

Мукамилъ Гаязетдинович Баянов
Владимир Александрович Книсс
Винер Фаритович Хабибуллин

Каталог животных Башкортостана

УДК 591 (470.57)

Баянов М.Г., Книсс В.А., Хабибуллин В.Ф. Каталог животных Башкортостана. Уфа: РИЦ БашГУ, 2015. 348 с.

В книге приводятся списки всех видов животных, обнаруженных на территории Республики Башкортостан. Обобщены литературные данные, материалы кафедры зоологии БашГУ, результаты собственных исследований. Предназначена для зоологов, экологов, преподавателей и студентов.

Рецензенты:

лаборатория популяционной экологии ИЭВБ РАН

(г.Тольятти)

д.б.н.В.Н.Саттаров (БГПУ им. М.Акмуллы, г.Уфа)

© М.Г. Баянов, 2015

© В.А. Книсс, 2015

© В. Ф. Хабибуллин, 2015

© БашГУ, 2015

ОГЛАВЛЕНИЕ

Введение	11
Тип Мусцетозоа	13
Класс Cercomonadea	13
Тип Rhizopoda – Корненожки	13
Класс Lobosea	13
Подкласс Gymnamoebia	13
Отряд Euamoebida – Амебы	13
Подкласс Testacealobosia – Раковинные лобозные амебы	14
Отряд Arcellinida – Раковинные амебы	14
Класс Heterolobosea	14
Отряд Schizopyrenida	14
Класс Filosea	14
Отряд Gromiida	14
Rhizopoda incertae sedis	14
Отряд Blastocystida	14
Тип Heliozoa – Солнечники	15
Отряд Centrohelida	15
Отряд Actinophrida	15
Отряд Desmothoracida	15
Отряд Rotosphaerida	15
Тип Euglenozoa	15
Класс Kinetoplastidea	15
Отряд Bodonida	15
Отряд Trupanosomatida	15
Тип Polymastigota – Многожгутиковые	16
Класс Diplomonadea	16
Подкласс Diplomonadia	16
Отряд Diplomonadida – Двухядерные жгутиконосцы	16
Класс Parabasalea – Парабазалии	16
Отряд Trichomonadida – Трхомонадида	16
Отряд Hypermastigina	16
Тип Opalinata – Опалинаты	17
Класс Opalinatea	17
Отряд Opalinida – Опалиниды	17
Класс Proteromonadea	17
Отряд Proteromonadida	17
Класс Peloflagellate	17
Genera incertae sedis	17
Тип Sporozoa (Apicomplexa) – Споровики	17
Класс Gregarinae – Грегарины	17

Отряд Schizogregarinida.....	17
Отряд Eugregarinida – Собственно грегарины	17
Класс Coccidea – Кокцидиеобразные	18
Подкласс Coccidia.....	18
Отряд Eimeriida.....	18
Отряд Naemosporida – Кровяные споровики.....	18
Подкласс Piroplasmia.....	19
Отряд Piroplasmida.....	19
Тип Мухозоа – Слизистые споровики	19
Класс Mucosporea.....	19
Отряд Bivalvulida	19
Тип Microsporidia – Микроспоридии	19
Класс Microsporea – Микроспоровые	19
Отряд Dissociodihaplophasea	19
Отряд Glugeida	19
Тип Ciliophora – Инфузории	20
Класс Heterotricha	20
Отряд Heterotrichida – Разноресничные.....	20
Класс Spirotrichea – Кругоресничные.....	20
Подкласс Nyctotrichia – Брюхоресничные	20
Отряд Stichotrichida	20
Подкласс Euplotia (=Nyctotrichia)	20
Отряд Euplotida	20
Класс Armophorea.....	20
Отряд Clevelandellida.....	20
Класс Litostomatea	20
Подкласс Haptoria.....	20
Отряд Haptorida.....	20
Отряд Pleurostomatida.....	20
Подкласс Trichostomatia.....	21
Отряд Vestibuliferida.....	21
Отряд Entodiniomorpha – Желудочно–кишечные инфузории ..	21
Класс Phyllopharyngea.....	21
Подкласс Nyctomatia	21
Отряд Chlamyodontida	21
Подкласс Suctoria – Сосущие инфузории.....	21
Отряд Podophryida	21
Подкласс Endogenia.....	21
Отряд Acinetida	21
Класс Colpodea	22
Подкласс Colpodia	22
Отряд Colpodida	22

Отряд Bursariomorphida.....	22
Отряд Cyrtolophosida.....	22
Класс Prostomatea.....	22
Отряд Prorodontida.....	22
Отряд Prostomatida.....	22
Класс Oligohymenophorea.....	22
Подкласс Peniculia.....	22
Отряд Peniculida.....	22
Подкласс Hymenostomatia.....	23
Отряд Tetrahymenida.....	23
Отряд Scuticociliatida.....	23
Подкласс Peritrichia – Кругоресничные.....	23
Отряд Sessilida.....	23
Отряд Mobilida.....	24
Тип Вгуозоа – Мшанки.....	24
Класс Phylactolaemata.....	24
Тип Porifera (= Spongia) – Губки.....	24
Класс Demospongiae.....	24
Отряд Haplosclerida.....	24
Тип Cnidaria (= Coelenterata) – Кишечнополостные.....	24
Класс Leptolida.....	24
Отряд Capitata.....	24
Тип Platyhelminthes – Плоские черви.....	24
Класс Turbellaria – Ресничные черви, или Турбеллярии.....	24
Отряд Tricladida.....	25
Класс Monogenea – Моногенеи.....	25
Подкласс Monopisthocotylea.....	25
Отряд Dactylogyridea.....	25
Отряд Gyrodactylidea.....	25
Подкласс Polyopisthocotylea.....	26
Отряд Dicybothriidea.....	26
Отряд Mazocraeidea.....	26
Отряд Polyopisthocotylidea.....	26
Класс Trematoda – Трематоды (сосальщики).....	26
Подкласс Digenea.....	26
Отряд Echinostomida.....	26
Отряд Plagiorchiida.....	28
Отряд Strigeida.....	31
Класс Cestoda – Цестоды.....	34
Отряд Caryophyllidea.....	34
Отряд Pseudophyllidea – Лентецы.....	34
Отряд Proteocephalidea.....	35

Отряд Cyclophyllidea – Цепни	35
Тип Acanthocephales – Коллечеголовые, или Скребни.....	39
Класс Palaeacanthocephala.....	39
Отряд Echinorhynchida	39
Отряд Polymorphida	39
Класс Archiacanthocephala	39
Отряд Oligacanthorhynchida	39
Отряд Gigantorhynchida	40
Класс Eoacanthocephala.....	40
Отряд Neoechinorhynchida.....	40
Тип Gastrotricha – Брюхоресничные черви.....	40
Класс Chaetonotoidea.....	40
Отряд Chaetonotida	40
Тип Nematoda – Круглые черви	40
Класс Secernentea	40
Отряд Aphelenchida.....	40
Отряд Rhabditida	41
Отряд Strongylida	42
Отряд Ascaridida – Аскариды	44
Отряд Oxyurida.....	45
Отряд Tylenchida.....	46
Отряд Spirurida.....	47
Класс Adenophorea	49
Отряд Enoplida	49
Отряд Mermithida.....	50
Отряд Plectida.....	50
Отряд Monhysterida.....	51
Отряд Chromadorida.....	51
Отряд Triplonchida	51
Отряд Mononchida.....	51
Отряд Dorylaimida.....	51
Тип Rotifera – Колловратки (П.З. Сабитова).....	52
Класс Eurotatoria.....	52
Подкласс Bdelloidea.....	52
Отряд Philodinida	52
Подкласс Monogononta	52
Отряд Flosculariacea.....	52
Отряд Ploima	53
Тип Nematomorpha – Волосатиковые.....	56
Класс Gordioida – Волосатики.....	56
Отряд Gordea.....	56
Тип Annelida – Кольчатые черви.....	56

Класс Oligochaeta – Малощетинковые, или Олигохеты	56
Подкласс Diplosticulata.....	56
Отряд Opisthopora.....	56
Подкласс Tubificata	57
Отряд Tubificida	57
Подкласс Lumbriculata	58
Отряд Lumbriculida.....	58
Класс Arphanoneura	58
Класс Hirudinea – Пиявки	58
Отряд Arhynchobdellida – Челюстные пиявки.....	58
Отряд Rhynchobdellida – Хоботные пиявки	59
Тип Tardigrata – Тихоходки.....	59
Класс Eutardigrada	59
Отряд Parachela	59
Тип Arthropoda	59
Класс Branchiopoda	59
Подкласс Sarsotraca.....	59
Отряд Anostraca	59
Подкласс Phyllopoda.....	60
Отряд Notostraca – Щитни	60
Отряд Diplostraca	60
Класс Maxillopoda	62
Подкласс Pentastomida	62
Отряд Cephalobaenida.....	62
Подкласс Copepoda – Веслоногие ракообразные	63
Отряд Calanoida – Каляниды	63
Отряд Cyclopoida – Циклопиды	63
Отряд Poecilostomatoida	64
Отряд Siphonostomatoida.....	64
Подкласс Branchiura – Жаброхвостые	64
Отряд Arguloidea	64
Класс Ostracoda – Ракушковые	64
Подкласс Podocopa.....	64
Отряд Podocopida – Ракушковые.....	64
Класс Malacostraca – Высшие ракообразные.....	65
Подкласс Eumalacostraca.....	65
Отряд Mysida – Мизиды.....	65
Отряд Isopoda – Равноногие	65
Отряд Amphipoda – Разноногие.....	65
Отряд Decapoda – Десятиногие	66
Класс Arachnida – Паукообразные.....	66
Подкласс Dromopoda.....	66

Отряд Pseudoscorpiones – Ложноскорпионы	66
Отряд Opiliones – Сенокосцы	66
Подкласс Micrura	66
Отряд Mesostigmata	67
Отряд Ixodida	68
Отряд Prostigmata	69
Отряд Oribatida – Орибатиды	71
Отряд Astigmata	76
Отряд Araneae – Пауки (С.Л. Есюнин)	78
Класс Symphyla – Симфилы	90
Класс Diplopoda – Двупарноногие	91
Отряд Polyzoniida	91
Отряд Polydesmida	91
Отряд Julida – Кивсяки	91
Класс Chilopoda – Губоногие	91
Отряд Lithobiomorpha – Костянки	91
Отряд Geophilomorpha – Геофилы	91
Класс Entognatha – Скрыточелюстные насекомые	91
Отряд Collembola – Ногохвостки, или Коллемболы	91
Отряд Diplura – Двухвостки	95
Класс Insecta	95
Отряд Zygentoma – Щетинохвостки	95
Отряд Dictyoptera – Таракановые	95
Отряд Phasmatodea – Палочники, или Привиденьевые	96
Отряд Orthoptera – Прямокрылые	96
Отряд Dermaptera – Уховертки, или кожистокрылые	98
Отряд Plecoptera – Веснянки	98
Отряд Psocoptera – Сеноеды	99
Отряд Ephemeroptera – Поденки	100
Отряд Odonata – Стрекозы	101
Отряд Phthiraptera – Пухоеды и власоеды	103
Отряд Homoptera – Равнокрылые хоботные	105
Отряд Hemiptera – Полужесткокрылые	115
Отряд Thysanoptera – Трипсы, или Пузыреногие	122
Отряд Raphidioptera – Верблюдки	125
Отряд Megaloptera – Вислоккрылые, или Большекрылые	125
Отряд Neuroptera – Сетчатокрылые	125
Отряд Mecoptera – Скорпионницы	126
Отряд Coleoptera – Жесткокрылые	126
Отряд Trichoptera – Ручейники	169
Отряд Lepidoptera – Чешуекрылые или Бабочки (Г.А. Трофимова)	172

Отряд Hymenoptera – Перепончатокрылые	223
Отряд Siphonaptera – Блохи	247
Отряд Diptera – Двукрылые	248
Тип Mollusca – Моллюски, или мягкотелые	272
Класс Gastropoda – Брюхоногие	272
Подкласс Prosobranchia	272
Отряд Neritaemorphi	272
Отряд Architaenioglossa	272
Отряд Neotaenioglossa	272
Подкласс Heterobranchia	272
Отряд Ectobranchia	272
Подкласс Pulmonata – Легочные	272
Отряд Lymnaeiformes	272
Отряд Basommatophora – Сидячеглазые	273
Отряд Stylommatophora – Стебельчатоглазые	274
Класс Bivalvia – Двустворчатые моллюски	276
Подкласс Eulamellibranchia – Пластинчатожаберные моллюски	276
Отряд Unionida	276
Отряд Lucinida	277
Отряд Venerida	277
Тип Chordata – Хордовые	277
Класс Cephalospidomorphi – Круглоротые	277
Отряд Petromyzontiformes – Миногообразные	277
Класс Actinopterygii – Лучеперые рыбы	277
Подкласс Chondrostei – Хрящекостные рыбы	278
Отряд Acipenseriformes – Осетрообразные	278
Подкласс Neopterygii – Новоперые рыбы	278
Отряд Clupeiformes – Сельдеобразные	278
Отряд Cypriniformes – Карпообразные	278
Отряд Сомообразные – Siluriformes	279
Отряд Salmoniformes – Лососеобразные	279
Отряд Esociformes – Щукообразные	279
Отряд Gadiformes – Трескообразные	279
Отряд Gasterosteiformes – Колюшкообразные	279
Отряд Syngnathiformes – Иголообразные	279
Отряд Scorpaeniformes – Скорпенообразные	279
Отряд Perciformes – Окунеобразные	280
Класс Amphibia – Земноводные	280
Отряд Urodela = Caudata – Хвостатые	280
Отряд Anura – Бесхвостые	280
Класс Reptilia – Пресмыкающиеся	281
Отряд Testudines – Черепахи	281

Отряд Squamata – Чешуйчатые.....	281
Класс Aves – Птицы	281
Отряд Gaviiformes – Гагарообразные	281
Отряд Podicipediformes – Поганкообразные	281
Отряд Pelecaniformes – Веслоногие	282
Отряд Ciconiiformes – Аистообразные.....	282
Отряд Phoenicopteriformes – Фламингообразные	282
Отряд Anseriformes – Гусеобразные	282
Отряд Falconiformes – Соколообразные	283
Отряд Galliformes – Курообразные	284
Отряд Gruiformes – Журавлеобразные.....	284
Отряд Charadriiformes – Ржанкообразные	284
Отряд Columbiformes – Голубеобразные	286
Отряд Cuculiformes – Кукушкообразные.....	286
Отряд Strigiformes – Совеобразные	286
Отряд Caprimulgiformes – Козодоеобразные.....	287
Отряд Apodiformes – Стрижеобразные.....	287
Отряд Coraciiformes – Ракшеобразные	287
Отряд Upupiformes – Удодообразные	287
Отряд Piciformes – Дятлообразные.....	287
Отряд Passeriformes – Воробьинообразные.....	287
Класс Mammalia – Млекопитающие.....	291
Подкласс Eutheria	291
Отряд Insectivora – Насекомоядные	291
Отряд Chiroptera – Рукокрылые.....	292
Отряд Lagomorpha – Зайцеобразные.....	292
Отряд Rodentia – Грызуны	292
Отряд Carnivora – Хищные	293
Отряд Artiodactyla – Парнокопытные	294
Литература.....	295
Указатель латинских названий родов	308

Введение

Первое обобщение материалов по фауне республики было выполнено коллективом авторов под руководством профессора П. А. Положенцева в книге «Животный мир Башкирии: полезные и вредные животные» (1949). В 1977 году увидел свет 2-е издание этой книги под редакцией П.А. Положенцева, Е.В. Кучерова, М.Г. Баянова, в 1995 – третье; со значительными изменениями и дополнениями.

Паразитические черви, населяющие организмы различных животных, являются трудными для изучения объектами. Во-первых, надо суметь добыть их хозяев и правильно определить их видовую принадлежность, во-вторых, найти самих паразитов в органах, извлечь их оттуда, соответствующим образом обработать (например, покрасить, измерить, даже рисовать и пр.), лишь потом определять. На протяжении 20 лет доцент БГУ М. Г. Баянов изучал паразитических червей водно-болотных птиц (утиных, куликов, чаек, поганок и др.) и гидробионтов (пиявок, моллюсков, ракообразных, насекомых, рыб, амфибий), зарегистрировав при этом более 200 видов гельминтов, в том числе 106 видов - впервые на территории республики. «Гельминты в водных экосистемах Ю. Урала» стали темой его докторской диссертации (1983).

Фауна беспозвоночных животных водных объектов долгое время оставалась белым пятном на карте республики. Яркие мазки на картину гидрофауны республики нанес доцент кафедры зоологии Башгосуниверситета Виталий Геннадьевич Боев, изучавший видовой состав моллюсков, донную фауну водотоков и водоемов, включая олигохет, жаброногих ракообразных, поденок, веснянок, полужесткокрылых, ручейников, хирономид и двукрылых. Ему же принадлежат материалы по наземным моллюскам.

Очень большой вклад в познание беспозвоночных Южного Урала внесла Римма Константиновна Степанова. Помимо специальных работ по шелкопрядам, она изучала самые разные группы животных: пауки, клопы-щитники, божьи коровки, чернотелки, чешуекрылые, шмели, андрены, галиктиды, муравьи, паразитические двукрылые и чешуекрылые, журчалки, ктыри, тахины и многие другие членистоногие.

Создание сводного каталога животных Башкортостана преследовало несколько целей: обобщить опубликованные данные и сделать их доступными как специалистам, так и широкому кругу читателей; а также неопубликованные результаты исследований специалистов кафедры зоологии БашГУ. Многие их публикации депонированы в ВИНТИ, малодоступны и практически неизвестны специалистам. Часть данных в полном виде никогда не публиковалась и утеряна (по-видимому, безвозвратно):

списки трипсов, наездников-ихневмонид и браконид, коловраток, фитонематод и некоторых других. Мы старались максимально полно воспроизвести неопубликованные материалы, отчеты.

Тип Коловратки и класс Ракообразные подготовлены Р.З.Сабитовой, отряд Пауки – С.Л.Есюниным, отряд Чешуекрылые – Т.А.Трофимовой, тип Моллюски – Е.М.Осиповой.

Систематика приводится по европейскому сайту www.fauna-eu.org. Не со всеми положениями мы согласны, тем не менее для единобрачного подхода был использован этот источник. Систематика простейших дана по отечественному руководству «Протисты». Составители отдельных разделов пользовались дополнительными источниками, приведенными в литературе. Детальность таксонов зависела от их объема: для единичных видов приведено семейство, для многочисленных семейств – подсемейства, трибы и подтрибы. Русские названия видов приведены с заглавной буквы; названия хозяев паразитических видов – со строчной буквы.

Для удобства широкого круга читателей приводятся русские названия видов. Для позвоночных животных указан характер пребывания видов, исторические сведения. Не включены в списки виды, обнаруженные на смежных территориях; обычные виды слабо изученных для Башкирии групп, которые «должны быть» на территории республики. Объем книги ограничен, поэтому не приведена синонимика, данные по распространению и литературные ссылки для отдельных видов.

Выражаем искреннюю признательность всем, кто содействовал созданию данного труда: Андреева Е.М. (Екатеринбург), Басов В.М. (Елец), Бакалова М.В. (заповедник «Шульган-Таш»), Биккинин Р.Ф. (Уфа), Валуев В.А. (Уфа), Герасимов С.В. (Уфа), Дьяченко И.П. (Уфа), Ильин В.Ю. (Пенза), Истомина А.М. (Пермь), Лагунов А.В. (Миасс), Легалов А.А. (Новосибирск), Мигранов М.Г. (Уфа), Михайлов Ю.Е. (Екатеринбург), Мозолевская Е.Г. (Москва), Муравицкий О.С. (Уфа), Некрасова Л.С. (Екатеринбург), Новоженев Ю.И. (Екатеринбург), Островская Ю.В. (Уфа), Свиридов А.В. (Москва), Сироткин В.Б. (Уфа), Файзулин А.И. (Тольятти), Чащина О.Е. (Миасс), Шулаев Н.В. (Казань), Яковлев А.Г. (Уфа), Яныбаева В.А. (Башкирский заповедник). Благодарим студентов биофака БашГУ за техническое содействие в оформлении рукописи.

