНИИМИ МЗ СССР. № 5682-82. Мед. реф. журн. Разд. 3, № 1. 148.

Сержанов О.С., Хрущелевская Н.М., Чумаченко В.Д. и др. 1979. Блокообразование у блох *X. g. caspica* из различных ландшафтно-экологических участков Кызылкумов // Пробл. особо опасных инфекций. (Саратов). Вып. 4 (68). С. 58-60.

Сержанов О.С., Чинболд Л., Куницкая Н.Т. и др. 1982. Фаунистические комплексы блох песчанок Средней Азии и Центральной Азии и возможные пути их формирования. Сообщ. I // Эпидемиология и проф. ООИ в МНР и СССР. Ч. I. Улан-Батор. С. 56-63.

Сержанов О.С., Чинболд Л., Куницкая Н.Т. и др. 1982. Фаунистические комплексы блох песчанок Средней Азии и Центральной Азии и возможные пути их формирования. Сообщ. II // Эпидемиология и проф. ООИ в МНР и СССР. Ч. I. Улан-Батор. С. 101-106.

Сержанов О.С., Шейкин А.О., Лухнова Л.Ю., Антонова Л.Н. 1994. Солнечная активность у блохи рода *Xenopsylla* // Тез. докл. Международной конф. по физике солнечно-земных связей. Алматы, 7-11 ноября 1994 г. НАН РК. Алматы. С. 81-82.

Сержанов О.С., Шейкин А.О. 1997. Фауна блох Казахстана и Средней Азии // Мат-лы III междунар. симпозиума по блохам, Китай, Байгенг. С. 7-10.

Сержанов О.С., Шейкин А.О. 1997. Эколого-физиологические особенности блох рода *Xenopsylla* на различных фазах солнечных циклов // Мат-лы III междунар. симпозиума по блохам, Китай, Байгенг. С. 17-18.

Сержанов О.С., Шейкин А.О. и др. 1996. Экологическая география некоторых родов блох и их роль в эндемии чумы. Сообщение 1. Род *Xenopsylla* // Мат-лы науч. конф. «Экологич. аспекты эпизоот. и эпидем. чумы и др. ООИ». Талдыкорган. С. 146-147.

Сержанов О.С., Шейкин А.О. и др. 1996. Экологическая география некоторых родов блох и их роль в эндемии чумы. Сообщение 2. Род *Nosopsyllus* // Мат-лы науч. конф. «Экологич. аспекты эпизоот. и эпидем. чумы и др. ООИ». Талдыкорган. С. 147-148.

Сержанов О.С., Шейкин А.О. и др. 1996. Экологическая география некоторых родов блох и их роль в эндемии чумы. Сообщение 3. Род *Rhadinopsylla* // Мат-лы. науч. конф. «Экологич. аспекты эпизоот. и эпидем. чумы и др. ООИ». Талдыкорган. С. 148.

Сержанов О.С., Шейкин А.О. и др. 1996. Экологическая география некоторых родов блох и их роль в эндемии чумы. Сообщение 4. Род *Neopsylla* // Мат-лы науч. конф. «Экологич. аспекты эпизоот. и эпидем. чумы и др. ООИ». Талдыкорган. С. 149.

Сержанов О.С., Шейкин А.О. и др. 1996. Экологическая география некоторых родов блох и их роль в эндемии чумы. Сообщение 5. Род *Citellophilus* // Мат-лы науч. конф. «Экологич. аспекты эпизоот. и эпидем. чумы и др. ООИ». Талдыкорган. С. 149-150.

Сержанов О.С., Шейкин А.О. и др. 1996. Возрастной состав зимующей генерации *Xenopsylla* и экологические причины его формирования // Мат-лы науч. конф. «Экологич. аспекты эпизоот. и эпидем. чумы и др. ООИ». Талдыкорган. С. 150-151.

Сержанов О.С., Шейкин А.О. и др. 1996. Ведущая роль солнечной активности в годовом цикле блох рода *Xenopsylla* // Мат-лы науч. конф. «Экологич. аспекты эпизоот. и эпидем. чумы и др. ООИ». Талдыкорган. С. 151-152.

Сержанов О.С., Шейкин А.О., Кенжебаев Ж.К., Акбутаев Ю.У., Антонова Л.Н., Бурделов Н.В., Пономарева В.А., Шах Л.П., Мадимова Н.И., Классовская Е.В., Силантьева И.Л. 1995. Ведущая роль солнечной активности в годовом цикле блох рода *Xenopsylla* // Мат-лы конф. «Здоровье населения Республики Казахстан и пути его улучшения». Алматы. С. 77-78.

Сержанов О.С., Шейкин А.О., Лухнова Л.Ю. и др. 1994. Солнечная активность и блохи рода *Xenopsylla* // Тез. докл. Междунар. конф. по физике солнечно-земных связей. АН РК. Алматы. С. 81-82.

Сержанов О.С., Шейкин А.О., Якунин Е.М. и др. 1994. Функциональная структура популяции блох рода *Xenopsylla* на разных фазах динамики их численности // Мат-лы Межгосударственной науч. конф. «Профилактика и меры борьбы с чумой», посвящ. 100-летию открытия возбудителя чумы. Алматы. С. 225-226.

Сержанов О.С., Шестакова Л.И., Попов В.С. и др. 1991. Некоторые особенности годового цикла блох *X. g. gerbilli* в связи с их значением в динамике эпизоотического процесса при чуме // Вестник Каракалп. филиала АН УзССР. Т. 3. С. 19-22.

Сержанов О.С., Якунин Б.М., Агеев В.С., Акбутаев Ю.У., Шейкин А.О. 1990. Таксономическая структура и возможные пути формирования современных фаунистических комплексов блох песчанок Средней Азии и Казахстана // Успехи медицинской энтомологии и акарологии в СССР. (Мат-лы 10-го съезда Всес. энтомол. о-ва, 11-15 сент. 1989 г.) Л.: ЗИН АН СССР. С. 42-44.

Сержанов О.С., Якунин Б.М., Агеев В.С. и др. 1988. Генетический анализ афаниптерофауны тушканчиков Средней Азии и Казахстана // Тушканчики фауны СССР. Тез. Всес. совещ. Вып. 2. Нукус. С. 103-107.

Сержанов О.С., Якунин Б.М., Агеев В.С. и др. 1989. Особенности годового цикла блох рода *Xenopsylla* и их связь с динамикой эпизоотий чумы // Песчанки – важнейшие грызуны аридной зоны СССР. (Мат-лы 3-го Всес. совещ., Ташкент, 19-23 сент. 1989 г.) Ташкент. С. 171-175.

Сержанов О.С., Якунин Б.М., Агеев В.С., Акбутаев Ю.У., Шейкин А.О. 1990. Экология некоторых географических популяций блох рода *Xenopsylla* и их роль в динамике эпизоотического процесса в Среднеазиатском пустынном очаге чумы // Успехи медицинской энтомологии и акарологии в СССР. (Мат-лы 10-го съезда Всес. энтомол. о-ва, 11-15 сент. 1989 г.) Л.: ЗИН АН СССР. С. 44-46.

Сержанов О.С., Якунин Б.М., Аубакиров С.А. и др. 1984. Плотность популяций основных переносчиков чумы в Среднеазиатском пустынном очаге // Профилактика ООИ на ж.-д. транспорте. (Мат-лы совещания работников ПЧС ж.-д. транспорта СССР.) Ташкент: Медицина. С. 75-76.

Сержанов О.С., Якунин Б.М., Кенжебаев Ж.К. и др. 1994. Жизненные формы блох рода *Xenopsylla* в условиях турано-казахстанских пустынь // Мат-лы Межгосударственной науч. конф. «Профилактика и меры борьбы с чумой», посвящ. 100-летию открытия возбудителя чумы. Алматы. С. 227-228.

Сериков Ю.М., Махновский И.К. 1958. Вьючный опылитель для борьбы с яблоневой молью и другими вредителями орехово-плодовых [в подл.: орехоплодовых] насаждений в горах // Тр. Среднеаз. НИИ лесн. х-ва. Вып. 3. С. 301-308.

Серкова Л.Г. 1953. Гнездование ксилокопы *Xylocopa turanica* (Hymenoptera, Apoidea) // Русск. энтомол. обозр. Т. 33. С. 186-189.

Серкова Л.Г. 1956. Дикie пчелы – опылители люцерны на юге Казахстана // Тр. Респ. ст. защиты растений (Каз. филиал ВАСХНИЛ). Т. III. Алма-Ата: Казгосиздат. С. 35-56.

Серкова Л.Г. 1958. Насекомые – вредители трав Бет-Пак-Далинских пастбищ // Тр. НИИ защиты растений Каз. Акад. с.-х. наук. Т. IV. Уральск: Уральское обл. изд-во. С. 104-129.

Серкова Л.Г. 1961. К биологии и вредоносности саранчовых на летних пастбищах Сары-Аркинской степи // Тр. НИИ защиты растений Каз. Акад. с.-х. наук. Т. VI. Алма-Ата. С. 147-157.

Серкова Л.Г. 1961. Материалы к изучению семееда-тихиуса в Северном и Центральном Казахстане // Тр. НИИ защиты растений Каз. Акад. с.-х. наук. Т. VI. Алма-Ата. С. 158-171.

Серкова Л.Г. 1962. К биологии полынного листоеда – вредителя пастбищных растений // Тр. НИИ защиты растений Мин-ва сельского х-ва КазССР. Т. VII. Алма-Ата. С. 83-108.

Серкова Л.Г. 1963. Насекомые – вредители растений пустынных пастбищ Бетпак-Далы и Прикаспия // Автореф. канд. дисс. Алма-Ата. 22 с.

Серкова Л.Г., Камбулин В.Е. 1972. К составу, биологии и вредоносности насекомых на пастбищах Южного Прибалхашья. // Тр. Каз. НИИ защиты растений. Т. XI. Алма-Ата: Кайнар. С. 88-114.

Серополко А.А. 1980. Кровососущие комары в природных очагах арбовирусов разных высотных зон Средней Азии. Автореф. канд. дисс. Алма-Ата. 21 с.

Серополко А.А. 1989. Обзор фауны кровососущих комаров Киргизии // Энтномол. исслед. в Киргизии. Вып. 20. Фрунзе: Илим. С. 56-61.

Серополко А.А., Карась Ф.Р. 1974. Фауна кровососущих комаров в очагах арбовирусных инфекций Киргизии // Мат-лы седьмого съезда Всес. энтомол. о-ва. Ч. первая. Л. С. 255-256.

Серополко А.А., Плишкин А.А., Карась Ф.Р. 1975. Изучение кровососущих комаров в районе Уч-Курганской ГЭС // Энтномол. исслед. в Киргизии. Вып. 10. Фрунзе: Илим. С. 107-109.

Сибатаев А.К., Бурлак В.А. 2000. Изменчивость параметров головы и антенны у личинок двух видов малярийных комаров из различных биотопов Западной Сибири и Средней Азии // Сиб. экол. журн. Т. 7, № 4. С. 477-483.

Сибирцева Л.К. 1961. Донная фауна реки Чирчик и ее использование рыбами // Вопросы краевой медицины. Ташкент. С. 417-423.

Сибиряк Л.А., Шилова К.М., Лебедева Л.Н. 1956. Предварительные данные о вредителях и болезнях кукурузы Новосибирской области // Тр. Новосибир. с.-х. ин-та. Т. 10. С. 153-155.

Сивков Г.С., Жиряков А.Г., Хван М.В. и др. 1989. Система мероприятий профилактики эстроза овец в Казахстане // Сб. науч. тр. ВНИИ вет. энтомол. и арахнол. № 34. С. 16-22.

Сиддиков И. 1979. Практическое использование энтомофторовых грибов в борьбе с персиковой тлей в условиях Узбекистана // Мат-лы Респ. школы-семинара молод. ученых и спец.

по пробл. повыш. эффективн. с.-х. пр-ва в свете решений июльск. (1978 г.) Пленума ЦК КПСС. Защита растений. Ташкент. С. 52-53.

Сидоров К.П. 1957. Борьба с вредителями овощных культур // Соц. с.-х. Узбекистана. № 5. С. 69-71.

Сидоров К.П. 1962. Защита овоще-бахчевых культур от вредителей // Сельское х-во Узбекистана. № 2. С. 68-70.

Сидоров К.П., Гербаневская Е.В. 1957. Борьба с вредителями и болезнями овоще-бахчевых культур Узбекистана. Ташкент: Госиздат УзССР. 57 с.

Сидоров К.П., Муминов А.М., Шарафутдинов Ш.А., Хамдам-Заде Т. 1964. Применение биопрепаратов для борьбы с вредителями хлопчатника и других культур // Исслед. по биол. методу борьбы с вредит. сельск. и лесн. х-ва. (Докл. к Симпозиуму, Новосибирск, 17-20 ноября 1964 г.) Новосибирск: Биол. ин-т ССО АН СССР. С. 81-83.

Сидорова В.Р. 1965. О биологической активности гербецидов по отношению к вредителям хлопчатника // Вопр. экол. и физиол. вредн. и полезн. животных Узбекистана. Ташкент: Наука. С. 123-126.

Сидяк Т.Г. 1976. Биология стрельчатки пси – *Acronicta psi* L. (Lepidoptera, Orgyidae) в Туркменистане // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 3. С. 92-93.

Симачкова М.С. 1940. К фенологии и экологии *Anopheles maculipennis messeae* в поселке Казан-Чункур Восточно-Казахстанской области // Мед. паразитол. и паразитар. болезни. Т. 9, вып. 1-2. С. 85-92.

Симоненкова В.А. 2002. Эколого-фаунистическая характеристика короедов (Coleoptera, Scolitidae) в Оренбургской области // Мат-лы инженерн. ун-та, Челябинск, 2002 г. Ч. 3. Челябинск. С. 96-97.

Симоненкова В.А. 2002. К вопросу об экологии листогрызущих вредителей Оренбургской области // Мат-лы инженерн. ун-та, Челябинск, 2002 г. Ч. 3. Челябинск. С. 98-99.

Синлв С.Ю. 1984. Новые виды узкокрылых молей подсем. *Chrysopeliinae* (Lepidoptera, Momphidae) из Средней Азии // Энтомол. обзор. Т. 63, № 2. С. 326-335.

Синлв С.Ю. 1985. Обзор чешуекрылых рода *Pancakia* Stephens (Lepidoptera, Cosmopterigidae) фауны СССР // Энтомол. обзор. Т. 64, вып. 4. С. 804-822.

Синадский Ю.В. 1955. К энтомофауне тамарисков юго-востока. Сообщ. 1 // Науч.-технич. информ. (Моск. лесотехн. ин-т). № 8. С. 38-42.

Синадский Ю.В. 1956. Туркменская пестрянка в пустыне Кызыл-Кум // Природа. № 3. С. 118-119.

Синадский Ю.В. 1957. Вредители тугайных лесов низовий Аму-Дарьи // Лесное х-во (Мин-во сельск. х-ва СССР). № 2. С. 24-26.

Синадский Ю.В. 1957. Вредители туранги в тугайных лесах низовий Аму-Дарьи // Сб. работ по защите леса. Моск. лесотехн. ин-т. Т. 1. С. 27-45.

Синадский Ю.В. 1957. К биологии тамарискового листоеда (*Diorhabda elongata* Brt.) // Зоол. журн. Т. 36, вып. 6. С. 950-952.

Синадский Ю.В. 1957. Скрытностоловые вредители туранги сизой в низовье Амударьи // Сб. работ по лесозащите. Вып. 7. М.

Синадский Ю.В. 1958. Синий листоед – *Naltica deserticola* Parf., вредитель лоха узколистного в тугаях р. Сырдарьи // Науч. докл. высш. школы. Лесоинженерное дело. № 3. С. 47-50.

Синадский Ю.В. 1958. Вредители ломоноса восточного в тугаях Аму-Дарьи // Бюлл. МОИП, отд. биол. Т. 63, № 4. С. 143-144.

Синадский Ю.В. 1958. Вредители тугайных лесов р. Сыр-Дарьи в Южно-Казахстанской области // Первая межвузовская конф. по защите леса. Тез. докл. Ч. II. М. С. 101-103.

Синадский Ю.В. 1958. Древоточцы – вредители тугайных лесов // Лесное х-во. № 8. С. 51-53.

Синадский Ю.В. 1959. Вредители и болезни лесов пустынь // Лесное х-во. № 8. С. 42-45.

Синадский Ю.В. 1959. Вредители песчаной акации // Природа. № 2. С. 111-112.

Синадский Ю.В. 1959. Вредные насекомые тугайных лесов низовий Аму-Дарьи и меры борьбы с ними. Автореф. канд. дисс. М.: Моск. лесотехн. ин-т.

Синадский Ю.В. 1959. О вредной энтомофауне древесно-кустарниковой растительности пустыни Кызылкум // Бюлл. МОИП, отд. биол. Т. 64, вып. 6. С. 63-72.

- Синадский Ю.В. 1959. Дендрофильные насекомые пустыни Кызыл-Кум // 4-й съезд Всес. энтомол. об-ва. (Ленинград, 29 янв.-3 февр. 1960 г.) Тез. докл. Ч. II. М.-Л.: АН СССР. С. 144-146.
- Синадский Ю.В. 1960. Вредители чингила в тугайных лесах Сыр-Дарьи (Южно-Казахстанская область) // Зоол. журн. Т. 39, вып. 4. С. 527-533.
- Синадский Ю.В. 1960. Галлообразующие вредители гребенщика (тамариска) // Вопросы защиты леса. Сб. работ Моск. лесотехнич. ин-та. Т. 12. С. 131-140.
- Синадский Ю.В. 1960. К биологии тамарикового древооточца *Holcocerus arenicola* Stgr. (Lepidoptera, Cossidae) в тугаях низовий Аму-Дарьи // Энтномол. обзор. Т. 39, вып. 4. С. 796-798.
- Синадский Ю.В. 1961 (1963). Вредители тугайных лесов Средней Азии и меры борьбы с ними. М.-Л. 150 с.
- Синадский Ю.В. 1961. Вредная энтомофауна лоха (джиды) в тугайных лесах Средней Азии и Казахстана // Зоол. журн. Т. 40, вып. 7. С. 1019-1029.
- Синадский Ю.В. 1961. О мозолевидных галлах на туранге сизой // Энтномол. обзор. Т. 40, вып. 2. С. 297-299.
- Синадский Ю.В. 1962. Биоэкологические особенности малоизвестных и новых представителей семейства *Bostrychidae* – вредителей древесно-кустарниковых пород юго-востока СССР // Изв. высших учебных заведений. Лесной журнал. № 4. С. 28-31.
- Синадский Ю.В. 1962. Вредители и болезни пойменных лесов среднего течения Урала // Сообщ. Лабор. лесовед. АН СССР. Вып. 7. С. 77-89.
- Синадский Ю.В. 1963. Вредители тугайных лесов Средней Азии и меры борьбы с ними. М.- Л.: АН СССР, Ленинградское отд. 151 с.
- Синадский Ю.В. 1964. Вредители и болезни пустынных лесов Средней Азии и Казахстана. М.: Лесная промышленность. 114 с.
- Синадский Ю.В. 1967. Вредная микофлора древесно-кустарниковых пород аридной зоны Средней Азии и Казахстана. Ашхабад: Ылым. 69 с.
- Синадский Ю.В. 1967. К вопросу о вредителях дендрофлоры пустынь Средней Азии и Казахстана // Полезн. и вредн. беспозвоноч. животные Узбекистана. Ташкент: Фан. С. 50-56.
- Синадский Ю.В. 1967. Обсуждение проблемы борьбы с термитами (Всес. совещ. в Ашхабаде) // Вестник АН СССР. № 2. С. 107-108.
- Синадский Ю.В. 1967. Вредная энтомофауна и микофлора лесных биоценозов пустынных зон Средней Азии. Доклад, обобщающий работы, представл. на соиск. уч. степ. докт. биол. наук. Ташкент. 58 с.
- Синадский Ю.В. 1968. Дендрофильные насекомые пустынь Средней Азии и Казахстана и меры борьбы с ними. М.: Наука. 126 с.
- Синадский Ю.В. 1968. Термиты – разрушители построек, сооружений и материалов в условиях аридных зон // Термиты и меры борьбы с ними. Ашхабад: Ылым. С. 8-14.
- Синадский Ю.В. 1972. Энтномологические комплексы лесных биоценозов аридных зон Средней Азии и Казахстана // Пробл. освоения пустынь. № 2. С. 3-10.
- Синадский Ю.В. 1983. Сосна: ее вредители и болезни. М.: Наука. 340 с.
- Синадский Ю.В. 2003. О вредной энтомофауне и микофлоре тугайных и пустынных лесов Средней Азии и Казахстана // Лесной вестник. № 2. С. 29-34, 206, 211.
- Синадский Ю.В., Ниетуллаев О. 1976. Исследование дендрофильных насекомых в лесных биогеоценозах аридных зон Средней Азии и Казахстана в 1971-1975 гг. // Тез. докл. Всес. науч. конф. о комплекс. изуч. и освоен. пустын. территорий СССР. Секц. IV. Ашхабад: Ылым. С. 26-27.
- Синадский Ю.В., Сулайманов Х.А. 1976. Гребенщикова цикада // Защита растений. № 5. С. 46-47.
- Синльв С.Ю. 1979. Новый вид чешуекрылых рода *Calycobathra* Meyrick, 1891 (Lepidoptera, Momphidae, Walshinae) из пустынь Средней Азии // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 88. С. 85-88.
- Синльв С.Ю. 1983. Узкокрылые моли (Lepidoptera, Momphidae) Киргизии // Энтномол. исслед. в Киргизии. Вып. 16. Фрунзе: Илим. С. 25-30.
- Синльв С.Ю. 1985. Обзор чешуекрылых рода *Pancalia* Stephens (Lepidoptera, Cosmopterigidae) фауны СССР // Энтномол. обзор. Т. 64, вып. 4. С. 804-822.
- Синльв С.К. 1986. Список узкокрылых молей (Lepidoptera, Momphidae s. l.) фауны СССР // Тр. Всес. энтомол. о-ва. Т. 67. С. 19-74.
- Синльв С.Ю. 1986. Обзор молей-бластобазид (Lepidoptera, Blastobasidae) фауны СССР // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 145. С. 53-71.

Синльв С.Ю. 1988. Новые таксоны узкокрылых молей подсемейства Blastodacninae (Lepidoptera, Momphidae s. l.) фауны СССР // Вестник зоологии. № 5. С. 15-21.

Синльв С.Ю. 1988. Обзор пестроногих молей (Lepidoptera, Stathmopodidae) фауны СССР // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 178. С. 104-133.

Синльв С.Ю. 1989. Новые таксоны узкокрылых молей (Lepidoptera: Blastodacnidae, Cosmopterigidae, Chrysopeleidae) из Средней Азии // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 200. С. 3-26.

Синльв С.Ю. 1998. Новый вид и подвид малоизвестного рода *Nemiprosopa* (Lepidoptera, Elachistidae) из азиатской части России // Зоол. журн. Т. 77, вып. 12. С. 1425-1428.

Синльв С.Ю. 2002. Каталог роскошных узкокрылых молей (Lepidoptera: Cosmopterigidae) мировой фауны // Тр. Зоол. ин-та РАН. Т. 293. С. 3-182.

Синельщиков В.А. 1956. К изучению фауны блох Павлодарской области // Тр. Среднеаз. н.-и. противочумн. ин-та. Вып. 2. С. 147-153.

Синельщиков В.А. 1959. К изучению фауны кровососущих членистоногих поймы среднего течения р. Иртыша в Павлодарской области Казахской ССР // Десятое совещ. по паразитол. проблемам и природноочаговым болезням, 22-29 окт. 1959 г. Тез. докл. Вып. 2. М.-Л.: АН СССР. С. 114-115.

Синельщиков В.А. 1961. Экология изучения фауны кровососущих комаров реки Иртыша // Мед. паразитол. и паразитар. болезни. № 3. С. 31-32.

Синельщиков В.А. 1962. О слепнях среднего течения реки Иртыша // Мат-лы по изучению насекомых Казахстана. (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. XVIII.) Алма-Ата: АН КазССР. С. 241-253.

Синельщиков В.А. 1970. Об обмене эктопаразитами у грызунов и насекомоядных в природном туляремийном очаге поймы среднего течения реки Иртыша // Шестой съезд ВЭО (Воронеж, 17-23 авг. 1970 г.). Аннотации докл. Воронеж: Центрально-черноземное книжное изд-во. С. 164.

Сиразитдинова М.Ф. 1935. К вопросу об определении количества поедаемой кобылками пищи // Изв. Западно-Сибирской СТАЗР, № 1 (9). Новосибирск. С. 137-141.

Система защиты зерновых культур от вредителей, болезней и сорняков в Северном Казахстане. Рекомендации Каз. НИИ защиты растений. Алма-Ата: Кайнар, 1984. 38 с.

Систематика и биология насекомых Казахстана. (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. 45.) Алма-Ата: Гылым, год. 168 с.

Ситдинов А.А. 1988. Систематика пчел рода *Eucera* Scopoli (Hymenoptera, Anthophoridae) фауны СССР и сопредельных стран: подрод *Pteneucera* Tkalcu // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 175. С. 102-111.

Сиязов М.М. 1912. Борьба с саранчевыми насекомыми в Туркестанском крае. Ташкент. 197 с.

Сиязов М.М. 1913. К биологии жуков навозников (Coleoptera, Scarabaeidae) // Русск. энтом. обзор. Т. 13, вып. 1. С. 113-131.

Сиязов М.М., Харин С.А. 1930. Наставление по борьбе с шистоцеркой, странствующей или пустынной саранчой // Сер. изучения вредителей и болезней хлопчатника. Вып. 8. Ташкент. 42 с.

Скавронский Г.И. 1934. Роль мух в эпидемиологии кишечных инфекций в г. Алма-Ате // Медицинский журнал Казахстана. № 7-8. С. 6-8.

Скалон О.И. 1968. Новый подвид блохи *Ophthalmopsylla volgensis* из восточной Джунгарии // Зоол. журн. Т. 47, вып. 12. С. 1871-1872.

Скворцова П.Г., Стогов И.И. 1979. О находке блохи *Ceratophyllus spinosus* в Северо-Восточных Кызылкумах // 10-я Науч. конф. противочум. учрежд. Средней Азии и Казахстана. Тез. докл. Вып. 2. Алма-Ата. С. 137.

Скляренко Г.П., Степанов В.М., Сержанов О.С. и др. 1989. Роль векторного фактора в сезонности проявления эпизоотии чумы в Урало-Эмбенском очаге // Песчанки – важнейшие грызуны аридной зоны СССР. Мат-лы III Всес. совещ. Ташкент: ФАН УзССР. С. 266-269.

Скляренко Г.П., Степанов В.М., Сержанов О.С. и др. 1989. Пространственная структура эпизоотии чумы в Урало-Эмбенском очаге // Песчанки – важнейшие грызуны аридной зоны СССР. Мат-лы III Всес. совещ. Ташкент: ФАН УзССР. С. 269-271.

Скляренко С.Л. 1989. Паразитирование личинок каллифорид (Diptera, Calliphoridae) на птенцах синиц в Джунгарском Алатау // Бюлл. МОИП, отд. биол. Т. 94, № 1. С. 58-61.

Скопин Н.Г. 1942. Материалы по фенологии малярийных комаров в Казахстане // Мед. паразитол. и паразитар. болезни. Т. 11, № 3. С. 21-30.

Скопин Н.Г. 1944. География малярийных комаров Казахстана // Изв. Каз. филиала АН СССР, сер. зоол. Вып. 3. (Сб. статей по паразитол. II.) С. 44-48.

Скопин Н.Г. 1951. Новые и малоизвестные виды саранчовых и жесткокрылых из пустыни Бетпак-Дала (из сборов экспедиций В.А. Селевина) // Уч. записки КазГУ, сер. биол. Т. XIII, вып. 1. Биология. Алма-Ата: Каз. гос. изд-во. С. 121-126.

Скопин Н.Г. 1952. Вредители ивовых пород в Заилийском Алатау и его предгорной равнине. Автореф. канд. дисс. Алма-Ата.

Скопин Н.Г. 1953. Сосущие насекомые, вредящие ивовым породам на северных склонах Заилийского Алатау // Уч. зап. КазГУ, серия биол. (Алма-Ата: Казучпедгиз.). Т. XIV, вып. 4. С. 80-93.

Скопин Н.Г. 1955. Насекомые – вредители лесопосадок в песках Большие Барсуки и пути борьбы с ними // Уч. зап. КазГУ. Т. XVII. С. 84-101.

Скопин Н.Г. 1955. Новые и малоизвестные насекомые из южной зоны Казахстана // Уч. зап. КазГУ. Т. XVII. С. 147-155.

Скопин Н.Г. 1956. Вредители осины на северных склонах Заилийского Алатау // Уч. зап. КазГУ. Т. XXI. Сер. биол. и почвовед. Алма-Ата: Казучпедгиз. С. 98-112.

Скопин Н.Г. 1956. О биологии краснокрылого тополевого и восточного листогрызов в Юго-Восточном Казахстане // Уч. зап. Каз. гос. ун-та. Т. XXI, сер. биол. и почвовед. Алма-Ата: Казучпедгиз. С. 113-118.

Скопин Н.Г. 1957. О некоторых пилильщиках и чешуекрылых – первичных вредителях тополей в Юго-Восточном Казахстане // Уч. зап. Каз. гос. ун-та. Т. XXII, сер. биол. и почвовед. Алма-Ата: Казучпедгиз. С. 103-117.

Скопин Н.Г. 1958. Личинки двух видов рода *Cyphogenia* Sol. (Col., Tenebr.) // Зоол. журн. Т. 37, вып. 10. С. 1558-1561.

Скопин Н.Г. 1958. Личинки корнегрызов группы *Brahmina* (Coleoptera, Scarabaeidae) // Зоол. журн. Т. 37, вып. 2. С. 301-305.

Скопин Н.Г. 1958. Новый вид жуков-чернотелок трибы *Platyscelini* *Oodescelis iliensis* Scopin sp. nova из Юго-Восточного Казахстана // Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. VIII. Энтомология. Алма-Ата: АН КазССР. С. 146-150.

Скопин Н.Г. 1958. Хрущи, проволочники и ложнопроволочники целинных земель севера Акмолинской области // Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. VIII. Энтомология. Алма-Ата: АН КазССР. С. 138-145.

Скопин Н.Г. 1959. О личинках рода *Adesmia* Fisch. (Col., Tenebr.) // Acta zool. Acad. sci. Hungaricae. V. 3-4. P. 393-400.

Скопин Н.Г. 1960. (Skopin N. G.) Neue Tenebrioniden (Coleoptera) aus Zentralasien. I // Ann. Hist.-Natur. Mus. Nat. Hung. T. 52. P. 295-311.

Скопин Н.Г. 1960. Личинки корнегрыза *Dasytrogus transcaspicus* Brske (Coleoptera, Scarabaeidae) // Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. 11. С. 137-139.

Скопин Н.Г. 1960. Материалы по морфологии и экологии личинок трибы *Blaptini* (Coleoptera, Tenebrionidae) // Тр. Ин-та зоол. АН КазССР Т. 11. С. 36-84.

Скопин Н.Г. 1960. О личинках трибы *Akidini* (Coleoptera, Tenebrionidae) // Acta zool. Acad. scient. hung. T. 6, № 1-2. P. 149-165.

Скопин Н.Г. 1960. О личинках рода *Adesmia* Fisch. (Col., Tenebr.) // Зоол. журн. Т. 39, вып. 7. С. 1039-1043.

Скопин Н.Г. 1961. (Skopin N.G.) Neue Tenebrioniden (Coleoptera) aus Zentral-asien. // Ann. Hist. Mils. Nat. Hung., Zool. T. 53. S. 381-406.

Скопин Н.Г. 1961. Материалы по фауне и экологии чернотелок (Coleoptera, Tenebrionidae) Юго-Восточного Казахстана // Тр. НИИ защиты растений Каз. Акад. с.-х. наук. Т. VI. Алма-Ата. С. 172-208.

Скопин Н.Г. 1961. О личинках подсемейства *Erodiinae* (Col., Tenebr.) // Ann. hist.-nat. Mus. Nat. Hungarici. T. 52. С. 407-413.

Скопин Н.Г. 1962. Личинки подсемейства *Pimelinae* (Coleoptera, Tenebrionidae) // Тр. НИИ защиты растений Мин-ва сельского х-ва КазССР. Т. VII. Алма-Ата. С. 191-298.

Скопин Н.Г. 1963. Новый вид трибы Hoplini (Coleoptera, Scarabaeidae) из Зайсанской котловины – *Hoplia zaissanica* Scopin sp. nova. // Мат-лы по изучению насекомых Казахстана (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. XXI.) Алма-Ата: АН КазССР. С. 142-146.

Скопин Н.Г. 1964. (Skopin N. G.) Neue Tenebrioniden (Col.) aus Zentral-asien, nebst einigen sistematischen sowie synonymischen Bemerkungen // Ann. hist.-nat. Mus. Nat. Hungarici. T. 56. S. 389-412.

Скопин Н.Г. 1964. Материалы по фауне чернотелок (Coleoptera, Tenebrionidae) Мангышлака и Северо-Западного Устюрта // Тр. НИИ защиты растений Мин-ва сельского х-ва КазССР. Т. VIII. Алма-Ата. С. 277-296.

Скопин Н.Г. 1964. Новые чернотелки (Coleoptera, Tenebrionidae) из смежных с Казахстаном районов Центральной Азии // Тр. НИИ защиты растений Мин-ва сельского х-ва КазССР. Т. VIII. Алма-Ата. Алма-Ата. С. 371-388.

Скопин Н.Г. 1965. Жуки-чернотелки (Coleoptera, Tenebrionidae) трибы Platyscelini Казахстана // Тр. Каз. НИИ защиты растений. Т. IX. Алма-Ата: Кайнар. С. 51-74.

Скопин Н.Г. 1966. (Skopin N.G.) Neue Tenebrioniden (Coleoptera) aus Zentral-asien nebst einigen systematischen sowie synonymischen Bemerkungen IV. // Ann. Hist.-Natur. Mus. Nat. Hung. Bd 58. S. 325-342.

Скопин Н.Г. 1967. К познанию жуков-чернотелок рода *Melanesthes* Lac. (Coleoptera, Tenebrionidae) центрально-казахстанской фауны // Энтомол. обозр. Т. 46, вып. 1. С. 205-211.

Скопин Н.Г. 1969 (1968). Жуки-чернотелки (Coleoptera, Tenebrionidae) Южного Казахстана и их хозяйственное значение // Тр. Каз. НИИ защиты растений. Т. X. Алма-Ата: Кайнар. С. 73-114.

Скопин Н.Г. 1969. Дополнение к фауне жуков-чернотелок (Coleoptera, Tenebrionidae) хребта Кугитанг-Тау в Туркмении // Энтомол. обозр. Т. 48, вып. 4. С. 881-887.

Скопин Н.Г. 1969. Почвообитающие жесткокрылые // Справочник по борьбе с вредителями с.-х. культур. Алма-Ата: Кайнар. С. 58-103.

Скопин Н.Г. 1970-1971. (Skopin N.G.) *Microdera karelini* Fisch.-W. und ihre näheren Verwandten (Coleoptera, Tenebrionidae) // Reichenbachia. Bd 13. S. 29-34.

Скопин Н.Г. 1970-1971. (Skopin N.G.) Revision der Tenebrioniden – Gattung *Tagona* Fisch.-W., 1822 (Coleoptera, Tenebrionidae) // Reichenbachia. Bd 13. S. 157-168.

Скопин Н.Г. 1970-1971. (Skopin N.G.) *Rhostax menetriesi* Fisch.-Waldh., eine infraspezifische Form von Tenebrionidae // Reichenbachia. Bd 13. S. 189-192.

Скопин Н.Г. 1971. (Skopin N.G.) Über einige *Prosodes*-Arten aus Mittelasien (Coleoptera: Tenebrionidae) // Beitr. Entomol. Bd 21, № 3-6. S. 495-501.

Скопин Н.Г. 1971. Морфологические особенности личинок и положение в системе некоторых надродовых групп *Ulomini* (Coleoptera, Tenebrionidae) // Тр. XIII Междунар. энтомол. конгресса, Москва, 2-9 авг. 1968 г. Т. I. Л.: Наука, Ленинградское отд. С. 302-303.

Скопин Н.Г. 1971. Растительноядные пластинчатоусые (Coleoptera, Scarabaeidae) как вредители полевых культур в южной зоне Казахстана // Тр. XIII Междунар. энтомол. конгресса, Москва, 2-9 авг. 1968 г. Т. II. Л.: Наука, Ленинградское отд. С. 388-389.

Скопин Н.Г. 1972. Жуки-чернотелки (Coleoptera, Tenebrionidae) родов *Diesia* Fisch.-W. и *Platyesia* Gehin // Энтомол. обозр. Т. 51, вып. 1. С. 114-124.

Скопин Н.Г. 1973. Жуки-чернотелки (Coleoptera, Tenebrionidae) коллекции Баллиона из Кульджи и близких районов Казахстана и Киргизии // Энтомол. обозр. Т. 52, вып. 4. С. 866-875.

Скопин Н.Г., Непесова М.Г. 1971. Описание личинки длиннонога Сольского (*Prosodes solskyi* Faust., Coleoptera, Tenebrionidae) из Туркмении // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 3. С. 82-86.

Скопина И.А. 1967. Опыт борьбы с вредителями культурной растительности в г. Шевченко (полуостров Мангышлак) // Вестник с.-х. науки МСХ КазССР. № 2. С. 102-104.

Скопина И.Н. 1964. Растительноядные пластинчатоусые полуострова Мангышлак // Тр. НИИ защиты растений Мин-ва сельского х-ва КазССР. Т. VIII. Алма-Ата. С. 272-276.

Скопина И.Н. 1964. Личинки двух видов пластинчатоусых (Coleoptera, Scarabaeidae) с полуострова Мангышлак // Зоол. журн. Т. 43, вып. 5. С. 772-773.

Скопина И.Н. 1965. Два новых вида кравчиков-стригунов (Coleoptera, Scarabaeidae) с полуострова Мангышлак // Тр. Каз. НИИ защиты растений. Т. IX. Алма-Ата: Кайнар. С. 108-112.

Скопина И.Н. 1966. Личинки астраханского корнегрыза *Chioneosoma astrachanicum* Sem. (Coleoptera, Scarabaeidae) // Зоол. журн. Т. 45, вып. 2. С. 300-302.

- Скопина И.Н. 1967. Вредители древесно-кустарниковой растительности г. Шевченко и его окрестностей (полуостров Мангышлак) и меры борьбы с ними. Автореф. канд. дисс. Фрунзе. 17 с
- Скопина И.Н. 1967. Опыт борьбы с вредителями культурной растительности г. Шевченко (полуостров Мангышлак) // Вестник с.-х. науки. № 2. Алма-Ата. С. 102-104.
- Скопина И.Н. 1969 (1968). Вредители древесной и кустарниковой растительности на полуострове Мангышлак // Тр. Каз. НИИ защиты растений. Т. X. Алма-Ата: Кайнар. С. 39-50.
- Скопина И.Н. 1969. Изучение вирусного заболевания (гранулеза) озимой совки в Казахстане // Мат-лы 1-й науч. конф. молодых специалистов и аспирантов, посвящ. 50-летию ВЛКСМ и X-летию Ин-та. Тез. докл. Алма-Ата: КазНИИЗР. С. 49-50.
- Скопина И.Н. 1970. Гранулез озимой совки и его значение в снижении численности вредителя // Мат-лы II науч. конф. молодых специалистов и аспирантов, посвящ. 100-летию со дня рожд. В.И. Ленина и 50-летию Каз. ССР. (Тез. докл.) Алма-Ата. С. 70-72.
- Скопина И.Н. 1971. Особенности заболевания гусениц озимой совки гранулезом // Вестник с.-х. науки МСХ КазССР. № 2. С. 42-45.
- Скопина И.Н. 1972. Устойчивость вируса гранулеза озимой совки // Вестник с.-х. науки Казахстана. № 5. С. 113-114.
- Скопина И.Н. 1973. Перекрестное заражение гусениц озимой и зерновой совок вирусами гранулеза, полученными из этих вредителей // Защита зерновых культур от вредителей, болезней и сорняков. (Тр. Каз. НИИ защиты растений. Т. XII.) Алма-Ата: Кайнар. С. 65-68.
- Скопина И.Н. 1975. Плодовитость озимой совки, выращенной на полусинтетической среде // Защита растений. № 9. С. 51.
- Скопина И.Н., Мосиевская Л.М. 1974. Снижение латентного вирусоносительства у озимой совки, выращиваемой на полусинтетической среде // Мат-лы III Респ. науч.-производст. конф. по защите растений в Казахстане. Тез. докл. Алма-Ата. С. 57-58.
- Скориков А.С. 1929. Видовой состав подсем. *Murmosini* (Hymenoptera, Mutillidae) в фауне СССР // Ежегодник Зоол. музея АН СССР. Т. 30, вып. 2. С. 245-247.
- Скориков А.С. 1935. К фауне мутиллид Средней Азии // Тр. Тадж. базы АН СССР. Т. 5. С. 257-349.
- Слабожанина Е.А. 2002. Биологические особенности колорадского жука (*Leptinotarsa decemlineata* Say.) в условиях Курганской области и обоснование мер борьбы с ним. Автореф. канд. дисс. Курск: Курск. гос. с.-х. акад. 18 с.
- Славина Н.С. 1946. К эпидемиологии лихорадки папатачи в Чимкенте // Изв. АН КазССР, сер. паразитол. Вып. IV. С. 53-55.
- Славченко Н.П. 1985. Почвенные личинки долгоносиков (Coleoptera, Curculionidae) лесных ценозов гор Каркаралы // Морфофизиол. и экол. особенности животного мира Центр Казахстана. Караганда. С. 116-121.
- Славченко Н.П. 1988. (Slawtschenko N.P.) Bodenentomophage des Karkaralinsker Naturparks (kasachisches Hochland) // 12 Междунар. симп. по энтомофауне Средн. Европы, Киев, 25-30 сент. 1988 г.: Тез. докл. Киев. С. 151.
- Следзевская Е.Р., Дедаханов Х. 1990. Особенности выживания четырехпятнистой зерновки в условиях Узбекистана // Проблемы современной биологии. (Тр. 20-й науч. конф. молодых ученых биол. фак. МГУ, Москва, 24-28 апр. 1989.) Ч. 1. МГУ. М. С. 34-37. (Деп. в ВИНТИ 05.02.90, № 641-B90)
- Слепян Э.И. 1954. Дендрофильные галлицы (Diptera, Cecidomyidae) Западного Казахстана // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 16. С. 465-470.
- Сливкин А.Е. 1983. Значение энтомофагов в снижении численности злаковых тлей на юго-востоке Казахстана // Биол. методы защиты с.-х. культур в Казахстане. (Сб. науч. тр. Каз. НИИ защиты растений.) Алма-Ата. С. 31-40.
- Сливкин А.Е. 1981. Хищные жужелицы в зерновых богарных севооборотах юго-востока Казахстана // Защита полевых культур, пастбищ и сенокосов от вредителей, болезней и сорняков. (Сб. науч. трудов Каз. НИИ защиты растений.) Алма-Ата. С. 40-47.
- Сливкин А.Е. 1985. Хищный клоп *Orius niger* Wolff. на посевах зерновых культур в Юго-Восточном Казахстане // Вестник с.-х. науки Казахстана. № 7. С. 52-55.
- Сливкин А.Е. 1990. Фауна почвообитающих хищных жесткокрылых и ее динамика в агроценозах зерновых культур юго-востока Казахстана // Успехи энтомологии в СССР: жесткокрылые насекомые. (Мат-лы 10-го съезда Всес. энтомол. о-ва, 11-15 сент. 1989 г.) Л.: ЗИН АН СССР. С. 131-133.

Сливкин А.Е. 2002. Насекомые-энтомофаги основных вредителей зерновых колосовых культур на юго-востоке Казахстана, их биоэкология и перспективы использования в сельском хозяйстве // *Tethys Entomol. Research*. Vol. VI. Almaty: Tethys. С. 161-190.

Сливкин А.Е., Юсупова Г. 1990. Инсектициды на озимой пшенице // *Защита растений*. № 5. С. 21-22.

Сливкина К.А. 1953. Тополевые стеклянницы в лесных полосах Семипалатинской области Казахской ССР. Автореф. канд. дисс. Алма-Ата. 13 с.

Сливкина К.А. 1955 (1954). Тополевые стеклянницы в лесных полосах Семипалатинской области // *Тр. Респ. ст. защиты растений (Каз. филиал ВАСХНИЛ)*. Т. II. Алма-Ата: Казгосиздат. С. 194-236.

Сливкина К.А. 1957. Зерновая совка в Казахстане и борьба с ней. Алма-Ата: М-во с. х. КазССР. Гл. упр. с.-х. науки. 8 с.

Сливкина К.А. 1958. Биология серой зерновой совки в Казахстане // *Вестник с.-х. науки*. № 11. Алма-Ата. С. 73-86.

Сливкина К.А. 1958. Вредители деревьев и кустарников лесных насаждений в степных и лесостепных северных районах Казахстана // *Тр. НИИ защиты растений Каз. Акад. с.-х. наук*. Т. IV. Уральск: Уральское обл. изд-во. С. 160-171.

Сливкина К.А. 1958. Серая зерновая совка и меры борьбы с ней // *Сельское х-во Казахстана*. № 2. С. 40-44.

Сливкина К.А. 1961. Материалы к системе мероприятий по борьбе с серой зерновой совкой (*Nadana sordida* Bkh.) // *Тр. НИИ защиты растений Каз. Акад. с.-х. наук*. Т. VI. Алма-Ата. С. 17-34.

Сливкина К.А. 1962. К вопросу о вредности серой зерновой совки // *Тр. НИИ защиты растений Мин-ва сельского х-ва КазССР*. Т. VII. Алма-Ата. С. 78-82.

Сливкина К.А. 1969. Вредители зерновых культур // *Справочник по борьбе с вредителями с.-х. культур*. Алма-Ата: Кайнар. С. 135-140, 152-200.

Сливкина К.А. 1973. Влияние противозеронозных мероприятий на энтомофауну зерновых культур полупустынных районов юго-востока Казахстана // *Защита зерновых культур от вредителей, болезней и сорняков*. (Тр. Каз. НИИ защиты растений. Т. XII.) Алма-Ата: Кайнар. С. 47-56.

Сливкина К.А. 1974. Вредители зерновых культур и особенности борьбы с ними в полупустынных районах Алма-Атинской области // *Мат-лы III Респ. науч.-производст. конф. по защите растений в Казахстане*. Тез. докл. Алма-Ата. С. 58-61.

Сливкина К.А. 1974. О биологии и вредности пшеничного трипса на юго-востоке Казахстана // *Мат-лы седьмого съезда Всес. энтомол. о-ва*. Ч. вторая. Л. С. 146.

Сливкина К.А. 1979. Темный минер – вредитель зерновых культур на юго-востоке Казахстана // *Новости энтомологии Казахстана*. Тр. Каз. отд. ВЭО. Алма-Ата: Ин-т зоол. АН КазССР. С. 107-112. (Рукопись деп. в ВИНТИ 1 окт. 1979 г., № 3415-79 Деп.)

Сливкина К.А. 1981. Насекомые и клещи, повреждающие зерновые культуры, и динамика их численности в зоне богарного земледелия юго-востока Казахстана // *Науч. основы богар. земледелия*. Алма-Ата. С. 104-119.

Сливкина К.А. 1981. Зоны вредности хлебной пшеницы в Казахстане // *Защита полевых культур, пастбищ и сенокосов от вредителей, болезней и сорняков*. (Сб. науч. трудов Каз. НИИ защиты растений.) Алма-Ата. С. 17-33.

Сливкина К.А. 1982. Зоны вредности и условия, способствующие проявлению вреда от хлебной полосатой блошки // *Защита зерновых культур от вредителей, болезней и сорняков в Сев. Казахстане*. (Сб. науч. тр. Каз. НИИ защиты растений.) Алма-Ата. С. 32-42.

Сливкина К.А., Антропов А.И., Ишмуратова Р.А., Пилинкевич Р.И. 1984. О мерах борьбы с южной хлебной жулицей. Джамбул: ЦНТИ. 6 с.

Сливкина К.А., Сливкин А.Е., Пилинкевич Р.И. 1984. Меры борьбы с южной хлебной жулицей. Информ. листок МСХ КазССР. № 2. Алма-Ата: Кайнар. 4 с.

Сливкина К.А., Шек Г.Х. 1965. Агротехнические методы борьбы с серой зерновой совкой в Казахстане // *Тр. Каз. НИИ защиты растений*. Т. IX. Алма-Ата: Кайнар. С. 23-31.

Слудский А.А. 1946. Эктопаразиты ондатры, акклиматизированной в КазССР // *Изв. АН КазССР, сер. паразитол.* Вып. IV. С. 80-83.

Смаилова Н.Е. 1968. К фауне дендрофильных тлей (Homoptera, Aphidinea) Центрального Казахстана // *Насекомые – вредители сельского и лесного х-ва Казахстана*. (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. XXX.) Алма-Ата: Наука КазССР. С. 96-101.

Смаилова Н.Е. 1968. К фауне и экологии тлей Центрального Казахстана // Мат-лы 1-й науч. конф. молодых ученых АН КазССР. Алма-Ата: Наука АН КазССР. С. 404-405.

Смаилова Н.Е. 1968. К фауне и экологии тлей Центрального Казахстана // Мат-лы 1-й науч. конф. молодых ученых АН КазССР. Алма-Ата: Наука КазССР. С. 404-405.

Смаилова Н.Е. 1971. Стациальное распределение тлей в Центральном Казахстане // Фауна и биология насекомых Казахстана (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. XXXII.) Алма-Ата: Наука КазССР. С. 21-23.

Смаилова Н.Е. 1974. Новые подвиды и вид тлей (Homoptera, Aphidoidea) из Центрального Казахстана // Фауна, систематика и биология насекомых Казахстана. (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. 35.) Алма-Ата: Наука КазССР. С. 43-50.

Смаилова Н.Е. 1974. Фаунистический обзор тлей (Homoptera, Aphidoidea) Западного Казахстана // Равнокрылые хоботные Западного Казахстана. Алма-Ата. С. 94-121. (Деп. в ВИНТИ, 1974, № 1565-74 Деп.)

Смаилова Н.Е. 1975. Новый род и новый вид тлей (Homoptera, Aphidoidea) Западного Казахстана // Докл. АН Тадж. ССР. Т. XVIII, № 11. Душанбе. С. 4.

Смаилова Н.Е. 1978. Фаунистический обзор тлей (Homoptera, Aphidoidea) Северного Казахстана // Обзор насекомых Сев. Казахстана (тли, кокциды, полужесткокрылые, листоеды). Ин-т зоол. АН КазССР. Алма-Ата. С. 3-41. (Рукопись деп. в ВИНТИ 13 июня 1978 г., № 1924-78 Деп.)

Смаилова Н.Е. 1980. Дополнение к фауне тлей (Homoptera, Aphididae) Западного Казахстана // Насекомые Казахстана (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. 39.) Алма-Ата: Наука КазССР. С. 44-48.

Смаилова Н.Е. 1981. Анализ распределения тлей по кормовым растениям в Центральном Казахстане // Ин-т зоол. АН КазССР. Алма-Ата. 19 с. (Рукопись деп. в ВИНТИ 24 нояб. 1981 г., № 5358-81 Деп.)

Смаилова Н.Е. 1985. Эколого-фаунистический обзор тлей Восточного Казахстана // Насекомые востока и юга Казахстана. Алма-Ата. С. 52-102. (Рукопись деп. в ВИНТИ 22 апр. 1985 г., № 2661-85 Деп.)

Сматов Ж.С. 1964. Видовой состав кровососущих мокрецов (Culicoides) в бассейне реки Или // Паразиты диких животных Казахстана. (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. XXII.) Алма-Ата: АН КазССР. С. 205-207.

Сматов Ж.С. 1966. Кровососущие мокрецы (Diptera, Ceratopogonidae) бассейна р. Или // Кровососущие двукрылые (гнуc) Казахстана. (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. XXV.) Алма-Ата: Наука КазССР. С. 78-93.

Сматов Ж.С. 1966. О кровососущих мокрецах г. Алма-Аты // Кровососущие двукрылые (гнуc) Казахстана. (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. XXV.) Алма-Ата: Наука КазССР. С. 94-95.

Сматов Ж.С. 1966. О кровососущих мокрецах рода Culicoides (Diptera, Ceratopogonidae) горной части бассейна р. Или // Изв. АН КазССР, сер. биол. № 5. С. 55-59.

Сматов Ж.С. 1969. Закономерности распространения кровососущих мокрецов (Diptera, Ceratopogonidae) в бассейне р. Или // Природноочаговые болезни и вопросы паразитологии в республиках Средней Азии и Казахстане. (Тр. VI конф. по природной очаговости болезней и вопросам паразитол. в республиках Средней Азии и Казахстане, 26-31 окт. 1965 г. Вып. 5.) Душанбе: Дониш. С. 241-242.

Сматов Ж.С. 1970. Кровососущие мокрецы рода Leptoconops (Diptera, Ceratopogonidae) Казахстана // Мат-лы 2-й науч. конф. молодых ученых АН КазССР. Алма-Ата. С. 369-371.

Сматов Ж.С. 1971. Фаунистический состав и распределение мокрецов (Diptera, Ceratopogonidae) по ландшафтам в бассейне р. Или // Новости паразитологии Казахстана. (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. XXXI.) Алма-Ата. С. 121-125.

Сматов Ж.С. 1972. Кровососущие мокрецы (Diptera, Ceratopogonidae) в зоне поливного земледелия юга и юго-востока Казахстана // Паразиты животных и растений Казахстана. Алма-Ата: Наука КазССР. (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. 33.) С. 90-99.

Сматов Ж.С. 1976. О кровососущих мокрецах (Diptera, Ceratopogonidae) из Казахстана // Паразитические насекомые и клещи Казахстана. (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. 36.) Алма-Ата: Наука КазССР. С. 36-43.

Сматов Ж.С. 1977. Обзор кровососущих мокрецов (Diptera, Ceratopogonidae) Казахстана // Фауна и экол. паразитич. насекомых и клещей Казахстана. Алма-Ата: Ин-т зоол. АН КазССР. (Рукопись деп. в ВИНТИ 31.05.77 г., № 2109-77 Деп.)

Сматов Ж.С. 1979. Описание самца *Leptoconops turkmenicus* Mol. (Diptera, Ceratopogonidae) // Зоол. журн. Т. 58, вып. 1. С. 132-133.

Сматов Ж.С. 1985. Кровососущие мокрецы (Diptera, Ceratopogonidae) пустынной зоны Казахстана // Фауна и экол. животных Казахстана. Алма-Ата. С. 23-29.

Сматов Ж.С. 1985. Распределение кровососущих мокрецов (Diptera, Ceratopogonidae) по ландшафтным зонам и горным системам Казахстана // Паразитические клещи и насекомые Казахстана. (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. 42.) Алма-Ата: Наука. С. 105-119.

Сматов Ж.С. 1987. Места вылода кровососущих мокрецов (Diptera, Ceratopogonidae) в Казахстане и их типология // Кровососущие двукрылые и их контроль. (Сб. науч. тр. Зоол. ин-та АН СССР.) Л. С. 125-127.

Сматов Ж.С. 1992. Кровососущие мокрецы Казахстана (Diptera: Ceratopogonidae, Leptoconopidae) // Успехи энтомологии в СССР. Двукрылые: систематика, экология, медицинское и ветеринарное значение. (Мат-лы 10-го съезда Всес. энтомол. о-ва, 12-15 сент. 1989 г.) СПб: ЗИН РАН. С. 227-228.

Сматов Ж.С. 1999. Кровососущие мокрецы семейства Leptoconopidae (Diptera) Республики Казахстан // Проблемы охраны и устойчивого использования биоразнообразия животного мира Казахстана. (Мат-лы Междунар. науч. конф., 6-8 апреля 1999 г.) Алматы: Tethys. С. 145-146.

Сматов Ж.С. 1966. Кровососущие мокрецы (Diptera, Ceratopogonidae) бассейна р. Или. Автореф. канд. дисс. 16 с.

Сматов Ж.С., Алдабергенов Н.К. 1973. Новый вид кровососущего мокреца с Мангышлака *Culicoides karagiensis* sp. n. (Diptera, Ceratopogonidae) // Изв. АН КазССР, сер. биол. наук. № 5. С. 24-26.

Сматов Ж.С., Дубицкий А.М. 1966. Кровососущие двукрылые насекомые. Алма-Ата: Кайнар. 50 с.

Сматов Ж.С., Жанетов Б. О кровососущих мокрецах (Diptera, Ceratopogonidae) Северного Прикаспия // Биология и география. (Сб. науч. статей аспирантов и соискателей. Вып. 8.) Алма-Ата: КазГУ. С. 76-77.

Сматов Ж.С., Исимбеков Ж.М. 1971. Новые и малоизвестные виды кровососущих мокрецов (Diptera, Ceratopogonidae) из Казахстана // Изв. АН КазССР, сер. биол. наук. № 4. С. 61-65.

Сматов Ж.С., Исимбеков Ж.М. 1972. О кровососущих мокрецах города Семипалатинска и его окрестностей // Тр. Алма-Атинского зооветинститута.

Сматов Ж.С., Козлова Р.Г. 1976. Репеллентная активность антикомарина в условиях Казахстана // Изв. АН КазССР, сер. биол. № 3. С. 32-35.

Сматов Ж.С., Кравец Г.А. 1973. Кровососущие мокрецы (Diptera, Ceratopogonidae) из птичьих гнезд Центрального Казахстана. Алма-Ата. 6 с. (Рукопись деп. в ВИНТИ, 21.VIII. 1973 № 6638-73.)

Сматов Ж.С., Кравец Г.А. 1976. Новые виды мокрецов (Diptera, Ceratopogonidae, Culicoides) из Казахстана // Паразитология. Т. 10, вып. 3. С. 282-286.

Сматов Ж.С., Прыгунова И.Г. 1972. О фауне и сезонном ходе численности кровососущих мокрецов (Diptera, Ceratopogonidae) в Большенарымском районе Восточно-Казахстанской области // Мед. паразитол. и паразитар. болезни. Т. 41, № 2. С. 239-240.

Сматов Ж.С., Прыгунова И.Г. 1972. Экологические предпосылки борьбы с гнусом в зоне рисосеяния низовьев р. Или // Паразиты животных и растений Казахстана. (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. 33.) Алма-Ата: Наука КазССР. С. 100-103.

Сматов Ж.С., Сенотрусова В.Н. 1969. К фауне кровососущих мокрецов (Diptera, Ceratopogonidae) предгорной зоны Заилийского Алатау // VII Всес. конф. по природной очаговости болезней и общим вопросам паразитологии животных. Тез. докл. Секция паразит. членистоногих. Ташкент-Самарканд: Фан. С. 87-88.

Смелянский И. 2000. Цель не оправдывает средства – правовые аспекты борьбы с саранчой // Степной бюлл., зима. № 6. С. 30-33.

Сметана Н.Г. 1990. К вопросу об устойчивости экосистем // Проблемы устойчивости биологических систем. (Тез. докл.) Харьков. С. 41-42.

Сметана Н.Г. 1991. Изменения сообществ орибатид и коллембол при естественных и антропогенных модификациях среды // Проблемы почвенной зоологии. (Мат-лы докл. 10-го Всес. совещ.) Новосибирск. С. 143.

Сметана Н.Г. 1993. Изменения комплексов микроартропод при антропогенных воздействиях // Вестник Днепропетровского ун-та. Сер. биол. и экол. Днепропетровск. С. 70-77.

Сметана Н.Г. 1993. Комплексы ногохвосток горных экосистем Заилийского Алатау // Успехи энтомологии в СССР: экология и фаунистика, небольшие отряды насекомых. (Мат-лы 10-го съезда Всес. энтомол. о-ва, 11-15 сент. 1989 г.) СПб: ЗИН РАН. С. 66-67.

Сметана Н.Г. 1993. Эдафотопы предгорных и горных биогеоценозов Казахстана, их зоодиагностика и закономерности пространственного распределения (на примере Заилийского Алатау). Автореф. докт. дисс. Днепропетровск. 34 с.

Сметана Н.Г., Сметана Н.М. 1993. Биоиндикация структуры почвенного покрова альпийского пояса Заилийского Алатау // Биологические науки. № 5.

Сметана Н.Г., Сметана Н.М., Васильева Т.Е. 1988. Индикация степени антропогенных воздействий на экосистемы предгорий Северного Тянь-Шаня // Тез. к объединенному пленуму советского и республиканского комитетов МАБ. С. 64.

Сметана Н.Г., Сметана Н.М. 1988. Свойства подстилок искусственных лесных биогрупп Иссыкского дендрария // Вестник с.-х. науки Казахстана. № 9. С. 70-73.

Сметана Н.Г., Сметана Н.М. 1991. Микроартроподы предгорий Заилийского Алатау. Алма-Ата. 294 с. (Деп. в ВИНТИ. № 3446-В91)

Сметана Н.Г., Сметана Н.М. 1991. Сообщества микроартропод как показатель состояния экосистем предгорий Заилийского Алатау // Экологическая обстановка Казахстана и эффективные меры охраны окружающей среды. Докл. к совещанию МАБ. Алма-Ата. С. 38-43.

Сметана Н.Г., Сметана Н.М., Васильева Т.Е. 1988. Состав подстилок искусственных лесных насаждений Иссыкского дендрария // Вестник с.-х. науки Казахстана. № 8. С. 76-79.

Сметана Н.Г., Тищенко Л.Г. 1990. Коллемболы пастбищ Джамбульской и Кызыл-Ординской областей // Изв. АН КазССР, сер. биол. № 2. С. 25-28.

Сметана Н.М. 1993. Комплексы коллембол – индикаторы антропогенных воздействий на предгорные экосистемы Заилийского Алатау // Успехи энтомологии в СССР: экология и фаунистика, небольшие отряды насекомых. (Мат-лы 10-го съезда Всес. энтомол. о-ва, 11-15 сент. 1989 г.) СПб.: ЗИН РАН. С. 67-68.

Сметанина-Куличкина Е.М. 1975. О биологии капустной моли и мерах борьбы с ней в Кустанайской области // Тр. Целиногр. с.-х. ин-та. Т. 13, № 4. С. 145-149.

Смирнов Д.О. 1915. О нравах *Ammophila (Eremochares) dives* Brulle // Русск. энтомол. обзор. Т. 15. С. 153-155.

Смирнов Е.С. 1967. Два новых *Chlorops* Mg. (Diptera, Chloropidae) из Казахстана // Энтомол. обзор. Т. 46, вып. 2. С. 442-444.

Смирнова А.А., Курдюков В.В., Куликова Л.А. 1968. Итоги работ ВИЗР по химической защите хлопчатника от вредителей // Хлопководство и применение минеральн. удобр. в СССР. Душанбе. С. 285-291.

Смолянинов А. 2001. Краткая информация о защитных мероприятиях против саранчовых в хозяйствах Новосибирской области в 2000 году // Защита и карантин растений в Казахстане. № 1 (12). С. 19-20.

Соболев Н.Н., Сергеев М.Г. 1985. Популяционная динамика саранчовых (Orthoptera, Acridoidea) в агроценозах Северного Казахстана // Антропоген. воздействия на сообщества насекомых. Новосибирск. С. 96-104.

Соболева Е.М. 1955. Люцерновая пяденица и меры борьбы с ней // Соц. сельское х-во Узбекистана. № 2. С. 69-70.

Соболева Е.М. 1957. Полевой клоп – *Lygus pratensis* L. как вредитель люцерны в Узбекистане // Тр. Ташкентск. с.-х. ин-та. Вып. 8. С. 65-70.

Соболева Е.М. 1957. Агротехнические меры борьбы с главнейшими вредителями люцерны // Тр. Ташкентск. с.-х. ин-та. Вып. 9. С. 45-54.

Соболева Е.М. 1957. Влияние удобрений на снижение численности вредителей люцерны // Хлопководство. № 7. С. 45-47.

Соболева Е.М. 1963. Полевой клоп (*Lygus pratensis* L.) – вредитель сельскохозяйственных культур в Узбекистане и меры борьбы с ним // 5-е совещ. Всес. энтомол. о-ва, Ташкент, сент. 1963 г. Тез. докл. М.-Л.: АН СССР. С. 116-117.

Соболева Е.М. 1964. Полевой клоп – переносчик болезней // Защита растений от вредит. и болезней. № 10. С. 53.

- Соболева Е.М., Тюльпанова Н.И.О. 1957. Яблонный или плодовой заболонник и меры борьбы с ним // Соц. сельское х-во Узбекистана. № 7. С. 75.
- Соболева Л.В. 1964. Материалы к фауне жуков-зерновок (Bruchidae) юго-западного Таджикистана // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 3(17). С. 69-78.
- Соболева Л.В. 1965. Материалы к фауне зерновок (Bruchidae) Средней Азии и Казахстана // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 3 (20). С. 90-95.
- Соболева Л.В. 1968. Зерновки (семейство Bruchidae) ущелья Кондара /// Ущелье Кондара. Кн. 2. Душанбе: Дониш. С. 124-128.
- Соболева Р.Г., Кадырова М.К. 1972. Морфология ранее неизвестных куколок некоторых видов слепней (Diptera, Tabanidae) Узбекистана // Паразитические членистоногие Ферганской долины. Ташкент: Фан. С. 42-51.
- Современные проблемы защиты и карантина растений. (Мат-лы Междунар. науч.-практ. конф., посвящ. 90-летию со дня рожд. Жазгена Тайчиновича Джиембаева (1914-1978), п. Рахат, 7-9 ноября 2004 г. Алматы: Алейрон. 2005. 524 с.
- Содатова Э.А. 1979. Хозяйственное значение некоторых видов златок Таджикистана // Нов. пробл. зоол. науки и их отражение в вузовск. преподавании. Тез. докл. Науч. конф. зоологов пед. ин-тов. Ч. I. Ставрополь. С. 161-162.
- Сокановский Б.В. 1954. Заметки о жуках-короедах фауны СССР (Coleoptera, Iridae) // Бюлл. МОИП, отд. биол. Т. 59, вып. 5. С. 13-32.
- Сокановский Б.В. 1954. Новый вид короеда (Coleoptera, Iridae) из Средней Азии // Изв. АН УзССР. № 4. С. 132-133.
- Сокановский Б.В. 1956. Новые формы короедов из Средней Азии // Докл. АН ТаджССР. № 17. С. 43-44.
- Сокановский Б.В. 1958. Заметки о жуках-короедах фауны СССР (Coleoptera, Iridae) // Бюлл. МОИП, отд. биол. Т. 63, № 5. С. 37-40.
- Сокановский Б.В. 1960. К систематике и распространению короедов (Coleoptera, Iridae) СССР и сопредельных стран // Энтомол. обозр. Т. 39, вып. 3. С. 674-678.
- Соколенко Н.Я. 1953. Определение эффективности фумигации деревьев на корню под палатками синильной кислотой в борьбе с калифорнийской щитовкой // Тез. докл. на выездной сессии АН ТаджССР в г. Ленинабаде. Сталинабад. С. 119-120.
- Соколенко Н.Я. 1953. Применение ловчих поясов в борьбе с яблонной плодовой жоркой // Тез. докл. на выездной сессии АН ТаджССР в Ленинабаде. Сталинабад. С. 121-123.
- Соколенко Н.Я. 1954. Яблонная плодовая жорка и меры борьбы с ней // Сельское х-во Таджикистана. № 5. С. 48-51.
- Соколенко Н.Я. 1956. Зеленая цикадка – *Cicadella viridis* L. и меры борьбы с ней // Бюлл. науч.-технич. информ. по защите растений № 1. Л. С. 15-17.
- Соколенко Н.Я. 1956. Яблонная плодовая жорка и меры борьбы с ней // Сельское х-во Таджикистана. № 7. С. 55-57.
- Соколенко Н.Я. 1957. Химические меры борьбы с яблонной плодовой жоркой // Бюлл. науч.-технич. информ. Тадж. НИИ садоводства, виноградарства и субтроп. культур. Вып. 1. С. 12-14.
- Соколенко Н.Я. 1958. Производственное испытание опрыскиваний и аэрозолей в борьбе с вредителями семечковых садов // Сельское х-во Таджикистана. № 4. С. 56-58.
- Соколенко Н.Я., Иванов А.Я. 1957. Вредители и болезни плодовых и винограда в Таджикистане и меры борьбы с ними. Сталинабад: Таджикгосиздат. 95 с.
- Соколенко Н.Я., Шумаев А.Д., Волынская Е.И. 1960. Вредитель пустынных пастбищ – листоед // Докл. Каз. Акад. с.-х. наук. Вып. 3. С. 36-39.
- Соколенко Н.Я., Шумаев А.Д., Волынская Е.И. 1960. Размножение листоеда на пастбищах Казахстана // Защита растений от вредит. и болезней. № 10. С. 53-54.
- Соколов Г.И., Гниненко Ю.И. 2002. Итоги полувековых наблюдений динамики численности популяций непарного шелкопряда в лесах Челябинской области // Инф. бюлл. МОББ. ВПС. № 1. С. 137-146.
- Соколов Е.А. 1969. Кожееды (Dermestidae) – вредители биологических коллекций и музейных ценностей в Южном Казахстане // Мат-лы 1-й науч. конф. молодых специалистов и аспирантов, посвящ. 50-летию ВЛКСМ и X-летию Ин-та. Тез. докл. Алма-Ата: КазНИИЗР. С. 50-53.

Соколов Е.А. 1970. К вопросу о вредоносности зерноядных кожеедов (Coleoptera, Dermestidae) // Мат-лы II науч. конф. молодых специалистов и аспирантов, посвящ. 100-летию со дня рожд. В.И. Ленина и 50-летию Каз. ССР. (Тез. докл.) Алма-Ата. С. 39-41.

Соколов Е.А. 1970. Кожееды рода *Attagenus* Gatz (Dermestidae) – вредители зернопродуктов в Средней Азии и Южном Казахстане // Шестой съезд ВЭО (Воронеж, 17-23 авг. 1970 г.). Аннотации докл. Воронеж: Центрально-черноземное книжное изд-во. С. 169.

Соколов Е.А. 1971. О видовом составе кожеедов (Coleoptera, Dermestidae) в зерноскладах Южного Казахстана // Тр. XIII Междунар. энтомол. конгресса, Москва, 2-9 авг. 1968 г. Т. II. Л.: Наука, Ленинградское отд. С. 392.

Соколов Е.А. 1972. Материалы к фауне и экологии кожеедов (Coleoptera, Dermestidae) Казахстана // Тр. Каз. НИИ защиты растений. Т. XI. Алма-Ата: Кайнар. С. 115-137.

Соколов Е.А. 1973. Биология пяти видов кожеедов (Coleoptera, Dermestidae), повреждающих зернопродукты в Средней Азии и Южном Казахстане // Защита зерновых культур от вредителей, болезней и сорняков. (Тр. Каз. НИИ защиты растений. Т. XII.) Алма-Ата: Кайнар. С. 57-64.

Соколов Е.А. 1974. Мирмекофилия у кожеедов *Stesias tschuiensis* (Coleoptera, Dermestidae) // Мат-лы седьмого съезда Всес. энтомол. о-ва. Ч. первая. Л. С. 126-127.

Соколов Е.А. 1974. Новые виды кожеедов (Coleoptera, Dermestidae) из Казахстана и Средней Азии // Фауна, систематика и биология насекомых Казахстана. (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. 35.) Алма-Ата: Наука КазССР. С. 91-96.

Соколов Е.А. 1974. Фумигация зернопродуктов против складских вредителей // Мат-лы III Респ. науч.-производст. конф. по защите растений в Казахстане. Тез. докл. Алма-Ата. С. 61-63.

Соколов Е.А. 1979. Два новых вида кожеедов (Coleoptera, Dermestidae) из Средней Азии // Зоол. журн. Т. 58, вып. 6. С. 923-925.

Соколов Е.А. 1980. Кожееды (Coleoptera, Dermestidae) Аксу-Джабаглинского заповедника // Насекомые Казахстана (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. 39.) Алма-Ата: Наука КазССР. С. 61-63.

Соколов Е.А. 1980. Применение пестицидов против сосущих вредителей зерновых на орошении // Вестник с.-х. науки Казахстана. № 1. С. 30-31.

Соколов Е.А. 1981. Почвообитающие вредители зерновых культур в Южном Казахстане // Защита полевых культур, пастбищ и сенокосов от вредителей, болезней и сорняков. (Сб. науч. трудов Каз. НИИ защиты растений.) Алма-Ата. С. 56-60.

Соколов Е.А. 1981. Злаковые тли – вредоносность // Защита растений. № 3. С. 42.

Соколов Е.А. 1984. Фумигация делиция-газтоксином зернопродуктов, зараженных вредителями запасов // IX съезд Всес. энтомол. о-ва. Киев, окт. 1984 г. Тез. докл. Ч. 2. Киев: Наукова думка. С. 166-167.

Соколов Е.А. 1985. Борьба с вредителями хлебных запасов // Защита растений. № 10. С. 25-26.

Соколов Е.А. 1986. Редкие виды кожеедов (Dermestidae) // Редкие животные Казахстана. Мат-лы ко 2 изд. Крас. кн. КазССР. Алма-Ата. С. 227.

Соколов Е.А., Береснева Р.Ф. 1983. Борьба со складскими вредителями // Защита растений. № 8. С. 46-47.

Соколов Е.А., Береснева Р.Ф. 1983. Вредители запасов зерна в Северном Казахстане // Вестник с.-х. науки Казахстана. № 3. С. 42-46.

Соколов Е.А., Додобаев М. 1979. К фауне кожеедов (Coleoptera, Dermestidae) Сырдарьинской области Узбекистана // Новости энтомологии Казахстана. Тр. Каз. отд. ВЭО. Алма-Ата: Ин-т зоол. АН КазССР. С. 35-39. (Рукопись деп. в ВИНТИ 1 окт. 1979 г., № 3415-79 Деп.)

Соколов И. 1999. Влияние адониса на нецелевую фауну членистоногих // Защита растений в Казахстане. № 4. С. 12-16.

Соколов И.М., Шамуратов Г.Ш. 1991. Агроценоотические особенности энтомофауны рисовых полей КК АССР // Пути повыш. урожайности с.-х. культур в Каракалп. АССР. С. 103-109.

Соколов Н. 1900. Жуки, повреждающие дерево в складах Туркестанского края // Тр. бюро по энтомологии. Т. II, № 6.

Соколова А.А. 1977. Многолетняя динамика численности блох большой песчанки *Xenopsylla gerbilli* в Муюнкумах // Экол. и мед. значение песчанок фауны СССР. М. С. 281-282.

Соколова А.А. 1977. Сезонная динамика численности *Xenopsylla gerbilli* в Муюнкумах // Экол. и мед. значение песчанок фауны СССР. М. С. 282-283.

Соколова А.А., Рапопорт Л.П. 1977. Особенности ландшафтного распределения *Xenopsylla gerbilli* – основных паразитов больших песчанок в Муюнкумах // Экол. и мед. значение песчанок фауны СССР. М. С. 283-285.

Соколова А.И. 1989. К учету численности блох *Coptopsylla lamellifer* в Муюнкумах // Песчанки – важнейшие грызуны арид. зоны СССР. (Мат-лы 3-го Всес. совещ., Ташкент, 19-23 сент. 1989.) Ташкент. С. 193-194.

Солдаткин И.С., Новокрещенова Н.С., Руденчик Ю.В., Островский И.Б., Ливошина А.И. 1961. Опыт изучения активности питания блох больших песчанок в природных условиях с применением радиоактивных индикаторов // Зоол. журн. Т. 40, вып. 11. С. 1647-1650.

Солдаткин И.С., Новокрещенова Н.С., Руденчик Ю.В., Островский И.Б., Ливошина А.И. 1962. Применение радиоактивного углерода для изучения интенсивности обмена блохами между большими и полуденными песчанками // Докл. АН СССР. Т. 146, № 6. С. 1462-1463.

Солдаткин И.С., Руденчик Ю.В., Северова Э.П., Климова З.И., Мокриевич Н.А. 1967. Особенности экологии летней популяции *Xenopsylla gerbilli caspica* // Зоол. журн. Т. 46, вып. 6. С. 909-914.

Солдатова Э.А. 1985. Влияние антропогенных факторов на формирование массовых очагов златок *Anthaxiini* Gast. et Gory (Coleoptera, Cupressidae) в Средней Азии // Влияние антропоген. факторов на структуру и функционир. биогеноценозов. Калинин. С. 23-30.

Солодовникова О.А. 1937. Биология кожеедов *Attagenus byturoides* Sols и *Trogoderma versicolor* Gr. и меры борьбы с ними // Тр. Среднеаз. ун-та. Вып. 41. Ташкент.

Сольский С.М. 1874. Жесткокрылые (Coleoptera) // Путешествие в Туркестан А. П. Федченко (Изв. Имп. о-ва любит. естествозн., антропол. и этнограф. Т. II, № 5). М. 340 с.

Сольский С.М. 1882. Новые и малоизвестные жесткокрылые окраины Российской империи // Тр. Русск. энтомол. о-ва. Т. 17 (1881-1882). С. 231-265.

Соляников В.П. 1984. Новые виды мешочниц рода *Oiketicoides* Heil. (Lepidoptera, Psychidae) из Таджикистана // Энтомол. обзор. Т. 63, вып. 3. С. 598-603.

Соляников В.П. 1986. Новый вид психид рода *Eumasia* Chrzt. (Lepidoptera, Psychidae) из Таджикистана // Энтомол. обзор. Т. 65, вып. 2. С. 403-406.

Соляников В.П. 1995. Новые мешочницы рода *Fumea* Haw. (Lepidoptera, Psychidae) из Прибайкалья и Средней Азии // Энтомол. обзор. Т. 74, вып. 2. С. 383-386.

Соляников В.П. 1996. Новые виды мешочниц рода *Acanthopsyche heyli* (Lepidoptera, Psychidae) из Средней Азии, Казахстана и Алтая // Энтомол. обзор. Т. 75, вып. 1. С. 132-138.

Соляников В.П. 1997. Новый вид мешочниц (Lepidoptera, Psychidae) из Казахстана // Энтомол. обзор. Т. 76, вып. 1. С. 183-185, 236.

Соляников В.П. 1998. Новый вид мешочницы (Lepidoptera, Psychidae) из Горного Алтая // Зоол. журн. Т. 77, вып. 4. С. 492-493.

Сомов И.А. 1954. К вопросу о числе генераций хлопковой совки и роли сорной растительности в ее размножении // Изв. АН УзССР. № 2. С. 35-44.

Сомов И.А. 1954. О динамике сезонного размножения хлопковой совки // Хлопководство. № 7. С. 60-64.

Сомов И.А. 1954. О новых видах паразитов куколок хлопковой совки // Докл. АН УзССР. № 6. С. 61-63.

Сомов И.А. 1960. Видовой состав и значение «коробочных червей» хлопчатника // Защита растений от вредит. и болезней. № 6. С. 44-45.

Сомов И.А. 1960. О мерах предупреждения массовых размножений хлопковой совки // Хлопководство. № 4. С. 17-22.

Сомов И.А. 1963. Итоги работ по повышению технико-экономической эффективности борьбы с хлопковой совкой (*Chloridea absoleta* Fabr.) // Тр. НИИ защиты растений УзССР. Вып. 6. С. 47-57.

Сомов И.А. 1963. О системе химических мер защиты хлопчатника от хлопковой совки // 5-е совещ. Всес. энтомол. о-ва, Ташкент, сент. 1963 г. Тез. докл. М.-Л.: АН СССР. С. 117-118.

Сомов И.А. 1963. Перспективные заменители ДДТ и гексахлорана для защиты хлопчатника от хлопковой и малой наземной совки // 5-е совещ. Всес. энтомол. о-ва, Ташкент, сент. 1963 г. Тез. докл. М.-Л.: АН СССР. С. 119-120.

Сомов И.А. 1964. Хлопковый коробочный червь в Средней Азии и меры борьбы с ним. Ташкент: Госиздат УзССР. 68 с.

Сомов С.А. 1982. Некоторые особенности биоэкологии подкожных оводов (Diptera, Hypodermatidae) в степной зоне Казахстана // Животный мир Казахстана и проблемы его охраны. (Мат-лы конф., посвящ. 50-летию Ин-та зоол. АН КазССР.) Алма-Ата: Наука КазССР. С. 165-166.

Сомов С.А. 1983. Особенности экологии подкожных оводов в степной зоне Казахстана и сроки борьбы с ними // Вест. энтомол. и акарол. М. С. 18-23.

Сомов С.А., Досжанов Т.Н., Ушаков И.К. 1980. Рекомендации по борьбе с подкожными оводами крупного рогатого скота в Павлодарской области. Павлодар: Обл. упр-е сельск. хоз-ва. 17 с.

Сомов С.А., Ушаков И.К. 1982. Биология подкожных оводов (Diptera, Hypodermatidae) в степной зоне Казахстана // Паразитические клещи и насекомые Казахстана. (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. 40.) Алма-Ата: Наука КазССР. С. 112-118.

Сониная А.К. 1962. К фауне хальцид – паразитов вредных кокцид Узбекистана // Узб. биол. журн. № 3. С. 58-65.

Сониная А.К. 1964. Червец Комстока и борьба с ним. Информ. листок Мин. производства и заготовок с.-х. продуктов УзССР. Ташкент. 26 с.

Сониная А.К. 1965. Биологическая борьба с червцом Комстока // Садоводство. № 7. С. 19-20.

Сониная А.К. 1966. Работа с интродуцированными паразитами в биологической лаборатории Узбекской карантинной инспекции // Биол. методы борьбы с вредит. сельск. х-ва. (Мат-лы 1-й Всес. межвуз. конф. в Самарканде. Т. 1.) Ташкент. С. 40-43.

Сониная А.К. 1967. Биологический метод борьбы с червцом Комстока в Узбекистане // Биол. метод борьбы с насекомыми. Сб. по карантину растений. № 19. М.: Колос. С. 61-74.

Сониная А.К. 1969. Естественные резервации паразитов червца Комстока // Защита растений. № 11. С. 50-51.

Сониная А.К. 1969. Использование полезных насекомых в борьбе с карантинным вредителем червцом Комстока. Ташкент: УЗИНТИ. 7с.

Сониная А.К. 1971. Сроки обработки хлопчатника и энтомофаги червца Комстока // Защита растений. № 10. С. 46-47.

Сорокин Н.Н., Адамишина Т.А., Степной А.П. 1991. Сезонные изменения резистентности и раздражимости к инсектицидам у малярийных комаров в Каракалпакии // Мед. паразитол. и паразитар. болезни. № 4. С. 9-12.

Сорокина А.П. 1981. Два новых вида рода *Trichogramma* (Hymenoptera, Trichogrammatidae) из Средней Азии и Сибири // Зоол. журн. Т. 60, вып. 1. С. 157-160.

Сорокина А.П. 1984. Новые виды рода *Trichogramma* (Hymenoptera, Trichogrammatidae) из СССР // Энтомол. обзор. Т. 63, вып. 1. С. 152-165.

Сорокина А.П., Атамирзаева Т.М. 1993. Новый вид рода *Trichogramma* (Hymenoptera, Trichogrammatidae) из Средней Азии // Зоол. журн. Т. 72, вып. 3. С. 149-152.

Сорокина В.С., Чашчина О.Е. 2003. (Sorokina V.S., Chashchina O.E.) Data on the fauna of flower flies (Diptera: Syrphidae of the South Urals // Рус. энтомол. ж. Т. 12, № 1. С. 93-101.

Соснина Е.Ф., Озерова Р.А., Дубинина Е.В. 1988. Вши (Anoplura) зайцеобразных фауны Киргизии // Энтомол. исслед. в Киргизии. Вып. 19. Фрунзе: Илим. С. 125-129.

Соснина Е.Ф. 1954. Вши мышевидных грызунов Гиссарской долины и южного склона Гиссарского хребта (Таджикистан) // Уч. зап. Ленингр. ун-та. № 172. Сер. биол. наук. № 35. С. 163-176.

Соснина Е.Ф. 1955. Новый вид вши (Siphunculata) со слепушонки из Таджикистана // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 18. С. 308-313.

Соснина Е.Ф. 1959. Некоторые материалы по экологии вшей грызунов в Таджикистане // Десятое совещ. по паразитол. проблемам и природноочаговым болезням, 22-29 окт. 1959 г. Тез. докл. Вып. 2. М.-Л.: АН СССР. С. 123-124.

Соснина Е.Ф. 1966. Опыт биоценологического анализа комплекса членистоногих, обнаруженных на грызунах Таджикистана // 1-е акарологич. совещание. Тез. докл. М.-Л.: Наука. С. 199-200.

Соснина Е.Ф. 1979. Вши песчанок Таджикистана // Паразитология. Т. 13, вып. 1. С. 29-35.

Соснина Е.Ф., Давыдов Г.С. 1956. Материалы по вшам слепушонки долинных районов Таджикистана // Изв. естеств. наук АН ТаджССР. Т. 15. С. 113-119.

Соснина Е.Ф., Давыдов Г.С. 1973. Вши (Anoplura) зайцеобразных (Lagomorpha: Mammalia) Таджикистана // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 4 (53). С. 91-92.

Соснина Е.Ф., Давыдов Г.С. 1973. О вшах (Anoplura) тушканчиков (Dipodidae: Mammalia) Таджикистана // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. Т. 52, вып. 3. С. 94-96.

Соснина Е.Ф., Дубинина Е.В. 1982. О вшах (Anoplura) некоторых полевков Тянь-Шаня // Паразитология. Т. 16, вып. 6. С. 484-488.

Соснина Е.Ф., Дубинина Е.В., Новожилова Э.Н. 1984. О вшах (подсем. Hoplopleurinae) – паразитах мышовок // Паразитология. Т. 18, вып. 2. С. 175-178.

Соснина Е.Ф., Новожилова Э.Н. 1985. О вшах зайцев фауны СССР // Паразитология. Т. 19, вып. 4. С. 290-295.

Соснина Е.Ф., Озерова Р.А. 1987. Новый вид вшей (Anoplura, Enderleinellidae) с серого сурка *Marmota baibacina* Kasht. // Изв. АН Кирг. ССР, сер. химико-технол. и биол. наук. Т. 4. С. 55-58.

Соснина Е.Ф., Озерова Р.А., Дубинина Е.В. 1988. Вши зайцеобразных фауны Киргизии // Энтотомол. исслед. в Киргизии. Вып. 19. Фрунзе: Илим. С. 125-129.

Соснина М.А. 1952. Вредители сахарной свеклы и меры борьбы с ними в условиях Узбекистана. Самарканд: Узб. Акад. с.-х. наук.

Соснина М.А. 1958. Вредители и болезни пастбищных растений в глинистой пустыне Карнай-Чуль // Тр. Ин-та каракулеводства, Узб. акад. с.-х. наук. Т. 7. С. 163-179.

Соснина М.А. 1958. Малая наземная совка – вредитель сельскохозяйственных культур в условиях Средней Азии // Тр. Ин-та зоол. и паразитол. АН ТССР. Т. 2. С. 64-80.

Соснина М.А. 1958. Сравнительная повреждаемость сортов и гибридов кукурузы вредителями и болезнями в условиях Самаркандской области // Науч. тр. Узб. с.-х. ин-та. Т. 11. С. 73-87.

Соснина М.А. 1959. К разработке мероприятий по борьбе с вредителями пустынных и полупустынных пастбищ в Узбекистане // 4-й съезд Всес. энтомот. об-ва. (Ленинград, 29 янв.-3 февр. 1960 г.) Тез. докл. Ч. II. М.-Л.: АН СССР. С. 87-89.

Соснина М.А. 1960. Вредители и болезни пастбищ глинистой пустыни Карнай-Чуль и разработка методов борьбы с ними // Науч. исслед. по защите растений. (Мат-лы Среднеаз. плано-методич. совещ., 8-13 дек. 1958 г.) Ташкент: Узб. Академия с.-х. наук. С. 266-270.

Соснина М.А., Корниенко В.В. 1959. Из опыта защиты пастбищ от вредителей и болезней // Сельск. хоз. Узбекистана (Ташкент). № 2. С. 63-66.

Соснина М.А., Корниенко В.В. 1961. Разработка системы мероприятий по борьбе с вредителями и болезнями на пастбищной растительности в пустынной и полупустынной зонах Узбекистана // Мат-лы 3-й Объед. науч. конф. ученых гор. Самарканда, 1-5 июня 1961 г. Секция с.-х. наук. Самарканд. С. 94-97.

Соссюр Г. 1874. Прямокрылые (Orthoptera) // Путешествие в Туркестан А.П. Федченко, т. 2, ч. 5. Изв. о-ва любит. естествозн., антропол. и этногр. Т. 11, вып. 4. С. 1-52.

Сошникова Т.М. 1956. К биологии канидии (*Canidia exigua* Grav.) – паразита листового люцернового слоника (*Phytonomus variabilis* Hbst.) // Тр. Ин-та зоол. и паразитол. АН УзССР. Т. 6. С. 95-110.

Союнов О. 1973. Влияние термита *Anacanthotermes ahngerianus* Jac. на почву // Изучение термитов и разработка противотермитных мероприятий. Ашхабад: Ылым. С. 49-69.

Союнов О. 1973. О зараженности почв и строений Казанджика и его окрестностей термитами // Изучение термитов и разработка противотермитных мероприятий. Ашхабад: Ылым. С. 102-105.

Союнов О. 1973. Стациональное распределение термита *Anacanthotermes ahngerianus* Jac. в Юго-Западной Туркмении // Изучение термитов и разработка противотермитных мероприятий. Ашхабад: Ылым. С. 37-48.

Союнов О. 1975. Термиты Юго-Западной Туркмении и их значение в пустынных биогеоценозах. Автореф. канд. дисс. Ашхабад. 26 с.

Союнов О. 1976. Роль термитов в почвообразовании // Тез. докл. Всес. науч. конф. о комплекс. изуч. и освоен. пустын. территорий СССР. Секц. IV. Ашхабад: Ылым. С. 44-46.

Союнов О. 1979. Термитник – своеобразное сообщество организмов // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 1. С. 26-31.

Союнов О. 1981. Материалы к экологии *Microcerotermes turkmenicus* Luppova // Пробл. почв. зоол. Тез. докл. 7-го Всес. совещ. Киев: Ин-т зоол. АН УССР и др. С. 214-215.

Союнов О. 1988. Чернотелки (Coleoptera, Tenebrionidae) Заунгузских Каракумов // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 6. С. 15-19.

Союнов О. 1989. Фауна и ландшафтное распределение жужелиц Заунгузских Каракумов и Присарыкамышья // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 3. С. 24-31.

Союнов О. 1991. Комплексы насекомых Северных Каракумов (фауна, экология, формирование и биоценологические связи). Ашхабад: Ылым. 455 с.

Союнов О. 1991. Энтомокомплекс биюргуна (*Anabasis salsa* (С.А. Мей.) Benth.) в Заунгузских Каракумах // Экология и распределение насекомых Туркменистана. Ашхабад. С. 80-89.

Союнов О., Ягдыев А., Сапарлиев К., Таимова Г. 1973. Строение гнезд термита *Anacanthotermes ahngerianus* Jac. в Юго-Западной Туркмении // Изучение термитов и разработка противотермитных мероприятий. Ашхабад: Ылым. С. 70-78.

Союнов О.С. 1988. Почвообразующая роль муравьев в Заунгузских Каракумах и Присарыкамышье // Пробл. освоения пустынь. № 4. С. 78-82.

Союнов О.С. 1989. Эколого-зоогеографический обзор фауны чернотелок (Coleoptera, Tenebrionidae) Южного Устюрта // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 5. С. 13-19.

Союнов О.С. 1990. Видовой состав и трофические связи златок (Coleoptera, Buprestidae) Заунгузских Каракумов // Энтомол. обзор. Т. 69, вып. 2. С. 307-312.

Союнов О.С. 1990. Морфология и экология редкого вида долгоносика *Bariscelis fausti* Reitt. (Coleoptera, Curculionidae) // Изв. АН ТССР, сер. биол. н. № 4. С. 9-15.

Союнов О.С. 1997. Значение и трофические особенности ортоптероидных насекомых в пустынных экосистемах (Северные Каракумы) // Сибирский экологический журн. Т. 4, № 3. С. 269-273.

Список вредных насекомых СССР и сопредельных стран. Ч. I. Вредители сельского хозяйства // Тр. по защите растений. Энтомол. Сер. 1, № 5. Л., 1932.

Справочник по борьбе с вредителями сельского хозяйства. (Сост.: Бертельс А.О., Леонтьев В.С.) М.-Л.: Сельхозгиз, 1930. 126 с.

Справочник «Вредители леса». Т. 1 и 2. М.-Л., 1955 (1956). 964 с.

Справочник по борьбе с вредителями и болезнями хлопчатника, люцерны и кукурузы. (Сост.: Успенский Ф.М., Иванов Е.Н., Носков И.Г. и др.) Ташкент: Госиздат УзССР, 1956. 243 с.

Справочник «Насекомые, вредящие кукурузе в СССР». М.-Л.: АН СССР, 1960. 228 с.

Справочник по борьбе с вредителями и болезнями хлопчатника, кукурузы и бобовых культур. (Сост.: Полевщикова В.Н., Успенский Ф.М., Сомов И.А. и др.) Изд. 2-е, перераб. и доп. Ташкент: Госиздат УзССР, 1963. 363 с.

Справочник по борьбе с вредителями, болезнями и сорняками хлопчатника и сопутствующих культур. (Сост.: Полевщикова В.Н., Успенский Ф.М., Сомов И.А. и др.) Изд. 3-е, переработ. и доп. Ташкент: Узбекистан, 1966. 329 с.

Справочник по борьбе с вредителями сельскохозяйственных культур. (Под ред. С.А. Харина) Алма-Ата: Кайнар, 1964. 339 с.

Справочник по борьбе с вредителями сельскохозяйственных культур. (Под ред. С.А. Харина.) Алма-Ата: Кайнар, 1969. 376 с.

Справочник агронома по защите растений. (Под ред. Т.Н. Нурмуратова, Г.Х. Шека.) Алма-Ата, 1983. 184 с.

Спурис З.Д. 1988. Обзор фауны ручейников СССР // Изв. АН ЛатвССР. № 6. С. 88-92.

Сруога В.А. 1991. К фауне злаковых молей-минеров (Lepidoptera, Elachistidae) СССР // Энтомол. обзор. Т. 70, вып. 2. С. 444-454.

Сруога В.А., Пупялис Р.К. 1992. Новые виды злаковых молей-минеров (Lepidoptera, Elachistidae) из Средней Азии и Казахстана // Энтомол. обзор. Т. 71, вып. 2. С. 428-441.

Стальмакова Г.А. 1954. К гидробиологической характеристике среднего течения р. Урала и прилегающих пойменных водоемов // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 16. С. 499-516.

Старк В.Н. 1950. Новые данные по синонимике короедов (Coleoptera, Iridae) фауны СССР // Энтомол. обзор. Т. 31, вып. 1-2. С. 229-230.

Старк В.Н. 1952. Короеды // Фауна СССР. Насекомые жесткокрылые. Т. XXXI. М.-Л.: АН СССР. 462 с.

Старк В.Н. 1961. Устойчивость лесных насаждений к повреждениям их вредителями // Защита лесов от вредит. и болезней. М.: Сельхозгиз. С. 116-127.

Старков В.А. 2004. Эколого-фаунистические исследования саранчовых и их роль в биоресурсном потенциале Южного Приуралья. Автореф. канд. дисс. Оренбург: Оренбург. гос. аграр. ун-т. 20 с.

Старков В.А., Русаков А.В. 2001. Зоогеографическая характеристика фауны саранчовых Оренбургских степей // Интеллектуальный потенциал высш. педагогич. образования. (Мат-лы 23 препод. и 41 студент. науч.-практ. конф. ОГПУ, Оренбург, 25-26 апр. 2001 г. Ч. 1. Естественнонаучные секции.) Оренбург. С. 188-190.

Старков И.А., Акрамова М.А. 1978. Испытание нового биопрепарата против хлопковой совки в Кулябском районе Таджикистана // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 3. С. 111-112.

Старков И.А., Давлятов И.Д. 1978. Некоторые результаты испытания нового биопрепарата против хлопковой совки в Яванской долине Таджикистана // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 3. С. 113.

Старожицкая Г.С., Загнибородова Е.Н., Кусова З.Л. 1980. Новый метод учета численности блох в колониях большой песчанки (*Rhombomys opimus*) // Зоол. журн. Т. 59, вып. 5. С. 776-779.

Старожицкая Г.С., Загнибородова Е.Н., Кусова З.Л. 1981. Интенсивность миграции блох в колониях большой песчанки в Туркмении // Экология и мед. значение песчанок фауны СССР. (Тез. докл. 2-го Всес. совещ., Алма-Ата, 1981.) М. С. 235-237.

Старожицкая Г.С., Загнибородова Е.Н., Кусова З.Л. 1981. Пространственное распределение блох (*Stiphonaptera*) в норах большой песчанки на юге Центральных Каракумов // Паразитология. Т. 15, вып. 1. С. 31-37.

Старожицкая Г.С., Сержанов О.С., Загнибородова Е.Н. и др. 1983. Методические указания по применению метода учета численности блох в колониях большой песчанки с использованием индексов приуроченности блох к хозяину на территории Среднеазиатского пустынного очага чумы. Саратов: Производственное объединение «Полиграфист».

Старожицкая Г.С., Сержанов О.С., Соколова Т.Ю. и др. 1992. Блохи жилищ человека в различных районах Казахстана и Средней Азии // Организация эпиднадзора при чуме и меры профилактики. (Мат-лы межгосударств. науч.-практич. конф. Ч. III.) Алма-Ата. С. 410-413.

Старостин С.П., Попов Г.А., Камбулин В.Е., Федосимов О.Ф., Кадыров А., Гасанов С.Г. 1988. Обследование земель на заселенность азиатской саранчой и меры борьбы с ней в Казахской ССР. (Рекомендация). Алма-Ата: Кайнар. 15 с.

Старотицкая Г.С., Коринфский А.Н., Еремина Г.А. 1989. Изменение индексов приуроченности блох к большой песчанке в зависимости от уровня ее численности на Мангышлаке // Песчанки – важнейшие грызуны арид. зоны СССР. (Мат-лы 3-го Всес. совещ., Ташкент, 19-23 сент. 1989.) Ташкент. С. 177-179.

Стативкин В.Г., Гаплевская Л.Н. 1960. Хлопковая совка в Таджикистане и мероприятия по борьбе с ней. Сталинабад: М-во с. х. ТаджССР. 20 с.

Стебаев И.В. 1956. Фауна и экология прямокрылых насекомых Северо-Западного Прикаспия. (К биогеографическому познанию ландшафтов Ергеней и Прикаспийской низменности). Автореф. канд. дисс. Л.: ЛСХИ. 16 с.

Стебаев И.В. 1957. Фауна прямокрылых насекомых (Orthoptera, Mantodea) Северо-Западного Прикаспия // Энтомол. обзор. Т. 36, вып. 2. С. 386-400.

Стебаев И.В. 1957. Население прямокрылых насекомых ландшафта главного водораздела северных Ергеней // Зоол. журн. Т. 36, вып. 3. С. 396-407.

Стебаев И.В. 1957. Особенности экологии насекомых в районе контакта степей и пустынь на примере прямокрылых Северо-Западного Прикаспия // Журн. общ. биол. Т. 18, № 2. С. 137-152.

Стебаев И.В. 1962. Фауна и экология прямокрылых (Tettigoniodea и Acridodea) юга Тувинской АССР // Пробл. зоол. исслед. в Сибири. Горно-Алтайск: Книгоиздат. С. 226-228.

Стебаев И.В. 1967. Функциональная оценка сообществ прямокрылых в вертикальных ландшафтах юго-восточного Алтая // Структура и функционально-биогеоценоц. роль животного населения суши. М. С. 74-76.

Стебаев И.В. 1968. Животное население почв в безлесных биогеоценозах Алтае-Саянской горной системы. (Новосиб. ун-т. К XIII Междунар. энтомол. конгрессу, к IX Междунар. конгрессу почвовед.). Новосибирск. 253 с.

Стебаев И.В. 1968. Характеристика надпочвенного и напочвенного зоомикробиологических комплексов степных ландшафтов Западной и Средней Сибири // Зоол. журн. Т. 47, вып. 5. С. 661-675.

Стебаев И.В. 1974. Биологический принцип смены местообитаний и общие особенности ландшафтного распределения саранчовых (Orthoptera, Acrididae) на примере горно-аридных районов Южной Сибири // Энтومол. обзор. Т. 53, вып. 1. С. 3-23.

Стебаев И.В. 1976. Пространственная структура животного населения и биогеоценозов в стоково-геохимических сериях ландшафтов // Зоол. журн. Т. 55, вып. 2. С. 191-204.

Стебаев И.В. 1980. Физико-географические рубежи распространения прямокрылых и булавоусых чешуекрылых насекомых в сопредельных частях Сибири и Казахстана // Вопросы экологии. Вып. 6. Новосибирск: НГУ. С. 3-17.

Стебаев И.В. 1997. Система адаптации прямокрылых насекомых (Orthoptera) к экстремальным условиям вблизи географического центра Азии // Сибирский экол. журн. Т. 4, № 3. С. 253-262.

Стебаев И.В., Бугров А.Г., Высоцкая Л.В., Казакова И.Г., Пшеницына Л.Б., Сергеев М.Г., Соболев Н.Н. 1985. История населения прямокрылых насекомых травянистых экосистем юга Сибири и сопредельных территорий // 8-я Всес. зоогеогр. конф., Ленинград, 6-8 февр. 1985 г. Тез. докл. М. С. 249-250.

Стебаев И.В., Гукасян А.Б. 1963. Прямокрылые насекомые (Tettigonidea и Acrididae) как стимуляторы микробиологических процессов распада и минерализации растительной массы в луговых степях Западной Сибири // Зоол. журн. Т. 42, вып. 2. С. 216-221.

Стебаев И.В., Козловская Е.Б. 1979. Зонально-ландшафтная структура ареала белополосой кобылки и близких к ней видов в сопредельных частях Сибири и Казахстана // 7-я Всес. зоогеогр. конф. Москва, 1980. Тез. докл. М. С. 78-80.

Стебаев И.В., Козловская Е.Б. 1979. Ландшафтно-популяционная структура географического ареала белополосой кобылки (*Chorthippus albomarginatus* De G.) в сопредельных частях Западной Сибири и Казахстана // Вопросы экологии. Вып. 5. Новосибирск. С. 3-55.

Стебаев И.В., Козловская Е.Б. 1980. Закономерности количественного распределения комплексов вредных степных и луговых саранчовых Прииртышья и Юго-Восточного Казахстана в связи с районированием их потенциальной вредоносной деятельности // Вопросы экологии. Вып. 6. Новосибирск: НГУ. С. 31-51.

Стебаев И.В., Молодцов В.В. 2004. Сравнительная характеристика внутренних структур ареалов в пределах Убсу-Нурской котловины и Южного предгорного Казахстана на примере видов из основных триб Acridoidea // Убсу-Нурская котловина как индикатор биосферных процессов в Центральной Азии. (Мат-лы 8 Междунар. Убсу-Нурского симпозиума, Кызыл, 26-30 июня 2004 г.) Кызыл. С. 25-28.

Стебаев И.В., Насырова С.Р. 1982. Динамика многовидовых сообществ саранчовых в условиях агроландшафта целинных и орошаемых земель Казахстана и Киргизии // Формирование животного и микробного населения агроценозов. (Тез. докл.). М. С. 59-60.

Стебаев И.В., Омельченко Л.В. 1981. Общие особенности морфоадапционных типов, или жизненных форм, саранчовых Южной Сибири и сопредельных территорий // Вопросы экологии. Поведение и экология насекомых, связанных с агробиогеоценозами. Новосибирск: НГУ. С. 13-28.

Стебаев И.В., Пшеницына Л.Б. 1978. Избирательность питания доминантных видов саранчовых прииртышских степей и пойменных лугов, определяемая методом диагностики ботанического состава экскрементов // Вопросы экологии. Вид, популяция, сообщество. Новосибирск. С. 18-59.

Стебаев И.В., Пшеницына Л.Б. 1984. Возможности изучения трофической специализации саранчовых (Orthoptera, Acrididae) на основе анализа их экскрементов // Энтومол. обзор. Т. 63, вып. 3. С. 433-446.

Стебаев И.В., Пшеницына Л.Б., Молодцова В.В. 2004. Саранчовые разной трофической специализации как одна из движущих сил сукцессионных смен растительных сообществ // Фауна Казахстана и сопредельных стран на рубеже веков: морфология, систематика, экология. (Мат-лы Междунар. науч. конф., 21-23 января 2004 г., Алматы.) Алматы: Каз. нац. ун-т им. Аль-Фараби. С. 205-207.

Стебаев И.В., Резникова Ж.И. 1975. Комплекс видов, сопутствующих *Formica pratensis* в степных и полупустынных ландшафтах вдоль рек Иртыш и Или // Муравьи и защита леса. М. С. 116-119.

Стебаев И.В., Сергеев М.Г. 1980. Зоогеографическое районирование Сибири и сопредельных территорий в связи с типизацией ареалов саранчовых // 7-я Всес. зоогеогр. конф. Москва, 1980. Тез. докл. М. С. 80-82.

Стебаев И.В., Сергеев М.Г. 1982. Внутренняя ландшафтно-популяционная структура ареала на примере саранчовых // Журн. общ. биол. Т. 43, № 3. С. 399-410.

Стебаев И.В., Сергеев М.Г. 1983. Районирование фауны Orthoptera Сибири на основании сопряженности границ видовых ареалов // Зоол. журн. Т. 62, вып. 6. С. 869-877.

Стебаев И.В., Соболев Н.Н., Сквитин А.В. 2004. Фациально-ландшафтный анализ популяционной структуры ареалов саранчовых в травянистых биогеоценозах гор и подгорий всей Южной Сибири и Казахстана // Фауна Казахстана и сопредельных стран на рубеже веков: морфология, систематика, экология. (Мат-лы Междунар. науч. конф., 21-23 января 2004 г., Алматы.) Алматы: Каз. нац. ун-т им. Аль-Фараби. С. 208-210.

Стебаев И.В., Титлякова А.А., Мордкович В.Г., Волковинцев В.Г., Павлова З.Ф., Стебаева С.К. 1968. Животное население и узловая морфо-функциональная структура биогеоценозов горнокотловинных степей юга Сибири // Зоол. журн. Т. 47, вып. 11. С. 1603-1620.

Стебаев И.В., Ямковой В.Н., Степанова В.В., Миловидова И.М., Тарасенко А.В. 1967. Некоторые особенности взаимодействия муравьев одного и разных видов рода *Formica* в степных ландшафтах Сибири // Муравьи и защита леса. М. С. 45-48.

Стебаева С.К. 1972. Основные типы населения ногохвосток (*Collembola*) Тувы и Алтая // Тр. XIII Междунар. энтомол. конгресса, Москва, 2-9 авг. 1968 г. Т. III. Л.: Наука, Ленинградское отд. С. 402.

Стебаева С.К. 1973. Новый вид ногохвостки (*Collembola*) из Юго-Восточного Алтая // Новые и малоизвестные виды фауны Сибири. Вып. 6. Новосибирск: Наука. С. 5-8.

Стебаева С.К. 1973. Экология ногохвосток (*Collembola*) Юго-Восточного Алтая // Вопр. экологии. Вып. 2. Новосибирск. С. 24-138.

Стебаева С.К. 1966. Особенности населения *Collembola* высокогорных тундр юго-восточного Алтая // Пробл. почв. зоол. М.: Наука. С. 124-125.

Стебаева С.К. 1977. Новый вид ногохвостки рода *Xenylla* Tullberg (Insecta, Collembola) из Тувы и Юго-Восточного Алтая // Таксоны фауны Сибири. Новосибирск: Наука. С. 30-37.

Стебаева С.К., Шестопалова Л.В. 1985. Влияние аэрозольных и авиационных обработок метафосом на сообщества коллембол (*Insecta, Collembola*) зерновых полей Северного Казахстана // Антропоген. воздействия на сообщества насекомых. Новосибирск. С. 5-37.

Степаненко А.В., Перевозкин В.П. 2001. Межпопуляционный анализ хромосомной структуры *Anopheles messeae* (Diptera, Culicidae) Северо-Восточного Казахстана // 3 Сибирская школа молодого ученого. (Мат-лы 5-й регион. конф. студентов, аспирантов и молодых ученых, Томск, 22-23 дек. 2000 г. Т. 1.) Естественные и точные науки. Томск. С. 127-130.

Степанов А.П., Сунцов В.В. 1989. Распределение и численность кровососущих комаров в норах большой песчанки в Каракалпакии // Песчанки – важнейшие грызуны арид. зоны СССР. (Мат-лы 3-го Всес. совещ., Ташкент, 19-23 сент. 1989.) Ташкент. С. 184-186.

Степанов В.М., Аубакиров С.А., Бурделов А.С. и др. 1992. Руководство по профилактике чумы в среднеазиатском пустынном очаге. Алма-Ата. 144 с.

Степанов В.М., Безрукова Л.С., Алманиязова К.К. и др. 1989. Большие песчанки и их эктопаразиты – источники сочетанных инфекций в Северо-Прибалхашском очаге // Рац. использ. природ. ресурсов Сибири. (Тез. докл. науч. конф., Томск, 24-25 окт. 1989.) Томск. гос. ун-т. Томск. С. 179-180.

Степанов В.Н. 1953. Новый вид златки, вредящей миндалю колючему в Узбекистане // Докл. АН УзССР. № 12. С. 46-48.

Степанов В.Н. 1958. Материалы по фауне златок Таджикистана и сопредельных районов Средней Азии (Coleoptera, Buprestidae). Сообщ. 1 // Тр. АН ТаджССР. Т. 89. С. 111-121.

Степанов В.Н. 1958. Новые для фауны СССР виды узкотелых златок рода *Agrilus* Curt из Средней Азии (Coleoptera, Buprestidae) // Тр. Горно-лесн. гос. заповедника. Вып. 1. С. 165-174.

Степанов В.Н. 1959. Новый вид златки рода *Julodella* Sem. из Туркмении (Coleoptera, Buprestidae) // Тр. Ин-та зоол. и паразитол. АН ТССР. Т. 4. С. 47-53.

Степанов В.Н. 1959. Два новых вида златок рода *Sphenoptera* из Южного Таджикистана // Тр. Ин-та зоол. и паразитол. АН ТССР. Т. 4. С. 57-61.

Степанов П.М. 1958. Мягкая ложнощитовка и меры борьбы с ней // Сельское х-во Таджикистана. № 12. С. 63-65.

Степанов П.М. 1966. Материалы к вопросу о кратности химических обработок против хлопковой совки на хлопчатнике // Бюлл. науч.-технич. информ. Тадж. НИИ с. х. № 4. С. 15-19.

Степанова Н.А. 1989. Некоторые особенности весеннего размножения блохи *Xenopsylla conformis* при паразитировании на больших песчанках // Песчанки – важнейшие грызуны арид. зоны СССР. (Мат-лы 3-го Всес. совещ., Ташкент, 19-23 сент. 1989.) Ташкент. С. 180-182.

Степанова Н.А., Митропольский О.В. 1977. Особенности пространственного размещения двух симпатрических видов блох – паразитов большой песчанки в пустыне Кызылкум // Паразитология. Т. 11, вып. 2. С. 147-152.

Степанова Н.А., Митропольский О.В. 1989. Некоторые особенности паразитирования блохи *Xenopsylla conformis* на больших песчанках в Кызылкумах // Песчанки – важнейшие грызуны арид. зоны СССР. (Мат-лы 3-го Всес. совещ., Ташкент, 19-23 сент. 1989.) Ташкент. С. 182-184.

Степанова Н.А., Рачинина Н.А., Урманов Р.А. 1971. К изучению годового цикла блох рода *Xenopsylla* в Центральных Кызылкумах // Мат-лы 7-й науч. конф. противочум. учрежд. Средней Азии и Казахстана. Алма-Ата. С. 421-423.

Степанцев И.Н. 1949. К методике прогноза о ходе развития вредителей хлопчатника // XIX пленум Секции защиты растений Всес. академии с.-х. наук им. В.И.Ленина, 20-24 сент. 1949 г. Тез. докл. Ч. II. Сталинабад. С. 14-19.

Степанцев И.Н. 1955. Определение развития хлопковой совки по температурному режиму // Сельское х-во Таджикистана. № 2. С. 53-57.

Степанцев И.Н. 1956. Температурный режим кровяной тли // Изв. АН ТаджССР, отд. естеств. наук. № 13. С. 139-143.

Степин А.Ю. 2000. Изучение кровососущих комаров Оренбургской области // Оренбург. науч. вестник «Вертикаль». № 3-4. С. 14.

Степин А.Ю., Понировский Е.Н. 2001. Изучение кровососущих комаров (Diptera; Culicidae) Оренбургской области // Биоразнообразие и биоресурсы Урала и сопредельных территорий. Мат-лы междунар. науч. конф. Оренбург: ИПК «Казпромпечат». С. 243-244.

Стогов И.И. 1961. К вопросу о сроках развития эпизоотий в очагах туляремии пойменного типа в Северном Казахстане // Мат-лы Расшир. науч. конф., посвящ. 40-летию КазССР. Алма-Ата. С. 179-180.

Стожарова А.Т., Кондурова А.Г., Кафанова А.М. 1967. Вредная почвообитающая фауна и некоторые закономерности ее формирования при освоении южной части Голодной степи // Науч. тр. Самаркандск. с.-х. ин-та. Т. 15. С. 102-109.

Стожарова А.Т., Кондурова М.Г., Кафанова А.М. 1966. Вредная почвообитающая фауна и некоторые закономерности ее формирования в условиях освоения южной части Голодной степи // Пробл. почв. зоол. М.: Наука. С. 128-129.

Столбов Н.М. 1962. К вопросу об изучении фауны членистоногих, птиц и их гнезд в Томском очаге клещевого энцефалита // Пробл. зоол. исслед. в Сибири. Горно-Алтайск: Книгоиздат. С. 228-229.

Столбов Н.М. 1970. Кровососки (Diptera, Hippoboscidae) – паразиты птиц в лесной зоне Западной Сибири // Вопросы краевой патологии. Тюмень. С. 75-77.

Столяров М.В. 1964. Пустынная саранча (*Schistocerca gregaria* Forsk. (Orthoptera, Acrididae) в Туркмении летом 1962 г. // Энтومол. обозр. Т. 43, вып. 1. С. 21-31.

Столяров М.В. 1965. Видовой состав и экологические группировки прямокрылых (Orthoptera) Бадхыза в Туркмении // Энтومол. обозр. Т. 44, вып. 3. С. 568-594.

Столяров М.В. 1966. Видовой состав прямокрылых (Orthoptera) Кара-Калпакии и некоторые особенности их экологического распределения // Зоол. журн. Т. 45, вып. 7. С. 1035-1044.

Столяров М.В. 1966. Представители рода *Calliptamus* Serv. (Acrididae) в Таджикистане // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. Т. 2 (23). С. 64-68.

Столяров М.В. 1967. Итальянская саранча *Calliptamus italicus* L. (Orthoptera, Acrididae) в Кара-Калпакии // Энтومол. обозр. Т. 46, вып. 3. С. 615-628.

- Столяров М.В. 1969. Новые прямокрылые (Orthoptera) из Таджикистана // Энтومол. обзор. Т. 48, вып. 2. С. 315-323.
- Столяров М.В. 1973. Прямокрылые (Orthoptera) Советского и Афганского Бадахшана и некоторые данные для зоогеографического районирования Памира // Зоол. журн. Т. 52, вып. 8. С. 1173-1178.
- Столяров М.В. 1974. Итальянская саранча (*Calliptamus italicus* L.) в Западном Казахстане // Тр. Всес. энтомол. о-ва. Т. 57. С. 98-111.
- Столяров М.В., Цыпленков Е.П. 1963. Пустынная саранча // Распростр. вредит. и болезней с.-х. культур в СССР в 1962 г. и прогноз их появления в 1963 г. Л. С. 69.
- Сторожева А.М. 1985. Особенности биотопического распределения жужелицы Уральской области // Фауна и экол. животных Казахстана. Алма-Ата. С. 20-23.
- Сторожева А.М. 1989. К экологии массовых видов карабид (*Coleoptera, Carabidae*) Уральской области // Фауна, экол. и охрана животных. Алма-Ата. С. 33-35.
- Сторожева Н.А. 1981. Новые виды палеарктических хальцид рода *Sympiesis* Förster, 1856 (*Hymenoptera, Eulophidae*) // Энтومол. обзор. Т. 60, вып. 3. С. 666-683.
- Сторожева Н.А. 1989. Новые виды хальцид *Eulophinae* (*Hymenoptera, Chaicidoidea*) с территории СССР // Зоол. журн. Т. 68, вып. 7. С. 151-154.
- Стратегия и план действий по сохранению биоразнообразия. Бишкек, 1998. 160 с.
- Стрекозы Сибири. М.-Л.: Наука. 98 с.
- Строганова В.К. 1959. Фауна *Siricidae* и *Tenthredinidae* южной тайги Западной Сибири // 4-й съезд Всес. энтомол. об-ва. (Ленинград, 28 янв.-3 февр. 1960 г.) Тез. докл. Ч. I. М.-Л.: АН СССР. С. 170-172.
- Строганова В.К. 1962. Материалы к фауне ивовых галлообразующих пилильщиков в Западной Сибири // Вопросы экологии, зоогеографии и систематики животных. (Тр. Биол. ин-та. Вып. 8.) Новосибирск: Сиб. отд. АН СССР. С. 157-164.
- Строганова В.К. 1962. Рогохвосты Сибири // Пробл. зоол. исслед. в Сибири. Горно-Алтайск: Книгоиздат. С. 231-234.
- Строганова В.К. 1963. Некоторые вредные виды *Symphyla* в Западной Сибири и возможные меры борьбы с ними // Наука – сельск. х-ву Новосиб. обл. Новосибирск. С. 125-132.
- Строганова В.К. 1963. Рогохвосты (*Hymenoptera, Siricidae*) Западной Сибири // Тр. Биол. ин-та СО АН СССР Вып. 10. С. 24-42.
- Строганова В.К. 1968. Рогохвосты Сибири. Новосибирск: Наука, Сибирское отделение. 147 с.
- Строганова В.К. 1970. Материалы к фауне *Argidae* Западной Сибири // Фауна Сибири. Новосибирск: Наука. С. 123-129.
- Строганова В.К. 1971. Пилильщики равнинной тайги Западной Сибири // Тр. XIII Междунар. энтомол. конгресса, Москва, 2-9 авг. 1968 г. Т. I. Л.: Наука, Ленинградское отд. С. 202-203.
- Строганова В.К. 1973. Малоизвестные пилильщики, живущие на чемерице // Новые и малоизвестные виды фауны Сибири. Вып. 7. Новосибирск: Наука. С. 86-97.
- Строганова В.К. 1974. О фауне пилильщиков лесов Томской области // Вопр. энтомол. Сибири. Новосибирск: Наука. С. 61-63.
- Строганова В.К. 1977. Новый вид пилильщика рода *Arge* Schr. (*Hymenoptera*) из Горного Алтая // Таксоны фауны Сибири. Новосибирск: Наука. С. 105-108.
- Строганова В.К. 1979. Редкие виды пилильщиков из высокогорного Алтая // Членистоногие и гельминты. Новосибирск. С. 115-117.
- Строганова В.К. 1981. Особенности формирования сообществ пилильщиков в горных лесах Алтая // Фауна и экол. членистоногих Сибири. (Мат-лы 5-го совещ. энтомологов Сибири, Новосибирск, 1979 г.) Новосибирск. С. 99-102.
- Строгая Г.М. 1949. Биология яблоневой моли Южной Киргизии и использование биологического метода борьбы с ней // Плодовые леса Южной Киргизии. Т. I. М.: АН СССР.
- Строгая Г.М. 1962. Баланс некоторых биохимических компонентов в индивидуальном развитии бабочек боярышницы и капустной белянки как форма адаптации к окружающей среде // Вопр. экологии. Т. 7. М.: Высш. школа. С. 175-176.
- Струбинский М.С. 1979. Фауна и ландшафтные сообщества саранчовых (*Orthoptera, Acrididae*) пустынь северного типа в Казахстане // Энтومол. обзор. Т. 58, вып. 3. С. 553-561.

Струбинский М.С. 1980. Фауна и экология саранчовых (Orthoptera, Acrididae) Джунгарского Алатау в верхнем течении реки Лепса // Энтومол. обзор. Т. 59, вып. 3. С. 544-549.

Сувернева Э.А., Варшавская Р.М., Козлова Т.А. и др. 1988. Фауна блох (Siphonaptera) тушканчиков Северо-Западного Прикаспия и Волго-Уральского междуречья // Защита с.-х. культур от основных вредителей и сорняков в Каракалп. АССР. Нукус. С. 109-110.

Суворцев М. 1894. Материалы к изучению энтомологической фауны Алтая и Семипалатинской области. Ч. II. // Записки Сибирского отд. Русск. географ. о-ва (Омск). Кн. XVII, вып. 3. С. 1-14.

Сугоняев Е.С. 1960. О таксономическом значении рода *Euzkadia* Mercet (Hymenoptera, Chalcidoidea) // Зоол. журн. Т. 39, вып. 3. С. 463-465.

Сугоняев Е.С. 1963. Некоторые экологические и биологические предпосылки интродукции и акклиматизации паразитических хальцид // Акклиматиз. животных в СССР. Алма-Ата: АН КазССР. С. 321-323.

Сугоняев Е.С. 1964. Новые виды энциртид (Hymenoptera, Chalcidoidea) – паразитов ложнощитовок (Homoptera, Coccoidea) из Казахстана и Средней Азии // Новые виды насекомых фауны Казахстана. (Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 34.) М.-Л.: Наука. С. 247-257.

Сугоняев Е.С. 1964. Палеарктические виды рода *Blastothrix* Mayr (Hymenoptera, Chalcidoidea), их биология и полезная роль. Ч. 1 // Энтومол. обзор. Т. 43, вып. 2. С. 368-390.

Сугоняев Е.С. 1965. Палеарктические виды рода *Blastothrix* Mayr (Hymenoptera, Chalcidoidea), их биология и полезная роль. Ч. 2. // Энтومол. обзор. Т. 44, вып. 2. С. 395-410.

Сугоняев Е.С. 1965. Хальциды (Hymenoptera, Chalcidoidea) – главнейшие паразиты ложнощитовок (Homoptera, Coccoidea), вредящих плодовым культурам в Юго-Восточном Казахстане // Тр. Каз. НИИ защиты растений. Т. IX. Алма-Ата: Кайнар. С. 161-183.

Сугоняев Е.С. 1968. Новые виды хальцид (Hymenoptera, Chalcidoidea), паразитирующих на псиллидах и червцах (Homoptera, Psylloidea, Coccoidea), из пустынь и полупустынь Средней Азии и Казахстана // Энтومол. обзор. Т. 47, вып. 3. С. 589-604.

Сугоняев Е.С. 1969. *Aclerdaephagus planus* Sugonjaev gen. et sp. n. (Hymenoptera, Aphelinidae) паразит тростникового черепицеvidного червца (*Nipponaclerda turanica* Arch.) в Южном Таджикистане // Зоол. журн. Т. 48, вып. 2. С. 290-292.

Сугоняев Е.С. 1970. Таксономия двух экономически важных видов энциртид (Hymenoptera, Chalcidoidea) – паразитов сливовой ложнощитовки *Sphaerolecanium prunastri* Fonsc. // Энтومол. обзор. Т. 49, вып. 4. С. 842-851.

Сугоняев Е.С. 1971. Новое подсемейство хальцид *Mongolocampinae* Sugonjaev, subfam. n. (Hymenoptera, Chalcidoidea, Tetracampidae) из Монголии и Казахстана // Энтومол. обзор. Т. 50, вып. 3. С. 664-675.

Сугоняев Е.С. 1971. Два новых вида *Discodes* Forst. (Hymenoptera, Chalcidoidea) и пищевая специализация представителей этого рода // Зоол. журн. Т. 50, вып. 2. С. 291-295.

Сугоняев Е.С. 1971. Новые виды *Encyrtidae* (Hymenoptera), заражающие ложнощитовок на Кавказе и в Средней Азии // Зоол. журн. Т. 50, вып. 5. С. 776-779.

Сугоняев Е.С. 1972. Новый вид *Blastothrix* (Hymenoptera, Chalcidoidea) из Таджикистана // Зоол. журн. Т. 51, вып. 7. С. 1083-1084.

Сугоняев Е.С. 1974. Комплексы паразитов еловых ложнощитовок рода *Physokermes* (Homoptera, Coccoidea) в Палеарктике // Мат-лы седьмого съезда Всес. энтومол. о-ва. Ч. вторая. Л. С. 243-244.

Сугоняев Е.С. 1975. Паразиты опоясанной ложнощитовки (*Didesmococcus unifasciatus* Arch.) на юге Армении и в Средней Азии и их роль в регулировании численности хозяина // Мат-лы конф. «Фауна и ее охрана в республиках Закавказья», 23-28 сент. 1975 г. Ереван: АН АрмССР. С. 147-150.

Сугоняев Е.С. 1976. Два новых вида рода *Metaphycus* (Hymenoptera, Chalcidoidea) с Балкан, из Закавказья и Средней Азии // Зоол. журн. Т. 55, вып. 9. С. 1412-1414.

Сугоняев Е.С. 1976. Новые виды и подрод хальцид (Hymenoptera, Chalcidoidea) паразитов ложнощитовок (Homoptera, Coccoidea, Coccidae) в СССР // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 64. С. 104-109.

Сугоняев Е.С. 1976. Новые палеарктические виды из рода *Metaphycus* (Hymenoptera, Chalcidoidea) // Зоол. журн. Т. 55, вып. 1. С. 145-148.

Сугоняев Е.С. 1976. Хальциды рода *Microterys* Thomson (Hymenoptera, Chalcidoidea, Encyrtidae) – паразиты ложнощитовок (Homoptera, Coccoidea) в СССР // Энтомол. обозр. Т. 55, вып. 4. С. 912-927.

Сугоняев Е.С. 1977. Новые и малоизвестные виды родов *Metaphycus* Mercet, *Mesaphycus* Sygonjaev (Hymenoptera, Chalcidoidea) из Приморья, Южной Сибири и Казахского Алтая // Тр. Биол.-почв. ин-та ДВНЦ АН СССР, нов. сер. Т. 46, № 149. С. 668-676.

Сугоняев Е.С. 1977. Развитие и проблемы интегрированной защиты хлопчатника от вредителей в СССР // Биоценол. основы интеграции в защите хлопчатника от вредителей. Л. С. 3-12.

Сугоняев Е.С. 1984. Хальциды (Hymenoptera, Chalcidoidea) – паразиты ложнощитовок (Homoptera, Coccoidea) фауны СССР. Комплексное исследование хозяино-паразитных систем у насекомых. Л.: Наука. 234 с.

Сугоняев Е.С. 1986. Новый вид подсемейства *Mongolocampinae* (Hymenoptera, Chalcidoidea) из Туркмении // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 159. С. 64-66.

Сугоняев Е.С., Ву Куанг Кон. 1979. Взаимоотношения хозяина и паразита у насекомых. Л.: Наука. 84 с.

Сугоняев Е.С., Бабаев Т. 1971. Морфологические и биологические особенности *Metaphycus dispar* Mercet (Chalcidoidea, Encyrtidae) – паразита ложнощитовок // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 1 (42). С. 70-75.

Сугоняев Е.С., Бабаев Т. 1974. Новый вид *Discodes* (Hymenoptera, Encyrtidae) – паразит *Trachycoccus* телях в Таджикистане // Зоол. журн. Т. 53, вып. 3. С. 471-473.

Сугоняев Е.С., Бабаев Т. 1976. О хальцидах (Hymenoptera, Chalcidoidea) с Балкан, из Закавказья и Средней Азии // Зоол. журн. Т. 55, вып. 9. С. 1412-1413.

Сугоняев Е.С., Бабаев Т. 1978. О хальцидах (Hymenoptera, Chalcidoidea) – паразитах ложнощитовок (Homoptera, Coccoidea) в Таджикистане // Энтомол. обозр. Т. 57, вып. 1. С. 48-67.

Сугоняев Е.С., Камалов К. 1976. К изучению биоценологических связей и их влияния на динамику численности вредных и полезных членистоногих хлопкового поля в низовьях Мургаба // Экол. и хоз. значение насекомых Туркмении. Ашхабад. С. 19-45.

Сугоняев Е.С., Камалов К., Ниязов О.Д., Алексеев Ю.И. 1977. Некоторые результаты многолетнего изучения агробиоценоза хлопкового поля с целью разработки интегрированной системы защиты хлопчатника от вредителей в Туркмении // Биоценол. основы интеграции в защите хлопчатника от вредителей. Л. С. 26-40.

Сугоняев Е.С., Сорокина А.П. 1976. Новые виды рода *Trichogramma* (Hymenoptera, Chalcidoidea) из Средней Азии и Алтайского края // Зоол. журн. Т. 55, вып. 5. С. 777-779.

Сугоняев Е.С., Тряпицын В.А. 1979. Новый род Encyrtidae (Hymenoptera) фауны СССР // Зоол. журн. Т. 58, вып. 9. С. 1421-1422.

Судакова И.М. 1957. Вредные насекомые снегозащитных лесонасаждений на Карагандинской дороге // Тр. ВНИИ ж.-д. транспорта. Вып. 129. С. 183-193.

Сулайманов Х.А. 1972. К биологии пенницы // Узб. биол. журн. № 6. С. 59-60.

Сулайманов Х.А. 1972. Цикадовые Каршинской степи // Экол. и биол. животных Узбекистана. Ташкент. С. 99-103.

Сулайманов Х.А. 1975. Цикадовые люцерновых полей Кашкадарьинского оазиса // Экол. и биол. животных Узбекистана. Ч. I. Ташкент: Фан. С. 68-74.

Сулайманов Х.А. 1975. Паразиты и хищники некоторых вредных видов цикадовых // Экол. и биол. животных Узбекистана. Ч. I. Ташкент: Фан. С. 75-82.

Сулайманов Х.А. 1982. Цикадовые пастбищных растений Каршинской степи // Вредн. и полезн. животные. Ташкент. С. 47-51.

Сулайманов Х.А. 1990. Дрииниды – паразиты цикадовых Узбекистана // Успехи энтомологии в СССР: насекомые перепончатокрылые и чешуекрылые. (Мат-лы 10-го съезда Всес. энтомол. о-ва, 11-15 сент. 1989 г.) Л.: ЗИН АН СССР. С. 115-116.

Сулейменов Б.М. 1975. Капустная совка // Защита овощных, технических и кормовых культур от вредителей, болезней и сорняков. (Тр. Каз. НИИ защиты растений. Т. XIII.) Алма-Ата: Кайнар. С. 100-101.

Сулейменов Б.М. 1976. Некоторые наблюдения над развитием серой зерновой совки на различных сортах пшеницы // Тр. Тургайск. обл. с.-х. опыт. станции. Вып. 1. С. 79-82.

Сулейменова Ж.Т. 1972. Вредители масличного мака на юго-востоке Казахстана // Вестник с.-х. науки МСХ КазССР. № 8. С. 89.

Сулейменова Ж.Т. 1974. К биологии макового корневого скрытнохоботника (*Stenocarus fuliginosus* March) // Мат-лы III Респ. науч.-производст. конф. по защите растений в Казахстане. Тез. докл. Алма-Ата. С. 63-64.

Сулейменова Ж.Т. 1982. Болезни гусениц капустной совки при лабораторном разведении и борьба с ними // Защита плодовых и овощных культур. (Сб. науч. трудов Каз. НИИ защиты растений.) Алма-Ата. С. 97-106.

Сулейменова З., Жукашев А., Багинский П. 1998. Опыт применения новой технологии борьбы с саранчовыми // Защита растений в Казахстане. № 4. С. 23-25.

Султанов М.А. 1948. Аберрантный случай паразитизма желудочных оводов // Докл. АН УзССР. № 8. С. 26-29.

Султанов М.А. 1954. Желудочные оводы лошадей в Узбекистане. Ташкент: АН УзССР. 53 с.

Султанов М.А., Ган Э.И. 1967. Переносчики возбудителей болезней человека и животных в условиях юга Узбекистана. Ташкент: Фан. 198 с.

Султанов М.А., Кабилов Т. 1976. Роль насекомых в поддержании инвазии природноочаговых гельминтозов в условиях Узбекистана // Узб. биол. журн. № 4. С. 60-63.

Султанов Р.А., Гузеев Г.Ф. 1992. Саксауловые листоблошки и опыт борьбы с ними в саксаульниках Узбекистана // Лесохоз. информ. № 6. С. 32-37.

Султанов Р.А., Гузеев Г.Ф. 1992. Защита пастбищных пустынных насаждений Средней Азии // Лесохоз. информ. № 9. С. 35-36.

Султанова Р.А., Гузеев Г.Ф., Нахипов Д.Б. 1991. Защита пастбищезащитных пустынных насаждений Средней Азии // 2-я Всес. науч.-технич. конф. «Охрана лесн. экосистем и рац. использ. лесн. Ресурсов»: Тез. докл. Ч. 1. Моск. лесотехн. ин-т. М. С. 71-72.

Султанходжаева З. 1963. О биологии и значении июньского хруща // Вопр. биол. и краевой мед. Вып. 4. Ташкент: АН УзССР. С. 252-254.

Султанходжаева З. 1965. Листовые слоники как вредители плодовых деревьев // Вопр. экол. и физиол. вредн. и полезн. животных Узбекистана. Ташкент: Наука. С. 98-103.

Султанходжаева З. 1969. Материалы по анатомии жуков рода *Polydrosus* Germ. // Экол. и биол. животных Узбекистана. Ташкент: Фан. С. 164-168.

Султанходжаева З. 1970. Экологические основы мер борьбы с листовыми слониками из рода *Polydrosus* Germ. // Вредители с.-х. культур Узбекистана и их энтомофаги. Ташкент: Фан. С. 161-166.

Султанходжаева З. 1963. О биологии и значении июньского хруща // Вопр. биол. и краевой мед. Вып. 4. Ташкент: АН УзССР. С. 252-254.

Сумаков Г.Г. 1913. Новые вариации в рисунке надкрыльев у азиатских видов *Mylabris* F. (*Coleoptera*, *Meloidae*) // Русск. энтомол. обзор. Т. 13, № 2. С. 304-307.

Сунцова М.П. 1961. Основные вредители и болезни садов, виноградников и меры борьбы с ними // Тр. Ин-та плодоводства и виноградарства Каз. акад. с.-х. наук. Т. 1, ч. 1. С. 136-144.

Сунцова М.П. 1962. К вопросу применения вертолета МИ-1 в борьбе с вредителями в садах Алма-Атинской плодовой зоны // Тр. НИИ защиты растений Мин-ва сельского х-ва КазССР. Т. VII. Алма-Ата. С. 109-122.

Суркова Н.Н. 1959. Паразиты и заболевания озимой совки (*Agrotis segetum* Schiff.) в окрестностях Ташкента // Узб. биол. журн. № 6. С. 62-67.

Суркова Н.Н. 1960. К разработке методов прогноза колебаний численности озимой совки // Науч. исслед. по защите растений. (Мат-лы Среднеаз. планоно-методич. совещ., 8-13 дек. 1958 г.) Ташкент: Узб. Академия с.-х. наук. С. 220-225.

Суханин А.С. 1975. Серая зерновая совка в Центральном Казахстане // Сб. науч. статей Караганд. гос. с.-х. опыт. ст. Вып. 5. С. 134-150.

Сухарева И.Л. 1970. Новые и малоизвестные виды совков родов *Thargelia* Rъng. и *Odontelia* Hamp. (*Lepidoptera*, *Noctuidae*) из Средней Азии // Энтомол. обзор. Т. 49, вып. 3. С. 678-682.

Сухарева И.Л. 1972. К фауне совков (*Lepidoptera*, *Noctuidae*) пустыни Кызылкум // Тр. Всес. энтомол. о-ва. Т. 55. С. 55-65.

Сухарева И.Л. 1976. Новые виды совков (*Lepidoptera*, *Noctuidae*) из азиатской части СССР // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 64. С. 58-67.

Сухарева И.Л. 1979. Новый вид совки из рода *Margelana* Stgr. (*Lepidoptera*, *Noctuidae*) с Памира // Тр. Всес. энтомол. о-ва. Т. 61. С. 107-110.

Сухачева Г.А., Рябикова Т.П., Волкова М.И. 1989. Сравнительные аспекты питания пауков-кругопрядов и стрекоз. Новосибирск: Биол. ин-т СО РАН. 21 с. (Деп. в ВИНТИ. № 5248-В-89.)

Сухова М.Н. 1963. Перспективы максимального снижения численности и ликвидации отдельных синантропных видов мух в различных климатических зонах СССР // Тр. Центр. н.-и дезинфекц. ин-та. Вып. 16. С. 218-229.

Сухова М.Н., Заиров К.С., Гвоздева И.В. и др. 1962. Борьба с мухами и ее организация в условиях Узбекистана // Мед. журн. Узбекистана. № 3. С. 3-14.

Сухова М.Н., Заиров К.С., Гвоздева И.В., Мосунов В.Ю., Сторожева Е.М., Самсонова А.М., Андреева А.И., Колобова С.С., Осецкий С.В., Молотова Л.А. 1963. Перспективы максимального снижения численности и ликвидации видов синантропных мух в населенных местах Средней Азии // 5-е совещ. Всес. энтомол. о-ва, Ташкент, сент. 1963 г. Тез. докл. М.-Л.: АН СССР. С. 181-182.

Сухорученко Г.И. 1976. Устойчивость хлопковой совки к инсектицидам // Бюлл. ВНИИ защиты растений. № 37. С. 34-37.

Сухорученко Г.И. 1988. Реверсия и стабильность резистентности к пестицидам в популяциях вредителей хлопчатника в Южном Таджикистане // Состояние проблем резистентности вредителей и возбудителей болезней раст. к хим. средствам защиты и ее преодоление. Тез. докл. 7-го совещ., Рига, 14-18 нояб. 1988 г. Рига. С. 7-8.

Сухорученко Г.И., Великань В.С. 1998. Табачная белокрылка *Bemisia tabaci* Genn. (Homoptera, Aleyrodidae) в Таджикистане // Пробл. энтомол. в России. Т. 2. С. 148-149.

Сухорученко Г.И., Великань В.С. 2002. Распределение табачной белокрылки *Bemisia tabaci* Genn. (Homoptera, Aleyrodidae) на сельскохозяйственных культурах в Таджикистане // 12 Съезд Русск. энтомол. об-ва. Санкт-Петербург, 19-24 авг., 2002. Тез. докл. СПб. С. 338-339.

Сухорученко Г.И., Великань В.С., Евдокарлова Т.Г., Миронов В.Г. 1997. Хлопковая белокрылка *Bemisia tabaci* Genn. (Homoptera, Aleyrodidae) – новый вредитель хлопчатника в Туркмении. 3. Ассортимент средств борьбы с хлопковой белокрылкой // Энтомол. обзор. Т. 76, вып. 2. С. 278-289.

Сухорученко Г.И., Великань В.С., Ниязов О.Д., Евдокарлова Т.Г. 1995. Хлопковая белокрылка *Bemisia tabaci* Genn. (Homoptera, Aleyrodidae) – новый вредитель хлопчатника в Туркмении. I. Видовой состав белокрылок и распространение хлопковой белокрылки в Средней Азии // Энтомол. обзор. Т. 74, вып. 3. С. 516-527.

Сухорученко Г.И., Викар Е.В. 1980. Устойчивость люцернового долгоносика (*Phytonomus variabilis* Hbst.) к ГХЦГ в Туркмении // Состояние и перспективы развития науч. исслед. по предотвращению резистентности у вредителей, возбудителей болезней и сорняков к пестицидам. Тез. докл. 5-го Всес. совещ. Ереван, 1980 г. Л. С. 62-64.

Сухорученко Г.И., Зверев А.А., Капитан А.И. 1980. Реакция на применяемые соединения хлопковой совки и паутинового клеща в Таджикистане // Состояние и перспективы развития науч. исслед. по предотвращению резистентности у вредителей, возбудителей болезней и сорняков к пестицидам. Тез. докл. 5-го Всес. совещ. Ереван, 1980 г. Л. С. 28-31.

Сухорученко Г.И., Кахаров К.Х. 2000. Реверсия резистентности к инсектицидам персиковой тли *Muzus persicae* Sulz. на табаке в Зеравшанской долине Таджикистана // Современное состояние проблемы резистентности вредителей, возбудителей болезней и сорняков к пестицидам в России и сопредельных странах на рубеже XXI века. (Мат-лы 9-го совещ., Санкт-Петербург, 20-22 дек. 2000 г.) СПб. С. 42-43.

Сухорученко Г.И., Ниязов О.Д., Даричева М.А. и др. 1976. Влияние химических обработок на вредную и полезную фауну хлопчатника // Экол. и хоз. значение насекомых Туркмении. Ашхабад. С. 46-61.

Сухорученко Г.И., Смирнова А.А., Капитан А.И. 1980. Эффективность пиретроидов в борьбе с устойчивыми популяциями хлопковой совки // Состояние и перспективы развития науч. исслед. по предотвращению резистентности у вредителей, возбудителей болезней и сорняков к пестицидам. Тез. докл. 5-го Всес. Совещ. Ереван, 1980. Л. С. 43-45.

Сухорученко Г.И., Великань В.С. 1998. Табачная белокрылка *Bemisia tabaci* Genn. (Homoptera, Aleyrodidae) в Таджикистане // Пробл. энтомол. в России. Т. 2. С. 148-149.

Сычев М.М. 1967. Сравнительная экологическая характеристика коньков изменчивого и закавказского из Западного Копетдага // Мат-лы 3-й зоол. конф. пединститутов РСФСР. Волгоград. С. 341-343.

Сычев М.М. 1968. Экология конька закавказского *Euchorthippus transcaucasicus* Tarb. (Orthoptera, Acrididae) в Западном Копетдаге // Энтомол. обозр. Т. 47, вып. 4. С. 757-766.

Сычев М.М. 1969. Внутривидовая дифференциация *Chorthippus biguttulus* (L.) в Западном Копетдаге (к проблеме ранних стадий видообразования) // Журн. общ. биол. Т. 30, № 2. С. 191-200.

Сычев М.М. 1969. Внутривидовая дифференциация у нестатных саранчовых в условиях вертикальной зональности. (На примере видов р. *Chorthippus* Fieb. и р. *Euchorthippus* Tarb.) в Западном Копетдаге: Автореф. канд. дисс. М.

Сычев М.М., Максимова Т.И., Пастухов В.М. 1989. Видовая самостоятельность южного изменчивого конька *Chorthippus biguttulus meridionalis* (Orthoptera, Acrididae) из Туркмении и особенности его экологической дифференциации // Зоол. журн. Т. 68, вып. 8. С. 48-56.

Сычевская В.И. 1956. Биология и экология синантропных фанний в условиях г. Самарканда. Сообщ. 1 // Тр. Узбекист. Ин-та малярии и мед. паразитол. Т. 2. С. 293-306.

Сычевская В.И. 1954. Динамика численности популяций синантропных мух в различных зонах Узбекистана // Третья экол. конф. Тез. докл. Ч. 1. С. 256-257.

Сычевская В.И. 1954. К биологии и экологии вольфартовой мухи (*Wohlfahrtia magnifica* Schin.) // Докл. АН ТаджССР. Вып. 12. С. 41-45.

Сычевская В.И. 1954. Материалы к биологии и экологии синантропных мух рода *Fannia* R.-D. в Самарканде // Мед. паразитол. и паразитар. болезни. № 1. С. 45-54.

Сычевская В.И. 1956. Синантропные мухи Каракалпакии // Энтомол. обозр. Т. 35, вып. 2. С. 347-358.

Сычевская В.И. 1956. Биология и экология синантропных фанний в условиях г. Самарканда. Сообщ. 1 // Тр. Узб. ин-та малярии и мед. паразитол. Т. 2. С. 293-306.

Сычевская В.И. 1957. Синантропные мухи окрестностей Беловодска (Северная Киргизия) // Энтомол. обозр. Т. 36, вып. 1. С. 108-115.

Сычевская В.И. 1957. О синантропных мухах Ферганской долины // III совещ. Всес. энтомол. о-ва, Тбилиси, 4-9 окт. 1957 г. (Тез. докл. II). Тбилиси: ГрузСХИ. С. 98-99.

Сычевская В.И. 1957. О сезонном ходе численности синантропных мух в различных ландшафтных зонах Узбекистана // Зоол. журн. Т. 36, вып. 5. С. 719-728.

Сычевская В.И. 1958. Биология и экология синантропных фанний в условиях г. Самарканда. Сообщ. 2. Изменения сезонного и суточного хода численности фанний // Тр. Узб. ин-та малярии и мед. паразитол. Т. 3. С. 217-255.

Сычевская В.И. 1958. О видовом составе синантропных мух Узбекистана // Тр. Узб. ин-та малярии и мед. паразитол. Т. 3. С. 257-261.

Сычевская В.И. 1960. К морфологии и биологии синантропных видов рода *Fannia* R.D. (Diptera, Muscidae) // Энтомол. обозр. Т. 39, вып. 2. С. 349-360.

Сычевская В.И. 1960. О вертикальном распространении синантропных мух в Средней Азии // Мат-лы к конф. по вопросам зоогеографии суши, 15-21 августа 1960 г. Тез. докл. Алма-Ата: АН КазССР. С. 125-126.

Сычевская В.И. 1960. Методика и практика фенологических наблюдений над синантропными мухами (по наблюдениям в Узбекистане) // Мед. паразитол. и паразитар. болезни. Т. 29, № 6. С. 712-721.

Сычевская В.И. 1960. О фенологии синантропных мух Узбекистана // Мед. паразитол. и паразитар. болезни. Т. 28, № 1. С. 66-72.

Сычевская В.И. 1961. Видовой состав синантропных мух Ферганской долины // Изв. АН ТаджССР, отд. с.-х. и биол. наук. № 2 (5). С. 85-89.

Сычевская В.И. 1962. Домовый паук *Olios sericeus* Croneb. и его паразитоид *Pseudagenia rufiventris* Rad. // Зоол. журн. Т. 41, вып. 3. С. 364-371.

Сычевская В.И. 1962. Об изменениях суточной динамики видового состава синантропных мух в течение сезона // Энтомол. обозр. Т. 41, вып. 3. С. 545-553.

Сычевская В.И. 1962. Перепончатокрылые, выведенные из пупариев синантропных мух в Средней Азии // Вопр. экологии. Т. 8. (По материалам четвертой экол. конф.) Киев: Киевск. ун-т. С. 116.

Сычевская В.И. 1962. Сезонные изменения чувствительности к ДДТ некоторых видов синантропных мух в Самарканде // Зоол. журн. Т. 41, вып. 10. С. 1509-1515.

- Сычевская В.И. 1963. Некоторые Chalcidoidea, выведенные из пупариев синантропных мух в Узбекистане // Зоол. журн. Т. 42, вып. 6. С. 858-864.
- Сычевская В.И. 1963. Синантропные мухи из семейства Helomyzidae (Diptera) в Средней Азии // Зоол. журн. Т. 42, вып. 11. С. 1659-1665.
- Сычевская В.И. 1963. Синантропные мухи Каратегина, Алая и Памира // 5-е совещ. Всес. энтомол. о-ва, Ташкент, сент. 1963 г. Тез. докл. М.-Л.: АН СССР. С. 182-184.
- Сычевская В.И. 1964. Перепончатокрылые (Hymenoptera) – паразиты синантропных мух в Средней Азии // Энтомол. обзор. Т. 43, вып. 2. С. 391-404.
- Сычевская В.И. 1964. Синантропные мухи Сурхан-Дарьинского оазиса // Природная очаговость и вопросы паразитологии. (Тр. V конф. по природной очаговости болезней и вопросам паразитол. республик Средней Азии и Казахстана. 24-28 сент. 1962 г. Вып. 4.) Фрунзе: АН КиргССР. С. 228-229.
- Сычевская В.И. 1964. О клещах, обнаруженных на синантропных мухах в Узбекистане // Мед. паразитол. и паразитар. болезни. Т. 33, № 5. С. 557-560.
- Сычевская В.И. 1965. Биология и экология Calliphora vicina R.-D. в Средней Азии // Зоол. журн. Т. 44, вып. 4. С. 552-560.
- Сычевская В.И. 1965. К фауне синантропных мух Тянь-Шаня и Алтая // Энтомол. исслед. в Киргизии. Вып. 3. Фрунзе: Илим. С. 43-49.
- Сычевская В.И. 1966. Биология Brachymeria minuta (L.) (Hymenoptera, Chalcidoidea) – паразитоида синантропных мух сем. Sarcophagidae (Diptera) // Энтомол. обзор. Т. 45, вып. 4. С. 752-762.
- Сычевская В.И. 1966. О синантропных мухах Памира // Зоол. журн. Т. 45, вып. 3. С. 390-399.
- Сычевская В.И. 1967. Синантропные двукрылые родов Dasyphora R.-D. и Morellia R.-D. (Diptera, Muscidae) в Средней Азии // Энтомол. обзор. Т. 46, вып. 4. С. 814-825.
- Сычевская В.И. 1968. К биологии и морфологии Onesiomima pamirica Rond (Diptera, Calliphoridae) // Энтомол. обзор. Т. 47, вып. 4. С. 815-823.
- Сычевская В.И. 1968. Синантропные мухи г. Оша // Энтомол. исслед. в Киргизии. Вып. 5. Фрунзе: Илим. С. 49-56.
- Сычевская В.И. 1969. Синантропные мухи Хорезма и Каракалпакии // Мат-лы научных конф. по проблемам медицинской паразитологии (Бухара, апрель 1969 г.; Самарканд, май 1969 г.). Ташкент: Медицина УзССР. С. 277-278.
- Сычевская В.И. 1970. Зональное распределение копрофильных и схизофильных мух (Diptera) в Средней Азии // Энтомол. обзор. Т. 49, вып. 4. С. 819-831.
- Сычевская В.И. 1972. Жуки Aleocharinae (Coleoptera, Staphylinidae) как естественные враги синантропных мух из семейства Sarcophagidae в Средней Азии // Зоол. журн. Т. 51, вып. 1. С. 142-144.
- Сычевская В.И. 1972. Синантропные мухи (Diptera) низовий Амударья // Энтомол. обзор. Т. 51, вып. 3. С. 534-553.
- Сычевская В.И. 1972. Синантропные мухи Средней Азии // Тр. XIII Междунар. энтомол. конгресса, Москва, 2-9 авг. 1968 г. Т. III. Л.: Наука, Ленинградское отд. С. 255-256.
- Сычевская В.И. 1973. Пауки, собранные в гнездах обыкновенного пелопея – Scelifron destillatorium (Ill.) в Средней Азии // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. Вып. 4 (53). С. 50-52.
- Сычевская С.И. 1974. Синантропные и синбовинные мухи Алтая // Мат-лы седьмого съезда Всес. энтомол. о-ва. Ч. первая. Л. С. 260.
- Сычевская В.И. 1974. Биология цинипиды Eucosta trichopsila Hartig (Hymenoptera, Cynipidae) – паразитоида личинок синантропных мух сем. Sarcophagidae (Diptera) // Энтомол. обзор. Т. 53, вып. 1. С. 54-65.
- Сычевская В.И. 1977. Пастбищные мухи (Diptera) Узбекистана // Энтомол. обзор. Т. 56, вып. 1. С. 79-87.
- Сычевская В.И. 1977. Систематическое положение южной комнатной мухи Musca domestica vicina Macquart, 1851 // Систематика и эволюция двукрылых насекомых. Л. С. 96-99.
- Сычевская В.И. 1978. Синантропные мухи (Diptera) Алтая // Энтомол. обзор. Т. 57, вып. 1. С. 81-85.
- Сычевская В.И., Второв П.П. 1969. Синантропные мухи (Diptera) горной Киргизии // Энтомол. обзор. Т. 48, вып. 4. С. 816-830.

Сычевская В.И., Петрова Т.А. 1958. О роли мух в распространении яиц гельминтов в Узбекистане // Зоол. журн. Т. 37, вып. 4. С. 563-569.

Сычевская В.И., Скопина Н.П., Петрова З.Ф. 1959. Роль синантропных мух в переносе микробов дизентерии и яиц карликового цепня в г. Фергане // Десятое совещ. по паразитол. проблемам и природноочаговым болезням, 22-29 окт. 1959 г. Тез. докл. Вып. 2. М.-Л.: АН СССР. С. 124-125.

Сычевская В.И., Хайдарова З.М. 1968. О синантропных мухах Голодной степи // Тр. Узб. НИИ эксперим. мед. паразитол. и гельминтол. № 5. С. 264-272.

Сычевская В.И., Чинаев П.П. 1967. О кровососущих даукрылых (Diptera) Памира // Зоол. журн. Т. 46, вып. 7. С. 1110-1112.

Табунина Т.И., Гершкович Н.Л., Неценгевич М.Р., Илюшкина В.И. 1965. Фауна блох домовой мыши в период ее массового размножения в пойме и дельте р. Урал // Эпидемиол. и эпизоотол. особо опасн. инфекций. М.: Медицина. С. 227-238.

Тагильцев А.А. 1971. О членистоногих, собранных с ночниц в Зайсанской котловине // Паразитология. Т. 5, вып. 4. С. 382-384.

Таджибаев М. 1972. Жуки-чернотелки (Coleoptera, Tenebrionidae) низкогорий Южного Таджикистана // Энтومол. обзор. Т. 51, вып. 2. С. 274-281.

Таджибаев М. 1979. Материалы к фауне жуков шелкунов (Coleoptera, Elateridae) Юго-Западного Таджикистана // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 2. С. 84-86.

Таджибаев М. 1980. К фауне и экологии чернотелок (Coleoptera, Tenebrionidae) низкогорий Таджикистана // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 4 (81). С. 37-43.

Таджибаев М. 1998. Туговая огневка (*Margoronica piloolis* Dew.) и ее вредоносность в Таджикистане // Мат-лы Межд. конф.: Экол. особенности биол. разнообразия в Респ. Таджикистан и сопредельных территориях. Худжанд. С. 162-163.

Таджиева В.С. 1962. Условия формирования мест выплода комаров подсемейства *Culicinae* на верхней террасе Голодной степи // Вопр. биол. и краевой мед. Вып. 3. Ташкент: АН УзССР. С. 162-165.

Таджиева В.С. 1965. Условия, обеспечивающие массовый выплод комаров в населенных пунктах на вновь осваиваемых землях Голодной степи // Мед. паразитол. и паразитар. болезни. Т. 34, № 1. С. 15-19.

Таджиева В.С. 1968. Распространение гнуса и борьба с ним на вновь осваиваемых землях с новой техникой орошения в Голодной степи // Тр. Узб. НИИ эксперим. мед. паразитол. и гельминтол. Т. 5. С. 177-186.

Таджиева В.С. 1968. Заселение личинками *Culicini* постоянных и временных водоемов на вновь осваиваемых землях в пойме Сыр-Дарьи // Тр. Узб. НИИ эксперим. мед. паразитол. и гельминтол. Т. 5. С. 186-191.

Таджиева В.С. 1968. Обоснование радиуса деларвационной зоны при борьбе с личинками немаларийных комаров трибы *Culicini* // Тр. Узб. НИИ эксперим. мед. паразитол. и гельминтол. Т. 5. С. 191-197.

Таджиева В.С. 1968. Вопросы организации борьбы с гнусом в совхозах Голодной степи // Тр. Узб. НИИ эксперим. мед. паразитол. и гельминтол. Т. 5. С. 198-203.

Таджиева В.С. 1969. Места выплода гнуса на новых, орошаемых землях Голодной степи // Природноочаговые болезни и вопросы паразитологии в республиках Средней Азии и Казахстане. (Тр. VI конф. по природной очаговости болезней и вопросам паразитол. в республиках Средней Азии и Казахстане, 26-31 окт. 1965 г. Вып. 5.) Душанбе: Дониш. С. 242-243.

Таджиева В.С. 1969. К вопросу о приобретении комарами трибы *Culicini* устойчивости к ДДТ и ГХЦГ // Мат-лы научных конф. по проблемам медицинской паразитологии (Бухара, апрель 1969 г.; Самарканд, май 1969 г.). Ташкент: Медицина УзССР. С. 282-284.

Таджиева В.С. 1972. Основные закономерности формирования популяций *Aedes caspius* и принципы борьбы с ними в Голодной степи // Тр. XIII Междунар. энтومол. конгресса, Москва, 2-9 авг. 1968 г. Т. III. Л.: Наука, Ленинградское отд. С. 256-257.

Таджиева В.С. 1974. Уровень чувствительности комаров *Anopheles* к хлорорганическим препаратам в Узбекистане // Мат-лы седьмого съезда Всес. энтومол. о-ва. Ч. первая. Л. С.

Таджиева В.С. 1975. Изучение чувствительности к хлорорганическим препаратам личинок комаров *Aedes caspius caspius* и *Culex pipiens* в Узбекистане // Актуальн. пробл. мед. паразитол. Вып. 2. Самарканд. С. 186-191.

Таджиева В.С. 1979. К вопросу о состоянии и численности комаров рода *Anopheles* в Узбекистане // Актуальн. вопр. мед. паразитол. Ташкент. С. 109-114.

Таджиева В.С., Зайниев С.А., Муминов М.С. и др. 1975. Места выплода фауны и численность комаров в г. Термезе Узбекской ССР // Актуальн. пробл. мед. паразитол. Вып. 2. Самарканд. С. 178-184.

Таджиева В.С., Зайниев С.А., Муминов М.С. и др. 1980. Формирование очага массового выплода комаров в Арнасайском понижении Узбекской ССР. Сообщение II. Сезонный ход численности и некоторые вопросы биологии и экологии взрослых комаров *Anopheles pulcherrimus* // Мед. паразитол. и паразитар. болезни. Т. 49, № 1. С. 3-9.

Таджиева В.С., Ромьжина Л.И., Мамсутдинова М.Т. 1977. К вопросу экологии и биологии комаров комплекса *Culex ripiens* в городе Самарканде // Актуальн. пробл. мед. паразитол. Ташкент. С. 83-86.

Таджиева В.С., Рослик Л.Г., Кочерова С.И. 1976. Сравнительная чувствительность комаров *Anopheles pulcherrimus* Theo. к ДДТ и дильдрину в Узбекистане // Мед. журн. Узбекистана. № 1. С. 23-25.

Таджиева В.С., Рослик Л.Г., Муртазаев А.Б. 1978. Изучение чувствительности комаров *Culex ripiens* к ДДТ в Самарканде // Актуальн. вопр. мед. паразитол. Ташкент. С. 63-69.

Таджиева В.С., Усманходжаев, Федоров В.С. 1969. Роль санитарно-гидротехнических мероприятий в борьбе с комарами трибы *Culicini* в г. Гулистане // Мат-лы научных конф. по проблемам медицинской паразитологии (Бухара, апрель 1969 г.; Самарканд, май 1969 г.). Ташкент: Медицина УзССР. С. 279-281.

Таджиева В.С., Хайдарова З.М., Зайниев С.А. и др. 1979. Формирование очага массового выплода комаров в Арнасайском понижении Узбекской ССР. Сообщение 1 // Мед. паразитол. и паразитар. болезни. Т. 48, № 2. С. 46-50.

Тажибаев Д.Т. 1974. Биология и сезонная изменчивость морфологических структур *Wilhelmia mediterranea* (Simuliidae, Diptera) юга Киргизии. Фрунзе. 7 с. (Рукопись деп. в ВИНТИ 12 апр. 1974 г., № 974-74 Деп.)

Тажибаев Д.Т. 1974. Морфо-биологические особенности мошек (Diptera, Simuliidae) сухих степей (долин) юга Киргизии. Фрунзе. 3 с. (Рукопись деп. в ВИНТИ 12 апр. 1974 г., № 974-74 Деп.)

Тажибаев Д.Т. 1975. Фенология, суточный и сезонный ход активности мошек (Simuliidae, Diptera) на юге Киргизии // Энтотол. исслед. в Киргизии. Вып. 10. Фрунзе: Илим. С. 101-102.

Тажибаев Д.Т. 1977. Биология и сезонная изменчивость морфологических структур *Wilhelmia mediterranea* Puri (Diptera, Simuliidae) юго-западного Тянь-Шаня // Энтотол. исслед. в Киргизии. Вып. 12. Фрунзе: Илим. С. 47-50.

Тажибаев Д.Т. 1988. Эколого-фаунистическая характеристика семейства мошек (Diptera, Simuliidae) юга Киргизии // Энтотол. исслед. в Киргизии. Вып. 19. Фрунзе: Илим. С. 62-65.

Тажибаев Д.Т., Кустарева Л.А. 1974. Фенология, суточная и сезонная активность мошек (сем. Simuliidae) в условиях юга Киргизии // Изв. АН КиргССР. № 3. С. 87-91.

Таиров Б. 1977. О составе и распространении вредителей риса в низовьях Амударьи // Тр. Узб. НИИ риса. Вып. 8. С. 77-79.

Таиров М.З. 1979. Огневки – вредители сельскохозяйственных запасов // Мат-лы Респ. школы-семинара молод. ученых и спец. по пробл. повыш. эффективн. с.-х. пр-ва в свете решений июльск. (1978 г.) Пленума ЦК КПСС. Защита растений. Ташкент. С. 57-58.

Тайбеков С. 1970. Семееды-тихиусы – опасные вредители семенной люцерны в Чимкентской области // Вестник с.-х. науки МСХ КазССР. № 2. С. 89-93.

Тайбеков С.Т. 1968. Люцерновая златка на юге Казахстана // Вестник с.-х. науки МСХ КазССР. № 8. С. 107-108.

Тайбеков С.Т. 1969. К биологии и вредоносности люцерновой златки // Мат-лы 1-й науч. конф. молодых специалистов и аспирантов, посвящ. 50-летию ВЛКСМ и X-летию Ин-та. Тез. докл. Алма-Ата: КазНИИЗР. С. 54-55.

Тайкин Д.М., Новожилов К.В., Менде П.Ф. 1959. О химическом методе борьбы с зерновой совкой // Защита растений от вредит. и болезней. № 2. С. 19-20.

Тайманов Ш.И. 1984. Вредоносность персиковой тли (*Myzodes persicae* Sulz.) на табаке в Зеравшанской долине Таджикистана // IX съезд Всес. энтотол. о-ва. Киев, окт. 1984. Тез. докл. Ч. 2. Киев: Наукова думка. С. 183.

Тайманов Ш.И. 1986. Вредная и полезная энтомофауна табачного поля в горных долинах Северного Таджикистана // Бюлл. ВНИИ защиты растений. № 65. С. 29-33.

Талибаев С.А. 1982. Насекомые-вредители житняка на севере Казахстана // Проблемы кормопроизводства в Казахстане (Тез. докл. науч.-практич. конф. молодых ученых и специалистов, посвящ. 60-летию образования СССР). Алма-Ата. С. 83-84.

Талибаев С.А. 1985. Насекомые, повреждающие семенные посевы житняка и меры борьбы с ними в степной зоне Северного Казахстана // Проблемы интенсификации земледелия в Казахстане (Тез. докл. науч.-практич. конф. молодых ученых и специалистов). Ч. 1. Алма-Ата. С. 42-43.

Талибаев С.А. 1986. Защита семенных посевов житняка от вредителей. Информ. листок КазНИИНТИ. Алма-Ата. 5 с.

Талибаев С.А. 1986. Химический метод защиты посевов житняка от вредителей – резерв повышения урожайности семян // Проблемы интенсификации животноводства в Казахской ССР. (Тез. докл. науч.-практич. конф. молодых ученых и специалистов.) Ч. 2. Алма-Ата. С. 100-101.

Талибаев С.А. 1987. Видовой состав, биология, динамика численности и хозяйственное значение насекомых, повреждающих житняк на севере Казахстана // Борьба с насекомыми – вредителями кормовых культур и пастбищных растений. (Сб. науч. тр. Каз. НИИ защиты растений.) Алма-Ата. С. 130-145.

Талибаев С.А. 1991. Биологическое обоснование защиты семенных посевов житняка от вредителей в степной зоне Северного Казахстана. Автореф. канд. дисс. Алма-Ата. 19 с.

Танасийчук В.Н. 1965. Виды *Leucoromyia* (Diptera, Chamaemyiidae) фауны СССР // Зоол. журн. Т. 44, вып. 8. С. 1202-1213.

Танасийчук В.Н. 1966. Новые виды рода *Leucopis* (Diptera, Chamaemyiidae) из юго-восточного Казахстана // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 37. С. 233-236.

Танасийчук В.Н. 1968. Палеарктические виды мух-серебрянок рода *Parochthiphila* (Diptera, Chamaemyiidae) // Энтومол. обозр. Т. 47, вып. 3. С. 633-651.

Танасийчук В.Н. 1972. Новые виды мух-серебрянок рода *Leucopis* Mg. (Diptera, Chamaemyiidae) из Средней Азии // Энтومол. обозр. Т. 51, вып. 3. С. 654-661.

Танасийчук В.Н. 1973. Хищные мухи-серебрянки (Diptera, Chamaemyiidae) Талгарского участка Алма-Атинского заповедника // Тр. заповедн. Казахстана. Т. 3. С. 19-21.

Танасийчук В.Н. 1979. Два новых вида мух-серебрянок рода *Leucopis* Mg. (Diptera, Chamaemyiidae) из Средней Азии // Энтومол. обозр. Т. 58, вып. 4. С. 870-872.

Танасийчук В.Н. 1981. Материалы для «Красной книги» СССР по насекомым // Энтومол. обозр. Т. 60, вып. 3. С. 699-711.

Танасийчук В.Н. 1986. Мухи-серебрянки (сем. Chamaemyiidae) // Фауна СССР. Насекомые двукрылые. Т. XIV, вып. 7. Л.: Наука. 336 с.

Танасийчук В.Н. 1987. Мухи-серебрянки (Chamaemyiidae) Средней Азии // Двукрылые насекомые: сист., морфол., экол. Л. С. 125-127.

Танский В.И. 1958. К обоснованию агротехнических мер борьбы с пшеничным трипсом *Neplothrips tritici* Kurd. (Thysanoptera, Phloeothripidae) в Северном Казахстане // Энтومол. обозр. Т. 37, вып. 4. С. 785-797.

Танский В.И. 1958. Сравнительная заселенность сортов яровой пшеницы пшеничным трипсом *Neplothrips tritici* Kurd. и вредоносность его в Северном Казахстане // Тр. ВНИИ защиты растений. Вып. 11. С. 7-25.

Танский В.И. 1959. Пшеничный трипс в областях освоения целинных и залежных земель в Северном Казахстане. Автореф. канд. дисс. Алма-Ата: Каз. НИИ защиты растений.

Танский В.И. 1960. О миграциях пшеничного трипса (*Neplothrips tritici* Kurd.) // Зоол. журн. Т. 39, вып. 9. С. 1345-1349.

Танский В.И. 1961. Зерновая совка в Казахстане // Мат-лы План.-метод. совещания по защите растений зоны Урала и Сибири, 1960 г. Новосибирск. С. 104-108.

Танский В.И. 1961. Пшеничный трипс // Распростр. вредит. и болезней с.-х. культур в СССР в 1960 г. и прогноз их появления в 1961 г. Л. С. 90-92.

Танский В.И. 1961. Формирование фауны трипсов (Thysanoptera) на посевах пшеницы на новых землях в Северном Казахстане // Энтومол. обозр. Т. 40, вып. 4. С. 785-793.

Танский В.И. 1962. Определение вредоносности личинок пшеничного трипса // Защита растений от вредит. и болезней. № 12. С. 43-44.

Танский В.И. 1963. Пшеничный трипс // Распростр. вредит. и болезней с.-х. культур в СССР в 1962 г. и прогноз их появления в 1963 г. Л. С. 130-132.

Танский В.И. 1963. Устойчивость яровой пшеницы к главнейшим вредителям колосовых в Казахстане // 5-е совещ. Всес. энтомол. о-ва, Ташкент, сент. 1963 г. Тез. докл. М.-Л.: АН СССР. С. 121-123.

Танский В.И. 1964. Влияние сортовых особенностей яровой пшеницы на развитие серой зерновой совки (*Nadana sordida* Bkh.) // Зоол. журн. Т. 43, вып. 8. С. 1145-1154.

Танский В.И. 1964. Пшеничный трипс // Тр. ВНИИ защиты растений. Вып. 22. С. 131-133.

Танский В.И. 1965. О некоторых особенностях фауны трипсов (Thysanoptera) как составного элемента степных биоценозов и агробиоценозов пшеничного поля // Тр. Всес. энтомол. о-ва. Т. 50. С. 67-72.

Танский В.И. 1965. Некоторые факторы, регулирующие вредоносность серой зерновой совки, пшеничного трипса и клопов-щитников на посевах пшеницы в Целинном крае // Тр. Всес. энтомол. о-ва. Т. 50. С. 170-192.

Танский В.И. 1967. О тактике борьбы с хлопковой совкой // Защита растений. № 1. С. 23-24.

Танский В.И. 1969. Влияние изменения кормового режима после освоения целинных земель на динамику численности насекомых // Журн. общ. биол. Т. 30, № 2. С. 157-164.

Танский В.И. 1969. Вредоносность хлопковой совки *Heliothis obsoleta* F. (Lepidoptera, Noctuidae) в Южном Таджикистане // Энтомол. обзор. Т. 48, вып. 1. С. 44-56.

Танский В.И. 1970. Вредоносность насекомых // Защита растений. № 12. С. 37-38.

Танский В.И. 1970. Методы определения вредоносности зерновой совки // Бюлл. ВНИИ защиты растений. Вып. 2 (10). С. 71-77.

Танский В.И. 1973. Экономические пороги численности вредных насекомых // Защита растений. № 11. С. 9-11.

Танский В.И. 1975. Вредоносность насекомых и методы ее изучения. Обзорная информация. М.: ВНИИТЭИСХ. 68 с.

Танский В.И. 1979. Вредоносность перезимовавших клопов вредной черепашки и болезней. Л. С. 5-19.

Танский В.И. 1988. Биологические основы вредоносности насекомых. М.: Агропромиздат. 182 с.

Танский В.И. и др. 1990. Методические рекомендации проведения комплексных исследований по созданию зональных моделей блока защиты растений в экологически безопасных комплексах. Л. 60 с.

Танский В.И., Агарков В.М. 1974. Вредоносность капустной совки на сахарной свекле // Бюлл. ВНИИ защиты растений. № 28. С. 39-44.

Танский В.И., Великань В.С. 1982. Отряд Трипсы, или Бахромчатокрылые // Определитель вредных и полезных насекомых и клещей картофеля и овощных культур в СССР. С. 66-69.

Танский В.И., Великань В.С. 1983. Отряд Трипсы, или Бахром-чатокрылые // Определитель вредных и полезных насекомых и клещей однолетних и многолетних трав и зернобобовых культур в СССР. С. 84-90.

Танский В.И., Великань В.С. 1984. Отряд Трипсы, или Бахромчатокрылые // Определитель вредных и полезных насекомых и клещей плодовых и ягодных культур в СССР. С. 88-91.

Танский В.И., Великань В.С. 1980. Отряд Трипсы, или Бахромчатокрылые // Определитель вредных и полезных насекомых и клещей зерновых культур в СССР. М. С. 91-97.

Танский В. И., Великань В.С. 1981. Отряд Трипсы, или Бахромчатокрылые // Определитель вредных и полезных насекомых и клещей технических культур в СССР. М. С. 64-70.

Танский В.И., Великань В.С. 1986. Отряд Трипсы, или Бахром-чатокрылые // Определитель вредных и полезных насекомых и клещей в СССР. Свекла. М. С. 44-46.

Танский В.И., Великань В.С. 1987. Отряд Трипсы, или Бахромчатокрылые // Определитель вредных и полезных насекомых и клещей в СССР. Хлопчатник. М. С. 40-43.

Танский В.И., Дадаминов В.С. 1984. Влияние химических обработок на агроценоз тонковолокнистого хлопчатника в Таджикской ССР // Агроценоз. аспекты защиты растений. Л. С. 30-36.

Танский В.И., Дормидонтова Г.Н., Кузнецова М.С. 1979. Влияние некоторых экологических факторов на прожорливость гусениц лугового мотылька // Вредоносность насекомых и болезней. Л. С. 47-54.

Танский В.И., Курдюков В.В., Мадаминов В.С. 1982. К вопросу о пороговой численности хлопковой совки на хлопчатнике // Бюлл. ВНИИ защиты растений. № 52. С. 24-27.

Танский В.И., Полоскина Ф.М. 1976. Экономический порог плотности популяции хлопковой совки (*Heliothis armigera* Hb. (Lepidoptera, Noctuidae)) // Энтومол. обозр. Т. 55, вып. 4. С. 737-749.

Танский В.И., Шамуратов Г.Ш. 1971. Вредоносность карадрины на хлопчатнике и методы ее изучения // Бюлл. ВНИИ защиты растений. № 21. С. 34-38.

Танский В.И., Шамуратов Г.Ш. 1979. Особенности питания карадрины на листьях и генеративных органах люцерны и хлопчатника // Вестник Каракалп. филиала АН УзССР. № 1. С. 24-27.

Танский В.И., Шамуратов Г.Ш. 1988. Главнейшие вредители сельхозкультур в Каракалпакской АССР // Защита с.-х. культур от осн. вредителей и сорняков в Каракалп. АССР. Нукус. С. 5-17.

Танский и др. 1991. Влияние интенсивной технологии возделывания на развитие вредных организмов и урожай яровой пшеницы в Северном Казахстане // Проблемы защиты сельскохозяйственных культур от вредных организмов в интенсивном земледелии. Л.: ВИЗР. С. 96-106.

Тарабаев Ч.К. 1977. Хищный клоп (*Arma custos* Fabr.) на юго-востоке Казахстана // Вестник с.-х. науки Казахстана. № 4. С. 48-51.

Тарабаев Ч.К. 1980. Пауки и некоторые малоизвестные виды хищных насекомых – обитатели крон яблонь в насаждениях предгорий Заилийского Алатау и их значение в снижении численности фитофагов. Автореф. канд. дисс. Л.: ВНИИ защиты растений. 22 с.

Тарабаев Ч.К. 1985. О трофэкологии пауков // Фауна и экология пауков СССР (Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 139). Л. С. 99-104.

Тарабаев Ч.К. 1989. (Tarabaev C.K.) Study of spiders' role in the ecosystems of apple-tree crowns in the foothills of Zailiyskij Alatau Ridge south-east of Kazakhstan // XI International congress of Arachnology. Turku-Finland.

Тарабаев Ч.К. 1989. (Tarabaev Ch.K.) Study of spiders' role in the ecosystems of apple-tree crowns in the foothills of Zailiyskij Alatau ridge, south-east of Kazakhstan // Abstr. XI Int. Congr. Arachnology, Turku, Finland, 7-12 Aug. 1989 / Rep. Dept. Biol., Turku Univ. № 19. P. 99.

Тарабаев Ч.К. 1989. О проблеме составления кадастра беспозвоночных с привлечением материалов по каракурту в Казахстане // Мат-лы Всес. совещ. по проблемам кадастра животных, г. Уфа.

Тарабаев Ч.К. 1998. Проблемы сохранения биоразнообразия беспозвоночных животных в Казахстане // Изв. МН-АН Респ. Казахстан, сер. биол. и мед. № 1(205). С. 65-70.

Тарабаев Ч.К., Златанова А.А. 1978. О некоторых хищниках вредителей садов // Защита плодовых культур от вредителей. (Тр. Каз. НИИ защиты растений. Т. XIV.) Алма-Ата: Кайнар. С. 75-76.

Тарабаев Ч.К., Златанова А.А. 1979. Численность популяций членистоногих в яблоневых насаждениях в зависимости от некоторых био- и абиотических факторов // Тр. ЛСХА «Проблемы защиты яблонь от вредителей и болезней». (Тез. докл.) Елгава. С. 33-36.

Тарабаев Ч.К., Златанова А.А. 1985. Энтомофаги и их значение в снижении численности яблонной плодоярки на юго-востоке Казахстана // Энтومол. обозр. Т. 64, вып. 3. С. 510-515.

Тарабаев Ч.К., Шейкин О.А. 1990. (Tarabaev C.K., Sheykin O.A.) Spiders as predators in apple-tree crowns in south-eastern Kazakhstan // Acta zool. fenn. No. 190. P. 263-366.

Таранов Б.Т. 1982. Насекомые-вредители изеня на юго-востоке Казахстана // Тез. докл. конф. «Проблемы кормопроизводства в Казахстане». Алма-Ата. С. 84-85.

Таранов Б.Т. 1984. Биология и вредоносность галлиц изеня // Вестник с.-х. науки Казахстана. № 3. С. 94-95.

Таранов Б.Т. 1985. Сосущие насекомые – вредители изеня в зоне пустынь юго-востока Казахстана // Тез. докл. 1-й Респ. науч.-практич. конф. молодых ученых в г. Кокчетаве «Проблемы интенсификации земледелия в Казахстане». Ч. 1. С. 49-51.

Таранов Б.Т. 1985. Энтомофаги основных насекомых – вредителей изеня в зоне пустынь юго-востока Казахстана // Биологический метод в интегрированной защите с.-х. культур от вредителей, болезней и сорняков. (Тез. докл. Всес. школы молодых ученых и специалистов.) Кишинев. С. 102-103.

Таранов Б.Т. 1987. Основные экологические группы насекомых – вредителей изеня, их влияние на продуктивность изеневых пастбищ и обоснование мер борьбы в зоне пустынь юго-востока Казахстана // Борьба с насекомыми – вредителями кормовых культур и пастбищных растений. (Сб. науч. тр. Каз. НИИ защиты растений.) Алма-Ата. С. 59-72.

Таранов Б.Т. 1988. Фауна и экология насекомых – потребителей прутняка и обоснование мер борьбы с вредными видами в зоне пустынь юго-востока Казахстана // Автореф. канд. дисс. Новосибирск. 24 с.

Таранов Б.Т., Мариковский П.И. 1984. Специфические и массовые насекомые – вредители изеня // Вестник с.-х. науки Казахстана. № 1. С. 38-41.

Таранов Б.Т., Нурмуратов Т.Н., Линский В.Г. 1986. Определительная таблица главнейших насекомых – вредителей изеня по типам повреждений // Вестник с.-х. науки Казахстана. № 8. С. 34-35.

Таранов Б.Т., Федотова З.А. 1982. Новые виды галлиц, повреждающих изень // Вестник с.-х. науки Казахстана. № 10. С. 43-46.

Таранов Б.Т., Федотова З.А. 1988. Галлицы (Diptera, Cecidomyiidae), повреждающие прутняки // Вестник с.-х. науки Казахстана. № 5. С. 39-45.

Тарантул В.Б. 1984. Об изучении энтомофауны в Кургальджинском заповеднике // Изуч. и охрана заповед. объектов. Алма-Ата. С. 61.

Тарбинский С.П. 1925. К фауне прямокрылых Кустанайской губернии // Защита растений. Т. 2, № 3. С. 155-159.

Тарбинский С.П. 1925. Материалы по фауне прямокрылых Алтайской губернии // Русск. энтомол. обозр. Т. 19, № 3-4. С. 176-196.

Тарбинский С.П. 1926. К распространению прямокрылых насекомых в пределах СССР // Защита растений. Т. 3, № 2-3. С. 278-280.

Тарбинский С.П. 1927. Определитель насекомых. Прямокрылые, трипсы, блохи. М.-Л.: Госиздат. 120 сс.