Замечания и предложения просьба присылать по адресу: 450074 г.Уфа, ул.Заки-Валиди, 32, БашГУ, биофак, Хабибуллину Винуру Фаритовичу.

Мукамил Гаязетдинович Байнов
Владимир Александрович Книсс
Винер Фаритович Хабибуллин

Царство Animalia – Животные
Подцарство Protozoa – Простейшие

Тип Mucetozoa

Класс Cercomonadea

Семейство Cercomonadidae

Cercomonas radiates (Klebs, 1892)

Тип Rhizopoda – Корненожки

Класс Lobosea

Подкласс Gymnamoebia

Отряд Euamoebida – Амебы

Семейство Amoebidae – Амебовые

Amoeba albida (Naegler, 1909) – водоемы, аэротенки

Amoeba limax (Penard, 1902) – водоемы, аэротенки

Amoeba proteus Leidy, 1878 – Обыкновенная амеба (водоемы, аэротенки)

Amoeba radiosa (Ehrenberg, 1932) – Амеба радиоэра (аэротенки)

Amoeba spinifera (Naegler, 1909) – аэротенки

Amoeba verrucosa (Ehrenberg, 1838) – Амеба варрикоза (аэротенки)

Семейство Entamoebidae – Эндамебовые

Entodolimax nana (Wenyon & O'Connor, 1917) – Карликовая амеба (в кишечнике человека)

Entamoeba apis (Fantham & Porter, 1911) – из пчелы

Entamoeba blattae (Butschi, 1878) – в задней кишке черного таракана

Entamoeba coli (Grassi, 1879) – Кишечная амеба (в кишечнике человека)

Entamoeba gingivalis (Cross, 1849) – Ротовая амеба (в ротовой полости человека)

Entamoeba histolytica (Shaudinn, 1903) – Дизентерийная амеба (в кишечнике человека)

Entamoeba ranarum (Grassi, 1879) – в кишечном канале лягушек, жаб

Iodamoeba butschlii (Prowazek, 1911) – в кишечнике человека

Семейство Hartmannellidae

Cashia angelica (Bovee, 1972) – аэротенки

Hartmannella agricola Goodey, 1916 – в почве

Семейство Thecamoebidae

Thecamoeba terricola (Greeff, 1866) – аэротенки

Подкласс Testacealobosia – Раковинные лобозные амебы

Отряд Arcellinida – Раковинные амёбы

Семейство Arcellidae

Arcella dentata (Ehrenberg, 1830) – водоемы, аэротенки

Arcella discoides (Ehrenberg, 1830) – аэротенки

Arcella mitrata (Leidy, 1879) – водоемы, аэротенки

Arcella vulgaris (Ehrenberg, 1830) – Обыкновенная арцелла (водоемы, аэротенки)

Семейство Centropuxidae

Centropuxis aculeata (Ehrenberg, 1838) – водоемы

Centropuxis plagiostoma (Bonnet & Thomas, 1955) – водоемы

Centropuxis sylvatica (Deflandre, 1929) – водоемы

Семейство Diffugiidae

Diffugia acuminata (Ehrenberg, 1838) – водоемы

Diffugia arceolata (Ehrenberg, 1841) – водоемы

Diffugia corona (Wallich, 1864) – водоемы

Diffugia globulosa (Dujardin, 1837) – водоемы

Diffugia pyriformes (Perty, 1849)

Класс Heterolobosea

Отряд Schizopyrenida

Семейство Vahlkampfiidae

Naegleria gruberi (Schardinger, 1899) – водоемы

Naegleria fowleri Carter, 1970

Vahlkampfia limax (Stěpánek, 1956) – аэротенки

Класс Filosea

Отряд Gromiida

Семейство Euglyphidae

Euglypha alveolata Dujardin, 1841

Rhizopoda incertae sedis

Отряд Blastocystida

Семейство Blastocystidae

Blastocystis anatis Belova, 1991

Blastocystis suis Belova, 1992

Тип Heliozoa – Солнечники

Отряд Centrohelida

Семейство Acanthocystidae

- Acanthocystis myriospina* (Penard, 1890)
Acanthocystis olgahelistae (Leonov, 2010)
Acanthocystis pectinata (Penard, 1889)
Acanthocystis polymorpha (Durr Schmidt, 1985)
Acanthocystis turfacea (Carter, 1863)

Семейство Heterophryidae

- Raineriophrys erinaceoides* (Petersen & Hansen, 1960)

Семейство Raphidiophryidae

- Polyplacocystis ambigua* (Penard, 1904)

Отряд Actinophrida

Семейство Actinophryidae

- Actinosphaerium eichhornii* (Ehrenberg, 1840) – водоемы

Отряд Desmothoracida

Семейство Clathrulinidae

- Actinophrys sol* (Muller, 1773) – в аэротенках
Clathrulina elegans Cienkowski, 1867 – водоемы
Hedriocystis reticulata Penard, 1904

Отряд Rotosphaerida

Genera incertae sedis

- Lithocolla globosa* Schulze, 1874 – в аэротенках

Тип Euglenozoa

Класс Kinetoplastidea

Отряд Bodonida

Семейство Bodonidae – Бодониды

- Bodo caudatus* (Dujardin, 1841) – водоемы
Bodo edax (Klebs, 1893) – водоемы
Bodo globosus (Stein, 1878) – водоемы, аэротенки

Отряд Trypanosomatida

Семейство Spirochaetaceae

- Spirochaeta dentinum* (Miller, 1889) – у человека в ротовой полости и других органах
Spirochaeta pallida (Schaudinn & Hoffmann, 1905) – у человека в ротовой полости и других органах

Семейство Trypanosomatidae

Blastocrithidia culicis (Novy, MacNeal & Torrey, 1907) – у комара

Blastocrithidia pulicis (Porter, 1911) – у блохи

Crithidia fasciculata Leger, 1902 – у малярийного комара

Herpetomonas muscarum Kent, 1881 – у комнатной мухи

Phytomonas davidi (Lafont, 1909) – млечный сок молочайных растений

Trypanosoma equiperdum (Doflien, 1901) – у лошади в половых органах и талерных бляшках

Trypanosoma lewisi (Kent, 1880) – кровеносные сосуды мыши

Trypanosoma tincae (Laveran & Mesnil, 1904) – кровеносные сосуды лия

Тип Polymastigota – Многожгутиковые

Класс Diplomonadea

Подкласс Diplomonadia

Отряд Diplomonadida – Двухядерные жгутиконосцы

Семейство Giardiidae

Giardia intestinalis Alexeieff, 1914 – Кишечная лямблия (у человека)

Giardia muris (Grassi, 1879) – у мышевидных грызунов

Класс Parabasalea – Парабазалии

Отряд Trichomonadida – Трхомонадиды

Семейство Trichomonadidae

Pentatrichomonas hominis Davaine, 1860

Trichomonas gallinae (Rivolta, 1878)

Trichomonas vaginalis (Donne, 1836) – Мочеполовая трихомона (в половых путях человека)

Tritrichomonas batrachorum (Party, 1952) – у амфибий

Tritrichomonas foetus (Riedmuller, 1928) – Абортивная трихомона (в половых путях крупного рогатого скота)

Tritrichomonas muris (Wenrich, 1921) – у грызунов

Отряд Hypermastigina

Семейство Lophomonadidae

Lophomonas blattarum Stein, 1860

Семейство Spirotrichosomatidae

Macrospironympha xylopletha Cleveland, Hall, Sanders & Collier, 1934

Семейство Trichonymphidae

Trichonympha sp.

Тип Opalinata – Опалинаты

Класс Opalinatea

Отряд Opalinida – Опалиниды

Семейство Opalinidae

Opalina elongata (Carini, 1937) – в кишечнике амфибий

Opalina ranarum (Dujardin, 1841) – Лягушачья опалина

Класс Proteromonadea

Отряд Proteromonadida

Семейство Proteromonadidae

Proteromonas lacertae (Grassi, 1879) – у рептилий

Класс Peloflagellatea

Genera incertae sedis

Mastigamoeba invertens Klebs, 1892

Mastigamoeba limax Moroff, 1904

Mastigamoeba polymastix Frenzel, 1897

Тип Sporozoa (Apicomplexa) – Споровики

Класс Gregarinae – Грегарины

Отряд Schizogregarinida

Семейство Schizocystidae

Schizocystis gregarinoides Leger, 1900

Отряд Eugregarinida – Собственно грегарины

Семейство Actinocerphalidae

Corycella armata Léger, 1892 – в кишечнике разных насекомых

Hoplorhynchus oligacanthus (von Siebold, 1839)

Steinina ovalis (von Stein, 1848) – в кишечнике жука-хрущака

Семейство Gregarinidae

Gregarina blattarum (Siebold, 1839) – в кишечнике черного таракана

Gregarina cuneata (von Stein, 1848) – в кишечнике жука-хрущака

Gregarina polymorpha (Dufour, 1828) – в кишечнике жука-хрущака

Gregarina steini (Berndt, 1902) – в кишечнике хрущака

Семейство Lecudinidae

Lankesteria clarki Sanders & Poinar, 1973

Семейство Monocystidae

Monocystis agilis von Stein, 1848 – в полости тела и половых мешках дождевых червей

Семейство Stylocephalidae

Stylocephalus longicollis (Grell, 1940)

Класс Coccidea – Кокцидиеобразные

Подкласс Coccidia

Отряд Eimeriida

Семейство Cryptosporidiidae

Cryptosporidium muris Tyzzer, 1907

Cryptosporidium parvum Tyzzer, 1912

Семейство Eimeriidae – Эймерии

Eimeria acervulina (Tyzzer, 1929) – в стеках кишечника у куриных птиц

Eimeria arloigni (Marotel, 1905)

Eimeria carpelli Leger & Stankovitch, 1921

Eimeria leporis (Nieschulz, 1923) – в стенках кишечника у зайцев

Eimeria magna Perard, 1924

Eimeria maxima (Tyzzer, 1929) – в стенках кишечника у куриных

Eimeria ninakohlyakimovae Yakimoff & Rastegaieva, 1930

Eimeria perforans (Leuckart, 1879) – в стенках кишечника кроликов

Eimeria praecox Johnson, 1930

Eimeria stiedai (Lindemann, 1865) – Кроличья кокцидия

Eimeria tenella (Railliet & Lucet, 1891) – Куриная кокцидия

Eimeria zürni (Rivolta, 1878) – в стенках кишечника крупного рогатого скота

Семейство Isosporidae

Sarcocystis bertrami Doflein, 1885 – в мышцах лошади

Sarcocystis hirsuta Moule, 1888 – в мышцах КРС

Sarcocystis meischeriana (Kuhn, 1865) – в мышцах свиней

Sarcocystis tenella (Railliet, 1886) – в мышцах овец

Отряд Haemosporida – Кровяные споровики

Семейство Plasmodiidae – Эритроциторазрушители

(все виды отмечались до середины XX века)

Plasmodium (Laverania) falciparum (Welch, 1897) – Возбудитель тропической малярии человека

Plasmodium (Plasmodium) malariae (Grassi & Feletti, 1892) – в кровеносной системе человека

Plasmodium (Plasmodium) vivax (Grassi & Feletti, 1890) – Возбудитель трехдневной малярии человека

Подкласс *Piroplasmia*

Отряд *Piroplasmida*

Семейство *Babesiidae*

Babesia caballi (Nuttall & Strickland, 1910) – в крови лошади, вызывал эпизоотии

Babesia canis (Piana & Galli-Valerio, 1895) – в кровеносной системе собаки

Семейство *Theileriidae*

Theileria equi (Laveran, 1901)

Тип *Muxozoa* – Слизистые споровики

Класс *Muxosporea*

Отряд *Bivalvulida*

Семейство *Muxidiidae*

Muxidium lieberkuehni (Butschli, 1882) – в мочевом пузыре щуки

Семейство *Muxobolidae*

Henneguya psorospermica Thelohan, 1895

Muxobolus carassi (Клокaceва, 1914) – обычный паразит карасей

Muxobolus dispar (Thelohan, 1895) – у ельца, пескаря, уклеи, гольца, хариуса

Muxobolus ellipsoides (Thelohan, 1892) – у линя

Muxobolus ranae Guyenot & Naville, 1922

Muxobolus talievi Dogiel, 1957

Thelohanellus pyriformes (Thelohan, 1892) – у линя

Семейство *Muxosomatidae*

Muxosoma cerebralis (Hofer, 1903)

Muxosoma dujardini (Thelohan, 1899) – у ельца

Семейство *Sphaerosporidae*

Chloromyxum truttae Leger, 1906

Тип *Microsporidia* – Микроспоридии

Класс *Microsporea* – Микроспоровые

Отряд *Dissociodihaplophasea*

Семейство *Nosematidae* – Паразиты пчел

Nosema apis (Zander, 1909) – Пчелиная нозема

Nosema bombycis Naegeli, 1857 – Шмелиная нозема

Отряд *Glugeida*

Семейство *Glugeidae*

Glugea luciopercae (Dogiel & Vychowsky, 1939)

Тип Ciliophora – Инфузории

Подтип Postciliodesmatophora

Класс Heterotrichea

Отряд Heterotrichida – Разноресничные

Семейство Spirostomatidae

Spirostomum ambiguum (Müller, 1786) – Спиростома

Семейство Stentoridae – Трубачи

Stentor coeruleus (Ehrenberg, 1830) – водоемы

Stentor polymorphus (Müller, 1773) – водоемы

Подтип Intramacronucleata

Класс Spiotrichea – Кругоресничные

Подкласс Hypotrichia – Брюхоресничные

Отряд Stichotrichida

Семейство Охутричиды – Бегающие инфузории

Stylonychia mytilus (Müller, 1773) – Стилоникия

Stylonychia pustulata (Müller, 1786) – аэротенки

Подкласс Euplotia (=Hypotrichia)

Отряд Euplotida

Подотряд Euplotina

Семейство Aspidiscidae

Aspidisca costata Dujardin, 1842 – аэротенки

Класс Armophorea

Отряд Clevelandellida

Семейство Nyctotheridae

Nyctotheroides cordiformis (Ehrenberg, 1838) – в теле у лягушек и жаб

Nyctotherus hormeticae (Carini, 1937) – в теле медведки

Класс Litostomatea

Подкласс Haptoria

Отряд Haptorida

Семейство Didiniidae

Didinium nasatum (Müller, 1773) – водоемы

Отряд Pleurostomatida

Семейство Amphileptidae

Hemiophrys pleurosigma Stokes, 1884 – аэротенки

Семейство Litonotidae

Litonotus lamella (Schewiakoff, 1896) – аэротенки

Подкласс Trichostomatia

Отряд Vestibuliferida

Семейство Balantidiidae – Балантидии

Balantidium coli Stein, 1862 – Кишечная балантидия

Balantidium elongatum (Stein, 1863) – в кишечнике лягушек

Balantidium entozoon (Ehrenberg, 1838) – в кишечнике жаб и лягушек

Balantidium praenucleatum (Kudo & Meglitsch, 1938) – в кишечнике тара-кана

Отряд Entodiniomorphida – Желудочно–кишечные инфузории

Семейство Ophryoscolecidae – Инфузории преджелудков

жвачных

Anoploadinium denticulatum Dogiel, 1927

Entodinium longinucleatum (Dogiel, 1925) – в желудке крупного рогатого скота

Entodinium simplex (Dogiel, 1925) – в желудке крупного рогатого скота

Epidinium ecaudatum Fiorentini, 1889 – Инфузория рубца коров

Ophryoscolex caudatus Eberlein, 1895

Класс Phyllopharyngea

Подкласс Hypostomatia

Отряд Chlamydodontida

Семейство Chilodonellidae

Chilodonella cyprini (Moroff, 1902) – жабы гольяна, пескаря

Chilodonella uncinata (Ehrenberg, 1838) – аэротенки

Подкласс Suctoria – Сосущие инфузории

Отряд Podophryida

Семейство Podophryidae

Podophrya carchesii Claparede & Lachmann, 1858

Podophrya fixa (O. F. Muller, 1786) – аэротенки

Podophrya taupasi (Buetschli, 1889)

Подкласс Endogenia

Отряд Acinetida

Семейство Acinetidae

Acineta grandis Kent, 1882

Семейство Dendrosomidae

Stauraphrya elegans Zacharias, 1893

Семейство Tokophryidae

Tokophrya mollis (Butschli, 1889)

Tokophrya quadripartita (Claparede & Lachmann, 1859)

Класс Colpodea

Подкласс Colpodia

Отряд Colpodida

Семейство Colpodidae

Colpoda cucullus (Müller, 1773) 753 – водоемы, почва

Colpoda inflata (Stokes, 1884) – аэротенки

Colpoda taupasii Enriques, 1908 – водоемы, почва

Colpoda steinii (Маурас, 1883) – водоемы, почва

Отряд Bursariomorpha

Семейство Bursariidae

Bursaria truncatella (Müller, 1773) – Бурсария

Отряд Cyrtolophosidida

Семейство Cyrtolophosididae

Balantiophorus elongatus Schewiakoff, 1892

Класс Prostomatea

Отряд Prorodontida

Семейство Colepidae

Coleps hirtus (Muller, 1786) – аэротенки

Семейство Prorodontidae

Prorodon ovum (Ehrenberg, 1931) – аэротенки

Отряд Prostomatida

Семейство Holophryidae

Holophrya simplex (Schewiakoff, 1833) – аэротенки

Класс Oligohymenophorea

Подкласс Peniculia

Отряд Peniculida

Подотряд Parameciina

Семейство Parameciidae

Paramecium aurelia Ehrenberg, 1832 – водоемы

Paramecium bursaria Ehrenberg, 1832 – водоемы, аэротенки
Paramecium caudatum Ehrenberg, 1832 – Инфузория-туфелька
Paramecium trichium (Stokes, 1885) – в аэротенках

Подкласс Hymenostomatia

Отряд Tetrahymenida

Семейство Tetrahymenidae

Lambornella stegomyiae Keilin, 1921 – в теле обыкновенного комара

Семейство Turaniellidae

Colpodium colpoda (Losana, 1829)