Тарбинский С.П. 1928. О некоторых новых и малоизвестных прямокрылых насекомых из Палеарктической Азии. II // Изв. курсов прикл. зоол. и фитопатол. № 4. С. 51-61.

Тарбинский С.П. 1929. Определитель прямокрылых (Orthoptera) Уральской области. Л. 45с
Тарбинский С.П. 1930. К познанию рода Calliptamus Serv. (Orthoptera, Acrididae) // Изв. АН СССР, отд. физ.-мат. наук. № 2. С. 177-186.

Тарбинский С.П. 1931. Азиатские виды рода Ramburiella Vol. // Изв. Ин-та борьбы с вредит. и болезнями сельск. и лесн. х-ва. Вып. 1. С. 165-170.

Тарбинский С.П. 1931. Обзор палеарктических видов родов Gomphocerus Thunb. и Dasyhippus Uv. (Acrididae) // Изв. Ин-та борьбы с вредит. и болезнями сельск. и лесн. х-ва. Вып. 1. С. 127-157.

Тарбинский С.П. 1931. К распространению прямокрылых насекомых в пределах СССР // Изв. Ин-та борьбы с вредит. и болезнями сельск. и лесн. х-ва. Вып. 1. С. 159-164.

Тарбинский С.П. 1932. Материалы к познанию прямокрылых насекомых СССР // Изв. Ин-та борьбы с вредит. и болезнями сельск. и лесн. х-ва. Вып. 2. Л. С. 181-205.

Тарбинский С.П. 1932. К вопросу о фазовой изменчивости у саранчевых // Изв. Ин-та борьбы с вредит. и болезнями сельск. и лесн. х-ва. Вып. 3. С. 303-320.

Тарбинский С.П. 1955. Новые данные по фауне прямокрылых и кожистокрылых насекомых Киргизии // Уч. зап. Биол.-почв. фак. Кирг. ун-та (Зоология). Вып. 5. С. 175-182.

Тарбинский С.П. 1962. О нахождении ледничника – *Voreus* sp. n. (Mecoptera, Voreidae) в предгорьях Киргизского Ала-тоо // Сб. энтомол. работ АН КиргССР, Кирг. отд. Всес. энтомол. о-ва. 1. Фрунзе: АН КиргССР. С. 131-136.

Тарбинский С.П. 1962. О гнездовании пчел-листогрызов в цветочных стрелках лука // Сб. энтомол. работ АН КиргССР, Кирг. отд. Всес. энтомол. о-ва. 1. Фрунзе: АН КиргССР. С. 137-145.

Тарбинский С.П. 1962. Совместное [с привлечением специалистов разных учреждений] изучение фауны насекомых Киргизии // Защита растений от вредит. и болезней. № 4. С. 22.

Тарбинский С.П. 1964. Сибирская кобылка – вредитель высокогорных пастбищ Центрального Тянь-Шаня. Фрунзе: Илим. 127 с.

Тарбинский С.П. 1965. Обзор фауны ухверток (Dermaptera) Киргизии // Сб. энтомол. работ АН КиргССР, Кирг. отд. Всес. энтомол. о-ва. Фрунзе: Илим. С. 59-62.

Тарбинский С.П. 1965. Основные итоги работы Киргизского отделения ВЭО за 1962-1963 гг. // Сб. энтомол. работ АН КиргССР, Кирг. отд. Всес. энтомол. о-ва. Фрунзе: Илим. С. 133-137.

Тарбинский С.П. и Архангельский П.П. 1936. Вредители сахарной свеклы и меры борьбы с ними. Фрунзе.

Тарбинский С.П., Кадынова С. 1963. Фауна и распространение уховерток в Киргизии // 5-е совещ. Всес. энтомол. о-ва, Ташкент, сент. 1963 г. Тез. докл. М.-Л.: АН СССР. С. 56.

Тарбинский С.П., Косенко В.Г. 1963. Вредители миндаля вязолистного в предгорьях Киргизского Ала-Тоо // Изв. АН КиргССР, сер. биол. наук. Т. 5, № 2. Зоол., ихтиол., энтомол. С. 85-95.

Тарбинский Ю.С. 1963. Учет численности некоторых видов мелких членистоногих при помощи кошения сачком // Мат-лы Конф. молодых биологов Киргизии. Фрунзе: АН КиргССР. С. 93-94.

Тарбинский Ю.С. 1964. Перспективы использования муравьев в борьбе с вредителями орехово-плодовых лесов Южной Киргизии // Исслед. по биол. методу борьбы с вредит. сельск. и лесн. х-ва. (Докл. к Симпозиуму, Новосибирск, 17-20 ноября 1964 г.) Новосибирск: Биол. ин-т СО АН СССР. С. 190-193.

Тарбинский Ю.С. 1965. К вопросу охраны полезных муравьев // Сб. энтомол. работ АН КиргССР, Кирг. отд. Всес. энтомол. о-ва. Фрунзе: Илим. С. 101-105.

Тарбинский Ю.С. 1965. Муравьи (Hymenoptera, Formicidae) Сары-Челекского заповедника // Тр. Сары-Челекского заповедника. Вып. 1. Фрунзе. С. 50-62.

Тарбинский Ю.С. 1965. Муравьи и вредители сада // Защита растений от вредит. и болезней. № 7. С. 16-17.

Тарбинский Ю.С. 1965. К вопросу охраны полезных муравьев // Сб. энтомол. работ АН КиргССР, Кирг. отд. Всес. энтомол. о-ва. Фрунзе: Илим. С. 101-105.

Тарбинский Ю.С. 1966. Муравьи орехово-плодовых лесов и их хозяйственное значение. Автореф. канд. дисс. Фрунзе. 16 с.

Тарбинский Ю.С. 1966. Полиэтизм и распределение на кормовом участке «фуражиров» лугового муравья *Formica pratensis* Retz. (Hym., Formicidae) // Зоол. журн. Т. 45, вып. 1. С. 68-75.

Тарбинский Ю.С. 1967. Влияние аутоэкологических факторов на активность муравьев // 3-й симпозиум по использованию муравьев в защите леса. Тез. докл. М. С. 48-50.

Тарбинский Ю.С. 1970. Очерки по биологии муравьев // Любите и охраняйте природу Киргизии. Фрунзе. С. 105-110.

Тарбинский Ю.С. 1970. Новый вид муравьев рода *Proformica* (Hymenoptera, Formicidae) из Тянь-Шаня // Зоол. журн. Т. 49, вып. 2. С. 309-310.

Тарбинский Ю.С. 1971. Роль муравьев как энтомофагов в биоценозах плодовых лесов Тянь-Шаня // Мат-лы по членистоногим энтомофагам Киргизии. Фрунзе: Илим. С. 35-52.

Тарбинский Ю.С. 1971. Экологические адаптации насекомых в условиях высокогорий // Изв. АН КиргССР. № 1. С. 83-88.

Тарбинский Ю.С. 1976. Муравьи Киргизии. Фрунзе: Илим. 217 с.

Тарбинский Ю.С. 1979. Биология муравья *Proformica mongolica* Em. (Hymenoptera, Formicidae) // Фауна и экология насекомых Киргизии. (Энтомол. исслед. в Киргизии. Вып. 13.) Фрунзе: Илим. С. 31-36.

Тарбинский Ю.С. 1979. Фауногенетические комплексы и экология муравьев (Hym., Formicidae) пастбищных биоценозов // Изв. АН КиргССР. № 5. С. 55-63.

Тарбинский Ю.С. 1981. К вопросу о межвидовых взаимоотношениях муравьев // Энтомол. исслед. в Киргизии. Вып. 14. Фрунзе: Илим. С. 53-57.

Тарбинский Ю.С. 1981. Восполнение муравьями дефицита влаги в аридных условиях // Энтомол. исслед. в Киргизии. Вып. 14. Фрунзе: Илим. С. 58-60.

Тарбинский Ю.С. 1982. Эколого-физиологические адаптации муравьев (Hymenoptera, Formicidae) к условиям среды // Энтомол. исслед. в Киргизии. Вып. 15. Фрунзе: Илим. С. 44-55.

Тарбинский Ю.С. 1983. Генезис мирмекофауны Тянь-Шаня // Энтомол. исслед. в Киргизии. Вып. 16. Фрунзе: Илим. С. 31-58.

Тарбинский Ю.С. 1983. Некоторые температурные адаптации муравьев (Hymenoptera, Formicidae) к условиям высокогорий Тянь-Шаня // Проблемы освоения гор. № 2. Фрунзе: Илим. С. 137-145.

Тарбинский Ю.С. 1985. Морфофункциональные особенности муравьев фауны Тянь-Шаня // Энтомол. исслед. в Киргизии. Вып. 18. Фрунзе: Илим. С. 39-48.

Тарбинский Ю.С. 1987. Принципиальная схема формирования многовидовых ассоциаций муравьев // Муравьи и защита леса. (8-й Всес. мирмекологический симп.) Тез. докл. Новосибирск. С. 115-118.

Тарбинский Ю.С. 1989. Мирмекологические комплексы Тянь-Шаня и Алая. Автореф. докт. дисс. М. 35 с.

Тарбинский Ю.С. 1992. Морфологическая изменчивость муравьев как адаптивный фактор обитания на разных высотах // Биол. ресурсы Кыргызстана (экол.-геогр. и природоохран. аспекты). Бишкек: Ин-т биол. АН Респ. Кыргызстан. С. 122-132.

Тарбинский Ю.С. 2000. Осы-блестянки рода *Brugmoia* (Hymenoptera, Chrysididae) Тянь-Шаня и сопредельных территорий // Вестник зоологии. Т. 34, № 3. С. 23-27, 107.

Тарбинский Ю.С. 2000. Осы-блестянки рода *Chrysis* [gr. *ignita*] (Hymenoptera, Chrysididae) Тянь-Шаня и сопредельных территорий // Tethys Entomol. Research. Vol. II. Almaty: Tethys. С. 193-204.

Тарбинский Ю.С. 2001. Новые виды ос-блестянок (Hymenoptera, Chrysididae) из Тянь-Шаня // Selevinia. № 1-4. Almaty: Tethys. С. 17-18.

Тарбинский Ю.С., Буларов С. 1967. Распределение муравьев рода *Formica* во Внутреннем и Восточном Тянь-Шане // 3-й симпозиум по использованию муравьев в защите леса. Тез. докл. М. С. 51-52.

Тарбинский Ю.С., Заводчикова Р.Е. 1985. Состояние и перспективы защиты растений от насекомых – вредителей в Киргизии // Энтомол. исслед. в Киргизии. Вып. 18. Фрунзе: Илим. С. 3-6.

Тарбинский Ю.С., Ибраимова К.И., Пэк Л.В. 1985. Количественные соотношения трофических групп беспозвоночных-хортобионтов естественных и антропогенных биоценозов Восточного Прииссыккуля // Энтомол. исслед. в Киргизии. Вып. 18. Фрунзе: Илим. С. 7.

Тарбинский Ю.С., Пэк Л. В., Ибраимова К.И. 1967. Пищевые взаимосвязи муравьев, тлей и журчалок в плодовых лесах Киргизии // Зоол. журн. Т. 46, вып. 7. С. 1063-1068.

Тарбинский Ю.С., Челпакова Ж.М., Милько Д.А. 2002. Выявление локалитетов для комплексной охраны популяций уникальных видов насекомых в Кыргызстане // Изв. НАН КР. № 4. С. 49-58.

Тарвит-Гонтарь И.А. 1954. Фауна москитов в сумах Южной Киргизии // Сов. здравоохран. Киргизии. № 3. С. 22-24.

Тарвит-Гонтарь И.А. 1956. Некоторые особенности биологии *Phlebotomus papatasi* в Киргизии // Тр. Ин-та зоол. и паразитол. АН КиргССР. Вып. 5. С. 109-119.

Тарвит-Гонтарь И.А. 1956. О наличии низших таксономических единиц внутри вида *Phlebotomus chinensis* Newstead. // Мед. паразитол. и паразитар. болезни. Т. 25, № 2. С. 155-158.

Тарвит-Гонтарь И.А. 1957. Биологические и экологические особенности москитов в Киргизии. *Phlebotomus caucasicus* Marz. Сообщ. I // Сб. тр. Кирг. НИИ эпидемиол., микробиол. и гигиены. Вып. 3. С. 169-177.

Тарвит-Гонтарь И.А. 1957. Биологические и экологические особенности москитов в Киргизии. Сообщ. II // Сб. тр. Кирг. НИИ эпидемиол., микробиол. и гигиены. Вып. 3. С. 177-182.

Тарвит-Гонтарь И.А. 1957. Биологические и экологические особенности москитов в Киргизии. Сообщ. III // Сб. тр. Кирг. НИИ эпидемиол., микробиол. и гигиены. Вып. 3. С. 183-190.

Тарвит-Гонтарь И.А. 1960. Биологические и экологические особенности различных видов москитов в Киргизии // Зоол. журн. Т. 39, вып. 3. С. 399-406.

Тарвит-Гонтарь И.А. 1961. К методике определения эпидемиологического значения москитов // Тр. Кирг. ин-та эпидемиол., микробиол. и гигиены. Т. 5. С. 139-142.

Тарвит-Гонтарь И.А. 1962. Москиты природных ландшафтов Киргизии // Сб. энтомол. работ АН КиргССР, Кирг. отд. Всес. энтомол. о-ва. 1. Фрунзе: АН КиргССР. С. 146-161.

Тарвит-Гонтарь И.А. 1962. Экологические особенности москитов Киргизии, обуславливающие их эпидемиологическое значение // Вопр. экологии. Т. 8. (По материалам четвертой экол. конф.) Киев: Киевск. ун-т. С. 120.

Тарвит-Гонтарь И.А. 1963. Материалы по эволюции москитов как паразитов // Сб. энтомол. работ АН КиргССР, Кирг. отд. Всес. энтомол. о-ва. 2. Фрунзе: АН КиргССР. С. 3-10.

Тарвит-Гонтарь И.А. 1964. Экологические обоснования к эпидемиологической роли москитов в Киргизии // Природная очаговость и вопросы паразитологии. (Тр. V конф. по природной очаговости болезней и вопросам паразитол. республик Средней Азии и Казахстана. 24-28 сент. 1962 г. Вып. 4.) Фрунзе: АН КиргССР. С. 210-212.

Тарвит-Гонтарь И.А. 1965. Характеристика распространения природноочаговых болезней в Киргизии в связи с распространением переносчиков членистоногих // Энтومол. исслед. в Киргизии. Вып. 3. Фрунзе: Илим. С. 3-8.

Тарвит-Гонтарь И.А. 1972. Некоторые закономерности распространения кровососущих комаров сем. Culicidae в Киргизии // Тр. XIII Междунар. энтومол. конгресса, Москва, 2-9 авг. 1968 г. Т. III. Л.: Наука, Ленинградское отд. С. 260.

Тарвит-Гонтарь И.А. 1975. История изучения кровососущих двукрылых насекомых // Энтومол. исслед. в Киргизии. Вып. 10. Фрунзе: Илим. С. 34-35.

Тарвит-Гонтарь И.А., 1961. Москиты Киргизии, их экологические особенности, эпидемиологическое значение и основы борьбы с ними. Автореф. докт. дисс. Фрунзе. 22 с.

Тарвит-Гонтарь И.А., Талалова Н.П. 1957. Москиты Киргизии и их сравнительное эпидемиологическое значение // Сб. тр. Кирг. НИИ эпидемиол., микробиол. и гигиены. Вып. 2. С. 90-96.

Тарвит-Гонтарь И.А., Талалова Н.П. 1957. Опыт борьбы с москитами в Киргизии // Сов. здравоохран. Киргизии. № 6. С. 40-42.

Таскаева Е.З. 1960. Малоизвестный вид блохи *Araeopsilla gestroi* Roths. с бульдоговой летучей мыши из Киргизии // Бюлл. МОИП, отд. биол. Т. 65, вып. 5. С. 108-110.

Тасмагамбетова А.Е. 1973. О кровососущих комарах (Diptera, Culicidae) поймы р. Или // Биология и география. (Сб. науч. статей аспирантов и соискателей. Вып. 8.) Алма-Ата: КазГУ. С. 71-76.

Тасмагамбетова А.Е. 1973. Влияние гидромелиоративных сооружений на видовой состав и численность слепней (Diptera, Tabanidae) в долине р. Или // Биология и география. (Сб. науч. статей аспирантов и соискателей. Вып. 8.) Алма-Ата: КазГУ. С. 86-91.

Тасмагамбетова А.Е. 1975. О некоторых экологических особенностях местных популяций гнуса бассейна р. Или. Алма-Ата: КазГУ. 15 с. (Рукопись деп. в ВИНТИ 23 февр. 1976 г., № 571-76 Деп.)

Тасмагамбетова А.Е. 1975. Об изменениях фаунистического состава и удельной численности компонентов гнуса после зарегулирования русла р. Или. Алма-Ата: КазГУ. 7 с. (Рукопись деп. в ВИНТИ 26 янв. 1976 г. № 214-76 Деп.)

Ташлиев А.О. 1973. Экология насекомых Туркмении. Ашхабад: Ылым. 189 с.

Ташлиев А.О. 1973. Достижения и задачи теоретико-экспериментальных исследований по термитам и противотермитным испытаниям материалов // Изуч. термитов и разработка противотермит. мероприятий. Ашхабад: Ылым. С. 5-12.

Ташлиев А.О. 1977. Фауна и экология насекомых Туркмении. Ашхабад: Ылым. 155 с.

Ташпулатов М.М. 2004. Интегрированная система защиты хлопчатника от хлопковой совки в Таджикистане // Фауна и экология животных Таджикистана. (Мат-лы конф., посвящ. 90-летию академика АН Респ. Таджикистан Мухаммеда Нарзикуловича Нарзикулова, Душанбе, 13-14 июля 2004 г.) Душанбе. С. 120-123.

Ташпулатов М.М., Абдуллаев Б.Н. 2002. Применение растительных экстрактов против хлопковой белокрылки на посевах хлопчатника // 2-я Междунар. науч. конф. «Экологические особенности биологического разнообразия», 24-25 июня 2002 г. Тез. докл. Душанбе. С. 160-161.

Ташпулатов М.М., Абдуллаев Б.Н. 2002. Распределение хлопковой белокрылки по ярусам различных сортов хлопчатника // 2-я Междунар. науч. конф. «Экологические особенности биологического разнообразия», 24-25 июня 2002 г. Тез. докл. Душанбе, Таджикистан. С. 161-162.

Теленга Н.А. 1930. Биологическое наблюдение над *Schistocerca gregaria* Forsk. в Хорезме в 1929 г. // Изв. Хорезм. с.-х. опытно. станц. Вып. 6. С. 1-27.

Теленга Н. А. 1932. Биологические наблюдения над эндемичной саранчой в Хорезме // Защита растений. Л.

Теленга Н.А. 1936. Сем. Braconidae (ч. 1) // Фауна СССР. Насекомые перепончатокрылые. Т. V, вып. 2. М.-Л.: АН СССР. 403 с.

Теленга Н.А. 1941. Braconidae: подсем. Braconinae (пр-е) и Sigalphinae // Фауна СССР. Насекомые перепончатокрылые. Т. V, вып. 3. М.-Л.: АН СССР. 466 с.

Теленга Н.А. 1949. Обзор фауны наездников семейства Braconidae (Hymenoptera) Таджикистана // Энтومол. обзор. Т. 30, вып. 3-4. С. 381-388.

Теленга Н.А. 1955. Сем. Braconidae. Подсем. Microgasterinae, подсем. Agathinae // Фауна СССР. Насекомые перепончатокрылые. Т. V, вып. 4. М.-Л.: АН СССР. 312 с.

Теленга Н.А. 1956. Исследования *Trichogramma evanescens* Westw. и *T. pallida* Meyer (Hymenoptera, Trichogrammatidae) и их применение для борьбы с вредными насекомыми // Энтомол. обозр. Т. 35, вып. 3. С. 599-610.

Теленга Н.А. 1958. К фауне рода *Aphidius* паразитов тлей Средней Азии // Узб. биол. журн. № 2. С. 51-56.

Теленга Н.А., Приставко В.П. 1963. Современное состояние биологического метода борьбы с вредителями сельскохозяйственных культур и пути дальнейшего его развития // 5-е совещ. Всес. энтомол. о-ва, Ташкент, сент. 1963 г. Тез. докл. М.-Л.: АН СССР. С. 123-124.

Телепа Н.Г. 1977. О вредоносности озимой совки на кукурузе в Юго-Восточном Казахстане // Вестник с.-х. науки Казахстана. № 9. С. 37-40.

Телепа Н.Г. 1979. Вредоносность озимой и воскликательной совки на кукурузе в Юго-Восточном Казахстане // Защита кормов. культур от вредителей и болезней в Казахстане. (Сб. науч. трудов.) Алма-Ата: Каз. НИИ защиты растений. С. 155-160.

Телепа Н.Г. 1988. Скрытостеблевые вредители на яровой пшенице в степной зоне Северного Казахстана // Защита с.-х. культур при интенсивных технологиях их возделывания. (Сб. науч. тр. Каз. НИИ защиты растений.) Алма-Ата. С. 138-151.

Темиргалиев Ж. 1999. Проблемы борьбы с саранчовыми вредителями в Павлодарской области // Защита растений в Казахстане. № 3. С. 18.

Темрешев И.И. 2001. Материалы по фауне и фенологии вредных саранчовых (Acrididae) Акмолинской области в 2000 году // Проблемы борьбы с саранчой в Центральной Азии. Алматы. С. 80-82.

Темрешев И., Гиря Д., Анисов В., Сазданов Ж. 2002. Техника безопасности при использовании инсектицидов против вредных саранчовых // Защита и карантин растений в Казахстане. № 1. С. 35-36.

Терезникова Е.М. 1967. Переописание [2 видов] червецов рода псиллококкус – *Psilococcus* Borchs. (Homoptera, Coccoidea) – фауны СССР // Вестник зоологии. № 4. С. 22-27.

Терешкова Е.В. 1976. Фауна и распределение коллембол по биотопам в Наурзумском заповеднике // Фауна и экол. беспозвоночных животных. Ч. 1. М. С. 38-45.

Тер-Минасян М.Е. 1936. Обзор слоников-цветоедов родов *Anthonomus* Germ. и *Furcipes* Desbr. фауны СССР (Coleoptera, Curculionidae) // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. III. С. 165-182.

Тер-Минасян М.Е. 1950. Долгоносики-трубковерты (Attelabidae) // Фауна СССР. Насекомые жесткокрылые. Т. XXVII, вып. 2. М.-Л.: АН СССР. 231 с.

Тер-Минасян М.Е. 1952. Обзор жуков-долгоносиков рода *Trachodes* Germ. фауны СССР // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 12. М.-Л.: АН СССР. С. 317-320.

Тер-Минасян М.Е. 1953. Обзор видов рода *Rhynchaenus* Clairv. (*Orchestes* Ill.) фауны СССР (Coleoptera, Curculionidae) // Энтомол. обозр. Т. 33. С. 311-324.

Тер-Минасян М.Е. 1954. Новые виды зерновок (Coleoptera, Bruchidae) фауны СССР // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 15. С. 67-73.

Тер-Минасян М.Е. 1955. Сем. Vuprestidae – златки // Вредители леса. М.-Л.: АН СССР. Т. 2. С. 429-454.

Тер-Минасян М.Е. 1956. Обзор видов рода *Curculio* L. (Coleoptera Curculionidae) фауны СССР и сопредельных стран // Энтомол. обозр. Т. 35, вып. 2. С. 421-446.

Тер-Минасян М.Е. 1958. Обзор видов подрода *Bothynoderes* Germ. s. str. (Coleoptera, Curculionidae) // Энтомол. обозр. Т. 37, вып. 1. С. 124-131.

Тер-Минасян М.Е. 1960. Восточноазиатские виды жуков-долгоносиков (Coleoptera, Curculionidae) в фауне СССР // Энтомол. обозр. Т. 39, вып. 3. С. 671-673.

Тер-Минасян М.Е. 1960. Новые и малоизвестные жуки-долгоносики (Coleoptera, Curculionidae), найденные в Таджикской ССР // Докл. АН ТаджССР. Т. 3, № 2. С. 41-43.

Тер-Минасян М.Е. 1962. Новые виды долгоносиков *Cleoninae* (Coleoptera, Curculionidae) в фауне СССР // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 30. С. 258-259.

Тер-Минасян М.Е. 1963. Жуки-долгоносики рода *Apion* Herbst (Coleoptera, Curculionidae) из Таджикской ССР // Энтомол. обозр. Т. 42, вып. 3. С. 649-650.

Тер-Минасян М.Е. 1963. О филогенетических связях жуков подсемейства *Cleoninae* в семействе *Curculionidae* (Coleoptera) // Энтомол. обозр. Т. 42, вып. 4. С. 782-792.

Тер-Минасян М.Е. 1965. Миндальный долгоносик *Rhynchites zaitzevi* Kieser. и близкие виды (Coleoptera, Attelabidae) из Армении и Таджикистана // Энтомол. обозр. Т. 44, вып. 2. С. 377-380.

Тер-Минасян М.Е. 1966. Новые виды стеблеедов рода *Lixus* F. (Coleoptera, Curculionidae) фауны СССР // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 37. С. 102-105.

Тер-Минасян М.Е. 1966. Новые жуки-стебледы рода *Lixus* F. (Coleoptera, Curculionidae) в фауне СССР // Энтомол. обзор. Т. 45, вып. 1. С. 150-154.

Тер-Минасян М.Е. 1966. Новый вид рода *Apion* Herbst (Coleoptera, Curculionidae) фауны СССР // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 37. С. 100-101.

Тер-Минасян М.Е. 1967. Жуки-долгоносики подсемейства *Cleoninae* фауны СССР, цветожилы и стебледы (триба *Lixini*) // Определители по фауне СССР, издаваемые ЗИН АН СССР. Л.: Наука. 140 с.

Тер-Минасян М.Е. 1968. Новый вид рода *Rhynchites* Schneider в фауне СССР // Зоол. журн. Т. 47, вып. 12. С. 1865.

Тер-Минасян М.Е. 1968. Обзор жуков-долгоносиков трибы *Cleonini* (Coleoptera, Curculionidae) фауны Средней Азии и Казахстана // Энтомол. обзор. Т. 47, вып. 3. С. 512-522.

Тер-Минасян М.Е. 1969. Новые и малоизвестные виды жуков-долгоносиков рода *Apion* Herbst (Coleoptera, Apionidae) фауны СССР // Энтомол. обзор. Т. 48, вып. 3. С. 633-635.

Тер-Минасян М.Е. 1970. Новый вид рода *Lixus* (Coleoptera, Curculionidae) в фауне СССР // Зоол. журн. Т. 49, вып. 5. С. 791.

Тер-Минасян М.Е. 1971. Внепалеарктические связи долгоносиков Средней Азии и Казахстана // Тр. XIII Междунар. энтомол. конгресса, Москва, 2-9 авг. 1968 г. Т. I. Л.: Наука, Ленинградское отд. С. 206.

Тер-Минасян М.Е. 1971. Новые палеарктические виды долгоносиков рода *Apion* Herbst. (Coleoptera, Apionidae) // Энтомол. обзор. Т. 50, вып. 3. С. 658-660.

Тер-Минасян М.Е. 1972. Материалы к изучению трибы *Cleonini* (Coleoptera, Curculionidae) фауны СССР // Тр. Всес. энтомол. о-ва. Т. 55. С. 39-54.

Тер-Минасян М.Е. 1974. Семейство *Bruchidae* и *Attelabidae* // Насекомые и клещи – вредители с.-х. культур. Жесткокрылые. Т. 2. Л. С. 197-209.

Тер-Минасян М.Е. 1976. Новый вид рода *Isomerus* (Coleoptera, Curculionidae) // Зоол. журн. Т. 55, вып. 10. С. 1571-1573.

Тер-Минасян М.Е. 1979. Новые виды жуков-долгоносиков рода *Bradybatus* Germar (Coleoptera, Curculionidae) из Туркмении // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 88. С. 74-76.

Тер-Минасян М.Е. 1980. Синонимические заметки по долгоносикам (Coleoptera, Curculionidae) // Энтомол. обзор. Т. 59, вып. 3. С. 624-626.

Тер-Минасян М.Е. 1982. Новые и малоизвестные виды долгоносиков трибы *Lixini* (Coleoptera, Curculionidae) фауны СССР // Новые виды насекомых Средней Азии. (Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 110.) Л. С. 42-44.

Тер-Минасян М.Е. 1982. Обзор долгоносиков подрода *Stephanophorus* Chevrolat (Coleoptera, Curculionidae, род *Bothynoderes* Schoenherr) фауны СССР // Энтомол. обзор. Т. 61, вып. 2. С. 328-339.

Тер-Минасян М.Е. 1985. К изучению видов группы *Lixus* (*Eulixus*) *desertorum* Gebler (Coleoptera, Curculionidae) // Энтомол. обзор. Т. 64, вып. 2. С. 378-387.

Тер-Минасян М.Е. 1987. Новый вид рода *Stephanocleonus* Motsch. (Coleoptera, Curculionidae) // Систематика и географическое распространение жесткокрылых. (Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 164.) Л. С. 148-149.

Тер-Минасян М.Е. 1988. Жуки-долгоносики подсемейства *Cleoninae* фауны СССР. Корневые долгоносики (триба *Cleonini*) // Определители по фауне СССР, издаваемые ЗИН АН СССР. Вып. 155. Л.: Наука. 232 с.

Тер-Минасян М.Е., Егоров А.Б. 1981. Новый вид долгоносиков рода *Larinus* Germ. (Coleoptera, Curculionidae) из Казахстана // Энтомол. обзор. Т. 60, вып. 2. С. 348-349.

Тер-Минасян М.Е., Коротяев Б.А. 1978. Новые виды долгоносиков рода *Stephanocleonus* Motschulsky (Coleoptera, Curculionidae) из Тувы и Алтая // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 61. С. 153-157.

Тер-Минасян М.Е., Насреддинов Х.А. 1980. Обзор долгоносиков подрода *Purostauletes* Voss. рода *Auletobius* Desbr. (Coleoptera, Attelabidae) фауны СССР // Энтомол. обзор. Т. 59, вып. 1. С. 154-157.

Термиты и меры борьбы с ними. Сб. докл. 2-го Всес. совещания по изуч. термитов в противотермитн. мероприятиях (Ин-т зоол. АН ТуркмССР). Ашхабад: Ылым, 1968. 223 с.

Терсков И.А., Коломиец Н.Г. 1964. Наблюдения над флуоресценцией насекомых // Изв. Сиб. отд. АН СССР. № 12, сер. биол.-мед. наук. Вып. 3. С. 149-150.

Тешабаева Х. 1968. Испытание патогенных свойств бактерий кишечного тракта гусениц озимой совки // Докл. АН УзССР. № 3. С. 57-58.

Тилавов Т. 1978. К биологии пастбищной медведицы (*Ocnogina loewii pallidior* Chr.) в условиях Кашкадарьинской области // Узб. биол. журн. № 3. С. 61-62.

Тилавов Т., Хамраев А.Ш. 2000. Жуки-кравчики – опасные вредители полевых культур на юге Узбекистана // Защита и карантин растений. № 5. С. 36-37.

Тилавов Т.Т. 1980. О суточной и сезонной локомоторной активности жука бахчевой коровки (*Epilachna chrysomelina* F.) // Узб. биол. журн. № 5. С. 52-54.

Тилавов Т.Т. 1981. Суточная и сезонная ритмичность питания имаго бахчевой коровки (*Epilachna chrysomelina* F.) // Узб. биол. журн. № 2. С. 49-51.

Тильменбаев А.Т., Бексултанов С.З. 1974. Основные элементы интегрированной борьбы с вредной черепашкой на юге Казахстана // Мат-лы седьмого съезда Всес. энтомолог. о-ва. Ч. вторая. Л. С. 153-154.

Тильменбаев А.Т. 1960. Развитие преимагинальных фаз остроголового клопа *Aelia sibirica* Reut. // Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. XI. С. 145-156.

Тильменбаев А.Т. 1960. Влияние некоторых факторов на изменение динамики численности сибирского остроголового клопа в Центральном Казахстане // Докл. Каз. Акад. с.-х. наук. Вып. 3. С. 23-28.

Тильменбаев А.Т. 1960. О вредоносности остроголового клопа в Центральном Казахстане // Вестник с.-х. науки. № 7. Алма-Ата. С. 73-78.

Тильменбаев А.Т. 1961. К вопросу о биологии остроголового клопа в Центральном Казахстане // Докл. Каз. Акад. с.-х. наук. Вып. 1. С. 11-15.

Тильменбаев А.Т. 1961. К вопросу о влиянии агротехнических мероприятий на численность остроголового клопа // Науч. докл. М-ва с. х. КазССР. Вып. 2. С. 63-67.

Тильменбаев А.Т. 1962. К экологии остроголового клопа (*Aelia sibirica* Reut.) Центрального Казахстана // Мат-лы по изучению насекомых Казахстана. (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. XVIII). Алма-Ата: АН КазССР. С. 216-223.

Тильменбаев А.Т. 1965. Паразиты и хищники остроголовых клопов (*Aelia*, Pentatomidae) в Целинном крае Казахстана // Тр. Каз. НИИ защиты растений. Т. IX. Алма-Ата: Кайнар. С. 157-160.

Тильменбаев А.Т. 1966. К фенологии вредной черепашки и тактике борьбы с ней // Вестник с.-х. науки МСХ КазССР. № 4. С. 87-89.

Тильменбаев А.Т. 1969. Хлебные клопы, или клопы-черепашки // Справочник по борьбе с вредителями с.-х. культур. Алма-Ата: Кайнар. С. 140-152.

Тильменбаев А.Т. 1970. К изучению вредной черепашки (*Eurygaster integriceps* Put.) на юге Семипалатинской области // Тр. Каз. с.-х. ин-та. Т. 13, № 1. С. 3-26.

Тильменбаев А.Т. 1970. Вредоносность хлебных клопов-щитников на юго-востоке Казахстана // Тр. Каз. с.-х. ин-та. Т. 13, № 1. С. 26-38.

Тильменбаев А.Т. 1971. Вредная черепашка (*Eurygaster integriceps* Put.) в Казахстане // Тр. XIII Междунар. энтомолог. конгресса, Москва, 2-9 авг. 1968 г. Т. II. Л.: Наука, Ленинградское отд. С. 400.

Тильменбаев А.Т. 1976. Некоторые особенности экологии вредной черепашки в Южном Казахстане // Науч. тр. Каз. с.-х. ин-та. Т. 19, № 1. С. 10-19.

Тильменбаев А.Т. 1984. Проблемы динамики численности вредной черепашки в Казахстане в условиях интенсификации сельского хозяйства. Каз. с.-х. ин-т. Алма-Ата. 203 с. (Рукопись деп. в КазНИИТИ 9 окт. 1984 г., № 759Жа-84 Деп.)

Тильменбаев А.Т., Жармухамедова Г. 1994. Энтомология. Алматы. (На каз. яз.)

Тильменбаев А.Т., Бексултанов С.З. 1973. К изучению вредной черепашки и ее энтомофагов в Казахстане // Возделывание с.-х. культур в Казахстане (Науч. тр. КазСХИ. Т. XVI, вып. 1, ч. 2). Алма-Ата: типография КазСХИ. С. 106-112.

Тильменбаев А.Т., Бексултанов С.З. 1974. Основные элементы интегрированной борьбы с вредной черепашкой на юге Казахстана // Мат-лы седьмого энтомолог. съезда. Ч. вторая. Л. С. 153-154.

Тильменбаев А.Т., Бексултанов С.З. 1975. Краевые обработки против клопа-черепашки // Защита растений. № 5. С. 18-19.

Тильменбаев А.Т., Бексултанов С.З., Сарбаев А.Т. 1981. Основные элементы интегрированной борьбы с вредной черепашкой в Казахстане // Новейшие достижения с.-х. энтомол. (По материалам 8-го съезда Всес. энтомол. о-ва. Вильнюс, 9-13 окт. 1979 г.) Вильнюс. С. 184-186.

Тильменбаев А.Т., Косенков И.И. 1984. Статистическая оценка влияния факторов среды на размножение вредной черепашки // Вестник с.-х. науки Казахстана. № 6. С. 35-41.

Тильменбаев А.Т., Сарбаев А.Т., Бексултанов С.З. 1980. Основные факторы среды, регулирующие численность вредной черепашки в Казахстане // Экол. вредителей и болезней раст. в Казахстане и меры борьбы с ними. Алма-Ата. С. 3-13.

Тильменбаев А.Т., Сахипов И.С. 1965. К изучению вредной черепашки (*Eurygaster integriceps* Put.) на юго-востоке Казахстана // Тр. Каз. НИИ защиты растений. Т. IX. Алма-Ата: Кайнар. С. 16-22.

Тимоханов С.А. 1999. Фауна и биология муравьев (Hymenoptera, Formicidae) Главного Ботанического Сада Республики Казахстан // Проблемы охраны и устойчивого использования биоразнообразия животного мира Казахстана. (Мат-лы Междунар. науч. конф., 6-8 апреля 1999 г.) Алматы: Tethys. С. 151-152.

Тимоханов С.А., Казенас В.Л. 2000. Новые находки редких видов сколиевых ос рода *Megascolia* (Hymenoptera, Scoliidae) в Казахстане // Selevinia. № 1-4. Алматы: Tethys. С. 226.

Титов К.Г. 1958. Семенной скрытнохоботник как вредитель семенников крестоцветных корнеплодов и капусты // Сб. н.-и. работ по селекц. и семенов. Вып. 2. Л.: Лениздат. С. 134-140.

Титова Э.В., Егорова Н.С., 1978. Оценка трофической связи пауков с вредной черепашкой *Eurygaster integriceps* Put. (Heteroptera, Scutelleridae) путем использования серологического метода исследования // Энтомол. обозр. Т. 57, вып. 2. С. 284-289.

Титова Э.В., Жаворонкова Т.Н. 1965. Влияние распашки целинной степи на состав и численность в популяциях жуужелиц (Carabidae) // Тр. Всес. энтомол. о-ва. Т. 50. С. 103-120.

Тифлов В.Е. 1930. Блохи водяных крыс (*Argicola amphibius*) юго-востока РСФСР // Вестник микробиол., эпидемиол. и паразитол. Т. IX, вып. 2. С. 263-268.

Тифлов В.Е. 1937. К изучению фауны блох (Aphaniptera) восточной части Казахской ССР // Мат-лы по вредителям животноводства и фауне преимущественно Южного Казахстана. (Тр. Каз. филиала АН СССР. Вып. 2.) М.-Л.: АН СССР. С. 189-221.

Тифлов В.Е. 1959. Значение блох в распространении болезней // Десятое совещ. по паразитол. проблемам и природноочаговым болезням, 22-29 окт. 1959 г. Тез. докл. Вып. 2. М.-Л.: АН СССР. С. 125-127.

Тифлов В.Е. 1970. Библиография по блохам СССР. Шестое дополнение // Переносчики особо опасных инфекций и борьба с ними. Ставрополь. С. 561-580.

Тифлов В.Е., Давыдов Г.С. 1962. К фауне блох некоторых грызунов юго-западного Таджикистана // Тр. Ин-та зоол. и паразитол. АН ТаджССР. Т. 22. С. 70-75.

Тифлов В.Е., Иофф И.Г. 1932. Наблюдения над биологией блох // Вестник микробиол., эпидемиол. и паразитол. Т. XI, вып. 2. С. 95-118.

Тифлов В.Е., Колпакова С. 1936. Блохи лисы и три новых вида блох СССР // Вестник микробиол., эпидемиол. и паразитол. Т. XV, № 3-4. С. 413-423.

Тифлов В.Е., Потапов В.Д. 1937. О миграции блох суслика *C. pygmaeus* // Вестник микробиол., эпидемиол. и паразитол. Т. XVI, вып. 3-4. С. 438-466.

Тифлов В.Е., Усов Я.А. 1938. К изучению некоторых грызунов и их эктопаразитов Западно-Казахстанской области // Вестник микробиол., эпидемиол. и паразитол. Т. XVII, вып. 1-2. С. 141-152.

Тихомиров Г.Н., Иванова Т.В. 1970. Использование лакового червеца для получения натурального шеллака в Туркмении // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 6. С. 50-54.

Тихомирова А.Л. 1968. Новые и малоизвестные Paederinae (Coleoptera, Staphylinidae) фауны СССР // Сб. тр. Зоол. музея МГУ. Т. 11. С. 195-204.

Тихомирова А.Л. 1973. Морфо-экологические особенности и филогенез стафилинид (с каталогом фауны СССР). М.: Наука. 191 с.

Тихомирова М.М. 1934. Песчанка полуденная *Meriones meridianus* Pall., носительница чумного вируса в песчаных районах южных волжско-уральских степей // Вестник микробиол., эпидемиол. и паразитол. Т. XIII, вып. 2. С. 89-102.

Тихомирова М.М., Загорская М.В. 1928. Грызуны и их блохи Новоказанского и Сломихинского районов Уральской губ. // Тр. I Всес. противочумн. совещ. в Саратове 31 мая - 3 июня 1927 г. Саратов: Противочумн. центр юго-востока РСФСР. С. 242-248.

Тихомирова М.М., Загорская М.В., Ильин Б.В. 1935. Грызуны и их блохи степной, переходной и песчаной полосы Новоказанского и Сломихинского районов и их роль в эпидемиологии чумы // Вестник микробиол., эпидемиол. и паразитол. Т. XIV, вып. 3. С. 231-254.

Тихонова Л.В. 1956. Плодовитость и скорость развития бахчевой тли (*Aphis gossypii* Glov.) в зависимости от температуры // Тр. Ин-та зоол. и паразитол. АН УзССР. Вып. 7. С. 77-88.

Тлеппаева А.М. 1995. К фауне и экологии жужелиц околородных стаций среднего и нижнего течения реки Или // *Selevinia*. Т. 3, № 3. Алматы. С. 34-39.

Тлеппаева А.М. 1999. Морфо-экологические типы адаптаций околородных членистоногих. Алма-Ата. 20 с. (Рукопись деп. в КазгосИНТИ 15.12.1999, № 8723-КА99.)

Тлеппаева А.М. 1999. Таксономическое разнообразие членистоногих (Arthropoda), населяющих берега водоемов Юго-Восточного Казахстана // Проблемы охраны и устойчивого использования биоразнообразия животного мира Казахстана. (Мат-лы Междунар. науч. конф., 6-8 апреля 1999 г.) Алматы: Tethys. С. 152-153.

Тлеппаева А.М. 1999. Обзор жуков-златок (Coleoptera, Buprestidae) Алматинского заповедника // Tethys Entomol. Research. № 1. Алматы: Tethys. С. 183-186.

Тлеппаева А.М. 1999. Обзор мезофауны членистоногих, населяющих супралитораль водоемов Юго-Восточного Казахстана // *Selevinia* (1998-1999). Almaty: Tethys. С. 66-72.

Тлеппаева А.М. 2002. Трофические связи супралиторальных членистоногих на юго-востоке Казахстана // Зоол. исслед. в Казахстане: соврем. сост. и перспективы. (Мат-лы Междунар. науч. конф., г. Алматы, 19-21 марта 2002 г.) Алматы: Каз. зоол. о-во. С. 255-257.

Тлеппаева А.М. 2004. Особенности суточной динамики активности околородных членистоногих на супралиторали водоемов Юго-Восточного Казахстана // Вестник КазНУ. № 1 (22). С. 113-115.

Тлеппаева А.М. 2004. Особенности трофической специализации членистоногих на супралиторали водоемов Юго-Восточного Казахстана // Изв. НАН РК, сер. биол. и мед. № 3. С. 22-27.

Тлеппаева А.М. 2004. К вопросу о сезонной динамике активности околородных членистоногих (Arthropoda) водоемов Юго-Восточного Казахстана // Фауна Казахстана и сопредельных стран на рубеже веков: морфология, систематика, экология. (Мат-лы Междунар. науч. конф., 21-23 января 2004 г., Алматы.) Алматы: Каз. нац. ун-т им. Аль-Фараби. С. 219-221.

Тлеппаева А.М. 2005. К проблеме разработки классификации морфоэкологических типов околородных насекомых // Зоолого-экологические исследования (Тр. Ин-та зоологии МОН РК. Т. 49.) Алматы. С. 120-129.

Тлеппаева А.М., Кадырбеков Р.Х. 1999. О нахождении шестипятнистой черной златки (*Carpodis sexmaculata* Ball.) в Северном Тянь-Шане. *Selevinia* (1996-1997). Almaty: Tethys. С. 208.

Тлеппаева А.М., Кашеев В.А. 1997. Материалы по фауне супралиторальных членистоногих Большого Алматинского озера (Заилийский Алатау) // Изв. МН-АН Респ. Казахстан, сер. биол. и мед. № 2 (200). С. 16-19.

Тлеппаева А.М., Ишков Е.В. 2004. Аннотированный список жуков-златок (Coleoptera, Buprestidae) Илийской долины // Tethys Entomol. Research. Vol. X. Almaty: Tethys. С. 81-86.

Тлеубаева А.В. 2002. Кровососущие комары (Diptera, Culicidae) зоны бывшего Семипалатинского испытательного полигона (фауна, экология и меры борьбы). Автореф. канд. дисс. Тюмень: ВНИИ вет. энтомол. и арахнол. Тюмень. 20 с.

Тобиас В.И. 1954. Материалы к фауне и биологии наездников сем. Braconidae Западного Казахстана // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 16. С. 417-426.

Тобиас В.И. 1957. Новые подроды и виды родов Bracon F. и Habrobracon Ashm. (Hymenoptera, Braconidae) из степных и пустынных областей СССР // Энтомол. обозр. Т. 36, вып. 2. С. 476-500.

Тобиас В.И. 1958. Наездники-бракониды родов Bracon F. и Habrobracon Ashm. (Hymenoptera: Braconidae) степной и пустынной зон СССР // Тр. Всес. энтомол. о-ва. Т. 46. С. 68-108.

Тобиас В.И. 1960. Новые виды наездников-браконид (Hymenoptera Braconidae) из Средней Азии // Изв. АН ТаджССР, отд. с.-х. и биол. наук. № 2(3). С. 85-90.

Тобиас В.И. 1961. Очерк фауны наездников-браконид (Hymenoptera, Braconidae) Центрального Казахстана в связи с дополнительным питанием на цветках // Мат-лы Казахской конф. по проблеме «Биологические комплексы районов нового освоения, их рациональное использование и обогащение». М.-Л.: АН СССР. С. 86-90.

Тобиас В.И. 1962. Два новых среднеазиатских вида браконид (Hymenoptera, Braconidae) и их связи с африканской фауной // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 30. С. 271-277.

Тобиас В.И. 1962. Новое подсемейство браконид (Hymenoptera, Braconidae) из Средней Азии // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 30. С. 268-270.

Тобиас В.И. 1962. Новые роды наездников-браконид в фауне СССР (Hymenoptera, Braconidae) // Зоол. журн. Т. 41, вып. 8. С. 1190-1197.

Тобиас В.И. 1963. Зоогеографическая характеристика фауны наездников-браконид Средней Азии и Казахстана // Зоогеография суши. (Тез. докл. 3-го Всес. совещ. по зоогеогр. суши, 23-26 сент. 1963 г., Ташкент.) Ташкент. С. 323-324.

Тобиас В.И. 1963. Морфологический облик наездников-браконид Средней Азии и Казахстана // 5-е совещ. Всес. энтомол. о-ва, Ташкент, сент. 1963 г. Тез. докл. М.-Л.: АН СССР. С. 57-58.

Тобиас В.И. 1963. Паразитические перепончатокрылые рода *Agathis* Latr. (Hymenoptera, Braconidae) Казахстана и Средней Азии // Энтомол. обозр. Т. 42, вып. 4. С. 864-883.

Тобиас В.И. 1964. Новые виды и род браконид (Hymenoptera, Braconidae) из Казахстана // Новые виды насекомых фауны Казахстана. (Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 34.) М.-Л.: Наука. С. 177-234.

Тобиас В.И. 1966. Значение морфологических исследований для изучения зоогеографии и истории формирования фауны наездников-браконид (Hymenoptera, Braconidae) Средней Азии и Казахстана // Фауна и зоогеография насекомых Средней Азии. Душанбе: Дониш. С. 224-244.

Тобиас В.И. 1966. Наездники-бракониды (Hymenoptera, Braconidae), собранные на свет кварцевой лампы в Туркмении, их изменчивость и морфологические приспособления к жизни в пустыне // Зоол. журн. Т. 45, вып. 12. С. 1804-1814.

Тобиас В.И. 1966. Новые виды браконид (Hymenoptera, Braconidae) из Туркмении и сопредельных территорий // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 37. С. 111-131.

Тобиас В.И. 1967. Среднеазиатские виды браконид (Hymenoptera, Braconidae), собранные на свет кварцевой лампы // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 38. С. 382-396.

Тобиас В.И. 1968. Тропический реликт в пустынной фауне браконид (Hymenoptera, Braconidae) Средней Азии // Зоол. журн. Т. 47, вып. 2. С. 304-305.

Тобиас В.И. 1969. Бракониды (Hymenoptera, Braconidae) // Растительные сообщества и животное население степей и пустынь Центрального Казахстана. (Биокомплексные исследования в Казахстане. Ч. III.) Л.: Наука. С. 423-437.

Тобиас В.И. 1970. Наездники-бракониды // Защита растений. № 1. С. 28-32.

Тобиас В.И. 1971. Обзор наездников-браконид (Hymenoptera, Braconidae) фауны СССР // Тр. Всес. энтомол. о-ва. Т. 54. С. 156-268.

Тобиас В.И. 1971. Состояние и задачи изучения паразитических насекомых-энтомофагов в СССР // Энтомол. обозр. Т. 50, вып. 4. С. 732-737.

Тобиас В.И. 1972. К познанию подрода *Chelonus* s. str. (Hymenoptera, Braconidae) фауны СССР и сопредельных территорий // Тр. Всес. энтомол. о-ва. Т. 55. С. 284-299.

Тобиас В.И. 1974. Бракониды (Hymenoptera, Braconidae) тропического происхождения в фауне СССР // Мат-лы седьмого съезда Всес. энтомол. о-ва. Ч. первая. Л. С. 134-135.

Тобиас В.И. 1975. Новый тропического происхождения род браконид (Hymenoptera, Braconidae) в фауне Средней Азии // Зоол. журн. Т. 54, вып. 6. С. 962-964.

Тобиас В.И. 1976. Бракониды Кавказа (Hymenoptera, Braconidae) // Определители по фауне СССР, издаваемые ЗИН АН СССР. № 110. Л. 288 с.

Тобиас В.И. 1980. Новые виды браконид (Hymenoptera, Braconidae) – паразитов короедов из Монголии и СССР // Насекомые Монголии. Вып. 7. Л. С. 289-295.

Тобиас В.И. 1989. Новый вид нового для фауны СССР рода браконид (Hymenoptera, Braconidae) // Зоол. журн. Т. 68, вып. 1. С. 149-151.

Тобиас В.И. 1991. Наездники-бракониды рода *Microchelonus* Szepf. (Hymenoptera, Braconidae) Западного Бадахшана и Памиро-Алая // Энтомол. обозр. Т. 70, вып. 3. С. 646-657.

Тобиас В.И. 1991. Новый вид рода *Chelonus* (Hymenoptera, Braconidae) из Средней Азии // Зоол. журн. Т. 70, вып. 7. С. 143-144.

Тобиас В.И. 1995. (Tobias V.I.) New species of *Microchelonus* with light-coloured legs from Turkmenistan (Hymenoptera: Braconidae) // Zoosyst. ross. Vol. 4, № 1. P. 159-162.

Тобиас В.И. 1997. Виды рода *Microchelonus* группы *M. contractus* (Hymenoptera, Braconidae) с сильно укороченной радиальной ячейкой с юга России и сопредельных территорий // Зоол. журн. Т. 76, вып. 6. С. 684-694.

Тобиас В.И. 2004. Виды рода *Dinotrema* Foerster (Hymenoptera, Braconidae, Alysiinae) без предщитиковой ямки, с широко скульптурированным проподоумом и короткими мандибулами из России и с сопредельных территорий // Энтомол. обозр. Т. 83, № 2. С. 468-486, 510-511.

Тобиас В.И., Алексеев Ю.И. 1972. Наездники-бракониды (Hymenoptera, Braconidae) – паразиты вредных чешуекрылых Средней Азии (Определительная таблица) // Тр. Всес. энтомол. о-ва. Т. 55. С. 267-283.

Тобиас В.И., Курзенко Н.И. 1978. Семейство Eumenidae // Опр-ль насекомых европейской части СССР. Т. 3, ч. 1. С. 152-173.

Тобиас В.И., Перепечаенко В.Л. 1995. Новый род браконид (Hymenoptera, Braconidae, Alisiinae) из Туркмении // Энтомол. обозр. Т. 74, вып. 3. С. 677-680.

Тобиас В.И., Саидов Н.Ш. 1995. Новые виды браконид (Hymenoptera, Braconidae) из Таджикистана // Энтомол. обозр. Т. 74, вып. 3. С. 681-684.

Тобиас В.И., Саидов Н.Ш. 1997. Два новых вида наездников-браконид (Hymenoptera, Braconidae) из Таджикистана // Энтомол. обозр. Т. 76, вып. 1. С. 210-212, 236.

Тобиас В.И., Юлдашев Э.Ю. 1979. Три новых морфологически своеобразных вида и два новых вида браконид-неоневрин (Hymenoptera, Braconidae, Euphorinae, Neoneurini) // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 88. С. 95-102.

Тобиас В.И., Якимавичюс А.Б. 1971. Наездники-бракониды (Hymenoptera, Braconidae) – энтомофаги вредителей сада (определительная таблица) // Тр. Всес. энтомол. о-ва. Т. 54. С. 269-285.

Токгаев Т.Б. 1958. Материалы к биологии мароккской саранчи // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 6. С. 48-54.

Токгаев Т.Б. 1959. Вспышки массового размножения мароккской саранчи в предгорных районах Туркменской ССР и ее причины // 4-й съезд Всес. энтомол. об-ва. (Ленинград, 29 янв. - 3 февр. 1960 г.) Тез. докл. Ч. II. М.-Л.: АН СССР. С. 91-92.

Токгаев Т.Б. 1959. Материалы к фауне чернотелок (Tenebrionidae) Туркмении // Тр. Ин-та зоол. и паразитол. АН ТССР. Т. 4. С. 54-63.

Токгаев Т.Б. 1959. Материалы по фауне златок Туркмении // Тр. Ин-та зоол. и паразитол. АН ТССР. Т. 4. С. 64-67.

Токгаев Т.Б. 1960. Влияние метеорологических факторов на размножение мароккской саранчи в южной Туркмении // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 6. С. 80-84.

Токгаев Т.Б. 1960. Распространение и местообитание мароккской саранчи в Южной Туркмении // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 5. С. 59-65.

Токгаев Т.Б. 1963. Мароккская саранча в Туркмении (биология, распространение, обоснование мер борьбы). Автореф. канд. дисс. Ашхабад. 20 с.

Токгаев Т.Б. 1964. Массовое размножение листоеда на Красноводском плато (Туркменская ССР) // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 6. С. 91.

Токгаев Т.Б. 1965. Саранчовые (Orthoptera, Acrididae) низовий Мургаба // Насекомые низовий Мургаба. Ашхабад. С. 11-27.

Токгаев Т.Б. 1966. Мароккская саранча в Туркмении (биология, распространение и обоснование мер борьбы с ней). Ашхабад: Туркменистан. 127 с.

Токгаев Т.Б. 1966. Фауна и хозяйственное значение прямокрылых (Tettigonioidea, Acridoidea) Бадхыза // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 3. С. 75-80.

Токгаев Т.Б. 1967. Насекомые – вредители пастбищных (пустынных) растений Южной Туркмении и меры борьбы с ними. Ашхабад: Ылым.

Токгаев Т.Б. 1968. К биологии большой саксауловой горбатки в пустыне Каракумы // Пробл. освоения пустынь. № 5. С. 54-58.

Токгаев Т.Б. 1968. Фауна и закономерности распределения прямокрылых (Tettigonioidea, Acridoidea) Западного Копет-Дага // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 5. С. 68-75.

Токгаев Т.Б. 1971. Коровка Лихачева (*Bulea lichatschovi* Hum.) – вредитель сельскохозяйственных растений в Туркмении // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 3. С. 89-90.

Токгаев Т.Б. 1972. Итоги изучения и перспективы развития энтомологических исследований в Туркмении // Насекомые Южной Туркмении. Ашхабад: Ылым. С. 5-17.

Токгаев Т.Б. 1972. Фауна и экологические группировки саранчовых Центрального Копетдага // Насекомые Южн. Туркмении. Ашхабад: Ылым. С. 18-27.

Токгаев Т.Б. 1972. Фауна и экология саранчовых Туркмении. Ашхабад: Ылым. 223 с.

Токгаев Т.Б. 1974. К экологии обыкновенной летуни *Aiolopus thalassinus* Fabr. (Orthoptera, Acrididae) в Туркмении // Мат-лы седьмого съезда Всес. энтомол. о-ва. Ч. первая. Л. С. 135.

Токгаев Т.Б. 1974. Фауна и экология кузнечиковых (Orthoptera, Tettigonoidea) Туркмении // Тр. Всес. энтомол. о-ва. Т. 57. С. 123-130.

Токгаев Т.Б. 1975. Зоогеографические элементы фауны прямокрылых Туркменистана // Актуальные вопросы зоогеографии. Кишинев. С. 223-224.

Токгаев Т.Б. 1975. Фауна и экология прямокрылых Туркмении. Автореф. докт. дисс. Ашхабад. 30 с.

Токгаев Т.Б. 1976. Изменение фауны прямокрылых насекомых с проведением Каракумского канала // Тез. докл. Всес. науч. конф. по комплексному изучению и освоению пустынных территорий СССР. Секц. IV. Ашхабад: Ылым. С. 29-30.

Токгаев Т.Б. 1976. Колебание численности саранчовых на примере мароккской саранчи // Экол. и хоз. значение насекомых Туркмении. Ашхабад. С. 62-71.

Токгаев Т.Б. 1977. Вредные прямокрылые Туркменистана и биологические обоснования мер борьбы с ними. Ашхабад: Ылым. 34 с.

Токгаев Т.Б. 1977. Охрана окружающей среды и задачи энтомологической науки в Туркменистане // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 4. С. 24-27.

Токгаев Т.Б. 1977. Эколого-фаунистический обзор сверчковых (Orthoptera, Grylloidea) // Фауна и экология насекомых Туркменистана. Ашхабад: Ылым. С. 21-28.

Токгаев Т.Б. 1980. Отряд Orthoptera – Прямокрылые // Эколого-фаунистические комплексы насекомых Юго-Западного Туркменистана. Ашхабад: Ылым. С. 8-17.

Токгаев Т.Б. 1988. Редкие и исчезающие виды ортоптероидных насекомых Туркменистана. Ашхабад. С. 177-181.

Токгаев Т.Б. 1990. Биологическое разнообразие прямокрылых насекомых в горах Копетдага // Пробл. изуч. и сохранения биол. разнообразия. (12 Объед. пленум сов. и респ. ком. по прогр. ЮНЕСКО «Человек и биол. сфера», Фрунзе, 5-8 июня 1990 г.) Тез. докл. Фрунзе. С. 139.

Токгаев Т.Б. 1990. Охрана редких и эндемичных видов прямокрылых в заповедниках Туркменистана // Заповед. СССР – их настоящее и будущее: Тез. докл. Всес. конф. Ч. 3. Новгород: Новгород. гос. пед. ин-т. С. 149-151.

Токгаев Т.Б. 1998. Вредные виды саранчовых Туркменистана и меры борьбы с ними // Защита растений в Казахстане. № 4. С. 30-31.

Токгаев Т.Б., Бергман М.А. 1985. Использование феромонных ловушек в защите винограда от гроздевой листовертки в предгорьях Копетдага // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 3. С. 37-41.

Токгаев Т.Б., Даричева М.А., Непесова М.Г. 1971. Основные вредители пастбищных и пескоукрепительных растений юга пустыни Кара-Кумов // Тр. XIII Междунар. энтомол. конгресса, Москва, 2-9 авг. 1968 г. Т. II. Л.: Наука, Ленинградское отд. С. 401.

Токгаев Т.Б., Даричева М.А., Фурсова М.Ф., Непесова М.Г. 1967. Насекомые – вредители растений юга Центральных Каракумов и меры борьбы с ними. Ашхабад: Ылым. 94 с.

Токгаев Т.Б., Непесова М.Г. 1964. Материалы к фауне и экологии долгоносиков (Coleoptera, Curculionidae) Юго-Восточной Туркмении // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 1. С. 53-59.

Токгаев Т.Б., Ягдыев А. 1965. Пустынная саранча – *Schistocerca gregaria* (Forsk.) в Туркменской ССР // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 6. С. 93-95.

Токгаев Т.Е., Дурдыев С.К., Красильникова Г.А. 1986. Результаты применения феромонных ловушек яблонной плодовой гусеницы в Туркменистане // Феромоны листоверток – вредителей сельского и лесного хозяйства. Мат-лы Всес. конф. Тарту. С. 285-289.

Токобаев М.М. 1965. Нахождение личинок наездников в теле наземных моллюсков // Сб. энтомол. работ АН КиргССР, Кирг. отд. Всес. энтомол. о-ва. Фрунзе: Илим. С. 110-111.

Токторалиев Б.А. 1979. Горный киргизский короед (*Ips hauseri*) – вредитель ели тянь-шанской в лесах Терской Алатау // Защита леса (Ленинград). № 4. С. 96-99.

Токторалиев Б.А. 1991. Некоторые показатели разреженных популяций короедов в лесах Киргизии // 2-я Всес. науч.-технич. конф. «Охрана лесн. экосистем и рац. использ. лесн. Ресурсов»: Тез. докл. Ч. 1. Моск. лесотехн. ин-т. М. С. 55-56.

Токторалиев Б.А., Байдролотов И.Б. 1990. Стабильность видового разнообразия ядра энтомокомплекса ксилофагов грецкого ореха в Южной Киргизии // Пробл. изуч. и сохранения биол. разнообразия. (12 Объем. пленум сов. и респ. ком. по прогр. ЮНЕСКО «Человек и биол. сфера», Фрунзе, 5-8 июня 1990 г.) Тез. докл. Фрунзе. С. 135.

Токторалиев Б.А., Байдролотов Н.Б., Трофимов В.Н. 1984. Особенности распределения горного киргизского короеда и его энтомофагов на заселенных стволах ели тянь-шанской // Энтомол. исслед. в Киргизии. Вып. 17. Фрунзе: Илим. С. 40-43.

Токторалиев Б.А., Орозумбеков А.А., Токторалиев А.А., Милько Д. 1998. Видовой состав энтомофагов непарного шелкопряда (*Operia dispar* L.) в орехоплодовых лесах Кыргызстана // Биол. и интегрир защита леса. (Междунар. симп., Пушкино, Моск. обл., 7-11 сент. 1998 г.). Тез. докл. С. 103.

Токтоучикова М. 1963. К характеристике состава фауны насекомых сыртов Сары-Джаза // Мат-лы конф. молодых биологов Киргизии. Фрунзе: АН КиргССР. С. 102-104.

Толканиц В.И. 1979. Новый вид наездников-ихневмонид рода *Metopius* Panzer (Hymenoptera, Ichneumonidae) из Казахстана // Тр. Всес. энтомол. о-ва. Т. 61. С. 137-138.

Толканиц В.И. 1980. Новый вид наездников рода *Netelia* Gray (Hymenoptera, Ichneumonidae) из Таджикистана // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 1. С. 101-102.

Томс С.В. 1984. Устойчивость к высыханию у обитающих в пустыне полужесткокрылых // Зоол. журн. Т. 63, вып. 10. С. 1484-1493.

Торениязов Е. 1990. Стационарное распределение и некоторые особенности доминантных видов подгрызающих совок на овоще-бахчевых культурах в Каракалпакской АССР // Актуал. вопр. воздел. с.-х. культур в условиях Каракалпакии. ВАСХНИЛ. Среднеаз. отд. Ташкент. С. 49-52.

Торениязов Е.Ш. 1991. Интегрированная защита овоще-бахчевых культур от основных вредителей в условиях Каракалпакской АССР. Нукус: Каракалпакстан. 66 с.

Торыбаев Х.К. 1980. Обнаружение оранжевого радужного вируса комара у личинок *Aedes caspius caspius* на юго-востоке Казахстана // Вестник АН КазССР. № 7. С. 68-69.

Торыбаев Х.К. 1976. Радужный вирус комаров на юго-востоке Казахстана. Автореф. канд. дисс. Алма-Ата. 18 с.

Торыбаев Х., Абдильдаев М. 1989. Изучение воздействия вируса насекомых на некоторые виды личинкоядных рыб // Использование некоторых микробных препаратов в народном хозяйстве. (Тр. Ин-та микробиол. и вирусол. АН КазССР. Т. 35.) Алма-Ата: Наука. С. 111-113.

Торыбаев Х.К. 1980. Гистопатология личинок *Aedes stramineus*, пораженных радужным вирусом комара (РВК) // Изв. АН КазССР, сер. биол. № 5. С. 36-40.

Торыбаев Х.К. 2006. Энтомологический справочник. Алматы: КазГосЖенПИ. 174 с.

Торыбаев Х.К., Дубицкий А.М. 1971. Радужный вирус у кровососущих комаров на юго-востоке Казахстана. (Предварит. сообщение) // Вестник с.-х. науки МСХ КазССР. № 12. С. 101-102.

Торыбаев Х.Е., Ашыкбаев Н.Ж. 2004. Осімдік карантині. Алматы. (На каз. яз.)

Торыбаев Х.Е., Ашыкбаев Н.Ж., Бектілеуова А.М. 2004. Жалпы және ауылшаруашылық энтомологиясы. Алматы. (На каз. яз.)

Тошматов Б. 1977. К истории изучения и разработки методов борьбы с абрикосовой толстоножкой в Северном Таджикистане // Садоводство и виноградарство на грубоскелетн. почвах. Душанбе. С. 95-101.

Тошматов Б.А., Махмудов Д.М. 1983. Рекомендация по борьбе с абрикосовой толстоножкой в Таджикистане. Душанбе. 8 с.

Тошпулатов М., Мамадшоев А., Гафаров С. 1985. Некоторые итоги работы по разработке и внедрению интегрированной системы борьбы с вредителями хлопчатника в Таджикистане // Мат-лы республ. науч.-теорет. конф. молодых ученых и специалистов ТаджССР. Душанбе. С. 94-95.

Траут И.И. 1929. Блохи и другие эктопаразиты и сожители малого суслика (*Citellus ruggtaeus* Pall.) и методы их уничтожения // Мат-лы к позн. фауны Нижн. Поволжья. Вып. 3. Саратов: Отд. применения н.-и. лаб. отравл. вещ. С. 53-102.

Тристан Д.Ф., Прокопьев В.Н. 1975. Блохи желтого суслика (*Citellus fulvus* Licht.) и зараженность их возбудителем чумы на территории Казахстана и Средней Азии // Паразитология. Т. 9, вып. 5. С. 398-403.

Троицкий Д. 1914. Саранчовые вредители Семипалатинской обл. в 1912 г. // Нужды Зап.-Сиб. сельск. х-ва. Вып. 1. Омск. С. 23-49.

Трокобаев М.М. 1965. Нахождение личинок наездников в теле наземных моллюсков // Сб. энтомол. о-ва. Фрунзе. С. 110-111.

Тропкина М.Ф. 1956. Вредители пшеницы в Алтайском крае и их значение при освоении целинных и залежных земель // Сб. работ Ин-та прикл. зоол. и фитопатол. Вып. 4. С. 58-75.

Трубачева К.С., Лужкова А.Г. 1981. Микофлора комаров южной части Томского Приобья. НИИ биол. и биофиз. при Томск. ун-те. Томск. 8 с. (Рукопись деп. в ВИНТИ 4 дек. 1981 г., № 5553-81 Деп.)

Трубицын Ю.Н. 1979. Сезонная и суточная активность нападения кровососущих комаров на востоке Казахстана // Нов. пробл. зоол. науки и их отражение в вузовск. преподавании. Тез. докл. Науч. конф. зоологов пед. ин-тов. Ч. I. Ставрополь. С. 176-177.

Тряпицина Н.П. 1961. Описание личинок двух видов жуков листоедов (Coleoptera, Chrysomelidae) из Таджикистана // Докл. АН ТаджССР. Т. 4, № 6. С. 45-49.

Тряпицын В.А. 1957. О видах рода *Encyrtus* Latr. фауны СССР (Hymenoptera, Encyrtidae) // Энтномол. обозр. Т. 36, вып. 3. С. 699-714.

Тряпицын В.А. 1960. Палеарктический представитель рода *Coelopencyrtus* Timb. (Hymenoptera, Encyrtidae) // Энтномол. обозр. Т. 39, вып. 3. С. 697-700.

Тряпицын В.А. 1962. Новый паразит туранской щитовки *Diaspidiotus prunorum* (Laing) в фауне Армении и Узбекистана // Докл. АН АрмССР. Т. 34, вып. 2. С. 93-96.

Тряпицын В.А. 1965 (1964). Переселение полезных паразитических и хищных насекомых – энтомофагов в пределах СССР для биологического подавления вредителей сельского и лесного хозяйства // Исслед. по биол. методу борьбы с вредит. сельск. и лесн. х-ва. (Докл. к Симпозиуму, Новосибирск, 17-20 ноября 1964 г.) Новосибирск: Биол. ин-т СО АН СССР. С. 198-201.

Тряпицын В.А. 1964. Новые энциртиды (Hymenoptera, Encyrtidae) из степей и пустынь Казахстана // Новые виды насекомых фауны Казахстана. (Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 34.) М.-Л.: Наука. С. 235-246.

Тряпицын В.А. 1964. Энциртиды (Hymenoptera, Encyrtidae) – паразиты дриинид (Hymenoptera, Dryinidae) в фауне СССР // Зоол. журн. Т. 43, вып. 1. С. 142-145.

Тряпицын В.А. 1965. Новый вид рода *Psylloephagus* Ashm. (Hymenoptera, Encyrtidae) – паразит в галлах туранговой листоблошки – *Egeirotrioza seardi* (Bergev.) (Homoptera, Psyllidae) в Юго-Восточном Казахстане // Зоол. журн. Т. 44, вып. 10. С. 1569-1571.

Тряпицын В.А. 1968. Новый вид рода *Paraphaenodiscus* Girault (Hymenoptera, Encyrtidae) – паразит змеевидного червеца *Naiasoccus serpentinus* Green (Homoptera, Pseudococcidae) // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 1. С. 83-86.

Тряпицын В.А. 1969. О паразитических перепончатокрылых рода *Isodromus* How. (Hymenoptera, Encyrtidae) в фауне Таджикской ССР // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 4 (37). С. 39-44.

Тряпицын В.А. 1970. Новый вид паразитических перепончатокрылых рода *Parablastothrix* Mercet (Hymenoptera, Encyrtidae) из Каракалпакии // Вестник Каракалпакск. филиала АН УзССР. № 3 (41). С. 80-81.

Тряпицын В.А. 1971. Новый вид паразитических перепончатокрылых рода *Leptanusia* De Santis, 1963 (Hymenoptera, Encyrtidae) // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 3. С. 86-89.

Тряпицын В.А. 1971. Обзор родов палеарктических энциртид (Hymenoptera, Encyrtidae) // Тр. Всес. энтомол. о-ва. Т. 54. С. 68-155.

Тряпицын В.А. 1972. Новые роды и виды паразитических перепончатокрылых семейства Encyrtidae (Hymenoptera, Chalcidoidea) из Средней Азии и Казахстана // Тр. Всес. энтомол. о-ва. Т. 55. С. 248-266.

Тряпицын В.А. 1972. Описание *Echthroplexiella popovi* Trjapitzin et Rosanov (Hymenoptera, Encyrtidae) – вторичного паразита войлочника *Rhizococcus salsolae* Borchsenius (Homoptera,

Eriocossidae) на саксаульчике *Hainmada leptoclada* в Южном Узбекистане // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 52. С. 357-362.

Тряпицын В.А. 1977. Характерные черты морфологии взрослых энциртид (Hymenoptera, Chalcidoidea, Encyrtidae) и их систематическое значение // Тр. Всес. энтомол. о-ва. Т. 58. С. 145-199.

Тряпицын В.А. 1982. Два новых рода энциртид (Hymenoptera, Encyrtidae) в фауне Туркмении // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 2. С. 38-40.

Тряпицын В.А. 1986. Новые палеарктические виды рода *Psyllaephagus* Ashmead (Hymenoptera, Encyrtidae) // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 159. С. 57-63.

Тряпицын В.А. 1989. Наездники-энциртиды (Hymenoptera, Encyrtidae) Палеарктики // Определители по фауне СССР, издаваемые ЗИН АН СССР. № 158. Л.: Наука. 488 с.

Тряпицын В.А., Курашев В.Н. 1989. Обзор новейших исследований паразитических перепончатокрылых семейства Tetracampidae (Hymenoptera, Chalcidoidea) и описание *Platynocheilus gracilis* Voucek из Туркмении // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 6. С. 9-15.

Тряпицын В.А., Мярцева С.Н., Яснош В.А. 1996. Паразиты белокрылок (Homoptera, Aleurodidae) фауны России и сопредельных стран // Энтомол. обозр. Т. 75, вып. 1. С. 139-168.

Тряпицын В.А., Розанов И.В. 1972. Описание *Echthroplexiella popovi* Trjapitzin et Rosanov (Hymenoptera, Encyrtidae) – вторичного паразита войлочника *Rhizococcus salsolae* Borchsenius (Homoptera, Eriocossidae) на саксаульчике *Hainmada leptoclada* в Южном Узбекистане // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 52. С. 357-362.

Тугушева Р.С. 1968. Материалы по изучению фауны щелкунов (Coleoptera, Elateridae) Казахстана // Мат-лы 1-й науч. конф. молодых ученых АН КазССР. Алма-Ата: Наука КазССР. С. 409.

Тугушева Р.С. 1968. Предварительные данные по фауне щелкунов (Coleoptera, Elateridae) Казахстана // Насекомые – вредители сельского и лесного х-ва Казахстана. (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. XXX.) Алма-Ата: Наука КазССР. С. 149-156.

Тузов В.К. 1993. (Tuzov V.K.) The synonymic list of butterflies from the ex-USSR. Moscow: Rosag-roservis. 74 p.

Тузов В.К. 2000. (Tuzov V.K.) Four new subspecies of the Nymphalid butterflies (Lepidoptera, Nymphalidae) from Russia and Tadjikistan // Helios. Collection of entomological articles. M.: Sovetsky Sport. P. 104-106.

Тузов В.К., Богданов П.В., Девяткин А.Л., Каабак Л.В., Королев В.А., Мурзин В.С., Самодуров Г.Д., Тарасов Е.А. 1999. (Tuzov V.K., Bogdanov P.V., Devyatkin A.L., Kaabak L.V., Korolev V.A., Murzin V.S., Samodurov G.D., and Tarasov E.A.) Guide to the butterflies of Russia and adjacent territories. Vol. 1. Hesperidae, Papilionidae, Pieridae, Satyridae. Sofia-Moscow: Pensoft. 480 p.

Тузов В.К., Богданов П.В., Чуркин С.В., Данченко А.В., Девяткин А.Л., Мурзин В.С., Самодуров Г.Д., Жданко А.Б. 2000. (Tuzov V.K., Bogdanov P.V., Shurkin S.V., Dantchenko A.V., Devyatkin A.L., Murzin V.S., Samodurov G.D., and Zhdanko A.B.) Guide to the butterflies of Russia and adjacent territories (Lepidoptera, Rhopalocera). Vol. 2. Libytheidae, Danaidae, Nymphalidae, Riodinidae, Lycaenidae. Sofia-Moscow: Pensoft Series Faunistica, № 18. 580 p.

Туйчиев П. 1975. Развитие клопа-камптоброхиса (*Camptobrochis punctulatus* Fall.) на хлопчатнике // Экол. и биол. животных Узбекистана. Ч. I. Ташкент: Фан. С. 119-122.

Тулеева А.К. 1997. Фитосанитарное значение севооборотов // Защита растений в Казахстане. № 2. С. 16-20.

Тулеева А.К., Цапкина Л.Б. 2003. Гессенская муха в Кустанайской области // Вестник защиты растений. № 3. С. 74.

Тулеханов А. 1993. Биологическое обоснование мер борьбы с эстрозом овец. Информ. листок КазНИИТИ № 156-92. Алма-Ата. 4 с.

Тулеханов А. 1997. Особенности развития носоглоточного овода овец в полупустынной зоне юго-востока Казахстана // Вестник КазГУ. Сер. биол. № 3. С. 104-109.

Тулеханов А. 1998. Региональные особенности биологии носоглоточного овода овец *Oestrus ovis* L. на юго-востоке Казахстана и обоснование мер борьбы с ним. Автореф. канд. дисс. Алматы. 20 с.

Тулеханов А., Куничкин Г.И. 1994. Особенности биологии носоглоточного овода овец (*Oestrus ovis*) в горных районах юго-востока Казахстана // Изв. НАН Респ. Казахстан, сер. биол. № 1. С. 90-93.

Тулеханов А., Куничкин Г.И. 1994. Особенности развития овечьего овода в условиях горно-пастбищного содержания овец // Сб. науч. трудов КазНИВИ. Алматы. С. 168-175.

Тулеханов А., Куничкин Г.И., Досжанов Т.Н., Кусов В.Н. 1995. Рекомендация. Борьба с носоглоточным оводом в условиях отгонного содержания овец на юго-востоке Казахстана. Алматы. 10 с.

Тупицин Ю.Н. 1969. Видовой состав и ландшафтная приуроченность кровососущих комаров в Восточном Казахстане // VII Всес. конф. по природной очаговости болезней и общим вопросам паразитологии животных. Тез. докл. Секция паразит. членистоногих. Ташкент-Самарканд: Фан. С. 98-99.

Тупицин Ю.Н. 1970. Опыт использования азунтола для борьбы с личинками кровососущих комаров в Восточном Казахстане // Мат-лы 2-й науч. конф. молодых ученых АН КазССР. Алма-Ата. С. 371-372.

Тупицин Ю.Н. 1972. Кровососущие комары (Diptera, Culicidae) Восточного Казахстана и меры борьбы с ними. Автореф. канд. дисс. Алма-Ата. 20 с.

Тупицин Ю.Н., Дубицкий А.М., Непоклонов А.А. 1970. Испытание для борьбы с личинками комаров в Восточном Казахстане новых инсектицидов // Проблемы борьбы с гнусом. (Докл. рабочего совещ. ЦНИДИ, 11-14 марта 1969 г.) М. С. 102-103.

Тупицин Ю.Н., Дубицкий А.М. 1972. Обнаружение нового для фауны Казахстана вида кровососущего комара *Aedes (Stegomyia) galloisi* Yamada, 1921 // Мед. паразитол. и паразитар. болезни. Т 41, № 1. С. 106-107.

Тураев Н.С., Коломоец Т.П. 1977. Хозяйственное значение галлиц и некоторые вопросы борьбы с ними // Тр. Свердл. с.-х. ин-та. Т. 46. С. 140-144.

Туралбаева Т. 1978. Видовой состав насекомых, повреждающих эспарцет // Вестник с.-х. науки Казахстана. № 12. С. 44-47.

Туралбаева Т., Камбулин В.Е. 1979. Вредители эспарцета в Алма-Атинской области и борьба с ними // Защита кормов. культур от вредителей и болезней в Казахстане. (Сб. науч. трудов.) Алма-Ата: Каз. НИИ защиты растений. С. 132-155.

Тураханов У.А., Садыков М.С. 1975. Совместное применение инсектоакарицидов с новыми видами удобрений // Экол. и биол. животных Узбекистана. Ч. I. Ташкент: Фан. С. 165-169.

Турбаннелесов М. 1980. Вредная колеоптерофауна гребенщика по трассе Каракумского канала // Вопр. изуч. флоры и фауны Туркменистана. Ашхабад. С. 116-123.

Турганова Т.А. 2002. Главнейшие виды вредителей и болезней изеня *Kochia prostrata* (L.) Schrad в условиях Приаралья // Зоол. исслед. в Казахстане: соврем. сост. и перспективы. (Мат-лы Междунар. науч. конф., г. Алматы, 19-21 марта 2002 г.) Алматы: Каз. зоол. о-во. С. 257-259.

Тургунов М. 1976. Фауна цикадовых (Cicadinea) Хорезма и Каракалпакии // Узб. биол. журн. № 1. С. 63-66.

Турдыев А.А., Исманова А. 1981. Гистоморфология феромонной железы самки озимой совки (*Agrotis segetum* Schiff.) // Докл. АН УзССР. № 4. С. 57-59.

Туркпенбаев Н.Ж., Жубаназаров И.Ж., Байтанаев О.А. и др. 1982. Блохи (Siphonaptera) и иксодовые клещи (Ixodoidea) южной части Тургайского прогиба – будущей трассы канала Обь-Амударья // Мед. паразитол. и паразитар. болезни. Т. 60, № 4. С. 72-74.

Турсунходжаев Т. 1971. Видовой состав вредителей овоще-бахчевых культур и их хищников в Восточной Фергане // Узб. биол. журн. № 4. С. 49-54.

Турундаевская Т.М. 1970. Большая тополевая стеклянница в лесных насаждениях Западного Казахстана // Шестой съезд ВЭО (Воронеж, 17-23 авг. 1970 г.). Аннотации докл. Воронеж: Центрально-черноземное книжное изд-во. С. 180.

Турундаевская Т.М. 1972. Черно-желтая стеклянница (*Synanthedon scoliaeformis* Bkh.) в березняках Западного Казахстана // Лесоведение. № 1. С. 70-73.

Тусупова К.С. 1979. О слепнях (Diptera, Tabanidae) Семипалатинска. Алма-Ата: КазГУ. 10 с. (Рукопись деп. в КазНИИТИ 17 дек. 1979 г. № P163.

Тусупова К.С. 1980. Кровососущие комары (Diptera, Culicidae) в зонах отдыха Семипалатинской области // Особенности биол. и морфол. жив. Казахстана. Алма-Ата. С. 45-55.

Тусупова К.С. 1981. Кровососущие двукрылые (Diptera: Culicidae, Ceratopogonidae, Simuliidae, Tabanidae) на курортах Северо-Восточного Казахстана // Молодые ученые XXVI

Съезду КПСС и XV Съезду Компартии Казахстана. Ч. 4. Алма-Ата. С. 219-223. (Рукопись деп. в КазНИИНТИ 10.12.81 г., № 3304)

Тусупова К.С. 1982. Кровососущие двукрылые на курортах Северо-Восточного Казахстана // Тр. науч. конф. молодых ученых КазГУ. Алма-Ата. № 4 (126). С. 100-102.

Тусупова К.С. 1983. Кровососущие двукрылые курортов и зон отдыха Северо-Восточного Казахстана. Автореф. канд. дисс. Алма-Ата. 26 с.

Тусупова К.С. 1983. Кровососущие комары, мошки, мокрецы, слепни (гнус) курортов и зон отдыха Северо-Восточного Казахстана. Методики их изучения и защиты населения в местных условиях (методические рекомендации). Семипалатинск. 57 с.

Тусупова К.С. 1983. Кровососущие двукрылые (Diptera, Culicidae, Ceratopogonidae, Simuliidae, Tabanidae) курортов и зон отдыха Северо-Восточного Казахстана. Автореф. канд. дисс. 26 с.

Тусупова К.С. 1984. Кровососущие двукрылые курортов и зон отдыха Северо-Восточного Казахстана // IX съезд Всес. энтомол. о-ва. Киев, окт. 1984 г. Тез. докл. Ч. 2. Киев: Наукова думка. С. 200.

Тусупова К.С. 1989. К фауне и экологии кровососущих двукрылых курортов и зон отдыха Северо-Восточного Казахстана // Фауна, экол. и охрана животных. Алма-Ата. С. 23-33.

Тусупова К.С. 1992. О фаунистических комплексах некоторых компонентов гнуса Северо-Восточного Казахстана // Успехи энтомологии в СССР. Двукрылые: систематика, экология, медицинское и ветеринарное значение. (Мат-лы 10-го съезда Всес. энтомол. о-ва, 12-15 сент. 1989 г.) СПб: ЗИН РАН. С. 245-249.

Тусупова К.С., Шевченко В.В. 1980. О слепнях (Diptera, Tabanidae) из окрестностей города Семипалатинска // Особенности биологии и морфологии животных Казахстана. Алма-Ата. С. 37-45.

Тюмасева З.И. 1977. Материалы по фауне и биологии кокциnellид (Coleoptera, Coccinellidae) Среднего Приуралья. Сообщ. 1 // Мат-лы по экологии и физиологии животных. Т. 4. Алма-Ата. С. 86-94.

Тюмасева З.И. 1979. Стациональное распределение кокциnellид (Coleoptera, Coccinellidae) Среднего Приуралья. М. 11 с. (Рукопись деп. в ВИНТИ, № 5, 1.7.79.)

Тюмасева З.И. 1993. Сравнительный анализ фауны кокциnellид естественных и антропогенных биотопов лесостепной зоны Южного Урала // Биогеоценол. и физиол.-биохим. аспекты исслед. в лесостепн. Зауралье. Перм. ун-т. Пермь. С. 107-115. (Деп. в ВИНТИ 29.06.93, № 1797-B93)

Тюробаев С.С. 1972. Галлообразователи – вредители горчака розового в бассейне среднего течения Иртыша // Вестник с.-х. науки МСХ КазССР. № 6. С. 52-53.

Тюробаев С.С. 1973. Насекомые – фитофаги сорных растений бассейна среднего течения реки Иртыш // Сб. рефератов НИР и ОКР № 14, серия 21. Сельское х-во. Б254669. М. 51 с. (Деп.)

Тюробаев С.С. 1974. Насекомые – фитофаги сорных растений бассейна среднего течения реки Иртыш. Автореф. канд. дисс. 29 с.

Тюробаев С.С. 1977. Использование повиликового галлового долгоносика в биологической борьбе с повиликой полевой // Вестник с.-х. науки Казахстана. № 3. С. 116-117.

Тюробаев С.С. 1977. Фитофаги вьюнка полевого (*Convolvulus arvensis*) бассейна среднего течения реки Иртыш // Полезные насекомые Казахстана. Алма-Ата: Ин-т зоол. АН КазССР. С. 35-46. (Рукопись деп. в ВИНТИ 26 мая 1977 г., № 2054-77 Деп.)

Тюробаев С.С. 1977. Фитофаги карантинных сорных растений бассейна среднего течения р. Иртыш // Полезные насекомые Казахстана. Алма-Ата: Ин-т зоол. АН КазССР. С. 28-34. (Рукопись деп. в ВИНТИ 26 мая 1977 г., № 2054-77 Деп.)

Тюробаев С.С. 1981. Перспективные фитофаги для биологической борьбы с некоторыми сорняками евразийского происхождения // Изв. АН КазССР, сер. биол. № 2. С. 32-35.

Тюробаев С.С. 1983. Состояние и перспективы биологической борьбы с некоторыми карантинными сорняками в Казахстане // Биол. методы защиты с.-х. культур в Казахстане. (Сб. науч. тр. Каз. НИИ защиты растений.) Алма-Ата. С. 113-116.

Тюробаев С.С. 1985. Формирование фауны фитофагов сорняков-иммигрантов // Защита растений. № 11. С. 19-20.

Тюробаев С.С. 1986. Насекомые – фитофаги бодяка полевого // Вестник с.-х. науки Казахстана. № 4. С. 44-46.

Тюрбебаев С.С. 1987. Двукрылые – фитофаги некоторых сорных растений пастбищ Казахстана // Двукрыл. насекомые и их значение в с. х. Л.: ЗИН АН СССР. С. 104-106.

Тютеньков С.К. 1950. Фауна личинок хирономид и их значение в бентосе пойменных озер р. Сыр-Дарья // Изв. АН КазССР, сер. зоол. Вып. 9 (84). С. 96-102.

Уваров Б.П. 1910. Материалы по фауне Orthoptera Уральской области // Тр. Русск. энтомол. о-ва. Т. 39. С. 359-390.

Уваров Б.П. 1911. К фауне прямокрылых Киргизской степи // Русск. энтомол. обзор. Т. 11, № 4. С. 425-429.

Уваров Б.П. (Uvarov V.P.) 1912. Ueber die Orthopterenfauna Transcaspiens // Тр. Русск. энтомол. о-ва. Т. 40, № 3. С. 1-54.

Уваров Б.П. 1912. К фауне прямокрылых Туркестана // Русск. энтомол. обзор. Т. 12, № 2. С. 207-215.

Уваров Б.П. 1913. К фауне прямокрылых окрестностей Астрахани // Русск. энтомол. обзор. Т. 13. С. 99-100.

Уваров Б.П. 1914. Материалы по фауне прямокрылых Средней Азии // Русск. энтомол. обзор. Т. 14. С. 217-234.

Уваров Б.П. 1916. О русских формах рода *Acrida* L. (Orthoptera, Acridoidea) // Русск. энтомол. обзор. Т. 16. С. 8-13.

Уваров Б. П. 1925. Саранчовые европейской части СССР и Западной Сибири. М.: Наркомзем, «Новая деревня». 120 с.

Уваров Б.П. 1925. (Uvarov V.P.) Notes on the Acrididae (Orthoptera) of Central Asia, with descriptions of new species races // J. Bombay Natur. Hist. Soc. Vol. 30. P. 259-272.

Уваров Б.П. 1925. (Uvarov V.P.) Some new alpine grasshoppers of the genus *Conophyma* Zub. from Central Asia // Eos. Vol. 30. P. 551-560.

Уваров Б.П. 1925. (Uvarov V.P.) The genus *Hilethera* Uv. and its species (Orthoptera, Acrididae) // Eos. Т. 1, № 1. P. 33-42.

Уваров Б.П. 1925. Итоги наших знаний о саранче. М. 15 с.

Уваров Б.П. 1926. (Uvarov V.P.) A preliminary key to the Central-Asiatic species of the genus *Tmethis* Fieb. (Orthoptera, Acrididae) from Central Asia // Konowia. Bd. 5. S. 179-186.

Уваров Б.П. 1926. (Uvarov V.P.) New or less known Acrididae from Central Asia // Eos. Т. 2. P. 321-359.

Уваров Б.П. 1926. (Uvarov V.P.) Orthoptera palaeartica critica. II. Genus *Tropidopola* St. (Acrididae) // Eos. Т. 2, № 1/2. P. 149-177.

Уваров Б.П. 1926. (Uvarov V.P.) Some Orthoptera from Central Asia // Русск. энтомол. обзор. Т. 20. С. 161-164.

Уваров Б.П. 1927. Саранча и кобылки. Библиотека хлопкового дела. Кн. 8. М.: Промиздат. 306 с.

Уваров Б.П. 1927. Саранчовые Средней Азии. Ташкент: Узб. опытная станция защиты растений. 215 с.

Уваров Б.П. 1928. (Uvarov V.P.) Notes on *Aiolopus tergestinus* (Charp.) and its allies (Orthoptera, Acrididae) // Ann. Mag. Natur. Hist. Ser. 10. Vol. 2. P. 374-378.

Уваров Б.П. 1929. Пустынная саранча (*Schistocerca gregaria* Forsk.). М.: Гостехиздат. 48 с.

Уваров Б.П. 1930. Влияние погоды и климата на насекомых // Изв. по прикл. энтомол. Т. 4, № 2. С. 548-566.

Уваров Б.П. 1943. (Uvarov V.P.) The tribe Trinchini of the subfamily Pamphaginae, and the interrelations of the acridid subfamilies (Orthoptera) // Trans. Roy. Entomol. Soc. London. Vol. 93. P. 1-72.

Уваров Б.П. 1953. (Uvarov V.P.) War on the locust // Natural History. Vol. 62, № 10. P. 446-449.

Уваров Б.П. 1954. (Uvarov V.P.) The desert-Locust and its environment // Biology of Deserts. Edited by J. L. Cloudsley-Thompson. London: Institute of Biology. P. 85-89.

Уваров Б.П. 1957. (Uvarov V.P.) The locust and grasshopper problem in relation to the development of arid lands // Future of Arid Lands. (Sympos. New Mexico, Apr. 26th-May 4th, 1955); Washington, D.C. P. 383-389.

Уваров Б. П. 1958. Проблемы борьбы с саранчой и кобылкой в связи с освоением аридных земель // Будущее аридных земель. М. С. 303-308.

Уваров Б.П. 1966. (Uvarov B.P.) Grasshoppers and Locusts. A handbook of general acridology. Vol. I. Cambridge Univ. Press.

Уваров Б.П. 1969. Текущие и будущие проблемы акридологии // Энтомол. обозр. Т. 48, вып. 2. С. 233-240.

Уваров Б.П. 1977. (Uvarov B.P.) Grasshoppers and Locusts. A handbook of general acridology. Vol. II. London: Centre for Overseas Pest Research.

Уваров Б.П., Мориц Л. 1916. Биологические наблюдения над саранчовыми Тургайской области // Русск. энтомол. обозр. Т. 15, № 4. С. 668-669.

Уваров Б.П., Троицкий Д. 1914. Саранчовые вредители Семипалатинской обл. в 1912 году // Русск. энтомол. обозр. Т. 14, № 4. Критико-библиограф. отд. Петроград. С. 488-489.

Угрюмов Г.Д. 1927. Итоги работ опытной экспедиции по борьбе с саранчой в Казахстане // Авиация и химия (Москва). № 9. С. 4-6.

Узаков У.Я., Кучаров Р. 1972. Материалы по изучению суточного ритма активности кровососущих мошек // Природная очаговость болезней и вопросы паразитологии животных (Тр. VII Всес. конф. по природной очаговости болезней и общим вопросам паразитологии животных, 14-18 окт. 1969 г., Самарканд. Вып. 6. Ч. 2.) Ташкент: Фан. С. 242-243.

Узаков У.Я., Рузимурадов А., Кучаров Р. 1969. Материалы по изучению мошек Кашкадарьинской и Самаркандской областей УзССР // VII Всес. конф. по природной очаговости болезней и общим вопросам паразитологии животных. Тез. докл. Секция паразит. членистоногих. Ташкент-Самарканд: Фан. С. 101-102.

Узенбаев Е.Х. 1950. Роль насекомых в избирательном оплодотворении у хлопчатника // Тр. Ин-та ботаники и зоол. АН УзССР. Вып. 3. С. 79.

Улитчева А.В. 1957. Дезанофелизация рисовых полей путем агротехнических мероприятий // Мед. паразитол. и паразитар. болезни. Т. 26, № 1. С. 11-17.

Улитчева А.В. 1958. Рисовые поля как анафелогенные водоемы, их значение в эпидемиологии малярии и мероприятия по их дезанофелизации. Сообщ. 2 // Тр. Узбекист. ин-та малярии и мед. паразитол. Т. 3. С. 281-307.

Ульянова Л. 1962. Отходы нефтяной промышленности – средство для борьбы с вредителями хлопчатника // Народн. х-во Узбекистана. № 6. С. 81-82.

Ульянова Л.С. 1955. Результаты испытаний токсичности широкой фракции для паутинового клещика и тлей // Докл. АН УзССР. № 6. С. 47-50.

Ульянова Л.С. 1956. О возможности акклиматизации дальневосточной кокцинеллиды *Harmonia axyridis* Pall. в условиях Узбекистана // Тр. Ин-та зоол. и паразитол. АН УзССР. Т. 6. С. 111-119.

Ульянова Л.С. 1959. К фауне вредителей кукурузы и биологии отличной совки в Узбекистане // 4-й съезд Всес. энтомол. об-ва. (Ленинград, 29 янв.-3 февр. 1960 г.) Тез. докл. Ч. II. М.-Л.: АН СССР. С. 97-98.

Ульянова Л.С. 1960. Материалы к фауне вредителей кукурузы в Узбекистане // Науч. исслед. по защите растений. (Мат-лы Среднеаз. плано-методич. совещ., 8-13 дек. 1958 г.) Ташкент: Узб. Академия с.-х. наук. С. 270-274.

Ульянова Л.С. 1960. Насекомые – вредители кукурузы в Узбекистане // Энтомол. сб. Ташкентск. СХИ. Ташкент: Акад с.-х. наук УзССР. С. 97-107.

Ульянова Л.С. 1962. Об отношениях озимой совки (*Agrotis segetum* Schiff.) с комплексом ее паразитов // Вопр. биол. и краевой мед. Вып. 3. Ташкент: АН УзССР. С. 197-206.

Ульянова Л.С. 1963. Биология паразита *Aranteles congestus* Nees. в условиях Ташкентской области // 5-е совещ. Всес. энтомол. о-ва, Ташкент, сент. 1963 г. Тез. докл. М.-Л.: АН СССР. С. 124-125.

Ульянова Л.С. 1967. Биология паразита озимой совки *Aranteles congestus* Nees. в условиях Ташкентской области // Полезн. и вредн. беспозвоноч. животные Узбекистана. Ташкент: Фан. С. 11-17.

Ульянова Л.С. 1968. К вопросу о динамике численности и фенологии паразитов озимой совки // Экол. насекомых Узбекистана и науч. основы борьбы с вредными видами. Ташкент: Фан. С. 102-106.

Ульянова Л.С. 1970. К вопросу биоэкологии *Microplitis spectabilis* (Hal.) – паразита озимой совки // Паразитофауна раст. и животных Узбекистана. Ин-т зоол. и паразитол. АН УзССР. Ташкент. С. 170-176. (№ 2157-70 Деп.)

Ульянова Л.С. 1975. Значение паразитов в снижении численности подгрызающих совков в Узбекистане // Тез. докл. конф. «Охрана животн. мира Узбекистана и меры по увеличению численности редк. и исчезающих видов животных». Ташкент: Фан. С. 56-57.

Умаров Ш.А. 1963. Новый вид тли рода *Rhopalomyzus* Mordv. (Hom., Aphididae) из Таджикистана // Докл. АН ТаджССР. Т. 6, № 9. С. 46-50.

Умаров Ш.А. 1964. Новые виды тлей (Hom., Aphididae) из Средней Азии // Докл. АН ТаджССР. Т. 7, № 3. С. 45-50.

Умаров Ш.А. 1964. Новые виды тлей группы *Macrosiphonini* (Homop., Aphididae) из Средней Азии // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 1 (15). С. 66-73.

Умаров Ш.А. 1964. Новый род и подвид тлей (Homoptera, Aphididae) с полыней Средней Азии // Докл. АН ТаджССР. Т. 7, № 9. С. 25-29.

Умаров Ш.А. 1964. Тли полыни Средней Азии (Homoptera, Aphididae) // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 3 (17). С. 50-64.

Умаров Ш.А. 1966. Новые виды тлей группы *Macrosiphonini* (Homoptera, Aphidinea) из горных районов Средней Азии // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 4 (25). С. 87-91.

Умаров Ш.А. 1980. Интегрированная система борьбы с вредителями хлопчатника – основа охраны окружающей среды Таджикистана // Охрана природы Таджикистана (Душанбе). № 1. С. 86-94.

Умаров Ш.А., Ибраимова К. 1967. Новый род тли (Homoptera, Aphidinea) из Средней Азии // Докл. АН ТаджССР. Т. 10, № 3. С. 59-61.

Умаров Ш.А., Исаметдинов Ф. 1975. Естественные враги и динамика численности тлей на хлопчатнике в Яванской долине Таджикистана // Энтомология Таджикистана. Душанбе: Дониш. С. 213-225.

Умаров Ш.А., Муминов Н.Н. 1975. Некоторые особенности формирования фауны полужесткокрылых (Heteroptera) хлопковых полей на неосвоенных землях Яванской долины // Энтомология Таджикистана. Душанбе: Дониш. С. 101-106.

Умаров Ш.А., Муминов Н.Н. 1978. Хищные полужесткокрылые (Heteroptera) регуляторы численности вредителей в хлопковом агробиоценозе // Гигиен. и биол. аспекты применения пестицидов в условиях Средн. Азии и Казахстана. (Мат-лы Всес. симпоз. Душанбе, 1978 г.) Душанбе. С. 334-336.

Умаров Ш.А., Таджибаев М., Шукруллаев С. и др. 1978. Теоретическое и практическое обоснование интегрированного метода борьбы с вредителями хлопчатника и перспективы его применения // Гигиен. и биол. аспекты применения пестицидов в условиях Средн. Азии и Казахстана. (Мат-лы Всес. симпоз. Душанбе, 1978 г.) Душанбе. С. 290-292.

Умарова М. 1977. Биопрепараты против вредителей люцерны // Мат-лы 9-й конф. молодых ученых Узбекистана по с. х. Ташкент. С. 85-86.

Умарова Т. 1978. Влияние температуры и влажности воздуха на продолжительность жизни имаго ферганской расы трихограммы // Узб. биол. журн. № 4. С. 82-83.

Умнов М.П. 1958. Шистоцерка в Туркмении // Защита растений от вредит. и болезней. № 5. С. 41.

Умнов Н.Н. 1926. К фауне саранчовых (Acridodea) Уральской области // Бюлл. Уральск. обл. зем. упр. Свердловск. С. 3-5, 7-16.

Ураков С. 1975. О периодах лета мух вольфарта (*Wohlfahrtia magnifica* Schin.) в Кашкадарьинской области // Экол. и биол. животных Узбекистана. Ч. I. Ташкент: Фан. С. 38-42.

Ураков С. 1975. О периодах лета мух овечьего овода в Кашкадарьинской области // Экол. и биол. животных Узбекистана. Ч. I. Ташкент: Фан. С. 63-67.

Уринова Х. 1969. К вопросу о влиянии микроэлемента марганца на сосущих вредителей хлопчатника // Экол. и биол. животных Узбекистана. Ташкент: Фан. С. 109-112.

Усанова З.К., Шатрова З.К. 1991. Опыт борьбы с гнусом в пойме реки Иртыш // Мат-лы 5-го Объед. съезда гигиенистов, эпидемиологов, микробиологов, паразитологов и инфекционистов Казахстана. Т. 4. Алма-Ата. С. 179.

Усенов Д.В. 1990. Фаунистический состав насекомых агробиоценоза люцерны в Чуйской долине Киргизии // Экол. пробл. защиты растений. (Конф. молодых ученых, 21-24 нояб. 1990 г.) Тез. докл. Л.: Всес. НИИ защиты растений. С. 54-55.

Ускова В.Я. 1964. Шведская муха и стеблевая блоха на зерновых // Защита растений от вредит. и болезней. № 7. С. 39.

Успенская Н.В. 1953. Биология и хозяйственное значение огневки-плодожорки // Тр. Ин-та зоол. и паразитол. АН УзССР. № 1. С. 188-190.

Успенская Н.В., Мануилова Т.Д. 1960. Опыт постановки долгосрочного прогноза численности хлопковой совки // Науч. исслед. по защите растений. (Мат-лы Среднеаз. плано-методич. совещ., 8-13 дек. 1958 г.) Ташкент: Узб. Академия с.-х. наук. С. 185-192.

Успенский Ф.М. 1949. Районирование системы мероприятий по борьбе с паутинным клещиком и хлопковыми тлями // XIX пленум Секции защиты растений Всес. академии с.-х. наук им. В.И.Ленина, 20-24 сент. 1949 г. Тез. докл. Ч. III. Сталинабад. С. 5-7.

Успенский Ф.М. 1949. Авиацимический метод борьбы с сосущими вредителями хлопчатника // XIX пленум Секции защиты растений Всес. академии с.-х. наук им. В.И.Ленина, 20-24 сент. 1949 г. Тез. докл. Ч. III. Сталинабад. С. 8-11.

Успенский Ф.М. 1955. Препараты комплексного действия для борьбы с вредителями хлопчатника // Соц. сельское х-во Узбекистана. № 3. С. 26-30.

Успенский Ф.М. 1956. Экономическая эффективность химического метода борьбы с сосущими вредителями хлопчатника // Хлопководство. № 6. С. 18-21.

Успенский Ф.М. 1960. Прогноз размножения главнейших сельскохозяйственных вредителей в орошаемых районах Средней Азии // Науч. исслед. по защите растений. (Мат-лы Среднеаз. плано-методич. совещ., 8-13 дек. 1958 г.) Ташкент: Узб. Академия с.-х. наук. С. 23-30.

Успенский Ф.М. 1980. Энтомофаги вредителей сельскохозяйственных культур Узбекистана. Ташкент: Фан. 87 с.

Устюжанин П.Я. 1990. К фауне пальцекрылок (Lepidoptera, Pterophoridae) горного Алтая // Успехи энтомологии в СССР: насекомые перепончатокрылые и чешуекрылые. (Мат-лы 10-го съезда Всес. энтомол. о-ва, 11-15 сент. 1989 г.) Л.: ЗИН АН СССР. С. 219-220.

Устюжанин П.Я. 1998. К фауне пальцекрылок (Lepidoptera, Pteromalidae) юга Западно-Сибирской равнины // Беспозвоноч. животные Юж. Зауралья и сопред. территорий. (Мат-лы Всерос. конф., Курган, 14-16 апр. 1998 г.) Курган: КурГУ. С. 324-325.

Устюжанин П.Я. 1998. Пальцекрылки (Lepidoptera, Pterophoridae) азиатской части России // Пробл. энтомол. в России. Т. 2. С. 175-176.

Устюжанин П.Я. 2001. (Ustjuzhanin P.Ya.) New species, distribution records and synonymies of plume moths (Lepidoptera, Pterophoridae) from the Palaearctic region // Nota lepidopterol. Vol. 24, № 3. P. 11-32.

Утамбетов А.У., Шамуратов Г.Ш. 1988. Дефолиация и ее роль в снижении количества вредителей хлопчатника // Защита с.-х. культур от осн. вредителей и сорняков в Каракалп. АССР. Нукус. С. 134-136.

Уткин Н.А. 1986. Сведения о *Zanclognatha lunalis* Scop. в Курганской области // Всес. совещ. по пробл. кадастра и учета живот. мира. Тез. докл. Ч. 2. М. С. 498-499.

Уткин Н.А., Егорова Н.Г. 1995. Новые и малоизвестные виды дневных бабочек (Lepidoptera, Rhopalocera) Курганской области // Фауна и экол. животных Юж. Зауралья и сопред. территорий. Курган. гос. пед. ин-т. Екатеринбург; Курган. С. 47-51.

Ушаков В.В. 1978 (1977). Макрозообентос мелководий – мест массового выплода гнуса аридной зоны Казахстана // Фауна и биология основных регуляторов численности гнуса в аридной зоне Казахстана. Ин-т зоол. АН КазССР. Алма-Ата. С. 61-70. (Рукопись деп. в ВИНТИ 14 февр. 1978 г. № 497-78 Деп.)

Ушакова Г.В. 1962. О нахождении в Казахстане наездников *Hunterellus hookeri* Now. паразитов иксодовых клещей // Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. 16. С. 183-185.

Ущелье Кондара. Кн. 2. [Ред. Нарзикулов М.Н. (АН ТаджССР. Ин-т зоол. и паразитол.)]. Душанбе: Дониш, 1968. 218 с.

Фадеев Г.С., Мурзахметова К., Голубева К.Н. 1976. Дополнительные сведения о блохах Илийской котловины // Мат-лы 7-й науч. конф. противочум. учрежд. Средней Азии и Казахстана. Алма-Ата. С. 435-436.

Фадеев Е.Н. 1974. О влиянии различных фонов обработок сада на комплекс полезных и вредных членистоногих в кронах яблонь // Мат-лы седьмого съезда Всес. энтомол. о-ва. Ч. вторая. Л. С. 157-158.

Фадеев Е.Н. 1978. Плотность популяции яблонной плодовой жорки и эффективность защитных мероприятий // Защита плодовых культур от вредителей. (Тр. Каз. НИИ защиты растений. Т. XIV.) Алма-Ата: Кайнар. С. 86-90.

Фалькович М.А. 1969. Совки // Растительные сообщества и животное население степей и пустынь Центрального Казахстана. Ч. 1. М.-Л. С. 463-465.

Фалькович М.И. 1959. Новые и малоизвестные виды рода *Argyroploce* (s. lat.) из Южной Сибири (Lepidoptera, Tortricidae) // Энтомол. обзор. Т. 38, вып. 2. С. 460-466.

Фалькович М.И. 1962. Новые палеарктические роды листоверток трибы *Olethreutini* (Lepidoptera, Tortricidae) // Энтомол. обзор. Т. 41, вып. 1. С. 190-197.

Фалькович М.И. 1963. Новые виды семейства *Cochylidae* (Lepidoptera) из Казахстана и с Кавказа // Зоол. журн. Т. 42, вып. 5. С. 697-703.

Фалькович М.И. 1964. Новые и малоизвестные виды листоверток (Lepidoptera, Tortricidae) из Казахстана // Новые виды насекомых фауны Казахстана. (Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 34.) М.-Л.: Наука. С. 266-282.

Фалькович М.И. 1967. Особенности биологии чешуекрылых аридных зон // Науч. сессия, посвящ. 50-летию Сов. власти. Зоол. ин-т АН СССР. Тез. докл. М. С. 19-20.

Фалькович М.И. 1969. О пищевых связях пустынных чешуекрылых (Lepidoptera) в Средней Азии // Докл. на 21-м Ежегодн. чтении памяти Н. А. Холодковского. Л.: Наука. С. 53-88.

Фалькович М.И. 1969. Чешуекрылые (Lepidoptera) гор Кокшетау и Жарколь-Шоиндыкольского плато // Растительные сообщества и животное население степей и пустынь Центрального Казахстана. (Биокомплексные исследования в Казахстане. Ч. III.) Л.: Наука. С. 444-468.

Фалькович М.И. 1970. Новые и малоизвестные виды рода эндотения – *Endothenia* Sph. (Lepidoptera, Tortricidae) фауны СССР // Вестник зоологии. № 3. С. 68-76.

Фалькович М.И. 1970. Новые среднеазиатские виды чехлоносок (Lepidoptera, Coleophoridae), связанных с древесно-кустарниковыми растениями из семейства маревых (Chenopodiaceae) // Энтомол. обзор. Т. 49, вып. 4. С. 869-885.

Фалькович М.И. 1972. Новые виды рода *Scythris* Hb. (Lepidoptera, Scythridae) из Средней Азии // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 52. С. 319-331.

Фалькович М.И. 1972. Новые среднеазиатские виды чехлоносок (Lepidoptera, Coleophoridae), живущие на полянках // Вестник зоологии. № 4. С. 65-71.

Фалькович М.И. 1972. Новые роды палеарктических чехлоносок (Lepidoptera, Coleophoridae) // Энтомол. обзор. Т. 51, вып. 2. С. 369-386.

Фалькович М.И. 1972. Новые виды чехлоносок (Lepidoptera, Coleophoridae), выведенные из гусениц в пустыне Кызылкум // Тр. Всес. энтомол. о-ва. Т. 55. С. 66-92.

Фалькович М.И. 1973. К познанию чехлоносок (Lepidoptera, Coleophoridae) пустыни Кызылкум // Тр. Всес. энтомол. о-ва. Т. 56. С. 199-233.

Фалькович М.И. 1973. Новые среднеазиатские виды чехлоносок группы *Coleophora vibicella* Hb. (Lepidoptera, Coleophoridae) с кустарниковых астрагалов // Вестник зоологии. № 2. С. 38-46.

Фалькович М.И. 1974. Новый вид чехлоносок рода *Multicoloria* Cgr. (Lepidoptera, Coleophoridae), живущий на эремоспартоне // Энтомол. обзор. Т. 53, вып. 1. С. 194-195.

Фалькович М.И. 1976. Новые виды огневок рода *Constantia* Rag. (Lepidoptera, Pyralidae) из Средней Азии // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 64. С. 44-57.

Фалькович М.И. 1976. Новые виды чехлоносок (Lepidoptera, Coleophoridae) с Гиссарского хребта (Таджикистан) // Вестник зоологии. № 3. С. 58-65.

Фалькович М.И. 1978. Жизненные формы гусениц пустынных чешуекрылых // Морфология, систематика и эволюция животных. Л.: Наука. С. 80-81.

Фалькович М.И. 1979. Два новых вида чехлоносок (Lepidoptera, Coleophoridae) из пустыни Кызылкум // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 88. С. 89-94.

Фалькович М.И. 1979. Чешуекрылые (Lepidoptera) пустынь Средней Азии. Автореф. докт. дисс. Л.: Зоол. ин-т АН СССР. 42 с.

Фалькович М.И. 1979. Сезонное развитие пустынных чешуекрылых (Lepidoptera) Средней Азии и его историко-фаунистический анализ // Энтомол. обзор. Т. 58, вып. 2. С. 260-281.

Фалькович М.И. 1982. Два новых среднеазиатских вида чехлоносок (Lepidoptera, Coleophoridae) // Новые виды насекомых Средней Азии. (Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 110.) Л. С. 99- 104.

Фалькович М.И. 1986. Чешуекрылые (Lepidoptera) останцовых гор Кульджуктау и подгорной равнины (Юго-Западный Кызылкум) // Тр. Всес. энтомол. о-ва. Т. 67. С. 131-186.

Фалькович М.И. 1986. Экологические адаптации пустынных чешуекрылых // Организмы, популяции и сообщества в экстремал. условиях. (Всес. совещ., Москва, 24-26 нояб., 1986 г.) М. С. 133-134.

Фалькович М.И. 1987. Новые роды чехлоносок (Lepidoptera, Coleophoridae) пустынной зоны Палеарктики // Энтомол. обзор. Т. 66, вып. 4. С. 817-826.

Фалькович М.И. 1988. К фауне чехлоносок (Lepidoptera, Coleophoridae) Южной Туркмении (с описанием новых видов) // Мат-лы по систематике насекомых. (Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 178. Ч. 1.) Л. С. 134-162.

Фалькович М.И. 1988. Новый род и новые виды чехлоносок (Lepidoptera, Coleophoridae) фауны Туркмении // Энтомол. обзор. Т. 67, вып. 4. С. 811-820.

Фалькович М.И. 1989. Новые виды чехлоносок (Lepidoptera, Coleophoridae) туранской фауны // Чешуекрылые Средней Азии (Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 200). Л. С. 40-87.

Фалькович М.И. 1989. Новые виды чехлоносок (Lepidoptera, Coleophoridae) из Казахстана и Средней Азии // Энтомол. обзор. Т. 68, вып. 4. С. 759-774.

Фалькович М.И. 1991. Новые виды чехлоносок (Lepidoptera, Coleophoridae) фауны СССР // Энтомол. обзор. Т. 70, вып. 3. С. 586-599.

Фалькович М.И. 1992. К фауне чехлоносок (Lepidoptera, Coleophoridae) Южной Туркмении (с описанием новых видов) Часть 2 // Чешуекрылые аридных зон Евразии (Тр. Зоол. ин-та РАН. Т. 248. Ч. 2). СПб. С. 96-126.

Фалькович М.И. 1993. Новый вид рода *Apista* (Lepidoptera, Coleophoridae) из предгорьев хребта Терсей-Алатау (Центральный Тянь-Шаня) // Вестник зоологии. № 5. С. 36-38.

Фалькович М.И. 1994. Новые виды чехлоносок (Lepidoptera, Coleophoridae) из Казахстана // Энтомол. обзор. Т. 73, вып. 4. С. 891-898.

Фатахов Ю.М. 1956. Тополевая стеклянница и меры борьбы с ней в условиях Узбекистана // Лесное х-во. № 1. С. 57-58.

Фатахов Ю.М. 1958. Данные о полезных энтомофагах тугайных лесов Узбекистана и Таджикистана // Первая межвузовская конф. по защите леса. Тез. докл. Ч. II. М. С. 117-118.

Фауна и биология насекомых Казахстана (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. XXII.) Алма-Ата, 1971. 175 с.

Фауна и биология основных регуляторов численности гнуса в аридной зоне Казахстана. Сб. Ин-т зоол. АН КазССР. Алма-Ата, 1978 (1977). 135 с. (Рукопись деп. в ВИНТИ 14 февр. 1978 г. № 497-78 Деп.)

Фауна и экология насекомых Сибири. Новосибирск: Наука, 1974. 212 с.

Фауна и экология насекомых Средней Азии (Тадж. ун-т). Душанбе: Ирфон, 1970. 136 с.

Фауна и экология насекомых Туркменской ССР. Научные итоги экспедиций 1951-1953 гг. Зоол. ин-та АН СССР и Ин-та зоол. АН Туркм. ССР в Западную Туркмению. I. (Тр. Зоол. ин-та АН СССР, 27). М., 1960. 298 с.

Фауна и экология паразитических насекомых и клещей Казахстана. Сб. Алма-Ата: Ин-т зоол. АН КазССР, 1977. 197 с. (Рукопись деп. в ВИНТИ 31 мая 1977 г. № 2109-77 Деп.)

Фауна и экология паразитических насекомых и клещей Казахстана. Сб. Алма-Ата: Ин-т зоол. АН КазССР, 1979. 140 с. (Рукопись деп. в ВИНТИ 22 мая 1979 г., № 1828-79 Деп.)

Фауна, систематика и биология насекомых Казахстана. Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. 35. Алма-Ата, 1974. 196 с.

Фаусек В.А. 1908. Биологические исследования в Закаспийской области // Зап. Русск. геогр. о-ва по общ. геогр. Т. 27, вып. 2. С. 1-193.

Федина О.А. 1948. Блохи Алма-Атинской области // Изв. АН КазССР, сер. паразитол. Вып. 5 (43). С. 76-91.

Федина О.А., Ширанович П.И. 1950. Блохи большой песчанки в Приилийских песках // Эктопаразиты. Фауна, биология и практич. значение. Вып. 2. М. С. 129-138.

Федоренко Д.Н. 1992. Жужелицы группы *Dyschirius nitidus* (Dej.) (Coleoptera, Carabidae) фауны СССР // Энтомол. обзор. Т. 71, вып. 1. С. 91-104.

Федоренко Д.Н. 1994. Ревизия рода *Dyschirius* (Coleoptera, Carabidae). Сообщ. 1 // Зоол. журн. Т. 73, вып. 10. С. 38-49.

Федоренко Д.Н. 1989. Новые и малоизвестные жужелицы рода *Dyschirius* (Coleoptera, Carabidae) из Средней Азии и Казахстана // Зоол. журн. Т. 68, вып. 3. С. 139-142.

Федоренко Д.Н. 1990. О некоторых жужелицах рода *Dyschirius* Bon. (Coleoptera, Carabidae), описанных В.И. Мочульским и И. Путзейсом // Бюлл. МОИП, отд. биол. Т. 95, вып. 6. С. 35-42.

- Федоренко И.А. 1983. Новые виды рода *Philopterus* (Mallophaga, Philopteridae) от каменок фауны СССР // Вестник зоологии. № 1. С. 27-33.
- Федоренко И.А. 1983. Распространение пухоедов рода *Brueelia* на скворцах фауны СССР // Вестник зоологии. № 3. С. 76-78.
- Федоренко И.А. 1986. Новые виды *Philopterus* (Mallophaga, Philopteridae) – паразиты птиц семейств *Prunellidae* и *Troglodytidae* // Вестник зоологии. № 2. С. 3-6.
- Федоренко И.А., Бельская Г.С. 1980. Новый вид рода *Menacanthus* Neumann (Mallophaga, Menoponidae) – паразит коноплянки // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 1. С. 91-93.
- Федоренко И.А., Кекилова А.Ф. 1975. К фауне пухоедов (Mallophaga) некоторых птиц Южной Туркмении (воробьиных и удода) // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 1. С. 72-78.
- Федоренко И.А., Кекилова А.Ф. 1986. Два новых для науки вида пухоедов рода *Philopterus* Nitzsch (Mallophaga, Philopteridae) от дроздовых птиц Туркменистана // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 1. С. 71-74.
- Федоренко И.А., Эминов А. 1975. К фауне пухоедов (Mallophaga) куликов Южной Туркмении // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 1. С. 82-89.
- Федоров В.Г. 1951. Некоторые данные по фауне и фенологии комаров окрестностей г. Чкалова // Энтотомол. обозр. Т. 31, № 3-4.
- Федоров В.Н., Сиволобов В.Ф. 1935. О роли комаров в эпидемиологии туляремии // Вестник микробиол., эпидемиол. и паразитол. Т. XVI, вып. 1. С. 65-71.
- Федоров С.М. 1925. К биологии и географическому распространению *Satanas gigas* Eversm. (Diptera, Asilidae) // Русск. энтотомол. обозр. Т. 19, вып. 3-4. С. 219-223.
- Федорова С.Ж., Озерова Р.А. 1988. Морфо-физиологические особенности пищеварительной системы вшей *Polyplax ellobii* Sosn. // Энтотомол. исслед. в Киргизии. Фрунзе: Илим. Вып. 19. С. 116-124.
- Федоряк В.Е. 1955. Опыт авиахимборьбы в лесах Семипалатинской области // Передовой опыт колхозн. произ-ва в Казахстане. № 6. С. 336.
- Федоряк В.Е. 1961. Авиахимическая борьба с сосновым шелкопрядом в ленточных борах Семипалатинской области // Тр. Каз. НИИ лесн. х-ва. Т. 3. С. 327-335.
- Федоряк В.Е. 1961. Ивовый шелкопряд // Защита растений от вредит. и болезней. № 2. С. 46-47.
- Федоряк В.Е. 1962. Звездчатый ткач в ленточных борах Казахстана // Докл. науч. учреждений М-ва с. х. КазССР. Вып. 2. С. 31-33.
- Федоряк В.Е. 1963. Звездчатый ткач в Казахстане // Защита растений от вредит. и болезней. № 10. С. 20-21.
- Федоряк В.Е. 1963. Звездчатый ткач и борьба с ним в борах Кустанайской области // Тр. Каз. НИИ лесн. х-ва. Т. 4. С. 328-335.
- Федоряк В.Е. 1966. Звездчатый ткач (*Lyda nemoralis* Thoms.) и меры борьбы с ним в борах Кустанайской области. Автореф. канд. дисс. Алма-Ата. 16 с.
- Федоряк В.Е. 1969. Красноголовый ткач // Защита растений. № 4. С. 52.
- Федоряк В.Е. 1969. Наблюдения за личинками звездчатого ткача // Защита растений. № 10. С. 46-47.
- Федоряк В.Е. 1969. О роли пищи в диапаузе звездчатого ткача // Защита растений. № 5. С. 53-54.
- Федоряк В.Е. 1970. Некоторые биологические особенности тургайского березового пилильщика // Вестник с.-х. науки. № 7. Алма-Ата. С. 106-108.
- Федоряк В.Е. 1970. Усовершенствование надзора за резервациями звездчатого ткача и северного березового пилильщика в лесах Кустанайской области // Науч. основы восстановл. лесн. фонда и повыш. продуктивн. лесов Казахстана. Кокчетав: Кайнар. С. 99-100.
- Федоряк В.Е. 1970. Пилильщик волосатый тополевый // Защита растений. № 7. С. 38.
- Федоряк В.Е. 1970. Звездчатый ткач (*Lyda nemoralis* Thoms.). Алма-Ата: Кайнар. 60 с.
- Федоряк В.Е. 1972. Звездчатый пилильщик-ткач (*Acantholyda stellata* Christ.) и борьба с ним в Казахстане // Тр. XIII Междунар. энтотомол. конгресса, Москва, 2-9 авг. 1968 г. Т. III. Л.: Наука, Ленинградское отд. С. 80.
- Федоряк В.Е. 1973. Рыжий сосновый пилильщик, надзор за ним, учет и прогноз его массовых размножений в лесах Северного Казахстана // Вестник с.-х. науки Казахстана. № 6. С. 78-82.

- Федоряк В.Е. 1974. К биологии наездника *Stenopeima nigrum* (Hymenoptera, Ichneumonidae) // Мат-лы седьмого съезда Всес. энтомол. о-ва. Ч. вторая. Л. С. 246-247.
- Федоряк В.Е. 1974. Лунка серебристая – опасный вредитель лесов Северного Казахстана // Защита растений. № 3. С. 50.
- Федоряк В.Е. 1982. Непарный шелкопряд и борьба с ним в лесах Кустанайской области // Животный мир Казахстана и проблемы его охраны. Мат-лы конф., посвящ. 50-летию Ин-та зоол. АН КазССР. Алма-Ата: Наука КазССР. С. 184-186.
- Федоряк В.Е. 1983. Пяденица бурополосая в Кустанайской области // Защита растений. № 3. С. 29.
- Федоряк В.Е., 1963. Звездчатый ткач и меры борьбы с ним в борах Казахстана // Лесозащит. и лесн. х-во. Сб. 1. С. 5-6.
- Федосеева Л.И. 1958. Обзор растениеядных видов *Bruchophagus* Ashm. (Hymenoptera, Chalcidoidea) в СССР // Зоол. журн. Т. 37, вып. 9. С. 1345-1351.
- Федосеева Л.И. 1960. К фауне *Meromyza* Mg. (Diptera, Chloropidae) СССР // Науч. докл. высш. школы. Биол. науки. № 4. С. 46-51.
- Федосеева Л.И. 1964. Обзор фауны злаковых мух рода *Meromyza* Mg. (Diptera, Chloropidae) азиатской части СССР // Энтомол. обозр. Т. 43, вып. 2. С. 466-477.
- Федосеева Л.И. 1987. Два новых вида злаковых мух рода *Meromyza* Mg. (Diptera, Chloropidae) из Казахстана и Средней Азии // Энтомол. обозр. Т. 66, вып. 2. С. 416-418.
- Федосенко А.К., Бусалаева Н.Н. 1970. Блохи млекопитающих Джунгарского Алатау // Изв. АН КазССР, сер. биол. № 3. С. 49-55.
- Федосимов О.Ф. 1961. К методике учета наземной энтомофауны // Тр. НИИ защиты растений Каз. Акад. с.-х. наук. Т. VI. Алма-Ата. С. 254-255.
- Федосимов О.Ф. 1962. О жужелицах юго-востока Целинного края // Тр. НИИ защиты растений Мин-ва сельского х-ва КазССР. Т. VII. Алма-Ата. С. 402-404.
- Федосимов О.Ф. 1962. О повреждении пшеницы просяной жужелицей в Павлодарской области // Вестник с.-х. науки МСХ КазССР. № 3.
- Федосимов О.Ф. 1964. Материалы по фауне жужелиц и скакунов (Coleoptera, Carabidae, Cicindelidae) Мангышлака и северо-западного Устьурта // Тр. НИИ защиты растений Мин-ва сельского х-ва КазССР. Т. VIII. Алма-Ата. С. 267-271.
- Федосимов О.Ф. 1969(1968). Вредители гороха в Юго-Восточном Казахстане // Тр. Каз. НИИ защиты растений. Т. X. Алма-Ата: Кайнар. С. 66-69.
- Федосимов О.Ф. 1969 (1968). Жужелица *Zabrus morio* Men. – вредитель пшеницы на юге Казахстана // Тр. Каз. НИИ защиты растений. Т. X. Алма-Ата: Кайнар. С. 115-117.
- Федосимов О.Ф. 1970. К биологии гороховой зерновки на юго-востоке Казахстана // Мат-лы II науч. конф. молодых специалистов и аспирантов, посвящ. 100-летию со дня рожд. В.И. Ленина и 50-летию Каз. ССР. (Тез. докл.) Алма-Ата. С. 42-43.
- Федосимов О.Ф. 1978. Жуки рода *Calosoma* – эффективные хищники // Защита плодовых культур от вредителей. (Тр. Каз. НИИ защиты растений. Т. XIV.) Алма-Ата: Кайнар. С. 101-103.
- Федосимов О.Ф. 1979. Вредители гороха // Защита кормов. культур от вредителей и болезней в Казахстане. (Сб. науч. трудов.) Алма-Ата: Каз. НИИ защиты растений. С. 160-163.
- Федосимов О.Ф. 1979. К фауне вредителей проса // Вестник с.-х. науки Казахстана. № 4. С. 34-36.
- Федосимов О.Ф., Бунин Л.Д. 1973. Малообъемное опрыскивание в борьбе с саранчовыми на территории Казахстана // Защита зерновых культур от вредителей, болезней и сорняков. (Тр. Каз. НИИ защиты растений. Т. XII.) Алма-Ата: Кайнар. С. 77-81.
- Федосимов О.Ф., Камбулин В.Е. 1974. О некоторых факторах, влияющих на развитие итальянской саранчи в Казахстане // Мат-лы III Респ. науч.-производст. конф. по защите растений в Казахстане. Тез. докл. Алма-Ата. С. 65-66.
- Федосимов О.Ф., Камбулин В.Е. 1975. Рекомендации по обследованию площадей на зараженность итальянской саранчой и мерам борьбы с ней в Казахской ССР. Алма-Ата: Кайнар. 7с
- Федосимов О.Ф., Камбулин В.Е., Бугаев Г.С. 1975. Саранчовые и меры борьбы с ними. Буклет МСХ КазССР. Алма-Ата: Кайнар. 10 с.
- Федосимов О.Ф., Телепа Н.Г. 1982. Зоны вредоносности и условия, способствующие массовому размножению итальянского пруса в Казахстане // Защита зерновых культур от вредителей, болезней и сорняков в Сев. Казахстане. (Сб. науч. тр. Каз. НИИ защиты растений.) Алма-Ата. С. 80-90.

Федотова Е.Л., Черняховский М.Е. 1994. Физические свойства почвы и откладка кубышек вредными саранчовыми Средней Азии // ВСХИЗО – агропром. комплексу. М.: Всерос. с.-х. ин-т заоч. обуч. С. 16-17.

Федотова З.А. 1982. Новые виды галлиц Юго-Восточного Казахстана (Diptera, Cecidomyiidae) // Изв. АН КазССР, сер. биол. № 2. С. 44-48.

Федотова З.А. 1983. Новые виды галлиц (Diptera, Cecidomyiidae), повреждающих гребенщики (*Tamarix* sp.) в Казахстане // Изв. АН КазССР, сер. биол. № 4. С. 34-41.

Федотова З.А. 1983. Новые виды листовых галлиц (Diptera, Cecidomyiidae) из Юго-Восточного Казахстана // Изв. АН КазССР, сер. биол. № 6. С. 22-29.

Федотова З.А. 1983. Новые виды цветочных галлиц (Diptera, Cecidomyiidae) из Юго-Восточного Казахстана // Вестник с.-х. науки Казахстана. № 7. С. 42-46.

Федотова З.А. 1984. Галлицы трибы *Asphondyliini* (Diptera, Cecidomyiidae) в Казахстане // Изв. АН КазССР, сер. биол. № 4. С. 1-8.

Федотова З.А. 1984. Новые виды галлиц (Diptera, Cecidomyiidae), повреждающие полынь метельчатую (*Artemisia scoparia* (Waldst. et Kit.) в Юго-Восточном Казахстане // Вестник с.-х. науки Казахстана. № 1. С. 34-37.

Федотова З.А. 1984. Галлицы из группы *Oligotridi* рода *Lathyromyza* Rybs. (Diptera, Cecidomyiidae) в Казахстане // Вестник с.-х. науки Казахстана. № 9. С. 44-49.

Федотова З.А. 1984. Новые виды галлиц (Diptera, Cecidomyiidae), развивающиеся на растениях из семейства маревых в Казахстане // Зоол. журн. Т. 63, вып. 2. С. 295-299.

Федотова З.А. 1984. Новые виды галлиц (Diptera, Cecidomyiidae), повреждающих остролодочки (*Oxytropis* spp.) в Юго-Восточном Казахстане // Зоол. журн. Т. 63, вып. 7. С. 1027-1035.

Федотова З.А. 1984. Новые виды цветочных галлиц (Diptera, Cecidomyiidae) из Казахстана // Энтномол. обзор. Т. 63, вып. 3. С. 640-645.

Федотова З.А. 1985. Новые роды и виды галлиц (Diptera, Cecidomyiidae) на растениях из семейства маревых // Вестник с.-х. науки Казахстана. № 2. С. 46-49.

Федотова З.А. 1985. Новые виды галлиц (Diptera, Cecidomyiidae) из малоизвестных и новых для фауны Казахстана родов // Изв. АН КазССР, сер. биол. № 4. С. 28-36.

Федотова З.А. 1985. Галлицы (Diptera, Cecidomyiidae), повреждающие солодку (*Glycyrrhiza glabra* L., *G. uralensis* Fisch.) в Казахстане // Вестник с.-х. науки Казахстана. № 9. С. 36-41.

Федотова З.А. 1985. Новый вид арчовой галлицы из рода *Contarinia* Rd. (Diptera, Cecidomyiidae) в Казахстане // Зоол. журн. Т. 64, вып. 7. С. 1005-1006.

Федотова З.А. 1985. Галлицы рода *Careopalpis* Marik. (Diptera, Cecidomyiidae) в Казахстане // Зоол. журн. Т. 64, вып. 8. С. 1190-1198.

Федотова З.А. 1985. Новые виды галлиц из родов *Dasineura* Rd. и *Jaapiella* Rybs. (Diptera, Cecidomyiidae) в Казахстане // Изв. АН КазССР, сер. биол. № 6. С. 32-41.

Федотова З.А. 1985. Галлицы (Diptera, Cecidomyiidae) юго-востока Казахстана. Алма-Ата: Ин-т зоол. АН КазССР. 270 с. (Рукопись деп. в ВИНТИ 29.11.85, № 8290-В)

Федотова З.А. 1986. (Fedotova S.A.) The gall-midges (Diptera, Cecidomyiidae) forming the parenchymal swellings in the south-east of Kazakhstan // Abs. First Int. Cong. Dipterology. Budapest. P. 71.

Федотова З.А. 1986. (Fedotova S.A.) The gall-midges phytophagans (Diptera, Cecidomyiidae) in the south-east of Kazakhstan // Abs. First Int. Cong. Dipterology. Budapest. P. 72.

Федотова З.А. 1986. Жуки-карапузики (Histeridae) // Редкие животные Казахстана. Мат-лы ко 2 изд. Крас. кн. КазССР. Алма-Ата. С. 219-221.

Федотова З.А. 1986. Галлицы рода *Bremiola* Rybsaamen (Diptera, Cecidomyiidae) в Казахстане // Вестник с.-х. науки Казахстана. № 5. С. 32-42.

Федотова З.А. 1986. Новый и редкий роды галлиц трибы *Lasiopterini* (Diptera, Cecidomyiidae) в Казахстане // Зоол. журн. Т. 65, вып. 4. С. 628-631.

Федотова З.А. 1986. Сезонность и цикличность развития галлиц (Diptera, Cecidomyiidae) юго-востока Казахстана. Типы жизненных циклов. Алма-Ата: Ин-т зоол. АН КазССР. 35 с. (Рукопись деп. в ВИНТИ 12.08.86, № 5738-В)

Федотова З.А. 1986. Определитель галлиц-фитофагов (Diptera, Cecidomyiidae) юго-востока Казахстана по повреждениям. Алма-Ата: Ин-т зоол. АН КазССР. 101 с. (Рукопись деп. в ВИНТИ 12.08.86, № 5739-В)

- Федотова З.А. 1986. Галлицы юго-востока Казахстана (Diptera, Cecidomyiidae) // Автореф. канд. дисс. Новосибирск: Биол. ин-т СО АН СССР 22 с.
- Федотова З.А. 1987. Фитофаги сорняков в Юго-Восточном Казахстане // Вестник с.-х. науки Казахстана. № 3. С. 36-41.
- Федотова З.А. 1987. Галлицы подтрибы Oligotrophina (Diptera, Cecidomyiidae, Oligotrophini) в Казахстане // Изв. АН КазССР, сер. биол. № 4. С. 28-39.
- Федотова З.А. 1987. Галлицы, повреждающие кормовые растения на юго-востоке Казахстана // Борьба с насекомыми – вредителями кормовых культур и пастбищных растений. (Сб. науч. тр. Каз. НИИ защиты растений.) Алма-Ата. С. 87-100.
- Федотова З.А. 1987. Новый для фауны СССР род галлиц Sackenomyia (Diptera, Cecidomyiidae) // Зоол. журн. Т. 66, вып. 7. С. 1108-1109.
- Федотова З.А. 1987. Галлицы подтрибы Macrolabina (Diptera, Cecidomyiidae, Oligotrophini) в Казахстане // Изв. АН КазССР, сер. биол. № 6. С. 29-37.
- Федотова З.А. 1987. Галлицы-фитофаги (Diptera, Cecidomyiidae) юго-востока Казахстана // Двукрылые насекомые: сист., морфол., экол. Л. С. 130-132.
- Федотова З.А. 1988. Gall-midges (Diptera, Cecidomyiidae) as predators of web and plant mites // XII Int. Symp. uber Entomofaunistic in Mitteleuropa. Kiev. 1988. P. 50.
- Федотова З.А. 1988. Новые виды галлиц рода Contarinia (Diptera, Cecidomyiidae) с древесно-кустарниковых растений из Юго-Восточного Казахстана // Зоол. журн. Т. 67, вып. 1. С. 59-67.
- Федотова З.А. 1989. Галлицы рода Stefaniola (Diptera, Cecidomyiidae) в Казахстане. Сообщ. 1 // Зоол. журн. Т. 68, вып. 5. С. 59-71.
- Федотова З.А. 1989. Галлицы рода Stefaniola (Diptera, Cecidomyiidae) в Казахстане. Сообщ. 2 // Зоол. журн. Т. 68, вып. 6. С. 78-86.
- Федотова З.А. 1989. Галлицы рода Stefaniola (Diptera, Cecidomyiidae) в Казахстане. Сообщ. 3 // Зоол. журн. Т. 68, вып. 8. С. 57-66.
- Федотова З.А. 1989. Эколого-фаунистический обзор галлиц (Diptera, Cecidomyiidae) гор и подгорных равнин южной части Казахстана // Ин-т зоол. АН КазССР. Алма-Ата. 100 с. (Деп. ВИНТИ 20.04.89, № 2573-B89)
- Федотова З.А. 1989. Новые виды галлиц (Diptera, Cecidomyiidae) на растениях из «Красной книги» // Изв. АН КазССР, сер. биол. № 2. С. 22-29.
- Федотова З.А. 1989. Ландшафтное распределение и классификация местообитаний галлиц-фитофагов на юго-востоке Казахстана // Тез. докл. Всес. совещ. по проблемам кадастра и учета жив. мира. Уфа. Ч. 1. С. 152-153.
- Федотова З.А. 1989. Новые виды галлиц (Diptera, Cecidomyiidae) на реликтовом растении – майкарагане джунгарском (Calophaca soongorica Kar. et Kir.), включенном в «Красную книгу» // Изв. АН КазССР, сер. биол. № 5. С. 32-38.
- Федотова З.А. 1989. Галлицы (Diptera, Cecidomyiidae), повреждающие ежовники (Anabasis spp.) в Казахстане // Энтомол. обзор. Т. 68, вып. 4. С. 821-830.
- Федотова З.А. 1990. The gall-midges (Diptera, Cecidomyiidae) from deserts of Kazakhstan // 2nd Int. Congr. Dipterol. Bratislava, Aug. 27-Sept. 1, 1990: Abstr. vol. Bratislava. P. 63.
- Федотова З.А. 1990. Gall-midges (Diptera, Cecidomyiidae) from Fabaceae in Kazakhstan // Proceedings of the XVIII International Congress of Entomology. Vancouver, B. G., Canada, Juli 3rd to 9th. P. 90.
- Федотова З.А. 1990. The geography of phytophagans gall-midges (Diptera, Cecidomyiidae) from Kazakhstan // Abstr. 2nd Int. Congr Dipterology. Bratislava. P. 61.
- Федотова З.А. 1990. Новые виды галлиц (Diptera, Cecidomyiidae), обнаруженные на биюргуновых и тасбиюргуновых пастбищах Казахстана // Энтомол. обзор. Т. 69, вып. 1. С. 223-232.
- Федотова З.А. 1990. Новые виды галлиц (Diptera, Cecidomyiidae) из Восточного Казахстана // Редкие гельминты, клещи и насекомые. Сер. Новые и малоизвестные виды фауны Сибири. Новосибирск: Биол. ин-т СО АН СССР. С. 100-110.
- Федотова З.А. 1990. Галлицы (Diptera, Cecidomyiidae) сорных и ядовитых растений Казахстана // Изв. АН КазССР, сер. биол. № 3. С. 18-30.
- Федотова З.А. 1990. Новые виды галлиц (Diptera, Cecidomyiidae) на реликтовом растении – симпегме Регеля (Sympegma regelii Bunge) в Казахстане // Изв. АН КазССР, сер. биол. № 5. С. 44-45.

Федотова З.А. 1990. Новые виды галлиц из родов *Dasineura* Rd., *Jaapiella* Rьbs. и *Potentillomyia* gen. n. (Diptera, Cecidomyiidae) в Казахстане // Систематика и биология насекомых Казахстана. (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. 45.) Алма-Ата: Гылым. С. 72-92.

Федотова З.А. 1990. К фауне трех малоизвестных родов галлиц (Diptera, Cecidomyiidae, Cecidomyiini) с описанием новых видов из Восточного Казахстана // Зоол. журн. Т. 69, вып. 11. С. 56-69.

Федотова З.А. 1990. Обзор галлиц рода *Bremiola* Rьbsaamen (Diptera, Cecidomyiidae) с описанием новых видов из Казахстана // Таксономия насекомых и гельминтов. Сер. Новые и малоизвестные виды фауны Сибири. Новосибирск: изд. Биол. ин-та СО АН СССР. С. 105-120.

Федотова З.А. 1991. Галлицы (Diptera, Cecidomyiidae), повреждающие лебеду (*Atriplex* spp.) в Казахстане // Зоол. журн. Т. 70, вып. 1. С. 39-40.

Федотова З.А. 1991. Новые виды цветочных и плодовых галлиц родов *Contarinia* и *Contarinomyia* gen. n. (Diptera, Cecidomyiidae), развивающиеся на кустарниках в Казахстане // Зоол. журн. Т. 70, вып. 2. С. 40-41.

Федотова З.А. 1991. Галлицы подтрибы *Baldratiina* (Diptera, Cecidomyiidae, Lasiopterini) в Казахстане // Зоол. журн. Т. 70, вып. 2. С. 42-51.

Федотова З.А. 1991. Новые виды галлиц рода *Lasioptera* (Diptera, Cecidomyiidae) на полынях в Казахстане // Вестник зоологии. № 1. С. 25-28.

Федотова З.А. 1991. Обзор галлиц подтрибы *Dasineurina* (Diptera, Cecidomyiidae, Oligotrophini) из Казахстана // Изв. АН КазССР, сер. биол. № 4. С. 16-25.

Федотова З.А. 1991. Галлицы рода *Baldratia* (Diptera, Cecidomyiidae) в Казахстане // Зоол. журн. Т. 70, вып. 11. С. 42-56.

Федотова З.А. 1991. Галлицы (Diptera, Cecidomyiidae), повреждающие черкез в Каракумах и Кызылкумах. Сообщ. 1 // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 5. С. 9-16.

Федотова З.А. 1991. Галлицы (Diptera, Cecidomyiidae), повреждающие черкез в Каракумах и Кызылкумах. Сообщ. 2 // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 6. С. 35-41.

Федотова З.А. 1991. Отр. Двукрылые. Сем. Галлицы (Diptera, Cecidomyiidae) // Красная книга Казахской ССР. Т. 1. Алма-Ата. С. 440-449.

Федотова З.А. 1992. Новые виды галлиц (Diptera, Cecidomyiidae) с древесно-кустарниковых растений из Казахстана и Туркмении // Зоол. журн. Т. 71, вып. 1. С. 75-87.

Федотова З.А. 1992. Галлицы подтрибы *Baldratiina* (Diptera, Cecidomyiidae, Lasiopterini) в Казахстане // Зоол. журн. Т. 71, вып. 2. С. 42-51.

Федотова З.А. 1992. Новые виды галлиц рода *Halodiplosis* (Diptera, Cecidomyiidae) с ежевников (*Anabasis* spp.) в Казахстане // Зоол. журн. Т. 71, вып. 6. С. 71-79.

Федотова З.А. 1992. Новые виды галлиц (Diptera, Cecidomyiidae, Lasiopterini), развивающиеся на маревых (*Chenopodiaceae*) в Казахстане и Туркмении // Зоол. журн. Т. 71, вып. 7. С. 29-40.

Федотова З.А. 1992. Обзор видов галлиц (Diptera, Cecidomyiidae) с саксаульников (*Arthrophytum* spp.) из Казахстана // Зоол. журн. Т. 71, вып. 7. С. 41-51.

Федотова З.А. 1992. Новые виды галлиц (Diptera, Cecidomyiidae) на маревых (*Chenopodiaceae*) в Казахстане // Изв. АН Респ. Казахстан, сер. биол. № 1. С. 44-52.

Федотова З.А. 1992. Новые виды галлиц (Diptera, Cecidomyiidae), повреждающих кормовые растения в Казахстане // Изв. АН Респ. Казахстан, сер. биол. № 3. С. 43-54.

Федотова З.А. 1992. Новый и малоизвестный роды галлиц (Diptera, Cecidomyiidae) из Казахстана // Вестник зоологии. № 1. С. 16-21.

Федотова З.А. 1992. Новый род и новый вид галлиц из Казахстана (Diptera, Cecidomyiidae) // Вестник зоологии. № 4. С. 44-48.

Федотова З.А. 1992. Галлицы-фитофаги (Diptera, Cecidomyiidae) некоторых сорных и ядовитых растений Казахстана // Биол. методы борьбы с вредителями, болезнями и сорняками в Казахстане. (Сб. науч. тр. Каз. НИИ защиты растений.) Алма-Ата. С. 96-110.

Федотова З.А. 1992. Новые виды и роды галлиц (Diptera, Cecidomyiidae) из Казахстана с крестоцветных // Энтомол. обзор. Т. 71, вып. 3. С. 664-673.

Федотова З.А. 1992. Новые виды галлиц (Diptera, Cecidomyiidae) с черкеза (*Salsola richteri*) из Туркмении. Сообщ. 1 // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 5.

Федотова З.А. 1992. Новые виды галлиц (Diptera, Cecidomyiidae) с черкеза (*Salsola richteri*) из Туркмении. Сообщ. 2 // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 6.

Федотова З.А. 1992. Обзор галлиц (Diptera, Cecidomyiidae), развивающихся на гребенщиках (*Tamarix* spp.), с описанием новых таксонов по материалам из Казахстана и Туркмении. Сообщ. 1 // Зоол. журн. Т. 71, вып. 12. С. 87-98.

Федотова З.А. 1992. Пищевая специализация галлиц (Diptera, Cecidomyiidae) Казахстана // Сист., зоогеогр. и кариол. двукрыл. насекомых (Insecta: Diptera). (Мат-лы 5-го Всес. диптерол. симп., Новосибирск, 13-17 авг. 1990 г.) РАН: Зоол. ин-т. СПб. С. 179-182.

Федотова З.А. 1992. Галлицы (Diptera, Cecidomyiidae) на редких, эндемичных и реликтовых растениях Казахстана // Сист., зоогеогр. и кариол. двукрыл. насекомых (Insecta: Diptera). (Мат-лы 5-го Всес. диптерол. симп., Новосибирск, 13-17 авг. 1990 г.) РАН: Зоол. ин-т. СПб. С. 183-186.

Федотова З.А. 1992. Анализ систематического положения ботанических групп в связи с изучением питания галлиц (Diptera, Cecidomyiidae) // Успехи энтомологии в СССР. Двукрылые: систематика, экология, медицинское и ветеринарное значение. (Мат-лы 10-го съезда Всес. энтомол. о-ва, 12-15 сент. 1989 г.) СПб: ЗИН РАН. С. 65-68.

Федотова З.А. 1992. Функционально-морфологические и экологические особенности галлиц (Diptera, Cecidomyiidae) в связи с галлообразованием // Успехи энтомологии в СССР. Двукрылые: систематика, экология, медицинское и ветеринарное значение. (Мат-лы 10-го съезда Всес. энтомол. о-ва, 12-15 сент. 1989 г.) СПб: ЗИН РАН. С. 68-73.

Федотова З.А. 1992. Gall-midges (Diptera, Cecidomyiidae) on the arborescent-shrub plants in Kazakhstan // 19 Int. Congr. Entomol., Beijing, June 28 – July 4, 1992: Proc.: Abstr. Beijing. P. 182.

Федотова З.А. 1993. Обзор галлиц (Diptera, Cecidomyiidae), развивающихся на гребенщиках (*Tamarix* spp.), с описанием новых таксонов по материалам из Казахстана и Туркмении. Сообщ. 2 // Зоол. журн. Т. 72, вып. 1. С. 63-73.

Федотова З.А. 1993. Два новых вида галлиц (Diptera, Cecidomyiidae) с арчи из Туркменистана // Вестник зоологии. № 1. С. 17-21.

Федотова З.А. 1993. Новые виды галлиц рода *Halodiplosis* (Diptera, Cecidomyiidae) из Казахстана // Зоол. журн. Т. 72, вып. 3. С. 106-117.

Федотова З.А. 1993. Галлицы рода *Ephedromyia* (Diptera, Cecidomyiidae) в Казахстане и Туркмении // Зоол. журн. Т. 72, вып. 4. С. 88-96.

Федотова З.А. 1993. Новые виды галлиц (Diptera, Cecidomyiidae) с растений семейства маревых из Казахстана и Туркмении // Зоол. журн. Т. 72, вып. 5. С. 77-91.

Федотова З.А. 1993. Новые виды галлиц (Diptera, Cecidomyiidae), развивающиеся на гаммаде в Туркменистане // Вестник зоологии. № 3. С. 110-117.

Федотова З.А. 1993. Новые виды галлиц рода *Contarinia* Rd. (Diptera, Cecidomyiidae), развивающиеся на бобовых (Fabaceae) в Казахстане // Энтномол. обзор. Т. 72, вып. 3. С. 675-683.

Федотова З.А. 1993. Обзор галлиц трибы *Cecidomyiini* (Diptera, Cecidomyiidae) из Казахстана // Изв. НАН Респ. Казахстан, сер. биол. № 3. С. 13-23.

Федотова З.А. 1993. Галлицы (Diptera, Cecidomyiidae) Репетекского биосферного заповедника // Проблемы освоения пустынь. Ашхабад. № 2. С. 49-53.

Федотова З.А. 1993. Галлицы (Diptera, Cecidomyiidae), повреждающие боялыш в Казахстане // Бюлл. МОИП, отд. биол. Т. 98, вып. 2. С. 19-26.

Федотова З.А. 1993. Новые виды галлиц (Diptera, Cecidomyiidae) из цветочных галлов в Казахстане // Бюлл. МОИП, отд. биол. Т. 98, вып. 4. С. 46-52.

Федотова З.А. 1993. Новые виды галлиц (Diptera, Cecidomyiidae) маревых из Туркмении и Казахстана // Бюлл. МОИП, отд. биол. Т. 98, вып. 6. С. 48-54.

Федотова З.А. 1993. Классификация и филогения галлиц надтрибы *Lasiopteridi* (Diptera, Cecidomyiidae) // Зоол. исслед. в Казахстане (к 50-летию Ин-та зоол. НАН РК). Ч. 1. Алма-Ата: Гылым. С. 27-57.

Федотова З.А. 1993. Обзор галлиц (Diptera, Cecidomyiidae), повреждающих астрагалы (*Astragalus* spp) в Казахстане. Сообщ. 1 // Зоол. журн. Т. 72, вып. 10. С. 75-89.

Федотова З.А. 1993. Обзор галлиц (Diptera, Cecidomyiidae), повреждающих астрагалы (*Astragalus* spp) в Казахстане. Сообщ. 2 // Зоол. журн. Т. 72, вып. 10. С. 90-105.

Федотова З.А. 1993. Новые виды цветочных галлиц (Diptera, Cecidomyiidae) в горах Казахстана // Зоол. журн. Т. 72, вып. 11. С. 76-90.

Федотова З.А. 1993. Новые виды галлиц (Diptera, Cecidomyiidae) с видов герани в Казахстане // Вестник зоологии. № 5. С. 19-25.

Федотова З.А. 1993. Два новых вида галлиц трибы *Asphondyliini* (Diptera, Cecidomyiidae) из Туркмении // Изв. АН Туркменистана, сер. биол. наук. № 2. С. 57-60.

Федотова З.А. 1994. Галлицы (Diptera, Cecidomyiidae) с крестоцветных (обзор фауны Палеарктики с описанием новых видов из Казахстана). Сообщ. 1 // Зоол. журн. Т. 73, вып. 2. С. 112-130.

Федотова З.А. 1994. Галлицы (Diptera, Cecidomyiidae) с крестоцветных (обзор фауны Палеарктики с описанием новых видов из Казахстана). Сообщ. 2 // Зоол. журн. Т. 73, вып. 4. С. 79-90.

Федотова З.А. 1994. Галлицы (Diptera, Cecidomyiidae) с крестоцветных (обзор фауны Палеарктики с описанием новых видов из Казахстана). Сообщ. 3 // Зоол. журн. Т. 73, вып. 4. С. 91-102.

Федотова З.А. 1994. Галлицы (Diptera, Cecidomyiidae), повреждающие генеративные органы растений пустынь // Проблемы освоения пустынь. № 3. С. 50-59.

Федотова З.А. 1994. Новые виды галлиц (Diptera, Cecidomyiidae) на реликтовом растении – солянке хивинской (*Salsola chiwensis* M. Pop.) в Казахстане и Туркмении // Изв. НАН Респ. Казахстан, сер. биол. № 1. С. 42-47.

Федотова З.А. 1994. Галлицы (Diptera, Cecidomyiidae), развивающиеся на смолевках (*Silene* spp.) в Казахстане // Изв. НАН Респ. Казахстан, сер. биол. № 2. С. 42-48.

Федотова З.А. 1994. Новые виды галлиц рода *Halodiplosis* Kieff. (Diptera, Cecidomyiidae) из Казахстана // Изв. НАН Респ. Казахстан, сер. биол. № 5. Алматы. С. 31-36.

Федотова З.А. 1994. Новые виды галлиц (Diptera, Cecidomyiidae), развивающиеся на бобовых, из Туркмении // Изв. АН Туркменистана, сер. биол. наук. № 5.

Федотова З.А. 1994. Три новых вида галлиц (Diptera, Cecidomyiidae) из Казахстана // Вестник зоологии. № 4-5. С. 29-34.

Федотова З.А. 1994. Галлицы (Diptera, Cecidomyiidae), повреждающие молочай (*Euphorbia* spp.) в Казахстане // Энтомол. обзор. Т. 73, вып. 2. С. 447-464.

Федотова З.А. 1995. Новые виды галлиц рода *Arthrocnodax* Rybsaamen (Diptera, Cecidomyiidae) из Казахстана // *Selevinia*. Т. 3, № 3. Алматы. С. 10-26.

Федотова З.А. 1995. Обзор палеарктических галлиц (Diptera, Cecidomyiidae) с тысячелистника и пижмы с описанием трех новых видов из Казахстана // Вестник зоологии. № 2-3. С. 22-29.

Федотова З.А. 1995. Обзор галлиц (Diptera, Cecidomyiidae), развивающихся на астрах и мелколепестниках (*Aster*, *Erigeron*) в Казахстане. Сообщ. 1 // Зоол. журн. Т. 74, вып. 12. С. 44-58.

Федотова З.А. 1995. Галлицы рода *Dasyneuriola* Marikovskij (Diptera, Cecidomyiidae) Казахстана // Энтомол. обзор. Т. 74, вып. 3. С. 706-710.

Федотова З.А. 1995. Новые виды галлиц (Diptera, Cecidomyiidae) со сложноцветных из Казахстана // Вестник зоологии. № 5/6. С. 18-24.

Федотова З.А. 1996. Обзор галлиц (Diptera, Cecidomyiidae), развивающихся на астрах и мелколепестниках (*Aster*, *Erigeron*) в Казахстане. Сообщ. 2 // Зоол. журн. Т. 75, вып. 4. С. 538-551.

Федотова З.А. 1996. Новые виды галлиц (Diptera, Cecidomyiidae) из корзинок сложноцветных в Казахстане // Энтомол. обзор. Т. 75, вып. 1. С. 192-207.

Федотова З.А. 1996. Новые виды галлиц (Diptera, Cecidomyiidae) из Восточного Казахстана // Изв. МН-АН Респ. Казахстан, сер. биол. № 1. С. 34-39.

Федотова З.А. 1996. Новые виды цветочных галлиц (Diptera, Cecidomyiidae) из Казахстана // Вестник зоологии. № 4/5. С. 8-15.

Федотова З.А. 1996. Новые виды галлиц (Diptera, Cecidomyiidae), развивающиеся на бобовых в Казахстане // Бюлл. МОИП, отд. биол. Т. 101, вып. 3. С. 42-53.

Федотова З.А. 1996. Новые и малоизвестные виды галлиц (Diptera, Cecidomyiidae) с древесно-кустарниковых растений из Казахстана // Бюлл. МОИП, отд. биол. Т. 101, вып. 5. С. 50-60.

Федотова З.А. 1997. Галлицы (Diptera, Cecidomyiidae) со сложноцветных в Палеарктике // Место и роль двукрыл. насекомых в экосистемах: Докл. на 6 Всерос. симп. диптерологов, Санкт-Петербург, 21-25 апр. 1997 г. СПб. С. 127-129.

Федотова З.А. 1997. Галлицы (Diptera, Cecidomyiidae) Среднего Поволжья // Тез. докл. 44 науч. конф. проф.-препод. состава, сотрудников и аспирантов. Самарская гос. с.-х. академия. Самара. С. 104.

Федотова З.А. 1997. Обзор галлиц (Diptera, Cecidomyiidae), развивающихся на мареновых (Rubiaceae), с описанием новых видов из Казахстана. Сообщ. 1 // Зоол. журн. Т. 76, вып. 1. С. 43-54.

Федотова З.А. 1997. Обзор галлиц (Diptera, Cecidomyiidae), развивающихся на мареновых (Rubiaceae), с описанием новых видов из Казахстана. Сообщ. 2 // Зоол. журн. Т. 76, вып. 3. С. 326-340.

Федотова З.А. 1997. Обзор галлиц (Diptera, Cecidomyiidae), развивающихся на бобовых Палеарктики, с конспектом фауны Казахстана. Сообщ. 1 // Зоол. журн. Т. 76, вып. 4. С. 448-459.

Федотова З.А. 1997. Обзор галлиц (Diptera, Cecidomyiidae), развивающихся на бобовых Палеарктики, с конспектом фауны Казахстана. Сообщ. 2 // Зоол. журн. Т. 76, вып. 5. С. 565-574.

Федотова З.А. 1997. Галлицы (Diptera, Cecidomyiidae) со сложноцветных Палеарктики // Место и роль двукрылых насекомых в экосистемах. Санкт-Петербург: Зоол. ин-т. РАН. С. 127-129.

Федотова З.А. 1997. Обзор галлиц (Diptera, Cecidomyiidae), развивающихся на гречишных (Polygonaceae) с описанием новых видов из Казахстана. Сообщ. 1 // Энтомол. обзор. Т. 76, вып. 2. С. 448-458.

Федотова З.А. 1997. Обзор галлиц (Diptera, Cecidomyiidae), развивающихся на гречишных (Polygonaceae) с описанием новых видов из Казахстана. Сообщ. 2 // Энтомол. обзор. Т. 76, вып. 4. С. 874-891, 953-954.

Федотова З.А. 1997. Новые виды галлиц рода *Arthrocnodax* Rubsaamen (Diptera, Cecidomyiidae) из Казахстана // Бюлл. МОИП, отд. биол. Т. 102, вып. 2. С. 39-47.

Федотова З.А. 1998. Новые виды галлиц (Diptera, Cecidomyiidae) из Казахстана // Бюлл. МОИП, отд. биол. Т. 103, вып. 2. С. 10-18.

Федотова З.А. 1998. О родовом эндемизме, монотипности и специфичности по отношению к растениям-хозяевам на примере галлиц (Diptera, Cecidomyiidae) Палеарктики // Пробл. повыш. производ. полев. культур. Самара: Самар. Гос. с.-х. акад. С. 153-156.

Федотова З.А. 1998. Обзор галлиц (Diptera, Cecidomyiidae), развивающихся на розоцветных Палеарктики // Беспозвоноч. животные Юж. Зауралья и сопред. территорий. (Мат-лы Всерос. конф., Курган, 14-16 апр. 1998 г.) Курган: КурГУ. С. 334-341.

Федотова З.А. 1998. Обзор галлиц (Diptera, Cecidomyiidae), развивающихся на розоцветных Палеарктики // Беспозвоноч. животные Юж. Зауралья и сопред. территорий. (Мат-лы Всерос. конф., Курган, 14-16 апр. 1998 г.) Курган: КурГУ. С. 334-341.

Федотова З.А. 1998. О родовом эндемизме, монотипности и специфичности по отношению к растениям-хозяевам на примере галлиц Палеарктики // Проблемы повышения производительности полевых культур. Самара: Самарская ГСХА. С. 153-156.

Федотова З.А. 1998. Галлицы (Diptera, Cecidomyiidae), развивающиеся на губоцветных в Палеарктике // Проблемы повышения производительности полевых культур. Самара: Самарская ГСХА. С. 156-161.

Федотова З.А. 1998. Новые виды галлиц (Diptera, Cecidomyiidae) со сложноцветных (Asteraceae) из Казахстана // Бюлл. МОИП, отд. биол. Т. 103, вып. 1. С. 28-37.

Федотова З.А. 1999. Галлицы (Diptera, Cecidomyiidae), развивающиеся на полынях: таксоны фауны Казахстана и Туркменистана. 1. *Boucheella* и *Arenaromyia*, gen. n. // Зоол. журн. Т. 78, вып. 5. С. 580-595.

Федотова З.А. 1999. Галлицы (Diptera, Cecidomyiidae), развивающиеся на полынях: таксоны фауны Казахстана и Туркменистана. 2. Род *Navasiella* // Зоол. журн. Т. 78, вып. 6. С. 681-696.

Федотова З.А. 1999. Галлицы (Diptera, Cecidomyiidae), развивающиеся на полынях: таксоны фауны Казахстана и Туркменистана. 3. *Dracunculomyia* gen. n. // Зоол. журн. Т. 78, вып. 7. С. 834-848.

Федотова З.А. 1999. Галлицы (Diptera, Cecidomyiidae), развивающиеся на полынях (*Artemisia* spp.): таксоны фауны Казахстана и Туркменистана. 6. Новые виды рода *Dracunculomyia* // Зоол. журн. Т. 78, вып. 11. С. 1306-1319.

Федотова З.А. 1999. Обзор галлиц рода *Macrolabis* (Diptera, Cecidomyiidae) с описанием новых видов из Казахстана // Энтомол. обзор. Т. 78, вып. 2.

Федотова З.А. 2000. Галлицы – фитофаги (Diptera, Cecidomyiidae) пустынь и гор Казахстана: морфология, биология, распространение, филогения и систематика. Самара: Самарская ГСХА. 803 с.

Федотова З.А. 2000. Галлицы (Diptera, Cecidomyiidae), развивающиеся на полынях (*Artemisia* spp.): таксоны фауны Казахстана и Туркменистана. 8. Род *Seriphidomyia* gen. n. // Зоол. журн. Т. 79, вып. 12. С. 1421-1434.

Федотова З.А. 2000. Обзор галлиц рода *Macrolabis* Kieffer (Diptera, Cecidomyiidae) с описанием новых видов из Казахстана // Энтومол. обозр. Т. 79, вып. 2-1. С. 463-481,512.

Федотова З.А. 2001. Галлицы (Diptera, Cecidomyiidae), развивающиеся на полынях (*Artemisia* spp.): таксоны фауны Казахстана и Туркменистана. 9. Род *Seriphidomyia* gen. n. // Зоол. журн. Т. 80, вып. 1. С. 52-66.

Федотова З.А. 2001. Галлицы (Diptera, Cecidomyiidae), развивающиеся на полынях (*Artemisia*): таксоны фауны Казахстана и Туркменистана. 11. Род *Seriphidomyia*. Таблица для определения видов // Зоол. журн. Т. 80, вып. 7. С. 831-838.

Федотова З.А. 2001. Галлицы (Diptera, Cecidomyiidae), развивающиеся на полынях (*Artemisia*): таксоны фауны Казахстана и Туркменистана. 12. Род *Dichelonyx* // Зоол. журн. Т. 80, вып. 8. С. 952-967.

Федотова З.А. 2001. Обзор галлиц (Diptera, Cecidomyiidae), развивающихся на полынях (*Artemisia*), с описанием новых таксонов по материалам из Казахстана и Туркменистана. 14. Фауна Палеарктики. Типы куколок. Гостальные связи родов галлиц с систематическими группами полыней // Зоол. журн. Т. 80, вып. 10. С. 1205-1225.

Федотова З.А. 2001. Галлицы (Diptera, Cecidomyiidae), развивающиеся на полынях (*Artemisia*): таксоны фауны Казахстана и Туркменистана. 15. О связях с растениями-хозяевами Палеарктики. Типы галлов // Зоол. журн. Т. 80, вып. 11. С. 1338-1354.

Федотова З.А. 2002. Обзор галлиц (Diptera, Cecidomyiidae), развивающихся на розоватных Палеарктики с конспектом фауны Казахстана // Зоол. журн. Т. 81, вып. 1. С. 60-70.

Федотова З.А. 2002. Обзор галлиц (Diptera, Cecidomyiidae), развивающихся на розоватных Палеарктики, с конспектом фауны Казахстана. Сообщ. 2 // Зоол. журн. Т. 81, вып. 2. С. 201-211.

Федотова З.А. 2002. Формирование комплексов галлиц-фитофагов (Diptera, Cecidomyiidae) в соответствии с химизмом растений-хозяев // 12 Съезд Русск. энтومол. об-ва. Санкт-Петербург, 19-24 авг., 2002. Тез. докл. СПб. С. 360.

Федотова З.А. 2003. Новые виды галлиц (Diptera, Cecidomyiidae) на солонечниках (*Galatella* sp.) в Казахстане // Зоол. журн. Т. 82, вып. 7. С. 824-833.

Федотова-Середина Е.Л. 1982. Экология короткокрылого итальянского пруса (*Calliptamus italicus reductus* Rme.) (Orthoptera, Acrididae) на южном склоне Гиссарского хребта // Морфо-экол. адаптации насекомых в назем. сообществах. М. С. 99-109.

Федотова-Середина Е.Л. 1985. Изменение в фауне ортоптероидных насекомых Гиссарской долины (Таджикская ССР) в результате деятельности человека // Влияние антропогенных факторов на структуру и функционирование биогеоценозов. Калинин. С. 3-23.

Федотова-Середина Е.Л., Черняховский М.Е. 1978. Материалы по экологии видов *Sopophyma* Zub. (Orthoptera, Acridoidea) в Чаткальском и Гиссарском хребтах // Фауна и экол. беспозвоноч. животных. М. С. 111-124.

Федун И.Ф. 1962. Мухи как переносчики лямблиоза // Сб. науч. тр. НИИ эпидемиол., микробиол. и гигиены КиргССР. Т. 6. С. 207-209.

Федченко А.П. 1870. Отчет о ходе Туркестанской Ученой экспедиции // Изв. О-ва любит. естествозн., антропол. и этногр. Т. 8, вып. 1. Протоколы годичн. засед. СПб. 18-22.

Федченко А.П. 1870. Отчет туркестанской ученой экспедиции Общества с 16 апреля 1869 г. по 15 апреля 1870 г. // Изв. О-ва любит. естествозн., антропол. и этногр. Т. 8, вып. 1. Протоколы засед. СПб. 135-150.

Федченко А.П. 1879. Путешествие в Туркестан. Т. III, ч. II, тетрадь 1. СПб.

Филатов Э.В. 1965. Борьба с почвообитающими вредителями на картофеле летних сроков посадки // Тр. Узб. НИИ овоще-бахч. культур и картофеля. Вып. 4. С. 99-102.

Филатова Т.П. 1930. Совки, вредящие бахчам в Семипалатинском округе // Защита растений от вредителей. Т. 7, № 4-6.

Филипенко И.А., Белолов О. 1962. Опыт борьбы с яблонной молью в Таджикистане // Защита растений от вредит. и болезней. № 12. С. 33.

- Филипьев И.Н. 1937. Разноусые чешуекрылые Заилийского и Кунгей Алатау. Шелкопряды и совки. (Рукопись). Алматы: Архив Ин-та зоологии АН КазССР.
- Филипьев И.Н. 1926. Вредные насекомые и другие животные в СССР в 1921-1924 гг. 2. Саранчовые // Тр. по прикладной энтомологии. Т. XIII. вып. 2. Л. С. 1-176.
- Филипьев И.Н. 1971. К фауне дневных бабочек (Lepidoptera, Rhopalocera) Заилийского Алатау // Фауна и биология насекомых Казахстана (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. XXXII.) Алма-Ата: Наука КазССР. С. 136-140.
- Филипьев Н.Н. 1925. (Filipiev N.N.) Lepidopterologische Notizen. Рус. Энтомол. обзор. Т. 19, № 1. С. 47-52.
- Филипьев Н.Н. 1928. Lepidoptera // Тр. Памир. экспедиции. 1928. Т. 8. С. 143-174.
- Филипьев Н.Н. 1949. Зимняя фауна чешуекрылых Репетека // Энтомол. обзор. Т. 30, вып. 3-4. С. 246-249.
- Филипьев Н.Н. 1962. Новые виды листоверток подсемейства Tortricinae (Lepidoptera, Tortricidae) фауны СССР. Новые виды фауны СССР и сопредельных стран // Тр. Ин-та АН СССР. Т. XXX. М.-Л. С. 369-381.
- Фисечко Р.Н. 1968. Семееды, вредящие арче в Таласском Алатау // Лесное х-во. № 10. С. 77-78.
- Фисечко Р.Н. 1969. О биологии арчевой пяденицы // Лесное х-во. № 9. С. 57-58.
- Фисечко Р.Н. 1970. Новые виды молей рода *Argyresthia* Hb. (Lepidoptera, Argyresthiidae) из плодов арчи в Таласском Алатау // Зоол. журн. Т. 49, вып. 5. С. 792-795.
- Фисечко Р.Н. 1970. Членистоногие – фитофаги арчи в Таласском Алатау. Автореф. канд. дисс. Томск. 23 с.
- Фисечко Р.Н. 1971. Хищники тлей – вредителей арчи // Защита растений. № 5. С. 41-42.
- Фисечко Р.Н. 1974. Членистоногие – фитофаги генеративных органов арчи в Таласском Алатау // Мат-лы седьмого съезда Всес. энтомол. о-ва. Ч. вторая. Л. С. 247-248.
- Фисечко Р.Н. 1981. Биология серой зерновой совки (*Aramea anceps* Schiff.) в Кулундинской степи // Зонал. системы защиты растений от вредителей и болезней в Сибири. Новосибирск. С. 67-74.
- Флягина А.В. 1956. Токсикологические испытания новых препаратов против вредителей хлопчатника и трав // Итоги работ ВНИИ хлопководства, 1954 (1956). Вып. 4. С. 72-75.
- Флягина А.В. 1960. Токсичность новых препаратов для гусениц озимой и хлопковой совок // Науч. исслед. по защите растений. (Мат-лы Среднеаз. планоно-методич. совещ., 8-13 дек. 1958 г.) Ташкент: Узб. Академия с.-х. наук. С. 303-308.
- Флягина А.В. 1963. Токсикологические испытания новых препаратов для борьбы с грызущими вредителями хлопчатника // Тр. НИИ защиты растений УзССР. Вып. 6. С. 58-62.
- Фолькина М.Я. 1970. К вопросу о вредоносности тлей алма-атинской плодовой зоны // Защита растений от вредит. и болезней. (Тр. КазСХИ. Т. 13, вып. 1.) Алма-Ата. С. 47-55.
- Фолькина М.Я. 1971. О некоторых биологических особенностях грушевой тли-листокрутки в Алма-Атинской зоне садоводства // Вестник с.-х. науки МСХ КазССР. № 10. С. 109-111.
- Фолькина М.Я. 1971. Повреждения грушевой тлей // Защита растений. № 7. С. 37.
- Фолькина М.Я. 1972. Гелихризовая тля *Brachycaudus helichrysi* Kalt. в окрестностях г. Алма-Аты // Мат-лы науч. конф. молодых ученых г. Алма-Аты. Алма-Ата: АН КазССР. С. 652-654.
- Фолькина М.Я. 1973. К вопросу вредоносности сливовой опыленной тли *Hyalopterus pruni* Geoffr. в алма-атинской зоне пловодства // Науч. тр. КазСХИ. Т. XVI, вып. 1, часть 2. С. 120-124.
- Фолькина М.Я. 1974. Тли (Aphididae) плодовых деревьев алма-атинской зоны пловодства. Автореф. канд. дисс. Алма-Ата. 25 с.
- Фолькина М.Я. 1977. В энтомологических целях // Защита растений. № 6. С. 45.
- Фолькина М.Я. 1977. Энтомофаги грушевой тли-листокрутки на юго-востоке Казахстана // Охрана природы и рационал. использование прир. ресурсов. Караганда. С. 180-181.
- Фолькина М.Я. 1978. Случай массового поедания калифорнийской щитовки (*Quadraspidotus perniciosus*) муравьем *Crematogaster subdentata* // Зоол. журн. Т. 57, вып. 2. С. 301-304.
- Фолькина М.Я. 1978. Фенологические наблюдения за мигрирующими и немигрирующими видами плодовых тлей // Вестник с.-х. науки Казахстана. № 6. С. 39-41.

- Фолькина М.Я. 1978. К методике сбора листовых тлей (Homoptera, Aphidinea) // Вестник с.-х. науки Казахстана. № 2. С. 106-108.
- Фолькина М.Я. 1978. О видовом составе пауков – хищников плодовых тлей в садах Заилийского Алатау // Изв. АН КазССР, сер. биол. № 2. С. 23-26.
- Фолькина М.Я. 1979. К методике определения соотношения жизненных форм тлей (Homoptera, Aphidoidea) в колониях // Новости энтомологии Казахстана. (Деп. ВИНТИ 1 окт. 1979 г. № 3415-79.)
- Фолькина М.Я. 1980. Грушевый клоп в Южном Казахстане // Защита растений. № 5. С. 39-40.
- Фолькина М.Я. 1980. Калифорнийская щитовка *Quadraspidiotus perniciosus* (Comst.) (Homoptera, Diaspididae) на юге Чимкентской области // Насекомые Казахстана. (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. 39.) Алма-Ата: АН КазССР. С. 24-31.
- Фолькина М.Я. 1980. Тростниковая тля // Защита растений. № 3. С. 40-41.
- Фолькина М.Я. 1990. Сохраняйте полезную фауну! // Защита растений. № 7. С. 52-53.
- Фоменко Р.Б. 1970. Влияние скоплений преимагинальных стадий *Chilocorus bipustulatus* L. (Coleoptera, Coccinellidae) на длительность развития // Энтномол. обозр. Т. 49, вып. 2. С. 264-269.
- Фоменко Р.Б. 1975. Греггарное поведение личинок *Chilocorus bipustulatus* (Coleoptera, Coccinellidae) // Зоол. журн. Т. 54, вып. 7. С. 1004-1013.
- Фоминых В.Г. 1981. Наблюдения по экологии куколок слепней (Diptera, Tabanidae) в Томской области // Пробл. почв. зоол. Тез. докл. 7-го Всес. совещ. Киев. С. 235.
- Фоминых В.Г., Еремина Л.Г. 1984. Места выплода слепней (Tabanidae) в южных и центральных районах Томской области // Паразитология. Т. 18, вып. 5. С. 399-403.
- Фоминых В.Г., Лужкова А.Г., Панкова Т.Ф., Франц Т.Г. 1974. Роль яйцеедов в регуляции численности слепней в подзоне лиственных лесов Томской области // Мат-лы седьмого съезда Всес. энтномол. о-ва. Ч. первая. Л.С. 261-262.
- Фоминых В.Г., Панкова Т.Ф., Вечер Л.Ф. 1974. К изучению яйцеедов слепней в Томском районе // Тр. НИИ биол. и биофиз. при Томском ун-те. Т. 4. С. 90-93.
- Фоминых В.Г., Пестрякова Т.С. 1974. К биологии слепней пестряка обыкновенного *Chrysops relictus* Mg. в условиях Томской области // Мед. паразитол. и паразитар. болезни. № 5. С. 562-563.
- Фоминых В.Г., Пестрякова Т.С., Лужкова А.Г., Заворотнева Л.Ф. 1974. Фауна и некоторые вопросы экологии слепней в Томской области // Тр. НИИ биол. и биофиз. при Томск. ун-те. Т. 4. С. 56-76.
- Формозов А.Н. 1958. Важнейшие особенности животного мира равнинной части Средней Азии // Средняя Азия. Физико-географическая характеристика. М.- Л.: Изд. АН СССР. С. 372-392.
- Формозов А.Н. и Бируля С.А. 1937. Животный мир // Казахстан. М.-Л. С. 17.
- Фролов А.В. 2002. (Frolov A.V.) New and little known species of *Aphodius* (subgenus *Aphodaulacus*) from Middle Asia and China (Coleoptera: Scarabaeidae) // Zoosyst. ross. Vol. 11, № 1. P. 163-165.
- Фурсов Н.И., Рихтер В.А. 1958. Новый представитель рода *Trichodes* Herbst (Coleoptera, Cleridae) из Средней Азии // Энтномол. обозр. Т. 37, вып. 3. С. 708-709.
- Фурсова М.Ф. 1986. Яблонная плодоярка и борьба с ней в условиях Ашхабадской области Туркменской ССР // Защита с.-х. культур. Ашхабад. С. 111-122.
- Фурсова М.Ф. 1964. К фауне тлей-ксеробионтов низовий Мургаба // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 2. 00.
- Фурсова М.Ф. 1965. К биологии капустной тли – *Brevicoryne brassicae* (L.) в низовьях Мургаба // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 1. С. 96-98.
- Фурсова М.Ф. 1965. Тли низовий реки Мургаб // Автореф. канд. дисс. Ашхабад.
- Фурсова М.Ф. 1968. Вид *Longunguis donacis* Pass. (Homoptera, Aphidinea) из Туркмении // Зоол. журн. Т. 47, вып. 3. С. 466-468.
- Фурсова М.Ф. 1970. Жизненный цикл тростниковой тли (*Hyalopterus pruni*) в Туркменской ССР // Зоол. журн. Т. 49, вып. 10. С. 1577-1579.
- Фурсова М.Ф., Кан А.А. 1972. К изучению кормовых связей и распространения корневых тлей в Туркмении // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 3. С. 69-72.
- Хабиров З. 1976. К фауне кровососущих мокрецов рода *Culicoides* (Diptera, Ceratopogonidae) Таджикистана // Докл. АН ТаджССР. Т. 19, № 10. С. 49-51.

Хабиров З. 1978. О фенологии и сезонном ходе численности кровососущих мокрецов рода *Culicoides* (Diptera, Ceratopogonidae) Западного Памира // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 3. С. 106-108.

Хабиров З. 1983. О таксономическом положении мокреца *Culicoides subgriscens* Dzuhaf. (Diptera, Ceratopogonidae) // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 4. С. 61-62.

Хабиров З. 1984. Новые данные по фауне и распространению мокрецов рода *Culicoides* (Diptera, Ceratopogonidae) Западного Памира (Бадахшан) // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 2. С. 33-35.

Хабиров З. 1988. Кровососущие мокрецы рода *Culicoides* (Diptera, Ceratopogonidae) Западного Памира // Возбудители и переносчики паразитозов и меры борьбы с ними (Мат-лы Всес. конф. по паразитологии, Ташкент, 11-13 окт. 1988 г.) Ташкент: Фан УзССР. С. 204.

Хабиров З. 2002. Эколого-фаунистические особенности биологического разнообразия кровососущих мокрецов (Diptera, Ceratopogonidae) Таджикистана // 2-я Междунар. науч. конф. «Экологические особенности биологического разнообразия», 24-25 июня 2002 г., Душанбе, Таджикистан. Тез. докл. С. 171-173.