Семейство Ichthyophthiriidae

Ichthyophthirius multifiliis (Fauscuet, 1976) – покровы тела рыб

Отряд Scuticociliatida

Подотряд Philasterina

Семейство Uronematidae

Uronema nigricans (Muller, 1786) – аэротенки

Подкласс Peritrichia – Кругоресничные

Отряд Sessilida

Подотряд Vorticellina

Семейство Epistylididae

Epistylis plicatilis Ehrenberg, 1838 – аэротенки

Apiosoma piscicola (Blanchard, 1885) – в теле карпа

Семейство Operculariidae

Opercularia coarctata (Claparede & Lachmann, 1858) – аэротенки

Семейство Vaginicolidae

Thuricola similis (Bock, 1963) – в аэротенках

Подотряд Operculariina

Семейство Vorticellidae – Сувойки

Carchesium polypinum Linnaeus, 1758 – аэротенки

Vorticella alba (Fromentel, 1874) 931– аэротенки

Vorticella campanula (Ehrenberg, 1831) – аэротенки

Vorticella convallaria (Linnaeus, 1758) – аэротенки

Vorticella nutans Muller, 1773

Vorticella microstoma (Ehrenberg, 1830) – Малоротая сувойка

Vorticella striata Dujardin, 1841 – в аэротенках

Семейство Zoothamniidae

Zoothamnium arbuscula Ehrenberg, 1831– аэротенки

Zoothamnium carinogammari Stiller, 1951 – в аэротенках

Отряд Mobilida

Подотряд Trichodinina

Семейство Trichodinidae

Trichodina domerguei (Wallengren, 1897) – в теле лия

Trichodina pediculus (Müller, 1773) – у карпа

Подцарство Metazoa – Многоклеточные

Тип Bryozoa – Мшанки

Класс Phylactolaemata

Семейство Plumatellidae

Plumatella fungosa (Pallas, 1768) – Клубчатая мшанка

Plumatella repens (Linnaeus, 1758) – Ползучая мшанка

Тип Porifera (= Spongia) – Губки

Класс Demospongiae

Отряд Harposclerida

Семейство Spongillidae

Eunapius fragilis (Leidy, 1851) – Ломкая губка

Spongilla lacustris (Linnaeus, 1758) – Озерная губка

Ephydatia fluviatilis (Linnaeus, 1759) – Речная губка

Тип Cnidaria (= Coelenterata) – Кишечнополостные

Подтип Medusozoa

Класс Leptolida

Отряд Capitata

Семейство Hydridae

Hydra vulgaris Pallas, 1766 – Обыкновенная гидра

Hydra (Chlorohydra) viridissima Pallas, 1766 – Зеленая гидра

Hydra (Pelmatohydra) oligactis Pallas, 1766 – Длинностебельчатая гидра

Тип Platyhelminthes – Плоские черви

Подтип Turbellaria

Класс Turbellaria – Ресничные черви, или Турбеллярии

Отряд Tricladida

Подотряд Continenticola

Семейство Dendrocoelidae

Dendrocoelum lacteum (Muller, 1774) – Молочная планария

Семейство Planariidae

Planaria torva (Muller, 1774)

Polycelis nigra (Muller, 1774) – Черная многоглазка

Подтип Neodermata

Класс Monogenea – Моногенеи

Подкласс Monopisthocotylea

Отряд Dactylogyridea

Семейство Dactylogyridae

Dactylogyrus amphibothrium Wagener, 1857 – ерш

Dactylogyrus anchoratus (Dujardin, 1845) – карп

Dactylogyrus chondrostomi Malewitskaja, 1941 – подуст

Dactylogyrus cordus Nybelin, 1936 – елец

Dactylogyrus crucifer Wagener, 1857 – плотва

Dactylogyrus ctenopharyngodonis Achmerow, 1952 – белый амур

Dactylogyrus difformis Wagener, 1857 – красноперка

Dactylogyrus extensus Mueller & Van Cleave, 1932 – карп

Dactylogyrus intermedius Wegener, 1909 – карась

Dactylogyrus lamellatus Achmerow, 1952 – белый амур

Dactylogyrus macracanthus Wegener, 1910 – линь

Dactylogyrus nanus Dogiel & Burchowsky, 1934 – плотва, голавль

Dactylogyrus similis Wagener, 1909 – плотва

Dactylogyrus sphyrna Linstow, 1878 – голавль, лещ, плотва

Dactylogyrus tuba Linstow, 1878 – язь, жерех

Dactylogyrus vastator Nybelin, 1924 – карп, карась

Dactylogyrus wegneri Kulwies, 1927 – карась

Семейство Tetraonchidae

Tetraonchus borealis (Olsson, 1893) – хариус (жабры)

Tetraonchus monenteron (Wagener, 1857) – щука (жабры)

Отряд Gyrodactylidea

Семейство Gyrodactylidae

Gyrodactylus elegans von Nordmann, 1832 – линь, карп

Gyrodactylus gobii Schulman, 1953 – пескарь

Gyrodactylus lucii Kulakowskaja, 1952 – щука

Gyrodactylus medius Kathariner, 1893 – золотой карась

Gyrodactylus parvus Burchowsky, 1936 – пять видов карповых рыб

Подкласс Polyopisthocotylea

Надотряд Oligonchoinea

Отряд Dicybothriidea

Семейство Dicybothriidae

Dicybothrium armatum Leuckart, 1835 – стерлядь

Отряд Mazocraeidea

Семейство Diplozoidae

Diplozoon markewitschi Burchowsky, Gintovt & Koval, 1964 – густера

Diplozoon paradoxum von Nordmann, 1832 – лещ, густера

Diplozoon scardinii Комарова, 1966 – красноперка

Diplozoon sp. – подуст

Eudiplozoon nipponicum (Goto, 1891) – карп, карась

Paradiplozoon homoion homoion (Burchowsky & Nagibina, 1959) – плотва, красноперка

Paradiplozoon homoion gracilis (Reichenbach-Klinke, 1961) – пескарь, елец, голянь

Paradiplozoon Megan (Burchowsky & Nagibina, 1959) – язь

Paradiplozoon pavlovskii (Burchowsky & Nagibina, 1959) – жерех

Надотряд Polystomatoinea

Отряд Polyopisthocotylea

Семейство Polystomatidae

Polystoma integerrimum (Frölich, 1791) – травяная лягушка

Класс Trematoda – Трематоды (сосальщики)

Подкласс Digenea

Отряд Echinostomida

Инфраотряд Echinostomatoidea

Семейство Diplodiscidae

Amurotrema dombrovskajae Achmerov, 1959 – белый амур

Diplodiscus subclavatus (Pallas, 1760) – озерная, остромордая и прудовая лягушки

Семейство Echinostomatidae

Aporchis massiliensis Timon-David, 1955 – речная крачка (заносный вид)

Echinochasmus amphibolus Kotlan, 1922 – черношейная поганка

Echinochasmus coaxatus Dietz, 1909 – все виды поганок

Echinochasmus dietzevi Issaitschikoff, 1927 – малая чайка

Echinochasmus mergi (Cannon, 1938) – большая поганка

Echinochasmus shigini Bykhovskaja-Pavlovskaja, 1962 – большая поганка (приносной)

Echinochasmus spinulosus (Rudolphi, 1808) – большая поганка

Echinoraryphium aconiatum Dietz, 1909 – красноголовый нырок, хохлатая чернеть, трескунок, мет. у стрекоз *Coenagrion pulchellum*

Echinoraryphium cinctum (Rudolphi, 1802) – дом. гусь, красношейная поганка

Echinoraryphium clerici Skrjabin, 1915 – чибис, веретенник, черная крачка, хохлатая чернеть

Echinoraryphium paracinctum Bykhovskaja-Pavlovskaja, 1953 – большой веретенник (приносной)

Echinoraryphium recurvatum (Linstow, 1873) – курица, дом. и все дикие утки, лысуха, кулики, обыкн. чайка, дом. гусь; обыкн. чесночница (мет.)

Echinoraryphium schulzi Mathevossian, 1938 – сизый голубь

Echinostoma dietzi Skrjabin, 1923 – дом. и серый гуси, лысуха

Echinostoma miyagawai Ishii, 1932 – курица

Echinostoma nordiana Baschirova, 1941 – красноголовый нырок, широконоска, кряква, трескунок, гоголь, обыкн. чайка

Echinostoma paraulum Dietz, 1909 – дом. утка и гусь, шилохвость, чирок-трескунок, красноголовый нырок

Echinostoma revolutum (Fröhlich, 1802) – серый гусь, дом. гусь и утка, кряква, чирки, шилохвость, широконоска, красноголовый нырок, поганки черношейная и красношейная, курица (всего на Южном Урале 22 вида хозяев); обыкн. чесночница (мет.)

Echinostoma robustum Yamaguti, 1935 – дом. утка и кряква

Hypoderaeum conoideum (Bloch, 1782) – дом. и дикие утки и гуси (16 видов)

Hypoderaeum vigi Baschirova, 1941 (= *H.gnedini*) – красноголовый нырок

Longicollia echinata Bykhovskaja-Pavlovskaja, 1953 – бекас

Metechinostoma amurensis Petrotchenko & Khrustaleva, 1963 – дом. гусь

Petasiger megacanthus (Kotlan, 1922) – все четыре вида поганок (приносной вид)

Petasiger neocomense Fuhrmann, 1927 – все четыре вида поганок (приносной вид)

Petasiger nitidus Linton, 1928 – большая и красношейная поганки (приносной вид)

Petasiger skrjabini Bashkirova, 1941 – красношейная поганка (приносной вид)

Stephanoprora pseudoechinata (Olsson, 1876) – поганки, чайки и крачки

Семейство Fasciolidae

Fasciola hepatica Linnaeus, 1758 – овца, коза, корова, свинья, мыши, крыса
Parafasciolopsis fasciolaemorpha Ejsmont, 1932 – лось

Семейство Notocotylidae

Catatropis verrucosa (Frölich, 1789) – дом. утка и гусь, кряква, серая утка, шилохвость

Notocotylus attenuatus (Rudolphi, 1809) – дом. и все виды диких уток, серый гусь, чибис

Notocotylus imbricatus (Looss, 1893) (= *N.indicus* Lal, 1935) – серый гусь (приносной вид)

Notocotylus linearis (Rudolphi, 1819) – чибис (приносной вид)

Notocotylus pacifer (Noble, 1933) – лысуха (приносной вид)

Notocotylus sp. – водяная крыса (полевка)

Инфраотряд Paramphistomoidea

Семейство Paramphistomidae

Paramphistomum cervi (Zeder, 1790) – корова, овца, коза, лось

Семейство Philophthalmidae

Parorchis gedoelsti (Skrjabin, 1924) – мородунка

Семейство Psilostomidae

*Psilochasmus longicirratu*s Skrjabin, 1913 – кряква, дом. утка

Psilochasmus oxurus (Creplin, 1825) – чирки свистунок и трескунок, хохлатая чернеть, красноголовый нырок, шилохвость, дом. утка.

Pilotrema oligoon (von Linstow, 1887) – красноголовый нырок, хохлатая чернеть

Pilotrema simillimum (Mühling, 1898) – дом. гусь

Pilotrema spiculigerum (Muhling, 1898) – ондатра

Sphaeridiotrema globulus (Rudolphi, 1814) – свистунок, красноголовый нырок, хохлатая чернеть, гоголь, серощекая поганка

Инфраотряд Notocotyloidea

Отряд Plagiorchiida

Инфраотряд Allocreadioidea

Семейство Allocreadiidae

Allocreadium isoporum (Looss, 1894) – елец, голавль, плотва, красноперка, карась, лещ, уклея, пескарь

Bunodera luciopercae (Müller, 1776) – окунь, щука, судак, сиг-лудога, ерш, налим

Crepidostomum auriculatum (Wedl, 1858) – стерлядь

Crepidostomum farionis (Muller, 1780) – хариус

Семейство Dicrocoeliidae

Brachydistomum ventricosum (Rudolphi, 1802) – сизый голубь

Dicrocoelium dendriticum (Rudolphi, 1819) – лошадь, корова, овца, коза, свинья, лось, медведь, оба вида зайцев, лисица, собака, рыжеватый суслик, степной сурик, мыши, крыса

Семейство Eucotylidae

(все виды приносные)

Eucotyle cohni Skrjabin, 1924 – красношейная, серошекая, черношейная поганки

Eucotyle nephritica (Creplin, 1846) – красношейная поганка

Neoeucotyle zakharowi (Skrjabin, 1920) – чирок-свистунок, хохлатая чернеть, красноголовый нырок

Tanaisia fedtschenkoi Skrjabin, 1924 – большой веретенник, чибис, малая, сизая и обыкн. чайки, речная и черная крачки

Семейство Gorgoderidae

Gorgodera cygnoides (Zeder, 1800) – озерная, прудовая, остромордая лягушки, жерлянка

Gorgodera loossi Sinitzin, 1905 – озерная и прудовая лягушки

Gorgoderina vitelliloba (Olsson, 1876) – остромордая лягушка, жерлянка

Phyllodistomum angulatum Linstow, 1907 – ерш

Phyllodistomum dogieli Pigulevsky, 1953 – плотва, линь, пескарь, голавль

Phyllodistomum elongatum Nybelin, 1926 – карась, густера, лещ

Phyllodistomum folium (Olfers, 1816) – судак, хариус, золотой карась, елец

Phyllodistomum pseudofolium Nybelin, 1926 – пескарь, елец

Phyllodistomatinae gen. sp. – жерлянка, остромордая лягушка

Семейство Heterophyidae

Aporhallus muehlingi (Jögerskiöld, 1899) – серебристая чайка

Семейство Lecithodendriidae

Brandesia turgida (Brandes, 1888) – озерная и остромордая лягушки

Pleurogenes claviger (Rudolphi, 1819) – озерная и остромордая лягушки

Pleurogenes intermedius Isaitschikov, 1926 – остромордая, озерная лягушки, зеленая жаба

Pleurogenoides medians (Olsson, 1876) – озерная, прудовая, остромордая лягушки, жерлянка, чесночница

Prosotocus confusus (Looss, 1894) – озерная, остромордая лягушки, зеленая жаба, чесночница; мет.: у стрекоз семейства коромысел

Семейство Monorchidae

Asymphylogora demeli Markowski, 1935 – язь

Asymphylogora tincae (Modeer, 1790) – линь, пескарь, елец, голавль, плотва, линь

Семейство Opencolidae

Sphaerostomum brauae (Müller, 1776) – голавль, жерех, язь, лещ, плотва, густера, чехонь, красноперка, карась

Инфраотряд Opisthorchioidea

Семейство Opisthorchiidae

Hepatiarius longissimus (von Linstow, 1883) – дом. утка

Holometra exigua (Mühling, 1898) – болотный лунь

Metorchis bilis (Braun, 1790) (= *intermedius* Heinemann, 1937) – болотный лунь верховка (met.)

Metorchis xanthostomus (Creplin, 1846) – красноголовый нырок, хохлатая чернеть

Opisthorchis dendriticus (Morgan, 1927) – болотный лунь

Opisthorchis felineus Rivolta, 1884 – линь (met.), собака, кошка

Opisthorchis geminus (Looss, 1896) – болотный лунь

Инфраотряд Plagiorchioidea

Семейство Orchipediidae

Orchipedum tracheicola Braun, 1901 – шилохвость, свиязь, чирок-трескунок, гоголь, малая и обыкн. чайки, красношейная поганка

Инфраотряд Zoogonoidea

Семейство Plagiorchiiidae

Encyclometra colubrimurorum (Rudolphi, 1819) – обыкн. уж

Haematoloechus similis Looss, 1899 – озерная и прудовая лягушки; met. у личинок стрекоз *Cordulea aenea*

Haematoloechus variegatus (Rudolphi, 1819) – озерная, прудовая и остромордая лягушки, жерлянка

Haplometra cylindracea (Zeder, 1800) – озерная и остромордая лягушки

Leptophallus nigrovenosus (Bellingham, 1844) – обыкн. уж

Opisthioglyphe ranae (Frohlich, 1791) – озерная и остромордая лягушки, зеленая жаба, жерлянка, чесночница

Opisthioglyphe rastellus (Olsson, 1876) – обыкн. чесночница

Paralepoderma cloacicola (Lühe, 1909) – обыкн. гадюка

Plagiorchidae gen. sp. – обыкн. тритон

Plagiorchis elegans (Rudolphi, 1802) – чибис, веретенник, перевозчик, мордунка, турухтан, белохвостый песочник, чайки и крачки, лысуха, нырки, поганки, прыткая ящерица; met. у трех видов личинок стрекоз, ручейников, жуков и двукрылых

Plagiorchis maculosus (Rudolphi, 1802) – воробьинообразные птицы

Plagiorchis nanus (Rudolphi, 1802) – кулики, воробьинообразные

Skrjabinoeces volgensis Sudarikov, 1950 – озерная и остромордая лягушки

Insertae sedis

Astiotrema monticelli Stossich, 1904 – обыкн. уж

Семейство Prosthogonimidae

Prosthogonimus cuneatus (Rudolphi, 1809) (= *P. pellucidus* (von Linstow, 1873) – дом. утка и гусь, шилохвость, кряква, красноголовый нырок, хох-

латая чернеть, широконоска, гоголь, обыкн. сизая и малая чайки, лысуха, степной лунь, серая ворона; стрекозы *Cordulia aenea*, *Libellula quadrimaculata* (Larv.)

Prosthogonimus ovatus (Rudolphi, 1803) – кряква, красноголовый нырок, хохлатая чернеть, шилохвость, оба вида чирков, большой веретенник, травник, малая, сизая и обыкн. чайки, речная крачка, черношейная поганка, лысуха, кобчик, серая ворона, сорока, курица, глухарь; стрекозы *Anax imperator* (Larv.)

Prosthogonimus rarus Braun, 1901 – кряква, чирки, широконоска, шилохвость, красноголовый нырок, дом. утка, серая утка, черношейная поганка, хохлатая чернеть; стрекоза *Coenagrion pulchellum* (Larv.)

Prosthogonimus skrjabini Zakharov, 1920 – дом. утка

Семейство Renicolidae

Nephromonorcha lari (Timon-David, 1933) – обыкн. чайка, речная крачка, веретенник

Renicola keimahuri Yamaguti, 1939 – черношейная поганка, малая чайка

Renicola mediovitellatus Bykhovskaya-Pavlovskaya, 1950 – красноголовый нырок, хохлатая чернеть

Renicola undecima Sudarikov, 1947 – речная крачка

Renicola sp. – речная крачка

Семейство Telorchidae

Telorchis assula (Dujardin, 1845) – обыкн. уж

Инфраотряд Troglotrematoidea

Отряд Strigeida

Инфраотряд Cyclocoeloidea

Семейство Azygiidae

Azygia lucii (Müller, 1776) – щука

Azygia robusta Odhner, 1911 – щука

Семейство Vucephalidae

Vucephalus polymorphus von Baer, 1827 – щука, плотва, елец

Rhipidocotyle campanula (Dujardin, 1845) – щука (ad.), плотва. (Larv.)

Семейство Syathocotylidae

Syathocotyle opaca (Wisniewski, 1934) – кряква, трескунок, красноголовый нырок, хохлатая чернеть; met.: *V.tentaculata*, *Erpobdella octoculata*, *E.testacea*, *H.sanguisuga*

Syathocotyle teganuma Ishii, 1935 – черношейная (экспер.) и большая поганки; met.: серебряный карась

Paracoenogonimus ovatus Katsurada, 1914 – лещ

Семейство Cyclocoelidae

(большинство – приносные с мест зимовок)

Cyclocoelum kossacki (Witenberg, 1923) – большой веретенник, чибис
Cyclocoelum microstomum (Creplin, 1829) – кряква, свистунок, лысуха
Cyclocoelum mutabile (Zeder, 1800) – бекас
Haematotrephus lanceolatum (Wedl, 1858) – большой веретенник
Haematotrephus tringae (Brandes, 1892) – турухтан
Uvitellina vanelli (Rudolphi, 1819) – большой веретенник, чибис, травник, турухтан

Семейство Derogenidae

Halipegus ovocaudatus (Vulpian, 1858) – озерная лягушка

Инфраотряд Schistosomoidea

Семейство Diplostomidae

Alaria alata (Goeze, 1782) – лисица, собака; met.: остромордая лягушка, обычн. уж

Codonocephalus urniger (Rudolphi, 1819) – озерная лягушка (met.)

Diplostomum baeri Dubois, 1937 – обычн. чайка; met: окунь, налим, ерш

Diplostomum commutatum (Diesing, 1850) – малая, обычн. и сизая чайки, речная и черноголовая крачки; met.: лещ, уклея, язь, плотва, окунь

Diplostomum flexicaudum (Cort & Brooks, 1928) – обычн. и серебристая чайки

Diplostomum gaviium (Guberlet, 1922) – большая и серощекая поганки; met.: окунь, ерш, щука

Diplostomum helveticum (Dubois, 1929) – малая, серебристая и обычн. чайки, речная крачка; (met): голавль, язь, плотва, карась, красноперка, сиг-лудога, пелядь, рипус, щука, налим и др.

Diplostomum paracaudum (Pes, 1959) – обычн. и серебристая чайки

Diplostomum phoxini (Faust, 1918) – гольян (met.)

Diplostomum spathaceum (Rudolphi, 1819) – чайки малая, серебристая и обычн., речная и черная крачки; met: лещ, густера, жерех, линь, пескарь, елец, голавль, гольян, плотва, голец, окунь, ерш и др.

Hysteromorpha triloba (Rudolphi, 1819) – met: линь

Neodiplostomum canaliculatum (Nicoll, 1914) – болотный лунь

Neodiplostomum spathodes Dubois, 1937 – болотный и луговой луни

Posthodiplostomum brevicaudatum (Nordmann, 1832) – голавль, елец, окунь

Posthodiplostomum cuticola (Nordmann, 1832) – серая цапля

Tylodelphys clavata (von Nordmann, 1832) – все четыре вида поганок; met.: голавль, окунь, линь, плотва, густера, лещ, пескарь, карась, язь, пелядь

Tylodelphys excavata (Rudolphi, 1803) – озерная лягушка (met.) – спинномозговой канал

Семейство Leucochloridiidae

Leucochloridiomorpha skrjabini Hasiev, 1963) – широконоска

Leucochloridium holostomum (Rudolphi, 1819) – коростель

Leucochloridium perturbatum Pojmanska, 1969 (= *L. actitis* McIntosh, 1932) – веретенник, турухтан

Pseudoleucochloridium soricis (Soltys, 1952) (=

Инфраотряд Hemiuroidea

Семейство Sanguinicolidae

Sanguinicola armata Plehn, 1905 – линь

Семейство Schistosomatidae

Bilharziella polonica (Kowalewski, 1895) – большая, красношейная, черношейная, серошекая поганки, чирки свистунок и трескунок, красноголовый нырок, хохлатая чернеть, обыкн. и серебристая чайки, черная крачка
Dendritobilharzia pulverulenta (Braun, 1901) – чирок-трескунок, красноголовый нырок, лысуха

Gigantobilharzia acotylea Odhner, 1910 – малая и обыкн. чайки, речная крачка, большая поганка

Ornitobilharzia canaliculata (Rudolphi, 1819) – обыкн. и серебристая чайки, речная крачка

Trichobilharzia ocellata (La Valette, 1855) – большая и черношейная поганки, чирок-трескунок, обыкн. чайка; met.: *L. stagnalis*

Семейство Strigeidae

Apatemon gracilis (Rudolphi, 1819) – дом. утка и гусь, речные и нырковые утки, морянка, луток, гоголь; met: *Lymnaea stagnalis*, *L. palustris*, *L. ovata*, *Erpobdella octoculata*, *E. testacea*, *H. sanguisuga*, *G. complanata*, *H. stagnalis*
Apharyngostrigea cornu (Zeder, 1800) – серая цапля

Cotylurus brevis Dubois & Rausch, 1950 – *Lymnaea stagnalis*, *L. ovata*, *L. palustris*, *L. peregra*, *P. corneus*, *Ph. fontinalis*, *B. tentaculata* (cerc.; met.)

Cotylurus cornutus (Rudolphi, 1808) – дом., речные и нырковые утки; met.: *Lymnaea ovata*, *Erpobdella octoculata*, *E. testacea*, *H. sanguisuga*, *G. complanata*

Cotylurus strigeoides Dubois, 1958 (= *Cotylurostrigea bradivitellata* Belogurov, Maksimova & Tolkatscheva, 1966) – красноголовый нырок

Ichthyocotylurus pileatus (Rudolphi, 1802) – пять видов чаек и крачек; met.: лещ, пескарь, окунь, ерш, судак, густера, сиг, уклейка

Ichthyocotylurus platycephalus (Creplin, 1825) – малая и обыкн. чайки

Ophiosoma patagiatum (Creplin, 1846) – большая выпь (приносной)

Parastrigea flexilis (Dubois, 1934) – болотный лунь

Parastrigea sp. – шилоклювка (приносной)

Pseudapatemon elassocotylus (Dubois, 1934) (= *P. tiaratus* (Мамаев, 1959)) – большой веретенник

Strigea falconis Szidat, 1928 – чайки, крачки, поганки, утки, лысуха – всего 8 видов

Strigea sphaerula (Rudolphi, 1803) – серая ворона; met.: обычн. уж, озерная лягушка, жерлянка

Strigea strigis (Schrank, 1788) – озерная лягушка (met.)

Инфраотряд Gymnophalloidea

Семейство Typhlocoelidae

Neivaia cymbium (Diesing, 1850) – дом. утка, кряква, чирки – трескунок и свистунок, шилохвость

Tracheophilus sisowi Skrjabin, 1913 – дом. утка, кряква, чирки – трескунок и свистунок, шилохвость

Typhlocoelum cucumerinum (Rudolphi, 1809) – дом. утка, чирок-трескунок

Инфраотряд Diplostomoidea

Класс Cestoda – Цестоды

Надотряд Amphilinidea

Семейство Amphilinidae

Amphilina foliacea (Rudolphi, 1819) – стерлядь

Надотряд Eucestoda

Отряд Caryophyllidea

Семейство Caryophyllaeidae

Caryophyllaeus fimbriceps Annenkova-Khlopina, 1919 – карп

Caryophyllaeus laticeps (Pallas, 1781) – лещ, карась золотой, карп

Семейство Lytocestidae

Caryophyllaeides fennica (Schneider, 1902) – голавль, елец, лещ, густера, плотва, язь, пескарь, красноперка, речной гольян

Khawia sinensis Hsu, 1935 – карп

Отряд Pseudophyllidea – Лентецы

Семейство Diphylobothriidae (=Ligulidae) – Ремнецы

Digramma interrupta (Rudolphi, 1810) – большая, красношейная и серощекая поганки, малая и обычн. чайки, речная крачка, гоголь, серая утка, красноголовый нырок, лисуха (ad.), лещ, плотва, карась, красноперка, густера, пескарь, гольян (larv.)

Diphylobothrium latum (Linnaeus, 1758) – человек, щука, окунь, ерш

Ligula colymbi Zeder, 1803 (pler.) – щиповка

Ligula intestinalis (Linnaeus, 1758) – большая, красношейная и серощекая поганки, малая и обычн. чайки, речная крачка, гоголь, серая утка, красноголовый нырок, лисуха (ad.), лещ, плотва, красноперка, густера, пескарь, гольян (larv.)

Schistocephalus solidus (Muller, 1776) – серощекая поганка (приносный вид)

Семейство Triaenophoridae

Trienophorus crassus Forel, 1868 – щука

Trienophorus nodulosus (Pallas, 1781) – хариус, щука, окунь

Отряд Proteocephalidea

Семейство Proteocephalidae

Proteocephalus esocis (Schneider, 1905) – щука

Proteocephalus longicollis (Zeder, 1800) – хариус

Proteocephalus percae (Muller, 1780) – окунь

Proteocephalus torulosus (Batsch, 1786) – язь

Proteocephalus thymalli (Annenkova-Chlorina, 1923)

Proteocephalus sp. – подкаменщик

Отряд Cyclophyllidea – Цепни

Семейство Amabiliidae

Joyeuxilepis decacantha (Fuhrmann, 1913) – четыре вида поганок; стрекозы
A. imperator (larv.)

Schistotaenia macrorhyncha (Rudolphi, 1810) – красношейная поганка (приносной)

Tatria biremis Kowalewski, 1905 – четыре вида поганок

Семейство Anoplocephalidae

Anoplocephala magna (Abildgaard, 1789) – лошадь

Anoplocephala perfoliata (Goeze, 1782) – лошадь

Anoplocephaloides mamillana (Mehlis in Gurlt, 1831) – лошадь

Mosgovoyia pectinata (Goeze, 1782) – заяц

Moniezia benedeni (Moniez, 1879) – корова, овца

Moniezia expansa (Rudolphi, 1805) – овца, корова

Thysaniezia giardi (Moniez, 1879) – корова (= *T.ovilla* (Rivolta, 1878) – овца)

Семейство Davaineidae

Davainea andrei Fuhrmann, 1933 – серая куропатка

Davainea proglottina (Davaine, 1860) – курица, тетерев

Ophryocotyle proteus Friis, 1870 – белохвостый песочник

Paroniella urogalli (Modeer, 1790) – глухарь

Raillietina echinobothrida (Megnin, 1881) – курица

Raillietina frontina (Dujardin, 1845) – большой дятел

Raillietina tatragona (Molin, 1858) – курица, цесарка, глухарь

Raillietina sp. – сизый голубь, обыкн. канюк

Skrjabinia cesticillus (Molin, 1858) – курица, глухарь

Skrjabinia circumvallata (Krabbe, 1869) – серая куропатка, тетерев

Skrjabinia globocaudata (Cohn, 1901) – серая куропатка

Семейство Dilepididae

Anomotaenia citrus (Krabbe, 1869) – кулики

Anomotaenia clavigera (Krabbe, 1869) – песочник, веретенник, бекас (приносной вид)

Anomotaenia microrhyncha (Krabbe, 1869) – кулики

Anomotaenia stentorea (Frölich, 1802) – чибис, веретенник

Anomotaenia sp. – чибис, веретенник, кругл. плавунчик

Choanotaenia fortunata (Meggitt, 1927) – обыкн. пустельга

Choanotaenia infundibulum (Bloch, 1779) – курица

Dictymetra nymphaea (Schränk, 1790) – веретенник

Dilepis undula (Schränk, 1788) – серая ворона, дрозд

Dilepis sp. – кряква, озерная чайка

Himantaurus minuta (Cohn, 1901) – травник

Kowalewskiella cingulifera (Krabbe, 1869) – 8 видов куликов

Lateriporus clerici (Johnston, 1912) – 6 видов чаек и крачек, три вида куликов; бокоплав

Lateriporus teres (Krabbe, 1869) – *Gammarus lacustris* (larv.)

Monopylidium trigonocephalum (Krabbe, 1869) – обыкн. каменка

Neogryporhynchus cheilancristrotus (Wedl, 1855) – линь, карп (larv.)

Paricterotaenia dodecakantha (Krabbe, 1869) – чайка малая (приносной)

Paricterotaenia porosa (Rudolphi, 1810) – чайка обыкн., чайки и крачки

Sacciutera paradoxa (Rudolphi, 1802) – вальдшнеп, бекас, дупель, веретенник, круглоносый плавунчик

Dilepidoidea gen. sp. – larv.: у личинок стрекоз *Enallagma cyathigerum*

Семейство Dipyliidiidae

Dipyliidium caninum (Linnaeus, 1758) – собака, лисица, кошка

Семейство Hymenolepididae

Aploparaksis filum (Goeze, 1782) – хозяйка 14 видов куликов

Aploparaksis furcigera (Rudolphi, 1819) – дом. и дикие утки, серый гусь

Aploparaksis larina Fuhrmann, 1921 – обыкн., малая и сизая чайки

Aploparaksis parafilum Gasowska, 1932 – фифи

Aploparaksis pseudofilum (Clerc, 1902) – бекас

Cloacotaenia megalops (Nitzsch in Creplin, 1829) – 11 видов речных и нырковых уток

Confluaria capillaris (Rudolphi, 1810) – все 4 вида поганок

Confluaria furcifera (Krabbe, 1869) – все 4 вида поганок

Confluaria podicipina (Szymanski, 1905) (= *C. spasskii* (Ablasov & Spasskaya, 1966) – четыре вида поганок

Dicranotaenia coronula (Dujardin, 1845) – серый и белолобый гуси, казарка, дом. и девять видов диких уток, лысуха

Diorchis acuminatus (Clerc, 1902) – дом. и дикие утки

Diorchis brevis Rybicka, 1957 – лысуха

Diorchis bulbodes Mayhew, 1929 (= *D. skrjabini* Udintsev, 1937) – дом. утка

Diorchis inflata (Rudolphi, 1819) – серый гусь, широконоска, лысуха

Diorchis ransomi Schultz, 1940 – дом., речные и нырковые утки, лысуха
Diorchis sobolevi Spasskaja, 1950 – лысуха
Diorchis stefanski Czaplinski, 1956 – дом. гусь
Diorchis wigginsii Schultz, 1940 – дом. утка
Diploposthe laevis (Bloch, 1782) – дом. и 11 видов речных и нырковых уток, четыре вида поганок, лысуха
Drepanidotaenia lanceolata (Bloch, 1782) – лебедь-кликун, гуси и казарка, дом. утка и гусь, речные утки
Echinocotyle anatina (Krabbe, 1869) – дом. и пять видов речных и нырковых уток, лысуха
Echinocotyle brachycephala (Creplin, 1829) – турухтан
Echinocotyle paradoxa (Saakova, 1958) – большой веретенник
Echinocotyle rosseteri Blanchard, 1891 – чирок-трескунок
Echinocotyle sp. – шилохвость
Echinolepis carioca (Mogalhaes, 1898) – курица
Fimbriaria fasciolaris (Pallas, 1781) – дом. гусь и утка, восемь видов диких уток, черношейная поганка
Flamingolepis liguloides (Gervais, 1847) – серая ворона
Gastrotaenia dogieli (Gynezinskaja, 1944) – пять видов речных и нырковых уток; рачок *Diaptomus* sp.
Hamatolepis teresoides (Fuhrmann, 1906) – широконоски, серая утка, хохлатая чернеть
Hymenolepis baschkiriensis (Clerc, 1903) – сизая чайка
Hymenolepis diminuta (Rudolphi, 1819) – человек
Microsomacanthus abortiva (von Linstow, 1904) – шилохвость, чирок-трескунок (приносной вид)
Microsomacanthus collaris (Batsch, 1786) – гуси, дом. утка, на Ю.Урале 11 видов речных и нырковых уток, включая красноноского нырка, крохали и др.
Microsomacanthus compressa (Linton, 1927) – дом. утка, хохлатая чернеть, др. утиные
Microsomacanthus formosa (Dubinina, 1953) – чирок-трескунок, хохлатая чернеть, красноголовый нырок (приносной)
Microsomacanthus formosoides Spasskaya & Spasskii, 1961 – чирок-трескунок, хохлатая чернеть (приносной вид)
Microsomacanthus microsoma Creplin, 1829 – *Gammarus lacustris* (larv.)
Microsomacanthus paracompressa (Czaplinski, 1956) – дом. утка, кряква
Microsomacanthus paramicrosoma (Gasowska, 1931) – бокоплав (larv.)
Microsomacanthus parvula (Kowalewski, 1904) – чирок-свистунок, кряква, нырковые утки; пиявки: *Erpobdella octoculata*, *E.testacea*, *Helobdella stagnalis*, *Haemopis sanguisuga*
Molluscotaenia crassiscolex (von Linstow, 1890) – обыкн. бурозубка

Monorcholepis dujardini (Krabbe, 1869) – дрозды: рябинник, белобровик
Neoskrjabinolepis schaldybini Spasskii, 1947 – обыкн. бурозубка
Passerilepis crenata (Goeze, 1782) – серая ворона
Passerilepis stylosa (Rudolphi, 1809) – сорока
Retinometra longicirrosa (Fuhrmann, 1906) – шилохвость, свиязь, дом. гусь, утиные
Retinometra macracanthos (von Linstow, 1877) – широконоска, шилохвость, хохлатая чернеть, красноголовый нырок
Retinometra skrjabini (Matevosyan, 1945) – красноголовый нырок, хохлатая чернеть, малая, сизая, озерная чайки
Rodentolepis nana (von Siebold, 1852) – человек
Sobolevicanthus dafilae (Polk, 1942) – чирок-свистунок, широконоска
Sobolevicanthus gracilis (Zeder, 1803) – чирок-свистунок, широконоска, кряква, дом. утка, свиязь, красноголовый нырок, крохали
Sobolevicanthus krabbeellus (Hüges, 1940) – красноголовый нырок, морянка, чирок-свистунок, дом. гусь
Tschertkovilepis przewalskii (Skrjabin, 1914) – дом. гусь и утка
Tschertkovilepis setigera (Frölich, 1789) – дом. утка и гусь, свиязь, кряква, широконоска
Wardium fusa (Krabbe, 1869) – чайки и речная крачка
Wardium spasskii Schigin, 1961 – малая и обыкн. чайки

Семейство Mesocestoididae

Mesocestoides alaudae Stossich, 1896 – полевой жаворонок
Mesocestoides lineatus (Goeze, 1872) – лисица, собака

Семейство Nematotaeniidae

Nematotaenia dispar (Goeze, 1782) – зеленая жаба

Семейство Paruterinidae

Anonchotaenia globata (von Linstow, 1879) – луговой чекан
Lyruterina nigropunctata (Crety, 1890) – тетерев

Семейство Taeniidae

Echinococcus granulosis (Batsch, 1786) – собака, волк, лисица (ad.), человек, корова, овца, коза, лошадь, лось, свинья (larv.)
Echinococcus multilocularis Leuckart, 1863 – лисица, собака (ad.), человек, обыкн. полевка
Taenia crassiceps (Zeder, 1800) – лисица (ad.), рыжеватый суслик, обыкн. и рыжая полевки, степной сурок (larv.)
Taenia hydatigena Pallas, 1766 – собака, лисица (ad.), корова, овца, коза, свинья (larv.)
Taenia laticollis Rudolphi, 1819 – рысь
Taenia multiceps Leske, 1780 (= *Multiceps multiceps* (Leske, 1780)) – собака, корова, овца, свинья

Taenia ovis (Cobbold, 1869) – собака (ad.), овца (larv.)

Taenia pisiformis (Bloch, 1780) – собака, лисица, рысь, заяц-русак, заяц-беляк, кролик

Taenia polyacantha Leuckart, 1856 – лисица (ad.), обыкн. полевка (larv.)

Taenia saginata Goeze, 1782 – человек (ad.), корова (larv.)

Taenia serialis (Gervais, 1847) – лисица, собака

Taenia solium Linnaeus, 1758 – человек (ad.), свинья (larv.)

Taenia taeniaeformis (Batsch, 1786) – собака, кошка, белая мышь, лисица, серая крыса (larv.)