Хабиров З. 2004. Кровососущие мокрецы рода *Culicoides* (Diptera, Ceratopogonidae) Юго-Западного Таджикистана // Фауна и экология животных Таджикистана. (Мат-лы конф., посвящ. 90-летию академика АН Респ. Таджикистан Мухаммедкула Нарзикуловича Нарзикулова, Душанбе, 13-14 июля 2004 г.) Душанбе. С. 142-145.

Хабиров З. 2004. Активность нападения кровососущих мокрецов (Diptera, Ceratopogonidae) в зависимости от метеорологических условий // Фауна и экология животных Таджикистана. (Мат-лы конф., посвящ. 90-летию академика АН Респ. Таджикистан Мухаммедкула Нарзикуловича Нарзикулова, Душанбе, 13-14 июля 2004 г.) Душанбе. С. 146-148.

Хаджимуратова С.А. 1972. К биологии тахиусов // Экол. и биол. животных Узбекистана. Ташкент. С. 104-105.

Хайдарова З.М. 1975. Насекомые-фитофаги сорняка триходесмы седой *Trichodesma incanum* (Vge.) D.C. в условиях Узбекистана // Энтомол. обзор. Т. 54, вып. 4. С. 780-786.

Хайдарова З.М. 1990. (Khaidarova Z.M.) Malaria mosquitoes of Uzbekistan and measures of control // Bull. Soc. FR. Parasitol. Vol. 8, Suppl. № 2. P. 1178.

Хайдарова З.М., Камилова Ф.К., Михайлова Г.Г. 1991. Трофические связи переносчиков малярии Узбекистана // Актуал. вопр. мед. паразитол. Ташк. гос. мед. ин-т. Ташкент. С. 90-92.

Хайретдинов Д.Г. 1991. О тактике применения ультрамалообъемного опрыскивания против малярийных комаров в Таджикской ССР // Актуал. вопр. профилакт. инфекц. заболеваний и охраны внеш. среды. (Мат-лы юбил. конф., посвящ. 60-летию Тадж. НИИ эпидемиол. и гигиены.) Кн. 1. Душанбе. С. 170-171.

Хайрушев Е.К. 1972. К вопросу о вредности яблонной плодовой гни (Carpocapsa pomonella L.) в Северном Казахстане // Тр. Каз. НИИ защиты растений. Т. XI. Алма-Ата: Кайнар. С. 150-152.

Хайрушев Е.К. 1973. Особенности биологии яблонной плодовой гни в Северном Казахстане // Вестник с.-х. науки Казахстана. № 3. С. 85-90.

Хайрушев Е.К. 1974. Материалы по биологии и вредности вишневого долгоносика (*Rhynchites auratus* Scop.) // Мат-лы III Респ. науч.-производст. конф. по защите растений в Казахстане. Тез. докл. Алма-Ата. С. 68-69.

Хайрушев Е.К. 1978. Распространение, вредность яблонной плодовой гни в Северном Казахстане и меры борьбы с ней // Защита плодовых культур от вредителей. (Тр. Каз. НИИ защиты растений. Т. XIV.) Алма-Ата: Кайнар. С. 104-109.

Хайрушев Е.К. 1982. Насекомые – вредители плодовых культур Северного Казахстана // Защита плодовых и овощных культур. (Сб. науч. трудов Каз. НИИ защиты растений.) Алма-Ата. С. 25-29.

Хакимов А. 1972. Фауна тахин (Diptera, Tachinidae) Ташкентской области // Энтомол. обзор. Т. 51, вып. 2. С. 296-303.

Хакимов А. 1974. Влияние имагинального питания на эффективность мухи-гонии – паразита озимой совки в Ташкентской области // Мат-лы 7-й конф. молодых ученых Узбекистана по с. х. Защита растений. Ташкент. С. 30-33.

Хакимов А. 1988. Мухи-тахины Узбекистана // Тр. Среднеаз. НИИ защиты растений. Вып. 21. С. 71-72.

Хакимова Р.Х. 1960. Холодостойкость гусениц озимой совки в Ташкентской области // Науч. исслед. по защите растений. (Мат-лы Среднеаз. плано-методич. совещ., 8-13 дек. 1958 г.) Ташкент: Узб. Академия с.-х. наук. С. 195-206.

Хакимова Р.Х. 1960. Холодостойкость гусениц озимого червя *Agrotis segetum* Schiff. в условиях Ташкентской области Узбекской ССР // Энтотол. сб. Ташкентск. с.-х. ин-та Акад. с.-х. наук УзССР. С. 63-80.

Хакимова Р.Х. 1963. О влиянии ионизирующих излучений на выживаемость и способность к размножению озимой совки (*Agrotis segetum* Schiff.) // Вопр. биол. и краев. мед. Вып. 4. Ташкент: АН УзССР. С. 255-257.

Хакимова Р.Х. 1965. О холодостойкости куколок хлопковой совки // Вопр. экол. и физиол. вредн. и полезн. животных Узбекистана. Ташкент: Наука. С. 88-91.

Хакимова Р.Х. 1968. К вопросу о холодостойкости гусениц восклищательной совки // Экол. насекомых Узбекистана и науч. основы борьбы с вредными видами. Ташкент: Фан. С. 163-169.

Хакимова Р.Х. 1972. Туркестанская павлиноглазка и меры борьбы с ней // Тр. XIII Междунар. энтотол. конгресса, Москва, 2-9 авг. 1968 г. Т. III. Л.: Наука, Ленинградское отд. С. 54.

Хакимова Х.Х. 1965. К изучению мошек (Diptera, Simuliidae) Ферганской долины // Вопр. экол. и физиол. вредн. и полезн. животных Узбекистана. Ташкент: Наука. С. 160-164.

Хакимова Х.Х. 1965. К фауне и экологии мошек (сем. Simuliidae) Ферганской области // Вопр. экол. и физиол. вредн. и полезн. животных Узбекистана. Ташкент: Наука. С. 129-134.

Хакимова Х.Х. 1967. Мошки (сем. Simuliidae) юго-востока Узбекистана. Автореф. канд. дисс. Ташкент. 22 с.

Хакимова Х.Х. 1967. Суточный ритм активности и места укрытий мошек в условиях Узбекистана // Полезные и вредные беспозвоночные животные Узбекистана. Ташкент. С. 85-89.

Хакимова Х.Х. 1972. Мошки (сем. Simuliidae) // Паразитические членистоногие Ферганской долины. Ташкент: Фан. С. 68-76.

Халанская Л.П. 1970. Тополевая выпуклая щитовка – вредитель тополей в г. Навои и борьба с ней // Науч. тр. Акад. коммун. х-ва. Вып. 71. С. 124-126.

Халилов Ш. 1968. Некоторые данные о фауне пчелиных горной части Чирчикского бассейна // Узб. биол. журн. № 3. С. 64-68.

Халилов Ш. 1972. Сезонная динамика пчелиных в горной зоне Ташкентской области // Экол. и биол. животных Узбекистана. Ташкент. С. 108-109.

Халилов Ш. 1973. Распределение пчелиных по вертикальным поясам и их местообитания // Узб. биол. журн. № 4. С. 55-57.

Халилов Ш. 1976. Пчелиные – опылители плодовых в горных условиях Узбекистана // Узб. биол. журн. № 3. С. 57-59.

Халимов Ш. 1970. Суточная активность пчелиных в горной части Чирчикского бассейна // Докл. АН УзССР. № 6. С. 61-62.

Халлов Ш. 1969. Опылители люцерны горной части Чирчикского бассейна в Узбекистане // Узб. биол. журн. № 4. С. 51-53.

Халмуминов А. 1982. Цикадовые северных предгорий Нуратау // Вредн. и полезн. жив. Ташкент. С. 51-53.

Хамдам-Заде Т. 1968. Непарный шелкопряд (*Porthetria dispar* L.) в предгорных районах Ферганской долины // Мат-лы 3-й науч. конф. по сельск. х-ву, 1965 г. Ташкент: Фан. С. 165-168.

Хамедова Т.П., Загнибородова Е.Н., Кочкарева А.В. и др. 1979. Эпизоотологическое значение при чуме отдельных видов блох Центральных Каракумов // Пробл. особо опасн. инфекций (Саратов). № 6/70. С. 45-49.

Хамзеев М. 1976. Температурные показатели срока развития азиатской саранчи (*Locusta migratoria*) в дельте Аму-Дарьи // Научные основы интенсификации сельского хозяйства Каракалпакии. Нукус. С. 245-248.

Хамзеев М. 1979. Изменение условий температуры и влажности в период созревания азиатской саранчи // Мат-лы Респ. школы-семинара молод. ученых и спец. по пробл. повыш. эффективн. с.-х. пр-ва в свете решений июльск. (1978 г.) Пленума ЦК КПСС. Защита растений. Ташкент. С. 66-69.

Хамидов И. 1978. Рациональное применение минеральных удобрений и смеси их с фосфамидом в борьбе с сосущими вредителями хлопчатника в условиях Таджикистана // Гигиен.

и биол. аспекты применения пестицидов в условиях Средн. Азии и Казахстана. (Мат-лы Всес. симпоз. Душанбе, 1978 г.) Душанбе. С. 331-334.

Хамраев А.Ш. 1974. Вредители всходов хлопчатника в припустынной части Узбекистана // Мат-лы седьмого энтомол. съезда. Ч. вторая. Л. С. 159.

Хамраев А.Ш. 1975. Заселенность различных типов почв насекомыми в условиях Бухарской области // Пробл. почв. зоол. (Мат-лы 5-го Всес. совещ., Вильнюс.) С. 316-317.

Хамраев А.Ш. 1977. Гранулированные инсектициды при интегрированной системе борьбы с озимой совкой на хлопчатнике // Науч. тр. Ташкентск. с.-х. ин-та. № 72. С. 8-12.

Хамраев А.Ш. 1978. Влияние некоторых новых агротехнических приемов на ограничение численности почвенных вредителей всходов хлопчатника на юге и юго-востоке Узбекистана // Пробл. почв. зоол. Минск. С. 254-255.

Хамраев А.Ш. 1980. Особенности интегрированной системы борьбы с вредителями хлопчатника на юго-западе Узбекистана // Науч. тр. Ташкент. с.-х. ин-та. № 89. С. 3-17.

Хамраев А.Ш. 1985. Главнейшие почвообитающие вредители всходов хлопчатника на юге и юго-западе Узбекистана // 9-й Междунар. коллоквиум по почв. зоол., Москва, 16-20 авг. 1985 г. Тез. докл. Вильнюс. С. 124.

Хамраев А.Ш. 1991. Клопы-мириды в агроценозах // Хлопок. № 2. С. 39-40.

Хамраев А.Ш., Комилова Ш.И. Абдуллаев И.И. 2003. Термиты Центральной Азии // Владим. земледелец. № 2. С. 25-26.

Хамраев А.Ш., Рузиев Н. 1976. Влияние внесения в почву гранулированных инсектицидов в борьбе с сосущими вредителями хлопчатника на численность златоглазки и кокцинееллида // Защита и карантин растений в респ. Средн. Азии. Ташкент. С. 87-92.

Хамраев А.Ш., Троицкая Е.Н., Камилова Ш.И. и др. 2003. Туркестанский термит // Защита и карантин растений. № 2. С. 40.

Ханов О. 1974. Энтомофаги щитовок яблоневых садов Туркмении // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 3. С. 51-57.

Ханов О. 1980. Биология и экология яблонной плодовой гни в Прикопетдагской зоне Туркмении // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 2. С. 25-30.

Ханов О. 1986. Сосущие вредители сада и борьба с ними // Защита с.-х. культур. Ашхабад. С. 130-145.

Харин С.А. 1925. Некоторые данные постановки опытов по борьбе с азиатской саранчой способом отравленных приманок летом 1923 г. // Краткий отчет Джетысуйского обл. бюро по борьбе с вредит. сельск. хоз-ва. Алма-Ата. С. 69-75.

Харин С.А. 1925. Краткий отчет Джетысуйского бюро по борьбе с вредителями с. х. за 1921-1924 гг. Алма-Ата: изд. энтомол. бюро.

Харин С.А. 1929. Карадрина (*Caradrina exiqua* Hb.) и ее массовое размножение на семхозе Байрам-Али в 1929 году // Хлопковое дело. № 10. С. 1076-1080.

Харин С.А. 1931. Некоторые данные по отравленным приманкам и переносным щитам в борьбе с шистоцеркой (*Schistocerca gregaria* Forsk.) // НИХИ, № 31. Ташкент. 28 с.

Харин С.А. 1934. Клеверный, или люцерновый, семеед (*Bruchophagus* (*Eurytoma*) *gibbus* Boh.) // Бюлл. Среднеаз. НИИ хлопководства. 4/5. С. 85-114.

Харин С.А. 1956. Краткая характеристика процесса опыливания растений // Тр. Респ. ст. защиты растений (Каз. филиал ВАСХНИЛ). Т. III. Алма-Ата: Казгосиздат. С. 94-109.

Харин С.А. 1958. К вопросу о методике учета вредоносности карадрины на хлопчатнике // Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. VIII. Энтомология. Алма-Ата: АН КазССР. С. 160-164.

Харин С.А. 1960. К вопросу о факторах, обуславливающих массовое размножение серой зерновой совки в Казахской ССР // Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. XI. Алма-Ата: АН КазССР. С. 85-95.

Харин С.А. 1969. Вредители масличных культур // Справочник по борьбе с вредителями с.-х. культур. Алма-Ата: Кайнар. С. 240-250.

Харин С.А. 1969. Вредители однолетних и многолетних сеяных трав // Справочник по борьбе с вредителями с.-х. культур. Алма-Ата: Кайнар. С. 200-219.

Харин С.А. 1969. Организация защиты растений в колхозах и совхозах // Справочник по борьбе с вредителями с.-х. культур. Алма-Ата: Кайнар. С. 314-336.

Харин С.А. 1969. Планирование мероприятий по борьбе с вредителями // Справочник по борьбе с вредителями с.-х. культур. Алма-Ата: Кайнар. С. 337-367.

Харин С.А. 1973. Итоги разработки эффективных приемов защиты сельскохозяйственных культур от вредителей в Казахстане // Возделывание с.-х. культур в Казахстане. (Науч. тр. Каз. с.-х. ин-та. Т. 16, вып. 1, ч. 2.) Алма-Ата: тип. КазСХИ. С. 103-106.

Харин С.А. 1974. Разработка приманочного метода борьбы с комплексом вредителей пшеницы // Мат-лы седьмого съезда Всес. энтомол. о-ва. Ч. вторая. Л. С. 161.

Харин С.А. 1975. Борьба с серой зерновой совкой приманочным методом // Тез. докл. советских участников конгресса. (VIII Междунар. конгресс, Москва, 1975 г.) М. С. 268-269.

Харин С.А., Лахманов В.П. 1970. Биология и вредоносность люцерновой совки на севере Казахстана // Тр. Каз. с.-х. ин-та. Т. 13, № 1. С. 82-87.

Харин С.А., Сиязов М.М. 1930. Наставление по борьбе с шистоцеркой, странствующей или эндемичной саранчой // Изв. энтомол. бюро ГХК. Ташкент. 42 с.

Харитонов А.Ю. 1975. О систематическом и номенклатурном положениях северного евразийского вида *Sympyga braueri Bianchi* // Вопросы экологии. Вып. 10. Красноярск. С. 193-198.

Харитонов А.Ю. 1979. Новый вид стрекозы рода *Ischnura* Charp. (Odonata, Coenagrionidae) из Южного Казахстана // Новые виды насекомых. (Тр. Всес. энтомол. о-ва. Т. 61.) С. 5-7.

Харитонов А.Ю. 1980. Широкие изменения фенологии стрекоз (Insecta, Odonata) Зауралья и Казахстана // Экология. № 2. С. 93-96.

Харитонов А.Ю. 1988. Стрекозы рода *Ischnura* Charp. (Insecta, Odonata) фауны СССР // Таксономия животных Сибири. Новосибирск. С. 32-46.

Харитонов А.Ю. 1991. Булавобрюх заметный – *Cordulegaster insignis* Schneider, 1852 // Красная книга Казахской ССР. Т. 1. Животные. Алма-Ата. С. 349-350.

Харитонов А.Ю. 1997. Стрекозы Урала // Успехи энтомологии на Урале. Екатеринбург. С. 39-42.

Харитонов А.Ю., Бельшев Б.Ф. 1974. *Agrion hylas* Trybom (Odonata, Insecta), его подвиды и близкие к нему виды в Сибири // Новые и малоизвестные виды фауны Сибири. Вып. 8. Морфология и биология новых и малоизвестных видов Сибири. Новосибирск. С. 21-29.

Харитонов А.Ю., Борисов С.Н. 1985. *Trithemis Brauer* – новый для фауны СССР род стрекоз (Odonata, Libellulidae) // Докл. АН ТаджССР. Т. 28, № 8. С. 482.

Харитонов А.Ю., Борисов С.Н. 1990. Евразийские виды стрекоз рода *Ophiogomphus* (Odonata, Gomphidae) // Редк. гельминты, клещи и насекомые. Новосибирск. С. 43-51.

Харитонов А.Ю., Окорочков В.И. 1972. Фауна и биология стрекоз на Южном Урале и их роль как промежуточных хозяев гельминтов // Вопросы зоологии. Челябинск. Вып. 2. С. 32-40.

Харитонов А.Ю., Попова О.Н. 1997. Редкие виды стрекоз Новосибирской области // Пробл. сохранения биол. разнообразия Южной Сибири. (1-я Межрегион. науч.-практич. конф., Кемерово, 19-22 мая 1977 г.) Кемерово. С. 100-101.

Харитонов Д.Е. 1934. Наблюдения над биологией малярийного комара (*Anopheles maculipennis* Meig.) в Манчжском районе Уральской области // Изв. Биол. НИИ при Пермск. ун-те. Т. 9, вып. 6-8. С. 297-309.

Харитонova И.Н. 1990. К фауне стрекоз (Insecta, Odonata) гор юга Сибири // Членистоногие и гельминты. АН СССР СО, Биол. ин-т. Новосибирск. С. 43-47.

Хасенов Е.Ш., Асенов Г.А., Агеев В.С. и др. 1979. Гидротермические условия существования блох рода *Xenopsylla* в норах больших песчанок на различных участках Кызыл-Кумов // 10-я Науч. конф. противочум. учрежд. Средней Азии и Казахстана. Тез. докл. Вып. 2. Алма-Ата. С. 140-142.

Хасенов С. 2001. Проблема саранчовых в Казахстане // Защита и карантин растений в Казахстане. № 1 (12). С. 2-6.

Хасенов С. 2002. О ситуации с саранчовыми вредителями в Казахстане в 2002 году // Защита и карантин растений в Казахстане. № 1. С. 11-12.

Хашимов Н. 1985. Первый опыт применения интегрированной защиты плодовых семечковых культур в условиях Гармского района Таджикской ССР // Респ. науч.-теор. конф. молодых ученых и специалистов Тадж. ССР, посвящ. 60-летию Ленин. комсомола Таджикистана. (Тез. докл. Секц. биол.) Душанбе. С. 56.

Хашимов Н. 1989. К биологии грушевой медяницы в Центральном Таджикистане // Сб. тр. Респ. науч.-практич. конф. молодых ученых и специалистов Тадж. ССР [Душанбе], 12-14 апр. 1989. (Тез. докл. Секц. биол.) Душанбе. С. 168-169.

Хван М.В., Ананьев О.П., Муканова А.Г., Аязбаев Д.М., Алпаев Н.С., Капанов А.А. 1989. Способ получения антигена у личинок овода. Положительное решение Государственного комитета по изобретениям и открытиям при ГКНТ СССР № 4370735/14/185654/.

Хван М.В., Зуев В.В., Капанов А.А., Аязбаев Д.М., Алпаев Н.С., Пушкарев А.С. 1989. Новое в экскреторно-секреторной функции личинок носоглоточных, подкожных и желудочных оводов и меры борьбы с энтомодами сельскохозяйственных животных // Диагностика, лечение и профилактика паразитарных и ассоциативных болезней животных в Казахстане. Межвузовский сб. Алма-Ата, 1989. С. 5-36.

Хван М.В., Куничкин Г.И. 1968. Результаты применения дитразин-фосфата, негувона и бубулина при гиподерматозе крупного рогатого скота // Вестник с.-х. науки МСХ КазССР. № 5. С. 46-49.

Хван М.В., Маканова А.Г., Ананьев О.П. 1988. Иммунологическая диагностика ринэстроза лошадей. Информ. листок КазНИИТИ. № 316. Алма-Ата. 3 с.

Хегай И.В. 1987. К строению центральной нервной системы некоторых видов мух-кровососок // Двукрылые и их значение в с. х. Л. С. 109-111.

Хегай И.В. 1992. Морфофункциональные особенности центральной нервной и мышечной систем некоторых видов гиппобосцид (Diptera: Hippoboscidae) // Успехи энтомологии в СССР. Двукрылые: систематика, экология, медицинское и ветеринарное значение. (Мат-лы 10-го съезда Всес. энтомол. о-ва, 12-15 сент. 1989 г.) СПб: ЗИН РАН. С. 259-260.

Хегай И.В. 1992. Морфофункциональные особенности центральной нервной, скелетной и мышечной систем мух-кровососок (Diptera, Hippoboscidae). Автореф. канд. дисс. Алма-Ата. 26 с.

Хегай И.В. 2002. Культивирование комнатной мухи *Musca domestica* L., с целью получения кормового белка и утилизации органических отходов животноводства // Зоол. исслед. в Казахстане: соврем. сост. и перспективы. (Мат-лы Междунар. науч. конф., г. Алматы, 19-21 марта 2002 г.) Алматы: Каз. зоол. о-во. С. 265.

Хегай И.В., Досжанов Т.Н. 1989. К строению головного мозга *H. equina* L. (Diptera, Hippoboscidae) // Вредные и паразитические членистоногие Казахстана. Ин-т зоол. АН КазССР. С. 93-98. (Деп. в ВИНТИ № 4982-В89.)

Хегай И.В., Досжанов Т.Н. 1989. Особенности строения центральной нервной и скелетно-мышечной систем овечьего рунца // Диагностика, лечение и профилактика паразитарных и ассоциативных болезней животных в Казахстане. Алма-Ата. С. 152-155.

Хегай И.В., Досжанов Т.Н. 1991. Особенности строения скелетной и мышечной систем груди некоторых видов гиппобосцид (Diptera, Hippoboscidae) // Изв. АН КазССР, сер. биол. № 3. С. 47-51.

Хлебникова Д.М. 1946. Наблюдение над вредной черепашкой в период депрессии // Докл. АН СССР. Т. 53, № 7.

Хлебникова М.И. 1927. Материалы по биологии рапсового клопа в условиях Западной Сибири // Изв. Томского гос. ун-та. Т. 77, вып. 3. С. 200-208.

Хлебутина Л.Г. 1983. Фауна псиллид (Homoptera, Psylloidea) Восточного Казахстана. Алма-Ата: Ин-т зоол. АН КазССР. 17 с. (Рукопись деп. в ВИНТИ 25 янв. 1984 г., № 466-84 Деп.)

Хлебутина Л.Г. 1984. Состав и зоогеографические особенности псиллид Восточного Казахстана // IX съезд Всес. энтомол. о-ва. Киев, окт. 1984 г. Тез. докл. Ч. 2. Киев: Наукова думка. С. 220-221.

Хлебутина Л.Г. 1985. Эколого-географические особенности псиллид Восточного Казахстана // Насекомые востока и юга Казахстана. Алма-Ата: Ин-т зоол. АН КазССР. С. 16-23. (Рукопись деп. в ВИНТИ 22 апр. 1985 г., № 2661-85 Деп.)

Хлебутина Л.Г. 1989. Обзор фауны псиллид (Homoptera, Psylloidea) юга, юго-востока и востока Казахстана. Алма-Ата: Ин-т зоол. АН КазССР. 38 с. (Деп. в ВИНТИ 28.12.89, № 7729-В89)

Хлебутина Л.Г. 1990. Поясное и стациальное распределение псиллид (Homoptera, Psylloidea) юга и востока Казахстана // Систематика и биология насекомых Казахстана. (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. 45.) Алма-Ата: Гылым. С. 104-112.

Ходжаева Л.Ф., Лебедева Н.И. 1990. (Hodjaeva L.F., Lebedeva N.I.) Microsporidia and mermithids are parasites of blood sucking Diptera in Uzbekistan // 2nd Int. Congr. Dipterol. Bratislava, Aug. 27 – Sept. 1, 1990: Abstr. vol. Bratislava. P. 100.

Ходжаев А.Х. 1961. Дымовые шашки против вредителей хлопковой продукции // Защита растений от вредит. и болезней. № 11. С. 26-27.

Ходжаев Ш. 1971. Итоги испытания полидофена в борьбе с гусеницами хлопковой совки и карадрины // Тр. НИИ защиты растений УзССР. Вып. 9. С. 187-190.

Ходжаев Ш.Т. 1976. Эффективность новых инсектоакарицидов против хлопковой совки и паутинного клеща на хлопчатнике // Тр. Среднеаз. НИИ защиты растений. Вып. 10. С. 74-79.

Ходжаев Ш.Т. 1979. Тактика борьбы против хлопковой совки // Мат-лы Респ. школы-семинара молод. ученых и спец. по пробл. повыш. эффективн. с.-х. пр-ва в свете решений июльск. (1978 г.) Пленума ЦК КПСС. Защита растений. Ташкент. С. 69-71.

Ходжаев Ш.Т. 1980. Результаты испытаний инсектицидов против белокрылки на хлопчатнике // Тр. Среднеаз. НИИ защиты растений. Вып. 14. С. 138-143.

Ходжаев Ш.Т., Абдиллаев Э. 1988. Итоги исследований по изучению резистентности тлей на хлопчатнике в Узбекистане // Состояние проблем резистентности вредителей и возбудителей болезней раст. к хим. средствам защиты и ее преодоление. (Тез. докл. 7-го совещ., Рига, 14-18 нояб. 1988 г.) Рига. С. 11-12.

Ходжаев Ш.Т., Рославцева С.А., Собчак М.Н., Абдуллаев Э. 1984. Резистентность хлопковой тли *Aphis gossypii* к афидоцидам в Узбекистане // Генет. последствия использ. хим. средств защиты растений и пути преодоления резистентности вредн. организмов с учетом задач охраны окруж. среды. (Тез. докл. 6-го совещ., Рига, 16-20 апр. 1984 г.) Рига. С. 66.

Ходжаева Л.Ф. 1986. К изучению фауны микроспоридий кровососущих комаров, мошек (*Culicidae*, *Simuliidae*) в Узбекистане // Мат-лы X конф. Укр. о-ва паразитологов. (Одесса, 1986 г.) Ч. 2. Киев: Наукова думка. С. 305.

Ходжаева Л.Ф. 1987. Микроспоридиоз и микоз в природных популяциях мошек (*Diptera*, *Simuliidae*) в горной зоне юго-западного Узбекистана // Узб. биол. журн. № 4. С. 50-51.

Ходжаева Л.Ф. 1987. Микроспоридии кровососущих мошек горной зоны Ташкентской области Узбекистана // Кровососущие двукрылые и их контроль. (Сб. науч. тр. Зоол. ин-та АН СССР.) Л. С. 145.

Ходжаева Л.Ф. 1988. Микроспородии кровососущих двукрылых семейств *Simuliidae*, *Culicidae* Узбекистана (видовой состав, эпизотология, экология). Автореф. канд. дисс. Ташкент. 21 с.

Ходжаева Л.Ф. 1988. Влияние некоторых факторов среды (температура, соленость воды, скорость течения) на зараженность микроспоридиями мошек и комаров в Узбекистане // Возбудители и переносчики паразитозов и меры борьбы с ними (Мат-лы Всес. конф. по паразитологии, Ташкент, 11-13 окт. 1988 г.) Ташкент: Фан УзССР. С. 208.

Ходжаева Л.Ф., Исси И.В. 1987. Видовое своеобразие микроспоридий мошек (*Microsporidia*) в условиях Узбекистана // Мат-лы 5 Нац. конф. по паразитологии. Варна. С. 79-80.

Ходжанов А.Х. 1956. Разработка простейших мер борьбы с вредителями сельскохозяйственных запасов в многоотраслевых колхозах Узбекской ССР // Итоги работ ВНИИ хлопководства, 1954(1956). Вып. 4. С. 63-65.

Ходжимуратова С. 1968. О биологии фитонюса и мерах борьбы с ним на вновь освоенных землях Каршинской степи // Экол. насекомых Узбекистана и науч. основы борьбы с вредными видами. Ташкент: Фан. С. 66-68.

Ходосевич Н.И. 1959. Сравнительная экономическая эффективность химических обработок хлопчатника серно-анабазиновым препаратом и меркаптофосом против сосущих вредителей // Сб. науч. работ аспирантов ВНИИ хлопководства. Ташкент. С. 173-178.

Холмунинов А. 1987. Изменение фауны цикадовых Голодной степи в связи с ее освоением // Узб. биол. журн. № 4. С. 47-49.

Холмунинов А. 1988. Фауна цикадовых старо-новоосвоенных и целинных земель Голодной степи // Узб. биол. журн. № 1. С. 53-57.

Холмунинов А. 1988. Цикадовые – вредители культурных растений на новоосвоенных землях Голодной степи // Докл. АН УзССР. № 7. С. 47-49.

Холмунинов А. 1990. О паразитах и хищниках цикадовых (отряд Homoptera – Cicadinea) // Докл. АН УзССР. № 11. С. 59-60.

Холмунинов А., Дубовский Г.К. 1979. О фауне цикадовых (*Cicadinea*) Голодностепной равнины // Узб. биол. журн. № 4. С. 61-63.

Хомякова В.О. 1962. Кукурузный мотылек. Л.-М.: Сельхозиздат. 35 с.

Хомякова В.О. 1963. Кукурузный мотылек // Распростр. вредит. и болезней с.-х. культур в СССР в 1962 г. и прогноз их появления в 1963 г. Л. С. 87-93.

Хомякова В.О. 1963. Луговой мотылек // Распростр. вредит. и болезней с.-х. культур в СССР в 1962 г. и прогноз их появления в 1963 г. Л. С. 93-94.

Хомякова В.О. 1966. Кукурузный мотылек // Тр. ВНИИ защиты растений. Вып. 28. С. 74-77.

Хомякова В.О. 1966. Луговой мотылек // Тр. ВНИИ защиты растений. Вып. 28. С. 78-80.

Хопрянинов А. К. 1929. К саранчовому вопросу // За реконструкцию сельского хозяйства. № 4. Ташкент: НКЗ УзССР. С. 82-86.

Хохлачева Г. 2002. Казахская информационная система по борьбе с саранчовыми (КИСБС) // Защита и карантин растений в Казахстане. № 1. С. 15-19.

Хрущелевская Н.М., Бибикина В.А., Сержанов О.С. 1975. Взаимоотношения возбудителя чумы с эризипилотриксами, пастереллами, листериями и сальмонеллами в организме блох, белых мышей и на питательных средах // Пробл. особо опасн. инфекций. Вып. 1 (41). Саратов. С. 72-77.

Хрущелевская Н.М., Прокопьев В.Н., Сержанов О.С. 1974. К вопросу о защитной реакции организма блох // Мат-лы 8-й науч. конф. противочум. учрежд. Средней Азии и Казахстана. Алма-Ата. С. 141-143.

Хрущелевская Н.М., Сержанов О.С. 1974. Судьба возбудителя чумы в блохах, предварительно питавшихся на иммунных животных // Мат-лы 8-й науч. конф. противочум. учрежд. Средней Азии и Казахстана. Алма-Ата. С. 143-145.

Хрущелевская Н.М., Сержанов О.С. 1974. К вопросу о защитной реакции блох к возбудителю чумы после введения им малых доз вакцинного штамма ЕВ // Мат-лы 8-й науч. конф. противочум. учрежд. Средней Азии и Казахстана. Алма-Ата. С. 146-148.

Хрущелевская Н.М., Сержанов О.С. 1977. Взаимоотношения возбудителей чумы и пастереллеза в организме больших песчанок и их блох // Экология и медицинское значение песчанок фауны СССР. М. С. 354-356.

Хрущелевская Н.М., Сержанов О.С. 1978. Взаимоотношения бактерий чумы и чумного бактериофага в организме блох // Пробл. ООИ. Вып. 1 (59). Саратов. С. 26-29.

Хрущелевская Н.М., Сержанов О.С. 1978. К вопросу о существовании иммунитета к чуме у блох и значение этого явления в циркуляции инфекции в природе // Вопр. природной очагов. болезней. Т. 9. Алма-Ата: АН КазССР. С. 132-138.

Хрущева Л.Н. 1966. Экология люцернового клопа в условиях Вахшской долины Таджикской ССР и меры борьбы с ним // Тр. ВНИИ хлопководства. Вып. 9. С. 130-134.

Хрущева Л.Н. 1980. Усовершенствование метода прогнозирования карадрины // Тр. Среднеаз. НИИ защиты растений. Вып. 14. С. 127-129.

Хусаинова Н.З. 1951. К познанию зообентоса Аральского моря // Учен. записки Каз. гос. ун-та им. С.М. Кирова. Т. XIII, вып. 1. Биология. С. 114-120.

Хусаинова Н.З. 1954. Зообентос Аральского моря // Тр. Лаб. озераведения АН СССР. Т. 3. (М.-Л.) С. 76-85.

Хусаинова Н.З., Ембергенов С. 1971. Видовой состав зообентоса водоемов нижней дельты Амударьи // Биол. науки. Вып. 2. (Алма-Ата.) С. 85-98.

Цапкина Л.Б., Орлов А.Н. 1985. Влияние агротехнических мероприятий на заселенность яровой пшеницы гессенской мухой в Кустанайской области // Бюлл. ВНИИ защиты растений. № 65. С. 28-32.

Цапрун А.А. 1935. Биология полостного овода верблюдов – *Sephalopsis titillator* Cl. // Тр. Всес. ин-та экспериментальной ветеринарии. Т. XI. С. 136-151.

Цветаев А.В. 1971. Два новых вида пядениц (*Lepidoptera*, *Geometridae*) из Туркмении // Энтомол. обозр. Т. 50, вып. 3. С. 661-663.

Цветаев А.В. 1972. Список бабочек Репетекского заповедника // Опыт изуч. и освоения Вост. Каракумов. Ашхабад: Ылым. С. 109-117.

Цветаева И.А. 1969. Разведение насекомых для использования в биологической борьбе с вредителями растений. М.: ВНИИТЭИСХ. 65 с.

Целищев А.А. 1944. Изучение местных средств борьбы с кожными паразитами сельскохозяйственных животных // Объединенный пленум ветеринарных секций ВАСХНИЛ и Каз. филиала ВАСХНИЛ. Тез. докл. Алма-Ата: Каз. филиал ВАСХНИЛ. С. 42-43.

Целищев А.А. 1947. Чесотка сельскохозяйственных животных и борьба с ней. Алма-Ата: КазОГИЗ. 25 с.

Целищев А.А., Целищева Л.М. 1949. Личинки оводов новой экологической категории в Кызыл-Ординской области // Вестник АН КазССР. № 7 (52). С. 54-61.

Целищева Л.М. 1940. Кожный овод и как с ним бороться // Колхозы и совхозы Казахстана. № 8-9. С. 77-79.

Целищева Л.М., Кривко А.М. 1958. Желудочные и полостные оводы сельскохозяйственных животных Казахстана. Алма-Ата. 12 с.

Целищева Л.М., Кривко А.М. 1953. Желудочные и полостные оводы сельскохозяйственных животных Казахстана // Мат-лы IV Междунар. региональной конф. стран Азии по паразитарным болезням животных, 31 мая - 7 июня 1958 г. М. С. 303-314.

Цукерман Е.А. 1959. О задачах борьбы с разреженной и одиночной азиатской саранчой в Сыр-Дарьинском гнездилище // Защита растений от вредит. и болезней. № 5. С. 33-35.

Цукерман Е. А. 1959. Советская противосаранчовая экспедиция в Иране // Защита растений от вредит. и болезней. № 1. С. 55-56.

Цукерман Е.А. 1960. Сырдарьинское гнездилище азиатской саранчи (*Locusta migratoria migratoria* L.) и его особенности // Энтومол. обозр. Т. 39, вып. 1. С. 59-69.

Цукерман Е.А. 1960. Азиатская саранча в Сырдарьинском гнездилище и принципы построения мероприятий по борьбе с ней. Автореф. канд. дисс. Л. 19 с.

Цукерман Е.А. 1962. О критериях прогноза появления стадной фазы азиатской саранчи // Вопросы экологии. (Мат-лы 4-й экол. конф. Т. 7.) М.: Высш. школа. С. 196-198.

Цыпленков Е.П. 1953. Миграции азиатской саранчи и их зависимость от температурных и других условий среды. Автореф. дисс. ВИЗР. 19 с.

Цыпленков Е.П. 1956. Мароккская саранча на юго-востоке Казахстана // Защита растений от вредит. и болезней. № 5. С. 59.

Цыпленков Е.П. 1956. Новый род трибы *Thrinchini* (Orthoptera, Acrididae) из Западного Китая // Энтومол. обозр. Т. 35, вып. 4. С. 883-885.

Цыпленков Е.П. 1957. Саранчовые // Обзор распростр. в 1956 г. и прогноз появления в 1957 г. массов. вредит. с.-х. культур (грызунов, саранчовых, клопа-черепашки, хлопковой совки, карадрины). Л.

Цыпленков Е.П. 1957. Туранский прус на севере провинции Синьцзян // Защита растений от вредит. и болезней. № 6. С. 58.

Цыпленков Е.П. 1958. Вредные саранчовые // Прогноз появления и учет вредителей и болезней с.-х. культур. М. С. 144-173.

Цыпленков Е.П. 1958. Саранчовые // Обзор распростр. главнейших массов. вредит. с.-х. культур в 1957 г. и прогноз их размножения в 1958 г. Л.: ВИЗР. С. 29-37.

Цыпленков Е.П. 1958. Саранчовые Синьцзяна // Защита растений от вредит. и болезней. № 5. С. 53-54.

Цыпленков Е.П. 1959. Саранчовые // Обзор распростр. главнейших массов. вредит. и болезней в 1958 г. и прогноз их появления в 1959 г. Л.: ВИЗР. С. 33-45.

Цыпленков Е.П. 1959. О прогнозе залета стай пустынной саранчи в СССР из Ирана // Защита растений от вредит. и болезней. № 1. С. 40-41.

Цыпленков Е.П. 1959. Очаги массового размножения перелетной саранчи (*Locusta m. migratoria* L.) в Западном Китае // Зоол. журн. Т. 38, вып. 6. С. 867-878.

Цыпленков Е.П. 1959. Саранчовая проблема в СССР // 4-й съезд Всес. энтومол. об-ва. (Ленинград, 29 янв.-3 февр. 1960 г.) Тез. докл. Ч. II. М.-Л.: АН СССР. С. 102-104.

Цыпленков Е.П. 1960. Новые данные об ареале туранского пруса // Защита растений от вредит. и болезней. № 2. С. 10.

Цыпленков Е.П. 1960. Саранчовые // Обзор распростр. главнейших массов. вредит. с.-х. культур в 1959 г. и прогноз их появления в 1960 г. Л.: ВИЗР. С. 43-53.

Цыпленков Е.П. 1960. Саранчовые (Orthoptera, Acrididae) Синьцзяна // Энтومол. обозр. Т. 39, вып. 3. С. 610-616.

Цыпленков Е.П. 1961. Миграции стадных саранчовых // Защита растений от вредит. и болезней. № 5. С. 45-47.

Цыпленков Е.П. 1961. Вредные саранчовые насекомые. Л.-М.: Сельхозиздат. 84 с.

Цыпленков Е.П. 1961. Саранчовые // Распростр. вредит. и болезней с.-х. культур в СССР в 1960 г. и прогноз их появления в 1961 г. Л. С. 41-47.

Цыпленков Е.П. 1961. Методика обследования площадей на зараженность мароккской саранчой и учета эффективности проводимых с ней истребительных мероприятий. М.: МСХ СССР. 24 с.

Цыпленков Е.П. 1962. Разведка саранчи с воздуха // Защита растений от вредит. и болезней. № 6. С. 43-45.

Цыпленков Е.П. 1962. Саранчовые // Распростр. вредит. и болезней с.-х. культур в СССР в 1961 г. и прогноз их появления в 1962 г. Л. С. 48-53.

Цыпленков Е.П. 1962. О критериях прогноза появления стадной фазы азиатской саранчи // Вопросы экологии. (Мат-лы IV экол. конф. Т. VII.) М. С. 196-198.

Цыпленков Е.П. 1963. Проблема защиты территории республик Средней Азии от пустынной саранчи // 5-е совещ. Всес. энтомол. о-ва, Ташкент, сент. 1963 г. Тез. докл. М.-Л.: АН СССР. С. 127-128.

Цыпленков Е.П. 1963. О прогнозе залета стай пустынной саранчи в СССР // Тр. ВНИИ защиты растений. Вып. 18. С. 244-250.

Цыпленков Е.П. 1967. Очаги мароккской саранчи на границе СССР и Ирана // Защита растений. № 1. С. 55.

Цыпленков Е.П. 1968. Факторы динамики численности азиатской саранчи в ее гнездилищах // Мат-лы науч.-методич. совещ. по проблеме «Методы прогноза появления основных вредителей и болезней с.-х. растений и сигнализации сроков проведения обработок». Л. С. 118-120.

Цыпленков Е.П. 1969 (1968). Саранчовые (Orthoptera Acrididae) гор Уч-Каинды в Юго-Восточном Казахстане // Тр. Каз. НИИ защиты растений. Т. X. Алма-Ата: Кайнар. С. 70-72.

Цыпленков Е.П. 1970. Вредные саранчовые насекомые в СССР. Л.: Колос. 272 с.

Цыпленков Е.П. 1971. Азиатская саранча *Locusta migratoria* L. в СССР // Тр. XIII Междунар. энтомол. конгресса, Москва, 2-9 авг. 1968 г. Т. II. Л.: Наука, Ленинградское отд. С. 405-406.

Цыпленков Е.П. 1975. Проблемы борьбы с саранчовыми // Защита растений. № 8. С. 40-41.

Цыпленков Е.П. 1975. Системы мероприятий по борьбе с саранчовыми в СССР // 8-й Междунар. конгресс по защите растений. Тез. докл. советских участников конгресса. М. С. 163-168.

Цыпленков Е.П. 1979. Методические указания по борьбе с вредными саранчовыми. М.: Колос. 31 с.

Цыпленков Е.П., Бунин Л.Д. 1978. Экология и размножение итальянского пруса (*Calliptamus italicus* L.) на востоке Казахстана // Бюлл. ВНИИ защиты растений. Вып. 43. С. 42-47.

Цыпленков Е.П., Ильичев В.В. 1975. Инсектициды для борьбы с вредными саранчовыми // Бюлл. ВНИИ защиты растений. Вып. 33. С. 11-14.

Цыпленков Е.П., Мочильский К.М. 1969. Методы учета численности разреженной и одиночной азиатской саранчи // Бюлл. ВНИИ защиты растений. Вып. 3 (11). С. 79-81.

Цыпленков Е.П., Струбинский М.С., Попов Г.А. 1960. О токсичности альдрина и дильдрина для азиатской саранчи и итальянского пруса // Защита растений от вредит. и болезней. № 1. С. 28-29.

Цыпленков Е.П., Шеффер В. В., Бондаренко М. М. 1958. Инструкция по обследованию гнездилищ разреженной и одиночной азиатской саранчи. Издание 3-е, дополнен. и исправлен. Алма-Ата.

Цыпленков Е.П., Шумаков Е.М. 1963. Итоги изучения саранчовых в СССР // Тр. ВНИИ защиты растений. Вып. 17. С. 290-310.

Чабаненко А.А., Ермишев Ю.В., Степнов А.П. 1991. Опыт подавления численности комаров в подвальных водоемах г. Нукуса // Мед. паразитол. и паразитар. болезни. № 4. С. 54-55.

Чаплина И.А. 2002. Одонатологические исследования в Казахстане // Зоол. исслед. в Казахстане: соврем. сост. и перспективы. (Мат-лы Междунар. науч. конф., г. Алматы, 19-21 марта 2002 г.) Алматы: Каз. зоол. о-во. С. 266-267.

Чаплина И.А. 2004. К фауне стрекоз (Odonata) Алакольского заповедника // Труды Алакольского заповедника. Т. 1. Алматы: Мектеп. С. 172-175.

Чарыкулиев Д. 1961. Новые паразиты саранчовых – мухи *Miltogrammatinae* // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 5. С. 78-81.

Чарыкулиев Д. 1962. К изучению вольфартовой мухи – *Wohlfahrtia magnifica* Schiner. // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 6. С. 66-72.

- Чарькулиев Д. 1962. Новые паразиты саранчовых – мухи *Miltogrammatinae* // Вопр. экологии. Т. 8. Киев: Киевск. ун-т. С. 129-130.
- Чарькулиев Д. 1963. Новый вид рода *Efflatounomyia* Rohd. [*E. rohdendorfi* sp. n.] из Туркмении (Diptera, Sarcophagidae) // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 4. С. 88-89.
- Чарькулиев Д. 1964. Стациальное распределение серых мясных мух (Diptera, Sarcophagidae) в низовьях Мургаба // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 3. С. 56-62.
- Чарькулиев Д. 1965. К фауне и экологии Sarcophagidae (Diptera) низовий Мургаба // Насекомые низовий Мургаба. Ашхабад. С. 123-146.
- Чарькулиев Д. 1967. К изучению слепней (Diptera, Tabanidae) Туркмении // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 4. С. 73-79.
- Чарькулиев Д. 1971. К изучению мух семейства ктырей (Diptera, Asilidae) Туркмении // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 4. С. 67-73.
- Чарькулиев Д. 1972. К фауне мух-жужжал (Diptera, Bombyliidae) Туркмении // Насекомые южной Туркмении. Ашхабад: Ылым. С. 146-155.
- Чарькулиев Д. 1974. К изучению мух – саркофагид (Diptera, Sarcophagidae) Центрального Копетдага // Мат-лы седьмого съезда Всес. энтомол. о-ва. Ч. первая. Л. С. 142-143.
- Чарькулиев Д. 1976. К изучению мух семейства саркофагид (Diptera, Sarcophagidae) предгорных и горных районов Центрального Копетдага // Экол. и хоз. значение насекомых Туркмении. Ашхабад. С. 102-116.
- Чарькулиев Д. 1986. Саркофагиды (Diptera, Sarcophagidae) Туркменистана и их функциональная роль в биоценозах пустыни // Природ. ресурсы пустынь и их освоение. Тез. докл. 5-й Всес. науч. конф. Ашхабад, 14-16 окт., 1986. Ашхабад. С. 346-348.
- Чарькулиев Д. 1987. Саркофагиды Туркменистана и их роль в биоценозах аридной зоны // Двукрылые насекомые: сист., морфол., экол. Л. С. 141-144.
- Чарькулиев Д., Мярцева С.Н. 1964. К биологии мух подсемейства *Miltogrammatinae* (Diptera, Sarcophagidae) // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. С. 84-88.
- Чарькулиев Д., Непесова М. 1972. О паразитировании мух-саркофагид на жуках-чернотелках в Туркмении // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. С. 71-73.
- Чарькулиев Д., Ясакова Э.И. 1973. Новые и малоизвестные виды слепней фауны Туркмении // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 2. С. 86-88.
- Чачина С.Б., Богданов И.И. 2003. Видовой состав и ландшафтная приуроченность блох мелких млекопитающих Омской области // Естеств. науки и экол. № 7. С. 228-230.
- Чачина С.Б., Богданов И.И. 2003. Гостально-топические связи блох на юге Омской области // Естеств. науки и экол. № 7. С. 230-238.
- Чащина О.Е. 2002. Фауна листоедов-блошек (Coleoptera, Chrysomelidae, Alticinae) Южного Урала // 12 Съезд Русск. энтомол. о-ва, Санкт-Петербург, 19-24 авг., 2002. Тез. докл. СПб. С. 371.
- Чебанова Н.Е., Косолапова Г.Я. 1974. Огневки (Pyralidae) – вредители запасов зерна юга и юго-востока Казахстана // Мат-лы III Респ. науч.-производст. конф. по защите растений в Казахстане. Тез. докл. Алма-Ата. С. 66-68.
- Чебанова Н.Е. 1978. Моли и огневки – вредители запасов зерна // Вестник с.-х. науки Казахстана. № 11. С. 40-43.
- Чебанова Н.Е. 1979. Биология молей рода *Cephitinea* Zag. (Lepidoptera, Teneidae) // Вестник с.-х. науки Казахстана. № 6. С. 38-43.
- Чебанова Н.Е. 1980. Вредоносность молей рода *Cephitinea* // Защита растений. № 2. С. 50.
- Чебанова Н.Е. 1981. Гусеницы и куколки молей рода *Cephitinea* Zag. (Lepidoptera, Teneidae) // Зоол. журн. Т. 60, вып. 3. С. 467-472.
- Чебанова Н.Е. 1983. Внутривидовая изменчивость некоторых молей и огневок (Lepidoptera, Teneidae, Pyralidae) – вредителей запасов зерна на юге и юго-востоке Казахстана // Энтомол. обзор. Т. 62, вып. 3. С. 590-593.
- Чебанова Н.Е. 1984. Чешуекрылые – вредители хлебных запасов на юге и юго-востоке Казахстана и меры борьбы с ними. Автореф. канд. дисс. Л. 25 с.
- Чебанова Н.Е. 1988. Вирин-ЭКС в борьбе с капустной совкой // Защита растений. № 7. С. 34-35.
- Чекалин В.Б., Бурделов Л.А., Мека-Меченко В.Г., Кочубей Н.Г., Грюнберг В.В., Поле Н.Ф. 1999. Об обнаружении среднеазиатского таракана в Алматы // *Selevinia* (1998-1999). Almaty: Tethys. С. 140.

Чекменева О.А. 1982. Вредоносность яблоневой запятовидной щитовки // Вестник с.-х. науки Казахстана. № 4. С. 50-52.

Чекменева О.А. 1986. Фенология яблоневой запятовидной щитовки // Вестник с.-х. науки Казахстана. № 3. С. 56-60.

Челпаков В.Г. 1977. Новые виды ногохвосток рода *Entomobrya* (Collembola, Entomobryidae) азиатской части СССР // Зоол. журн. Т. 56, вып. 7. С. 1030-1037.

Челпаков В.Г. 1988. Новые виды ногохвосток рода *Anurida* Laboulb. (Collembola, Neanuridae) из азиатской части СССР // Энтомол. обзор. Т. 67, вып. 1. С. 68-87.

Челпакова Ж.М. 1985. Биоэкологические особенности некоторых вредителей люцерны в Чуйской долине // Энтомол. исслед. в Киргизии. Вып. 18. Фрунзе: Илим. С. 64-67.

Челпакова Ж.М. 1987. Новые материалы к фауне цикадовых (Homoptera, Auchenorrhyncha) Прииссыккуля // Изв. АН КиргССР, сер. хим.-технол. наук. № 2. С. 57-59.

Челпакова Ж.М. 1988. К фауне цикадовых (Homoptera, Auchenorrhyncha) люцерников Чуйской долины // Энтомол. исслед. в Киргизии. Вып. 19. Фрунзе: Илим. С. 19-26.

Челпакова Ж.М. 1988. Цикадовые (Homoptera, Cicadinea) Чуйской долины и северного макросклона Киргизского Ала-Тоо // Изв. АН КиргССР, сер. хим.-технол. и биол. наук. № 2. С. 62-77.

Челпакова Ж.М. 1989. Новые виды цикадовых рода *Celyphoma* Em. (Homoptera, Issidae) из Иссыккульской и Кочкорской котловин Киргизии // Энтомол. обзор. Т. 68, вып. 2. С. 308-309.

Челпакова Ж.М. 1989. Стациональное распределение цикадовых Северо-Восточной Киргизии // Энтомол. исслед. в Киргизии. Вып. 20. Фрунзе: Илим. С. 14-20.

Челпакова Ж.М. 1991. Сравнение видов цикадовых аридных стадий Северо-Восточного Кыргызстана и Центрального Казахстана // Изв. АН Респ. Кыргызстан, сер. хим.-технол. и биол. наук. № 2. С. 66-68.

Челпакова Ж.М. 1993. Зоогеографический обзор цикадовых (Homoptera, Auchenorrhyncha) Центрального Тянь-Шаня // Успехи энтомологии в СССР: экология и фаунистика, небольшие отряды насекомых. (Мат-лы 10-го съезда Всес. энтомол. о-ва, 11-15 сент. 1989 г.) СПб: ЗИН РАН. С. 129-130.

Челпакова Ж.М. 1994. Цикадовые Северо-Восточного Кыргызстана. Бишкек: НАН КР. 138 с.

Челпакова Ж.М. 1995. Фауна цикадовых (Homoptera, Auchenorrhyncha) Боомского ущелья // *Selevinia*. Т. 3, № 4. Алматы. С. 25-27.

Челпакова И.М. 1990. Высотно-ландшафтный состав цикадовых Северо-Восточной Киргизии // Пробл. изуч. и сохранения биол. разнообразия. (12 Объед. пленум сов. и респ. ком. по прогр. ЮНЕСКО «Человек и биол. сфера», Фрунзе, 5-8 июня 1990 г.) Тез. докл. Фрунзе. С. 144-145.

Чельцов-Бебутов А. М. 1953. Истребление птицами перелетной саранчи в Семиозерном районе Кустанайской области // Тр. Ин-та географии АН СССР. Вып. 54. М. С. 303-328.

Ченгильбаева С.Б. 1976. О видовом составе и биологических особенностях листогрызущих совков Алма-Атинской области // Вестник с.-х. науки Казахстана. № 10. С. 43-46.

Череватова А.С. 1969. Материалы по фауне вредных насекомых ив поймы р. Урала // Мат-лы XXXIII науч. конф. профессорско-преподавательского состава Уральского педагогического института им. А.С.Пушкина. Уральск. С. 129-131.

Черепанов А.И. 1952. Вредные насекомые полесных полос. Новосибирск. 126 с.

Черепанов А.И. 1957. Жуки-щелкуны Западной Сибири. Новосибирск: Книгоиздат. 380 с.

Черепанов А.И. 1960. Охрана зеленых насаждений от вредных насекомых // Вопр. охраны природы Зап. Сибири. Вып. 2. Новосибирск. С. 62-73.

Черепанов А.И. 1960. К вопросу о географии энтомофауны степей Западной Сибири // Мат-лы к конф. по вопросам зоогеографии суши, 15-21 августа 1960 г. Тез. докл. Алма-Ата: АН КазССР. С. 135-136.

Черепанов А.И. 1961. Познание почвенной энтомофауны Западной Сибири // Изв. Сибирск. отд. АН СССР. № 1. С. 105-112.

Черепанов А.И. 1961. Роль насекомых в разрушении пней на вырубках в районе Новосибирского водохранилища // Тр. Биол. ин-та Сиб. отд. АН СССР. Вып. 7. С. 189-192.

Черепанов А.И. 1962. Вредные насекомые и вопросы охраны колковых лесов Западной Сибири // Охрана природы Сибири и Дальн. Вост. Вып. 1. Новосибирск, Сиб. отд. АН СССР. С. 154-161.

- Черепанов А.И. 1962. Сибирский шелкопряд и проблема борьбы с ним // Зоол. журн. Т. 41, вып. 6. С. 801-815.
- Черепанов А.И. 1963. Лиственничная листовертка в лесах Горного Алтая // Тр. Биол. ин-та Сиб. отд. АН СССР. Вып. 10. С. 51-56.
- Черепанов А.И. 1963. О биологии шелкопряда – монашенки (*Operia monacha* L.) в сосновых лесах Приобья // Изв. Сибирск. отд. АН СССР. № 12. Сер. биол.-мед. наук. Вып. 3. С. 76-81.
- Черепанов А.И. 1963. Охрана природы и проблема борьбы с вредными насекомыми // Пробл. охраны природы Сибири и Дальн. Вост. Новосибирск. Сиб. отд. АН СССР. С. 110-111.
- Черепанов А.И. 1963. Расселение и акклиматизация насекомых в Сибири // Акклиматиз. жив. в СССР. Алма-Ата: АН КазССР. С. 332-333.
- Черепанов А.И. 1965. Описание личинки жука-шелкуна *Athous rufiventris* Eschz. (Coleoptera, Elateridae) // Энтомол. обозр. Т. 44, вып. 1. С. 166-168.
- Черепанов А.И. 1965. Проволочники Западной Сибири (определитель). М.: Наука. 190 с.
- Черепанов А.И. 1966. Система мероприятий по борьбе с гнусом // Биол. основы борьбы с гнусом в бассейне Оби. Новосибирск: Наука. С. 238-268.
- Черепанов А.И. 1967. Состояние и ближайшие задачи по проблеме с гнусом в Сибири // Итоги исследования по проблеме борьбы с гнусом (Докл. совещ. 25-28 января 1966 г.) Новосибирск: Наука, Сибирское отд. С. 11-26.
- Черепанов А.И. 1970. Фауна жуков-дровосеков (Coleoptera, Cerambycidae) Сибири // Фауна Сибири. Новосибирск: Наука. С. 101-102.
- Черепанов А.И. 1971. Ареалогическая структура и становление рецентной энтомофауны Сибири // Тр. XIII Междунар. энтомол. конгресса, Москва, 2-9 авг. 1968 г. Т. 1. Л.: Наука, Ленинградское отд. С. 210-211.
- Черепанов А.И. 1979. Усачи Северной Азии (Prioninae, Disteniinae, Lepturinae, Aseminae). Новосибирск: Наука, Сиб. отд. 472 с.
- Черепанов А.И. 1980. Новые виды усачей (Coleoptera, Cerambycidae) лесов Южной Сибири // Систематика и экол. животных. Новосибирск. С. 80-82.
- Черепанов А.И. 1982. Усачи Северной Азии. Cerambycinae: Clytini, Stenaspini. Новосибирск: Наука. 259 с.
- Черепанов А.И. 1983. Усачи Северной Азии (Lamiinae: Dorcadionini – Apomecynini). Новосибирск: Наука. 223 с.
- Черепанов А.И. 1984. Усачи Северной Азии (Lamiinae: Pterycoptini-Agapanthiini). Новосибирск: Наука. 214 с.
- Черепанов А.И. 1985. Усачи Северной Азии (Lamiinae; Saperdini – Tetraopini). Новосибирск: Наука. 256 с.
- Черепанов А.И. 1987. Новые дополнения к фауне усачей (Coleoptera, Cerambycidae) Северной Азии // Насекомые, клещи и гельминты. Новосибирск. С. 3-4.
- Черепанов А.И., Ивановская-Шубина О.И., Золотаренко Г.С., Коршунов Ю.П., Опанасенко Ф.И. 1962. Насекомые биокомплексов Верхнего Приобья // Пробл. зоол. исслед. в Сибири. Горно-Алтайск: Книгоиздат. С. 256-260.
- Черепанов А.И., Кириченко А.Н. 1962. Гемиптерофауна (Hemiptera - Heteroptera) Тувинской автономной республики // Тр. Биол. ин-та СО АН СССР. Вып. 3. С. 5-32.
- Черепанов А.И., Черепанова Н.Е. 1976. Новые и малоизвестные таксоны трибы *Molorchini* (Coleoptera, Cerambycidae) для фауны СССР // Новые и малоизвестн. виды фауны Сибири. Вып. 10. Новосибирск: Наука. С. 66-78.
- Черешнев Н.А. 1951. Биологические особенности овода *Gastrophilus pecorum* Fabr. (Diptera, Gastrophilidae) // Докл. АН СССР. Т. LXXVII, № 4. С. 765-768.
- Черешнев Н.А. 1953. Новое о черноусом желудочном оводе *Gastrophilus nigricornis* Low. // Докл. АН СССР. Т. LXXIII, № 1. С. 169-172.
- Черешнев Н.А. 1953. Новые данные по биологии и морфологии желудочного овода *Gastrophilus pecorum* F. (Diptera, Gastrophilidae) // Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. I. Паразитология. С. 84-101.
- Черешнев Н.А. 1953. Черноусый желудочный овод *Gastrophilus nigricornis* Low. Автореф. канд. дисс. Алма-Ата: Ин-т зоол. АН КазССР. 12 с.

Черешнев Н.А. 1954. Гастрофилезный стоматит лошадей // Тр. Ин-та ветеринарии Каз. филиала ВАСХНИЛ. Т. VI. С. 379-396.

Черешнев Н.А. 1954. Кожные миазы у человека, вызываемые личинками первой стадии желудочных оводов (сем. *Gastrophilidae*) // Докл. АН СССР. Т. 99, № 4. С. 661-664.

Черешнев Н.А. 1954. Темнокрылый желудочный овод *Gastrophilus pecorum* Fabr. (новые данные по его биологии и возможность заражения им диких животных и человека) // Природная очаговость болезней в Казахстане. Вып. 2. С. 185-190.

Черешнев Н.А. 1956. Желудочные оводы в Казахстане // Ветеринария. № 3. С. 38-43.

Черешнев Н.А. 1959. Морфология личинок I стадии желудочных оводов рода *Gastrophilus* Leach (Diptera, *Gastrophilidae*) // Зоол. журн. Т. 38, вып. 8. С. 1260-1263.

Черешнев Н.А. 1962. Враги желудочных оводов // Сб. энтомол. работ АН КиргССР, Кирг. отд. Всес. энтомол. о-ва. 1. Фрунзе: АН КиргССР. С. 162-170.

Черешнев Я.А. 1953. Новые данные по биологии и морфологии желудочного овода *Gastrophilus pecorum* F. (Diptera, *Gastrophilidae*) // Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Алма-Ата. С. 84-101.

Черкашин А.Н. 1973. Влияние абиотических факторов среды на токсичность фосфорорганических инсектицидов // Регуляторы численности гнуса на юго-востоке Казахстана. Алма-Ата: Наука КазССР. С. 125-132.

Черкашин А.Н. 1973. Токсичность фосфорорганических соединений для личинок кровососущих мокрецов // Регуляторы численности гнуса на юго-востоке Казахстана. Алма-Ата: Наука КазССР. С. 132-138.

Черкашин А.Н. 1981. Действие дифоса на личинок кровососущих комаров в аридной зоне Казахстана // Современные направления медицинской дезинсекции и дератизации. (Тез. докл.) Москва, 17-18 окт. 1981 г. М. С. 172-173.

Черкашин А.Н. 1982. Испытание чувствительности личинок мошек (сем. *Simuliidae*) к бактериям *Bacillus thuringiensis* (серотип 14) в горной зоне Заилийского Алатау // Фауна и биол. патоген. и хищных организмов – регуляторов численности вредн. беспозвоноч. Алма-Ата: Ин-т зоол. АН КазССР. С. 15-22. (Рукопись деп. в ВИНТИ 24 дек. 1982 г., № 6349-82 Деп.)

Черкашин А.Н. 1982. Токсичность некоторых фосфорорганических инсектицидов для нецелевых гидробионтов // Животный мир Казахстана и проблемы его охраны. (Мат-лы конф., посвящ. 50-летию Ин-та зоол. АН КазССР.) Алма-Ата: Наука КазССР. С. 191-193.

Черкашин А.Н., Абдильдаев М.А., Дубицкий А.М. 1987. Совместное применение биологических агентов в борьбе с кровососущими комарами // Изв. АН КазССР, сер. биол. № 5. С. 43-46.

Черкашин А.Н., Байжанов М. 1982. Действие препарата *Bacillus thuringiensis* (серотип-14) на личинок кровососущих мошек // Животный мир Казахстана и проблемы его охраны. (Мат-лы конф., посвящ. 50-летию Ин-та зоол. АН КазССР.) Алма-Ата: Наука КазССР. С. 193-195.

Черкашин А.Н., Байжанов М., Дубицкий А.М., Саубенова О.Г. 1986. Об эффективности бактериальных препаратов, основанных на бактериях *Bacillus thuringiensis* (серотип 14), против кровососущих мошек // Перспективные регуляторы численности гнуса (Тр. Ин-та зоол АН КазССР. Т. 43.) Алма-Ата: Наука. С. 5-12.

Черкашин А.Н., Байжанов М., Дубицкий А.М., Саубенова О.Г. 1987. Оценка эффективности препаратов *Bacillus thuringiensis* Н-14 в борьбе с личинками мошек на юго-востоке Казахстана // Кровососущие двукрылые и их контроль. (Сб. науч. тр. Зоол. ин-та АН СССР.) Л. С. 146-147.

Черкашин А.Н., Березина Н.Е., Дубицкий А.М. 1986. Изучение безвредности *Bacillus sphaericus* для нецелевых гидробионтов // Мат-лы X конф. Укр. о-ва паразитологов. (Одесса, 1986 г.) Ч. 2. Киев: Наукова думка. С. 320.

Черкашин А.Н., Дубицкий А.М. 1971. Испытание новых инсектицидов в борьбе с личинками комаров на юго-востоке Казахстана // Проблемы ветеринарной санитарии (Тр. ВНИИВС. Т. XL.) М. С. 244-246.

Черкашин А.Н., Дубицкий А.М. 1972. Токсическое действие фосфорорганических и карбаматных инсектицидов на личинок *Culex modestus* // Проблемы паразитологии. (Тр. VII науч. конф. паразитологов УССР. Ч. II.) Киев: Наукова думка. С. 406-408.

Черкашин А.Н., Жук Н.С. 1973. Испытание абата в борьбе с личинками комаров на юго-востоке Казахстана // Изыскание, изучение и применение в медицинской практике новых инсектицидов. (Тез. докл. Всес. конф., Москва, 23-24 окт. 1973 г.) М. С. 213-214.

Черкашин А.Н., Саубенова О.Г. 1982. О лабораторном выращивании кровососущих мошек сем. Simuliidae // Фауна и биол. патоген. и хищных организмов – регуляторов численности вредн. беспозвоноч. Алма-Ата: Ин-т зоол. АН КазССР. С. 210-216. (Рукопись деп. в ВИНТИ 24 дек. 1982 г., № 6349-82 Деп.)

Чернова Г.П. 1977. О распространении клопа *Spathocera tuberculata* Horv. (Heteroptera, Coreidae) и близких к нему видов в СССР // Энтотомол. обзор. Т. 56, вып. 4. С. 785-786.

Чернова Г.П. 1978. Палеарктические виды клопов-краевиков рода *Coriomeris* Westw. (Heteroptera, Coreidae) // Энтотомол. обзор. Т. 57, вып. 3. С. 551-567.

Чернова Г.П. 1979. Полужесткокрылые (Heteroptera) семейств Coreidae, Alydidae и Stenocerphalidae фауны СССР и сопредельных стран. Автореф. канд. дисс. Л. 19 с.

Чернова Н.М. 1971. Ногохвостки искусственных лесных насаждений в глинистой полупустыне Северного Прикаспия // Животные искусственных лесных насаждений в глинистой полупустыне. М.: Наука. С. 24-33.

Чернова О.А. 1972. Некоторые новые азиатские виды поденок (Ephemeroptera, Heptageniidae, Ephemerellidae) // Энтотомол. обзор. Т. 51, вып. 3. С. 604-614.

Черновский А.А. 1949. Определитель личинок комаров сем. Tendipedidae // Определители по фауне СССР, издаваемые ЗИН АН СССР. 31. М.-Л.: АН СССР. 186 с.

Чернышев В.Б., Богущ П.П. 1973. Влияние погоды на ллт насекомых на свет в Средней Азии // Зоол. журн. Т. 52, вып. 5. С. 700-708.

Чернышев П.К. 1961. Складские вредители зерна и борьба с ними. Алма-Ата: Казгосиздат. 112 с.

Чернышев П.К. 1961. Метод учета насекомых на полях и в складах // Тр. НИИ защиты растений Каз. Акад. с.-х. наук. Т. VI. Алма-Ата. С. 67-74.

Чернышев П.К. 1962. К вопросу о зональности распространения складских насекомых // Тр. НИИ защиты растений Мин-ва сельского х-ва КазССР. Т. VII. Алма-Ата. С. 57-61.

Чернышев П.К. 1962. Изучение фауны сельских зернохранилищ Казахстана // Тр. НИИ защиты растений Мин-ва сельского х-ва КазССР. Т. VII. Алма-Ата. С. 62-73.

Чернышев С.Э. 1997. К познанию рода *Serphaloncus* (Coleoptera, Melachlidae) Средней Азии // Зоол. журн. Т. 76, вып. 6. С. 676-683.

Чернышев С.Э. 2002. Новый вид жуков дазитид рода *Chaetomalachius* Eg. группы *S. acutipennis* Majer, 1989 (Coleoptera, Dasytidae) из Казахстана // Евразиат. энтотомол. журн. Т. 1, № 2. С. 211-214.

Чернышев С.Э. 2002. Обзор жуков пилильщиков (Coleoptera: Buprestidae) фауны России и сопредельных стран. Подсемейство *Syncalyptrinae* // Евразиат. энтотомол. журн. Т. 1, № 1. С. 71-82.

Черняховский М. Е. 1982. Формирование фауны саранчовых агроценозов Южного Таджикистана // Формир. жив. и микроб. населения агроценозов. Всес. совещ., Пушино, 14-16 сент. 1982 г. М. С. 62-73.

Черняховский М.Е. 1968. Строение кубышек саранчовых в связи с особенностями их жизненных форм // Биол. науки. № 5. С. 17-27.

Черняховский М.Е. 1968. Типы питания и структура мандибул у различных жизненных форм саранчовых (Acridoidea) // Зоол. журн. Т. 47, вып. 2. С. 238-245.

Черняховский М.Е. 1972. Экологическое распределение ортоптероидных насекомых в Репетском заповеднике // Опыт изучения и освоения Восточных Каракумов. Ашхабад: Ылым. С. 79-86.

Черняховский М.Е. 1976. К методике учета нестадных саранчовых в условиях пустынь // Фауна и экол. беспозвоночных животных. Ч. 1. М. С. 185-189.

Черняховский М.Е. 1976. Распределение и суточное перемещение саранчовых – обитателей барханных песков // Тез. докл. Всес. науч. конф. о комплекс. изуч. и освоен. пустынь. территорий СССР. Секц. IV. Ашхабад: Ылым. С. 30-31.

Черняховский М.Е. 1979. Новый вид саранчового *Saxetania pravdini* Tshern., sp. n. (Orthoptera, Pamphagidae) из Бадхыза // Тр. Всес. энтотомол. о-ва. Т. 61. С. 13-15.

Черняховский М.Е. 1985. Новые виды и подвиды саранчовых (Orthoptera, Acridoidea) высокогорий Средней Азии // Зоол. журн. Т. 64, вып. 6. С. 835-841.

Черняховский М.Е. 1985. Ортоптероидные насекомые Западного Копетдага // Раст. и живот. мир Копетдага. Ашхабад. С. 262-271.

Черняховский М.Е. 1999. Закономерности формирования группировок саранчовых в агроценозах Средней Азии // Науч. тр. МНЭПУ. № 1. С. 113-126.

Черняховский М.Е. 2002. Жизненные формы саранчовых (Orthoptera, Acridoidea) пустынь Средней Азии // 12 Съезд Русск. энтомол. о-ва, Санкт-Петербург, 19-24 авг., 2002. Тез. докл. СПб. С. 373-374.

Черняховский М.Е., Литвинова Н.Ф., Гусева В.С., Воронцова Л.И. 1994. Прямокрылообразные (Orthopteroidea) западного побережья Каспия (Дагестан) // Зоол. журн. Т. 73, вып. 2. С. 61-67.

Черняховский М.Е., Федотова Е.Л., Макулин А.И. 1994. Высокогорные группировки и видовое разнообразие ортоптероидных насекомых заповедника «Ромит» (Таджикистан, Гиссарский хребет) // ВСХИЗО – агропром. комплексу. Всерос. с.-х. ин-т заоч. обуч. М. С. 15-16.

Черняховский М.Е. 1995. Формирование группировок саранчовых в равнинных агроценозах Средней Азии // Чтения памяти проф. В.В. Станчинского. № 2. С. 70-72.

Черченко Ю.Ю. 2002. Забота о потомстве роющей осы *Sceliphron deformе* в Заилийском Алатау // Актуальные вопросы современной биологии и биотехнологии (24-26 апр. 2002 г., г. Алматы): Тезисы II Междунар. науч. конф. молодых ученых и студентов. Алматы, Каз. нац. ун-т им. Аль-Фараби. С. 59-60.

Четвериков С.С. 1906. Списки бабочек с берегов Аральского моря // Науч. результаты Аральской экспед. Т. 4, вып. 7. С. 30-36.

Четвериков С.С. 1956. Новый вид рода *Cucullia* Schrk. (Lepidoptera, Noctuidae) из Южного Приуралья // Энтомол. обзор. Т. 35, вып. 4. С. 927-928.

Четыркина И.А. 1936. Распространение и зоны вредности пруса (*Calliptamus italicus* L.) в Казахстане // Итоги науч.-исслед. работ Всес. ин-та защиты растений за 1935 г. Л. С. 20-22.

Четыркина И.А. 1952. Саранчовые лесных насаждений долины р. Урала // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 11. С. 133-141.

Четыркина И.А. 1954. Саранчовые (Acridoidea) степей и пустынь района р. Урала // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 16. С. 229-284.

Четыркина И.А. 1958. Прус или итальянская саранча (*Calliptamus italicus* L.) в Восточном Казахстане // Тр. Всес. энтомол. о-ва. Т. 46. С. 5-67.

Чечикова И.И. 1968. Наиболее распространенные насекомые – вредители зеленых насаждений г. Оренбурга // Уч. зап. Оренбургск. гос. пед. ин-та. Вып. 20. С. 61-64.

Чечуев Н.Ф. 1973. Листоблошки (псилиды) на картофеле в горной зоне юго-востока Казахстана // Вестник с.-х. науки Казахстана. № 6. С. 100-101.

Чечуев Н.Ф. 1974. Фауна вредителей картофеля в горной зоне юго-востока Казахстана // Мат-лы III Респ. науч.-производст. конф. по защите растений в Казахстане. Тез. докл. Алма-Ата. С. 71.

Чечуев Н.Ф. 1975. Цикадовые картофельных полей в горно-степной зоне Заилийского Алатау // Вестник с.-х. науки Казахстана. № 2. С. 38-40.

Чибиченко Н.Т., Крылова В.Н. 1968. Стрекозы водоемов Иссык-Кульской котловины и их зараженность паразитами // Гельминты животных и раст. Киргизии. Фрунзе: Илим. С. 111-118.

Чигарев Г.А. 1961. Колорадский жук // Распростр. вредит. и болезней с.-х. культур в СССР в 1960 г. и прогноз их появления в 1961 г. Л. С. 124-129.

Чижов А.В. 1985. К изучению кровососущих комаров пустынной зоны Чимкентской области как возможных переносчиков арбовирусов // Тр. Каз. НИИ эпидемиол., микробиол. и инфекц. болезней. Т. 29. С. 132-136.

Чикатунов В.И. 1968. Экологическое значение высокогорной сухости для жизни насекомых // Сб. работ аспирантов Тадж. ун-та. Сер. естеств. н. Ч. 2. С. 33-42.

Чикатунов В.И. 1968. Состав и экология насекомых высокогорной части Гиссарского хребта. Автореф. канд. дисс. Душанбе. 23 с.

Чикатунов В.И. 1970. Энтомофауна Анзобского перевала, состав и распределение по биотопам // Фауна и экология насекомых Средней Азии. Душанбе: Ирфон. С. 63-72.

Чикатунов В.И. 1974. Некоторые экологические особенности высокогорных жесткокрылых (Coleoptera) Таджикистана // Мат-лы седьмого съезда Всес. энтомол. о-ва. Ч. первая. Л. С. 145-146.

Чикатунов В.И. 1975. Изменение населения жуков-герпетобионтов некоторых биоценозов Гиссаро-Дарваза в связи с хозяйственной деятельностью человека // Пробл. почв. зоол. (Мат-лы 5-го Всес. совещ.) Вильнюс. С. 325-326.

Чикатунов В.И. 1978. Некоторые особенности температурных границ мышечной активности высокогорных насекомых // Фауна и экол. животных Таджикистана. Душанбе. С. 634-668.

Чикатунов В.И. 1978. Роль жесткокрылых в консортивной системе югана кормового (*Prangos pubularia* Li Ndl.) на южном склоне Гиссарского хребта // Фауна и экол. животных Таджикистана. Душанбе. С. 68-76.

Чикатунов В.И. 1979. Некоторые особенности суточной активности насекомых в высокогорьях Таджикистана // Энтومол. обзор. Т. 58, вып. 1. С. 39-41.

Чикатунов В.И. 1980. Зоогеографические особенности фауны жуков-чернотелок (Coleoptera, Tenebrionidae) высокогорий Средней Азии // Энтومол. обзор. Т. 59, вып. 3. С. 556-560.

Чикатунов В.И. 1981. Зоогеографическая характеристика жесткокрылых вертикальных поясов Гиссарского хребта // Вопр. общ. биологии. (Тр. Всес. энтومол. о-ва. Т. 63.) С. 57-59.

Чикатунов В.И. 1984. Происхождение фаун лесных жесткокрылых горной Средней Азии // IX съезд Всес. энтومол. о-ва. Киев, окт. 1984. Тез. докл. Ч. 2. Киев: Наукова думка. С. 239-240.

Чикатунов В.И. 1982. Жесткокрылые горной Средней Азии. Автореф. докт. дисс. Душанбе 40 с.

Чикатунов В.И., Князьков В.В. 1981. Материалы по биотопическому распределению коротконадкрылых (Coleoptera, Staphylinidae) в горных районах Памиро-Алая // Энтومол. обзор Таджикистана. Душанбе. С. 215-219.

Чикатунов В.И., Крюков В.И. 1978. Изучение степени меланизации элитр особой рапсового листоеда *Entomoscelis odonidis* Pall. (Coleoptera, Chrysomelidae) из различных районов высокогорий Гиссаро-Дарваза // Фауна и экол. животных Таджикистана. Душанбе. С. 76-81.

Чикатунов В.И., Крюков В.И. 1985. Сравнительный фенетический анализ жилкования крыльев двух видов жуков дровосеков *Chlorophorus faldermanni* Fald., *Xylotrechus namanganensis* Heyd. (Coleoptera, Cerambycidae) из Средней Азии // Фенетика популяций. (Мат-лы 3-го Всес. совещ., Саратов, 7-8 февр., 1985 г.) М. С. 146-147.

Чикатунов В.И., Микитова Л.В. 1979. Экология и морфология двух видов рода *Trochaloschema* (Coleoptera, Scarabaeidae) в Таджикистане // Зоол. журн. Т. 58, вып. 9. С. 1334-1338.

Чикатунов В.И., Михайлов В.А., Терентьев А.Е. 1973. Сезонная динамика и суточная активность герпетобионтных насекомых некоторых биотопов южного склона Гиссарского хребта // Фауна и экология членистоногих Таджикистана. Душанбе. С. 75-80.

Чикатунов В.И., Таужибаев М. 1984. Жуки-вредители хлопчатника в Южном Таджикистане // Пробл. почв. зоол. 8-е Всес. совещ., Ашхабад, 1984 г. Тез. докл. Кн. 2. Ашхабад. С. 153.

Чилдибаев Д. 1977. Основные вредители полужесткокрылых (Heteroptera) с.-х. культур Казахстана // Мат-лы конф. Каз. НИИ защиты растений. Алма-Ата, декабрь 1977.

Чилдибаев Д. 1977. Повреждение житняка клопом *Halticidea punctulata* Reut. (Heteroptera, Miridae) // Вестник с.-х. науки Казахстана. № 9. С. 43-44.

Чилдибаев Д. 1978. К биологии клопа *Trigonosoma* (S.) *halophilum* Jak. (Heteroptera, Pentatomidae) в условиях Сарытаукумов Южного Прибалхашья // Изв. АН КазССР, сер. биол. № 1. С. 35-37.

Чилдибаев Д. 1979. Некоторые особенности биологии полужесткокрылых (Heteroptera) аридной зоны юго-востока Казахстана // Новости энтомологии Казахстана. (Тр. Каз. отд. ВЭО.) Алма-Ата: Ин-т зоол. АН КазССР. С. 24-28. (Рукопись деп. в ВИНТИ 1 окт. 1979 г., № 3415-79 Деп.)

Чилдибаев Д. 1980. Экологические комплексы полужесткокрылых (Heteroptera) юго-востока Казахстана // Насекомые Казахстана (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. 39.) Алма-Ата: Наука КазССР. С. 55-60.

Чилдибаев Д.Б. 1982. Полужесткокрылые (Heteroptera) юго-востока Казахстана (видовой состав, биологические, экологические особенности и хозяйственное значение некоторых важных видов на пастбищах). Автореф. канд. дисс. Баку. 23 с.

Чилдибаев Д. 1982. Некоторые биологические обоснования мер борьбы с вредными видами полужесткокрылых на пастбищах в пустыне // Животный мир Казахстана и проблемы его охраны. (Мат-лы конф., посвящ. 50-летию Ин-та зоол. АН КазССР.) Алма-Ата: Наука КазССР. С. 195.

Чилдибаев Д.Б. 1985. Полужесткокрылые (Heteroptera) – вредители пастбищных растений юго-востока Казахстана и естественные регуляторы их численности // Насекомые востока и юга Казахстана. Алма-Ата. С. 117-124. (Рукопись деп. в ВИНТИ 22 апр. 1985 г., № 2661-85 Деп.)

Чилдибаев Д.Б. 1987. Полужесткокрылые (Heteroptera) – вредители пастбищных растений юго-востока Казахстана и естественные регуляторы их численности // Борьба с насекомыми – вредителями кормовых культур и пастбищных растений. (Сб. науч. тр. Каз. НИИ защиты растений.) Алма-Ата. С. 100-106.

Чилдибаев Д., Асанова Р.Б. 1978. Полезные полужесткокрылые (Heteroptera) с.-х. культур Казахстана // Респ. науч. конф. «Охрана природных ресурсов и окружающей среды». Караганда.

Чилдибаев Д., Ахметбекова Р.Т. 1981. Паук *Dolomedes plantarius* (Araneae) – новый регулятор численности кровососущих комаров // Изв. АН КазССР, сер. биол. № 6. С. 26-28.

Чилдибаев Д., Ахметбекова Р.Т. 1982. Водные жуки (Coleoptera, Dytiscidae) в борьбе с комарами в Восточном Казахстане // Фауна и биол. патоген. и хищных организмов – регуляторов численности вредн. беспозвоноч. Алма-Ата. С. 111-117. (Рукопись деп. в ВИНТИ 24 дек. 1982 г., № 6349-82 Деп.)

Чилдибаев Д., Ахметбекова Р.Т. 1986. К вопросу о регуляции численности кровососущих двукрылых водными клопами в пойменных водоемах // Перспективные регуляторы численности гнуса. (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. 43.) Алма-Ата: Наука. С. 99-107.

Чилдибаев Д., Кашеев В.А., Ахметбекова Р.Т. 1984. Фауна энтомофагов основных мест выплода кровососущих двукрылых в пойме реки Или // Паразитические клещи и насекомые Казахстана. (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. 42.) Алма-Ата: Наука. С. 59-77.

Чилдибаев Д., Сулейменов Б.М. 1983. Полужесткокрылые (Heteroptera) – фитофаги сорных и ядовитых растений пустыни Таукум Южного Прибалхашья // Биол. методы защиты с.-х. культур в Казахстане. (Сб. науч. тр. Каз. НИИ защиты растений.) Алма-Ата. С. 110-113.

Чилдибаев Д.Б., Сулейменов Б.М. 1986. Биология развития и вредоносность некоторых полужесткокрылых на пастбищных растениях пустыни Таукум Южного Прибалхашья // Создание и рац. использ. сенокосов и пастбищ Казахстана. Алма-Ата. С. 178-187.

Чильдебаев М.К. 1986. К фауне и распределению паразитических стафилинид рода *Aleochara* (Coleoptera, Staphylinidae) в Казахстане // Молодежь и науч.-технич. прогресс: Тез. докл. конф. молодых ученых АН КазССР. Алма-Ата. С. 171.

Чильдебаев М.К. 1990. К вопросу о естественной регуляции численности синантропных мух в горах юго-востока Казахстана. Ин-т зоол. АН КазССР. Алма-Ата. 10 с. (Деп. в ВИНТИ 11.05.90, № 2585-В90)

Чильдебаев М.К. 1990. Экологические аспекты регуляции численности синантропных и зоофильных мух некоторыми хищными и паразитическими членистоногими на юго-востоке Казахстана. Автореф. канд. дисс. Алма-Ата. 23 с.

Чильдебаев М.К. 1990. Эколого-фаунистический обзор паразитического рода *Aleochara* Grav. (Coleoptera, Staphylinidae) Казахстана. Ин-т зоол АН КазССР. Алма-Ата. 14 с. (Деп. в ВИНТИ 14.05.90, № 2590-В90)

Чильдебаев М.К. 1999. Фауна и экологическое распределение саранчовых (Orthoptera, Acridoidea) юга Тургайской ложбины // Tethys Entomological Research. № 1. Алматы: Tethys. С. 81-86.

Чильдебаев М.К. 1999. Материалы по фауне саранчовых (Orthoptera, Acridoidea) Алматинского заповедника // Проблемы охраны и устойчивого использования биоразнообразия животного мира Казахстана. (Мат-лы Междунар. науч. конф., 6-8 апреля 1999 г.) Алматы: Tethys. С. 156-158.

Чильдебаев М.К. 1999. К вопросу о пищевой специализации сибирской кобылки (Orthoptera, Acrididae) на высокогорных пастбищах Заилийского Алатау // Проблемы охраны и устойчивого использования биоразнообразия животного мира Казахстана. (Мат-лы Междунар. науч. конф., 6-8 апреля 1999 г.) Алматы: Tethys. С. 158-159.

Чильдебаев М.К. 2000. Эндемичные саранчовые природных ландшафтов Казахстана // Tethys Entomol. Research. Vol. II. Almaty: Tethys. С. 53-60.

Чильдебаев М.К. 2001. Особенности фауны и экологии саранчовых Казахстана // Проблемы борьбы с саранчой в Центральной Азии. Алматы. С. 83-88.

Чильдебаев М. 2001. Влияние некоторых инсектицидов на нецелевую фауну членистоногих травостоя // Защита и карантин растений в Казахстане. № 1 (12). С. 15-18.

Чильдебаев М. 2002. Экологический мониторинг нецелевых организмов при химических обработках против вредных саранчовых на севере Казахстана // Защита и карантин растений в Казахстане. № 1. С. 28-34.

Чильдебаев М.К. 2002. «Саранчовый вопрос» в Казахстане: итоги, проблемы, перспективы // Зоол. исслед. в Казахстане: соврем. сост. и перспективы. (Мат-лы Междунар. науч. конф., г. Алматы, 19-21 марта 2002 г.) Алматы: Каз. зоол. о-во. С. 62-67.

Чильдебаев М.К. 2002. К фауне и экологии саранчовых (Orthoptera: Acridoidea, Tettigonidea) Прииртышского плато // Tethys Entomol. Research. Vol. VI. Almaty: Tethys. С. 5-12.

Чильдебаев М.К. 2002. Влияние некоторых инсектицидов на нецелевую фауну наземных членистоногих // Tethys Entomol. Research. Vol. VI. Almaty: Tethys. С. 157-160.

Чильдебаев М.К. 2002. К фауне и экологическому распределению саранчовых (Orthoptera: Acridoidea) в Северном Казахстане // Зоол. исслед. в Казахстане: соврем. сост. и перспективы. (Мат-лы Междунар. науч. конф., г. Алматы, 19-21 марта 2002 г.) Алматы: Каз. зоол. о-во. С. 268-270.

Чильдебаев М.К., Покровский О.М., Жалмухамедова Ж.Д., Иванов А.И. 2004. О прогнозировании вспышек массового размножения саранчовых с использованием климатического прогноза // Tethys Entomol. Research. Vol. X. Almaty: Tethys. P. 197-206.

Чильдебаев М.К. 2004. Русскоязычная библиография по прямокрылым насекомым (Orthoptera) и близким к ним отрядам (1825-2003) // Tethys Entomol. Research. Vol. IX. Almaty: Tethys. С. 5-212.

Чильдебаев М.К., Зибницкая Л.В., Кашеев В.А. 1989. Способ массового сбора супралиторальных жесткокрылых. - Рационализаторское предложение № 139 от 24 февраля 1989 г., принятое БРИЗ Ин-та зоол. АН КазССР.

Чильдебаев М.К., Златанов Б.В. 1991. Колорадский жук. Алма-Ата: Кайнар.

Чильдебаев М.К., Кашеев З.А., Зибницкая Л.В. 1987. Ловушка для выборки личинок стафилинид. - Рационализаторское предложение № 101 от 14 октября 1987 г., принятое БРИЗ Ин-та зоол. АН КазССР.

Чильдебаев М.К., Кашеев В. А., Псарев А.М. 1989. Способ и устройство для полного учета и сбора пупариев синантропных мух. - Рационализаторское предложение № 163 от 29 мая 1989 г., принятое БРИЗ Ин-та зоол. АН КазССР.

Чильдебаев М.К., Кашеев В.А. 1986. Устройство для выведения мух и их паразитов из пупариев. - Рационализаторское предложение № 93 от 22 сентября 1986 г., принятое БРИЗ Ин-та зоол. АН КазССР.

Чильдебаев М.К., Кашеев В.А. 1987. Устройство для сбора пупариев мух и личинок жуков рода Алеохара. - Рационализаторское предложение № 102 от 14 октября 1987 г., принятое БРИЗ Ин-та зоол. АН КазССР.

Чильдебаев М.К., Кашеев В.А. 1987. Ловчая пирамида для отлова насекомых. - Рационализаторское предложение № 91 от 4 июня 1987 г., принятое БРИЗ Ин-та зоол. АН КазССР.