Тип Acanthocephales – Колючеголовые, или Скребни

Класс Palaeacanthocephala

Отряд Echinorhynchida

Семейство Echinorhynchidae

Acanthocephalus clavula (Dujardin, 1845) – ерш, окунь, налиим, щука

Acanthocephalus lucii (Muller, 1776) – окунь

Отряд Polymorphida

Семейство Centrorhynchidae

Sphaerirostris lancea (Westrumb, 1821) – чибис

Семейство Plagiorhynchidae

Plagiorhynchus cylindraceus Goeze, 1782 (= *Prosthorhynchus transversus* (Rudolphi, 1819)) – дрозд-рябинник

Семейство Polymorphidae

Arhythmorhynchus capellae (Yamaguti, 1935) – мородунка

Filicollis anatis (Schrank, 1788) – лысуха

Polymorphus magnus Skrjabin, 1913 – дом. и дикие утки, лысуха, озерная и малая чайки, большой веретенник, мородунка, шилокловка

Polymorphus marilis Van Cleave, 1939 – хохлатая чернеть, веретенник, лысуха

Polymorphus minutus (Zeder, 1800) – дом. и дикие утки, лысуха, озерная и малая чайки, большой веретенник, мородунка, шилокловка

Polymorphus sp. – дикие утки, лысуха, озерная чайка

Класс Archiacanthocephala

Отряд Oligacanthorhynchida

Семейство Oligacanthorhynchidae

Macracanthorhynchus catulinus Kostylev, 1927 – лисица

Macracanthorhynchus hirudinaceus (Pallas, 1781) – свинья

Отряд Gigantorhynchida

Семейство Gigantorhynchidae

Mediorhynchus micracanthus (Rudolphi, 1819) – луговой чекан

Mediorhynchus sp. – перепел, черноголовая славка

Класс Eoacanthocephala

Отряд Neoechinorhynchida

Семейство Neoechinorhynchidae

Neoechinorhynchus rutili (Müller, 1780) – у 13 видов озерных и речных рыб

Тип Gastrotricha – Брюхоресничные черви

Класс Chaetonotoidea

Отряд Chaetonotida

Семейство Chaetonotidae

Chaetonotus brevispinosus Zelinka, 1889 – в аэротенках

Chaetonotus maximus Ehrenberg, 1838 – в аэротенках

Тип Nematoda – Круглые черви

Класс Secernentea

Отряд Aphelenchida

(фитогельминты неспецифического патогенного эффекта)

Семейство Aphelenchidae

Aphelenchus avenae Bastian, 1865 (= *A. cylindricaudatus* (Cobb & Steiner, 1925))

Семейство Aphelenchoididae

Aphelenchoides asteroicaudatus Das, 1960

Aphelenchoides bicaudatus (Imamura, 1931)

Aphelenchoides composticola Franklin, 1957

Aphelenchoides dactylocercus Hooper, 1958

Aphelenchoides helophilus (de Man, 1880)

Aphelenchoides macronucleatus Baranovskaja, 1963

Aphelenchoides parietinus (Bastian, 1865)

Aphelenchoides subtenuis (Cobb, 1926)

Семейство Paraphelenchidae

Paraphelenchus pseudoparietinus Micoletzky, 1922

Paraphelenchus tritici Baranovskaya, 1958

Семейство Seinuridae

Seinura diversa (Paesler, 1957)

Seinura tenuicaudata (de Man, 1895)

Seinura winchesi (Goodey, 1927)

Отряд Rhabditida

Подотряд Rhabditina

Надсемейство Rhabditoidea

Семейство Rhabdiasidae

Bursilla microbursaris (Steiner, 1926) (= *Rhabditis franseni* Fuchs, 1933 ;
= *Mesorhabditis monhystera* (Goodey, 1951)

Entomelas entomelas (Dujardin, 1845) – ломкая веретеница

Mesorhabditis monhystera (Butschli, 1873)

Rhabdias bufonis (Schrank, 1788) – остромордая, озерная лягушки, жер-
лянка, чесночница, зеленая и серая жабы

Rhabdias fuscovenosa (Railliet, 1899) – обыкн. уж

Rhabditis brevispina (Claus, 1863)

Rhabditis terricola Dujardin, 1845 – в аэротенках

Семейство Strongyloidea

Strongyloides akbary Mirza & Narayan, 1935 – обыкновенная бурозубка

Strongyloides papillosus (Wedl, 1856) – овца, коза

Strongyloides ransomi Schwartz & Alicata, 1930 – лошадь

Strongyloides stercoralis (Bavay, 1876) – человек

Strongyloides westeri Ihle, 1917 – лошадь

Надсемейство Panogrolaimoidea

Семейство Panogrolaimidae

(девисапробионты)

Panogrolaimus rigidus (A.Schneider, 1866)

Tricephalobus longicaudatus (Bütschli, 1873)

Надсемейство Diplogastroidea

Семейство Cephalobidae

(девисапробионты)

Acrobeles ciliatus von Linstow, 1877

Acrobeloides buetschlii (de Man, 1884)

Acrobeloides nanus (de Man, 1880)

Acrobeloides thornei Brzeski, 1962

Acrobeloides tricornis (Thorne, 1925)

Acrolobus emarginatus (de Man, 1880)

Cephalobus persegnis Bastian, 1865

Cervidellus vexilliger (de Man, 1880)

Chiloplacus lentus (Maupas, 1900)

Chiloplacus symmetricus (Thorne, 1925)

Eucephalobus oxyuroides (de Man, 1876)

Eucephalobus paracornutus de Coninck, 1943
Eucephalobus striatus (Bastian, 1865)
Heterocephalobus elongatus (de Man, 1880)
Stegelletina devimucronata (Sumenkova, 1964)
Stegelletina insubrica (Steiner, 1914)

Семейство Neodiplogastridae

Pristionchus lheritieri (Maupas, 1919)

Надсемейство Cephaloboidea

Отряд Strongylida

Надсемейство Trichostrongyloidea

Семейство Amidostomidae

Amidostomum acutum (Lundahl, 1848) – дом. и дикие утки
Amidostomum anseris (Zeder, 1800) – дом. утка и гусь
Epomidostomum uncinatum (Lundahl, 1848) – кряква, чирки

Надсемейство Ancylostomatoidea

Семейство Ancylostomatidae

Ancylostoma caninum (Ercolani, 1859) – собака
Ancylostoma duodenale (Dubini, 1843) – человек
Bunostomum trigonocephalum (Rudolphi, 1808) – корова, овца, коза
Uncinaria stenocephala (Railliet, 1884) – собака, лисица

Надсемейство Strongyloidea

Семейство Chabertiidae

Chabertia ovina (Fabricius, 1794) – корова, овца
Oesophagostomum columbianum Curtice, 1890 – овца, коза
Oesophagostomum dentatum (Rudolphi, 1803) – свиньи
Oesophagostomum venulosum Rudolphi, 1809 – корова, овца, коза

Семейство Strongylidae

Coronocyclus coronatus (Looss, 1900) – лошадь
Coronocyclus labiatus (Looss, 1902) – лошадь
Coronocyclus labriatus (Looss, 1900) – лошадь
Coronocyclus sagittatus (Kotlan, 1920) – лошадь
Cyathostomum alveatum Looss, 1900 – лошадь
Cyathostomum pateratum (Yorke & Macfie, 1919) – лошадь
Cyathostomum tetracanthum (Mehlis, 1831) – лошадь
Cylicocyclus auriculatus (Looss, 1900) – лошадь
Cylicocyclus brevicapsulatus (Ihle, 1920) – лошадь
Cylicocyclus elongatus (Looss, 1900) – лошадь
Cylicocyclus leptostomum (Kotlan, 1920) – лошадь
Cylicocyclus nassatus (Looss, 1900) – лошадь
Cylicocyclus radiatus (Looss, 1900) – лошадь

Cylicocyclus ultrajectinus (Ihle, 1920) – лошадь
Cylicodontophorus bicoronatus (Looss, 1900) – лошадь
Cylicostephanus calicatus (Looss, 1900) – лошадь
Cylicostephanus goldi (Boulenger, 1917) – лошадь
Cylicostephanus hybridus (Kotan, 1920) – лошадь
Cylicostephanus longibursatus (Yorke & Macfie, 1918) – лошадь
Cylicostephanus minutus (Yorke & Macfie, 1918) – лошадь
Parapoteriostomum euproctus (Boulenger, 1917) – лошадь
Petrovinema catinatum (Looss, 1900) – лошадь
Petrovinema poculatum (Looss, 1900) – лошадь
Poteriostomum ratzii (Kotlan, 1919) – лошадь
Strongylus edentatus (Looss, 1900) – лошадь
Strongylus equinus Muller, 1780 – лошадь
Strongylus vulgaris (Looss, 1900) – лошадь
Triodontophorus brevicauda Boulenger, 1916 – лошадь
Triodontophorus serratus (Looss, 1900) – лошадь

Надсемейство Trichostrongyloidea

Семейство Dictyocaulidae

Dictyocaulus arnfieldi (Cobbold, 1884) – лошадь
Dictyocaulus filaria (Rudolphi, 1809) – овца, коза
Dictyocaulus viviparus (Bloch, 1782) – корова

Семейство Heligmosomidae

Heligmosomum sp. – водяная полевка
Longistriata depressa (Dujardin, 1845) – обыкн. бурозубка
Longistriata didas Thomas, 1953 – обыкн. бурозубка

Семейство Molineidae

Nematodirella longissimepiculata (Romanovich, 1915) – овца, коза
Nematodirus abnormalis May, 1920 – овца, коза
Nematodirus filicollis (Rudolphi, 1802) – овца, коза
Nematodirus helvetianus May, 1920 – корова, овца, коза
Nematodirus oiratianus Rajewskaja, 1929 – овца, коза
Nematodirus spathiger (Railliet, 1896) – корова, овца, коза, лось
Oswaldocruzia filiformis (Goeze, 1782) – остромордая, озерная, прудовая лягушки, зеленая жаба, обыкн. уж

Семейство Trichostrongylidae

Cooperia curticei (Giles, 1892) – овца, коза
Cooperia oncophora (Railliet, 1898) – корова
Cooperia punctata (Linstow, 1906) – овца, коза
Haemonchus contortus (Rudolphi, 1803) – корова, овца, коза
Marschallagia marschalli (Ransom, 1907) – овца, коза
Obeliscoides sp. – заяц

Ostertagia dahurica Orloff, Belova & Gnedina, 1931 – овца, коза
Ostertagia orloffii Sankin, 1930 – овца, коза
Ostertagia ostertagi (Stiles, 1892) – корова, овца, коза
Teladorsagia circumcincta (Stadelman, 1894) – корова, овца, коза, степной сурок
Teladorsagia trifurcata (Ransom, 1907) – корова, овца, коза
Trichostrongylus axei (Cobbold, 1879) – корова, овца, коза
Trichostrongylus colubriformis (Giles, 1892) – лошадь, корова, овца, коза, степной сурок
Trichostrongylus probolurus (Railliet, 1896) – овца, коза
Trichostrongylus retortaeformis (Zeder, 1800) – заяц-беляк, заяц-русак
Trichostrongylus skrjabini Kalantarian, 1928 – овца, коза
Trichostrongylus sp. – человек

Надсемейство Metastrongyloidea

Семейство Angiostrongylidae

Angiostrongylus vasorum (Baillet, 1866) – лисица

Семейство Crenosomatidae

Crenosoma vulpis (Rudolphi, 1819) – лисица

Paracrenosoma skrjabini (Pologentzev, 1935) – обыкн. землеройка

Семейство Metastrongylidae

Metastrongylus elongatus (Dujardin, 1845) – свинья

Metastrongylus pudendotectus Wostokow, 1905 – свинья

Metastrongylus salmi Gedoelst, 1923 – свинья

Семейство Protostrongylidae

Muellerius capillaris (Müller, 1889) – овца, коза

Protostrongylus kamenskyi Schulz, 1930 – заяц-беляк, мыши, крысы (легкие)

Protostrongylus rufescens (Leuckart, 1865) – овца, коза

Protostrongylus terminalis (Passerini, 1884) – заяц, мыши, крысы (серозные покровы, печень)

Protostrongylus sp. – заяц

Отряд Ascaridida – Аскариды

Надсемейство Ascaridoidea

Семейство Anisakidae

Contracaecum rudolphi Hartwich, 1964 – красноголовый нырок, большая, черношейная и красношейная поганки, чайка обыкн., стрекозы *E.najas*, *A.juncea*, *A.imperator*

Raphidascaris acus (Bloch, 1779) – окунь, судак, ерш, налим, сиг-лудога, лещ, уклейка, золотой карась, пескарь, елец, голец, голавль, плотва, жерех, линь, язь, красноперка

Семейство Ascarididae

Ascaris lumbricoides Linnaeus, 1758 – человек

Ascaris suum Goeze, 1782 – свинья

Baylisascaris transfuga (Rudolphi, 1819) – медведь

Parascaris equorum (Goeze, 1782) – лошадь

Porrocaecum crassum (Deslongchamps, 1824) – хохлатая чернеть

Porrocaecum depressum (Zeder, 1800) – вальдшнеп, степной лунь

Porrocaecum ensicaudatum (Zeder, 1800) – чибис, дрозд-рябинник

Porrocoecum sp. (larv.) – обыкн. бурозубка

Toxascaris leonina (Linstow, 1902) – собака, лисица, кошка

Toxocara canis (Werner, 1782) – собака, лисица

Toxocara mystax (Zeder, 1800) – кошка

Надсемейство Heterakoidea

Семейство Ascaridiidae

Ascaridia compar (Schränk, 1790) – тетерев

Ascaridia cylindrica (Blome, 1909) – глухарь

Ascaridia dissimilis Viguera, 1931 – индейка

Ascaridia galli (Schränk, 1788) – курица, индейка, цесарка, утка

Семейство Heterakidae

Heterakis dispar (Schränk, 1790) – дом. гусь и утка

Heterakis gallinarum (Schränk, 1788) – курица, индейка, цесарка, дом. утка

Heterakis sputosa Schneider, 1866 – крысы

Надсемейство Cosmoceroidea

Семейство Cosmocercidae

Arplectana acuminata (Schränk, 1788) – зеленая жаба, остромордая лягушка, чесночница

Cosmocerca commutata (Diesing, 1851) – зеленая жаба, остромордая лягушка

Oxysomatium brevicaudatum (Zeder, 1800) – озерная, остромордая лягушки, серая и зеленая жабы, чесночница, ломкая веретеница

Отряд Oxyurida

Надсемейство Oxyuroidea

Семейство Heteroxynematidae

Aspicularis tetraptera (Nitzsch, 1821) – мыши и крысы

Семейство Oxyuridae

Enterobius vermicularis (Linnaeus, 1758) – человек

Oxyuris equi (Schränk, 1788) – лошадь

Passalurus ambiguus (Rudolphi, 1819) – мыши, крысы, кролик

Syphacia obvelata (Rudolphi, 1802) – лесная мышь, обыкн. полевка, крыса

Семейство Pharyngodonidae

Spauligodon lacertae Sharpilo, 1966 – прыткая ящерица

Надсемейство Thelastomatoidea

Семейство Thelastomatidae

Blatticola blattae (Graeffe, 1860) – черный таракан

Отряд Tylenchida

Подотряд Hexatylinia

Надсемейство Sphaerularioidea

Семейство Allantonematidae

Bradynema strasseni Wulker, 1923 – паразит личинок жуков рода *Rhagium*

Подотряд Criconematina

Надсемейство Criconematoidea

Семейство Criconematidae

Criconema sp.

Семейство Paratylenchidae

Paratylenchus hamatus Thorne & Allen, 1950

Подотряд Tylenchina

(фитогельминты специфического патогенного эффекта)

Надсемейство Anguinoidea

Семейство Anguinidae

Ditylenchus destructor Thorne, 1945 – Стеблевая нематода картофеля

Ditylenchus dipsaci (Kühn, 1857) – Стеблевая нематода лука

Ditylenchus intermedius (de Man, 1880)

Nothotylenchus acris Thorne, 1941

Надсемейство Tylenchoidea

Семейство Eсphyadophoridae

Lelenchus leptosoma (de Man, 1880)

Семейство Tylenchidae

Aglenchus agricola (de Man, 1884)

Coslenchus costatus (de Man, 1921)

Filenchus filiformis (Butschli, 1873)

Filenchus polyhypnus (Steiner & Albin, 1946)

Tylenchus davainei Bastian, 1865

Подотряд Норлोलaimina

(фитогельминты специфического патогенного эффекта)

Надсемейство Dolichodoroidea

Семейство Telotylenchidae

Bitylenchus dubius (Bütschlii, 1873)

Merlinius bogdanovikatjkovi Kirjanova, 1941

Scutylenchus lenorus (Brown, 1956)

Tylenchorhynchus cylindricus Cobb, 1913

Tylenchorhynchus ewingi Hopper, 1959

Tylenchorhynchus nudus Allen, 1955

Надсемейство Hoplolaimoidea

Семейство Heteroderidae

Globodera rostochiensis (Wollenweber, 1923) – Золотистая картофельная нематода

Heterodera avenae Wollenweber, 1924 – Овсяная нематода

Семейство Hoplolaimidae

Helicotylenchus multinctus (Cobb, 1893)

Rotylenchus robustus (de Man, 1876)

Семейство Pratylenchidae

Pratylenchus pratensis (de Man, 1880)

Отряд Spirurida

Подотряд Spirurina

Надсемейство Gnathostomatoidea

Семейство Gnathostomatidae

Spiroxys contorta (Rudolphi, 1819) – прыткая ящерица (ротовая полость)

Надсемейство Thelazioidea

Семейство Rhabdochonidae

Rhabdochona denudata (Dujardin, 1845) – лещ, уклейка, елец, гольян, плотва

Семейство Thelaziidae

Oxyspirura sygmoidea (Molin, 1860) – галка, сорока

Thelazia gulosa Railliet & Henry, 1910 – корова

Thelazia lacrymalis (Gurlt, 1831) – лошадь

Thelazia rhodesi (Desmarest, 1827) – корова

Надсемейство Spiruroidea

Семейство Gongylonematidae

Gongylonema sp. (larv.) – обыкн. бурозубка

Семейство Spirocercidae

Ascarops strongylina (Rudolphi, 1819) – свинья

Mastophorus muris (Gmelin, 1790) – крысы

Spirocerca lupi (Rudolphi, 1809) – собака

Spirurata gen. sp., larv. – прыткая ящерица

Надсемейство Habronematoidea

Семейство Habronematidae

Cyrtus semilunaris (Molin, 1860) – грач

Cyrtus seurati (Skjabin, 1917) – обыкн. пустельга, степной лунь, ястреб-перепелятник

Drascheia megastoma (Rudolphi, 1819) – лошадь

Habronema microstroma (Schneider, 1866) – лошадь

Семейство Tetrameridae

Tetrameris fissispina (Diesing, 1861) – дом. утка, кряква, чирок-свиистунок, красноголовый нырок, лысуха, черношейная поганка

Tetrameris sp. – лесной конек, степной лунь

Надсемейство Aprotoidea

Семейство Desmidocercidae

Desmidocercella numidica (Seurat, 1920) – в глазах окуня (о. Толпак)

Надсемейство Acuarioidea

Семейство Acuariidae

Acuaria anthuris (Rudolphi, 1819) – серая ворона, грач

Acuaria gracilis (Gendre, 1912) – сорока

Cosmocephalus obvelatus (Creplin, 1825) – чайки, крачки, поганки, кулики

Dispharynx laplantei Seurat, 1919 – ястреб-перепелятник

Echinuria uncinata (Rudolphi, 1819) – дом. утка, кряква, чирок-трескунок

Streptocara crassicauda (Creplin, 1829) – дом. утка, большая и черношейная поганки, чайка малая; золотой карась, линь

Synhimanthus sp. – пустельга, ястреб-перепелятник

Надсемейство Physalopteroidea

Семейство Physalopteridae

Physaloptera alata Rudolphi, 1819 – обыкн. канюк

Physaloptera clausa (Rudolphi, 1819) – еж; прыткая ящерица

Physaloptera sibirica Petrov & Gorbunov, 1931 – лисица

Physaloptera vigisiana Ажуров, 1951 – курица

Надсемейство Diplotriaenoidea

Семейство Diplotriaenidae

Diplotriaena isabellina Koroliova, 1926 – серая ворона, чекан

Diplotriaena tricuspis (Fedtschenko, 1874) – дрозд-рябинник

Надсемейство Filaiioidea

Семейство Filariidae

Parafilaria multipapillosa (Condamine & Drouilly, 1878) – лошадь

Семейство Onchocercidae

Onchocerca cervicalis Railliet & Henry, 1910 – лошадь

Onchocerca lienalis (Stiles, 1892) – корова

Onchocerca reticulata Diesing, 1841 – лошадь

Pelecitus fulicaetrae (Diesing, 1861) – малый погоныш, лысуха

Setaria equina (Abildgaard, 1789) – лошадь

Setaria labiatapapillosa (Alessandrini, 1838) – корова

Подотряд Samallanina

Надсемейство Samallanoidea

Семейство Samallanidae

Camallanus lacustris (Zoega, 1776) – голавль, пескарь, окунь, ерш, щука, налим

Camallanus truncatus (Rudolphi, 1814) – судак

Класс Adenophorea

Отряд Enoplida

Подотряд Dioctophymina

Семейство Dioctophymatidae

Eustrongylides mergorum (Rudolphi, 1809) – чирок-свистунок (приносный)