Чильдебаев М.К., Кашеев В.А. 1987. Оконная ловушка для некрофагов. - Рационализаторское предложение № 93 от 4 июня 1987 г., принятое БРИЗ Ин-та зоол. АН КазССР.

Чильдебаев М.К., Кашеев В.А. 1987. Подстилочная ловушка для насекомых. - Рационализаторское предложение № 99 от 14 октября 1987 г., принятое БРИЗ Ин-та зоол. АН КазССР.

Чильдебаев М.К., Кашеев В.А. 1987. Садок для изучения жизнедеятельности стафилинид. - Рационализаторское предложение № 103 от 14 октября 1987 г., принятое БРИЗ Ин-та зоол. АН КазССР.

Чильдебаев М.К., Кашеев В.А. 1987. Садок для изучения избирательности питания и среды стафилинидами. - Рационализаторское предложение № 92 от 4 июня 1987 г., принятое БРИЗ Ин-та зоол. АН КазССР.

Чильдебаев М.К., Кашеев В.А. 1989. Дополнение к конструкции ловушки для насекомых «ловчая пирамида». - Рационализаторское предложение № 149 от 6 марта 1989 г., принятое БРИЗ Ин-та зоол. АН КазССР.

Чильдебаев М.К., Кашеев В.А. 1989. Способ работы эксгаустером в переувлажненных местообитаниях. - Рационализаторское предложение № 165 от 29 мая 1989 г., принятое БРИЗ Ин-та зоол. АН КазССР.

Чильдебаев М.К., Кашеев В.А., Зибницкая Л.В. 1987. Устройство для сбора яиц синантропных мух. - Рационализаторское предложение № 100 от 14 октября 1987 г., принятое БРИЗ Ин-та зоол. АН КазССР.

Чильдебаев М.К., Кашеев В.А., Зибницкая Л.В. 1988. Штатив для лабораторных экспериментов со стафилинидами или другими мелкими членистоногими. - Рационализаторское предложение № 107 от 4 января 1988 г., принятое БРИЗ Ин-та зоол. АН КазССР.

Чильдебаев М.К., Кашеев В.А., Псарев А.М. 1989. Оконная ловушка с приманкой для копробионтных и некробионтных членистоногих. - Рационализаторское предложение № 151 от 6 марта 1989 г., принятое БРИЗ Ин-та зоол. АН КазССР.

Чильдебаев М.К., Кашеев В.А., Псарев А.М. 1990. Фауна копро- и некробионтов стафилинид Джунгарского Алатау // Ин-т зоол. АН КазССР. Алма-Ата. 20 с. (Деп. в ВИНТИ 11.06.90, № 3284-В90)

Чильдебаев М.К., Псарев А.М. 1993. Устройство для сбора пупариев мух. Информ. листок, Актюбинский ЦНТИ.

Чильдебаев М.К., Псарев А.М. 1989. Устройство для сбора копро- и некробионтных мелких насекомых. - Рационализаторское предложение № 174 от 31 октября 1989 г., принятое БРИЗ Ин-та зоол. АН КазССР.

Чильдебаев М.К., Стороженко С.Ю. 2001. (Childebaev M.K., Storozhenko S.Yu.) An annotated list of Brachycerous orthopterous insects (Orthoptera: Caelifera) occurring in Kazakhstan // Tethys Entomol. Research. Vol. III. Almaty: Tethys. P. 15-60.

Чильдебаев М.К., Стороженко С.Ю. 2004. (Childebaev M.K., Storozhenko S.Yu.) An annotated list of the long-horned orthopterans (Orthoptera, Ensifera) of Kazakhstan // Tethys Entomol. Research. Vol. IX. Almaty: Tethys. P. 213-228.

Чинаев П.П. 1944. Материалы к календарю жизни комаров Узбекистана // Мед. паразитол. и паразитар. болезни. № 2. С. 94-96.

Чинаев П.П. 1945. Летная активность и нападение на человека различных видов *Anopheles* и *Culicini* в природных условиях Узбекистана // Мед. паразитол. и паразитар. болезни. № 5. С. 3-5.

Чинаев П.П. 1956. Материалы по экологии и популяционной биологии комаров – основных передатчиков малярии в УзССР // Тр. Узбекист. ин-та малярии и мед паразитол. Т. 2. С. 83-127.

Чинаев П.П. 1957. Фенологические обоснования для установления сроков противомаларийных мероприятий в Узбекской ССР // Мед. паразитол. и паразитар. болезни. Т. 26, № 4. С. 430-434.

Чинаев П.П. 1959. Материалы по биологии и экологии *Culicini* в Голодной степи (нижняя терраса Сырдарьи) // Тр. Узб. ин-та малярии и мед. паразитол. Т. IV. Самарканд. С. 55-57.

Чинаев П.П. 1963. Материалы по экологии и биологии малярийного комара *Anopheles superpictus* Grassi (Diptera, Culicidae) в Узбекистане // Энтотомол. обозр. Т. 42, вып. 2. С. 304-315.

Чинаев П.П. 1963. О некоторых компонентах гноса в Узбекистане // 5-е совещ. Всес. энтомол. о-ва, Ташкент, сент. 1963 г. Тез. докл. М.-Л.: АН СССР. С. 186.

Чинаев П.П. 1964. Об автогенном развитии экзотфильных комаров в Узбекистане // Зоол. журн. Т. 43, вып. 6. С. 939-940.

Чинаев П.П. 1964. О фауне и экологии *Culicidae* дельты Аму-Дарьи // Зоол. журн. Т. 43, вып. 12. С. 1816-1821.

Чинаев П.П. 1964. Об экзотфильных комарах на целинных землях Голодной степи, Центральной Ферганы и в дельте Амударьи // Мед. паразитол. и паразитар. болезни. Т. 33, № 5. С. 541-543.

Чинаев П.П. 1964. Фауна, экология *Culicidae* и борьба с ними в низовьях Аму-Дарьи // Природная очаговость и вопросы паразитологии. (Тр. V конф. по природной очаговости болезней и вопросам паразитол. республик Средней Азии и Казахстана. 24-28 сент. 1962 г. Вып. 4.) Фрунзе: АН КиргССР. С. 212-214.

Чинаев П.П. 1965. Распространение и эпидемиологическое значение малярийных комаров *Anopheles maculipennis sacharovi* Fv., *A. superpictus* Gr. и *A. pulcherrimus* Theo. (Diptera, Culicidae) в Средней Азии // Энтотомол. обозр. Т. 44, вып. 2. С. 297-306.

Чинаев П.П. 1968. Борьба с *Anopheles pulcherrimus* Theo. в пойме Сыр-Дарьи в Голодной Степи // Мед. паразитол. и паразитар. болезни. Т. 37, № 2. С. 226-229.

Чинаев П.П. 1968. К вопросу об уточнении метода количественного учета комаров, нападающих на человека во внешней среде // Тр. Узб. НИИ эксперим. мед. паразитол. и гельминтол. Т. 5. С. 215-217.

Чинаев П.П. 1968. Фенологическое обоснование сроков обработки водоемов, заселенных личинками *Culicini* в Узбекистане // Тр. Узб. НИИ эксперим. мед. паразитол. и гельминтол. № 5. С. 212-214.

Чинаев П.П. 1968. Физиологическое состояние и возрастной состав экзотических комаров на дневке в помещениях и на растительности в Узбекистане // Тр. Узб. НИИ эксперим. мед. паразитол. и гельминтол. Т. 5. С. 217-219.

Чинаев П.П. 1971. К биологии и экологии белого малярийного комара *Anopheles pulcherrimus* Theo. (Diptera, Culicidae) в Узбекистане // Энтومол. обзор. Т. 50, вып. 3. С. 518-528.

Чинаев П.П., Давлят А.А. 1975. Фауна, места выплода и численность *Culicidae* на освоенных и целинных землях Центральной Ферганы // Актуальн. пробл. мед. паразитол. Вып. 2. Самарканд. С. 174-178.

Чинаев П.П., Когай Е.С. 1966. Рекомендации по обработке водоемов ларвицидами и санитарно-гидротехническим мероприятиям для борьбы с личинками *Culicini* в условиях Узбекистана // Мед. паразитол. и паразитар. болезни. Т. 35, № 5. С. 577-580.

Чинаев П.П., Муминов М.С., Зайниев С.А. 1968. Материалы к биологии и экологии кровососущих комаров *Culicidae* и рекомендации по борьбе с ними в новых рисосеющих совхозах Хорезма и Каракалпакской АССР. (Предварит. сообщение) // Тр. Узб. НИИ эксперим. мед. паразитол. и гельминтол. Т. 5. С. 171-177.

Чиров П.А. 1963. Слепни Киргизии // Мат-лы конф. молодых биологов Киргизии. Фрунзе: АН КиргССР. С. 115-116.

Чиров П.А. 1968. Слепни (Diptera, Tabanidae) Чуйской долины и северных склонов Киргизского Ала-Тоо // Паразитология. Т. 2, вып. 1. С. 27-32.

Чиров П.А. 1980. Паразитологические и бактериологические исследования диких животных и их эктопаразитов при листериозе и сальмонеллезе. Фрунзе: Илим. 19 с.

Чиров П.А. 1981. Паразитические членистоногие и позвоночные животные – хранители и распространители возбудителей сальмонеллез и листериоза. Автореф. докт. дисс. Алма-Ата. 30 с.

Чиров П.А. 1983. Паразитические членистоногие береговой ласточки из Киргизии // II Всес. съезд паразитологов. Тез. докл. Киев, окт. 1983 г. Киев. С. 314-315.

Чиров П.А. 1984. Паразитические членистоногие и позвоночные животные – резервуары возбудителей сальмонеллез. Фрунзе: Илим. 202 с.

Чиров П.А., Бахвалов К.В., Озерова Р.А. 1989. Вши (Anoplura) как резервуарные хозяева патогенных бактерий // Тез. докл. 12-й Всес. конф. по природной очаговости болезней, Новосибирск. С. 133-134.

Чиров П.А., Гребенюк Р.В., Тарбинский С.П. 1962. К познанию фауны слепней (Diptera, Tabanidae) Киргизии. (Сообщ. 1) // Сб. энтومол. работ АН КиргССР, Кирг. отд. Всес. энтومол. о-ва. 1. Фрунзе: АН КиргССР. С. 171-176.

Чиров П.А., Гребенюк Р.В., Тарбинский С.П. 1964. Материалы по распространению слепней в Киргизии // Природная очаговость и вопросы паразитологии. (Тр. V конф. по природной очаговости болезней и вопросам паразитол. республик Средней Азии и Казахстана. 24-28 сент. 1962 г. Вып. 4.) Фрунзе: АН КиргССР. С. 223-224.

Чиров П.А., Мадалов Н.М. 1989. Членистоногие черногрудого и каменного воробьев в Киргизии // Экол. аспекты изуч., практ. исполъз. и охраны птиц в горн. экосистемах (Тез. докл. Всес. симп., Фрунзе, 24-25 мая 1989 г.) Фрунзе. С. 104-105.

Чиров П.А., Озерова Р.А. 1990. Вши рода *Eulinognathus*, паразитирующие на тушканчиках // Паразитология. Т. 24, вып. 4. С. 279-288.

Чиров П.А., Транбаев Ж.М. 1990. Эктопаразиты тушканчика-прыгуна в Киргизии // 6-е Всес. совещ. по пробл. теор. и прикл. акарол., Ашхабад, апр. 1990 г. Тез. докл. Л. С. 138-139.

Чиров П.А., Транбаев Ж.М. 1992. Эктопаразиты тушканчика-прыгуна (*Allactaga sibirica*) из Кыргызстана // Паразитология. Т. 26, вып. 3. С. 209-215.

Чиров П.А., Федорова Р.А., Озерова Р.А. 1989. Некоторые особенности взаимоотношений вшей с возбудителем листериоза // Энтومол. исследов. в Киргизии. Фрунзе: Илим. Вып. 20. С. 81-89.

Чир-Чир М. 1975. Интересная находка – *Argyroneta aquatica* (Cl.) в р. Кара-Су (окр. Самарканда, УзССР) // Мат-лы 32-й студ. конф. (химия, биол., геогр.). Самарканд: Самаркандск. ун-т. С. 69-71.

Чистов А.В., Шатова С.М., Шатов К.С. 1987. Влияние факторов среды на суточную активность moskitov // Пробл. соврем. биол. (Тр. 18 Науч. конф. молодых ученых биол. фак. МГУ.) С. 74-78. (Рукопись деп. в ВИНТИ 145. 09.87, № 6654-B87)

Чубарев Л.А., Петрова Н.А. 1981. Новый род мошек (Diptera, Simuliidae) из Таджикистана // Энтотол. обозр. Т. 60, вып. 4. С. 898-900.

Чубарева Л.А. 1996. Морфологические и кариотипические признаки двух видов мошек рода *Gomphostilbia* Enderlein (Diptera, Simuliidae) из Таджикистана // Энтотол. обозр. Т. 75, вып. 1. С. 188-191.

Чубарева Л.А. 1998. Морфология, кариотипы и геномный полиморфизм двух видов мошек рода *Montisimulium* (Diptera: Simuliidae) из Таджикистана // Паразитология. Т. 32, вып. 6. С. 501-506.

Чубарева Л.А. 2000. Морфология и кариотипы новых видов мошек рода *Montisimulium* Rubzov (Diptera, Simuliidae) Западного Памира // Энтотол. обозр. Т. 79, вып. 4. С. 891-902, 944.

Чубарева Л.А., Исмагулов А.Г. 1992. Новый вид мошек *Montisimulium danijari* sp. n. (Diptera: Simuliidae) из Заилийского Алатау // Паразитология. Т. 26, вып. 1. С. 85-89.

Чугунов Ю.Д., Флинт В.Е., Сафьянова В.М., Кудряшова Н.И. 1962. Опыт защиты людей от заражения зоонозным кожным лейшманиозом в населенных пунктах на юге Туркмении. Сообщ. I // Мед. паразитол. и паразитар. болезни. Т. 31, № 1. С. 38-43.

Чумакова Б.М. 1957. *Comperiella bifasciata* How. (Hymenoptera, Encyrtidae) как паразит щитовок в СССР // Энтотол. обозр. Т. 36, вып. 3. С. 643-651.

Чумаченко Н.Ф. 1954. К вопросу о краткосрочных прогнозах сезонного развития карадрины // Докл. АН УзССР. № 8. С. 63-67.

Чумаченко Н.Ф. 1965. Некоторые особенности развития хлопковой совки на кукурузе в Таджикистане // Бюлл. науч.-технич. информ. Тадж. НИИ с. х. № 2. С. 25-30.

Чумаченко Н.Ф. 1966. Некоторые материалы о формировании зимующего запаса хлопковой совки в Гиссарской долине Таджикистана // Бюлл. науч.-технич. информ. Тадж. НИИ с. х. № 4. С. 11-14.

Чумаченко Н.Ф. 1966. О динамике сезонного развития кукурузной леукании в Таджикистане // Тр. конф. молодых ученых Таджикистана. Душанбе: Ирфон. С. 94-101.

Чураев И.А. 1962. Американская белая бабочка. Изд. 2-е, испр. и доп. М.: Сельхозиздат. 103 с.

Чуриков Н. С. 1936. Западно-Казахстанская экспедиция // Защита растений от вредит. и болезней. № 5. С. 13-16.

Чуркин С.В. 2000. (Churkin S.) New species of *Erebia* Dalman (Lepidoptera, Satyridae) from Tian-Shan // Helios. Collection of entomological articles. М.: Sovetsky Sport. P. 3-28.

Чуркин С.В. 2000. (Churkin S.) Taxonomical notes on *Melitaea ambrisia* Higgins, 1935 and *Melitaea alraschid* Higgins, 1941, stat. n. (Lepidoptera, Nymphalidae) from the Central Asia // Helios. Collection of entomological articles. М.: Sovetsky Sport. P. 88-98.

Чуркин С.В. 2002. (Churkin S.) Review of the *Erebia meta* species-group from the Tian-Shan and Alai regions with some notes on zoogeography and evolution (Lepidoptera, Satyridae) // Helios. Collection of entomological articles. Vol. III. М.: Sovetsky Sport. P. 50-93.

Чуркин С.В., Жданко А.Б. 2001. (Churkin S.V., Zhdanko A.B.) New taxa of Rhopalocera (Lepidoptera) from Middle Asia // Tethys Entomol. Research. Vol. III. Almaty: Tethys. P. 149-154.

Чуркин С.В., Жданко А.Б. 2001. (Churkin S.V., Zhdanko A.B.) Notes on *Paralasa kuznezovi* Avinov (1910) with the description of a new subspecies, *P. kuznezovi kolesnichenkoi* ssp. n. (Lepidoptera, Satyridae) // Helios. Collection of entomological articles. Vol. II. М.: Sovetsky Sport. P. 190-198.

Чуркин С.В., Жданко А.Б. 2002. (Churkin S.V., Zhdanko A.B.) New taxa of butterflies (Lepidoptera, Rhopalocera) from Central Asia // Helios. Collection of entomological articles. Vol. III. М.: Sovetsky Sport. P. 128-135.

Чуркин С.В., Жданко А.Б. 2003. (Churkin S.V., Zhdanko A.B.) A review of the *Plebejus idas* – *subsolanus* complex of the Asian part of Russia and Mongolia with the descriptions of new taxa (Lepidoptera, Lycaenidae) // Helios. Collection of lepidopterological articles. Vol. IV. М.: Chronos-Press. P. 3-72.

Чуркин С.В., Колесниченко К. 2002. (Churkin S., Kolesnichenko K.) *Melitaea cinxia aversa* ssp. n., a new subspecies of Nymphalidae from Tian-Shan (Lepidoptera, Rhopalocera) // Helios. Collection of entomological articles. Vol. III. М.: Sovetsky Sport. P. 136-142.

Чуркин С.В., Тузов В.К. 2000. (Churkin S.V., Tuzov V.K.) Revision of the *Erebia radians* species-group from Tian-Shan and Pamiro-Alai regions (Lepidoptera, Satyridae) // *Atalanta*. Vol. 31, № 1-2. P. 87-112.

Чуркин С.В., Тузов 2000. (Churkin S., Tuzov V.) Revision of the *Erebia radians* species-group (Lepidoptera, Satyridae) from Tian-Shan and Pamiro-Alai regions // *Helios*. Collection of entomological articles. M.: Sovetsky Sport. P. 3-28.

Чурочнова Н.И. 1965. Вредители риса // *Рис* (сб. статей). М. С. 136-143.

Шабалина С.Б. 1963. Характеристика фауны жуков семейства листоедов // *Мат-лы Конф. молодых биологов Киргизии*. Фрунзе: АН КиргССР. С. 120-121.

Шабалина С.Б. 1965. Видовой состав некоторых подсемейств жуков-листоедов (Coleoptera, Chrysomelidae) в Киргизии // *Энтомол. исслед. в Киргизии*. Вып. 3. Фрунзе: Илим. С. 50-60.

Шабалина С.Б. 1965. Характеристика фауны некоторых подсемейств листоедов (Chrysomelidae, Coleoptera) Сары-Челекского заповедника // *Тр. Сары-Челекского заповедника*. Вып. 1. С. 75-84.

Шабалина С.Б. 1965. Экологический эквивалент на примере изучения жуков листоедов // *Сб. энтомол. работ АН КиргССР, Кирг. отд. Всес. энтомол. о-ва*. Фрунзе: Илим. С. 3-7.

Шабалина С.Б. 1966. Связь листоедов с почвой в зависимости от условий среды в Средней Азии // *Пробл. почв. зоол.* М.: Наука. С. 152.

Шабалина С.Б. 1966. Типы ареалов листоедов Тянь-Шаня и Алая // *4-я Межвуз. зоогеогр. конференция. Тез. докл.* Одесса. С. 309-310.

Шабалина С.Б. 1971. Районирование территории Киргизии в связи с зоогеографическими особенностями и численностью вредных видов листоедов // *Тр. XIII Междунар. энтомол. конгресса, Москва, 2-9 авг. 1968 г.* Т. I. Л.: Наука, Ленинградское отд. С. 195-196.

Шаблиновский В.В. 1963. Луговая совка // *Распростр. вредит. и болезней с.-х. культур в СССР в 1962 г. и прогноз их появления в 1963 г.* Л. С. 94-96.

Шавкунова Т.Г. 1953. Новые для окрестностей Томска виды слепней // *Заметки по фауне и флоре Сибири*. Вып. 17. Томск: Томск. Гос. ун-т. С. 53-54.

Шаврин А.В. 2000. Новый вид стафилинид рода *Geodromicus* Redt. (Coleoptera, Staphylinidae) из Южной Сибири // *Энтомол. обзор*. Т. 79, вып. 1. С. 87-88.

Шадиева Х.Г. 1963. Эктопаразиты грызунов и других млекопитающих центральной части правобережья Волги (Астраханская область) // *Зоол. журн.* Т. 42, вып. 4. С. 535-545.

Шадрина Н.Ф., Опанасенко Ф.И. 1991. Заселение гороха клубеньковыми долгоносиками в окрестностях Новосибирска // *Вредители и болезни культ. раст. в Зап. Сибири: Сб. науч. тр. НГАУ. Новосибирск*. С. 24-33.

Шакирзянова М.С. 1943. К биологии moskitov Казахстана // *Мед. паразитол. и паразитар. болезни*. Т. XII, вып. 2. С. 52-56.

Шакирзянова М.С. 1944. Материалы по фауне moskitov Казахстана // *Изв. Каз. филиала АН СССР, сер. зоол.* Вып. 3. (Сб. статей по паразитол. II.) С. 116-118.

Шакирзянова М.С. 1945. Фауна moskitov Панфиловского р-на Талды-Курганской области // *Изв. АН КазССР, сер. зоол.* Вып. 4. (Сб. статей по паразитол. III.) С. 56-57.

Шакирзянова М.С. 1950. Норовые moskity пустынных районов Казахстана // *Изв. АН КазССР, сер. паразитол.* Вып. 8 (75). С. 37-40.

Шакирзянова М.С. 1950. Паразитические насекомые Казахстана. Т. I. Moskity. Под общей редакцией акад. Е.Н.Павловского. Алма-Ата: АН КазССР. 68 с.

Шакирзянова М.С. 1951. О питании самцов moskitov // *Мед. паразитол. и паразитар. болезни*. № 2. С. 171-173.

Шакирзянова М.С. 1953. К систематике moskitov Казахстана // *Тр. Ин-та зоол. АН КазССР*. Т. I. Паразитология. С. 102-107.

Шакирзянова М.С. 1954. Норовые moskity Казахстана и их возможная роль в передаче висцерального лейшманиоза в Кызыл-Ординской области // *Природная очаговость заразных болезней в Казахстане*. Вып. 2. (Тр. конф. по природной очаговости заразных болезней человека и с.-х. животных в Казахстане. Алма-Ата: АН КазССР. С. 159-163.

Шакирзянова М.С. 1957. Материалы по мокрецам Джунгарского Алатау // *Паразитол. сб. ЗИН АН СССР*. Т. XVII. М.-Л.: АН СССР. С. 196-198.

Шакирзянова М.С. 1958. Материалы по фауне кровососущих двукрылых Северного Прикаспия // Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. VIII. Энтомология. Алма-Ата: АН КазССР. С. 197-204.

Шакирзянова М.С. 1958. Материалы по мокрецам Юго-Западного Алтая и Зайсанской котловины // Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. VIII. Энтомология. Алма-Ата: АН КазССР. С. 205-208.

Шакирзянова М.С. 1958. Материалы по мокрецам Казахстана // Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. IX. Паразитология. Алма-Ата: АН КазССР. С. 167-175.

Шакирзянова М.С. 1959. Материалы по мокрецам Казахстана // 4-й съезд Всес. энтомолог. об-ва. (Ленинград, 28 янв.-3 февр. 1960 г.) Тез. докл. Ч. I. М.-Л.: АН СССР. С. 265-266.

Шакирзянова М.С. 1959. О мокрецах Казахстана // Десятое совещание по паразитол. проблемам и природноочаговым болезням, 22-29 окт. 1959 г. Тез. докл. Вып. 2. М.-Л.: АН СССР. С. 136.

Шакирзянова М.С. 1961. Материалы по мокрецам (Heleidae, Diptera) Казахстана // Природная очаговость болезней и вопросы паразитологии. (Тр. IV конф. по природной очаговости болезней и вопросам паразитол. Казахстана и республик Средней Азии, 15-20 сент. 1959 г. Вып. 3.) Алма-Ата: АН КазССР. С. 599-601.

Шакирзянова М.С. 1962. Материалы о кровососущих двукрылых насекомых некоторых районов Восточного Казахстана // Мат-лы по изучению насекомых Казахстана. (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. XVIII.) Алма-Ата: АН КазССР. С. 235-240.

Шакирзянова М.С. 1962. Новые виды мокрецов (Diptera, Heleidae) из Казахстана // Мат-лы по изучению насекомых Казахстана. (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. XVIII.) Алма-Ата: АН КазССР. С. 254-259.

Шакирзянова М.С. 1963. Кровососущие мокрецы Казахстана (Diptera, Heleidae). Алма-Ата: АН КазССР. 121 с.

Шакирзянова М.С. 1968. Фауна мокрецов (Diptera, Ceratopogonidae) Кустанайской области // Изв. АН КазССР, сер. биол. № 6. С. 46-51.

Шакирзянова М.С. 1971. К биологии мошек *Wilhelmia turgaica* Rubz. (Diptera, Simuliidae) // Новости паразитологии Казахстана. (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. XXXI.) Алма-Ата. С. 126-127.

Шакирзянова М.С. 1971. Распространение и суточная активность *Friesia (Tetisimulium) alajensis* Rubz. (Diptera, Simuliidae) в Казахстане // Изв. АН КазССР, сер. биол. № 6. С. 50-52.

Шакирзянова М.С. 1972. Материалы по фауне мокрецов (Diptera, Ceratopogonidae) Северного Казахстана // Паразиты животных и растений Казахстана. (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. XXXIII.) Алма-Ата: Наука КазССР. С. 104-106.

Шакирзянова М.С., Даутбаева К.А. 1975. О мошках (Diptera, Simuliidae) долины Сырдарьи (Кзыл-Ординская область) // Изв. АН КазССР, сер. биол. № 2. С. 39-40.

Шакиров А.А. 1965. Естественные враги вредителей овощных культур // Тр. Ташкентск. с.-х. ин-та. Вып. 18. С. 196-198.

Шаменов С.В. 1978. К фауне и распространению moskitov Джизакской области // Узб. биол. журн. № 5. С. 45-47.

Шаменов Г. 1940. Прус в Алма-Атинской области // Уч. зап. Каз. пед. ин-та. С. 141-142.

Шаменов Г. 1945. Круглые черви из сем. Mermithidae, паразитирующие во вредителе ягодных культур – бескрылой кобылке // Изв. АН КазССР, сер. зоол. № 4. С. 58-64.

Шамсутдинов Н.К. 1957. К методике извлечения синантропных мух из субстрата // Мед. журн. Узбекистана. № 6. С. 74.

Шамсутдинов Н.К. 1958. К морфологии личинки мухи *Fannia incisurata* // Узб. биол. журн. № 5. С. 83-84.

Шамсутдинов Н.К., Кичкин Л.Г. 1961. Об эффективности обработки мест выплода мух в условиях одного кишлака // Сб. науч. тр. Ташкентск. мед. ин-та. Т. 17. С. 289-294.

Шамуратов Г. 1969. Вредность карадрины на хлопчатнике в низовьях Аму-Дарьи // Вестник Каракалп. филиала АН УзССР. № 2 (36). С. 28-30.

Шамуратов Г. Ш., Копанева Л. М. 1984. Саранчовые в Каракалпакии. Нукус: Каракалпакстан. 112 с.

Шамуратов Г.Ш. (сост.) 1986. Основы биологических методов борьбы с сельскохозяйственными вредителями и защиты растений в условиях Каракалпакской АССР. Нукус: Каракалпакстан. 94 с.

- Шамуратов Г.Ш. 1975. Азиатская саранча в Каракалпакии. Нукус, Каракалпакстан. 78 с.
- Шамуратов Г.Ш. 1979. Основы защиты полевых культур от вредителей в Каракалпакии. Нукус: Каракалпакстан. 350 с.
- Шамуратов Г.Ш. 1988. Авиационно-химический метод борьбы с азиатской саранчой // Защита с.-х. культур от осн. вредителей и сорняков в Каракалп. АССР. Нукус. С. 93-98.
- Шамуратов Г.Ш. 1988. Прогноз размножения и учета численности азиатской саранчи // Защита с.-х. культур от осн. вредителей и сорняков в Каракалп. АССР. Нукус. С. 85-93.
- Шамуратов Г.Ш., Дошмуратов Б. 1988. Особенности развития и вредоносности хлопковой совки // Защита с.-х. культур от осн. вредителей и сорняков в Каракалп. АССР. Нукус. С. 30-35.
- Шамуратов Г.Ш., Жумабаев А.Ж. 1991. Меры борьбы с тлями // Пути повыш. урожайности с.-х. культур в Каракалп. АССР. Нукус. С. 86-88
- Шамуратов Г.Ш., Жумабаев А.Ж. 1991. Химические методы борьбы с хлопковой совкой // Пути повыш. урожайности с.-х. культур в Каракалп. АССР. Нукус. С. 82-84.
- Шамуратов Г.Ш., Копанева Л.М. 1984. Саранчовые в Каракалпакии. Нукус: Каракалпакстан. 112 с.
- Шамуратов Г.Ш., Матякупов А. 1988. Особенности кормового режима и методы борьбы с озимой совкой // Защита с.-х. культур от осн. вредит. и сорняков в Каракалп. АССР. Нукус. С. 17-30.
- Шамуратов Г.Ш., Хамзиев М., Бектурганов К. 1988. Основные вредители люцерны и меры борьбы с ними // Защита с.-х. культур от осн. вредит. и сорняков в Каракалп. АССР. Нукус. С. 71-79.
- Шамуратова Н.Г. 2004. Люцерновый слоник в условиях Приаралья // Аспирант и соискатель. № 1. С. 123-124.
- Шамуратова Н.Г. 2004. Особенности развития тлей на посевах люцерны в условиях Каракалпакстана // Аспирант и соискатель. № 1. С. 125.
- Шамшев И.В. 1995. Обзор видов рода *Microphorus* Macquart (Diptera, Microphoridae) фауны России и сопредельных стран // Энтومол. обозр. Т. 74, № 1. С. 209-213.
- Шамшев И.В. 1999. (Shamshev I.V.) A new species of the genus *Platypalpus* Macquart from Turkmenistan (Diptera: Empidoidea: Hybotidae) // Zoosyst. ross. Vol. 8, № 1. P. 171-173.
- Шанимов Х.И., Исин М.М. 1984. Эффективность интегрированной борьбы с яблонной плодожоркой // Вестник с.-х. науки Казахстана. № 5. С. 44-52.
- Шанимов Х.И., Исин М.М., Шевченко М.М. 1983. Энтомологическая оценка агротенических приемов в садоводстве // Вестник с.-х. науки Казахстана. № 9. С. 53-57.
- Шапиро В.А. 1956. О действиях инсектицидов на сосущих вредителей хлопчатника и их хищников // Тр. ВНИИ защиты растений. Вып. 7. С. 133-146.
- Шапиро В.А. 1958. О некоторых мерах борьбы с зерновой совкой в Казахской ССР // Вестник с.-х. науки. № 5. С. 47-51.
- Шапиро В.А. 1959. Паразиты и хищники серой зерновой совки // Защита растений от вредит. и болезней. № 2. С. 22.
- Шапиро В.А. 1959. Роль паразитов зерновой совки и перспективы повышения их эффективности // 4-й съезд Всес. энтومол. об-ва. (Ленинград, 29 янв.-3 февр. 1960 г.) Тез. докл. Ч. II. М.-Л.: АН СССР. С. 176-178.
- Шапиро В.А. 1965. Формирование фауны паразитов зерновой совки на полях пшеницы в целинных районах Казахстана // Тр. Всес. энтومол. о-ва. Т. 50. С. 193-217.
- Шапиро Д.С. 1958. Новый вид земляной блошки (Coleoptera, Chrysomelidae) из Казахстана // Энтومол. обозр. Т. 37, вып. 2. С. 432-433.
- Шапиро Д.С. 1960. Новые и малоизвестные палеарктические виды листоедов из родов *Naltica* Myll. и *Phyllotreta* Foudras (Coleoptera, Chrysomelidae) // Энтومол. обозр. Т. 39, вып. 1. С. 187-188.
- Шапиро И.Д. 1956. Борьба с проволочником на посевах кукурузы // Кукуруза. № 2. С. 54-56.
- Шапиро И.Д. 1956. Предпосевная обработка семян ГХЦГ и ДДТ для защиты всходов от блошки // Тр. ВНИИ защиты растений. Вып. 7. С. 87-112.
- Шапиро И.Д. 1960. О прогнозе появления и распространения вредителей на посевах кукурузы // Кукуруза. № 5. С. 54-55.

Шапиро И.Д. 1963. О роли происходящих в онтогенезе растений изменений в эволюции некоторых адаптивных черт насекомых фитофагов // 5-е совещ. Всес. энтомот. о-ва, Ташкент, сент. 1963 г. Тез. докл. М.-Л.: АН СССР. С. 64-65.

Шапиро И.Д. 1963. Шведская муха на кукурузе // Распростр. вредит. и болезней с.-х. культур в СССР в 1962 г. и прогноз их появления в 1963 г. Л. С. 132-140.

Шапиро И.Д. и др. 1976. Иммуниет растений к вредителям и вопросы стратегии и тактики защиты растений // Сельскохозяйственная биология. Т. XI, № 1. С. 135-145.

Шапиро И.Д. и др. 1988. Методические рекомендации по оценке устойчивости зерновых колосовых культур к вредителям. М. 54 с.

Шапиро И.Д., Шапиро В.А. 1977. Перспективы разработки интегрированных систем защиты хлопчатника от вредителей в связи с основными направлениями научно-технического прогресса в хлопководстве // Биоценол. основы интеграции в защите хлопчатника от вредителей. Л. С. 45-50.

Шапиро И.Л., Ивахина Г.И. 1963. Опыт сохранения и транспортировки блох // Мат-лы науч. конф. по природной очаговости и профилактике чумы. Февраль 1963 г. Алма-Ата. С. 250-251.

Шапиро И.П., Жармухамедова Г.А. 1988. Особенности популяций гессенской мухи в Северном Казахстане // Изменчивость насекомых-вредителей в условиях науч.-технич. прогресса в с. х. Л. С. 45-54.

Шапошников Г.Х. 1952. Дендрофильные тли степной и пустынной зон Приуралья // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 11. С. 92-110.

Шапошников Г.Х. 1972. Подотряд Aphidinea – Тли // Насекомые и клещи – вредители с.-х. культур. Т. 1. Л.: Наука. С. 149-189.

Шапошников Г.Х. 1950. Систематические отношения между родами тлей в подтрибе Anuraphidea // Энтотол. обзор. Т. 31, вып. 1-2. С. 213-228.

Шапошников Г.Х. 1956. Филогенетическое обоснование системы короткохвостых тлей (Anuraphidina) с учетом их связей с растениями // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 23. С. 215-320.

Шапошников Г.Х. 1958. Новый вид тли (Homoptera, Aphididae) с кизильника // Энтотол. обзор. Т. 37, вып. 1. С. 156-159.

Шапошников Г.Х. 1964. Тли (Aphidinea), повреждающие алычу и вишни // Энтотол. обзор. Т. 43, вып. 1. С. 145-151.

Шапошникова Н.Г. 1962. Имагинальное питание энтомофагов серой зерновой совки (*Nadena sordida* Vkh.) в условиях Кустанайской области // Вопр. экологии. Т. 8. (По материалам четвертой экол. конф.) Киев: Киевск. ун-т. С. 136.

Шапошникова Н.Г. 1966. Вредители гороха // Тр. ВНИИ защиты растений. Вып. 28. С. 153-157.

Шарапкина Н.Я., Дятлов А.И., Тимкина А.П., Сержанов О.С. 1958. К изучению эпизоотологии и механизмов очаговости чумы в Каракалпакской части Кызылкумов // Тр. Среднеаз. н.-и. противочумн. ин-та. Вып. 4. С. 23-43.

Шарапкина Н.Я., Дятлов А.И., Тимкина А.П., Сержанов О.С. 1959 (1960). К изучению эпизоотологии и механизмов очаговости чумы в Каракалпакской части Кызылкумов // Природн. очагов. и эпидем. особо опасных инфекц. заболеваний. Саратов. С. 85-97.

Шарафутдинов Ш.А. 1976. Эффективность биопрепаратов в борьбе с вредителями хлопчатника // Тр. Среднеаз. НИИ защиты растений. Вып. 10. С. 86-90.

Шарафутдинов Ш.А. 1976. Эффективность дендробациллина против вредителей хлопчатника и пути ее повышения // Защита и карантин растений в респ. Средн. Азии. Ташкент. С. 50-54.

Шарипов М. 1983. Два новых вида энциртид (Encyrtidae, Chalcidoidea, Hymenoptera) из Таджикистана // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 1. С. 89-92.

Шарипов М. 1979. Новые виды энциртид (Hymenoptera, Chalcidoidea, Encyrtidae) из Таджикистана // Энтотол. обзор. Т. 58, вып. 2. С. 388-393.

Шарипов М. 1980. Наездник *Anthemus aspidioti* Nikolskaya, 1952 (Hymenoptera, Encyrtidae) – паразит щитовок (Homoptera, Diaspididae) в Средней Азии и Казахстане // Энтотол. обзор. Т. 59, вып. 2. С. 381-384.

Шарипов М. 1982. Элементы интегрированной защиты плодовых деревьев от яблонной плодовой гнили в Таджикистане (на примере Пенджикентского района) // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 4. С. 23-27.

Шарипов М. 1983. *Bothriothorax aralius* Walker – паразит мух-сирфид в Таджикистане // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 2. С. 76-78.

Шарипов М. 1983. Новый вид рода *Charitopus* (Hymenoptera, Chalcidoidea, Encyrtidae) – паразит мучнистого червеца из Таджикистана // Докл. АН ТаджССР. Т. 26, № 3. С. 188-190.

Шарипов М., Ахмедов А.М., Нозиров В.К. 1987. Зеленая листовертка и меры борьбы с ней // Сб. работ молодых ученых и специалистов АН ТаджССР: Биол. науки. Душанбе. С. 133-136.

Шарипов М., Сугоняев Е.С. 1980. К познанию видов рода *Metaphycus* Mercet (Hymenoptera, Chalcidoidea, Encyrtidae) // Респ. науч.-теор. конф. молодых ученых и специалистов Тадж. ССР, посвящ. 110-летию со дня рождения В. И. Ленина (секция зоологии). Тез. докл. Душанбе. С. 63-64.

Шаров А.Г. 1959. Некоторые данные по эмбриональному развитию колорадского жука // Тр. Междунар. совещ. по изуч. колорадск. жука и разработке мер борьбы с ним. М.: АН СССР. С. 59-63.

Шаров И.Х. 1960. Морфо-экологические типы личинок жужелиц (Carabidae) // Зоол. журн. Т. 39, вып. 5. С. 691-708.

Шарова И.Х., Лапшин Л.В. 1971. Биотопическое распределение и численность жужелиц (Carabidae) в восточной Оренбургской лесостепи // Уч. зап. Моск. пед. ин-та им. В.И. Ленина. Т. 465. С. 3-22.

Шаталкин А.И. 1985. Обзор грибных мух (Diptera, Platypezidae) фауны СССР // Сб. тр. Зоол. музея МГУ. Т. 23. С. 69-136.

Шаталкин А.И. 1992. (Shatalkin A.I.) New and little-known Palaearctic Diptera of the families Platypezidae, Psilidae and Lauxaniidae // Russ. Entom. Journ. Vol. 1, № 2. P. 59-74.

Шаталкин А.И. 1998. (Shatalkin A.I.) New and little-known Lauxaniidae (Diptera) from Asia // Russian Entomol. J. Vol. 7, № 3-4. P. 209-218.

Шатова С.М. 1987. Барьерная роль перитрофической оболочки у разных видов москитов по отношению к лейшманиям // Пробл. соврем. биол.: Тр. 18 Науч. конф. молодых ученых биол. фак. МГУ. С. 79-83. (Рукопись деп. в ВИНТИ 145. 09.87, № 6654-B87)

Шатровский А.Г. 1984. Обзор водолюбов рода *Laccobius* Er. (Coleoptera, Hydrophilidae) фауны СССР // Энтомол. обзор. Т. 63, вып. 2. С. 301-325.

Шатровский А.Г. 1986. Водолюбы рода *Hydrochara* (Coleoptera, Hydrophilidae) фауны СССР // Вестник зоологии. № 4. С. 29-34.

Шаусманов Ш. 1982. К изучению пухоедов (Mallophaga) домашних и диких птиц Джизакской области // Докл. АН УзССР. № 4. С. 50-51.

Шаусманов Ш. 1983. Пухоеды домашних и диких птиц Узбекистана // 4 Нац. конф. по паразитол., Варна, 3-5 окт., 1983. Рез. София. С. 130-131.

Шашкова Р.В. 1972. Паразиты озимой совки // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 4. С. 77-80.

Шварц А.В. 1982. Блохи (Aphaniptera) желтого суслика и гребенщиковой песчанки в условиях Чуйской долины // Энтомол. исслед. в Киргизии. Вып. 15. Фрунзе: Илим. С. 104-110.

Шварц А.В. 1983. Распределение и особенности зоогеографии блох (Siphonaptera) Чуйской долины и северных склонов Киргизского хребта // Энтомол. исслед. в Киргизии. Вып. 16. Фрунзе: Илим. С. 77-83.

Шварц А.В. 1983. Новые для фауны Киргизии виды блох (Siphonaptera) // Энтомол. исслед. в Киргизии. Вып. 16. Фрунзе: Илим. С. 84-86.

Шварц А.В. 1985. Блохи серебристой полевки Киргизии // Паразитология. Т. 19, вып. 4. С. 277-286.

Шварц А.В. 1985. Распространение и численность блох (Siphonaptera) красного сурка в горной системе Таласского хребта // Энтомол. исслед. в Киргизии. Вып. 18. Фрунзе: Илим. С. 156-166.

Шварц А.В. 1988. Зоогеографическая характеристика блох (Siphonaptera) северной Киргизии и закономерности их распределения по высотным поясам // Энтомол. исслед. в Киргизии. Вып. 19. Фрунзе: Илим. С. 83-102.

Шварц А.В. 1990. К вопросу о видовом разнообразии блох (Siphonaptera) в Киргизии // Пробл. изуч. и сохранения биол. разнообразия. (12 Объед. пленум сов. и респ. ком. по прогр. ЮНЕСКО «Человек и биол. сфера», Фрунзе, 5-8 июня 1990 г.) Тез. докл. Фрунзе. С. 148.

Шварц А.В., Чиров П.А. 1989. Видовой состав блох (Siphonaptera) Киргизии // Изв. АН КиргССР, сер. хим.-технол. и биол. наук. № 3. С. 59-62.

- Шварц Е.А. 1951. Материалы к изучению энтомофауны гнезд сурка (*Marmota baibacina centralis* Thos.) // Тр. Среднеаз. н.-и. противочумн. ин-та. Вып. 1. С. 165-166.
- Шварц Е.А. 1956. О двух видах блох из Киргизии // Тр. Среднеаз. н.-и. противочумн. ин-та. Вып. 2. С. 155-158.
- Шварц Е.А. 1959. К фауне блох Тянь-Шаня. Блохи Тянь-Шанской области // Тр. Среднеаз. н.-и. противочумн. ин-та. Вып. 5. С. 255-268.
- Шварц Е.А. 1960. Новый вид блохи из Киргизии – *Aenigmopsylla mikalmi* sp. n. // Зоол. журн. Т. 39, вып. 11. С. 1733-1734.
- Шварц Е.А. 1963. Блохи Киргизии // 5-е совещ. Всес. энтомол. о-ва, Ташкент, сент. 1963 г. Тез. докл. М.-Л.: АН СССР. С. 187-188.
- Шварц Е.А., Берендяева Э.Л., Кудрявцева К.Ф. 1959. О новых находках *Aphaniptera* в Киргизии // Тр. Среднеаз. н.-и. противочумн. ин-та. Вып. 6. С. 255-257.
- Шварц Е.А., Берендяева Э.Л., Гребенюк Р.В. 1958. Блохи грызунов Фрунзенской области // Тр. Среднеаз. н.-и. противочумн. ин-та. Вып. 4. С. 257-261.
- Шварц Е.А., Берендяев С.А., Берендяева Э.Л., Лаврентьев А.Ф. 1961. Распределение и численность блох в гнездах сурков и их эпизоотологическое значение // Тр. Среднеаз. н.-и. противочумн. ин-та. Вып. 7. С. 41-54.
- Шварц Е.А., Берендяева Э.Л. 1961. Блохи красного суслика // Изв. АН ТаджССР, отд. с.-х. и биол. наук. № 1 (4). С. 95-104.
- Шварц Е.А., Гребенюк Р.В., Берендяева Э.Л. 1959. Материалы по фауне *Aphaniptera* Джалал-Абадской области // Тр. Ин-та зоол. и паразитол. АН КиргССР. Вып. 7. С. 211-217.
- Шварц Е.А., Кудрявцева К.Ф., Гребенюк Р.В., 1960. К фауне блох Восточного Тянь-Шаня // Изв. АН КиргССР, сер. биол. наук. Т. 2, вып. 7. С. 101-117.
- Шварц Е.А., Лаврентьев А.Ф. 1961. К вопросу обмена блохами между грызунами и наземными хищниками в сыртах Тянь-Шаня // Тр. Среднеаз. н.-и. противочумн. ин-та. Вып. 7. С. 293-297.
- Швецова А.Н. 1957. Вредители кукурузы в условиях Омской области // Культура кукурузы в СССР. М.: Сов. наука. С. 77-80.
- Швецова А.Н. 1957. Материалы по изучению вредителей кукурузы в условиях Омской области // Тр. Омского с.-х. ин-та. Т. 22, № 1. С. 125-137.
- Швецова А.Н. 1957. Материалы по экологии сливовой плодовой гни *Laspeyresia funebrana* Тг. в условиях Омской области // III совещ. Всес. энтомол. о-ва, Тбилиси, 4-9 окт. 1957 г. (Тез. докл. I.) М.-Л.: АН СССР. С. 179-180.
- Швецова А.Н. 1958. Борьба с вредителями в саду // Сельское х-во Сибири. № 7. С. 109-110.
- Швецова А.Н. 1958. Рапсовый листоед – вредитель кресноцветных культур в условиях Омской области // Тр. Омского с.-х. ин-та. Т. 22, № 2. С. 69-77.
- Швецова А.Н. 1959. Материалы по экологии сливовой плодовой гни *Laspeyresia funebrana* Тг. в условиях Омской области // Тр. Омского с.-х. ин-та. Т. 37. С. 185-194.
- Швецова А.Н. 1962. Серая зерновая совка (*Hadena sordida* Vkh.) в условиях степной зоны Омской области // Тр. Томского с.-х. ин-та. Т. 49. С. 65-78.
- Швецова А.Н. 1962. Серая зерновая совка *Arapea anceps* Schiff., ее паразиты и хищники в Омской области // Вопр. экологии. Т. 8. (По материалам четвертой экол. конф.) Киев: Киевск. ун-т. С. 137-138.
- Швецова А.Н. 1964. Роль системы земледелия в защите растений // Тр. Омского с.-х. ин-та. Т. 54. С. 37-44.
- Швецова А.Н., Семенов А.А. 1966. Вредители сахарной свеклы и мероприятия по борьбе с ними в Омской области // Фауна и экология членистоногих Сибири. Новосибирск: Наука, Сибирское отделение. С. 12-20.
- Шевченко З.И. 1932. Озимая совка в южном Казахстане // Колхозы и совхозы Казахстана. № 4.
- Шевченко В.Д., Лавровский А.А., Самуров М.А., Поляков В.К., Маштаков В. 1976. К вопросу о прогнозировании крупных эпизоотий чумы в Волго-Уральских песках // Проблемы особо опасных инфекций. (Саратов.) Вып. 2 (48). С. 10-15.
- Шевченко В.В. 1953. Материалы по фауне и экологии слепней (*Tabanidae*) Таласского Алатау и Каратау // Бюлл. МОИП, отд. биол. Т. 58, вып. 1. С. 18-34.
- Шевченко В.В. 1953. Слепни бассейна р. Джабаглы (госзаповедник Аксу-Джабаглы в Западном Тянь-Шане) // Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. II. Алма-Ата: АН КазССР. С. 145-156.

- Шевченко В.В. 1955. Новые данные о слепнях (Tabanidae) Западного Тянь-Шаня // Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. III. Паразитология. Алма-Ата: АН КазССР. С. 47-53.
- Шевченко В.В. 1956. Определитель слепней Казахстана. Алма-Ата: АН КазССР. 102 с.
- Шевченко В.В. 1957. О внутривидовой изменчивости и формообразовании некоторых палеарктических видов слепней // III совещ. Всес. энтомол. о-ва, Тбилиси, 4-9 окт. 1957 г. (Тез. докл. I.) М.-Л.: АН СССР. С. 29-30.
- Шевченко В.В. 1959. Таксономическое значение особенностей строения генитального аппарата слепней // Десятое совещание по паразитол. проблемам и природноочаговым болезням, 22-29 октября 1959 г. Вып. 2. М.-Л.: АН СССР. С. 137.
- Шевченко В.В. 1960. О таксономическом значении особенностей строения гениталий некоторых палеарктических видов слепней подсемейства Chrysopinae (Diptera, Tabanidae) // Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. XI. Алма-Ата: АН КазССР. С. 157-172.
- Шевченко В.В. 1960. Основные закономерности географического распространения слепней пустынной зоны Средней Азии и Казахстана // Мат-лы к конф. по вопросам зоогеографии суши, 15-21 августа 1960 г. Тез. докл. Алма-Ата: АН КазССР. С. 137-138.
- Шевченко В.В. 1961. О закономерностях географического распространения слепней в Казахстане // Природная очаговость болезней и вопросы паразитологии. (Тр. IV конф. по природной очаговости болезней и вопросам паразитол. Казахстана и республик Средней Азии, 15-20 сент. 1959 г. Вып. 3.) Алма-Ата: АН КазССР. С. 609-620.
- Шевченко В.В. 1961. Слепни Казахстана (Diptera - Tabanidae). Алма-Ата: АН КазССР. 328 с.
- Шевченко В.В. 1962. О гениталиях некоторых палеарктических дождевок (Chrysozona, Tabanidae, Diptera) // Мат-лы по изучению насекомых Казахстана. (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. XVIII.) Алма-Ата: АН КазССР. С. 224-234.
- Шевченко В.В. 1964. Основные закономерности географического распространения слепней Киргизии // Тр. по природной очаговости болезней. Фрунзе: АН КиргССР. С. 5.
- Шевченко В.В. 1964. Слепни Киргизии // Природная очаговость и вопросы паразитологии. (Тр. V конф. по природной очаговости болезней и вопросам паразитол. республик Средней Азии и Казахстана, 24-28 сент. 1962 г. Вып. 4.) Фрунзе: АН КиргССР. С. 224-227.
- Шевченко В.В. 1969. Состав, структура и распространение зональных фаунистических комплексов гнуса в Казахстане // VII Всес. конф. по природной очаговости болезней и общим вопросам паразитологии животных. Тез. докл. Секция паразит. членистоногих. Ташкент-Самарканд: Фан. С. 106-108.
- Шевченко В.В. 1980. Слепни Казахстана. Алма-Ата. 210 с.
- Шевченко В.В. 1985. Аннотированный систематический каталог слепней Казахстана (Diptera, Tabanidae) // Паразитические клещи и насекомые Казахстана. (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. 42.) Алма-Ата: Наука. С. 130-153.
- Шевченко В.В., Бельшев Б.С. 1958. К фауне стрекоз (Odonata) Таласского Алатау и Каратау (Западный Тянь-Шань) // Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. VIII. С. 222-223.
- Шевченко В.В., Дубицкий А.М. 1967. Слепни Киргизии // Природная очаговость болезней и вопросы паразитологии Средней Азии и Казахстана. Вып. 4. С. 224-227.
- Шевченко В.В., Дубицкий А.М. 1967. Прогноз численности гнуса в районе будущего Капчагайского водохранилища // Вестник АН КазССР. № 1. С. 72-73.
- Шевченко В.В., Полканов А.Ю. 1980. О слепнях (Diptera, Tabanidae) Баян-Аульского горно-лесного массива (Павлодарская область, КазССР) // Особенности биол. и морфол. животных Казахстана. Алма-Ата. С. 18-27.
- Шевченко В.В., Прыгунова И.Г. 1985. О слепнях (Diptera, Tabanidae) на трассе канала Иртыш-Караганда // Паразитические клещи и насекомые Казахстана. (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. 42.) Алма-Ата: Наука. С. 125-129.
- Шевченко В.Д., Каймашников В.И., Самуров М.А. 1982. О сравнительной агрессивности некоторых видов блох // Мед. паразитол. и паразитар. болезни. № 3. С. 42-45.
- Шевченко В.Д., Медзыховский Г.А., Маштаков В.И., Поляков В.К., Самуров М.А. 1979. Влияние засухи 1975 г. на жизнедеятельность некоторых видов грызунов и блох в Уральской области // 10-я Науч. конф. противочум. учрежд. Средней Азии и Казахстана. Тез. докл. Вып. 2. Алма-Ата. С. 72-75.

Шевченко В.Д., Самуров М.А., Каймашников В.И., Поляков В.К. 1971. Некоторые особенности изменения численности полуденных песчанок и блох *Xenopsylla conformis* в Волго-Уральских песках // Мат-лы 7-й науч. конф. противочум. учрежд. Средней Азии и Казахстана. Алма-Ата. С. 449-450.

Шевченко В.Д., Самуров М.А., Каймашников В.И., Соколова К.С. 1974. Структура очажка чумы в Волго-Уральских песках весной 1971 г. // Мат-лы 8-й науч. конф. противочум. учрежд. Средней Азии и Казахстана. Алма-Ата. С. 207-209.

Шевченко В.Л. 1983. Блохи и клещи каменки-плясуньи (*Oenanthe isabellina* Temm., 1829) и ее гнезд в Северном Прикаспии // Мед. паразитол. и паразитар. болезни. Т. 61, № 3. С. 41-46.

Шевченко Ф.П. 1955. Освоение целины и залежи – важная мера борьбы с вредителями и болезнями зерновых культур // Год работы по освоению целинных и залежных земель в Алтайском крае. М.: Сельхозгиз. С. 289-296.

Шевченко Ф.П., Кремлева Т.А. 1958. Зерновая совка в Алтайском крае и основные меры по ограничению ее численности // Бюлл. науч.-технич. Алтайск. зональн. НИИ с.х. № 2. С. 30-32.

Шевченко Ф.П., Шабалина З.С. 1962. Совки, вредящие кукурузе на Алтае // Защита растений от вредит. и болезней. № 6. С. 29-30.

Шевякова М.И., Горбунова Н.И., Брызгалова И.Ф. 1982. О переносчике карликовости люцерны в Узбекистане // Докл. ВАСХНИЛ. № 2. С. 21-22.

Шейкин А.О., Савелов Ю.В., Новикова В.С., Силантьев В.В. 1994. Обнаружение поселений большой песчанки в восточной части Чу-Илийских гор и сведения о ее эктопаразитах // Мат-лы межгосуд. науч. конф. «Профилактика и меры борьбы с чумой». Алматы. С. 234.

Шейкин А.О., Сержанов О.С., Якунин Б.М., Агеев В.С., Акбутаев Ю.У., Ташенов Б.Д. 1994. Фауногенетический анализ специфических видов блох песчанок Палеарктики // *Selevinia*. Т. 2, № 2. Алматы. С. 28-33.

Шейкин А.О. 1996. Блохи песчанок Казахстана и сопредельных территорий в связи с их значением в эпизоотологии чумы. Автореф. канд. дисс. Алматы. 26 с.

Шейкин А.О., Антонова Л.Н., Эськова О.В. 2002. Аспекты изучения воздействия абиотических факторов на физиологические параметры блох родов *Xenopsylla* Glinkiewicz, 1907 и *Leptopsylla* Jordan a. Rothschild, 1911. Сообщение 1. О воздействии фотопериодизма // Зоол. исслед. в Казахстане: соврем. сост. и перспективы. (Мат-лы Междунар. науч. конф., г. Алматы, 19-21 марта 2002 г.) Алматы: Каз. зоол. о-во. С. 324-325.

Шейкин А.О., Куницкая М.Т., Антонова Л.Н. 1990. Находка блох (Siphonaptera) на снежном барсе *Uncia uncia* Schreber // Тез. докл. Биол. межвуз. конф. молодых ученых и студентов КазГУ им. С.М. Кирова. Алма-Ата. С. 30.

Шейкин А.О., Лухнова Л.Ю., Сержанов О.С. и др. 1996. Изучение особенностей кровососания у блох *Xenopsylla gerbilli* minax и *X. cheopis* в зависимости от крови прокормителя // Мат-лы науч. конф. «Экологич. аспекты эпизоот. и эпидем. чумы и др. ООИ». Талдыкорган. С. 159-160.

Шейкин А.О., Сержанов О.С. 1994. Элементы биоценотической структуры природных очагов чумы стран СНГ (носители и переносчики). Алматы. 25 с.

Шейкин А.О., Сержанов О.С., Акбутаев Ю.У., Амандосова М.Н. 1989. К вопросу о имагинальной диапаузе у блох рода *Xenopsylla* // Тез. докл. науч. конф. молодых ученых противочумн. службы. Ростов-на-Дону. С. 207-209.

Шейкин А.О., Сержанов О.С. 1994б. Методика определения приплода в природных микропопуляциях блох рода *Xenopsylla* // Мат-лы межгосуд. науч. конф. «Профилактика и меры борьбы с чумой». Алматы. С. 234-235.

Шейкин А.О., Сержанов О.С. 1997. Блохи редких видов млекопитающих Средней Азии // Мат-лы III междунар. симпозиума по блохам, Китай, Байгенг. С. 10-11.

Шейкин А.О., Сержанов О.С. и др. 1996. Таксономическая структура и возможные пути формирования фаунистических комплексов блох песчанок в Сетийской области Палеарктики // Мат-лы науч. конф. «Экологич. аспекты эпизоот. и эпидем. чумы и др. ООИ». Талдыкорган. С. 157.

Шейкин А.О., Сержанов О.С. и др. 1996. Оценка степени сходства фаун по региональным комплексам специфических блох песчанок на видовом уровне // Мат-лы науч. конф. «Экологич. аспекты эпизоот. и эпидем. чумы и др. ООИ». Талдыкорган. С. 157-158.

Шейкин А.О., Сержанов О.С. и др. 1996. Автономные группы популяций песчаночьих блох турано-казахстанских пустынь // Мат-лы науч. конф. «Экологич. аспекты эпизоот. и эпидем. чумы и др. ООИ». Талдыкорган. С. 158-159.

Шейкин А.О., Сержанов О.С. и др. 1996. Дополнительные сведения по рукокрылым Республики Казахстан и их блохам // Мат-лы науч. конф. «Экологич. аспекты эпизоот. и эпидем. чумы и др. ООИ». Талдыкорган. С. 160.

Шейкин А.О., Сержанов О.С., Акбутаев Ю.У., Матаков М.И., Амандосова М.Н. 1990. К вопросу об имагинальной диапаузе у блох рода *Xenopsylla* // Успехи медицинской энтомологии и акарологии в СССР. (Мат-лы 10-го съезда Всес. энтомол. о-ва, 11-15 сент. 1989 г.) Л.: ЗИН АН СССР. С. 53-54.

Шейкин А.О., Сержанов О.С., Якунин Б.М., Агеев В.С., Акбутаев Ю.У., Ташенов Б.Д. 1995. Таксономическая структура и пути эволюции фаунистических комплексов блох песчанок Палеарктики // *Selevinia*. Т. 3, № 1. Алматы. С. 29-35.

Шейкин А.О., Степанов В.М., Лухнова Л.Ю. и др. 1995. Блохи большой песчанки – как переносчики инфекции в Прикапчагайских Муонкумах // Здоровоохранение Казахстана. № 8. С. 43-44.

Шейкин А.О., Тарабаев Ч.К. 1992. Исследование количества биомассы жертв *Theridium impressum* L.Coch, 1881 в биоценозах яблоневых крон предгорий Заилийского Алатау // Фауна и экология пауков, скорпионов и ложноскорпионов СССР. (Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 226 (1990) С. 38-44.

Шейкин А.О., Шубин В.И., Куницкая Н.Т., Антонова Л.Н. 1990. К изучению степного сурка *Marmota bobac* Милл 1776 и его блох на северо-востоке Казахского мелкосопочника // Успехи медицинской энтомологии и акарологии в СССР. (Мат-лы 10-го съезда Всес. энтомол. о-ва, 11-15 сент. 1989 г.) Л.: ЗИН АН СССР. С. 52-53.

Шек Г.Х. 1958. К вопросу о дальности перелетов серой зерновой совки // Докл. Каз. Акад. с.-х. наук. Вып. 4.

Шек Г.Х. 1961. К вопросу массовых вспышек размножения серой зерновой совки // Тр. НИИ защиты растений Каз. Акад. с.-х. наук. Т. VI. Алма-Ата. С. 35-41.

Шек Г.Х. 1961. Материалы по вредности серой зерновой совки // Тр. НИИ защиты растений Каз. Акад. с.-х. наук. Т. VI. Алма-Ата. С. 42-46.

Шек Г.Х. 1961. К методике учета краткосрочного прогнозирования по серой зерновой совке // Защита растений от вредит. и болезней. № 6. С. 43-44.

Шек Г.Х. 1961. О некоторых условиях, влияющих на массовое появление серой зерновой совки // Научные доклады Министерства сельского хозяйства КазССР. Вып. 2. С. 57-60.

Шек Г.Х. 1962. Закономерности массового размножения серой зерновой совки // Тр. НИИ защиты растений Мин-ва сельского х-ва КазССР. Т. VII. Алма-Ата. С. 335-341.

Шек Г.Х. 1963. Вредная черепашка в Казахстане // Защита растений от вредит. и болезней. № 6. С. 16-17.

Шек Г.Х. 1963. Зерновая совка в Алма-Атинской области // Вестник с.-х. науки Мин-ва сельского х-ва КазССР. № 4. С. 32-35.

Шек Г.Х. 1964. Календарь по защите растений от вредителей. Алма-Ата: Кайнар. 68 с.

Шек Г.Х. 1964. Материалы по фауне и экологии совков-ночниц Казахстана // Тр. НИИ защиты растений Мин-ва сельского х-ва КазССР. Т. VIII. Алма-Ата. С. 201-212.

Шек Г.Х. 1964. Защита всходов от повреждений озимой совки // Кукуруза. № 6. С. 46-47.

Шек Г.Х. 1965. К вопросу сигнализации сроков борьбы с озимой совкой // Вестник с.-х. науки МСХ КазССР. № 11. С. 108-111.

Шек Г.Х. 1965. Новые материалы о серой зерновой совке в Казахстане // Тр. Каз. НИИ защиты растений. Т. IX. Алма-Ата: Кайнар. С. 3-15.

Шек Г.Х. 1965. О вредных подгрызающих совках Казахстана (*Noctuidae*, *Agrotinae*) // Зоол. журн. Т. 44, вып. 2. С. 296-299.

Шек Г.Х. 1969 (1968). Материалы по совершенствованию методов наблюдений и краткосрочного прогноза по серой зерновой совке // Тр. Каз. НИИ защиты растений. Т. X. Алма-Ата: Кайнар. С. 3-15.

Шек Г.Х. 1969. Чешуекрылые // Справочник по борьбе с вредителями с.-х. культур. Алма-Ата: Кайнар. С. 104-134.

Шек Г.Х. 1970. Календарь защиты растений от вредителей. (Изд. второе, исправленное и дополненное.) Алма-Ата: Кайнар. 71 с.

Шек Г.Х. 1970. Материалы по вредным листогрызущим совкам Казахстана // Шестой съезд ВЭО (Воронеж, 17-23 авг. 1970 г.). Аннотации докл. Воронеж: Центрально-черноземное книжное изд-во. С. 198.

Шек Г.Х. 1972. Материалы по фауне и экологии совок-ночниц Казахстана (Lepidoptera, Noctuidae). Сообщ. 2 // Тр. Каз. НИИ защиты растений. Т. XI. Алма-Ата: Кайнар. С. 138-144.

Шек Г.Х. 1973. К истории и причинам массового размножения серой зерновой совки (*Aramea anceps* Schiff - *Hadena sordida* Vkh) в Казахстане // Защита зерновых культур от вредителей, болезней и сорняков. (Тр. Каз. НИИ защиты растений. Т. XII.) Алма-Ата: Кайнар. С. 82-88.

Шек Г.Х. 1974. Динамика численности некоторых вредных совок (Lepidoptera, Noctuidae) и ее значение в практике защиты растений // Мат-лы седьмого съезда Всес. энтомол. о-ва. Ч. вторая. Л. С. 176.

Шек Г.Х. 1975. Совки – вредители полей. Алма-Ата: Кайнар. 184 с.

Шек Г.Х. 1975. Совки – вредители овощных культур и картофеля // Защита овощных, технических и кормовых культур от вредителей, болезней и сорняков. (Тр. Каз. НИИ защиты растений. Т. XIII.) Алма-Ата: Кайнар. С. 18-21.

Шек Г.Х. 1976. Зерновые совки // Защита растений. № 3. С. 48-49.

Шек Г.Х. 1978. Совки (Lepidoptera, Noctuidae), повреждающие плодово-ягодные культуры в Казахстане // Защита плодовых культур от вредителей. (Тр. Каз. НИИ защиты растений. Т. XIV.) Алма-Ата: Кайнар. С. 110-113.

Шек Г.Х. 1979. Первое дополнение к видовому составу совок (Lepidoptera, Noctuidae) Казахстана // Новости энтомологии Казахстана. Тр. Каз. отд. ВЭО. Алма-Ата: Ин-т зоол. АН КазССР. С. 102-106. (Рукопись деп. в ВИНТИ 1 окт. 1979 г., № 3415-79 Деп.)

Шек Г.Х. 1982. Зерновые совки Казахстана // Защита зерновых культур от вредителей, болезней и сорняков в Сев. Казахстане. (Сб. науч. тр. Каз. НИИ защиты растений.) Алма-Ата. С. 3-10.

Шек Г.Х. 1987. Меры борьбы с вредителями и болезнями зерновых и зернобобовых культур в Казахстане // Защита растений. № 2. С. 48.

Шек Г.Х., Ажбенов В.К., Евдокимов Н.Я., Новожилов К.В., Танский В.И., Шехурина Т.А. 1984. Рекомендации по учету, прогнозу и мерам борьбы с серой зерновой совкой. М.: Колос. 32 с.

Шек Г.Х., Булавская Н.Ф. 1972. К вопросу об учете бабочек совок // Вестник с.-х. науки МСХ КазССР. № 5. С. 40-42.

Шек Г.Х., Власов М.В. 1959. Эффективные сроки борьбы с зерновой совкой // Сельское х-во Казахстана. № 5. С. 13-16.

Шек Г.Х., Евдокимов Н. 1965. Серая зерновая совка в 1965 г. // Защита растений от вредит. и болезней. № 4. С. 49-50.

Шек Г.Х., Евдокимов Н.Я. 1968. Борьба с зерновой совкой // Защита растений. № 4. С. 14-15.

Шек Г.Х., Евдокимов Н.Я. 1972. Борьба с серой зерновой совкой в Казахстане // Защита растений. № 4. С. 17-18.

Шек Г.Х., Евдокимов Н.Я. 1981. Вредители зерновых в Казахстане // Защита растений. № 8. С. 26-29.

Шек Г.Х., Евдокимов Н.Я., Ажбенов В.К. 1976. Методические указания по выявлению, учету и прогнозу развития серой зерновой совки и сигнализация сроков борьбы с нею. М.: Колос. 30 с.

Шек Г.Х., Искендинова Р.А. 1987. Вредители виноградной лозы в Алма-Атинской области // Вестник с.-х. науки Казахстана. № 9. С. 43-45.

Шек Г.Х., Исмухамбетов Ж. 1962. Влияние температуры на развитие серой зерновой совки // Докл. науч. учреждений М-ва с. х. КазССР. Вып. 1. С. 25-27.

Шек Г.Х., Лопухина Г.П., Гештовт Ю.Н. 1967. Химические средства борьбы с вредителями и болезнями сельскохозяйственных культур. Алма-Ата: Кайнар. 19 с.

Шек Г.Х., Мазина В.В. 1968. Дикая совка // Защита растений. № 8. С. 43-44.

Шек Г.Х., Сливкина К.А. 1960. К прогнозу развития серой зерновой совки в Казахстане // Защита растений от вредит. и болезней. № 3. С. 40-42.

Шек Г.Х., Сливкина К.А. 1967. Зябь и серая зерновая совка // Защита растений. № 12. С. 23-25.

Шек Г.Х., Сливкина К.А. 1969. Зерновая совка. (Пособие для работников колхозов и совхозов.) Алма-Ата: Кайнар. 75 с.

Шек Г.Х., Сливкина К.А. 1978. Агроклиматическое обоснование зон вредоносности серой зерновой совки // Вестник с.-х. науки Казахстана. № 12. С. 39-43.

Шек Г.Х., Сливкина К.А., Евдокимов Н.Я. 1967. Зябь и серая зерновая совка // Защита растений. № 12. С. 23-25.

Шек Г.Х., Сливкина К.А., Евдокимов Н.Я. 1981. Агротехнические методы защиты зерновых культур от вредителей // Защита полевых культур, пастбищ и сенокосов от вредителей, болезней и сорняков. (Сб. науч. трудов Каз. НИИ защиты растений.) Алма-Ата. С. 3-8.

Шек Г.Х., Степанов Е.А. 1969. Малоизвестная совка в Казахстане // Защита растений. № 2. С. 45.

Шек Г.Х., Степанов Е.А. 1972. О массовых появлениях пустынной совки *Pseudohadena immunda* Ev. (Lepidoptera, Noctuidae) // Тр. Каз. НИИ защиты растений. Т. XI. Алма-Ата: Кайнар. С. 145-149.

Шек Г.Х., Телпа Н.Г. 1981. Луговой мотылек в Казахстане // Защита растений. № 6. С. 23-24.

Шек Г.Х., Шек Э.Г. 1981. Защита растений от вредителей и болезней в коллективном саду, на приусадебных и дачных участках. Алма-Ата: Кайнар. 142 с.

Шек Г.Х., Шек Э.Г. 1986. Защита растений в личном подсобном хозяйстве. Алма-Ата: Кайнар. 206 с.

Шелдукова М.П. 1949. Сверхпаразитизм *Thysanus ater* Wlk. на интродуцированном для борьбы с червецом Комстока паразите *Psudaphycus* sp. // Докл. АН УзССР. № 5. С. 39-44.

Шелестова В.С. 1961. Плодожорки на юге СССР // Защита растений от вредит. и болезней. № 5. С. 29-30.

Шендеровская Л.П. 1976. Интродуцированные энтомофаги и микроорганизмы // Защита растений. № 3. С. 52-53.

Шендеровская Л.П. 1967. Причина нарастания численности червца Комстока // Защита растений. № 5. С. 51.

Шерниязова Р.М. 1974. Листовертки (Lepidoptera, Tortricidae) древесно-кустарниковой растительности Варзобского ущелья (Таджикистан) // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 1. С. 48-53.

Шерниязова Р.М. 1974. Новые виды огневок рода *Phycita* Rag. (Lepidoptera, Pyralidae) вредителей клена и миндаля из Таджикистана // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 3. С. 57-63.

Шерниязова Р.М. 1975. К фауне и экологии низших чешуекрылых ивовых южного склона Гиссарского хребта // Энтомология Таджикистана. Душанбе: Дониш. С. 187-190.

Шерниязова Р.М. 1975. Эколого-фаунистический обзор низших чешуекрылых розоцветных плодовых и шиповника южного склона Гиссарского хребта // Энтомология Таджикистана. Душанбе: Дониш. С. 165-175.

Шерниязова Р.М. 1977. К познанию чехлоносок (Lepidoptera, Coleophoridae) древесно-кустарниковых растений южного склона Гиссарского хребта и Гиссарской долины // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 4. С. 23-28.

Шерниязова Р.М. 1979. Моли-листовертки *Nemerophila* Hb. (Lepidoptera, Glyphipterygidae) южного склона Гиссарского хребта и Гиссарской долины // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 1. С. 99-101.

Шерниязова Р.М. 1979. Фауна дендрофильных огневок (Lepidoptera, Pyralidae) южного склона Гиссарского хребта и Гиссарской долины // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 3. С. 46-49.

Шерниязова Р.М. 1981. О распространении и экологии выемчатокрылых молей (Gelechiidae, Lepidoptera), обитающих на плодовых растениях на южном склоне Гиссарского хребта и в Гиссарской долине // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 1. С. 118-121.

Шерниязова Р.М. 1982. К познанию низших чешуекрылых (Lepidoptera, Gracillariidae, Lyonetiidae), связанных с древесно-кустарниковыми растениями южного склона Гиссарского хребта и Гиссарской долины // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 3. С. 38-43.

Шерниязова Р.М. 1984. Моли-пестрянки (Lepidoptera, Gracillariidae), обитающие на древесно-кустарниковых растениях на южном склоне Гиссарского хребта и Гиссарской долины // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 4. С. 33-37.

Шерниязова Р.М. 1988. Низшие чешуекрылые, связанные с фисташкой на южном склоне Гиссарского хребта // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 2. С. 25-28.

Шерниязова Р.М. 1988. Эколого-фаунистический обзор низших чешуекрылых, связанных с кленом Регеля и кленом туркестанским на южном склоне Гиссарского хребта // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 3. С. 77-79.

Шерниязова Р.М. 1985. Обзор низших чешуекрылых, связанных с грецким орехом на южном склоне Гиссарского хребта и в Гиссарской долине // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 4. С. 41-94.

Шестаков А.В. 1912. Новые палеарктические виды рода *Cerceris* Latr. (Hymenoptera, Crabronidae) // Рус. энтомол. обозр. Т. 12, вып. 3. С. 507-510.

Шестаков А.В. 1914. Новые палеарктические виды рода *Cerceris* Latr. (Hymenoptera, Crabronidae) // Рус. энтомол. обозр. Т. 14, вып. 1. С. 90-99.

Шестаков А.В. 1914. Род *Cerceris* Latr. (Hymenoptera, Crabronidae) в коллекции Зоологического музея Московского университета // Рус. энтомол. обозр. Т. 14, вып. 4. С. 408-411.

Шестаков А.В. 1915. О новых видах рода *Cerceris* Latr. (Hymenoptera, Crabronidae) // Рус. энтомол. обозр. Т. 15, вып. 1. С. 8-15.

Шестаков А.В. 1918 (1917). Материалы для фауны ос рода *Cerceris* Latr. (Hymenoptera, Crabronidae) Туркестана // Ежегодник Зоол. муз. Росс. Акад. наук. Т. 22. С. 118-166.

Шестаков А.В. 1922 (1918). Новые виды рода *Cerceris* Latr. (Hymenoptera, Crabronidae) в коллекциях Зоологического музея Российской академии наук // Ежегодник Зоол. муз. Росс. Акад. Наук. Т. 23. С. 1-31.

Шестаков А.В. 1923. Обзор палеарктических видов ос нового подрода *Apiraptrix* (Hymenoptera, Crabronidae). Ярославль: изд-во Яросл. губ. с.-х. и куст.-промышл. союз. кооперативов. 15 с.

Шестаков А.В. 1925. К синонимии видов *Cerceris* Latr. (Hymenoptera, Crabronidae) // Рус. Энтомол. Обозр. Т. 19. С. 239-240.

Шестаков А.В. 1927. Очерк географического распространения ос подсем. *Philanthinae* (Hymenoptera, Crabronidae) в пределах Европейской части СССР. Ярославль: Яросл. Пед. Ин-т. 20 с.

Шестаков А.В. 1927. (Shestakov) A. Neue *Cerceris* Arten aus der Gruppe *Cerceris tuberculata* Vill. (Hymenoptera) // Soc. entomol. Vol. 42. P. 30-31.

Шеффер В. В. 1952. Инструкция по обследованию и борьбе с разреженной и одиночной азиатской саранчой. 2-е доп. и испр. изд. Алма-Ата.

Шеффер В.В. 1973. Научные исследования по карантинным объектам и разработка мер борьбы с ними в Узбекской ССР // Мат-лы Всес. координац. совещ. по карантину раст. Тез. докл. М. С. 70-77.

Шехурина Т.А. 1962. Влияние некоторых экологических факторов на возникновение вирусной болезни (гранулез) серой зерновой совки в Казахстане // Вопр. экологии. Т. 8. (По материалам четвертой экол. конф.) Киев: Киевск. ун-т. С. 140.

Шехурина Т.А. 1962. К прогнозу размножения серой зерновой совки // Защита растений от вредителей и болезней. С. 46-47.

Шехурина Т.А. 1965. Гранулез озимой совки // Исслед. по биол. методу борьбы с вредит. сельск. и лесн. х-ва. (Докл. к симпозиуму, Новосибирск, 17-20 ноября 1964 г.) Вып. 2. Новосибирск: Биол. ин-т СО АН СССР. С. 52-55.

Шехурина Т.А. 1968. Гранулез озимой совки в Таджикистане // Тр. ВНИИ защиты растений. Вып. 31. С. 385-393.

Шиленков В.Г. 1975. Экологическая характеристика фауны жуужелиц (Coleoptera, Carabidae) Южного Прибайкалья // Пробл. почв. зоол. (Мат-лы 5-го Всес. совещ.) Вильнюс. С. 334-335.

Шиленков В.Г. 1978. Особенности биологии массовых видов жуужелиц Coleoptera, Carabidae фауны Южного Прибайкалья // Энтомол. обозр. Т. 57, вып. 2. С. 290-301.

Шиленков В.Г. 1982. Новые и малоизвестные жуужелицы рода *Nebria* Latr. (Coleoptera, Carabidae) из Азии // Насекомые Монголии. Т. 8. Л. С. 241-283.

Шиленков В.Г. 1993. (Shilenkov V.G.) Eine neue Art der Gattung *Agonum* aus Mittelasien (Coleoptera, Carabidae) // Entomol. Z. Bd 103, № 21. S. 405-408.

Шиленков В.Г., Берлов Э.Я. 1987. Описание личинки красотела *Callisthenus elegans* Kursch. (Coleoptera, Carabidae) из Казахстана // Энтомол. обозр. Т. 66, вып. 3. С. 584-590.

Шиленков В.Г., Кабак И.И. 1994. (Shilenkov V.G., Kabak I.I.) Preliminary notes on *Leistus juldusanus* species group with description of two new species (Coleoptera, Carabidae) // Lambillionia. Vol. 94 (XCIV), № 1. P. 124-128.

Шилова А.И. 1955. Некоторые массовые виды тендипедид (Diptera, Tendipedidae) бассейна Аму-Дарьи // Энтомол. обозр. Т. 34. С. 313-322.

Шилова А.И. 1957. Палеарктические виды подрода *Camptochironomus* Kieff. рода *Tendipes* Mg. (Diptera, Tendipedidae) // Энтомол. обозр. Т. 36, вып. 1. С. 224-230.

Шилова А.И. 1989. Новый вид рода *Chironomus* (Diptera, Chironomidae) из высокогорного озера Памира // Зоол. журн. Т. 68, вып. 11. С. 144-147.

Шимкевич В. 1885. (Schimkewitsch W.) Ueber eine neue Gattung der Sarcopsyllidae – Familie // Zool. Anz. VIII, № 187. P. 75-78.

Шимкевич В.М. 1886. О новом роде сем. Sarcopsyllidae // Изв. Имп. о-ва любит. естествозн., антропол. и географ. Т. 50, вып. 1. С. 163-170.

Шинкаренко В.А. 1982. Фитофаги повилик // Защита растений. № 2. С. 29-30.

Шинкаренко В.А. 1982. Долгоносики в борьбе с повиликами // Защита растений. № 7. С. 30-31.

Шинковский В.Р. 1985. Фаунистический состав, процентное соотношение отдельных групп и сезонная динамика лгта насекомых на УФ-свет в Южном Таджикистане // Респ. науч.-теор. конф. молодых ученых и специалистов Тадж. ССР, посвящ. 60-летию Ленин. комсомола Таджикистана. Тез. докл. Секц. биол. Душанбе. С. 41.

Шипицина Н.К. 1959. Влияние сокращения светового дня на наступление диапаузы у *Anopheles maculipennis* Mg. // Мед. паразитол. и паразитар. болезни. Т. 28, № 1. С. 4-17.

Шипицина Н.К., Куприянова Е.С. 1967. Состояние изученности комаров комплекса *Culex pipiens* и задачи исследований в Советском Союзе // Мед. паразитол. и паразитар. болезни. Т. 36, № 4. С. 445-450.

Ширанович П.И. 1948. К фауне Arhaniaptera Казахстана // Изв. АН КазССР, сер. паразитол. Вып. 5 (43). С. 92-99.

Ширанович П.И. 1955. О методах количественного учета блох в природе // Сб. тр. Астраханск. противочумн. ст. Вып. 1. С. 387-404.

Ширанович П.И. 1957. К вопросу о состоянии популяции блох на площадях, обработанных от сусликов // Тр. Ростовск. н/Д. гос. н.-и. противочумн. ин-та. Т. 13. С. 165-175.

Ширанович П.И. 1958. К фауне Arhaniaptera Казахстана // Изв. АН КазССР, сер. паразитол. Вып. 5. С. 92-99.

Ширанович П.И., Иванов К.А., Полкова Е.Н., Чивелов В.И. 1964. Блохи жилищ человека в Прикаспийской низменности // Мед. паразитол. и паразитар. болезни. Т. 33, № 4. С. 494-495.

Ширанович П.И., Миронов Н.П. 1956. Межвидовые контактные связи у грызунов через блох в условиях полупустыни // Тр. Ростовск.-н/Д. гос. н.-и. противочумн. ин-та. Т. 10. С. 435-442.

Ширанович П.И., Мокроусов Н.Я., Шадиева Х.Г. 1959. Заметки об экологии тушканчиковых блох в Северо-Западном Прикаспии // Сб. науч. работ Элистинск. противочумн. ст. Вып. 1. С. 145-153.

Ширанович П.И., Морозова Н.В. 1955. Сезонные изменения численности блох в норах сусликов в различных ландшафтно-экологических условиях // Сб. тр. Астраханск. противочумн. ст. Вып. 1. С. 379-386.

Ширанович П.И., Морозова Н.В., Самарина Г.П., Павлов А.Н. 1959. Блохи (Arhaniaptera) песчанок Северо-Западного Прикаспия // Сб. науч. работ Элистинск. противочумн. ст. Вып. 1. С. 129-143.

Шишляева-Матова З.С. 1956. К вопросу об эпидемиологическом значении *Anopheles hircanus* Pall. в Узбекистане // Мед. паразитол. и паразитар. болезни. Т. 25, № 3. С. 227-229.

Шкапский О.А. 1903. Борьба с кобылкой в 1902 г. в Сыр-Дарьинской области. Петербург: Изд. Деп. Землед. 40 с.

Шленова М.Ф. 1933. Осенние изменения физиологического состояния самок *Anopheles maculipennis* в Каратале // Мед. паразитол. и паразитар. болезни. Т. 2, вып. 6. С. 389-397.

Шлыков Н.Б. 1952. Насекомые, вредящие тополевым насаждениям в культурной зоне некоторых районов Юго-Восточного и Южного Казахстана. Автореф. канд. дисс. Алма-Ата. 15 с.

Шлыков Н.Б. 1953. К биологии восточного листоеда в Казахстане // Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. II. Алма-Ата: АН КазССР. С. 180-182.

Шлыков Н.Б. 1962. Определитель насекомых, вредящих тополевым насаждениям Южного и Юго-Восточного Казахстана (По повреждениям и вредящим стадиям) // Уч. зап. Карагандинск. Гос. пед. ин-та. Т. 3, № 2. С. 109-127.

Шлыков Н.Б. 1965. Материалы к познанию биологии *Melasoma populi* L. // Уч. зап. Карагандинск. гос. пед. ин-та. Т. 4. С. 338-340.

Шмелев Г.П. 1971. Новый вид подушечницы *Rhizopulvinaria saxosa* Schmelev sp. n. (Hymenoptera, Coccoidea, Coccidae) из Западного Памира // Докл. АН ТаджССР. Т. 14, № 11. С. 61-63.

Шмелев Г.П. 1972. К фауне ложнощитовок (Homoptera, Coccidoidea, Coccidae) Центрального Таджикистана // Вопросы зоологии Таджикистана. Душанбе: Дониш. С. 294-312.

Шмидт П.Ю. 1896. Материалы к познанию фауны Семиреченской области (Отчет о поездке по Семиречью с научной целью в 1892 г.) // Зап. Зап.-Сиб. отд. Русск. геогр. о-ва (Омск.) Т. 21, вып. 1. С. 1-32.

Шмидт С.П. 1962. Шведская муха в Целинном крае // Защита растений от вредит. и болезней. № 5. С. 28.

Шоль В.А. 1975. Влияние фенотиазина на развитие личинок мухи-жигалки – промежуточного хозяина возбудителя ситарииза пантовых оленей // Пробл. паразитологии. Ч. I. Киев: Наукова думка. С. 291-293.

Шоль В.А. 1979. Опыты снижения численности обыкновенной коровьей жигалки (*Haematobia stimulans* Meig.) – промежуточного хозяина возбудителя ситарииза пантовых оленей // Фауна и экол. паразит. насекомых и клещей Казахстана. Ин-т зоол. АН КазССР. Алма-Ата. С. 58-65. (Рукопись деп. в ВИНТИ 22 мая 1979 г., № 1828-79 Деп.)

Шоль В.А., Дробищенко Н.И., Шакирзянова М.С. 1977. Кровососущие мошки (Diptera, Simuliidae) в очаге вердикмансиоза маралов // Фауна и экол. паразитич. насекомых и клещей Казахстана. Алма-Ата: Ин-т зоол. АН КазССР. С. 21-28. (Рукопись деп. в ВИНТИ 31 мая 1977 г., № 2109-77 Деп.)

Шоль В.А., Прыгунова И.Г., Тетерин В.И., Дробищенко Н.И. 1972. Сезонно-возрастная динамика зараженности маралов и мух-жигалок ситариями (*Setaria altaica*) // Природная очаговость болезней и вопросы паразитологии животных (Тр. VII Всес. конф. по природной очаговости болезней и общим вопросам паразитологии животных, 14-18 окт. 1969 г., Самарканд. Вып. 6. Ч. 2.) Ташкент: Фан. С. 163-165.

Шомирсаидов Ш. 1974. О зимовке черной люцерновой тли – *Aphis craccivora* Koch. (Homoptera, Aphididae) в Таджикистане // Докл. ТаджССР. Т. 17, № 12. С. 61-63.

Шомирсаидов Ш. 1975. Черная люцерновая тля – *Aphis craccivora* Koch (Homoptera, Aphididae) как компонент хлопкового агробиоценоза и роль энтомофагов в ограничении ее численности // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 3. С. 23-30.

Шомирсаидов Ш. 1976. Энтомофаги черной люцерновой тли – *Aphis craccivora* Koch (Homoptera, Aphididae) в условиях Южного Таджикистана // Мат-лы Респ. конф. молодых ученых и специалистов, посвящ. 50-летию комсомола Таджикистана. Секц. биол. н. Душанбе: Дониш. С. 106-111.

Шомирсаидов Ш. 1977. Биоценотические отношения черной люцерновой тли (*Aphis craccivora* Koch) (Homoptera, Aphididae) в хлопковых полях и пути их регуляции // Биоценол. основы интеграции в защите хлопчатника от вредителей. Л. С. 144-148.

Шомирсаидов Ш. 1981. Изменчивость черной люцерновой тли *Aphis craccivora* Koch. (Homoptera, Aphididae) на различных кормовых растениях и по сезонам года // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 1. С. 111-113.

Шомирсаидов Ш. 1983. Черная люцерновая тля и интегрированная система борьбы с ней в Таджикистане. Душанбе: Дониш. 105 с.

Шоусманов Ш. 1975. К фауне пухоедов охотничье-промысловых птиц // Экол. и биол. животных Узбекистана. Ч. I. Ташкент: Фан. С. 56-58.

Шоусманов Ш. 1975. К биологии пухоедов кур *Cuclotogaster heterographus* (N.) // Экол. и биол. животных Узбекистана. Ч. I. Ташкент: Фан. С. 59-62.

Шоусманов Ш. 1977. К изучению пухоедов домашних и диких птиц в зоне Чарвакского водохранилища // Узб. биол. журн. № 6. С. 57-59.

Шрейнер Я.Ф. 1906. (Schreiner J.) Die Lebensweise und Metamorphose des Rebenschneider oder grosskopfigen Zwiebelhornkafers (*Lethrus apterus* Laxin.) // Тр. Русск. энтомол. о-ва. Т. 37. С. 1-4.

Шрейнер Я.Ф. 1911. Насекомые, вредящие садоводству и огородничеству в Астраханской губернии и способы борьбы с ними. Спб. С. 59-61.

Шрейнер Я.Ф. 1912. Мохнатая бронзовка или оленка в Южной России по новейшим исследованиям // Тр. Бюро по энтомол. Т. III, № 4. Спб.

Штакельберг А.А. 1927. Комары (Culicidae) СССР и прилегающих стран // Определители по фауне СССР, издаваемые Зоол. музеем АН СССР. № 1. Л. 170 с.

Штакельберг А.А. 1928. О нахождении *Nycteribosca kollari* Frfld. (Diptera, Streblidae) в Туркестане // Русск. энтомол. обозр. Т. XXII, № 1-2. С. 133.

Штакельберг А.А. 1933. Определитель мух европейской части СССР // Определители по фауне СССР, издаваемые ЗИН АН СССР. М.-Л.: АН СССР. 742 с.

Штакельберг А.А. 1937. Новые виды двукрылых из сюмов и нор позвоночных Туркмении и сопредельных областей Средней Азии // Проблемы паразитологии и фауны Туркмении. (Тр. СОПС. Сер. туркменск. Вып. 9.) М.-Л.: АН СССР. С. 121-139.

Штакельберг А.А. 1937. Сем. Culicidae. Кровососущие комары (подсем. Culicinae) // Фауна СССР. Насекомые двукрылые. Т. III, вып. 4. М.-Л.: АН СССР. 258 с.

Штакельберг А.А. 1948. IV. Насекомые – Insecta. 1. Двукрылые – Diptera. а) Общий обзор // Животный мир СССР: Зона пустынь. Т. 2. М.-Л.: АН СССР. С. 162-178.

Штакельберг А.А. 1950. V. Насекомые – Insecta. 1. Двукрылые – Diptera // Животный мир СССР: Зона степей. Т. 3. М.-Л.: АН СССР. С. 162-213.

Штакельберг А.А. 1950. Краткий обзор палеарктических видов рода *Mallota* Mg. (Diptera, Syrphidae) // Энтомол. обозр. Т. 31, № 1-2. С. 285-296.

Штакельберг А.А. 1951. Двукрылые // Ущелье Кондара. М.-Л.: АН СССР. С. 129-157.

Штакельберг А.А. 1952. Новые виды *Dolichopodidae* (Diptera) из Таджикистана // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 12. М.-Л.: АН СССР. С. 401-404.

Штакельберг А.А. 1953. Палеарктические виды рода *Orthoneura* Macq. (Diptera, Syrphidae) // Энтомол. обозр. Т. 33. С. 342-357.

Штакельберг А.А. 1955. Палеарктические виды рода *Neoascia* Will. (Diptera, Syrphidae) // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 21. С. 342-352.

Штакельберг А.А. 1955. Палеарктические виды рода *Penthesilea* Mg. (Diptera, Syrphidae) // Энтомол. обозр. Т. 34. С. 340-349.

Штакельберг А.А. 1956. Синантропные мухи фауны СССР // Определители по фауне СССР, издаваемые ЗИН АН СССР. Т. 60. М.-Л.: АН СССР. 164 с.

Штакельберг А.А. 1957. Основные итоги работ по систематике насекомых в СССР (1917-1957) // Энтомол. обозр. Т. 36, вып. 4. С. 786-801.

Штакельберг А.А. 1960. Палеарктические виды рода *Chrysogaster* Mg. (Diptera, Syrphidae) // Энтомол. обозр. Т. 38, вып. 4. С. 898-904.

Штакельберг А.А. 1964. Материалы к познанию палеарктических *Syrphidae* (Diptera) // Зоол. журн. Т. 43, вып. 3. С. 467-473.

Штандель А.Е. 1960. Фауна дневных чешуекрылых (Lepidoptera, Rhopalocera) Новосибирской области и ее происхождение // Тр. Всес. энтомол. о-ва. Т. 47. С. 122-142.

Штейнберг Д.М. 1950. Массовые виды насекомых и грызунов в Приуралье как возможные вредители лесных полей // Зоол. журн. Т. 29, вып. 1. С. 7-15.

Штейнберг Д.М. 1952. Основные черты распределения дендрофильных насекомых в пойме р. Урала в связи с возможностью заселения ими лесных полей // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 11. С. 111-125.

Штейнберг Д.М. 1952. Задачи и организация экспедиции Зоологического института Академии Наук СССР по зоологическим проблемам полей лесоразведения // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 11. С. 9-16.

Штейнберг Д.М. 1953. Наземная совка (*Larhugma exigua* Hb.) как вредитель древесных пород в Приуралье // Зоол. журн. Т. 32, вып. 1. С. 25-29.

Штейнберг Д.М. 1953. Новые виды рода *Scolia* (Hymenoptera, Scoliidae) палеарктической фауны // Энтомол. обозр. Т. 33. С. 325-330.

Штейнберг Д.М. 1954. Материалы по фауне насекомых – вредителей пескоукрепительных культур в Западной Туркмении // Пустыни СССР и их использование. Т. 2. Л.: АН СССР. С. 750-755.

Штейнберг Д.М. 1954. Предисловие. К истории формирования фауны междуречья Волга-Урал // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 16. С. 5-29.

Штейнберг Д.М. 1954. Сколии (Scoliidae) района р. Урала // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 16. С. 374-381.

Штейнберг Д.М. 1961. Роль биоконплексных исследований в изучении и преобразовании фауны степных и пустынных районов Казахстана // Мат-лы Казахстанской конф. по проблеме «Биологические комплексы районов нового освоения, их рациональное использование и обогащение». М.-Л.: АН СССР. С. 15-21.

Штейнберг Д.М. 1962. Термиты СССР и степень их изученности // 1-е Всес. совещ. по изуч. термитов СССР и разработке противотермитн. мероприятий, 1960. Ашхабад: АН ТССР. С. 11-16.

Штейнберг Д.М. 1962. Физиология развития полиморфизма термитов (Обз. лит.) // 1-е Всес. совещ. по изуч. термитов СССР и разработке противотермитн. мероприятий, 1960. Ашхабад: АН ТССР. С. 37-48.

Штейнберг Д.М. 1962. Сем. сколии (Scoliidae) // Фауна СССР. Насекомые перепончатокрылые. Т. XIII. М.-Л.: АН СССР. 186 с.

Штейнберг Д.М. 1963. Теоретические основы акклиматизации энтомофагов // Акклиматиз. животных в СССР. Алма-Ата: АН КазССР. С. 35-37.

Шубин И.Г. 1958. О зараженности монгольских пищух личинками оводов *Oestromyia falax* Grunin, 1949 // Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. IX. Паразитология. Алма-Ата: АН КазССР. С. 242.

Шувалов В.В. 1952. Опыт борьбы с гемоспориозными и ововыми заболеваниями крупного рогатого скота и лошадей // Бюлл. Мин-ва совхозов КазССР «Опыт работы передового совхозного производства». № 20. 3 с.

Шувалов Г.Т. 1959. Эффективность обработки почвы в борьбе с проволочниками // Защита растений от вредит. и болезней. № 3. С. 29-30.

Шувалов Г.Т. 1960. Некоторые условия массового размножения серой зерновой совки // Защита растений от вредит. и болезней. № 3. С. 42-43.

Шувалов Г.Т. 1968. О некоторых факторах, влияющих на вредоносность проволочников // Вестник с.-х. науки. № 8. С. 93-98.

Шувалов Г.Т. 1970. Вредоносность проволочников в зависимости от степени плотности почвы // Вестник с.-х. науки. № 2. С. 84-89.

Шувалов Г.Т. 1973. Относительная влажность почвенного воздуха и ее влияние на проволочников // Защита зерновых культур от вредителей, болезней и сорняков. (Тр. Каз. НИИ защиты растений. Т. XII.) Алма-Ата: Кайнар. С. 89-96.

Шувалов Г.Т. 1974. О вредоносности личинок широкого щелкуна // Защита растений. № 11. С. 34-35.

Шувалов Г.Т. 1982. Особенности развития и хозяйственное значение вредных мух на посевах зерновых в Кокчетавской области // Защита зерновых культур от вредителей, болезней и сорняков в Сев. Казахстане. (Сб. науч. тр. Каз. НИИ защиты растений.) Алма-Ата. С. 60-68.

Шудло З.А., Караваева Р.П., Ганакин А.В. 1984. Адаптация некоторых пластинчатоусых жуков к условиям высокогорья Тянь-Шаня // Энтومол. исслед. в Киргизии. Вып. 17. Фрунзе: Илим. С. 44-53.

Шукронаев С. 1973. Кравчик-вилчатый – вредитель люцерны // Тез. докл. науч. технич. конф. семеноводства кормовых культур в Киргизии. Фрунзе. С. 38-39.

Шукронаев С. 1975. Кравчик-невооруженный – вредитель пшеницы в Гиссарской долине Таджикистана // Энтومол. исслед. в Киргизии. Вып. 10. Фрунзе: Илим. С. 77-78.

Шукронаев С. 1975. Вертикальная поясность в распространении пластинчатоусых жуков (Coleoptera, Scarabaeidae) в ущелье реки Гарм-Чашма // Вопросы изучения флоры и фауны Таджикистана. Душанбе. Т. 97. С. 154-159.

Шукронаев С. 1977. Экологические особенности пластинчатоусых жуков Таджикистана // Респ. конф. молодых ученых и специалистов Таджикистана, посвящ. XXV съезду КПСС и 60-летию Великого Октября. Сек. биол. наук. Тез. докл. Душанбе. С. 148-145.

Шукронаев С. 1979. Вертикальная поясность в распространении пластинчатоусых жуков (Coleoptera, Scarabaeidae) в ущелье реки Варзоб. Деп. Тадж. ИНТИ. Душанбе. 14 с.

Шукронаев С. 1979. Пластинчатоусые жуки (Coleoptera, Scarabaeidae) вредители сельскохозяйственных культур Таджикистана. Деп. Тадж. ИНТИ. Душанбе. 18 с.

Шукронаев С. 1981. Пластинчатоусые (Coleoptera, Scarabaeidae) Таджикистана Автореф. канд. дисс. 13 с.

Шукурллоев С. 1978. Закономерности динамики численности трипса табачного и его использование в защите хлопчатника на юге Таджикской ССР // Науч. тр. Укр. с.-х. акад. № 209. С. 92-94.

Шукурллоев С. 1979. Трипсы (Thysanoptera) – компоненты хлопкового агробиоценоза юга Таджикистана // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 3. С. 28-34.

Шумаков Е.М. 1947. Инструкция по борьбе с азиатской саранчой в Западном Китае. Чугучак (Синьцзян). 12 с.

Шумаков Е.М. 1949. Виды и подвиды саранчовых рода *Asiotmethis* Uv. (Orthoptera, Acrididae) и их географическое распространение // Энтومол. обзор. Т. 30, № 3-4. С. 321-325.

Шумаков Е.М. 1956. Южноказахстанская противосаранчовая экспедиция // Защита растений от вредит. и болезней. № 3. С. 10-12.

Шумаков Е.М. 1957. Основные достижения советской сельскохозяйственной энтомологии (1917-1957) // Энтومол. обзор. Т. 36, вып. 4. С. 802-828.

Шумаков Е.М., Виноградова Н.М., Яхимович Л.А. 1954. Динамика накопления и траты жировых резервов у вредной черепашки // Зоол. журн. Т. 33, вып. 1. С. 87-101.

Шумаков Е.М., Цыпленков Е.П. 1974. Влияние хозяйственного освоения территорий на очаги размножения вредных саранчовых в СССР // Мат-лы седьмого съезда Всес. энтомот. о-ва. Ч. вторая. Л. С. 180-181.

Шумакова П.И. 1949. Июньский хрущ как вредитель злаковых культур на Алтае // Тр. Алтайск. краев. станции защиты растений. Т. 1. Барнаул. С. 59-82.

Шумакова П.И. 1958. О повреждении могоара просяной жужелицей в Алтайском крае // Бюлл. науч.-технич. Алтайск. зональн. НИИ с. х. № 2. С. 35-36.

Шуровенков Б.Г. 1956. Влияние агротехники на снижение численности проволочников // Защита растений от вредит. и болезней. № 2. С. 35-36.

Шуровенков Б.Г. 1956. Новая галлица, повреждающая бутоны вишни // Сб. науч. работ Курганск. с.-х. ин-та. Вып. 3. С. 136-142.

Шуровенков Б.Г. 1958. Проволочники и меры борьбы с ними // Сельское х-во Сибири. № 7. С. 34-39.

Шуровенков Б.Г. 1958. Яблонный и вишневый цветоеды и смородинная златка в Курганской области // Сб. науч. работ Курганск. с.-х. ин-та. Вып. 4. С. 145-150.

Шуровенков Б.Г. 1959. О колебании численности вредных щелкунов в степной зоне // 4-й съезд Всес. энтомот. об-ва. (Ленинград, 28 янв.-3 февр. 1960 г.) Тез. докл. Ч. I. М.-Л.: АН СССР. С. 199-201.

Шуровенков Б.Г. 1961. Биологические особенности личинок пшеничного трипса (*Neplothrips tritici* Kurd.) в условиях Сибирского Зауралья // Зоол. журн. Т. 40, вып. 10. С. 1568-1571.

Шуровенков Б.Г. 1961. Энтомофаги личинок хлебных жуков и проволочников // Защита растений от вредит. и болезней. № 12. С. 45-46.

Шуровенков Б.Г. 1962. Полевые хищные энтомофаги (Coleoptera, Carabidae и Diptera, Asilidae) и факторы, определяющие их эффективность // Энтومол. обзор. Т. 41, вып. 4. С. 763-780.

Шуровенков Б.Г. 1966. О значении некоторых экологических особенностей жуков-щелкунов в степи и лесостепи // Тр. Великолукск. с.-х. ин-та. Вып. 6. С. 165-173.

Шуровенков Б.Г. 1967. Зеленая саксаульная златка // Сельское х-во за рубежом. Растениеводство. № 7. С. 63-64.

Шуровенков Б.Г. 1967. Полевые хищные жужелицы // Защита растений. № 7. С. 17-18.

Шуровенков Ю.Б. 1963. Методы учета пшеничного трипса // Сб. науч. работ Курганск. с.-х. ин-та. Вып. 8. С. 101-107.

Шуровенков Ю.Б. 1963. Пшеничный трипс // Защита растений от вредит. и болезней. № 10. С. 19-20.

Шуровенков Ю.Б. 1966. Некоторые особенности биологии пшеничного трипса и меры борьбы с ним // Сб. науч. работ Курганск. обл. гос. с.-х. опытно. ст. Вып. 1. С. 108-118.

Шутова Н.И. 1953. Биологический метод борьбы с червецом Комстока // Достижения науки и передового опыта в сельском хозяйстве. № 5. С. 21-24.

Шутова Н.И., Елизарова А.Н. 1952. Биологический метод борьбы с червецом Комстока // Соц. сельское х-во Узбекистана. № 1. С. 75-77.

Шутова Н.И., Кухтина А.В. 1955. Паразиты и хищники карантинных и некоторых других вредителей сельскохозяйственных культур // Энтотомол. обозр. Т. 34. С. 210-217.

Шутова Н.Н. 1951. Биологическим методом разрешена проблема борьбы с червецом Комстока // Сад и огород. № 1. С. 32-34.

Шутова Н.Н. 1966. Энтомофаги и микроорганизмы, интродуцированные в СССР в 1958-1965 гг. // Биол. методы борьбы с вредит. сельского хозяйства. (Мат-лы 1-й Всес. межвуз. конф. в Самарканде. Т. 1.) Ташкент: Фан. С. 50-56.

Шутова Н.Н. 1967. Биологическая борьба с червецом Комстока (*Pseudococcus comstocki* Kuw.) в СССР // Биол. метод борьбы с насекомыми. Сб. по карантину растений. Вып. 19. М.: Колос. С. 50-59.

Шутова Н.Н. 1967. Энтомофаги, интродуцированные в СССР с 1955 по 1964 гг. // Биол. метод борьбы с насекомыми. Сб. по карантину растений. Вып. 19. М.: Колос. С. 3-14.

Шутова Н.Н., Иосифова Ю.А. 1951. Биологический метод борьбы с червецом Комстока применением паразита псевдафикуса. Сталинабад, МСХ СССР. Гос. инспекция по карантину с.-х. раст. по ТаджССР. 14 с.

Шутова Н.Н., Шендеровская Л.П., Сониная А.К. 1973. Эффективность биологического метода борьбы с червецом Комстока // Защита растений. № 11. С. 46-48.

Щеголев В.Н., Знаменский А.В., Бей-Биенко Г.Я. 1934. Насекомые вредящие полевым культурам. М.-Л. 464 с.

Щелкановцев Я.П. 1907. Прямокрылые, собранные Балхашской экспедицией в 1903 г. на берегу Балхаша и реки Или // Ежегод. Зоол. музея АН. Т. 12. Петербург. С. 373-387.

Щепетильникова В.А., Федоринчик Н.С. 1966. Биологическая защита плодового сада от вредителей на основе обогащения агробиоценоза полезными организмами // Биол. методы борьбы с вредителями сельск., лесн. х-ва и карантин. сорняками. Т. I. Ташкент: Фан. С. 77-79.

Щербак В.П. 1972. Сроки развития постельных клопов *Cimex lectularius* L. в Чуйской долине // Микробиологические методы борьбы с эктопаразитами птиц. Фрунзе: Илим. С. 41-52.

Щербак В.П. 1987. Состояние изученности биологических регуляторов численности кровососущих двукрылых Узбекистана и перспективы исследований // Кровососущие двукрылые и их контроль. (Сб. науч. тр. Зоол. ин-та АН СССР.) Л. С. 149-150.

Щербак В.П., Кадырова М.К. 1978. Энтомопатогенные грибы личинок слепней из Узбекистана // Узб. биол. журн. № 2. С. 58-60.

Щербак В.П., Лысыкова Э.А., Абдуганиев К. 1977. О паразитировании мермитид в личинках слепней *Tabanus leleani* Austen // Узб. биол. журн. № 6. С. 60-62.

Щербаков Д.Е., Вегирек П. 1991. (*Shcherbakov D.E., Wegierek P.*) Creaphididae, a new and the oldest aphid family from the Triassic of Middle Asia // Psyche. Vol. 98, № 1. P. 81-85.

Щербань З.П. 1972. Кровососущие комары (Diptera, Culicidae) Ферганской долины. Автореф. канд. дисс. Ташкент. 24 с.

Щербань З.П. 1969. К экологической характеристике мест выплода *Culex pipiens pipiens* L. в условиях Узбекистана // Тр. Новосиб. ст. ВНИИ защиты растений. Новосибирск. С. 202-208.

Щербань З.П. 1969. К фенологии *Culex pipiens pipiens* Linn. в условиях Ташкентской области // Тр. Новосиб. ст. ВНИИ защиты растений. Новосибирск. С. 208-213.

Щербань З.П. 1972. Кровососущие комары (Diptera, Culicidae) // Паразитические членистоногие Ферганской долины. Ташкент: Фан. С. 77-96.

Щербань З.П. 1972. Паразиты комаров в Ферганской долине // Экол. и биол. животных Узбекистана. Ташкент. С. 90-91.

Щербань З.П. 1980. Установление промежуточного хозяина энтомопатогенного гриба *Coelomomyces iliensis* culicis в условиях Узбекистана // 9-я конф. Укр. паразитол. о-ва, Львов, 1980. Тез. докл. Ч. 4. Киев. С. 185-186.

Щербань З.П. 1987. Изучение кровососущих комаров в Узбекистане (состояние, проблемы, перспективы) // Кровососущие двукрылые и их контроль. (Сб. науч. тр. Зоол. ин-та АН СССР.) Л. С. 151-152.

Щербань З.П., Гончарова Т.А., Щербак В.П. 1988. Действие нового микробного препарата БЛП-2477 на личинок комаров и мошек Узбекистана // Возбудители и переносчики паразитозов и меры борьбы с ними (Мат-лы Всес. конф. по паразитологии, Ташкент, 11-13 окт. 1988 г.) Ташкент: Фан УзССР. С. 219.

Щербань З.П., Кадырова М.К., Саидалиева К. 1984. Кровососущие насекомые Центрального Узбекистана и их хозяйственное значение // IX съезд Всес. энтомол. о-ва. Киев, окт. 1984. Тез. докл. Ч. 2. С. 259.

Щербань З.П., Уколов И.П. 1986. Влияние антропоических факторов на фауну и экологию комаров *Anopheles* в Узбекистане // Мат-лы X конф. Укр. о-ва паразитологов. (Одесса, 1986 г.) Ч. 2. Киев: Наукова думка. С. 375.

Щербань З.П., Уколов И.П. 1991. Краткий определитель кровососущих комаров Узбекистана. Ташкент: Фан. 43 с.

Щербань З.П., Щербак В.П. 1975. Зараженность личинок комаров *Culex pipiens pipiens* L. паразитическими грибами рода *Coelomomyces* // Тез. докл. конф.: Охрана животного мира Узбекистана и меры по увеличению численности редких и исчезающих видов животных. Ташкент: Фан. С. 62-63.

Щербань З.П., Щербак В.П. 1977. Новый паразит личинок кровососущих комаров из Узбекистана // Узб. биол. журн. № 5. С. 61-63.

Щербань З.П., Щербак В.П. 1977. Использование некоторых непромысловых видов рыб в борьбе с преимагинальными фазами комаров // Биологические методы борьбы с кровососущими насекомыми и клещами. Фрунзе: Илим. С. 68-73.

Щербань З.П., Щербак В.П. 1981. Особенности развития *Coelomomyces iliensis culicis* – паразита личинок комаров // Узб. биол. журн. № 2. С. 47-49.

Щербанина О.Х. 1965. *Mallorhaga* с лимнадофильных птиц Гасан-Кулийского заповедника // Изв. ТССР, сер. биол. наук. № 6. С. 95-99.

Щербанина О.Х. 1965. К изучению фауны пухоедов лысухи зоны Каракумского канала // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 1. С. 83-87.

Щербанина О.Х. 1965. К фауне пухоедов чаек // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 2. С. 92-94.

Щербанина О.Х. 1966. *Mallorhaga* с лимнадофильных птиц Каракумского канала // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 5. С. 59-64.

Щербанина О.Х. 1967. К фауне пухоедов речных и нырковых уток Туркмении // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 4. С. 66-72.

Щербанина О.Х. 1968. К фауне пухоедов домашних птиц Ашхабадского птицевосхоза // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 5. С. 86-88.

Щербанина О.Х. 1969. К фауне пухоедов цаплевых, баклановых и поганковых птиц Туркмении // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 3. С. 65-68.

Щербанина О.Х. 1969. Пухоеды речных и нырковых уток и их значение в птицеводстве // Природноочаговые болезни и вопросы паразитологии в республиках Средней Азии и Казахстане. (Тр. VI конф. по природной очаговости болезней и вопросам паразитол. в республиках Средней Азии и Казахстане, 26-31 окт. 1965 г. Вып. 5.) Душанбе: Дониш. С. 225-226.

Щербанина О.Х. 1970. К фауне наружных паразитов диких куриных Туркмении // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 6. С. 79-80.

Щербанина О.Х. 1971. К сезонной динамике зараженности пухоедами лысухи (*Fulica atra* L.) в зоне Каракумского канала // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 2. С. 66-69.

Щербанина О.Х. 1973. К видовому составу сем. кровососок (*Diptera, Hippoboscidae*) диких птиц Туркмении // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 4. С. 79-81.

Щербанина О.Х. 1983. Интегрированная система защиты хлопчатаника от вредителей в Туркменистане. Ашхабад: Ылым. 90 с.

Щербанина О.Х., Курбанова Д.В. 1969. Паразитические членистоногие кур и синантропных птиц окрестностей Ашхабада // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 4. С. 51-56.

Щербанина О.Х., Эминов А. 1967. Пухоеды (*Mallorhaga*) с рыбадных птиц водоемов Юго-Восточной Туркмении // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 1. С. 44-48.

Щербиновский Н.С. 1952. Пустынная саранча шистоцерка. Проблема защиты южных территорий СССР от вторжения стай шистоцерки. М.: Сельхозгиз. 416 с.

Щербиновский Н.С. 1958. Основные закономерности массовых размножений пустынной саранчи и миграций ее стай // IX Междунар. конф. по карантину и защите растений от вредит. и болезней. М. С. 1-16.

Щербиновский Н.С. 1963. Залеты саранчи-шистоцерки в республики Средней Азии в XXв. // 5-е совещ. Всес. энтомол. о-ва, Ташкент, сент. 1963 г. Тез. докл. М.-Л.: АН СССР. С. 134-135.

Щетинин Ю.В. 1974. Паразиты капустной совки и капустной моли в Томской области // Вопр. энтомол. Сибири. Новосибирск: Наука. С. 131-132.

Щеткин Ю.Л. 1956. К фауне Sphingidae Таджикистана (Lepidoptera). Сообщение I. К систематике и биологии кендырного и гиссарского винного бражников // Изв. АН ТаджССР, отд. естеств. наук. № 16. С. 143-156.

Щеткин Ю.Л. 1956. Хлопковая совка и меры борьбы с ней // Тр. Ин-та зоол. и паразитол. АН ТаджССР. Т. 52. 58 с.

Щеткин Ю.Л. 1956. Чешуекрылые – вредители джужгуна в Таджикистане (Lepidoptera) // Изв. АН ТаджССР, отд. естеств. наук. № 17. С. 113-119.

Щеткин Ю.Л. 1956. Новые пяденицы рода *Eupithesia* Curt. из Таджикистана // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. Т. 14. С. 139-150.

Щеткин Ю.Л. 1956. Новый вид ацидалии из Вахшской долины (Lepidoptera, Geometridae) // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. Т. 14. С. 151-160.

Щеткин Ю.Л. 1956. Два новых вида пядениц из Средней Азии // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. Т. 14. С. 161-170.

Щеткин Ю.Л. 1957. Новые чешуекрылые из Средней Азии (Lepidoptera) // Изв. АН ТаджССР, отд. естеств. наук. № 21. С. 121-134.

Щеткин Ю.Л. 1960. Высшие чешуекрылые Вахшской долины (Таджикистан). Ч. 1. Lepidoptera, Rhopalocera, Heterocera (без Noctuidae и Geometridae) // Тр. Ин-та зоол. и паразитол. АН ТаджССР. Т. 19. Душанбе. 302 с.

Щеткин Ю.Л. 1963. К биологии двух видов рода *Catocala* из Таджикистана (Lepidoptera, Noctuidae) // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. Вып. 2 (13). С. 69-78.

Щеткин Ю.Л. 1963. К морфологии, биологии и распространению тамарикового древоточца – *Holocerus arenicola* Stgr. (Lepidoptera: Cossidae) // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 1 (12). С. 79-83.

Щеткин Ю.Л. 1963. К фауне высших чешуекрылых низкогорий Южного Таджикистана (Lepidoptera, Macroheterocera) // Тр. Ин-та зоол. и паразитол. АН ТаджССР. Т. 24. С. 21-73.

Щеткин Ю.Л. 1964. Вертикальное распределение высших чешуекрылых (Lepidoptera: Rhopalocera и Heterocera) песков Вахшской долины // Докл. АН ТаджССР. Т. 7, № 7. С. 42-45.

Щеткин Ю.Л. 1965. Высшие чешуекрылые песков Вахшской долины. Душанбе: АН Тадж. ССР. 193 с.

Щеткин Ю.Л. 1965. Новый вид пяденицы из низинных долин Средней Азии (Lepidoptera, Geometridae) // Докл. АН ТаджССР. Т. 8, вып. 11. С. 39-43.

Щеткин Ю.Л. 1967. К биологии озимой и воскликательной совок в Южном Таджикистане (Lepidoptera, Noctuidae) // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 4 (29). С. 48-58.

Щеткин Ю.Л. 1968. К биологии некоторых подгрызающих совок, мало известных в условиях Таджикской ССР (Lepidoptera: Noctuidae) // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 1 (30). С. 77-88.

Щеткин Ю.Л. 1968. К распространению Agrotinae в Южном Таджикистане // Ущелье Кондара. Кн. 2. Душанбе: Дониш. С. 133-138.

Щеткин Ю.Л. 1971. Новый вид из рода *Erebia* с Памира (Lepidoptera: Satyridae) // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 4. С. 67-72.

Щеткин Ю.Л. 1971. О вертикальном распространении высших чешуекрылых (Rhopalocera и Heterocera) Средней Азии // Тр. XIII Междунар. энтомол. конгресса, Москва, 2-9 авг. 1968 г. Т. I. Л.: Наука, Ленинградское отд. С. 204-205.

Щеткин Ю.Л. 1972. *Ocnogina diva* Stgr. – малоизвестный эндемик Средней Азии (Lepidoptera: Arctiidae) // Вопр. зоол. Таджикистана. Душанбе: Дониш. С. 106-120.

Щеткин Ю.Л. 1972. Новые данные по биологии и распространению видов рода *Triphaena* в Таджикской ССР (Lepidoptera: Noctuidae, Agrotinae) // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 4. С. 37-42.

Щеткин Ю.Л. 1973. Материалы по биологии и распространению некоторых видов трибы *Triphaenini* в Средней Азии (Lepidoptera: Noctuidae, Agrotinae) // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 2. С. 57-62.

Щеткин Ю.Л. 1973. Новые материалы по фауне совок трибы *Triphaenini* долин Юго-Западного Таджикистана (Lepidoptera: Noctuidae, Agrotinae) // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 1. С. 59-62.

Щеткин Ю.Л. 1973. Представители рода *Eugraphe* в Таджикистане (Lepidoptera: Noctuidae, Agrotinae) // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 4. С. 54-59.

Щеткин Ю.Л. 1974. К биологии и распространению некоторых видов рода *Rhyacia* в Таджикистане (Lepidoptera, Noctuidae, Agrotinae) // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 1. С. 45-47.

Щеткин Ю.Л. 1974. Зоогеографические особенности пустынно-предгорной фауны высших чешуекрылых Вахшской долины в Таджикистане // Мат-лы седьмого съезда Всес. энтомол. о-ва. Ч. первая. Л. С. 146-147.

Щеткин Ю.Л. 1974. О высотном распределении дневных чешуекрылых (Lepidoptera, Rhopalocera) в хребте Петра Первого (Таджикистан) // Мат-лы седьмого съезда Всес. энтомол. о-ва. Ч. первая. Л. С. 147-148.

Щеткин Ю.Л. 1975. К фауне Sphingidae Таджикистана. III (Lepidoptera) // Энтомология Таджикистана. Душанбе: Дониш. С. 126-133.

Щеткин Ю.Л. 1975. Пастбищная медведица (*Ocnogina loewii pallidior* Chr.) в Средней Азии (Lepidoptera: Arctiidae) // Энтомология Таджикистана. Душанбе: Дониш. С. 134-138.

Щеткин Ю.Л. 1977. О трофических связях и сезонной динамике видового состава пустынных чешуекрылых (Lepidoptera) // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 1. С. 13-16.

Щеткин Ю.Л. 1979. Новый вид хохлатки (Lepidoptera, Notodontidae) из Таджикистана // Зоол. журн. Т. 58, вып. 12. С. 1891-1893.

Щеткин Ю.Л. 1980. *Guntia chorigica* gen. et sp. n. (Lepidoptera, Noctuidae, Cucullinae) с Западного Памира // Зоол. журн. Т. 59, вып. 8. С. 1254-1256.

Щеткин Ю.Л. 1980. Новый вид *Nola* (Lepidoptera, Nolidae) из Таджикистана // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 4. С. 98-100.

Щеткин Ю.Л. 1980. Новый род и вид хохлаток (Lepidoptera, Notodontidae) из Таджикистана // Энтомол. обзор. Т. 59, вып. 1. С. 161-165.

Щеткин Ю.Л. 1981. Новый род и подвид совки из подсемейства Cuculliinae (Lepidoptera, Noctuidae) // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 1. С. 43-47.

Щеткин Ю.Л. 1981. Высшие чешуекрылые (Lepidoptera) эфемеровой пустыни, предгорий и горок Вахшской долины (эколого-зоогеографический анализ) // Энтомол. обзор Таджикистана. Душанбе: Дониш. С. 3-81.

Щеткин Ю.Л. 1982. Новый подвид – *Arctia saja pamiroalaica* Stshetkin, ssp. n. – из Средней Азии (Lepidoptera: Arctiidae) // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 1. С. 39-43.

Щеткин Ю.Л. 1989. Биология, распространение и хозяйственное значение кукурузной стеблевой совки – *Sesamia cretica* Led. (Lepidoptera: Noctuidae) // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 1. С. 25-29.

Щеткин Ю.Л. 1990. К биологии и распространению малоизвестной эремостаховой прикорневой совки *Parastichtis calcirena* Pungeler, 1901, из Средней Азии // Докл. АН ТаджССР. Т. 33, № 8. С. 563-564.

Щеткин Ю.Л. К фауне Sphingidae Таджикистана (Lepidoptera). Сообщ. II [3]. Новые для Таджикистана виды // Тр. АН ТаджССР. Т. 89. С. 65-68.

Щеткин Ю.Л., Дегтярева В.И. 1985. К биологии *Amorpha populi* L. (Lepidoptera, Sphingidae) в Средней Азии // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 1. С. 91-93.

Щеткин Ю.Л., Дегтярева В.И. 1985. История изучения чешуекрылых // Зоол. наука Таджикистана за 60 лет. Душанбе: Дониш. С. 103-113.

Щеткин Ю.Л., Дегтярева В.И. 1986. К распространению *Amorpha populi* L. (Lepidoptera, Sphingidae) // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 2. С. 68-70.

Щеткин Ю.Л., Дегтярева В.И., Щеткин Ю.Ю. 1988. Бражник Киндерманна в Таджикистане (Lepidoptera, Sphingidae) // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 4. С. 67-70.

Щеткин Ю.Л., Щеткин Ю.Ю. 1975. Виды Papilionidae и Pieridae бассейна р. Сурхоб в Таджикистане (Lepidoptera) // Энтомология Таджикистана. Душанбе: Дониш. С. 142-160.

Щеткин Ю.Л., Щеткин Ю.Ю. 1991. Новые сведения об эребиях подрода *Paralasa* Moore Памиро-Алая // Докл. АН ТаджССР. Т. 34, № 1. С. 63-65.

Щеткин Ю.Ю. 1972. Новое о китайской голубянке (*Neolycaena sinensis pretiosa* Stgr.) в Таджикистане // Вопросы зоологии Таджикистана. Душанбе: Дониш. С. 151-154.

Щеткин Ю.Ю. 1975. Вертикальное распределение *Rhopalocera* в ущелье Даран-Назарак на северном склоне хребта Петра Первого (Lepidoptera) // Энтомология Таджикистана. Душанбе: Дониш. С. 161-164.

- Щеткин Ю.Ю. 1977. Новый подвид *Parnassius delphius* Ev. из Таджикистана (Lepidoptera: Papilionidae) // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 3. С. 50-54.
- Щеткин Ю.Ю. 1979. Видовая самостоятельность *Parnassius cardinal* Gr.-Gr. и новый подвид *Parnassius delphius* Ev. (Lepidoptera: Papilionidae) // Докл. АН ТаджССР. Т. 22, № 1. С. 63-66.
- Щеткин Ю.Ю. 1979. К биологии и распространению *Papilio alexanor* Esp. в Средней Азии (Lepidoptera, Papilionidae) // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 1 (74). С. 42-45.
- Щеткин Ю.Ю. 1979. Новый вид *Nymphophele* (Lepidoptera, Satyridae) из Таджикистана // Тр. Всес. энтомол. о-ва. Т. 61. С. 118-120.
- Щеткин Ю.Ю. 1980. Новый вид голубянки (Lepidoptera, Lycaenidae) из Таджикистана // Зоол. журн. Т. 59, вып. 2. С. 303-305.
- Щеткин Ю.Ю. 1981. Виды *Nymphalidae* (Lepidoptera) бассейна р. Сурхоб в Таджикистане // Энтомол. обзор Таджикистана. Душанбе. С. 159-173.
- Щеткин Ю.Ю. 1981. К биологии и морфологии *Neolycaena sinensis pretiosa* Stgr. (Lepidoptera, Lycaenidae) // Энтомол. обзор Таджикистана. Душанбе. С. 174-183.
- Щеткин Ю.Ю. 1981. Анализ субальпийской фауны дневных чешуекрылых (Lepidoptera, Rhopalocera) центральной части хребта Петра Первого // Зоол. журн. Т. 60, вып. 6. С. 856-865.
- Щеткин Ю.Ю. 1981. Новый вид *Chazara* (Lepidoptera, Satyridae) из юго-западного Таджикистана // Зоол. журн. Т. 60, вып. 12. С. 1888-1891.
- Щеткин Ю.Ю. 1982. Анализ альпийской фауны дневных чешуекрылых северного склона центральной части хребта Петра Первого // Зоол. журн. Т. 61, вып. 2. С. 240-248.
- Щеткин Ю.Ю. 1984. *Nymphophele pseudokirgisa* sp. n. (Lepidoptera, Satyridae) из Западного Памиро-Алая // Зоол. журн. Т. 63, вып. 10. С. 1581-1585.
- Щеткин Ю.Ю. 1984. *Pseudothecla cyri* (Lepidoptera, Lycaenidae) из Средней Азии // Зоол. журн. Т. 63, вып. 9. С. 1430-1432.
- Щеткин Ю.Ю. 1984. Новый подвид *Turanana panaegides* Stgr. (Lepidoptera, Lycaenidae) // Докл. АН ТаджССР. Т. 27, № 5. С. 291-292.
- Щеткин Ю.Ю. 1984. Распространение и подвиды *Melitaea catapelia* (Lepidoptera, Nymphalidae) в Средней Азии // Зоол. журн. Т. 63, вып. 12. С. 1822-1827.
- Щеткин Ю.Ю. 1985. Новый вид рода *Satyrus* Latr. (Lepidoptera, Satyridae) из Таджикистана // Энтомол. обзор. Т. 64, вып. 3. С. 584-587.
- Щеткин Ю.Ю. 1986. *Karanasa ansobica* sp. n. (Lepidoptera, Satyridae) из Таджикистана // Зоол. журн. Т. 65, вып. 5. С. 804-807.
- Щеткин Ю.Ю. 1986. Новые для территории СССР экзотические виды и новые подвиды сатиров (Lepidoptera, Satyridae) с Памира // Бюлл. МОИП, отд. биол. Т. 91, № 3. С. 66-70.
- Щеткин Ю.Ю. 1986. Новые подвиды голубянок (Lepidoptera, Lycaenidae) из Таджикистана // Зоол. журн. Т. 65, вып. 7. С. 1092-1095.
- Щеткин Ю.Ю. 1988. Описание нового подвида *Parnassius honrathi* Stgr. (Lepidoptera, Papilionidae) из Центрального Таджикистана // Энтомол. обзор. Т. 67, вып. 1. С. 160-161.
- Щеткин Ю.Ю. 1990. Новый подвид *Colias alpherakyi* Stgr. (Lepidoptera, Pieridae) из Узбекистана // Бюлл. МОИП, отд. биол. Т. 95, № 2. С. 58-60.
- Щеткин Ю.Ю., Каабак Л.В. 1985. Новый подвид *Parnassius charltonius* Gray (Lepidoptera, Papilionidae) с Восточного Памира // Бюлл. МОИП, отд. биол. Т. 90, № 5. С. 41-44.
- Щеткин Ю.Ю., Каабак Л.В., Щеткина П.Г. 1987. Материалы по булавоусым чешуекрылым (Lepidoptera, Rhopalocera) Восточного Памира // Энтомол. обзор. Т. 66, вып. 1. С. 87-95.
- Ыскак С. Краткая историческая справка и современное состояние борьбы с саранчовыми в Казахстане // Проблемы борьбы с саранчой в Центральной Азии. Алматы. С. 99-103.
- Ыскак С., Комиссарова И. 1999. К проблеме регуляции численности саранчовых в Казахстане // Защита растений в Казахстане. № 1. С. 26-30.
- Эгамбердыев А.Э., Павлова Г.А., Арипова Ф.Х. 1990. Комплексно-устойчивые гибриды // Хлопок. № 3. 17 с.
- Эдомский О.И. 1962. Арчовые карпобионты // Сб. энтомол. работ АН КиргССР, Кирг. отд. Всес. энтомол. о-ва. 1. Фрунзе: АН КиргССР. С. 177-186.
- Эдомский О.И. 1965. Биология пихтового семееда *Medastigmus strobilobius* Rats. в условиях Казахстанского Алтая // Тр. Каз. НИИ лесн. х-ва. Т. 5, № 2. С. 124-130.
- Эдомский О.И. 1973. Новый паразит пихтового семееда // Науч. тр. Каз. НИИ лесн. х-ва. Вып. 8. С. 145-149.

Эдомский О.И. 1980. Вредители мужских стробиллов пихты на Алтае // Тр. Каз. НИИ лесн. х-ва и агролесомелиор. Т. 11. С. 160-164.

Экланд Д.М. 1968. Новый вид двукрылых рода *Chirosiomima* Hennig (Diptera, Anthomyiidae) из Киргизии // Энтомол. обозр. Т. 47, вып. 3. С. 652-655.

Экология и хозяйственное значение насекомых Туркмении (ред. Ташлиев А.О.). Ашхабад: Ылым, 1976. 135 с.

Экология насекомых Узбекистана и научные основы борьбы с вредными видами (Ин-т зоол. и паразитол. АН УзССР). Ташкент: Фан. 200 с.

Элланская И.А., Помозов А.Н., Какалиев К. 1987. О микрофлоре гнезд термитов в Туркмении // Пробл. почв. зоол. (Мат-лы 9-го Всес. совещ.) Тбилиси. С. 345-347.

Элов Э.С. 1976. Биология хищного клопа *Orius niger* Wolff. (Heteroptera, Anthocoridae) и его роль в агробиоценозе хлопчатника // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 2. С. 37-44.

Элов Э.С. 1976. Малоизвестные полужесткокрылые семейства Anthocoridae (Heteroptera) Средней Азии // Мат-лы Респ. конф. молодых ученых и специалистов, посвящ. 50-летию комсомола Таджикистана. Секц. биол. наук. Душанбе: Дониш. С. 85-90.

Элов Э.С. 1976. Полужесткокрылые сем. Anthocoridae (Heteroptera) Средней Азии и Казахстана // Энтомол. обозр. Т. 55, вып. 2. С. 369-380.

Эль Хатиб М.Г. 1974. Экологические особенности хлопковой совки в Узбекистане и Судане // Мат-лы 7-й конф. молодых ученых Узбекистана по с. х. Защита растений. Ташкент. С. 44-46.

Энтомология Таджикистана. Душанбе: Дониш. 1975. 240 с.

Энтомофаги главнейших вредителей хлопчатника Узбекистана (Ин-т зоол. и паразитол. АН УзССР). Ташкент: Фан. 112 с.

Эпова В.И., Плешанов А.С. 1995. Зоны вредоносности насекомых-филлофагов Азиатской России. Новосибирск: Наука. 46 с.

Эргашев Н. 1966. К биологии двупятнистого сверчка в условиях Узбекистана // Узб. биол. журн. № 2. С. 58-61.

Эргашев Н.Э. 1965. О повреждаемости всходов люцерны // Узб. биол. журн. № 4. С. 57-59.

Эргашев Н.Э. 1965. Степной сверчок и меры борьбы с ним // Вопр. экол. и физиол. вредн. и полезн. животных Узбекистана. Ташкент: Наука. С. 94-98.

Эргашев Н. 1966. Новые данные о фауне сверчков Узбекистана // Докл. АН УзССР. № 3. С. 53-54.

Эргашев Н.Э. 1966. Сверчковые насекомые Узбекистана (состав, биология, экология, вредоносность и экологические основы мер борьбы). Автореф. канд. дисс. Ташкент. 16 с.

Эргашев Н.Э. 1967. К биологии степного сверчка в условиях Узбекистана // Полезн. и вредн. беспозвоноч. животные Узбекистана. Ташкент: Фан. С. 44-50.

Эргашев Н.Э. 1968. К фауне сверчковых (Grylloidea) Узбекистана // Экол. насекомых Узбекистана и науч. основы борьбы с вредн. видами. Ташкент: Фан. С. 58-64.

Эргашев Н.Э. 1969. К биологии бордосского свечка // Экол. и биол. животных Узбекистана. Ташкент: Фан. С. 168-174.

Эргашев Н.Э. 1971. Зоогеографический анализ фауны прямокрылых Каршинской степи // Узб. биол. журн. № 6. С. 42-44.

Эргашев Н.Э. 1971. К фауне прямокрылых насекомых юго-запада Узбекистана // Узб. биол. журн. № 3. С. 55-57.

Эргашев Н.Э. 1971. Новые данные об ортоптероидных насекомых Каршинской степи // Докл. АН УзССР. № 1. С. 57-58.

Эргашев Н.Э. 1972. Новые данные о малоизвестных видах сверчковых Узбекистана // Докл. АН УзССР. № 2. С. 60-61.

Эргашев Н.Э. 1972. О биологии одношипной медведки *Gryllotalpa unispina* Sauss. // Тр. XIII Междунар. энтномол. конгресса, Москва, 2-9 авг. 1968 г. Т. III. Л.: Наука, Ленинградское отд. С. 378.

Эргашев Н.Э. 1974. К биологии кузнечика *Semenoviana plotnikovi* Uv. (Orthoptera) // Мат-лы седьмого съезда Всес. энтномол. о-ва. Ч. вторая. Л. С. 186.

Эргашев Н.Э. 1976. Одношипная медведка // Защита растений. № 10. С. 40.

- Эргашев Н.Э. 1977. Новые данные о паразитах коконов // Докл. АН УзССР. Вып. 4. С. 56-57.
- Эргашев Н.Э. 1977. Сверчковые (Grylloidea) Каршинской степи // Зоол. журн. Т. 56, вып. 3. С. 480-481.
- Эргашев Н.Э. 1982. Прямокрылые насекомые Каршинской степи. Биология, видовой состав, экология и распространение. Ташкент: Фан. 75 с.
- Эргашев Н.Э. 1984. Новые данные о распространении туркестанского термита в Ферганской области // Защита материалов и техн. от повреждений, причиняем. насекомыми и грызунами. Тез. докл. Всес. симп. Ашхабад, 20-23 сент. 1983 г. М. С. 27-29.
- Эргашев Н.Э. 1989. Охрана редких членистоногих Узбекистана // Узб. биол. журн. № 5. С. 44-46.
- Эргашев Н.Э. 1990. Материалы к «Красной книге Узбекской ССР» (редкие, находящиеся под угрозой исчезновения виды пауков и насекомых Узбекистана) // Узб. биол. журн. Вып. 5. С. 45-48.
- Эргашев Н.Э., Кадыров К. 1971. Пустынница сатрап на хлопчатнике // Защита растений. № 7. С. 48-49.
- Эргашев Н.Э., Алимджанов Р.А. 1974. Саранчовые (Acrididae) Каршинской степи // Зоол. журн. Т. 53, вып. 4. С. 639-641.
- Эргашев Н.Э., Кучбоев А.Э. 2002. Туркестанский термит в Средней Азии // Зоол. исслед. в Казахстане: соврем. сост. и перспективы. (Мат-лы междунар. науч. конф., г. Алматы, 19-21 марта 2002 г.) Алматы: Каз. зоол. о-во. С. 270-271.
- Юдахина Г.А. 1966. Новые данные в биологии и распространении ивовой волнянки в Северной Киргизии // Сб. науч. работ Зоотехн. фак. Кирг. с.-х. ин-та. Фрунзе. С. 43-50.
- Юдин Б.Ф. 1957. Стеблевая блоха – вредитель кукурузы на Среднем Урале // Защита растений от вредит. и болезней. № 4. С. 58.
- Юзбашьян О.Ш. 1974. Хищники сосущих вредителей хлопчатника и влияние химических обработок на их численность // Мат-лы седьмого энтомол. съезда. Ч. вторая. Л. С. 186-187.
- Юзбашьян О.Ш. 1975. Хищники паутинного клеща и тлей в условиях Самаркандской области // Узб. биол. журн. № 2. С. 58-60.
- Юзбашьян О.Ш. 1971. К биологии златогазки обыкновенной (*Ch. carnea* Steph.) в условиях Самаркандской области // Тр. НИИ защиты растений УзССР. Вып. 9. С. 200-205.
- Юлдашев Э. 1968. Видовой состав тахин (Diptera, Larvivoridae), выведенных из вредных насекомых в Ферганской долине // Экол. насекомых Узбекистана и науч. основы борьбы с вредн. видами. Ташкент: Фан. С. 97-102.
- Юлдашев Э. 1969. Мухи-тахины – паразиты капустной белянки в условиях Ферганской долины // Экол. и биол. животных Узбекистана. Ташкент: Фан. С. 124-127.
- Юлдашев Э. 1970. Фауна паразитических мух сем. Larvivoridae и их хозяйственное значение в Ферганской долине // Вредители с.-х. культур Узбекистана и их энтомофаги. Ташкент: Фан. С. 53-60.
- Юлдашев Э. 1973. Новые данные о фауне мух-тахин Ферганской долины // Узб. биол. журн. № 3. С. 50-52.
- Юлдашев Э. 1974. Фауна мух-тахин и их распределение по вертикальным поясам и станциям Ферганской долины // Экол. и биол. энтомофагов вредителей с.-х. культур Узбекистана. Ташкент: Фан. С. 96-103.
- Юлдашев Э. 1974. Биологические особенности местной расы трихограммы и ее эффективность в борьбе с совками на хлопчатнике // Экол. и биол. энтомофагов вредителей с.-х. культур Узбекистана. Ташкент: Фан. С. 62-67.
- Юлдашев Э. 1974. К биологии *Trichogramma evanescens* Westw. в Ферганской долине // Мат-лы седьмого энтомол. съезда. Ч. вторая. Л. С. 137.
- Юлдашев Э. 1981. О фауне браконид (Hymenoptera, Braconidae) Юго-Западного Кызылкума // Узб. биол. журн. № 1. С. 60-62.
- Юлдашев Э. 1985. Бракониды рода *Apanteles* Foerst паразиты вредителей хлопчатника и других культур в условиях Узбекистана // Науч. тр. Ташк. с.-х. ин-та. № 13. С. 96-99.
- Юлдашев Э. 2004. Новые виды браконид рода *Rhaconotus* Ruthe (Hymenoptera, Braconidae, Doryctinae) из Узбекистана // Узб. биол. журн. № 2. С. 68-72.
- Юлдашев Э.Ю. 1977. Материалы по фауне мух-тахин (Diptera, Tachinidae) юга Узбекистана // Вредн. и полезн. насекомые хлопчатника и др. с.-х. культур Узбекистана. Ташкент: Фан. С. 116-121.

Юлдашев Э.Ю. 1977. Результаты применения трихограммы против совок на хлопчатнике в различных зонах Узбекистана // Вредн. и полезн. насекомые хлопчатника и др. с.-х. культур Узбекистана. Ташкент: Фан. С. 133-137.

Юлдашев Э.Ю. 1981. Бракониды – паразиты совок на хлопчатнике в Узбекистане // Новейшие достижения с.-х. энтомол. (Мат-лы 8-го съезда Всес. энтомол. о-ва. Вильнюс, 9-13 окт. 1979 г.) Вильнюс. С. 209-213.

Юлдашев Э., Боголюбова А.С., Давлетшина А.Г. 1977. Комплексный прием биологической борьбы с хлопковой совкой на хлопчатнике // Биоценол. основы интеграции в защите хлопчатника от вредителей. Л. С. 148-151.

Юлдашев Э.Ю., Хожикулов А. 1987. Видовой состав и значение паразитов озимой совки в условиях Центральной Ферганы // Узб. биол. журн. № 5. С. 59-62.

Юлдашева Х.Ю. 1962. К вопросу о массовом размножении озимой совки в Узбекской ССР // Сб. работ молодых ученых н.-и. ин-тов и вузов М-ва с. х. УзССР. Вып. 1. С. 316-319.

Юлдашева Х.Ю. 1985. О методах прогнозирования сроков развития и численности озимой совки // Науч. тр. Ташк. с.-х. ин-та. № 13. С. 12-16.

Юнатов А.А. 1961. Об основных установках и ходе работ по изучению биологических комплексов в Казахстане // Мат-лы Казахстанской конф. по проблеме «Биологические комплексы районов нового освоения, их рациональное использование и обогащение». М.-Л.: АН СССР. С. 21-28.

Юрчак Ф.Ф. 1948. Опыт ликвидации малярийных очагов // Здравоохранение Казахстана. № 8. С. 24-27.

Юрчак Ф.Ф. 1949. К вопросу типизации малярийных очагов и мероприятий по их ликвидации в Казахстане // Изв. АН КазССР, сер. паразитол. Вып. VII. С. 30-40.

Юрчак Ф.Ф. 1949. Малярия в Казахстане. Алма-Ата: АН КазССР. 56 с.

Юрчак Ф.Ф., Боженко В.П. 1939. Применение суспензий пылевых ядов в борьбе с личинками комаров // Мед. паразитол. и паразитар. болезни. Т. VIII, вып. 2. С. 170-177.

Юхневич Л.А. 1950. Материалы к биологии нарывника (*Mylabris monozona* Well.) с описанием триунгулин // Изв. АН КазССР, сер. зоол. Вып. 9 (84). С. 108-118.

Юхневич Л.А. 1951. Материалы по биологии нарывников рода *Mylabris* F. Юго-Восточного Казахстана. Автореф. дисс. Алма-Ата. 19 с.

Юхневич Л.А. 1953. О биологии и вредоносности июньского (*Amphimallon solstitialis* L.) и семиреченского (*Polyphylla irrorata* L.) хрущей в гослесопитомнике г. Джамбула // Изв. АН КазССР, сер. биол. Вып. 8. С. 140-145.

Юхневич Л.А. 1955. К биологии и вредоносности зеленоватой вязовой тли – *Tinocallis platani* Kalt. // Изв. АН КазССР, сер. биол. Вып. 9. С. 84-91.

Юхневич Л.А. 1955. Материалы по биологии нарывников рода *Mylabris* F. 1755 Юго-Восточного Казахстана // Тр. Ин-та зоол. АН Каз. ССР. Т. IV. Алма-Ата: АН КазССР. С. 173-198.

Юхневич Л.А. 1958. Насекомые и клещи – вредители ильмовых пород в Юго-Восточном Казахстане // Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. VIII. Энтомология. Алма-Ата: АН КазССР. С. 98-111.

Юхневич Л.А. 1958. К биологии нарывника цветочного (*Mylabris polimorpha* Pall.) с описанием триунгулина // Тр. Ин-та зоол. Т. VIII. Энтомология. Алма-Ата: АН КазССР. С. 151-154.

Юхневич Л.А. 1958. К биологии *Lyta flavovittata* Ball. (Coleoptera, Meloidae) с описанием триунгулина // Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. VIII. Энтомология. Алма-Ата: АН КазССР. С. 155-159.

Юхневич Л.А. 1960. Насекомые и клещи – вредители косточковых и смородины в Центральном и Северном Казахстане // Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. XI. Алма-Ата: АН КазССР. С. 12-24.

Юхневич Л.А. 1960. Новые виды тлей (Homoptera, Aphidodea) Юго-Востока Казахстана // Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. XI. Алма-Ата: АН КазССР. С. 218-222.

Юхневич Л.А. 1962. Насекомые – вредители косточковых и смородины в Урджарском и Маканчинском районах Семипалатинской области // Мат-лы по изучению насекомых Казахстана. (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. XVIII.) Алма-Ата: АН КазССР. С. 57-60.

Юхневич Л.А. 1962. К фауне тлей (Aphidoidea) хвойных пород Центрального и Юго-Восточного Казахстана // Мат-лы по изучению насекомых Казахстана. (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. XVIII.) Алма-Ата: АН КазССР. С. 150-154.

Юхневич Л.А. 1963. Массовое размножение сумчатой тополевой тли (*Pemphigus bursarius* L.) в Восточном Казахстане // Мат-лы по изучению насекомых Казахстана (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. XXI.) Алма-Ата: АН КазССР. С. 25.

Юхневич Л.А. 1968. Тли (Homoptera, Aphidinea) Восточного Казахстана // Насекомые – вредители сельского и лесного х-ва Казахстана. (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. XXX.) Алма-Ата: Наука КазССР. С. 58-95.

Юхневич Л.А. 1970. Новые виды тлей (Homoptera, Aphidoidea) из Казахстана // Энтномол. обзор. Т. 49, вып. 3. С. 592-600.

Юхневич Л.А. 1974. Дендрофильные тли (Homoptera, Aphidinea) Алма-Аты и ее окрестностей // Фауна, систематика и биология насекомых Казахстана. (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. 35.) Алма-Ата: Наука КазССР. С. 25-42.

Юхневич Л.А. 1974. Новые виды тлей (Homoptera, Aphidinea) из юго-восточного Казахстана // Фауна, систематика и биология насекомых Казахстана. (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. 35.) Алма-Ата: Наука КазССР. С. 51-55.

Юхневич Л.А. 1985. Тли (Homoptera, Aphidinea), повреждающие деревья и кустарники в Алма-Атинском заповеднике // Насекомые востока и юга Казахстана. Алма-Ата. С. 103-116. (Рукопись деп. в ВИНТИ 22 апр. 1985 г., № 2661-85 Деп.)

Юхневич Л.А., Кан А.А. 1971. Новые виды корневых тлей (Homoptera, Aphidinea) из Казахстана // Фауна и биология насекомых Казахстана (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. XXXII.) Алма-Ата: Наука КазССР. С. 12-17.

Юхневич Л.А., Матесова Г.Я., Митяев И.Д. 1958. Насекомые и клещи – вредители плодово-ягодных растений в Юго-Восточном Казахстане // Тр. Ин-та зоол. Т. VIII. Энтмология. Алма-Ата: АН КазССР. С. 9-38.

Юхневич Л.А., Матесова Г.Я., Митяев И.Д. 1963. Вредители садов и огородов и меры борьбы с ними (Юго-Восточный Казахстан). Алма-Ата: АН КазССР. 67 с.

Яблоков-Хнзорян С.М. 1963. О генезисе альпийской фауны на примере жесткокрылых насекомых // Зоогеография суши. (Тез. докл. 3-го Всес. совещ. по зоогеогр. суши, 23-26 сент. 1963 г., Ташкент.) Ташкент. С. 375-376.

Яблоков-Хнзорян С.М. 1965. Новые виды жесткокрылых (Coleoptera: Dytiscidae, Staphylinidae, Chrysomelidae, Bruchidae, Curculionidae) из Киргизии // Энтномол. исслед. в Киргизии. Вып. 3. Фрунзе: Илим. С. 16-26.

Яблоков-Хнзорян С.М. 1970. Два новых вида кокциnellид из Палеарктики (Coleoptera, Coccinellidae) // Докл. АН АрмССР. Т. 50, № 4. С. 252-256.

Яблоков-Хнзорян С.М. 1970. Личинка брызгуна *Carabus erosus* Motsch. (Coleoptera, Carabidae) // Энтномол. исслед. в Киргизии. Вып. 6. Фрунзе: Илим. С. 34-38.

Яблоков-Хнзорян С.М. 1971. Два новых вида пластинчатоусых из СССР (Coleoptera, Scarabaeidae) // Докл. АН АрмССР. Т. 52, вып. 3. С. 182-187.

Яблоков-Хнзорян С.М. 1971. Новые скрытнохоботники из Средней Азии (Coleoptera, Curculionidae) // Докл. АН АрмССР. Т. 52, вып. 3. С. 187-192.

Яблоков-Хнзорян С.М. 1973. Два новых вида веероносцев из СССР // Докл. АН АрмССР. Т. 57, № 5. С. 307-312.

Яблоков-Хнзорян С.М. 1973. Новый вид рода *Helodes* Latreille из Таджикистана (Coleoptera, Helodidae) // Докл. АН АрмССР. Т. 57, № 2. С. 112-114.

Яблоков-Хнзорян С.М. 1973. Новый представитель жесткокрылых – *Catopidae* из Таджикистана (Insecta, Coleoptera) // Докл. АН АрмССР. Т. 57, № 1. С. 50-52.

Яблоков-Хнзорян С.М. 1974. Два новых вида жесткокрылых-стафилинид из СССР // Докл. АН АрмССР. Т. 59, № 1. С. 60-64.

Яблоков-Хнзорян С.М. 1974. Новые виды жесткокрылых-зерновок из СССР (Coleoptera, Bruchidae) // Докл. АН АрмССР. Т. 58, вып. 2. С. 123-128.

Яблоков-Хнзорян С.М. 1978. Новый вид жука-точильщика из Таджикистана (Coleoptera, Anobiidae) // Докл. АН АрмССР. Т. 67, № 1. С. 61-63.

Яблоков-Хнзорян С.М. 1983. Новый листоед из Таджикистана (Coleoptera, Chrysomelidae) // Докл. АН АрмССР. Т. 76, № 2. С. 94-96.

Яблоков-Хнзорян С.М. 1985. Жуки-челновидки (Coleoptera, Scaphidiidae) фауны СССР // Энтومол. обозр. Т. 64, вып. 1. С. 132-143.

Яблоков-Хнзорян С.М. 1990. Новый вид жесткокрылых-долгоносиков рода *Larinus* Germ. из Туркмении (Coleoptera, Curculionidae) // Докл. АН АрмССР. Т. 90, № 3. С. 131-134.

Ягдыев А. 1960. Численность и распределение саранчовых в Ашхабаде и его окрестностях // Тр. V-й науч. конф. студентов Средней Азии и Казахстана. С. 263-269.

Ягдыев А. 1968. Почвенные ортоптероиды (Orthopteroidea) на трассе Каракумского канала II и III очереди // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 2. С. 71-74.

Ягдыев А. 1971. Фауна жуков в зоне Каракумского канала // Пробл. освоения пустынь. № 2. С. 77-80.

Ягдыев А.Я. 1975. Стволовые вредители саксаула в Туркменистане // Пробл. освоения пустынь. № 3. С. 89-91.

Ягдыев А.Я. 1975. Стволовые вредители туранги в Туркмении // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 6. С. 60-64.

Ягдыев А.Я. 1976. Жуки – вредители грецкого ореха и лоха в Туркмении // Экология и хозяйственное значение насекомых Туркмении. Ашхабад: Ылым. С. 82-92.

Ягдыев А.Я. 1976. Жуки – вредители кандыма // Тез. докл. Всес. науч. конф. о комплексн. изуч. и освоен. пустынь. территорий СССР. Секц. IV. Ашхабад: Ылым. С. 42.

Ягдыев А.Я. 1977. Материалы по биологии личинок насекомых, повреждающих иву в Туркмении // Фауна и экология насекомых Туркмении. Ашхабад: Ылым. С. 105-114.

Ягдыев А.Я. 1979. Обзор насекомых-ксилофагов лесов Центрального Копетдага // Энтومол. обозр. Т. 58, вып. 4. С. 776-781.

Ягдыев А.Я. 1979. Стволовые вредители вяза приземистого, или карагача (*Ulmus pumila* L.), в Туркменистане // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 2. С. 76-78.

Ягдыев А.Я. 1981. Главнейшие представители насекомых – стволовых вредителей арчи в Туркменистане // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 1. С. 86-87.

Ягдыев А.Я. 1984. Комплексы жуков-ксилофагов в тугайных лесах юга Средней Азии // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 4. С. 69-71.

Ягдыев А.Я. 1984. Стволовые вредители городских зеленых насаждений Туркменистана // IX съезд Всес. энтомол. о-ва. Киев, окт. 1984. Тез. докл. Ч. 2. Киев: Наукова думка. С. 263.

Ягдыев А.Я. 1987. Вредители декоративных растений в городах Туркменистана // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 1. С. 47-50.

Ягдыев А.Я., Бегов П. 1976. Кормовые связи массовых видов златок (Coleoptera, Vuprestidae) в пустыне Каракумы // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 4. С. 54-57.

Ягдыев А.Я., Мамаев Б.М. 1982. Стволовые вредители аридных зон Средней Азии. Ашхабад: Туркм. НИИНТИ.

Ягдыев А., Морозова К.В. 1968. Жуки-щелкуны (Coleoptera, Elateridae), обнаруженные в почвах зоны Каракумского канала // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 6. С. 78-80.

Ягмуров К.Я. 1989. Состояние защиты хлопчатника в Чарджоуской области // Защита хлопчатника в Туркменистане. Ашхабад. С. 5-8.

Якименко Н.А. 1958. Смесь гранозана с гексахлораном в борьбе с болезнями и вредителями сельскохозяйственных культур в Киргизии // Бюлл. Кирг. НИИ земледелия. № 3. С. 60-63.

Якименко Н.А. 1969. К биоэкологии некоторых видов семеедов рода *Megastigmus* Dalman – вредителей среднеазиатских можжевельников (р. *Juniperus* L.) // Вредители древесных пород в Киргизии. Фрунзе: Илим. С. 40-47.

Якименко Н.А. 1969. Роль вредных членистоногих в снижении выхода доброкачественных семян среднеазиатских можжевельников (р. *Juniperus* L.) // Вредители древесных пород Киргизии. Фрунзе: Илим. С. 48-65.

Якоби Ф.Ф., Агагаев М.А. 1987. Вредоносность корнееда сахарной свеклы // Вестник с.-х. науки Казахстана. № 3. С. 41-42.

Якобсон Г.Г. 1893. (Jacobson G.) Beitrag zur west-turkestanischen Chrysomeliden-Arten // Тр. Русск. энтомол. о-ва. Т. 27. С. 236.

Якобсон Г.Г. 1905-1916. Жуки России, Западной Европы и сопредельных стран. СПб.

1024 с

Якобсон Г.Г. 1925. (Jacobson G.G.) Chrysomelidae palaeartici novi vel parum cogniti (Coleoptera). IV. // Ежегодн. Зоол. музея АН. Т. 23. С. 517-530.

Якобсон Г.Г., Бианки В.Л. 1905. Прямокрылые и ложносетчатокрылые Российской империи и сопредельных стран. Спб. 952 с.

Яковлев А.И. 1900. Перечень жесткокрылых, собранных Н.Н. Ширяевым в окрестностях Петропавловска, Акмолинской области в 1897 и 1898 гг. // Тр. Русск. энтомол. о-ва. Т. 33.

Яковлев В.Е. 1982. Материалы для фауны полужесткокрылых России и соседних стран // Bull. Soc. Nat. Mosk. Vol. LVII, № 3. P. 98-112.

Яковлев Р.В. 2002. Новые сведения по распространению булавоусых чешуекрылых (Lepidoptera, Rhopalocera) в Восточной Палеарктике // Евразиат. энтомол. журн. Т. 1, № 2. С. 173-176.

Яковлев Р.В. 2003. Булавоусые чешуекрылые (Lepidoptera, Diurna) Алтайской горной страны (экология и зоогеография). Автореф. канд. дисс. Барнаул: Алт. гос. ун-т. 17 с.

Яковлева В.М., Косолапова Г.Я. 1972. К вопросу о вредности фасолевой зерновки // Тр. Каз. НИИ защиты растений. Т. XI. Алма-Ата: Кайнар. С. 153-155.

Якуба В.Н., Лазарева Л.А., Климов В.Т., Маевский М.П. и др. 1977. Блоха *Ceratophyllus fasciatus* как переносчик горно-алтайского штамма чумного микроба // Паразитология. Т. 11, вып. 3. С. 268-270.

Якуба В.Н., Лазарева Л.А., Маевский М.П. и др. 1975. Об эпизоотологической роли блох в природном очаге чумы Горного Алтая // Междунар. и нац. аспекты эпиднадзора при чуме. Ч. 2. Иркутск. С. 67-69.

Якунин Б.М. 1966. К экологии кровососущих мух (Diptera, Muscidae) юго-востока Казахстана // Кровососущие двукрылые (гнус) Казахстана. (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. XXV.) Алма-Ата: Наука КазССР. С. 121-125.

Якунин Б.М. 1966. Развитие кровососущих мух (Diptera, Muscidae) в зависимости от условий обитания // Кровососущие двукрылые (гнус) Казахстана. (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. XXV.) Алма-Ата: Наука КазССР. С. 126-130.

Якунин Б.М. 1966. Кровососущие мухи (Diptera, Muscidae) юго-востока Казахстана. Автореф. канд. дисс. Алма-Ата. 19 с.

Якунин Б.М. 1966. Кровососущие мухи (Muscidae) юго-востока Казахстана // Изв. АН КазССР, сер. биол. № 2. С. 73-75.

Якунин Б.М. 1969. Вертикальное распределение и экология кровососущих мух в горах Заилийского Алатау // Природноочаговые болезни и вопросы паразитологии в республиках Средней Азии и Казахстане. (Тр. VI конф. по природной очаговости болезней и вопросам паразитол. в республиках Средней Азии и Казахстане, 26-31 окт. 1965 г. Вып. 5.) Душанбе: Дониш. С. 243-244.

Якунин Б.М. 1974. Токсическое действие хлорофоса на имаго и преимагинальные фазы *Pulex irritans* L., 1758 // Пробл. особо опасн. инфекций. Вып. 5 (39). Саратов. С. 94-97.

Якунин Б.М. 1989. Структура популяций и плотность населения основных переносчиков чумы блох большой песчанки на территории Мангышлакского автономного очага // Песчанки – важнейшие грызуны арид. зоны СССР. (Мат-лы 3-го Всес. совещ., Ташкент, 19-23 сент. 1989.) Ташкент. С. 207-208.

Якунин Б.М., Аубакиров С.А., Волосивец С.И. 1986. К эпидемиологической роли блох жилищ человека Мангышлакской области // Эпидемиол., эпизоотол. и профилактик. особо опас. инфекций. Саратов. С. 51-55.

Якунин Б.М., Загнибородова Е.Н., Сержанов О.С. и др. 1973. Борьба с блохами жилищ человека в Среднеазиатском пустынном очаге чумы (в подзоне) Северных пустынь // Мат-лы конф. «Профилактика чумы в природных очагах». Саратов: Саратовский ун-т. С. 109-113.

Якунин Б.М., Золотова С.И., Сержанов О.С. и др. 1971. О динамике численности и размножении *P. irritans* // Мат-лы 7-й науч. конф. противочум. учрежд. Средней Азии и Казахстана. Алма-Ата. С. 450-452.

Якунин Б.М., Комардина М.Г., Еремина Г.А., Подлесский Г.И. 1971. Блохи жилищ человека на Мангышлаке // Пробл. особо опасн. инфекций. Вып. 3 (19). Саратов. С. 192-195.

Якунин Б.М., Подлесский Г.И., Комардина М.Г., Еремина Г.А., Сипель Л.И. 1984. Численность основного переносчика чумы на участках стойкого проявления эпизоотии в пределах Мангышлакского автономного очага // Совр. аспекты профил. зоонозных инфекций. Тез. докл. Всес. конф. специалистов противочум. учрежд. Ч. 1. Иркутск. С. 123-125.

Якунин Б.М., Прокопьев В.Н., Дубицкий А.М., 1974. Инсектицидное действие экзотоксина *Bacillus thuringiensis* на личинок блох грызунов // Проблемы особо опасных инфекций. Вып. 1 (35). Саратов. С. 95-99.

Якунин Б.М., Сержанов О.С., Асенов Г.А. 1974. Экология и численность *Pulex irritans* в Каракалпакии // Мат-лы 8-й науч. конф. противочум. учрежд. Средней Азии и Казахстана. Алма-Ата. С. 369-370.

Якунин Б.М., Сержанов О.С., Золотова С.И. 1975. Методические указания по поселковой дезинсекции в природных очагах чумы. Алма-Ата. 30 с.

Якунин Б.М., Чернова Н.А., Комардина М.Г. и др. 1979. О миграции блох рода *Xenopsylla* к устьям нор большой песчанки // 10-я Науч. конф. противочум. учрежд. Средней Азии и Казахстана. Тез. докл. Вып. 2. Алма-Ата. С. 145-147.

Якунин Б.М., Чернова Н.А., Куницкая Н.Т. 1979. О числе генераций у блох *Xenopsylla skrjabinii* на Мангышлаке (Aphaniptera) // Паразитология. Т. 13, вып. 5. С. 510-515.

Якунин М.П. 1971. К фауне эктопаразитов домашних и диких птиц юга и юго-востока Казахстана // Новости паразитологии Казахстана. (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. XXXI.) Алма-Ата. С. 131-137.

Якушкин В.Т. 1976. Насекомые – фитофаги софоры // Мат-лы Респ. конф. молодых ученых. Т. 2. Алма-Ата: Наука. С. 446.

Якушкина В.М. 1978. Сезонные изменения численности личинок мошек в Заилийском Алатау // Мат-лы конф. молодых ученых Ин-та зоол., посвящ. 60-летию Великого Октября. Алма-Ата. С. 77-78.

Якушкина В.М. 1991. Роль нектароносных растений в повышении эффективности энтомофагов вредителей яблоневого сада // Вестник с.-х. науки Казахстана. № 2. С. 48-50.

Якушкина В.М. 1991. Садовый паутинный клещ и факторы, ограничивающие его численность в условиях юго-востока Казахстана // Технол. защиты с.-х. культур от вредителей, болезней и сорняков. Укр. с.-х. акад. Киев. С. 129-136.

Якушкина В.М., Дубицкий А.М. 1978 (1977). О возможностях искусственного заражения личинок мошек энтомопатогенным грибом *Coelomycidium simulii* // Фауна и биология основных регуляторов численности гнуса в аридной зоне Казахстана. Алма-Ата: Ин-т зоол. АН КазССР. С. 102-108. (Рукопись деп. в ВИНТИ 14 февр. 1978 г. № 497-78 Деп.)

Якушкина В.М., Дубицкий А.М. 1980. Первое обнаружение гриба *Coelomycidium simulii* у куколок и имаго мошек // Паразитология. Т. 14, вып. 2. С. 183-184.

Яловицын М.В. 1962. Энтомофторовый микроскопический грибок – возбудитель эпизоотической болезни цикадок // Докл. науч. учреждений М-ва с. х. КазССР. Вып. 2. С. 27-30.

Яловицын М.В. 1962. К вопросу бактериологической борьбы с яблоневой молью в Алма-Атинской области // Докл. науч. учреждений М-ва с. х. КазССР. Вып. 4. С. 73-77.

Ямов В.З., Солопов Н.В., Эргашев А.А. 1996. Эпизоотологические аспекты оводовых инвазий благородных оленей // Аграр. наука. № 2. С. 29-30.

Янковский А. В. 1989. К систематике мошек рода *Sulcinephia* Rubzov (Diptera, Simuliidae) // Энтномол. обзор. Т. 68, вып. 1. С. 180-196.

Янковский А.В. 1984. Новый вид мошек *Wilhelmia talassica* sp. n. (Diptera, Simuliidae) из Киргизии // Паразитология. Т. 18, вып. 3. С. 240-242.

Янковский А.В. 2000. Пять новых видов мошек (Diptera: Simuliidae) из Сибири, Дальнего Востока и Средней Азии // Паразитология. Т. 34, вып. 5. С. 380-389.

Янковский А.В. 2000. Четыре новых вида мошек (Diptera: Simuliidae) из Средней Азии, Сибири и Дальнего Востока // Паразитология. Т. 34, вып. 3. С. 241-246.

Янковский А.В. 2002. Определитель мошек (Diptera: Simuliidae) России и сопредельных территорий (бывшего СССР). (Определители по фауне России, издаваемые ЗИН РАН. Вып. 170). СПб: Зоол. ин-т РАН. 569 с.

Янковский А.В., Кошкимбаев К. 1988. Новый вид мошек *Psilocnetha almae* sp. n. (Simuliidae) из Южного Казахстана // Паразитология. Т. 22, вып. 4. С. 351-354.

Янковский А.В., Шинковский В.Р. 1992. Новый вид мошек *Nevermannia kugitangi* из Средней Азии // Паразитология. Т. 26, вып. 1. С. 72-74.

Яновский В.М. 1999. Аннотированный список короедов (Coleoptera, Scolytidae) Северной Азии // Энтномол. обзор. Т. 78, вып. 2. С. 327-362,502.

Янушев В.В. 1973. Новый вид *Trochaloschema* (Coleoptera, Scarabaeidae) из Таджикистана // Зоол. журн. Т. 52, вып. 1. С. 138-140.

- Янушевич А.И., Тарбинский Ю.С. 1968. Животный мир Киргизии. Фрунзе: Кыргызстан. 144 с.
- Яныбаева В.А. 2002. Фауна и экология стрекоз Южного Алтая. Автореф. канд. дисс. Новосибирск: Ин-т системат. и экол. животных СО РАН. 22 с.
- Яркулов Ф. 1973. Биология мух рода *Thaumatomyia* (Diptera, Chloropidae) – хищников корневых тлей в Средней Азии. Автореф. канд. дисс. Л. 23 с.
- Яркулов Ф. 1975. Личинки мух рода *Thaumatomyia* – хищники корневых тлей в Средней Азии // Тр. ВНИИ защиты растений. Вып. 44. С. 220-224.
- Ярмоленко И.М. 1955. Насекомые – вредители зерновых культур Алтайского края и борьба с ними // Тр. Томского ун-та. Т. 131. С. 367-376.
- Ярмоленко И.М. 1959. О мерах усовершенствования борьбы с вредителями полевых культур в Алтайском крае // Тр. ВНИИ сахарн. свеклы. Т. 34. С. 290-294.
- Ярмоленко И.М. 1961. Видовой состав и распространение вредителей сахарной свеклы в Сибири // Мат-лы План.-метод. совещ. по защите растений зоны Урала и Сибири, 1960. Новосибирск. С. 116-121.
- Ярмоленко И.М. 1961. Комплексная система мероприятий по борьбе с вредителями сахарной свеклы в Сибири // Мат-лы План.-метод. совещ. по защите растений зоны Урала и Сибири, 1960. Новосибирск. С. 122-126.
- Ярмоленко И.М. 1965. Видовой состав и распространение почвообитающих вредителей в районах свеклосеяния Алтайского края // Научн. тр. Бийск. опытно-селекц. ст. за 1932-1962 гг. Барнаул. С. 235-241.
- Ясакова Э.И. 1974. К экологии личинок слепней (Diptera, Tabanidae) в Туркмении // Мед. паразитол. и паразитар. болезни. № 5. С. 563-568.
- Ясакова Э.И. 1974. К биологии слепней (Diptera, Tabanidae) // Мат-лы седьмого съезда Всес. энтомол. о-ва. Ч. первая. Л. С. 149-150.
- Ясакова Э.И. 1976. Некоторые биологические предпосылки организации борьбы с кровососущими двукрылыми в зоне Каракумского канала // Тез. докл. Всес. науч. конф. о комплексн. изуч. и освоен. пустынь. территорий СССР. Секц. IV. Ашхабад: Ылым. С. 55-56.
- Яснош В.А. 1967. Виды рода *Physcus* Now. (Hymenoptera, Chalcidoidea) – паразиты щитовок фауны Советского Союза // Энтомол. обзор. Т. 46, вып. 1. С. 200-212.
- Яснош В.А. 1973. К фауне афелинид (Hymenoptera, Aphelinidae) Средней Азии и Казахстана // Энтомол. обзор. Т. 52, вып. 4. С. 899-909.
- Яснош В.А. 1989. Виды рода *Encarsia* Foerster (Hymenoptera, Aphelinidae) паразиты алейродид в СССР // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 191. С. 109-121.
- Яснош В.А., Боровков Е.А. 1974. Материалы к фауне афелинид (Chalcidoidea, Aphelinidae) Таджикистана // Изв. АН ТаджССР, отд. биол. наук. № 4. С. 34-38.
- Яснош В.А., Мярцева С.Н. 1971. Два новых вида афелинид (Chalcidoidea; Aphelinidae) – паразитов щитовок (Coccoidea, Diaspididae) в Средней Азии // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 6. С. 35-41.
- Яснош В.А., Мярцева С.Н. 1972. Новый вид паразита сливовой азиатской щитовки – *Physcus indefinitus*, sp. n. (Chalcidoidea, Aphelinidae) // Изв. АН ТССР, сер. биол. наук. № 5. С. 51-54.
- Яхонтов В.В. 1928. Связь вредителей хлопчатника с сорными растениями в Бухарском округе // Тр. Ширабудиной опытной с.-х. станции. Отдел защиты раст. (Старая Бухара.) Вып. 1. С. 1-35.
- Яхонтов В.В. 1929. Список вредителей хозяйственных растений Бухарского округа и зарегистрированных на них хищников и паразитов // Тр. Ширабудиной опытной с.-х. станции. (Ташкент). Вып. 2. С. 1-46.
- Яхонтов В.В. 1934. Листовой люцерновый слоник или фитонимус (*Phytonomus variabilis* Hbst.). (С.-х. монография.) М.-Ташкент: ОГИЗ – Ср.-Аз. отд. 240 с.
- Яхонтов В.В. 1936. Результаты рекогносцировочного обследования состава вредителей лесных насаждений // Социалистическая наука и техника. № 12. С. 122-130.
- Яхонтов В.В. 1937. Результаты опытов и перспективы применения божьих коровок в борьбе с вредителями сельскохозяйственных культур Средней Азии // Биологический метод борьбы с вредителями с.-х. культур. М.- Л.: ВАСХНИЛ. С. 68-82.
- Яхонтов В.В. 1938. Заметка об *Alophia combustella* H.S. (Lepidoptera), хищничающей за счет тлей на фисташке // Бюлл. МОИП, отд. биол. Т. 47, вып. 4. С. 279-284.

Яхонтов В.В. 1938. Thysanoptera, обнаруженные при почвенном обследовании в Средней Азии. (Тр. САГУ. Сер. VII-о, вып. 6. Сер. VIII-а, вып. 30-49.) Ташкент. 7 с.

Яхонтов В.В. 1949. Вредная фауна хлопчатника и ее значение // XIX пленум Секции защиты растений Всес. академии с.-х. наук им. В.И.Ленина, 20-24 сент. 1949 г. Тез. докл. Ч. II. Сталинабад. С. 3-4.

Яхонтов В.В. 1950. К биологии кокцинеллид и опыты по использованию их в борьбе с вредителями хлопчатника и люцерны // Тр. Ин-та бот. и зоол. АН УзССР. Т. 3. С. 31-37.

Яхонтов В.В. 1950. 11. Пузыреногие, или трипсы, – Thysanoptera // Животный мир СССР: Зона степей. Т. 3. М.-Л.: АН СССР. С. 424-432.

Яхонтов В.В. 1952. Главнейшие иноземные вредители и болезни хлопчатника. Ташкент: АН УзССР. 23 с.

Яхонтов В.В. 1953. Вредители сельскохозяйственных растений и продуктов Средней Азии и борьба с ними. Ташкент: Госиздат УзССР. 664 с.

Яхонтов В.В. 1953. О комплексе мероприятий по защите растений в хлопководстве // Хлопководство. № 12. С. 30-36.

Яхонтов В.В. 1953. Обнаружение на юге Узбекистана мухи рода *Phorbia* R.D., вредящей пшенице // Изв. АН УзССР. № 5. С. 92.

Яхонтов В.В. 1953. Развитие сельскохозяйственной энтомологии в Узбекистане // Тр. Ин-та зоол. и паразитол. АН УзССР. Т. 1. С. 5-15.

Яхонтов В.В. 1953. Таблицы для определения трипсов, вредящих культурным растениям в СССР // Тр. Музея Природы АН УзССР. № 1. С. 50-75.

Яхонтов В.В. 1954. Методы защиты растений от сельскохозяйственных вредителей. Ташкент: АН УзССР.

Яхонтов В.В. 1955. Новый метод прогноза размножения тлей // Природа. № 4. С. 110-111.

Яхонтов В.В. 1956. Анализ морфологических особенностей популяций тлей как метод краткосрочных прогнозов их численности // Журн. общей биол. Т. 17, № 5. С. 377-385.

Яхонтов В.В. 1956. Литература по хищным гусеницам (Lepidoptera) // Тр. Ин-та зоол. и паразитол. АН УзССР. Т. 6. С. 127-137.

Яхонтов В.В. 1956. Новый род и вид трипсов из Заилийского Алатау // Зоол. журн. Т. 35, вып. 4. С. 554-555.

Яхонтов В.В. 1956. Рисовый водяной слоник – серьезный вредитель риса в Узбекистане // Соц. сельское х-во Узбекистана. № 10. С. 70-71.

Яхонтов В.В. 1956. К познанию видового состава жуков-слоников (Coleoptera, Curculionidae) Бухарской области // Тр. Ин-та зоол. и паразитол. АН ТССР. Т. 6. С. 39-42.

Яхонтов В.В. 1956. Два новых вида и одна новая вариация трипсов (Thysanoptera) из Северных Каракумов и со среднего течения р. Или // Энтномол. обзор. Т. 35, вып. 1. С. 144-147.

Яхонтов В.В. 1957. Биологические методы борьбы с вредными насекомыми, клещами и сорными растениями // Успехи соврем. биологии. Т. 43, № 3. С. 359-364.

Яхонтов В.В. 1957. Артроподоценоз люцернового поля на севере Узбекистана. II. Отряд полужесткокрылых // Тр. Ташкент. СХИ. Т. VIII. С. 57-64.

Яхонтов В.В. 1957. Два новых вида трипсов (Thysanoptera), вредящих карагачу перистоветвистому в Казахстане // Зоол. журн. Т. 36, вып. 6. С. 948-949.

Яхонтов В.В. 1958. К познанию фауны огневок Бухарской области // Докл. АН УзССР. № 1. С. 63-65.

Яхонтов В.В. 1958. Новый подрод и вид трипсов (Thysanoptera, Thripidae) из рода *Dendrothrips* Uzel. // Энтномол. обзор. Т. 37, вып. 3. С. 705-707.

Яхонтов В.В. 1958. Теоретические основания для развития нового направления в биологическом методе борьбы с вредителями сельского хозяйства // Мат-лы Объедин. науч. сессии по хлопководству. Т. 2. Ташкент: Госиздат УзССР. С. 241-244.

Яхонтов В. В. 1959. Еще случай обнаружения шистоцерки в Туркмении // Сельское х-во Узбекистана. № 10. С. 89-90.

Яхонтов В.В. 1960. Применение кокцинеллид в борьбе с сельскохозяйственными вредителями. Ташкент. 85 с.

Яхонтов В.В. 1961. Трипсы (Thysanoptera) с древесной растительности Киргизии // Научные доклады высшей школы. Биологические науки. № 4. С. 13-15.

Яхонтов В.В. 1961. Трипсы рода *Rhopalandrothrips* Priesn. (Thysanoptera, Thripidae) в фауне Евразии // Зоол. журн. Т. 40, вып. 10. С. 1470-1477.

Яхонтов В.В. 1962. Заметки о трипсах *Ploeothrips nodicornis* Reut. и *Rhynchothrips turkestanicus* John. // Сб. энтомол. работ АН КиргССР, Кирг. отд. Всес. энтомол. о-ва. 1. Фрунзе: АН КиргССР. С. 187-191.

Яхонтов В.В. 1962. Партеногенетическое развитие насекомых // Узб. биол. журн. № 2. С. 56-63.

Яхонтов В.В. 1963. Закономерность динамики численности популяции насекомых. Математическое моделирование популяций // 5-е совещ. Всес. энтомол. о-ва, Ташкент, сент. 1963 г. Тез. докл. М.-Л.: АН СССР. С. 66-67.

Яхонтов В.В. 1963. Некоторые итоги акклиматизации насекомых в Узбекистане и теоретические предпосылки этих работ // Акклиматиз. животных в СССР. Алма-Ата: АН КазССР. С. 333-335.

Яхонтов В.В. 1964. Интродукция энтомофагов // Защита растений от вредит. и болезней. № 11. С. 50.

Яхонтов В.В. 1964. Экология насекомых. Учебн. пособие для студентов ун-тов. М.: Высш. школа. 459 с.

Яхонтов В.В. 1966. (Yakhontov V.V.) Diapause in Coccinellidae of Central Asia // Ecology of aphidophagous insects. Praha. P. 107-108.

Яхонтов В.В. 1968. Божьи коровки // Защита растений. № 7. С. 34-37.

Яхонтов В.В. 1968. Экология насекомых // Узб. биол. журн. № 3. С. 77-78.

Яхонтов В.В. 1969. Экология насекомых. (Учебник для студентов биол. спец. ун-тов.) Изд. 2-е, перераб. М.: Высшая школа. 488 с.

Яхонтов В.В., Гомолицкая Т.П. 1974. Взаимоотношения *Pseudosarcophaga mamillata* Pand. (Сем. Sarcophagidae) с интродуцированным паразитом яблонной моли *Ageniaspis fuscicollis* Dalm. (сем. Encyrtidae) // Экол. и биол. энтомофагов вредителей с.-х. культур Узбекистана. Ташкент: Фан. С. 56-58.

Яхонтов В.В., Давлетшина А.Г. 1954. К видовому составу златок (Buprestidae) древней дельты р. Аму-Дарья // Докл. АН УзССР. № 4. С. 59-62.

Яхонтов В.В., Давлетшина А.Г. 1954. Галлообразователи из семейства галлиц (Itonididae) пескоукрепительных растений северо-восточных районов пустыни Кара-Кум // Докл. АН УзССР. № 11. С. 57-61.

Яхонтов В.В., Давлетшина А.Г. 1955. К вопросу о фауне жуков-листогрызов (Chrysomelidae), вредящих пескоукрепительным растениям древней дельты Амударья // Докл. АН УзССР. № 9. С. 57-59.

Яхонтов В.В., Давлетшина А.Г. 1956. Фауна саранчовых древней дельты Аму-Дарья // Тр. Ин-та зоол. и паразитол. АН УзССР. Т. 6. С. 17-29.

Яхонтов В.В., Давлетшина А.Г. 1956. К познанию видового состава чернотелок (Tenebrionidae) древней дельты Аму-Дарья // Тр. Ин-та зоол. и паразитол. АН УзССР. Т. 6. С. 31-38.

Яхонтов В.В., Давлетшина А.Г. 1957. К видовому составу пластинчатоусых жуков (Scarabaeidae) древней дельты Амударья // Тр. Ташк. СХИ. Вып. 9. С. 55-59.

Яхонтов В.В., Давлетшина А.Г. 1958. К познанию фауны жуков-нарывников сем. Meloidae древней дельты Аму-Дарья // Докл. АН УзССР. № 3. С. 63-66.

Яхонтов В.В., Давлетшина А.Г. 1959. Обзор фауны насекомых, вредящих пескоукрепительным растениям в древней дельте Амударья // Материалы по производительным силам Узбекистана. Вып. 10. Ташкент. С. 326-342.

Яхонтов В.В., Давлетшина А.Г. 1960. К познанию фауны полужесткокрылых (Hemiptera – Heteroptera) древней дельты р. Аму-Дарья // Энтомол сб. Ташкентск. СХИ. Ташкент: Акад с.-х. наук УзССР. С. 9-25.

Яхонтов В.В., Давлетшина А.Г., Васенкова В.М. 1962. Характерные черты изменения энтомофауны Голодной степи под влиянием освоения // Вопр. экологии. Т. 7. М.: Высш. школа. С. 214-215.