Hystrichis tricolor Dujardin, 1845 – шилохвость (приносный)

Подотряд Alaimina

Семейство Alaimidae

Alaimus primitivus de Man, 1880

Подотряд Trichinellina

Надсемейство Trichinelloidea

Семейство Capillariidae

Aonchotheca eubursata (Skarbilovitsch, 1946) – рыжая вечерница

Aonchotheca petrovi (Rukhlyadeva, 1946) – обычн. бурозубка

Baruscapillaria obsoignata (Madsen, 1945) – курица, индейка

Capillaria anatis (Schrank, 1790) – шилохвость, дом. гусь

Capillaria retusa (Railliet, 1893) – курица, дом. гусь

Capillaria sp. 1 – галка, глухарь, большая и черношейная поганки

Capillaria sp. 2 – усатый голец

Eucoleus aerophilus (Creplin, 1839) – лисица

Eucoleus contortus (Creplin, 1839) – дрозд-рябинник

Pearsonema plica (Rudolphi, 1819) – лисица

Семейство Trichosomoididae

Trichosomoides crassicauda (Bellingham, 1840) – крысы, мыши (мочевой пузырь)

Семейство Trichinellidae

Trichinella nativa Britov & Voev, 1972 – лисица, барсук, медведь, волк, колонок

Trichinella spiralis (Owen, 1835) – ни у человека, ни у домашних свиней не зарегистрирован; все находки у диких зверей должны быть адресованы (по Шайкенову Б.) к виду *T. nativa*

Семейство Trichuridae

Trichuris busuluk (Pologentzev, 1935) – обыкн. землеройка
Trichuris muris (Schrank, 1788) – обыкн. и водяная полевки
Trichuris ovis (Abildgaard, 1795) – корова, овца, коза, лось
Trichuris skrjabini Baskakov, 1924 – овца, коза
Trichuris suis (Schrank, 1788) – свинья
Trichuris trichiura Linnaeus, 1771 – человек

Отряд Mermithida

Семейство Mermitidae – Мерметиды

Amphibiomermis kirjanovae Pologentzev & Artyukhovsky, 1958
Amphimermis elegans (Hagmeier, 1912)
Amphimermis lagidzae Rubzov, 1975
Camponotimermis bifidus Ipat'eva, Pimenova & Mukhamedzjanova, 1980
Hexamermis albicans (von Siebold, 1848)
Hexamermis brevis (Hagmeier, 1912)
Hexamermis pratensis Polozhentsev, Artyukhovsky & Kharchenko, 1965
Hexamermis pusilla Rubzov & Koval, 1975
Ipatjevimermis macroamphidis Michamedzjanova, 1987
Oesophagomermis brevivaginata Artyukhovsky & Kharchenko, 1971
Oesophagomermis coriacea Rubtzov, 1972
Oesophagomermis terricola (Hagmeier, 1912)
Psammomermis korsakovi Polozhentsev, 1941
Psammomermis tiliae Rubzov, 1972
Schuurmanimermis baschkiriensis Ipat'eva & Mukhamedzjanova, 1980
Skrjabinomermis apiculiformes Rubzov, 1972
Skrjabinomermis latidens Rubzov, 1972

Отряд Plectida

Надсемейство Plectoidea

Семейство Plectidae

Anaplectus granulatus (Bastian, 1865)
Ceratoplectus assimilis (Bütschli, 1873)
Plectus cirratus Bastian, 1865
Plectus longicaudatus Bütschli, 1873
Plectus parietinus Bastian, 1865
Plectus parvus Bastian, 1865
Plectus rhizophilus de Man, 1880
Wilsonema otophorum (de Man, 1880) – параризобионт

Семейство Teratocephalidae

Teratocephalus terrestris (Bütschli, 1873)

Отряд Monhysterida

Семейство Monhysteridae

(параρίζобионты)

Eumonhystera dispar (Bastian, 1865)

Eumonhystera filiformis (Bastian, 1865)

Eumonhystera vulgaris (de Man, 1880)

Geomonhystera villosa (Bütschli, 1873)

Отряд Chromadorida

Подотряд Chromadorina

Семейство Ethmolaimidae

Ethmolaimus pratensis de Man, 1880 – парарίζобионт

Отряд Triplonchida

(параρίζобионты)

Подотряд Tobrilina

Семейство Prismatolaimidae

Prismatolaimus dolichurus de Man, 1880

Подотряд Diphtherophorina

Семейство Diphtherophoridae

Diphtherophora communis de Man, 1880

Отряд Mononchida

Подотряд Mononchina

Надсемейство Mononchoidea

Семейство Mononchidae

Clarkus papillatus (Bastian, 1865)

Coomansus parvus (de Man, 1880)

Paramonochus alimovi (Tsalolikhin, 1990) – в аэротенках

Семейство Mylonchulidae

Mylonchulus brachyuris (Bütschli, 1873)

Mylonchulus sigmaturus (Cobb, 1917)

Отряд Dorylaimida

Подотряд Dorylaimina

(параρίζобионты)

Надсемейство Dorylaimoidea

Семейство Aporcelaimidae

Aporcelaimellus obtusicaudatus (Bastian, 1865)

Aporcelaimellus tritici (Bastian, 1865)

Семейство Discolaimidae

Discolaimus major Thorne, 1939

Семейство Dorylaimidae

Mesodorylaimus bastiani (Butschli, 1873)

Mesodorylaimus centrocercus (de Man, 1880)

Mesodorylaimus mesonyctius (Kreis, 1930)

Семейство Qudsianematidae

Dorydorella pratensis (de Man, 1880)

Eudorylaimus acuticauda (de Man, 1880)

Thonus ettersbergensis (de Man, 1885)

Надсемейство Longidoroidea

Семейство Xiphinematidae

Xiphinema sp.

Надсемейство Tylencholaimoidea

Семейство Leptonchidae

(параризобионты)

Tylencholaimellus coronatus Thorne, 1939

Tylencholaimellus rotundoconicus Kmuzova, 1966

Тип Rotifera – Коловратки (Р.З. Сабитова)

Класс Eurotatoria

Подкласс Bdelloidea

Отряд Philodinida

Семейство Philodinidae

Dissotrocha aculeate (Ehrenberg, 1832)

Philodina acuticornis Murray, 1902

Philodina lepta Wulfert, 1950

Philodina roseola Ehrenberg, 1832

Rotaria neptunia (Ehrenberg, 1832)

Rotaria rotatoria (Pallas, 1766)

Подкласс Monogononta

Надотряд Gnesiotrocha

Отряд Flosculariacea

Семейство Conochilidae

Conochilus hippocrepis (Schränk, 1803)

Conochilus unicornis Rousselet, 1892

Семейство Hexarthridae

Hexarthra mira (Hudson, 1871)

Семейство Testudinellidae

Pompholyx sulcata Hudson, 1885

Testudinella mucronata (Gosse, 1886)

Testudinella parva (Ternetz, 1892)

Testudinella patina intermedia (Anderson, 1889)

Testudinella patina patina (Hermann, 1783)

Семейство Trochosphaeridae

Filinia longiseta (Ehrenberg, 1834)

Filinia major (Colditz, 1914)

Filinia terminalis (Plate, 1886)

Надотряд Pseudotrocha

Отряд Ploima

Семейство Aplanchnidae

Aplanchna brightwellii Gosse, 1850

Aplanchna priodonta Gosse, 1850

Aplanchna sieboldii (Leydig, 1854)

Семейство Brachionidae

Brachionus angularis Gosse, 1851

Brachionus bennini Leissling, 1924

Brachionus calyciflorus amphicerus (Ehrenberg, 1838)

Brachionus calyciflorus anuraeformis (Brehm, 1909)

Brachionus calyciflorus calyciflorus Pallas, 1776

Brachionus calyciflorus dorcas Gosse, 1851

Brachionus calyciflorus spinosus Wierzejski, 1891

Brachionus diversicornis diversicornis (Daday, 1883)

Brachionus diversicornis homoceros (Wierzejski, 1891)

Brachionus leydigi tridentatus, Zernov, 1901

Brachionus nilsoni Ahlstrom, 1940

Brachionus plicatilis (Müller, 1786)

Brachionus quadridentatus Hermann, 1783

Brachionus quadridentatus ancylongathus SchmarDA, 1859

Brachionus quadridentatus brevispinus Ehrenberg, 1832

Brachionus quadridentatus cluniorbicularis (Skorikov, 1894)

Brachionus quadridentatus zernovi Voronkov, 1907

Brachionus urceus (Linnaeus, 1758)

Kellicottia longispina (Kellicott, 1879)

Keratella cochlearis cochlearis (Gosse, 1851)

Keratella cochlearis hispida (Lauterborn, 1898)

Keratella cochlearis macracantha (Lauterborn, 1898)
Keratella cochlearis tecta (Gosse, 1851)
Keratella hiemalis Carlin, 1943
Keratella irregularis (Lauterborn, 1898)
Keratella quadrata quadrata (O. F. Müller, 1786)
Keratella quadrata dispersa Carlin, 1898
Keratella quadrata frenzeli (Eckstein, 1895)
Keratella serrulata curvicornis (Rylov, 1926)
Keratella serrulata serrulata (Ehrenberg, 1838)
Keratella testudo (Ehrenberg, 1832)
Notholca acuminata acuminata (Ehrenberg, 1832)
Notholca acuminata extensa Oloffson, 1918
Notholca squamula (O. F. Müller, 1786)
Plationus patulus (O. F. Müller, 1786)
Platylas quadricornis (Ehrenberg, 1832)

Семейство Euchlanidae

Euchlanis deflexa (Gosse, 1851)
Euchlanis dilatata Ehrenberg, 1832
Euchlanis dilatata lucksiana Hauer, 1930
Euchlanis incisa Carlin, 1939
Euchlanis lyra Hudson, 1886
Euchlanis meneta Myers, 1930
Euchlanis triquetra Ehrenberg, 1838

Семейство Gastropodidae

Acomorpha saltans Bartsch, 1870
Gastropus stylifer (Imhof, 1891)

Семейство Lecanidae

Lecane (Lecane) brachydactyla (Stenroos, 1898)
Lecane (Lecane) flexilis (Gosse, 1886)
Lecane (Lecane) ludwigii (Eckstein, 1883)
Lecane (Lecane) luna (Müller, 1776)
Lecane (Lecane) unguolata (Gosse, 1887)
Lecane (Monostyla) arcuata (Bryce, 1891)
Lecane (Monostyla) bulla (Gosse, 1851)
Lecane (Monostyla) closterocerca (Schmarda, 1859)
Lecane (Monostyla) cornuta rotunda (Fadeev, 1927)
Lecane (Monostyla) crenata (Harring, 1913)
Lecane (Monostyla) lunaris (Ehrenberg, 1832)
Lecane (Monostyla) quadridentata (Ehrenberg, 1832)
Lecane (Monostyla) scutata (Harring & Myers, 1926)
Lecane (Monostyla) stenroosi (Meissner, 1908)

Lecane (Monostyla) styrax (Harring & Myers, 1926)

Семейство Lepadellidae

Colurella colurus colurus (Ehrenberg, 1830)

Lepadella (Lepadella) acuminata (Ehrenberg, 1834)

Lepadella (Lepadella) ovalis (O. F. Müller, 1786)

Lepadella (Lepadella) patella (O. F. Müller, 1786)

Lepadella (Lepadella) triptera (Ehrenberg, 1830)

Семейство Mytilinidae

Lophocharis oxysternon (Gosse, 1851)

Mytilina acanthophora Hauer, 1938

Mytilina bisulcata (Lucks, 1912)

Mytilina mucronata (O. F. Müller, 1773)

Mytilina trigona (Gosse, 1851)

Mytilina ventralis brevispina (Ehrenberg, 1832)

Mytilina ventralis redunca (Ehrenberg, 1832)

Mytilina ventralis ventralis (Ehrenberg, 1832)

Семейство Notommatidae

Cephalodella gibba (Ehrenberg, 1832)

Cephalodella physalis Myers, 1924

Notommata cyrtopus Gosse, 1886

Семейство Scaridiidae

Scardium longicaudum (Muller, 1786)

Семейство Synchaetidae

Ploesoma hudsoni (Imhof, 1891)

Ploesoma triacanthum (Bergendal, 1892)

Ploesoma truncatum (Levander, 1894)

Polyarthra dolichoptera Idelson, 1925

Polyarthra euryptera Wierzejski, 1891

Polyarthra longiremis Carlin, 1943

Polyarthra luminosa Kutikova, 1962

Polyarthra major Burckhardt, 1900

Polyarthra minor Voigt, 1904

Polyarthra remata Skorikov, 1896

Synchaeta longipes Gosse, 1887

Synchaeta pectinata Ehrenberg, 1832

Synchaeta stylata Wierzejski, 1893

Synchaeta tremula (O. F. Müller, 1786)

Семейство Trichocercidae

Trichocerca (Diurella) bidens (Lucks, 1912)

Trichocerca (Diurella) brachyura (Gosse, 1851)

Trichocerca (Diurella) inermis (Linder, 1904)

Trichocerca (Diurella) intermedia (Stenroos, 1898)
Trichocerca (Diurella) porcellus (Gosse, 1851)
Trichocerca (Diurella) rutneri Donner, 1953
Trichocerca (Diurella) similis (Wierzejski, 1893)
Trichocerca (Diurella) tenuior (Gosse, 1886)
Trichocerca (Trichocerca) bicristata (Gosse, 1887)
Trichocerca (Trichocerca) capucina (Wierzejski & Zacharias, 1893)
Trichocerca (Trichocerca) cylindrica (Imhof, 1891)
Trichocerca (Trichocerca) elongata (Gosse, 1886)
Trichocerca (Trichocerca) longiseta (Schrank, 1802)
Trichocerca (Trichocerca) pusilla (Jennings, 1903)
Trichocerca (Trichocerca) rattus carinata (Ehrenberg, 1830)
Trichocerca (Trichocerca) rattus minor Feddeew, 1925
Trichocerca (Trichocerca) rattus rattus (O. F. Müller, 1776)
Trichocerca (Trichocerca) rousseleti (Voigt, 1902)
Trichocerca (Trichocerca) stylata (Gosse, 1851)

Семейство Trichotriidae

Trichotria pocillum bergi (Meissner, 1908)
Trichotria pocillum pocillum (O.F. Müller, 1776)
Trichotria tetractis (Ehrenberg, 1830)
Trichotria truncata (Whitelegge, 1889)

Тип Nematomorpha – Волосатиковые

Класс Gordioida – Волосатики

Отряд Gordea

Семейство Gordiidae

Gordius aquaticus Linnaeus, 1758 – Волосатик: имаго в воде, личинки в теле ручейников, жуков, стрекоз и других гидрофильных насекомых.

Тип Annelida – Кольчатые черви

Класс Oligochaeta – Малощетинковые, или Олигохеты

Подкласс Diplotesticulata

Отряд Opisthopora

Семейство Lumbricidae – Настоящие дождевые черви

Aporrectodea caliginosa (Savigny, 1826)
Aporrectodea rosea (Savigny, 1826)
Dendrobaena octaedra (Savigny, 1826)

Dendrodrilus rubidus (Savigny, 1826) (= *Bimastus tenuis* (Eisen, 1874);
= *B. constrictus* (Rosa, 1845))
Eisenia fetida Savigny, 1826 – Навозный червь
Eisenia intermedia (Michaelsen, 1901)
Eisenia nordenskioldi (Eisen, 1879)
Eisenia uralensis Malevic, 1950
Eiseniella tetraedra (Savigny, 1826) – Четырехгранная эйзениелла
Lumbricus terrestris Linnaeus, 1758 – Большой красный червь
Octolasion lacteum (Oerley, 1885)
Perelia diplotetratheca (Perel, 1967)
Perelia tuberosa (Svetlov, 1924) (= *P. baschkirica* Malevic, 1950)

Подкласс Tubificata

Отряд Tubificida

Подотряд Enchytraeina

Семейство Enchytraeidae – Энхитреиды

Enchytraeus albidus Henle, 1837 – Белый энхитрей

Семейство Propappidae

Propappus volki Michaelsen, 1916

Подотряд Tubificina

Надсемейство Tubificoidea

Семейство Naididae

Arcteonais lomondi (Martin, 1907)

Aulophorus furcatus (Oken, 1815)

Chaetogaster diaphanus (Gruithuisen, 1828)

Chaetogaster limnaei Baer, 1827

Dero sp.

Haemonais sp.

Nais barbara Muller, 1774

Nais behningi Michaelsen, 1923

Nais bretscheri Michaelsen, 1899

Nais communis Piguet, 1906 – водоемы, аэротенки

Nais elinguis Müller, 1774

Nais pardalis Piguet, 1906

Nais pseudobtusa Piguet, 1906 – в аэротенках

Ophidonais serpentina (Müller, 1774)

Piguetiella blanci (Piguet, 1906)

Pristina (Pristina) aequisetata Bourne, 1891

Pristina (Pristinella) bilobata (Bretscher, 1903)

Pristina sp.

Ripistes parasita (Schmidt, 1847)
Slavina appendiculata (Udekem, 1855)
Specaria josinae (Vejdovsky, 1884)
Stylaria lacustris (Linnaeus, 1767)
Uncinaiis uncinata (Orsted, 1842)
Vejdovskyella comata (Vejdovsky, 1884)
Vejdovskyella intermedia (Bretscher, 1896)

Семейство Tubificidae

Aulodrilus pigueti Kowalewski, 1914
Aulodrilus pluriseta (Piguet, 1906)
Isochaetides michaelsoni (Lastockin, 1936)
Limnodrilus claparedianus Ratzel, 1869
Limnodrilus hoffmeisteri Claparede, 1862
Limnodrilus profundicola (Verrill, 1871)
Limnodrilus udekemianus Claparede, 1862
Potamothrix hammoniensis (Michaelson, 1901)
Potamothrix moldaviensis Vejdovsky & Mrazek, 1903
Psammoryctides barbatus (Grube, 1861)
Spirosperma ferox Eisen, 1879
Tubifex newaensis (Michaelson, 1903)
Tubifex tubifex (Müller, 1774)

Подкласс Lumbriculata

Отряд Lumbriculida

Семейство Lumbriculidae

Lumbriculus variegatus (Müller, 1774)
Oligochaeta gen.sp.

Класс Arphanoneura

Семейство Aeolosomatidae

Aeolosoma hemprichi Ehrenberg, 1831 – в аэротенках
Aeolosoma niveum Leydig, 1865 – в аэротенках
Aeolosoma quaternarium Ehrenberg, 1831
Aeolosoma tenebrarum Vejdovsky, 1880

Класс Hirudinea – Пиявки

Отряд Arhynchobdellida – Челюстные пиявки

Подотряд Hirudiniformes

Семейство Haemoripidae

Haemoris sanguisuga (Linnaeus, 1758) – Большая ложноконская пиявка

Семейство Hirudinidae

Hirudo medicinalis Linnaeus, 1758 – Медицинская пиявка

Подотряд Erpobdelliformes

Семейство Erpobdellidae – Глоточные пиявки

Dina lineata (Müller, 1774)

Erpobdella nigricollis (Brandes, 1900) – Черношейная гэрпобделла

Erpobdella octoculata (Linnaeus, 1758) – Обыкн. эрпобделла

Erpobdella testacea (Savigny, 1820)

Отряд Rhynchobdellida – Хоботные пиявки

Семейство Glossiphoniidae – Плоские пиявки

Alboglossiphonia heteroclita (Linnaeus, 1761)

Glossiphonia complanata (Linnaeus, 1758) – Улитковая пиявка

Glossiphonia concolor (Apathy, 1888)

Helobdella stagnalis (Linnaeus, 1758) – Двуглазая пиявка

Hemiclepsis marginata (O. F. Müller, 1774)

Theromyzon tessulatum (O. F. Müller, 1774) – Птичья пиявка

Семейство Piscicolidae – Рыбьи пиявки

Calliobdella mammillata (Malm, 1863) – Налимовая пиявка

Piscicola geometra (Linnaeus 1758) – Обыкн. рыба пиявка

Тип Tardigrata – Тихоходки

Класс Eutardigrada

Отряд Parachela

Семейство Hupsibiidae

Hupsibius dujardini (Doyere, 1840)

Семейство Isohypsibiidae

Isohypsibius granulifer Thulin, 1928

Семейство Murrayidae

Dactylobiotus sp. – в аэротенках

Тип Arthropoda

Подтип Crustacea – Ракообразные (Р.З. Сабитова)

Класс Branchiopoda

Подкласс Sarsostraca

Отряд Anostraca

Семейство Artemiidae

Artemia salina (Linnaeus, 1758) – Соляной рачок

Семейство Chirocephalidae

Chirocephalus josephinae (Grube, 1853)

Chirocephalus shadini (Smirnov, 1928)

Семейство Streptocephalidae

Streptocephalus torvicornis (Waga, 1842)

Подкласс Phyllopora

Отряд Notostraca – Щитни

Семейство Triopsidae

Lepidurus apus (Linnaeus, 1758) – Весенний щитень

Triops cancriformis (Bosc, 1801) – Летний щитень

Отряд Diplostraca

Подотряд Spinicaudata

Семейство Cyzicidae

Cyzicus tetracercus (Krynicky, 1830) – Цизик

Семейство Linnadiidae

Linnadia lenticularis (Linnaeus, 1761) – Лимнадия

Подотряд Laevicaudata

Семейство Lynceidae

Lynceus brachyurus Muller, 1776 – Линсей

Подотряд Cladocera – Ветвистоусые ракообразные

Инфраотряд Anomopoda

Семейство Bosminidae

Bosmina (Bosmina) longirostris (O. F. Müller, 1785)

Bosmina (Eubosmina) coregoni Baird, 1857

Bosmina (Eubosmina) longispina Leydig, 1860

Bosmina (Eubosmina) longicornis Schoedler, 1866

Bosmina (Eubosmina) longicornis kessleri Uljanin, 1874

Bosminopsis deitersi Richard, 1895

Семейство Cercopagidae

Bythotrephes longimanus Leydig, 1860

Семейство Daphniidae

Ceriodaphnia affinis Lilljeborg, 1901

Ceriodaphnia laticaudata P. E. Müller, 1867

Ceriodaphnia megops Sars, 1862

Ceriodaphnia pulchella Sars, 1862

Ceriodaphnia quadrangula (O. F. Müller, 1785)

Ceriodaphnia reticulata (Jurine, 1820)

Daphnia (Ctenodaphnia) magna Straus, 1820

Daphnia (Daphnia) cristata Sars, 1861

Daphnia (Daphnia) cucullata Sars, 1862
Daphnia (Daphnia) galeata Sars, 1863
Daphnia (Daphnia) hyalina Leydig, 1860
Daphnia (Daphnia) longispina (O. F. Müller, 1776)
Daphnia (Daphnia) pulex Leydig, 1860
Megafenestra aurita (Fischer, 1849)
Scapholeberis microcephala Sars, 1890
Scapholeberis mucronata (O. F. Müller, 1776)
Simocephalus congener Schoedler, 1858)
Simocephalus exspinosus (Koch, 1841)
Simocephalus serrulatus (Koch, 1841)
Simocephalus vetulus (O. F. Müller, 1776)

Семейство Euryercidae

Подсемейство Euryercinae

Euryercus (Euryercus) lamellatus (O. F. Müller, 1776)

Подсемейство Aloninae

Acroperus angustatus Sars, 1863
Acroperus harpae (Baird, 1834)
Alona affinis (Leydig, 1860)
Alona costata Sars, 1862
Alona guttata Sars, 1862
Alona intermedia Sars, 1862
Alona quadrangularis (O. F. Müller, 1876)
Alona rectangula Sars, 1862
Alonopsis elongata (Sars 1862)
Camptocercus lilljeborgi Schoedler, 1862
Camptocercus rectirostris Schoedler, 1862
Camptocercus uncinatus Smirnov, 1971
Graptoleberis testudinaria (Fischer, 1848)
Monospilus dispar Sars, 1862
Oxyurella tenuicaudis (Sars, 1862)

Подсемейство Chydorinae

Alonella excisa (Fischer, 1854)
Alonella exigua (Lilljeborg, 1853)
Alonella nana (Baird, 1850)
Chydorus gibbus Sars, 1890
Chydorus latus Sars, 1862
Chydorus ovalis Kurz, 1875
Chydorus sphaericus (O. F. Müller, 1776)
Dunhevedia crassa King, 1853
Phrixura rostrata (Koch, 1841)
Pleuroxus (Peracantha) truncatus (O. F. Müller, 1785)

Pleuroxus (Picipleuroxus) laevis Sars, 1862
Pleuroxus (Pleuroxus) trigonellus (O. F. Müller, 1776)
Pleuroxus (Pleuroxus) uncinatus Baird, 1850
Pleuroxus (Tylopleuroxus) aduncus (Jurine, 1820)
Pseudochydorus globosus (Baird, 1843)
Rynchotalona falcata (Sars, 1862)

Семейство Holopediidae

Holopedium gibberum Zaddach, 1855

Инфраотряд Harpioroda

Семейство Leptodoridae

Leptodora kindtii (Focke, 1844)

Инфраотряд Onychopoda

Семейство Macrothricidae

Acantholeberis curvirostris (O. F. Müller, 1776)

Плюокрытус ацидофронс Sars, 1862

Плюокрытус сordidus (Lievin, 1848)

Macrothrix hirsuticornis Norman & Brady, 1867

Macrothrix laticornis (Jurine, 1820)

Macrothrix rosea (Jurine, 1820)

Семейство Moinidae

Moina brachiata (Jurine, 1820)

Moina macrocopa (Straus, 1819)

Moina micrura Kurz, 1875

Moina rectirostris (Leydig, 1860)

Инфраотряд Stenopoda

Семейство Polyphemidae

Polyphemus pediculus (Linnaeus, 1758)

Семейство Sididae

Diaphanosoma brachyurum (Liévin, 1848)

Diaphanosoma mongolianum Ueno, 1938

Diaphanosoma orghidani Negrea, 1982

Sida crystallina (O. F. Müller, 1776)

Класс Maxillopoda

Подкласс Pentastomida

Отряд Cephalobaenida

Семейство Linguatulidae

Linguatula serrata Frohlich, 1789

Подкласс Сорера – Веслоногие ракообразные

Надотряд Гупнолеа

Отряд Calanoida – Каляниды

Семейство Diaptomidae

Подсемейство Paradiaptominae

Metadiaptomus asiaticus (Uljanin, 1875)

Подсемейство Diaptominae

Acanthodiaptomus denticornis (Wierzejski, 1887)

Arctodiaptomus (Rhabdodiaptomus) acutilobatus (Sars, 1903)

Arctodiaptomus (Rhabdodiaptomus) bacillifer (Koelbel, 1885)

Arctodiaptomus (Rhabdodiaptomus) salinus (Daday, 1885)

Diaptomus (Chaetodiaptomus) mirus Lilljeborg, 1889

Eudiaptomus gracilis (Sars, 1863)

Eudiaptomus graciloides (Lilljeborg, 1888)

Eudiaptomus transylvanicus (Daday, 1890)

Hemidiaptomus ignatovi Sars, 1903

Семейство Temoridae

Eurytemora gracilis (Sars, 1898)

Heterocope borealis (Fischer, 1851)

Надотряд Podoplea

Отряд Cyclopoida – Циклопиды

Семейство Cyclopidae

Подсемейство Eucyclopiniae

Eucyclops (Eucyclops) macruroides (Lilljeborg, 1901)

Eucyclops (Eucyclops) macrurus (Sars, 1863)

Eucyclops (Eucyclops) serrulatus (Fischer, 1851)

Macrocylops albidus (Jurine, 1820)

Macrocylops distinctus (Richard, 1887)

Macrocylops fuscus (Jurine, 1820)

Paracyclops affinis (Sars, 1863)

Paracyclops fimbriatus fimbriatus (Fischer, 1853)

Paracyclops poppei (Rehberg, 1880)

Tropocyclus prasinus (Fischer, 1860)

Подсемейство Cyclopiniae

Acanthocyclops venustus (Norman & Scott, 1906)

Acanthocyclops vernalis (Fischer, 1853)

Cryptocyclops bicolor (Sars, 1863)

Cyclops insignis Claus, 1857

Cyclops scutifer Sars, 1863

Cyclops strenuus Fischer, 1851

Cyclops vicinus Ulianine, 1875
Diacyclops bicuspidatus (Claus, 1857)
Diacyclops crassicaudis (Sars, 1863)
Diacyclops languidoides (Lilljeborg, 1901)
Diacyclops languidus (Sars, 1863)
Megacyclops gigas (Claus, 1857)
Megacyclops viridis (Jurine, 1820)
Mesocyclops leuckarti (Claus, 1857)
Metacyclops gracilis (Lilljeborg, 1853)
Microcyclops varicans (Sars, 1863)
Thermocyclops crassus (Fischer, 1853)
Thermocyclops dybowskii (Lande, 1890)
Thermocyclops oithonoides (Sars, 1863)

Семейство Lernaeidae

Lamproglena pulchella von Nordmann, 1832 – на жабрах голавлей
Lernaea cyprinacea Linnaeus, 1758 – на карасях

Отряд Poecilostomatoida

Семейство Ergasilidae

Ergasilus sieboldi von Nordmann, 1832 – на жабрах многих видов рыб

Отряд Siphonostomatoida

Семейство Lernaeopodidae

Achtheres percarum von Nordmann, 1832 – на коже и жабрах окуневых рыб
Tracheliastes polycolpus von Nordmann, 1832 – у ельцов и язей

Подкласс Branchiura – Жаброхвостые

Отряд Arguloidea

Семейство Argulidae

Argulus coregoni Thorell, 1864 – на рыбах р. Узян, Тирлянка, верховьев р. Белая
Argulus foliaceus (Linnaeus, 1758) – Кармановское вдхр., оз. Банное, Белое, Ургун, р. Белая

Класс Ostracoda – Ракушковые

Подкласс Podocopa

Отряд Podocorida – Ракушковые

Подотряд Cypridocorina

Семейство Candonidae

Подсемейство Cyclocypridinae

Cyclocypris laevis (O. F. Müller, 1776)
Cypria ophthalmica (Jurine, 1820)

Подсемейство Candoninae

Candona candida (O. F. Müller, 1776)

Семейство Cyprididae

Подсемейство Cypridinae

Cypris sp.

Подсемейство Eucypridinae

Eucypris inflata (Sars, 1903)

Семейство Notodromadidae

Notodromas monacha (O. F. Müller, 1776) – в пещерных водоемах

Подотряд Darwinulocorina

Семейство Darwinulidae

Darwinula stevensoni (Brady & Robertson, 1870)

Подотряд Cythercopina

Семейство Limnocytheridae

Limnocythere sp.

Класс Malacostraca – Высшие ракообразные

Подкласс Eumalacostraca

Надотряд Peracarida

Отряд Mysida – Мизиды

Семейство Mysidae

Paramysis intermedia (Czerniavsky, 1882)

Paramysis ullskyi Czerniavsky, 1882 – низовья р. Белая; завезен в о. Асликуль

Отряд Isopoda – Равноногие

Подотряд Oniscidea

Семейство Oniscidae

Oniscus asellus (Linnaeus, 1758) – Мокрица

Подотряд Asellota

Семейство Asellidae

Asellus aquaticus (Linnaeus, 1758) – Водяной ослик

Надотряд Peracarida

Отряд Amphipoda – Разноногие

Семейство Corophiidae

Corophium curvispinum Sars, 1895 – в низовьях р. Белая

Семейство Crangonyctidae

Crangonyx chlebovnikovi Borutzky, 1928

Надотряд Eucarida

Семейство Gammaridae – Бокоплав

Dikerogammarus haemobaphes (Eichwald, 1841)

Euxinia sarsi (Sowinsky, 1898)

Gammarus lacustris Sars, 1863 – Озерный бокоплав

Gammarus pulex (Linnaeus, 1758)

Iphigenella acanthopoda Sars, 1896

Отряд Decapoda – Десятиногие

Семейство Astacidae

Astacus leptodactylus Eschscholtz, 1823 – Тонкопалый речной рак

Подтип Chelicerata

Класс Arachnida – Паукообразные

Подкласс Dromopoda

Отряд Pseudoscorpiones – Ложноскорпионы

Подотряд Isocheirata

Семейство Cheliferidae

Chelifer cancroides (Linnaeus, 1758) – Книжный ложноскорпион

Отряд Opiliones – Сенокосцы

Подотряд Palpatores

Семейство Nemastomatidae

Nemastoma lugubre (Muller, 1776) – Двухточечный сенокосец

Семейство Phalangiidae

Egaenus convexus (C. L. Koch, 1835)

Homolophus nordenskiöldi (C. L. Koch, 1879) – Сенокосец Норденшельда

Lacinius ephippiatus (C. L. Koch, 1835)

Lophopilio palpinalis (Herbst, 1799)

Mitopus morio (Fabricius, 1799) – Сенокосец шут

Oligolophus tridens (C. L. Koch, 1836) – Кирпичный сенокосец

Opilio parietinus (De Geer, 1778) – Городской сенокосец

Phalangium opilio Linnaeus, 1761 – Обыкновенный сенокосец

Rilaena triangularis (Herbst, 1799) – Желтоватый сенокосец

Подкласс Micrura

Инфракласс Acari – Клещи

Надотряд Anaclinotrichida

Отряд Mesostigmata

Подотряд Epiriina

Семейство Zerconidae

Zercon sp.

Подотряд Parasitina

Семейство Parasitidae

Pergamasus sp.

Vulgarogamasus oudemansi (Berlese, 1904)

Vulgarogamasus remberti (Oudemans, 1912)

Подотряд Dermanyssina

Надсемейство Ascoidea

Семейство Ascidae

Arctoseius pristinus Karg, 1962

Arctoseius semiscissus (Berlese, 1892)

Leioseius bicolor (Berlese, 1918)

Семейство Phytoseiidae – Фитосеииды

Amblyseius (Neoseiulus) reticulatus (Oudemans, 1930)

Typhlodromus tiliae Oudemans, 1929 – Липовый тифлодромус

Typhlodromus sp.

Надсемейство Eviophidoidea

Семейство Pachylaelapidae

Pachylaelaps longisetis Halbert, 1915

Надсемейство Veigaiioidea

Семейство Veigaiidae

Veigaia nemorensis (C. L. Koch, 1839)

Veigaia sibirica Bregetova, 1961

Надсемейство Dermanyssoidea

Семейство Dermanyssidae

Allodermanyssus sanguineus (Hirst, 1914)

Dermanyssus gallinae (De Geer, 1778) – Куриный клещ

Dermanyssus hirundinus (Hermann, 1804) – Птичий клещ (ласточкин)

Dermanyssus passerinus Berlese & Trouessart, 1889 – Воробьиный клещ

Семейство Haemogamasidae

Haemogamasus ambulans (Thorell, 1872) – на полевках

Haemogamasus hirsutosimilis Willmann, 1952 – на грызунах

Haemogamasus hirsutus Berlese, 1889 – на мышевидных

Haemogamasus horridus Michael, 1892 – на полевках

Haemogamasus liponyssoides Ewing, 1925 – на землеройках, полевках

Семейство Hirstionyssidae

Hirstionyssus arvicolae (Zemskaja, 1951) – на водяной крысе

Hirstionyssus musculi (Johnston, 1849) – Мышиный клещ

Hirstionyssus sciurinus (Hirst, 1921) – на белке

Hirstionyssus soricis (Turk, 1945) – на землеройках

Hirstionyssus talpae Zemskaja, 1954 – на кротe

Семейство Laelapidae

Eulaelaps stabularis (C.L. Koch, 1836) – на бурундуке, суслике, крысе, мышах, полевках, летучих мышах

Haemolaelaps ellobii Bregetova, 1952 – на бурундуке, суслике, крысе, мышах, полевках, летучих мышах

Haemolaelaps glasgowi (Ewing, 1925) – на бурундуке, суслике, крысе, мышах, полевках, летучих мышах

Haemolaelaps semidesertus Bregetova, 1952 – на бурундуке, суслике, крысе, мышах, полевках, летучих мышах

Hyperlaelaps amphibius Zachvatkin, 1948 – на мышевидных

Hyperlaelaps arvalis Zachvatkin, 1948 – на мышевидных

Hypoaspis sp.

Laelaps agilis C.L. Koch, 1836 – на мышевидных

Laelaps muris (Ljungh, 1799) – на мышевидных

Laelaps pavlovsky (Zachvatkin, 1948) – на мышевидных

Myonyssus gigas (Oudemans, 1912) – на мышевидных

Семейство Varroidae

Varroa jacobsoni Oudemans, 1904 – Пчелиный клещ

Надсемейство Rhodacaroidea

Семейство Ologamasidae

Gamasellus montanus (Willmann, 1936)

Семейство Rhodacaridae

Cyrtolaelaps mucronatus (G. & R. Canestrini, 1881)

Euryparasitus emarginatus (C. L. Koch, 1839) – на бурундуке, суслике, крысе, мышах, полевках, летучих мышах

Отряд Ixodida

Подотряд Ixodina

Семейство Amblyommidae

Dermacentor marginatus (Sulzer, 1776) – Пироплазмозный кожерез (пастбищный клещ)

Dermacentor reticulatus (Fabricius, 1794) – Луговой клещ

Надотряд Actinotrichida

Семейство Ixodidae

Ixodes ricinus (Linnaeus, 1758) – Собачий клещ
Ixodes persulcatus Schulze, 1930 – Таежный клещ
Ixodes trianguliceps Birula, 1895 – Треугольный прицепыш

Отряд Prostigmata

Подотряд Eupodina

Семейство Bdellidae

Bdella sp.

Семейство Rhagidiidae

Rhagidia sp.