Яхонтов В.В., Давлетшина А.Г., Васенкова В.М., Коршин П.Н. 1962. Типичные и массовые насекомые Голодной степи // Животный мир Голодной степи. Ташкент: АН УзССР. С. 41-108.

Яхонтов В.В., Еременко Т.С., Боголюбова А.С. 1967. Акклиматизация агениасписа – паразита яблоневой моли – в Ташкентской и Ферганской областях Узбекистана // Полезн. и вредн. беспозвоноч. животные Узбекистана. Ташкент: Фан. С. 5-10.

Яхонтов В.В., Еременко Т.С., Боголюбова А.С., Гомолицкая Т.П. 1974. Акклиматизация и практическое использование *Ageniaspis fuscicollis* Dalm. – паразита горностаевых молей в Узбекистане // Экол. и биол. энтомофагов вредителей с.-х. культур Узбекистана. Ташкент: Фан. С. 48-55.

Яхонтов В.В., Запрометов И.Г. 1962. Главнейшие задачи защиты растений от вредителей и болезней в свете решений Мартовского Пленума ЦК КПСС 1962 г. // Узб. биол. журн. № 5. С. 5-7.

Яхонтов В.В., Лужецкий А.Н., Алимджанов Р.А. 1960. Полезные и вредные насекомые Узбекистана. Ташкент: АН УзССР. 202 с.

Яхонтов В.В., Миц А.А. 1970. Материалы по экологии клещеядного трипса (*Scolothrips acariphagus* Iakh.) в Ташкентской области // Вредители с.-х. культур Узбекистана и их энтомофаги. Ташкент: Фан. С. 3-11.

Яхонтов В.В., Стовичек Л.Н. 1953. Материалы по трипсам, вредящим семенам одуванчиковых растений в Узбекистане // Зоол. журн. Т. 32, вып. 5. С. 903-914.

Яцкая Г.А. 1959. Повреждаемость хлебной стеблевой блохой сортов яровой пшеницы в Курганской области в зависимости от сроков сева // 4-й съезд Всес. энтомол. об-ва. (Ленинград, 29 янв.-3 февр. 1960 г.) Тез. докл. Ч. II. М.-Л.: АН СССР. С. 114.

Яцкая Г.А. 1960. Изучение вредоносности стеблевой хлебной блошки в условиях Курганской области // Сб. науч. тр. Курганского СХИ. Вып. 5. С. 129-134.

Яцкая Г.А. 1969. Кормовые связи и вредоносность стеблевых блошек // Сб. науч. тр. Курганского СХИ. Вып. 16. С. 3-11.

Яцкая Г.А. 1974. Вредители семенной люцерны и мероприятия, ограничивающие их численность и вредоносность в условиях Курганской области // Вопр. энтомол. Сибири. Новосибирск: Наука. С. 132-133.

Яцкая Г.А. 1985. Вредители ярового рапса в Курганской области // Фауна беспозвоночных Урала. Челябинск. С. 19-24.

Яцкая Г.А., Гребенщикова Н.В. 1985. Луговой мотылек (*Pyrausta sticticalis* L., Pyralidae, Lepidoptera) в Курганской области // Фауна беспозвоночных Урала. Челябинск. С. 11-19.

Яценко Р.В., Данциг Е.М. 1992. Новый род и три новых вида подсемейства Monophlebinae Maskell (Homoptera, Margarodidae) из Средней Азии, Афганистана и Вьетнама // Энтномол. обозр. Т. 71, вып. 1. С. 84-90.

Яценко Р.В. 1988. Новый вид карминоносного червеца из Алтая (Homoptera, Coccinea, Margarodidae) // Вестник с.-х. науки Казахстана. № 12. С. 91-92.

Яценко Р.В. 1989. Польская кошениль в Казахстане // Всес. совещ. по проблеме кадастра и учета животного мира. Тез. докл. Ч. IV. Уфа: Башкирск. кн. изд-во. С. 303-304.

Яценко Р.В. 1989. Два новых вида карминоносных червецов из Казахстана (Homoptera, Coccinea, Margarodidae) // Бюлл. МОИП, отд. биол. Т. 94, вып. 5. С. 67-71.

Яценко Р.В. 1989. Два новых вида рода *Neomargarodes* (Coccinea, Margarodidae) из Казахстана // Вестник зоол. Вып. 6. С. 14-19.

Яценко Р.В. 1989. К изучению фауны маргародид (Coccinea, Margarodidae) Казахстана // Изв. АН КазССР, сер. биол. № 6. С. 37-41.

Яценко Р.В. 1990. Заповедники и охрана карминоносных червецов в Казахстане // Заповедники СССР – их настоящее и будущее. Всес. конф. Тез. докл. Ч. 3. Новгород: Новгород. Гос. пед. ин-т. С. 176-178.

Яценко Р.В. 1990. Новый вид рода *Porphyrophora* (Coccinea, Margarodidae) из Восточного Казахстана // Зоол. журн. Т. 69, вып. 5. С. 143-145.

Яценко Р.В. 1990. К изучению *Porphyrophora violaceae* Mat. et Jash. и *P. sophorae* (Arch.) (Coccinea, Margarodidae) // Систематика и биология насекомых Казахстана. (Тр. Ин-та зоол. АН КазССР. Т. 45.) Алма-Ата: Гылым. С. 21-31.

Яценко Р.В. 1990. Новый вид карминоносного червеца (Coccinea, Margarodidae) из Терской Алатау // Новости фаунистики и систематики: Сб. науч. тр. Ин-т зоол. АН УССР. Киев. С. 36-39.

Яценко Р.В. 1990. (Yaschenko R.V.) Distribution and host-plants of *Porphyrophora polonica* (Homoptera, Coccinea, Margarodidae) // Proc. ISSIS-VI. Part II. Krakow. P. 119-122.

Ященко Р.В. 1991. Червец карминоносный горчаковый // Кр. Книга КазССР. Т. 1. Алма-Ата: Гылым. С. 373-375.

Ященко Р.В. 1991. Червец карминоносный бурачниковый // Кр. Книга КазССР. Т. 1. Алма-Ата: Гылым. С. 375-376.

Ященко Р.В. 1991. Кошениль польская // Кр. Книга КазССР. Т. 1. Алма-Ата: Гылым. С. 376-378.

Ященко Р.В. 1993. О возможности хозяйственного использования карминоносных червцов в Казахстане // Зоол. исслед. в Казахстане (к 50-летию Ин-та зоол. НАН РК). Ч. 2. Алматы: Гылым. С. 325-328.

Ященко Р.В. 1993. Экологические адаптации маргародид (Homoptera, Coccinea, Margarodidae) Казахстана, России и сопредельных территорий // Selevinia. Т. 1, № 1. Алматы. С. 80-85.

Ященко Р.В. 1993. Червцы рода Porphyrophora (Homoptera, Coccinea, Margarodidae) фауны СССР // Успехи энтомологии в СССР: экология и фаунистика, небольшие отряды насекомых. (Мат-лы 10-го съезда Всес. энтомол. о-ва, 11-15 сент. 1989 г.) СПб: ЗИН РАН. С. 131-132.

Ященко Р.В. 1994. (Jashenko R.V.) Some little known and two new palearctic species of the genus Drosicha Walker (Coccinea, Margarodidae) // Selevinia. Т. 2, № 1. Алматы. С. 26-41.

Ященко Р.В. 1994. Ареалы маргародид (Coccinea, Margarodidae) Восточной Европы и Северной Азии // Selevinia. Т. 2, № 4. Алматы. С. 27-28.

Ященко Р.В. 1994. Об общих критериях внесения в Красную Книгу беспозвоночных животных // Selevinia. Т. 2, вып. 4. Алматы. С. 84-87.

Ященко Р.В. 1994. (Jashenko R.V.) New species of the genus Porphyrophora Brandt (Coccinea, Margarodidae) from Kazakhstan, Turkmenistan and Mongolia // Selevinia. Т. 2, № 3. Алматы. С. 22-38.

Ященко Р.В. 1995. Трофические связи маргародид (Coccinea, Margarodidae) Казахстана, России и сопредельных территорий // Selevinia. Т. 3, № 1. Алматы. С. 79-85.

Ященко Р.В. 1999. (Jashenko R.V.) Dye plants as the potential host-plants of margarodids genus Porphyrophora (Coccinea, Margarodidae) // Problems of Conservation and sustainable use of Animal Biodiversity in Kazakhstan: Proc. of Intern. Scientific Confer., April 6-8, 1999. Almaty: Tethys. P. 162-163.

Ященко Р.В. 1999. (Jashenko R.V.) Description of new species Neomargarodes polygonis sp. n. (Coccinea, Margarodidae) from Kazakhstan // Selevinia (1996-1997). Almaty: Tethys. P. 9-11.

Ященко Р.В. 1999. Внутривидовая изменчивость польского карминоносного червца Porphyrophora polonica (L.) (Coccinea, Margarodidae) // Tethys Entomol. Research. № 1. Алматы: Tethys. С. 103-132.

Ященко Р.В. 1999. Естественные враги маргародид Северной Евразии // Проблемы охраны и устойчивого использования биоразнообразия животного мира Казахстана. (Мат-лы Междунар. науч. конф., 6-8 апреля 1999 г.) Алматы: Tethys. С. 160-162.

Ященко Р.В. 1999. Красильные растения как потенциальные кормовые растения червцов рода Porphyrophora (Coccinea, Margarodidae) // Проблемы охраны и устойчивого использования биоразнообразия животного мира Казахстана. (Мат-лы Междунар. науч. конф., 6-8 апреля 1999 г.) Алматы: Tethys. С. 162-163.

Ященко Р.В. 1999. (Jashenko R.V.) Fauna, natural enemies, agricultural harm and possibility of industrial use of margarodids (Homoptera, Coccinea, Margarodidae) in East Europe and North Asia // Selevinia (1998-1999). Almaty: Tethys. P. 43-50.

Ященко Р.В., Амбарцумян А.А. 1999. О проблеме кармина с точки зрения энтомолога и филолога // Tethys Entomol. Research. № 1. Алматы: Tethys. С. 47- 58.

Ященко Р.В. 2000. Исторические сведения об использовании червцов рода Porphyrophora Brandt (Coccinea, Margarodidae) в карминном промысле и медицине, а также возможности их применения в этнографических исследованиях // Tethys Entomol. Research. Vol. II. Almaty: Tethys. С. 17-24.

Ященко Р.В., Кадырбеков Р.Х. 2000. Некоторые данные о влиянии Карачаганакского газоконденсатного промысла на насекомых // Selevinia. № 1-4. Almaty: Tethys. С. 125-130.

Ященко Р.В. 2001. О беспозвоночных животных заповедника Аксу-Джабаглы // Биологическое разнообразие Западного Тянь-Шаня (казахстанская часть), Труды Аксу-Джабаглинского природного заповедника, вып. 8, Кокшетау, 2001. С. 134-136.

Яценко Р.В. 2002. Отряд равнокрылые хоботные (Homoptera)//Мониторинг биологического разнообразия заповедник Аксу-Джабаглы, Tethys Biodiversity Research. Vol. 1, Almaty: Tethys . С. 29.

Яценко Р.В. 2002. Ландшафтный мониторинг с использованием фотографии// Мониторинг биологического разнообразия заповедник Аксу-Джабаглы, Tethys Biodiversity Research. Vol. 1, Almaty: Tethys . С. 95-96.

Яценко Р.В. 2002. Индикаторные виды животных: Насекомые // Мониторинг биологического разнообразия заповедник Аксу-Джабаглы, Tethys Biodiversity Research. Vol. 1, Almaty: Tethys . С. 59-61.

Яценко Р.В. 2002. Список видов кокцид заповедника Аксу-Джабаглы // Мониторинг биологического разнообразия заповедник Аксу-Джабаглы, Tethys Biodiversity Research. Vol. 1, Almaty: Tethys . С. 160-161.

Яценко Р.В. 2002 (Jashenko R.V.) Lowering the Aral Sea water level in current time//JRAK reports, Kyoto University, n.10, 2002. P. 154-160

Яценко Р.В. 2001 (Jashenko R.V.). Saving the Drying Sea // Northeast and East Central Asia, National Biodiversity Strategies & Action Plans Newsletter, Issue 3-4, 29 March, 2001

Яценко Р.В., 2003. Карминоносный червец Виктории *Porphyrophora victoriae* Jashenko, 1994. Красная книга Казахстана. Том 1. Животные. Часть 2. Беспозвоночные. Издание 3-е (государственное), Алматы, Тетис: 82-83.

Яценко Р.В., 2003. Карминоносный червец горчаковый *Porphyrophora sophorae* Archangelskaja, 1935. Красная книга Казахстана. Том 1. Животные. Часть 2. Беспозвоночные. Издание 3-е (государственное), Алматы, Тетис: 84-85.

Яценко Р.В., 2003. Карминоносный червец бурачниковый *Porphyrophora arnebiae* Archangelskaja, 1935. Красная книга Казахстана. Том 1. Животные. Часть 2. Беспозвоночные. Издание 3-е (государственное), Алматы, Тетис: 86-87.

Яценко Р.В., 2003. Червец карминоносный польский *Porphyrophora polonica* (Linnaeus, 1758). Красная книга Казахстана. Том 1. Животные. Часть 2. Беспозвоночные. Издание 3-е (государственное), Алматы, Тетис: 88-89.

Яценко Р.В., 2003. Червец удлинённый *Parafairmairia elongata* Matesova, 1979. Красная книга Казахстана. Том 1. Животные. Часть 2. Беспозвоночные. Издание 3-е (государственное), Алматы, Тетис: 90-91.

Яценко Р.В., 2003. Червец галловый *Acanthococcus orbiculus* Matesova, 1960. Красная книга Казахстана. Том 1. Животные. Часть 2. Беспозвоночные. Издание 3-е (государственное), Алматы, Тетис: 90-91.

Яценко Р.В., 2004. 80 лет со Дня рождения Галины Яковлевны Матесовой (1925-1998). Tethys Entomol. Research Vol. 10. P. 207-214.

Яценко Р.В., Кардон Д., Новик В. 2004. (Jashenko R.V., Cardon D., Nowik W.). *Porphyrophora* insects, a long history. Part I: from the field to the laboratory. Agropolis International : Montpellier, 4-5 November 2004, Dyes in History and Archaeology.

Яценко Р.В., Митяев И.Д. 2004. О массовом размножении двух видов кокцид *Trabutina serpentina* (Green), *Adiscodiaspis tamaricicola* Malenotti (Homoptera, Coccinea) на тамариске в Среднеилийской долине юго-востока Казахстана // Tethys Entomol. Research. Vol. X. Almaty: Tethys. P. 9-20.

Яценко Р.В. 2004. Аннотированный список кокцид (Homoptera, Coccinea) Заилийского Алатау (Северный Тянь-Шань) // Tethys Entomol. Research. Vol. X. Almaty: Tethys. P. 21-24.

Яценко Р.В., 2005. Польский карминоносный червец. Удивительный мир беспозвоночных. По страницам Красной Книги Казахстана. Алматы. Алматыкитап. С. 82-94.

Яценко Р.В., Митяев И.Д., 2005. Завершена Красная Книга животных Казахстана. Степной бюллетень, зима 2005, Вып. 17. С. 32-33

Яценко Р.В., Яценко И.В. 2005 (Jashenko I.V., Jashenko R.V.). Lowering the Aral Sea water level: past, present and future. XIX Annual Meeting of the Society for Conservation Biology "Conservation Biology Capacity Building and Practice in a Globalized World", University of Brasilia, 15-19 July 2005. Brazil. P. 101

Яценко Р.В., Яценко И.В. 2005 (Jashenko I.V., Jashenko R.V.). Intraspecific variability of the Polish Carmine Scale, *Porphyrophora polonica* (L.) (Homoptera, Margarodidae). XIX Annual Meeting of the Society for Conservation Biology "Conservation Biology Capacity Building and Practice in a Globalized World", University of Brasilia, 15-19 July 2005. Brazil. P.101

Ященко Р.В., Ященко И.В. 2006 (Jashenko I.V., Jashenko R.V.). Kazakhstan Red Data Book of Animals. Proc. 20th Scientific Conference SCB "Conservation without borders", 24-28 June 2006. San Jose. USA. P.170

Ященко Р.В., Ященко И.В. 2006 (Jashenko I.V., Jashenko R.V.). Strict Nature reserves of Kazakhstan. Proc. 20th Scientific Conference SCB "Conservation without borders", 24-28 June 2006. San Jose. USA. P. 169-170

Ященко Р.В., Митяев И.Д., ДеЛоач К.Д. 2006 (Jashenko R.V., Mityaev I.D., DeLoach C.J.). New potential agents for tamarisk biocontrol in US. Proc. Tamarisk Coalition, Colorado State University, USA.

Ященко Р.В., 2006. Аксу-Джабаглинский национальный природный заповедник. Заповедники Средней Азии и Казахстана (под общей редакцией Р.В. Ященко), Охраняемые природные территории Средней Азии и Казахстана. Tethys. Алматы. Вып. 1. С. 5-11.

Ященко Р.В., 2006. Карминоносный червец Виктории *Porphrophora victoriae* Jashenko, 1994. Красная книга Казахстана. Том 1. Животные. Часть 2. Беспозвоночные. Издание 3-е (тиражирование), Алматы, Онер. С. 82-83.

Ященко Р.В., 2006. Карминоносный червец горчачковый *Porphrophora sophorae* Archangelskaja, 1935. Красная книга Казахстана. Том 1. Животные. Часть 2. Беспозвоночные. Издание 3-е (тиражирование), Алматы, Онер. С. 84-85.

Ященко Р.В., 2006. Карминоносный червец бурачниковый *Porphrophora arnebiae* Archangelskaja, 1935. Красная книга Казахстана. Том 1. Животные. Часть 2. Беспозвоночные. Издание 3-е (тиражирование), Алматы, Онер. С. 86-87.

Ященко Р.В., 2006. Червец карминоносный польский *Porphrophora polonica* (Linnaeus, 1758). Красная книга Казахстана. Том 1. Животные. Часть 2. Беспозвоночные. Издание 3-е (тиражирование), Алматы, Онер. С. 88-89.

Ященко Р.В., 2006. Червец удлиненный *Parafairmairia elongata* Matesova, 1979. Красная книга Казахстана. Том 1. Животные. Часть 2. Беспозвоночные. Издание 3-е (тиражирование), Алматы, Онер. С.: 90-91.

Ященко Р.В., 2006. Червец галловый *Acanthosoccus orbiculus* Matesova, 1960. Красная книга Казахстана. Том 1. Животные. Часть 2. Беспозвоночные. Издание 3-е (тиражирование), Алматы, Онер. С.: 90-91.

Andrade N.F.de. 1954. Palaearctic *Miscophus* of the gallicus group (Hym. Sphecidae) // Mem. est. Mus. zool. Univ. Coimbra. № 226. P. 1-87.

Andrade N.F.de. 1960. Palaearctic *Miscophus*: bicolor group and isolated species (Hym. Sphecidae) // Mem. est. Mus. zool. Univ. Coimbra. № 262. P. 1-135.

Andrera de B. 1993. Butterflies of Holarctic Region. Part III C.M. Nymphalidae, Libytheidae, Riodinidae and Lycaenidae. Victoria (Australia). 524 p.

Argaman Q. 1994. Generic synopsis of Apterogyninae (Hymenoptera, Apterogynidae) // Folia Entomol. Hung. Vol. LV. P. 41-58.

Aubert J.F. 1959. Les Géométrides paléarctiques du genre *Entephria* // Ztschr. Wien. entomol. Ges. 1959. Bd. 44. S. 177-208.

Aubert J.F. 1962. Révision des Géométrides asiatiques du Groupe de *Xanthorhoe* (recte: *Odontorhoe* gen. nov.) tianschanica Alph., avec description d'une espèce nouvelle // Ztschr. Wien. entomol. Ges. 1962. Bd. 47. S. 28-38, 44-51, 60-64.

Bäcker A. 1864. Naturhistorische Mittheilungen (*Psyllodes Halimocnemis* m.) // Bull. Soc. Imper. Nat. Moscou. T. 37. P. 485.

Bäcker A. 1866. Reise in die Kirgisiensteppe, nach Astrachan und an das Caspische Meer // Bull. Soc. imp. natur. Mosc. Vol. 39, № 2. P. 163-207. 1966.

Bäcker A. 1888. Die Spinnen und fortgesetzte Mittheilungen über bei Sarepta vorkommende Insekten // Bull. Soc. Nat. Moscou. Nouv. ser. T. 2, No. 2. P. 373-379.

Baldizzone G. 1988. Contributions á la connaissance des Coleophoridae. XLVIII. Quadre nouvelles espèces du genre *Coleophora* Hübner. de l'URSS // Beitr. Entomol. Bd 38, № 1. S. 74-82.

Ballion E. 1870. Eine Centurie neuer Käfer aus Fauna des russischen Reiches // Bull. Soc. Nat. Mosc. T. 43, №. I. S. 320-353.

Ballion E. 1878. Verzeichnis der im Kreise von Kuldsha gesammelten Käfer // Bull. Soc. Nat. Mosc. Vol. 52, N 2.

- Balthasar V. 1936. Monographie der Subfam. Troginae der palaearktischen Region // Festschrift zum 60. Geburtstag von Prof. Dr. Embrik. Strand. 1. Riga. S. 407-459.
- Balthasar V. 1955. Scarabaeidae (Coleoptera) der Afghanistan Expedition (1952 u. 1953) J. Klapperichs // Acta Ent. Mus. Nat. Pragae. V. 30. P. 410-439.
- Balthasar V. 1963. Monographie der Scarabaeidae und Aphodiidae der palaearktischen und orientalischen Region, I. Allgemeiner Teil; Systematischer Teil: Scarabaeinae, Coprinae. Prag. 391 s.
- Balthasar V. 1963. Monographie der Scarabaeidae und Aphodiidae der palaearktischen und orientalischen Region. II. Coprinae. Prag. 627 s.
- Balthasar V. 1963-1964. Monographie der Scarabaeidae und Aphodiidae der palaearktischen und orientalischen Region. I (1963), II (1963), III (1964). Prag.
- Balthasar V. 1964. Monographie der Scarabaeidae und Aphodiidae der palaearktischen und orientalischen Region. Coleoptera: Lamellicornia. Bd 3. Aphodiidae. Prag. 652 s.
- Bang-Haas O. 1927. Horae Macrolepidopterologicae. Dresden: Blasewitz. 127 s.
- Bang-Haas O. 1933. Neubesreibungen und Berichtigungen der palaearktischen Macrolepidopterenfauna. IV // Ent. Z. Frankfurt/M. Bd 46. S. 261-263.
- Bañkowska R. 2000. New species of Paragus Latr. from Middle Asia (Diptera, Syrphidae) // Fragm. faun. T. 43, № 1-8. P. 55-58.
- Bartel M. 1914. Ueber einige Lepidopteren Arten der Uralsteppen // Mitt. Munchen. entomol. Ges. Bd 5. S. 5-25.
- Beaumont J. de. 1936. Les Tachytes et les Tachysphex (Hymenoptera Sphecidae) de la collection du General Radoszkowski // Rev. Suisse zool. T. 43, № 27. P. 597-621.
- Beaumont J. de. 1949. Synonymie de quelques especes de Sphecidae // Mitt. Schweiz. entomol. Ges. Bd 22, H. 2. S. 127-128.
- Beaumont J. de. 1950. Synonymies de quelques Cerceris. 1. (Hym. Sphecid.) // Mitt. Schweiz. entomol. Ges. Bd 23, H. 3. S. 317-328.
- Beaumont J. de. 1951. Synonymies de quelques Cerceris. 2. (Hym. Sphecid.) // Mitt. Schweiz. entomol. Ges. Bd 24, H. 2. S. 175-180.
- Beaumont J. de. 1953. Le genre *Olgia* Radoszk. (Hym. Sphecid.) // Rev. suisse zool. T. 60, fasc. 2, № 3-4. P. 205-223.
- Beaumont J. de. 1955. Synonymie de quatre genres de Sphecidae decrits par Gussakovskij (Hym.) // Mitt. Schweiz. entomol. Ges. Bd 28, H. 2. S. 222-223.
- Beaumont J. de. 1959. Le genre *Laphyragogus* Kohl (Hym. Sphecid.) // Rev. Suisse zool. T. 66, fasc. 4. P. 723-734.
- Beaumont J. de. 1962. Notes sur les Sphecx palaeartiques du sousgenre *Chlorion* Latr. (Hym. Sphecidae) // Boll. Ist. entomol. Univ. studi Bologna. Vol. 26. P. 29-41.
- Becker Th. 1921. Neue Dipteren meiner Sammlung // Mit. Zool. Mus. Berl. Bd 10, № 1. S. 1-93.
- Bily S. 1979. *Anthaxia* (*Haplantaxia*) *volkovitshi* sp. n. (Coleoptera, Buprestidae) from Central Asia // Acta entomol. bohemosl. Vol. 76, № 3. P. 203-205.
- Bily S. 1984. A revision of *Anthaxia* (*Melanthaxia*) *conradti* and *corsica* species-groups (Coleoptera, Buprestidae) // Acta entomol. bohemoslov. Vol. 81. № 6. P. 434-447.
- Blüthgen P. 1955. A.P.Fedtschenko's turkestanische Vespiden – Ausbeute (Hym., Vespoidea, Eumenidae) // Rev. Suisse zoll. Bd 62, № 1-5. S. 7-23.
- Bohart R.M. and Menke A.S. 1976. Sphecid wasps of the World. A generic revision. Berkeley; Los Angeles; London: University of California Press. X + 696 p.
- Bordoni A. 1990. Appunti sui *Trichodromeus* Luze (Coleoptera, Staphylinidae) // Ann. Naturhist. Mus. Wien. Bd. 91. S. 99-104.
- Bouber R. 1985. *Ampedus islamicus* n. sp. aus Kirgisien (Elateridae, Coleoptera) // Koleopterolog. Rdsch. Bd. 57. S. 7-8.
- Boursin Ch. 1955. Eine neue *Autophila* Hb. aus Nord-Persien nebst Beschreibung einer neuen ssp. von *Autophila chamaephanes* Brsn. aus Zentral-Asien. Beiträge zur Kenntnis der Agrotidae – Trifinae. (76) // Z. Wiener entomol. Ges. T. 66, № 12. C. 355-357.
- Boursin Ch. 1955. Eine neue *Hadena* Schrk. (*Dianthoecia* B.) aus Russisch-Turkestan. Beiträge zur Kenntnis der Agrotidae – Trifinae (74) // Z. Wiener entomol. Ges. Bd. 66, № 8. C. 238-240.
- Boursin Ch. 1960. Eine neue *Eremodrina* Brsn. aus dem Tian-Scan (Beitrdge zur Kenntnis der “Noctuidae-Trifinae”, CIX // “Opuscula zool. (BRD)”. № 50. S.1-3.

- Boursin Ch. 1962. Eine neue Cardepia Hps. aus Turkestan (Beiträge zur Kenntnis der Noctuidae – Trifinae, 123) // Z. Wiener entomol. Ges. Bd 73, № 10. S. 160-162.
- Boursin Ch. 1963. Eine neue Hadula Stgr. aus Zentralasien // Z. Wiener entomol. Ges. Bd 74, № 3. S. 43-45.
- Boursin Ch. 1964. Eine neue Haderonia Stgr. aus Russisch-Turkestan // Z. Wiener entomol. Ges. Bd 75, № 11-12. S. 174-175.
- Braasch D. 1977. Zwei neue Cinygmula-Arten (Heplageniidae, Ephemeroptera) aus Millelasie // Entomol. Nachr. Bd 21, № 6. S. 85-91.
- Braasch D. 1978. Baetidae (Ephemeroptera) in Mittelasien I. // Entomol. Nachr. Bd 22, № 2. S. 17-23.
- Braasch D. 1978. Iron sinespinosus n. sp. (Heptageniidae, Ephemeroptera) aus Mittelasien // Entomol. Nachr. Bd 22, № 1. S. 14-16.
- Braasch D. 1980. Baetidae in Mittelasien II. (Ephemeroptera) // Reichenbachia. Bd 18. S. 147-152.
- Braasch D. 1983. Einige Eintagsfliegen aus Mittelasien (Insecta, Ephemeroptera) // Faunist. Abh. Staatl. Mus. Tierk. Dresden. Bd 11, № 2. S. 145-146.
- Braasch D., Soldan T. 1983. Baetidae in Mittelasien. III. (Ephemeroptera) // Entomol. Nachr. und Ber. Bd 27, № 6. S. 266-271.
- Buchholz Lech, Dolin V.G. 1989. A new species of Melanotus Eschholz (Coleoptera, Elateridae) from Tadjikistan (USSR) // Pol. Pismo entomol. Vol. 59, № 4. P. 773-717.
- Caldara R. 1987. Pachytychius behnei, nuova specie dell'Asia Centrale (Coleoptera, Curculionidae) // Boll. Soc. entomol. ital. Vol. 119, № 3. P. 152-154.
- Carl M. 1991. Beitrag zur Schwarzkäferfauna Tadschikistans (UdSSR) (Coleoptera, Tenebrionidae) // Spixiana. Bd 14, № 3. S. 275-279.
- Casale A. 1988. Revisione degli Sphodrine (Coleoptera, Carabidae, Sphodrini). – Monografie V // Mus. Reg. di Sci. Nat. Torino. 1024 pp.
- Chaudoir M. 1876. Monographie du genre Poecilus // L'Abeille. T. 14. 54 p.
- Christoph H. 1877 (1876). Sammelergebnisse aus Nordpersien, Krasnowodsk in Turkmenien und dem Dagestan // Horae Soc. Entomol. Ross. Bd 12. S. 181-299.
- Christoph H. 1884. Lepidoptera aus dem Achal-Tekke Gebiete // Mémoire sur les Lepidoptères, T. I. P. 93-138.
- Christoph H. 1885-1889. Lepidoptera aus dem Achal-Tekke-Gebiete // Mém. Lépid. Romanoff. 1885. Vol. 2. P. 119-171; 1887. Vol. 3. P. 50-125; 1889. Vol. 5. P. 1-58.
- Christoph H., 1890. Die Lepidopteren des Achal-Tekke Gebietes // Науч. результ. экспед. 1886 г. в Закаспийский край. I. Зоология.
- Chvala M., Smith G.V. 1988. Family Conopidae // Catalogue of Palaearctic Diptera. Syrphidae-Conopidae. Vol. 8. Akademiai Kiado, Budapest. 245-272.
- Coiffait H. 1970. Staphylinidae d'Ouzbekistan // Entomologiste. T. 26, № 5-6. P. 142-148.
- Coiffait H. 1974. Coleopteres Staphylinidae de la region palearctique occidentale. II. (Staphylininae: Philonthini et Staphylinini) // Supp. Nouv. Rev. Ent. Vol. 4, № 4. P. 1-593.
- Coiffait H. 1974. Coleopteres Staphylinidae de la region palearctique occidentale. IV. (Paederinae: Paederini 1) // Supp. Nouv. Rev. Ent. Vol. 4. 440p.
- Coiffait H. 1984. Coleopteres Staphylinidae de la region palearctique occidentale. V. (Paederini 2, Euaesthetinae) // Supp. Nouv. Rev. Ent. 424p.
- Coiffait H. 1972. Coleopteres Staphylinidae de la region palearctique occidentale. 1. (Xantholininae et Leptotyphlinae) // Supp. Nouv. Rev. Ent. Vol. 2, № 2. P. 1-380.
- Crotch C.R. 1874. A Revision of the Coleopterous Family Coccinellidae. (I, II). London. 311 p.
- Dalla Torre C.G. de. 1897. Catalogus Hymenopterorum hucusque descriptorum systematicus et synonymicus. Vol. VIII: Fossores (Sphegidae). Lipsiae: Guilelmi Engelmann. 749 p.
- Dampf. 1910. Mesopsylla eucta n. g. n. sp., ein neuer Floch von des springmaus (Alactaga jaculus) nebst Beiträgen zur Kenntnis der Gattung Palaeopsylla J. Wagner (1903) // Jahrbücher, Suppl., XII. P. 609-664.
- Dathe H.H. Die Arten der Gattung Hylaeus F. in Europa (Hymenoptera, Apoidea, Colletidae) // Mitt. zool. Mus. Berlin, 1980, 56, s. 207-294.
- Dellacasa Giovanni, Poggi Roberto. 1991. Notes on the peculiar genus Oxycorythus Solsky, 1876 from Middle Asia (Coleoptera, Aphodiidae) // Boll. Soc. entomol. ital. Vol. 123, № 3. P. 217-222.

- Deuve T. 1996. Description d'un Cratocephalus nouveau des Monts Fergana (Col., Carabidae) // Bull. Soc. entomol. Fr. T. 101. P. 88.
- Deuve Th. 1993. Deux nouveaux Microsphodrus des Monts Thian-Shan occidentaux (Coleoptera, Carabidae) // Bull. Soc. ent. Fr. Vol. 98, № 1.
- Dieckmann Lothar 1980. Revision der Lixus ascanii – Gruppe (Coleoptera, Curculionidae) // Reichenbachia. Bd 18. S. 203-212.
- Dietze K. 1903-1908. Beiträge zur Kenntnis der Eupitheciiden // Dt. entomol. Ztschr. Iris. 1903. Bd. 16. S. 331-387; 1906. Bd. 19. S. 55- 67; 1908. Bd. 21. S. 153-201.
- Dlabola J. 1960. Einige neue Zikaden aus Dagestan und Zentralasien (Homoptera) // Stuttgart. Beitr. Naturkunde. N 40. S. 1-5.
- Dobzhansky Th. 1925. Die paläarktischen Arten der Gattung Coccinula Dobzh. // Zool. Anz. Bd. 64, Hf. 11-12/ S. 277-284.
- Dollfuss H. 1986. Eine Revision der Gattung Spilomena Shuckard der westlichen und zentralen paläarktischen Region (Hymenoptera, Sphecidae) // Ann. Naturhist. Mus. Wien. Bd 88-89B. S. 481-510.
- Dollfuss H. 1995. A worldwide revision of Pemphredon Latreille 1796 (Hymenoptera, Sphecidae) // Linzer Biol. Beitr. Bd 27. S. 905-1019.
- Dollfuss H. 2001. The Sphecid wasps of the genus Pemphredon Latreille 1756 of “Biologiezentrum Linz” collection in Linz, Austria (Hymenoptera, Sphecidae) // Linzer biol. Beitr., 33/1: 269-273.
- Dollfuss H. 2004. The Pemphredoninae wasps of “Biologiezentrum Linz” collection in Linz, Austria (Hymenoptera, Apoidea, Crabronidae) // Linzer biol. Beitr., 36/1: 105-129.
- Dvorak M. 1984. Zwei neue Ocypus-Arten aus Mittelasien und einige Bemerkungen zu den Angaben über Körperlängen der Familie Staphylinidae // Faun. Abh. Staatl. Tierk. Dresden, 12. S. 59-68.
- Dvorák Miroslav. 1984. Zwei neue Ocypus-Arten aus Mittelasien und einige Bemerkungen zu den Angaben über Körperlängen der Familie Staphylinidae (Insecta, Coleoptera) // Faun. Abh. Staatl. Müs. Türk. Dresden. Bd 12, № 7. S. 59-68.
- Ebert G. 1965. Afghanische Geometriden (Lepidoptera). 1 // Stuttgart. Beitr. Naturk. 1965. Bd. 142. S. 1-32.
- Ebmer A.W. 1969. Die Bienen des Genus Halictus Latr. s. l. in Grossraum von Linz (Hymenoptera, Apoidea). Th. I. // Naturkundl. Jahrb. der Stadt Linz. S. 133-183.
- Ebmer A.W. 1970. Die Bienen des Genus Halictus Latr. s. l. in Grossraum von Linz. Th. II // Naturkundl. Jahrb. der Stadt Linz. S. 19-82.
- Ebmer A.W. 1975. Neue Westpaläarktische Halictidae (Halictinae, Apoidea). Th. III // Linzer biol. Beitr. Bd 7, N 1. S. 41-118.
- Elwes H.J. 1899. On the Lepidoptera of Altai // Trans. entomol. Soc. Lond. P. 295-367.
- Eppelsheim E. 1892. Zur Staphylinen fauna Turkestans // Deutsch. Ent. Zeitschr. Bd. 32, Hf. 1. S. 49-67.
- Erschoff N. 1872 (1871). Diagnoses de quelques espèces nouvelles de Lépidoptères appartenant à la faune de la Russie asiatique // Horae Soc. Entomol. Ross. Vol. 8. P. 315-318.
- Erschoff N. 1971 (1870). Bemerkungen über einige von E. Eversmann ausgestellte Lepidopteren-Species // Bull. Soc. Imp. Natur. Moscou. 1871 (1870). Vol. 43. P. 306-319.
- Eversmann E. 1844. Fauna lepidopterologica Volgo-Uralensis. Kasan. 633 p.
- Eversmann E. 1849. Fauna hymenopterologica Volgo-Uralensis. Fam. III. Sphegidae Latr. // Bull. Soc. imp. natur. Mosc. T. 22, № IV. P. 359-436.
- Eversmann E. 1851. Description de quelques nouvelles espèces de Lepidoptera de la Russie // Bull. Soc. nat. Moscow. Bd. 24, N 1. P. 619-620.
- Eversmann E. 1859. Orthoptera Volgo-Uralensis, oder die in den Gegenden ostlich von der und dem Uralfluss, südlich bis zum Aralsee und dem Sir-Darja bis jetzt aufgefundenen Geradflügler // Bull. Soc. Nat. Moscou. Vol. 32, N 1. P. 121-146.
- Faust J. 1886. Insecta in itinere cl. N. Przewalskii in Asia centrali novissime lecta. II. Curculionidae // Тр. Русс. ЭНТОМОЛ. Об-ва. Т. XX.
- Faust J. 1887. Neue Russelkafer vom Kyndyr-Tau (Turkestan) // Ent. Zeit. Stett. Bd 48, Nr 4-6.
- Faust J. 1890. Insecta, a. cl. G.N. Potanin in China et in Mongolia novissime lecta. XV. Curculionidae // Тр. Русс. ЭНТ. Общ. Т. XXIV.

- Faust J. 1892. Einige neue Curculioniden // Deut. Ent. Zeit. Bd 1.
- Fletcher D. S. 1979. Geometroidea // The generic names of moths of the world. L., 1979. Vol. 3.
- Friese H. 1911. Megachilinae // Das Tierreich. T. 28. Berlin. 440 s.
- Gebert Jörg. 1994. *Cephalota (Taenidia) kutshumi susanneae* n. subsp. aus Kasachstan (Coleoptera: Cicindelidae) // Entomol. Z. Bd 104, № 6. S. 121-125.
- Geller-Grimm F. 2003. A world catalogue of the genera of family Asilidae (Diptera) // Stud. Dipterol. Vol. 10, № 2. P. 473-526.
- Gielis C. 2000. *Stenoptilia coenei* sp. nov. from Kyrgyzstan (Lepidoptera: Pterophoridae) // Phegea. Vol. 28, № 4. P. 127-129.
- Gottschalk H.-J. 2004. Contribution to the Aphid-fauna (Homoptera, Aphidae) of the eastern frontier mountain region of the Republik of Kazakhstan and the Peoples Republic of China // Selevinia. P. 35-47.
- Gregor F., Povolny D., 1960. Bemerkungen zu einer Revision der an der Papilionaceen lebenden Lithocolletis-Arten // Časopis Českoslov. Spolecn. Entom. T. 57, № 1. P. 154-163.
- Groschke F. 1957. Miscellen über Blattminen und minierer // Deutsche Entom. Zeitschr. Bd 4, № 3/4. P. 113-134.
- Gruev Blagoy A. 1991. *Oreomela lopatini* – a new species of *Oreomela* Jacobson (Coleoptera, Chrysomelidae, Chrysomelinae) from the USSR (Kirghiz SSR) // Acta zool. bulg. Vol. 41. P. 67-68.
- Handlirsch A. 1887-1893. Monographie der mit Nysson und Bembex verwandten Grabwespen // S. B. Akad. Wiss., Math. Naturw. Cl., 1987a. Bd 95. S. 246-421; 1887b. Bd 96. S. 219-311; 1888. Bd 97. S. 316-565; 1889. Bd 98. S. 441-517; 1890. Bd 99. S. 77-201; 1892. Bd 100. S. 25-204; 1893. Bd 102. S. 657-942.
- Hartig F. 1941. Neue Microlepidopteren // Mitteil. der Münchener Entom. Ges. Bd. 31. S. 154-163.
- Haupt H. 1930. Entomologische Ergebnisse von deutsch-russischen Alai - Pamir expedition 1928 // Mitt. Zool. Mus. Berlin. 109-149.
- Hendrich L. 1993. Eine neue Schwimmkäfer der Gattung Graptodytes Seidlitz 1887 aus Uzbekistan - *Graptodytes snizeki* n. sp. (Coleoptera: Dytiscidae) // Entomol. Z. Bd 103, № 21. S. 393-397.
- Herz O. 1901 (1900). Meine Lepidopteren-Ausbeute in nördlichen Buchara und im Seravschan-Gebiete im Jahre 1892 // Ann. Mus. Zool. 1901 (1900). Bd. 5. S. 428-457.
- Heydemann F. 1930. Variabilität und Rassenbildung bei *Ortholitha mucronata* Scop. und *Ematurga atomaria* L. // Intern. Entomol. Ztschr. 1930. Bd. 24. S. 144-152, 155-163, 170-176.
- Horák Jan. 1978. *Stenalia bilyi* sp. n. aus Tadschikistan (Coleoptera, Mordellidae) // Acta entomol. bohemosl. Bd 75, № 6. S. 400-403.
- Jaczewski T. 1963. A new subspecies of Corixidae (Heteroptera) from Kirghizia and Kazakhstan // Bull. Acad. polon. sci. Sřr. sci. biol. Vol. 11, № 6. P. 281-282.
- Janák J. 1979. *Xantholinus (Acanthophallus) kazachstanicus* sp. n. D'U.R.S.S. (Coleoptera, Staphylinidae) // Nouv. rev. entomol. T. 9, № 2. P. 111-113.
- Janssens E. 1974. Hydraenidae du Tadjikistan // Bull. et ann. Soc. roy. Belge entomol. T. 110. № 4-6. P. 155-160.
- Jedlička A. 1966-1968. Neue Carabiden aus Kasachstan (Coleoptera, Carabidae) // Reichenbachia. Staatl. Museum Tierkunde Dresden. Bd 8. S. 21-26.
- Jelinek J. 1984. New species of the genus *Rhizophagus* from Middle Asia (Coleoptera, Rhizophagidae) // Acta faunist. entomol. Mus. nat. Pragae. Vol. 17. P. 129-132.
- Jennel R. 19. Les Calosomes // Mem. Mus. nation. Hist. Nat. Paris., n. s. Vol. 13, f. 1. P. 1-240.
- John Oscar. 1928. Addition to the Thysanopterous Fauna of Russia // Bull. Ann. Soc. Entomol. Belg. T. 68. P. 138-142.
- Joost W. 1991. *Heledromia saigusae* n. sp. aus Mittelasien (Diptera, Empididae) // Entomol. Nachr. und Ber. Bd 35, № 3. S. 199-200.
- Jordan K. 1925. On Xenopsylla and allied Genera of Siphonaptera // III Internationaler Entomologic Kongress. Zürich, II, Juli.
- Jordan K. 1926. New Siphonaptera // Novitates Zoologicae. Bd. XXXII.
- Jordan K. and Rothschild Ch. 1913. On the genus *Amphipsylla* Wagn. (1909) // The zoologist. Vol. XVII, № 4. № 869. P. 401-408.
- Jordan K. and Rothschild Ch. 1915. On some Siphonaptera collected by W. Rückbeil in East Turkestan // Ectoparasites. Vol. I. P. 1-24.

- Juga V.G. 1958. Hymenoptera, Apoidea. Fam Apidae. Subfam. Anthophorinae // Fauna Republici Populare Romine. Insecta. Vol. IX, fasc.3. 270 pp.
- Junk W. 1931. Coleopterorum Catalogus. Vol. 15. Berlin.
- Junk W. et Scheneling S. 1912. Coleopterorum Catalogus. Vol. 6. Berlin.
- Junk W. et Scheneling S. 1926. Coleopterorum Catalogus. Vol. 9. Berlin.
- Kaila L., Viidalepp J., Mikkola K., Mironov V. 1996. Geometridae (Lepidoptera) from the Tian-Shan Mountains in Kazakhstan and Kyrgyzstan, with one new subspecies // Acta zool. fenn. № 200. P. 57-82.
- Kalachian M. Yu. 1995. Two new species of Sphenoptera Solier, 1833 (Coleoptera, Buprestidae) from Turkmenistan and Armenia // Russian Entomol. J. Vol. 3, № 3-4. P. 81-84.
- Kaszab Z. 1940. Revision der Tenebrioniden-Tribus Platyscelini (Col., Tenebr.) // Mitt. Munchn. Ent. Ges., XXX. S. 110-235, 896-1003.
- Kaszab Z. 1940. Revision der Tenebrioniden-Tribus Platyscelini (Col., Tenebr.) // Mitt. Munchn. Ent. Ges. Bd XXX. S. 110-235, 896-1003.
- Kaszab Z. 1962. Beiträge zur einiger asiatischen Tenebrioniden-Gattungen und Arten // Ann. hist.-nat. Mus. Nat. Hungarici, 56. P. 299-317.
- Kaszab Z. 1962. Beiträge zur einiger asiatischen Tenebrioniden-Gattungen und Arten // Ann. hist.-nat. Mus. Nat. Hungarici, 56. P. 299-317.
- Kevan D. Keith McE. 1968. A study of the genus Chrotogonus Audinet – Serville, 1838 (Orthoptera; Acridoidea; Pyrgomorphidae). X. Recently described species from China and Central Asia // Canad Entomologist. Vol. 100, № 2. P. 152-156.
- Kimsey L.S. & Bohart R. 1990. The chrysidid wasps of the World. Oxford, Toronto. 652 p.
- Kleinfeld Frank. 1988. Eine neue Carabus (Cratocechenus) – Art aus Zentralasien (Coleoptera: Carabidae) // Entomol. Z. Bd 98, № 14. S. 199-202.
- Kohl F.F. 1890. Die Hymenopterengruppe der Sphecinen. I-II. Monographie der natürlichen Gattung SpheX L. (sens. lat.) // Ann. Naturhist. Hofmus. Wien. Bd 5. S. 77-194, 319-462.
- Kohl F.F. 1890. Die Hymenopterengruppe der Sphecinen. I-II. Monographie der natürlichen Gattung SpheX L. (sens. lat.) // Ann. Naturh. Hofmus. Wien. Bd. 5. P. 77-194, 319-462.
- Kohl F.F. 1891. Zur Kenntniss der Hymenopteren-Gattung Philanthus Fabr. (sens. lat.) // Ann. Naturhist. Hofmus. Wien. Bd 6. S. 345-370.
- Kohl F.F. 1896. Die Gattungen der Sphegiden // Ann. Naturhist. Hofmus. Wien. Bd 11. S. 233-516.
- Kohl F.F. 1901. Ueber neue Arten der Hymenopteren-Gattung Tachysphex Kohl // Verh. Zool.-bot. Ges. Wien. Bd 51, S. 777-784.
- Kohl F.F. 1901. Zur Kenntnis der paläarktischen Diodontus-Arten // Verh. Zool.-bot. Ges. Wien. Bd 51, S. 120-134.
- Kohl F.F. 1906. Die Hymenopterengruppe der Sphecinen. III. Monographie der Gattung Ammophila (sens. lat.) // Ann. Naturhist. Hofmus. Wien. Bd 21. S. 228-382.
- Kohl F.F. 1915. Die Crabronen der Paläarktischen Region // Ann. Naturhist. Hofmus. Wien. Bd 29. S. 1-453.
- Kohl F.F. 1916 (1915). Beitrag zur Kenntnis der Gattung Cerceris auf Grundlage der O.Radoszkowskischen Sammlung // Arch. Naturgesch. Bd 88, H. 7. S. 107-125.
- Kohl F.F. 1918. Die Hymenopterengruppe der Sphecinen. VI. Die natürliche Gattung Sceliphron Klug (=Pelopoeus Latr.) // Ann. Naturhist. Hofmus. Wien. Bd 32. S. 1-171.
- Kohl F.F. 1923. Die Hymenopteren-Gattung Belomicrus A.Costa // Konovia. Bd 2. S. 98-122, 180-202, 258-278.
- Kohl F.F., Handlirsch A. 1889. Transcaspische Hymenopteren // Verh. Zool.-bot. Ges. Wien. Bd 39. S. 267-286.
- Kosar F., Walter J. 1985. Check-list of the Palaearctic Coccoidea (Homoptera) // Folia ent. Hung. Vol. 46, № 2. P. 63-100.
- Kozánek Milan. 1988. Description of two new species of the genus Eudorylas (Diptera, Pipunculidae) from Soviet Middle Asia // Biologia (ČSSR). Vol. 43, № 10. P. 945-948.
- Kuthy D. 1905. Insecta heptapotamica add. Almazy et Stummer-Trauenfels collecta II. Orthoptera // Ann. Mus. natur. Hung. Vol. 3. P. 215-218.

- Laasonen E.M., Fibiger M. 1982. *Eupithecia orphnata* Petersen, 1909. Nye oplysninger om nomenklatur, morfologi, bionomi og udbredelse (Lepidoptera, Geometridae) // Entomol. medd. 1982. Vol. 49. P. 85-92.
- Leclercq J. 1954. Monographie systematique, phylogenetique et zoogeographique des Hymenopteres Crabroniens. Liege: Lejeunia. 371 p.
- Lindberg H. 1927. Zur Kenntnis der Paläarktischen Cicadina. VI // Notulae Entomol. V. 7. P. 23-30.
- Lindner E. 1956-1975. Die Fliegen der palaearktischen Region.
- Linsenmaier W. 1959. Revision der familie Chrysididae. Nachtrag // Mitt. Schweiz. Ent. Ges. Bd. XXXII. S. 1-232.
- Linsenmaier W. 1968. Revision der Familie Chrysididae. Zweiter Nachtrag // Mitt. Schweiz. Ent. Bd. XII. S. 1-144.
- Liskiewicz Stanislaw. 1961. *Turkmenothrips helenae* n. subgen., n. sp., a new subgenus and species of Melanothrips Haliday (Thysanoptera, Aeolothripidae) from Turkmen SSR // Polskie pismo entomol. T. 31, № 2. S. 335-337.
- Löbl Ivan. 1964 (1963). Eine neue mittelasiatische Art der Gattung Scaphosoma Leach (Col.) // Ann. Naturhistor. Museums Wien. Bd 67. S. 487-488.
- Luze G. 1906. Revision der paläarktischen Arten der Staphyliniden-Genera: Xylodromus, Omalium, Phyllocladus, Hypopocna, Dialycera, Pycnoglypta und Phloeonomus // Verb. zool. bot. Ges. Wien. Bd. 56. S. 485-601.
- Máca Jan. 1988. Drosophilidae (Diptera) of Soviet Middle Asia // Annot. zool. et bot. № 185. C. 1-16.
- Máca Jan. 1992. Addition to the fauna of Drosophilidae, Camillidae, Curtonotidae and Campichoetidae (Diptera) of Soviet Middle Asia // Annot. zool. et bot. № 210. P. 108.
- Maidi F. et Klima A. 1939. Sphecidae I (Astatinae-Nyssoninae) // Hymenopterorum Catalogus, vol. 8. Gravenhage. 150 p.
- Mandl K. 1967. Neue Carabus-Arten aus Mittelasien // Z. Arbeitsgemeinschaft. Österr. Entomol. Bd 19, № 1. S. 10-16.
- Mazel R. 2004. *Leptidea descimoni* species nova découverte au Kirghizistan (Lepidoptera: Pieridae) // Linn. belg. T. 19, № 5. P. 255-257.
- Merz B., Rozkosny R. 1995. New records of Sciomyzidae (Diptera) from Central Asia // Studia dipterologica. Vol. 2, Heft 2. S. 279-282.
- Mey W. 1978. Köcherfliegen aus Mittelasien // Entomol. Nachr. Bd 22, № 2. C. 27-28.
- Mey W. 1981. Die von R. Jung und A. Müller in Mittelasien gesammelten Köcherfliegen (Trichoptera) // Dtsch. Entomol. Z. Bd 28, № 1-3. S. 55-66.
- Mikkola K. 1996. Relations between arthropod faunas of Northern Europe, Siberia and Central Asia. 1. Insects (except Lepidoptera) // Acta zool. fenn. № 199. P. 1-80.
- Mikkola K. 1996. Relations between arthropod faunas of Northern Europe, Siberia and Central Asia. 2. Lepidoptera. Preface // Acta zool. fenn. № 200. P. 1-2.
- Miksic R. 1982. Neue Beiträge zur Kenntnis der paläarktischen und orientalischen Cetoniina: (Coleoptera, Scarabaeidae) // Reichenbachia. Vol. 20. № 1. S. 99-105.
- Moczar L. 1978. Revision of the Priesnerius gen. n. and notes on Bifidoceropales Priesner (Hymenoptera, Ceropalidae) // Acta Zool. Hung. T. 24, Nr. 3/4. S. 349-362.
- Moczar L. 1987. Revision of the maculata and albicincta groups of the genus Ceropales Latreille (Hymenoptera, Ceropalidae) // Acta Zool. Hung., T. 33, Nr. 1/2: 121-156.
- Möhn E. 1969. Cecidomyiidae (=Itonididae) // Lindner E. Die Fliegen der palaearktischen Region. Bd. 2. Lfg. 277. S. 161-200.
- Möhn E. 1971. Cecidomyiidae (=Itonididae) // Lindner E. Die Fliegen der palaearktischen Region. Bd. 2. Lfg. 288. S. 201-248.
- Morawitz F. 1887. Ueber transcaspische Chlorion-Arten // Hor. Soc. entomol. ross. T. 21. P. 347-352.
- Morawitz F. 1888. Hymenoptera aculeata nova // Hor. Soc. entomol. ross. T. 22. P. 224-302.
- Morawitz F. 1890. Hymenoptera fossoria transcaspica nova // Hor. Soc. entomol. ross. T. 24. P. 570-645.
- Morawitz F. 1891. Notiz über einige Sphecx-Arten // Hor. Soc. entomol. ross. T. 25. P. 234-235.
- Morawitz F. 1891. Ueber astrachan'sche Fossoria // Hor. Soc. entomol. ross. T. 25. P. 174-233.

- Morawitz F. 1892. Hymenoptera aculeata rossica nova // Hor. Soc. entomol. ross. T. 26. P. 132-181.
- Morawitz F. 1893. Catalog der von D.Glasunov in Turkestan gesammelten Hymenoptera Fossoria // Hor. Soc. entomol. ross. T. 27. P. 361-428.
- Morawitz F. 1893. Neue Hymenopteren vom Pamir // Hor. Soc. entomol. ross. T. 27. P. 429-433.
- Morawitz F. 1894. Beitrag zur Raubenwespenfauna Turkmeniens // Hor. Soc. entomol. ross. T. 28. P. 327-365.
- Morawitz F. 1896. Ueber einige transcaspische Raubenwespen // Hor. Soc. entomol. ross. T. 30. P. 144-160.
- Moucha J., Hradsky M. 1963. Zur Kenntnis der Raubfliegen vom Kaukasus und Zentralasien nebst Beschreibung dreier neuer Arten (Diptera, Asilidae) // Sb. Entomol. Odd. Národn. Musea Praze. Bd 35. S. 373-380.
- Mroczkowski M. 1960. Two new species of the genus *Anthrenus* Geoffr. from the Tadzhik S.S.R. (Coleoptera, Dermestidae) // Bull. Acad. polon. sci. Sér. sci. biol. T. 8, № 12. S. 591-593.
- Muche W. H. 1978. Beitrag zur Kenntnis der Insektenfauna Mittelasiens (Hymenoptera, Tenthredinidae: Coleoptera, Alleculidae et Rhipiphoridae) // Entomol. Abh. Staatl. Mus. Tierk. Dresden. Bd 42. S. 355-361.
- Muche W. H. 1985-1986. *Hoplocampa tadshikistanica* sp. n. aus Mittelasien (Hymenoptera, Symphyta, Tenthredinidae) // Reichenbachia, Schriftenr. taxonomisch. Entomol. Staatl. Mus. Tierk. Dresden. Bd 23, № 2. S. 195-196.
- Muche W.H. 1973. Die Blattwespen meiner Mittelasienausbeute 1972 // Entomol. Nachr. Bd 17, № 11-12. S. 161-170.
- Nagy Carol G. 1970-1971. First record of the Old World species of *Sierolomorpha* Ashm. (Hym., Heterogynoidae) // Reichenbachia. Bd 13. S. 247-249.
- Nast J. 1972. Palaearctic Auchenorrhyncha (Homoptera). Annotated checklist. Warszawa. 550 pp.
- Naumann C.M., Feist R., Richter G., Weber U. 1984. Verbreitungsatlas der Gattung *Zygaena* Fabricius, 1775 (Lepidoptera, Zygaenidae) // Theses Zoologicae. Vol. 5. P. 1-45.
- Nosek Josef. 1964. Einige neue Collembolenarten aus Tadschikistan // Zool. Anz. Bd 172, № 2. S. 140-146.
- Ohl M. 1999. A revision of *Stizoides* Guerin-Meneville, 1844: taxonomy, phylogenetic relationships, biogeography, and evolution (Hymenoptera: Apoidea, "Sphecidae") // Mitt. Mus. Nat. Berlin, Zool. Reihe. Bd 75, No 1. S. 63-169.
- Ostroumoff A. 1881. Eine neue Art aus der Fam. Acrididae // Zool. Anz. Bd. 4. S. 597.
- Pelikán J. 1963. New Thysanoptera from Central Asia (U.S.S.R.) // Casop. Ceskosl. spolec. entomol. Vol. 60, № 1-2. P. 99-113.
- Pelikán J. 1964. Five new Thysanoptera from soviet central Asia // Časop. Českosl. Společ. Entomol. Vol. 61, № 3. P. 224-237.
- Pelikán J. 1983. A remarkable new *Aeolothrips* species from Kyzyl Kum desert (Thysanoptera) // Acta entomol. Bohemosl. Bd 80, № 6. S. 437-440.
- Pelletier J. 1997. Description d'une nouvelle espèce de *Dactylotus* du Xinjiang et du Kazakhstan (Coleoptera, Curculionidae) // Bull. Soc. Entomol. Fr. T 102, № 5. P. 449-452.
- Petrovitz R. 1957. Das Subgenus *Pygopleurus* Motsch. der Gattung *Amphicoma* Latr: (Col. Scarabaeidae, Glaphyrinae) // Entomol. Ts. Arg. Vol. 78. Suppl. P. 38-68.
- Petrovitz R. 1967. Neue Acanthocerinae, Hybosorinae und Ochodaeinae: (Scarab., Col.) // Ent Arb. Mus. Frey. Vol. 18. S. 425-431.
- Petrovitz R. 1968. Bekannte und unbekannte Scarabaeidae: (Hybosorinae, Troginae, Orphninae, Dynamopinae, Geotrupinae, Aegialiinae) // Ent. Arb. Mus. Frey. S. 1-9.
- Piera Fermin M. 1985. Dos nuevos Palaeonthophagus del Asia Central (Col., Scarabaeidae, Onthophagini) // Boll. Mus. reg. sci. natur. Vol. 3, № 2. P. 437-448.
- Portschinsky J. 1881. Diptera europaea et asiatica novae aut minus cognita, II // Horae Soc. Ent. Ross. T. XVI. P. 273-284.
- Portschinsky J. 1881. Diptera europaea et asiatica novae aut minus cognita. III // Horae Soc. Ent. Ross. T. XVII. P. 1-10.
- Povolný D. 1992. *Ilseopsis* (*Euscrobipalpa*) *karischi* sp. n. aus Kasachstan (Insecta, Lepidoptera, Gelechiidae: Gnorimoschemini) // Staatl. Mus. Tierk. Dresden. Bd 29, № 1. S. 83-85.

- Povolný D. 1996. New taxa and faunistic records of *Ilseopsis* (Euscrobipalpa) Povolný and *Hedma* Dumont from Palaearctic Asia (Lepidoptera, Gelechiidae) // *Acta zool. fenn.* № 200. P. 19-40.
- Povolný D., Moucha J. 1962. Zur taxonomischen Klärung von *Narraga tessularia* ilia Wehrli nebst einigen Bemerkungen zu dieser Gattung // *Čas. Českosi. spol. entomol.* 1962. Sv. 59. S. 152-155.
- Prout L. B. 1912-1916. Die spannerartigen Nachtfalter // *Die Grossschmetterlinge der Erde.* Abt. 1. Stuttgart, 1912-1916. Bd. 4. 25 Tab.
- Prout L.B. 1934-1939. Subfamilien Brephinae – Larentiinae // *Ibid.* Stuttgart, 1934-1939. Bd. 4, Suppi. 18 T.
- Pulawski W. 1965. *Diploplectron asiaticum* sp.n. (Hym., Sphecidae) // *Polskie pismo entomol.* T. 35, № 1. P. 221-224.
- Pulawski W.J. 1962. Les *Tachytes* Panz. de la region palearctique occidentale et centrale (Hym., Sphecidae) // *Pol. Pis. Entomol.* T. 32, № 22. P. 311-475.
- Pulawski W.J. 1965. O synonymimie niektórych palearktycznych Sphecidae (Hym.) // *Pol. Pis. Entomol.*, 1965. T. 35, № 19. P. 563-578.
- Pulawski W.J. 1971. Les *Tachysphex* Kohl (Hym., Sphecidae) de la region palearctique occidentale et centrale. Wrocław: Panstw. Wyd. Nauk. 464 p.
- Pulawski W.J. 1972. Notes synonymiques sur quatre Sphecidae (Hym.) palearctiques // *Pol. Pis. Entomol.* T. 42, № 4. P. 817-820.
- Pulawski W.J. 1973. Les *Ammatomus* A.Costa (Hym., Sphecidae) de la region palearctique occidentale et centrale // *Pol. Pis. Entomol.* T. 43, № 2. P. 273-287.
- Pulawski W.J. 1974. Notes sur la biologie de deux *Tachysphex* rares: *T. rugosus* Guss. et *T. plicosus* Costa (Hym., Sphecidae) // *Pol. Pis. Entomol.* T. 44. P. 715-718.
- Pulawski W.J. 1975 (1974). Synonymical notes on Larrinae and Astatinae (Hymenoptera: Sphecidae) // *J. Washington Acad. Sci.* Vol. 64. P. 308-323.
- Pulawski W.J. 1977. A revision of the Old World *Parapiagetia* Kohl (Hym., Sphecidae) // *Pol. Pis. Entomol.* T. 47. P. 601-669.
- Pulawski W.J. 1979. A revision of the World *Prosopigastra* Costa (Hymenoptera, Sphecidae) // *Pol. Pis. Entomol.* T. 49. P. 3-134.
- Pulawski W.J. 1979. Two new synonyms in transcaspien Sphecidae (Hymenoptera) // *Pol. Pis. Entomol.* T. 49. P. 303-304.
- Pulawski W.J. 1981. New synonyms in Old World Sphecidae (Hymenoptera) // *Mitt. Schweiz. entomol. Ges.* Bd 54. S. 363-366.
- Pulawski W.J. 1983. Identification and synonymies of two western palearctic *Cerceris*: *maculata* Radoszkowski and *hathor* n. sp. (Hymenoptera: Sphecidae) // *Pan-Pacif. Entomol.* Vol. 59. № 104. P. 240-245.
- Pulawski W.J. 1984. The status of *Trypoxylon figulus* (Linnaeus, 1758), *medium* de Beaumont, 1945, and *minus* de Beaumont, 1945 (Hymenoptera: Sphecidae) // *Proc. California Acad. Sci.* Vol. 43. P. 123-140.
- Pulawski W.J. 1995. The wasp genus *Gastrosericus* Spinola, 1839 (Hymenoptera: Sphecidae) // *Mem. California Acad. Sci.* Vol. 18. P. I-VI, 1-173.
- Püngeler R. 1899-1902. Neue Macrolepidopteren aus Centralasien // *Dt. entomol. Ztschr. Iris.* 1899. Bd. 12. S. 95-106, 288-299; 1901 (1902). Bd. 14. S. 171-191; 1902. Bd. 15. S. 147-160.
- Püngeler R. 1914. Neue palaearktische Macrolepidopteren // *Deut. Ent. Zeitschr.* Bd. 28. P. 37-58.
- Puplesis R. 1988. New species of plant mining Lepidoptera (Nepticulidae, Tischeriidae) from Central Asia // *Stapfia.* № 16. P. 273-290.
- Puplesis R. 1994. The Nepticulidae of East Europe and Asia.
- Puplesis R., Seksjaeva S., Noreika R., Puplesiene J. 1992. Some leaf-mining Lepidoptera from the Aksu Dzhabagly reserve (western Tian Shan) with the descriptions of four new species (Lepidoptera: Nepticulidae, Bucculatricidae) // *Nota lepidopterol.* Vol. 15, N 1. P. 47-64.
- Puplesis R., Seksjaeva S., Sruoga V. 1991. Leaf-mining Lepidoptera (Nepticulidae, Bucculatricidae, Gracillariidae) from *Ulmus* in northern // *Tijdschr. Entomol.* Vol. 134, № 1. P. 69-73.
- Pütz A. 1990. *Curimopsis afghanicus* n. sp. – eine neue Art aus Mittelasien (Coleoptera, Syncalyptidae) // *Entomol. Nachr. und Ber.* Bd 34, № 2. S. 85-87.

- Radoszkowski O. 1884 (1883-1884). Etudes hymenopterologique // Hor. Soc. entomol. ross. T. 18. P. 23-29.
- Radoszkowski O. 1886. Faune hymenopterologique Transcaspienne // Hor. Soc. entomol. ross. T. 20. P. 3-56.
- Radoszkowski O. 1887. Faune hymenopterologique Transcaspienne (suite) // Hor. Soc. entomol. ross. T. 21. P. 88-101.
- Radoszkowski O. 1888. Faune hymenopterologique Transcaspienne // Hor. Soc. entomol. ross. T. 22. P. 338-349.
- Radoszkowski O. 1893. Faune hymenopterologique Transcaspienne // Hor. Soc. entomol. ross. T. 27. P. 38-81.
- Radoszkowski O. 1893. Faune hymenopterologique Transcaspienne. Supplement // Hor. Soc. entomol. ross. T. 27. P. 490-493.
- Rakovic M. 1977. Laparostict Scarabaeoidea collected in Central Asia // Cas. Siezsk. Muz. Ser. A. V. 28. P. 65-70.
- Reitter E. 1892. Bestimmungs-Tabelle der unechten Pimeliden aus der palaearktischen Fauna // Verb. Nat. Ver. Brunn. Bd. XXXI. S. 201-250.
- Reitter E. 1894. Elfter Beitrag zur Coleopteren — Fauna des russischen Reiches // Wien. Ent. Zeitung. Bd 13. S. 247.
- Reitter E. 1894. Elfter Beitrag zur Coleopteren—Fauna des russischen Reiches // Wien. Ent. Zeitung, Vol. 13. P. 247.
- Reitter E. 1895. Neue Curculioniden aus der Asiatisch-palaarktischen Fauna // Wien. Ent. Zeit. Bd XIV.
- Reitter E. 1895. Uebersicht der mir bekannten Arten der Coleopteren-Gattung Phthora Germ. (Cataphronetis Luc.) // Entom. Nachricht. Bd. XXI. S. 147-149.
- Reitter E. 1901. Verschiedenes über die Coleopteren der Tenebrioniden-Abtheilung Helopina // Deutsch. Entom. Zeitschr. S. 209-224.
- Reitter E. 1901. Weitere Beiträge zur Coleopteren-Fauna des russischen Reiches // Deutsch. Entom. Zeitschr. S. 65-81.
- Reitter E. 1902. Beschreibung neuer Coleopteren aus dem russischen Reich. // Wien. Entom. Ztg. Bd. 21. S. 185-190.
- Reitter E. 1902. Coleopterologische Notizen // Wien. Entom. Ztg., 1902. Bd. 21. S. 221-222.
- Reitter E. 1904. Bestimmungs-Tabelle der Tenebrioniden Unterfamilien: Lachnogyini, Akidini, Opatrini und Trachyscelini aus Europa und den angrenzenden Ländern // Verh. Nat. Ver. Brunn. Bd. XLII. S. 25-189.
- Reitter E. 1907. Nachtrage zur Bestimmungstabelle der unechten Pimeliiden aus der palaearktischen Fauna // Wien. Ent. Zeit. Bd. XXVI. S. 81-92.
- Reitter E. 1909. Neue Revision der Arten der Coleopterengattung Prosodes Esch. // Wien. Ent. Zeit. Bd. XXVIII. S. 113-168.
- Reitter E. 1914. Bestimmungs-Tabelle für die Unterfamilie Erodini et Tenebrionidae aus Europa und den angrenzenden Ländern. // Deutsch. Ent. Zeitschr. S. 3-85.
- Reitter E. 1915. Bestimmungs-Tabelle der echten Pimeliiden aus der palaearktischen Fauna // Wien. Ent. Zeitschr. Bd. XXXIV. S. 1-63.
- Reitter E. 1915. Dichotomische Uebersicht der Tenebrioniden-gattung Scythis Schaum. // Entom. Blatter. № 4-6. S. 66-72.
- Reitter E. 1916. Bestimmungstabelle der Arten Gattung Adesmia Usch. aus der palaearktischen Fauna // Wien. Ent. Zeit. Bd. XXXV. S. 1-31.
- Reitter E. 1916. Bestimmungs-Tabelle der Tenebrioniden, enthaltend die Zopherini, Elenoiphorini, Leptodini, Stenosini und Lachnogyini aus der palaearktischen Fauna. // Wien. Ent. Zeitschr. Bd. XXXV. S. 129-171.
- Reitter E. 1916. Bestimmungstabelle der Tenebrioniden-Gruppe der Phailerini, aus der palaearktischen Fauna // Entom. Blatter, Heft 1-2. S. 3-10.
- Reitter E. 1916. Bestimmungs-Tabelle der Tenebrioniden-Gruppe der palaearktischen Epitragini // Entom. Blatter. Heft ?. S. 139-149.
- Reitter E. 1916. Bestimmungstabelle der Tenebrioniden-Unterfamilie Zophosini aus der palaearktischen Fauna. // Wien. Ent. Zeit. Bd. XXXV. S. 81-99.

- Reitter E. 1920. Bestimmungstabelle der Unterfamilien: Belopinae, Borinae, Tenebrioninae und Coeleometopinae der Tenebrioniden. // Best. Tab. eur. Coleopteren. № 87. Wien.
- Reitter E. 1922. Bestimmungstabelle der palaearktischen Helopinae // Wien Ent. Zeitschr. Bd XXXIX. S. 144, 113-171.
- Reitter E. 1922. Bestimmungs-Tabellen der europäischen Coleopteren. 92. Heft. Tenebrionidae. XVI. Teil: Unterfamilie Helopinae I. // Wien. Entom. Ztg. Bd. 39, Hf. 1-4. S. 1-44.
- Reitter E. 1922. Bestimmungs-Tabellen der europäischen Coleopteren. XVII. Teil: Unterfamilie Helopinae II. // Wien. Entom. Ztg. Bd. 39, Hf. 5-10. S. 113-171.
- Reymond A. 1931. La vie dans les deserts de 'Asie Centrale // Mem. Soc. Biogeogr. Vol. 6. P. 53-65.
- Roháček J. 1983. *Paraspelobia* Dyda, 1938 – a mysterious genus of Sphaeroceridae (Diptera) from Soviet Central Asia // Acta entomol. Bohemosl. Vol. 80, № 3. P. 227-233.
- Ronkay G. & Ronkay L. 1987. Taxonomic studies on the Palaeartic Cuculliinae. Part II. (Lepidoptera: Noctuidae) // Acta Zool. Hung. Vol. 33, № 3-4. P. 463-484.
- Ronkay L. 1986. Taxonomic studies on the genus *Autophila* Hubner, 1823. 1. // Acta Zool. Hung. Vol. 32, № 1-2. P. 141-159.
- Ronkay L., Varga Z. 1989. Studies on the Palaeartic Noctuidae sect. *Amphipyrynae*. I. The genus *Pseudohadena* Alpheraky, 1889. The *laciniosa* group // Acta zool. hung. Vol. 35, № 3-4. P. 339-353.
- Ronkay L., Varga Z., Behounek G. 1991. Two new Cucullinae species from the Pamir Mountains (Lepidoptera, Noctuidae) // Entomofauna. Vol. 12, № 8. P. 105-115.
- Roth P. 1951 (1949). Les *Sphecius* paläarctiques (Hym. Sphegidae) // Ann. Soc. Entomol. France. Vol. 118. P. 79-94.
- Roth P. 1959. Les *Sphecius* palaeartiques (Hym., Sphegidae). Note supplémentaire. // Bull. Soc. entomol. France. Vol. 64. P. 68-79, 140 (Erratum).
- Roth P. 1963. Les *Sphex* palaeartiques du sous-genre *Palmodes* // Mem. Mus. Nat. Hist. Natur., nouv. ser. T. 18, fasc. 2. P. 139-186.
- Rothschild Ch. 1913. A new Palaeartic species *Xenopsylla* // Entomologist's Record. Vol. XXV, № 10. P. 241.
- Rothschild Ch. 1913. Five new Siphonaptera from Asiatic Russia, collected by W. Rückbeil // Ann. and Magaz. of Natur. History, Vol. XII, № 8. P. 538-544.
- Rothschild Ch. 1913. Two new Palaeartic species of *Phadinopsylla*, a genus of Siphonaptera // Entomologist. Vol. XLVI.
- Rothschild Ch. 1915. Contribution to our knowledge of the Siphonaptera *fracticipita* // Novit. Zoolog. XXII, № 2. P. 302-308.
- Schawaller W. 1995. Revision der *Laena*-Arten Mittelasiens (Insecta, Coleoptera, Tenebrionidae) // Spixiana. Bd 18, № 1. S. 63-73.
- Schillhammer H. 2002. On some Central Asian species of the *Gabrius astutus* group (Insecta: Coleoptera: Staphylinidae) // Ann. naturhist. Mus. Wien. B. № 104. P. 353-361.
- Schintimeister A., Dubatolov V.V., Sviridov A.V., Tshistjakov A.Yu., Viidalepp J. 1987. Verzeichnis und Verbreitung der Notodontidae der UdSSR (Lepidoptera) // Nota lepid. Vol. 10, № 2. P. 94-111.
- Schletterer A. 1887. Die Hymenopteren-Gattung *Cerceris* Latr. mit vorzugsweiser Berücksichtigung der palaarktischen Arten // Zool. Jahrb. Bd 2. S. 349-510.
- Schletterer A. 1889. Nachträgliches über die Hymenopteren-Gattung *Cerceris* Latr. // Zool. Jahrb., Abt. Syst. Bd 4. S. 879-904.
- Schletterer A. 1989. Beitrag zur Kenntniss der Hymenopteren-Gattung *Cerceris* Latr. // Zool. Jahrb., Abt. Syst. Bd 4. S. 1124-1131.
- Schmid-Egger C. 2000. A revision of *Entomosericus* Dahlbom 1845 (Hymenoptera: Apoidea: Sphecidae) with description of a new species // J. Hym. Res. Vol. 9, № 2. P. 352-362.
- Schmiedeknecht O. 1930. Die Hymenopteren Nord- und Mitteleuropas // Jena.
- Schutze E. 1956. Eupitheciiden-Studien. VII, VIII. Die *semigraphata*-Gruppe // Ztschr. Wien. entomol. Ges. Bd. 41. S. 306-320, 328-339.
- Schwarz M. 1987. Neue *Nomada* – Arten aus der UdSSR (Hymenoptera, Apoidea) // Entomofauna. Bd 8, № 31. S. 453-471.
- Seidenstücker G. 1953. Neue *Cymophyes* – Arten aus Syrien und Kasakstan (Hem. Het., Lygaeidae) // Suomen hyönteistieteellinen aikakauskirja. 19, N 4. S. 168-174.

- Seidenstücker G. 1966-1968. Zwei neue Emblethis – Arten aus der ciliatus-Verwandschaft (Heteroptera, Lygaeidae) // Reichenbachia. Staatl. Museum Tierkunde Dresden. Bd 8. S. 249-266.
- Senatos A. 1966. A new species of the genus Notanisus (Hymenoptera, Pteromalidae) from Tadzhikistan // Вестн. Зоол. № 4-5. С. 93-94.
- Sheljuzhko L. 1955. Neue und wenig bekannte Noctuiden und Geometriden der Zoologischen Staatssammlung München // Mitt. Münch. entomol. Ges. Bd. 44/45. S. 277-292.
- Shinohara A., Zinovjev A.G. 1996. New distribution records of Pamphiliid sawflies (Hymenoptera) from Russia, Ukraine, Kazakhstan and Sweden // Bull. Nat. Sci. Mus. A. Vol. 22, № 2. P. 107-112.
- Skuhrava M. 1986. Family Cecidomyiidae. Catalogue of Palearctic Diptera. V. 4. Budapest. P. 72-297.
- Slater J.A. 1979. The systematics, phylogeny and zoogeography of the Blissinae of the World (Hemiptera, Lygaeidae) // Bull. Amer. Mus. Nat. Hist. Vol. 165, № 1. 180 pp.
- Spaeth F., Reitter E. 1926. Cassidinae der palaearktischen Region // Bestimmungstabelle der palaearktischen Coleopteren. Heft 95. Troppau. S. 1-68.
- Spuler A. 1908. Die Schmetterlinge Europas. 1. Stuttgart.
- Starý P., Juchnevič L.A. 1978. Aphid parasites (Hymenoptera, Aphidiidae) from Kazakhstan, USSR // Pol. pis. entomol. Vol. 48. № 4. P. 523-532.
- Staudinger O. 1892. Neue Arten und Varietäten von paläarktischen Geometriden // Dt. entomol. Ztschr. Iris. Bd. 5. S. 141-260.
- Staudinger O. 1901. Catalog der Lepidopteren des Palaearktischen Faunengebietes. 1. Macrolepidoptera. 32+411 S.
- Staudinger O., Rebel H. 1901. Catalog der Lepidopteren des palaearktischen Faunengebietes. II Teil. Berlin. 410 p.
- Stebnicka Z. 1985. A revision of the palaearctic species of the subgenus Erytus Muls. et Rey: (Coleoptera, Scarabaeidae, Aphodiinae) // Acta zool. Cracov. Vol. 28. № 2-8. P. 221-243.
- Steinmann Henrik. 1965. New Chrotogonus Serv. species from East and Central Asia (Orthoptera – Acrididae) // Sb. entomol. odd. Národn. musea Praze. Vol. 36. P. 293-302.
- Stüben P. 1998. Eine neue Echinodera-Art (Coleoptera: Curculionidae) aus dem kirgisischen Tien Shan // Stuttgart. Beitr. Naturk. A. № 570. P. 1-5.
- Tadauchi O. 2005. Field Studies on Wild Bee Fauna and Pollination Biology for Combating Desertification and Planting Campaigns in Asian Arid Areas: A Report for the Year 2000 to 2004 // ESAKIA. No. 45. P. 1-8.
- Tesař Z. 1967. Beitrag zur Kenntnis der Scarabidae aus Tadschikistan // Casop Slezsk. musea. A 16, № 2. C. 189-192.
- Tschikolowez W.W. 1991. Verzeichnis der Tadmaler Usbekistans (Lepidoptera, Rhopalocera) // Atalanta. Bd 22, № 2/4. S. 93-116.
- Tschitscherine T.S. 1887. Remarques sur une espèce déjà connue et description d'une espèce nouvelle du genre Poecilus Bon. // Horae Soc. Entomol. Ross. T. 20. P. 242-244.
- Tschitscherine T.S. 1895. Contribution a la faune des Coléoptères de la Russie. III. Énumération des espèces rapportées par M.P.Schmidt en 1892 des environs du lac Issyk-Kul (Semiretschié) // Horae Soc. Entomol. Ross. T. 29. P. 211-241.
- Urbahn E. 1971. Lithostege obliquata – eine neue Geometride aus Turkmenien (Lep., Geometridae) // Entomol. Z. Bd 81, № 17. S. 193-196.
- Vaillant F. 1960. Quelques Empididae Atalantinae d'Asie russe (Dipt.) // Bull. Soc. entomol. France. N. 65, № 5-6. S. 170-186.
- Varga Z. & Ronkay L. 1987. Revision of the genus Eugnorisma Boursin, 1946 (Lepidoptera, Noctuidae) // Acta Zool. Hungarica. Vol. 33, № 1-2. P. 187-262.
- Varga Z., Ronkay L. 1991. Taxonomic studies on the Palaearctic Noctuidae (Lepidoptera). 1. New taxa from Asia // Acta zool. hung. Vol. 37, № 3-4. P. 263-312.
- Vecht J. van der, Breugel F.M.A. van. 1968. Revision of the nominate subgenus Sceliphron Latreille (Hym., Sphecidae) // Tijdschr. entomol. D. III, № 6. S. 185-255.
- Vojnits A. 1976. A revision of the species group Eupithecia sinuosaria Ev. // Acta zool. Acad. sci. hung. Vol. 22, pt. 3-4. P. 415- 423.
- Vojnits A. 1977. New Eupithecia species and subspecies from Asia and North Africa (Lepidoptera, Geometridae) // Ibid. Vol. 23, pt 1-2. P. 227-236.

- Vojnits A. 1977. Geometridae Eupitheciini III (Lepidoptera) // Ibid. Vol. 23, pt 3-4. P. 461-485.
- Vojnits A. 1978. Investigations in the «Eupithecia scalptata-syriacata» group (Lepidoptera, Geometridae) // Ibid. 1978. Vol. 24, pt 3-4. P. 431-438.
- Vojnits A. 1981. Data to the Eupithecia fauna of Asia (Lepidoptera, Geometridae) // Ann. Hist.-Natur. Mus. Nat. Hung. 1981. Vol. 73. P. 221-237.
- Vojnits A., Laever E. 1973. Revision of the «Eupithecia suboxydata-subbrunneata» group (Lepidoptera, Geometridae) // Acta zool. Acad. sci. hung. Vol. 19, pt 3-4. P. 427-444.
- Volkman T. 1991. Libellen (Odonata) aus der Ural-Emba-Niederung (NW-Kasachstan) // Entomol. Nacr. Und Ber. Bd 35, № 2. S. 109-116.
- Wagner Eduard. 1974. Dicyphus (Brachyceroea) muchei sp. n., eine neue Mirdien-Art aus Südrussland (Heteroptera, Miridae) // Notulae entomol. Bd 54, № 1. S. 23-24.
- Wagner F. 1918. Einige alte und neue europaisch-palaearktische Lepidopteren // Ztschr. Österr. Entomol. Ver. Wien. Bd. 3. S. 43-47.
- Warncke Klaus. 1980. Die Bienengattung Anthidium Fabricius, 1804 in der Westpaläarktis und im turkestanischen Becken // Entomofauna. Bd 1, № 10. S. 119-209.
- Warnecke G. 1940. Zur Kenntnis der Crocallis elinguaris L.-Gruppe (Lepidoptera, Geometridae) // Mitt. Munchn. entomol. Ges. Bd. 30. S. 1052-1057.
- Wehrli E. 1922. Ueber neue schweizerische und zentralasiatische Gnophos-Arten // Dt. entomol. Ztschr. Iris. Bd. 36. S. 1-30.
- Wehrli E. 1928. Neue Psychiden und Geometriden (Lepidoptera) // Intern. entomol. Ztschr. Bd. 21, H. 47. S. 455-456.
- Wehrli E. 1935. Geometridae (Lepidoptera) // Wissenschaftliche Ergebnisse der Niederländischen Expeditionen in den Karakorum. Bd. 1. S. 376-385.
- Wehrli E. 1935. Neue Genera und neue paläarktische Arten und Rassen // Entomol. Ztschr. (Stuttgart). Bd. 49. S. 101-102.
- Wehrli E. 1938. Neue Untergattungen, Arten und Unterarten von ostasiatischen Geometriden (Lepidoptera) // Mitt. Munchn. entomol. Ges. Bd. 28, H. 2. S. 81-89.
- Wehrli E. 1939-1954. Subfamilie Boarmiinae // Die Gross-schmetterlinge der Erde. Abt. 1. Bd. 4, Suppl. S. 254-766.
- Weise J. 1882. Chrysomelidae // Naturgeschichte der Insecte Deutschlands. VI. Berlin-Leipzig. S. 193-368.
- Weise J. 1883. Ueber die mit Galeruca Geoffr. verwandten Gattungen // Deutsch. Ent. Zeitschr. Bd. 27. S. 315-316.
- Weise J. 1884. Beitrag zur Chrysomeliden — Fauna von Amasia // Deutsch. Ent. Zeitschr. Bd. 28. S. 1-159.
- Weise J. 1885. Zwei neue Labidostomis - Arten // Deutsch. Zeitschr. Bd. 29. S. 2-313.
- Weise J. 1886. Chrysomelidae // Naturgeschichte der Insecten Deutschlands. Coleoptera. Berlin-Leipzig. Bd. 5. S. 569-768.
- Weise J. 1887. Chrysomelidae // Heyden L. und G. Kraatz G. Beiträge zur Coleopteren. Fauna von Turkestan (Deutsch. Ent. Zeitschr. Bd. 31, N 2). S. 323-336.
- Weise J. 1888. Chrysomelidae // Naturgeschichte der Insecten Deutschlands. Coleoptera. Berlin-Leipzig. Bd. 6. S. 769-960.
- Weise J. 1890. Insecta, a cl. G.N. Potanin in China et in Mongolia novissime lecta. XVI Chrysomelidae et Coccinellidae. Appendix // Horae. Soc. Ent. Ross. T. 24. P. 477-492.
- Weise J. 1891. Bemerkungen zur Gattung Cassida. // Wien. Ent. Zeitung. Bd. 10. S. 203-205.
- Weise J. 1892. Beitrag zur Coleopteren Fauna von Turkestan // Deutsch. Ent. Zeitschr. S. 131-140.
- Weise J. 1893. Chrysomelidae // Naturgeschichte der Insecten Deutschlands. Coleoptera, VI. Berlin-Leipzig. S. 961-1120.
- Wheeler G.C., Wheeler J.J. 1953. The ant larvae of the myrmecine tribes Melissotarsini, Metaponini, Myrmicariini and Cardiocondyliini // J. Wash. Acad. Sci. 43, № 6. P. 185-189.
- Winkler A. 1924. Catalogus Coleopterorum regionis palaearticae. Wien. 606 pp.
- Winkler A. 1929. Catalogus coleopterorum regionis palaearticae. Wien.
- Winkler A. 1932. Catalogus Coleopterorum regionis palaearticae. Wien.
- Wolf H. 1994. Zur Kenntnis der gattung Tachyagetes Haupt, 1930 (Hymenoptera, Pompilidae). V // Linzer biol. Beitr. Bd. 26, №. 2: 907-921.

Wróblewski A. 1963. Notes on some asiatic species of the genus *Micronecta* Kirk. (Heteroptera, Corixidae). IV. // Bull. Acad. polon. sci. Sér. sci. biol. Vol. 11, № 6. P. 283-287.

Zanetti A. 1990. Contributo alla conoscenza degli *Eusphalerum* dell'Asia Centrale sovietica con descrizione di due nuove specie (Coleoptera, Staphylinidae) // Nouv. Revue Ent. (N.S.). T. 7. Fasc. 3: 289-301.

Zanetti Adriano. 1990. Contributo alla conoscenza degli *Eusphalerum* dell'Asia Centrale sovietica con descrizione di due nuove specie (Coleoptera, Staphylinidae) // Nouv. rev. entomol. T. 7, № 3. C. 289-301.

Zeitz A. 1906-1915. Die Gross Schmetterlinge der Erde. Band I (1906). Band II (1913). Band III (1914). Band IV (1915). Stuttgart.

Zerche L. 1992. Zur Taxonomie, Phylogenie und Verbreitung der *Hygrogoeus* Gruppe Mittel- und Zentralasiens (Coleoptera: Staphylinidae: Omaliinae) // Ann. Nat. Mus. Wien. Bd. 93. S. 105-142.

Summary

Kazenas V.L., Pomanenko N.G. The main publications about insects of Kazakhstan and adjoining territories (part 3)

The present list of the literature includes about 14 thousand works. The majority of them are works on systematics and faunistics of insects, especially those groups which have the important practical value as rural and forestry pests, blood-sucking parasites and the carriers of illnesses, useful entomophages and pollenizers of plants, favourite objects of a collecting. Many works are resulted also on applied directions of entomology, connected with protection of plants against pests, struggle against activators and carriers of illnesses of the person and animals, preservation of a biodiversity, etc. The third part includes works of Russian-speaking authors in alphabetic order from "P" up to "Я" and works of foreign authors.

Казенас В.Л., Романенко Н.Г. Қазақстан мен шекаралас территориялар насекомдары жайлы негізгі әдебиеттер (3 бөлім)

Әдебиеттердің бұл тізіміне 14 мың жұмыс кіреді. Олардың басым көпшілігі насекомдардың фаунасы мен оларды жүйелеу, әсіресе орман және ауыл шаруашылығы зиянкестері ретінде практикалық маңызы бар топтар, қансорғыш эктопаразиттер мен ауру тасымалдаушылар, пайдалы энтомофагтар мен өсімдік тозандандырушылары, коллекцияның сүйікті нысаналары жайлы жұмыстар. Сонымен қатар энтомологияның қосалқы бағыттары, яғни өсімдіктерді зиянкестерден қорғауға, адам мен үй жануарлары ауруларын тасымалдаушылар және қоздырғыштарымен күреске, биоәртүрлілікті сақтауға байланысты және т.б. көптеген жұмыстар берілген. 3 бөлімге әдебиеттер алфавит тәртібі бойынша «P»-дан «Я»-ға дейінгі авторлар жұмысы және шетел авторлары жұмысы кіреді.