Подотряд Endeostigmata

Семейство Alicorhagiidae

Alicorhagia fragilis Berlese, 1910

Подотряд Eleutherengona

Надсемейство Tetranychodea

Семейство Bryobiidae – Бриобиды

Bryobia rubrioculus (Scheuten, 1857) – Бурый плодовой клещ

Bryobia tiliae Bagdasarian, 1957 – Липовая бриобия

Семейство Tetranychidae – Паутинные клещи

Amphitetranychus viennensis (Zacher, 1920) – Бояршниковый паутинный клещ

Eotetranychus aceri (Reck, 1948) – Виноградный паутинный клещ

Eotetranychus carpini (Oudemans, 1905) – Грабовый паутинный клещ

Eotetranychus tiliarum (Hermann, 1804) – Липовый паутинный клещ

Panonychus ulmi (Koch, 1836) – Красный плодовой клещ

Schizotetranychus schizopus (Zacher, 1913) – Ивовый паутинный клещ

Tetranychus urticae Koch, 1836 – Обыкновенный паутинный клещ

Надсемейство Tarsonemoidea

Семейство Tarsonemidae

Acarapis woodi (Rennie, 1921) – Клещ вуди

Phytonemus pallidus (Banks, 1899) – Земляничный клещ

Надсемейство Pyemotoidea

Семейство Pyemotidae – Пузатые клещи

Pyemotes ventricosus (Newport, 1850) – Пузатый клещ

Надсемейство Eriophyoidea

Семейство Eriophyidae – Четырехногие или галловые клещи

Подсемейство Cecidophyinae

Cecidophyes psilonotus (Nalepa, 1897) – Бересклетовый галловый клещ

Cecidophopsis ribis (Westwood, 1869) – Смородиновый почковый клещ

Подсемейство Eriophyinae

Aceria campestricola (Frauenfeld, 1865) (= *Eriophyes ulmicola brevipunctata* (Nalepa, 1889)) – Вязовый мешетчатый клещик

Aceria ilicis (Canestrini, 1890) – Дубовый войлочный клещ

Aceria iteina (Nalepa, 1925)

Aceria loewi (Nalepa, 1890) – Сиреневый клещик

Aceria macrochela (Nalepa, 1891) – Кленовый жилковый клещик

Aceria macrorhyncha (Nalepa, 1889) – Кленовый головчатый клещик

Aceria populi (Nalepa, 1890) – Осиновый кочанный клещик

Aceria rudis (Nalepa, 1902) – Березовый войлочный клещ

Aceria tulipae (Keifer, 1938) – Чесночный четырехногий клещ

Aceria varia (Nalepa, 1892) – Осиновый войлочный клещ

Eriophyes divercipunctatus (Nalepa, 1890) – Осиновый бородавчатый клещик

Eriophyes laevis (Nalepa 1889) – Березовый галловый клещ

Eriophyes padi Domes, 2000 – Черемуховый галловый клещик

Eriophyes pyri (Pagenstecher, 1857) – Грушевый галловый клещик

Eriophyes tiliae (Pagenstecher, 1857) – Липовый галловый клещик

Eriophyes leiosoma (Nalepa, 1892) – Липовый войлочный клещик

Eriophyes leiosoma var. *nervalis* (Nalepa, 1918) – Липовый жилковый клещик

Stenacis triradiata (Nalepa, 1892) – Ивовый трехлучевой клещ

Подсемейство Phyllocoptinae

Aculus tetanothrix (Nalepa, 1889) – Ивовый галловый клещик

Phyllocoptes gracilis (Nalepa, 1891) – Малинный клещик

Phyllocoptes malinus (Nalepa, 1892) – Яблочный войлочный клещик

Phyllocoptes sorbeus (Nalepa, 1926) – Рябиновый краевой клещик

Надсемейство Cheyletoidea

Семейство Cheyletidae – Хищные клещи

Cheyletus eruditus (Shrank, 1781) – Обыкновенный хищный клещ

Histiogaster filippovi Zachvatkin, 1941

Sancassania chelone Oudemans, 1916 (= *Caloglyphus moniezi* Zachvatkin, 1937)

Sancassania geotruporum (Zachvatkin, 1941)

Семейство Demodicidae – Железницы, или угрицы

Demodex bovis Stiles, 1892

Demodex canis (Leydig, 1859)

Demodex folliculorum (Simon, 1842) – Угревой клещ, или железница угревая

Demodex ovis Hirst, 1919

Надсемейство Pygmephoroidae

Семейство Siteroptidae

Siteroptes cerealium (Kirchner, 1864) – Хлебный клещик

Подотряд Anystina

Надсемейство Trombidoidea

Семейство Microtrombidiidae

Eutrombidium trigonum (Hermann, 1804)

Надсемейство Hydrachnoidea

Семейство Hydrachnidae – Водные клещи

Hydrachna (Rhabdohydrachna) geographica O. F. Muller, 1776 – Географический клещ

Надсемейство Hydrophantoidea

Семейство Hydrodromidae

Hydrodroma despicens (O. F. Muller, 1776)

Надсемейство Arrenuroidea

Семейство Mideidae

Midea orbiculata (O. F. Muller, 1776)

Надсемейство Eylaoidea

Семейство Eylaidae

Eylais sp.

Семейство Limnocharidae

Limnochaeres aquatica (Linnaeus, 1758)

Надсемейство Hygrobatoidea

Семейство Hygrobatidae

Atractides nodipalpis Thor, 1899 – Водяной клещ

Hygrobates (Hygrobates) calliger Piersig, 1896

Надсемейство Lebertioidea

Семейство Lebertiidae

Lebertia stackelbergi Sokolow, 1934

Семейство Sperchontidae

Sperchonopsis verrucosa (Protz, 1896)

Отряд Oribatida – Орибатиды

Надсемейство Oribatelloidea

Семейство Achipterüidae

Achipteria coleoprata (Linnaeus, 1758)

Achipteria nitens (Nicolet, 1855)

Tectoribates ornatus (Schuster, 1958)

Семейство Oribatellidae

Oribatella meridionalis (Berlese, 1908)
Oribatella reticulata (Berlese, 1916)
Oribatella semilesuperbula Weigmann, 2001

Семейство Tegoribatidae

Lepidozetes singularis Berlese, 1910
Tegoribates latirostrus (C. L. Koch, 1844)

Надсемейство Crotonioidea

Семейство Camisiidae

Camisia biverrucata (C. L. Koch, 1839)
Camisia horrida (Hermann, 1804)
Heminothrus peltifer (C. L. Koch, 1839)

Семейство Nothridae

Nothrus biciliatus C. L. Koch, 1841

Семейство Trhypochthoniidae

Trhypochthonius tectorum (Berlese, 1896)

Надсемейство Eremaeioidea

Семейство Eremaeidae

Eremaeus oblongus C. L. Koch, 1836
Eueremaeus marshalli Behan-Pelletier, 1993
Eueremaeus masinasin Behan-Pelletier, 1993
Eueremaeus quadrilamellatus (Hammer, 1952)

Надсемейство Eulohmannioidea

Семейство Eulohmanniidae

Eulohmannia ribagai (Berlese, 1910)

Надсемейство Gymnodamaeioidea

Семейство Gymnodamaeidae

Gymnodamaeus bicostatus (C. L. Koch, 1836)
Gymnodamaeus rotundigranulatus (Bayartogtokh, 2001)

Надсемейство Plateremaeioidea

Семейство Licnodamaeidae

Licnodamaeus fissuratus (Balogh & Mahunka, 1965)
Licnodamaeus pulcherrimus (Paoli, 1908)

Семейство Pheroliodidae

Pheroliodes inaequalis (Balogh & Mahunka, 1965)

Надсемейство Damaeioidea

Семейство Belbodamaeidae

Belbodamaeus tuberculatus Bulanova-Zachvatkina, 1960

Семейство Damaeidae

Damaeus onustus C. L. Koch, 1841

Epidamaeus sp.

Надсемейство Stenacaroidea

Семейство Stenacaridae

Beklemishevia galeodula Zachvatkin, 1945

Надсемейство Gustavioidea

Семейство Astegistidae

Furcoribula sp.

Семейство Gustaviidae

Gustavia microcephala (Nicolet, 1855)

Семейство Liacaridae

Adoristes ovatus (C. L. Koch, 1840)

Adoristes sp.

Dorycranosus moraviacus (Willmann, 1954)

Dorycranosus sp.

Liacarus brevilamellatus Mihelcic, 1955

Семейство Metrioppiidae

Ceratoppia bipilis (Hermann, 1904)

Семейство Xenillidae

Xenillus occultus Banks, 1947

Xenillus sculptrus Kulijev, 1963

Xenillus tegeocranus (Hermann, 1804)

Надсемейство Brachychthonoidea

Семейство Brachychthoniidae

Brachychthonius impressus Moritz, 1976

Brachychthonius meridionalis Bernini, 1973

Liochthonius lapponicus (Tragardh, 1910)

Liochthonius muscorum Forsslund, 1964

Liochthonius simplex (Forsslund, 1942)

Verachthonius laticeps (Strenzke, 1951)

Надсемейство Licneremaeoidea

Семейство Licneremaeidae

Licneremaeus prodigiosus Schuster, 1958

Семейство Scutoverticidae

Latovortex laticuspis (Balogh & Mahunka, 1965)

Scutovertex sculptus Michael, 1879

Надсемейство Carabodoidea

Семейство Tectocephidae

Tectocephus alatus Berlese, 1913

Tectocephus sarekensis Tragardh, 1910

Tectocephus velatus (Michael, 1880)

Надсемейство Oppioidea

Семейство Autognetidae

Autogmeta traegardhi Forsslund, 1947

Семейство Oppiidae

Micropia minus (Paoli, 1908)

Multioppia laniseta Moritz, 1966

Oppia chitinophincta Kuliev, 1962

Ramusella insculpta (Paoli, 1908)

Надсемейство Cosmochthonioidea

Семейство Cosmochthoniidae

Cosmochthonius ponticus Gordeeva, 1980

Семейство Sphaerochthoniidae

Sphaerochthonius splendidus (Berlese, 1904)

Надсемейство Oripodoidea

Семейство Haplozetidae

Haplozetes vindobonensis (Willmann, 1935)

Peloribates europeus Willmann, 1935

Семейство Mochlozetidae

Podoribates sp.

Семейство Oribatulidae

Oribatula angustolamellata Iordansky, 1991

Oribatula tibialis (Nicolet, 1855)

Oribatula sp.

Paraleius leontonychus (Berlese, 1910)

Pseudoppia mediocris (Mihelcic, 1957)

Simkinia turanica Krivolutsky, 1966

Zygoribatula exarata (Berlese, 1916)

Zygoribatula frisiae (Oudemans, 1900)

Zygoribatula vulgaris Bulanova-Zachvatkina, 1967

Семейство Protoribatidae

Liebstadia badensis (Sellnick, 1929)

Liebstadia pannonica (Willmann, 1951)

Liebstadia similis (Michael, 1888)

Liebstadia willmani Miko & Weigmann, 1996

Protoribates capucinus Berlese, 1908

Семейство Scheloribatidae

Scheloribates fimbriatus Thor, 1930

Scheloribates laevigatus (C. L. Koch, 1836)

Scheloribates latipes (C. L. Koch, 1844)

Topobates humeralis Subbotina, 1976

Надсемейство Epilohmannioidea

Семейство Epilohmanniidae

Epilohmannia cylindrica (Berlese, 1904)

Надсемейство Ceratozetoidea

Семейство Ceratozetidae

Ceratozetella sellnicki (Rajski, 1958)

Ceratozetes bregetovae (Shaldybina, 1970)

Ceratozetes mediocris Berlese, 1908

Ceratozetes minutissimus Willmann, 1951

Diapterobates humeralis (Hermann, 1804)

Fuscozetes fuscipes (C. L. Koch, 1844)

Fuscozetes sp.

Latilamellobates incisellus (Kramer, 1897)

Trichoribates novus (Sellnick, 1928)

Trichoribates punctatus Shaldybina, 1971

Семейство Mycobatidae

Punctoribates ghilarovi Shaldybina, 1969

Punctoribates hexagonus Berlese, 1908

Punctoribates minimis Shaldybina, 1969

Punctoribates punctum (C. L. Koch, 1839)

Punctoribates zachvatkini Shaldybina, 1969

Надсемейство Phenopeloidea

Семейство Phenopelopidae

Eupelops nepotulus (Berlese, 1916)

Eupelops occultus (C. L. Koch, 1836)

Eupelops torulosus (C. L. Koch, 1840)

Peloptulus gibbus Michelcic, 1957

Peloptulus montanus Hull, 1914

Peloptulus phaenotus (C. L. Koch, 1841)

Propelops canadensis (Hammer, 1952)

Propelops sp.

Надсемейство Galumnoidea

Семейство Galumnidae

Galumna dimorpha Krivoluckaja, 1952

Galumna flagellata Willmann, 1925

Galumna lanceata (Oudemans, 1900)

Galumna obvia (Berlese, 1914)

Galumna rossica Sellnick, 1926

Надсемейство Phthiracaroida

Семейство Phthiracaridae

Phthiracarus pallidus Feider & Suciú, 1958

Семейство Steganacaridae

Steganacarus carinatus (C. L. Koch, 1841)

Надсемейство Euphthiracaroida

Семейство Euphthiracaridae

Rhysotritia ardua (C. L. Koch, 1841)

Отряд Astigmata

Надсемейство Acaroidea

Семейство Acaridae

Acarus siro (Lannaeus, 1758) – Мучной клещ (в амбарах и в природных условиях)

Acotyledon redikorzevi Zachvatkin, 1941 – Клещ Редикорцева

Acotyledon volgini Zachvatkin, 1941 – Клещ Волгина

Caloglyphus rodionovi Zachvatkin, 1935 – Клещ Родионова (в амбарах и зернохранилищах)

Neoacotyledon sokolovi (Zachvatkin, 1940) – Клещ Соколова (только в природе)

Rhizoglyphus echinopus (Fumouze & Robin, 1868) – Луковый корневой клещ (в природе)

Thyreophagus entomophagus (Laboulbene & Robin, 1862)

Tyrophagus humerosus Oudemán, 1924 – в амбарах и в природных условиях

Tyrophagus humerosus tesquorum Zachvatkin, 1940 – Тыквенный клещик

Tyrophagus molitor Zachvatkin, 1941 – синантроп

Tyrophagus noxius Zachvatkin, 1935 – Удлиненный клещ (синантроп)

Tyrophagus perniciosus Zachvatkin, 1940 – в амбарах и в природных условиях

Tyrophagus similis Volgin, 1949

Tyrophagus tenuiclavus Zachvatkin, 1941 – только в природе

Семейство Analgidae

Strelkoviacarus quadratus (Haller, 1882) – на дятлах, полевом воробье

Семейство Dermationidae

Passeroptes dermicola (Trouessart, 1866) – на воробьиных

Rivoltasia bifurcata (Rivolta, 1876) – на курах, голубях

Семейство Knemidokoptidae

Knemidocoptes laevis (Railliet, 1887) – поражает кожные покровы птиц

Knemidocoptes mutans (Robin & Lanquétin, 1859) – Возбудитель кнемидокоптоза-«известковой» ноги кур

Neoknemidocoptes gallinae (Railliet, 1887) – Возбудитель накожной «чесотки» птиц

Syringophilus bipectinatus Haller, 1880 – Очинный клещ (в стволе маховых и рулевых перьев кур)

Надсемейство Hemisarcoptoidea

Семейство Winterschmidtidae

Calvolia fusiformis Zachvatkin, 1941 – на поперечноходовом короде

Calvolia kamenskii Zachvatkin, 1941 – Клещ Каменского

Procalvolia zacheri (Oudemans, 1929) – на вершинном короде

Надсемейство Glycyphagoidea

Семейство Glycyphagidae – Волосатые клещи

Costoglyphus redikorzevi (Zachvatkin, 1937) – в амбарах и в природных условиях

Glycyphagus cadaverum (Schrank, 1781) – Волосатый трупный клещ (синантроп)

Glycyphagus destructor (Schrank, 1781) – Волосатый обыкновенный клещ (в амбарах и в природных условиях)

Glycyphagus domesticus (De Geer, 1778) – Волосатый домовый клещ (синантроп)

Glycyphagus michaeli (Oudemans, 1904) – Волосатый клещ Майкеля (в амбарах и в природных условиях)

Glycyphagus ornatus Kramer, 1878 – Волосатый украшенный клещ (только в природе)

Mycetoglyphus fungivorus Oudemans, 1932 – только в природе

Надсемейство Sarcoptoidea – Чесоточные клещи

Семейство Listrophoridae

Leporacarus brevicaudatus (Ullrich, 1938) – на зайцах

Leporacarus gibbus (Pagenstecher, 1861) – на кролике

Metalistrophorus pagenstecheri (Haller, 1880) – на белке

Семейство Mycoptidae

Criniscansor criceti Poppe, 1889 – на обыкн. хомяке

Dromiciocoptes musculinus (C. L. Koch, 1840) – на домашней мыши

Mycoptes tenax (Michael, 1889) – на полевках

Trichoecius brevipes (Canestrini & Trouessart, 1895) – на обыкн. полевке, лесной и домашней мышках

Семейство Sarcoptidae – Чесоточные зудни

Laminosioptes cysticola (Vizioli, 1870) – Птичий зудень

Notoedres cati (Hering, 1838)

Sarcoptes bovis (Hertwig, 1842) – у крупного рогатого скота

Sarcoptes canis Rainbow, 1906 – у собак

Sarcoptes caprae Delafond, 1854 – у коз
Sarcoptes cuniculi (Neumann, 1892) – у кроликов
Sarcoptes equi Rainbow, 1906 – у лошадей
Sarcoptes ovis (Abu-Samra, 1984) – у овец
Sarcoptes scabiei (De Geer, 1778) – Чесоточный зудень (возбудитель чесотки у человека)
Sarcoptes suis (Gerlach, 1857) – у свиней
Sarcoptes vulpilis (Furstenberg, 1861) – у лисиц и песцов

Семейство Psoroptidae – Клещи-накожники

Chorioptes bovis Roberts, 1952 – Возбудитель кожной чесотки крупного рогатого скота
Chorioptes cuniculi Smith, 1988 – Возбудитель кожной чесотки кроликов
Chorioptes equi Seddon, 1951 – Возбудитель кожной чесотки лошадей
Chorioptes ovis Railliet, 1895 – Возбудитель кожной чесотки овец
Otodectes canis Neumann, 1914 – Возбудитель ушной чесотки собак, кошек, др. хищников
Psoroptes bovis (Hering, 1838) – Возбудитель накожной чесотки у крупного рогатого скота
Psoroptes cuniculi (Delafond, 1859) – Возбудитель накожной чесотки у кроликов
Psoroptes equi (Hering, 1838) – возбудитель накожной чесотки у лошадей
Psoroptes ovis (Hering, 1838) – возбудитель накожной чесотки у овец

Отряд Araneae – Пауки (С.Л. Есюнин)

Подотряд Labidognatha

Семейство Agelenidae – Пауки-воронкопряды

Agelena labyrinthica (Clerck, 1757)
Tegenaria domestica (Clerck, 1757) – Домовый паук (синантроп)

Семейство Araneidae – Пауки-кругопряды

Aculepeira carbonarioides (Keyserling, 1892)
Agalenatea redii (Scopoli, 1763)
Araneus alsine (Walckenaer, 1802)
Araneus angulatus Clerck, 1757
Araneus diadematus Clerck, 1757 – Паук-крестовик
Araneus marmoreus Clerck, 1757
Araneus nordmanni (Thorell, 1870)
Araneus quadratus Clerck, 1757
Araneus saevus (L. Koch, 1872)
Araneus sturmi (Hahn, 1831)
Araniella cucurbitina (Clerck, 1757)

Araniella displicata (Hentz, 1847)
Araniella opisthographa (Kulczyński, 1905)
Araniella proxima (Kulczyński, 1885)
Argiope lobata (Pallas, 1772) – Дольчатая аргиопа (украшающий природу крупный вид)
Cercidia prominens (Westring, 1851)
Cyclosa conica (Pallas, 1772)
Cyclosa oculata (Walckenaer, 1802)
Gibbaranea bituberculata (Walckenaer, 1802)
Hypsosinga albovittata (Westring, 1851)
Hypsosinga pygmaea (Sundevall, 1831)
Hypsosinga sanguinea (C. L. Koch, 1844)
Larinioides folium (Schrank, 1803)
Larinioides ixobolus (Thorell, 1873)
Larinioides patagiatus (Clerck, 1757)
Mangora acalypha (Walckenaer, 1802)
Neoscona adianta (Walckenaer, 1802)
Nuctenea silvicultrix (C. L. Koch, 1835)
Singa hamata (Clerck, 1757)
Singa nitidula C. L. Koch, 1844
Stroemiellus stroemi (Thorell, 1870)

Семейство Clubionidae – Пауки-мешкопряды

Clubiona bashkirica Michailov, 1992 – Башкирская клубиона (заповедники Башкортостана – типовые локалитеты данного вида, который за пределами Южного Урала обнаружен только в Новосибирской области)
Clubiona caerulescens L. Koch, 1867
Clubiona diversa O. P.-Cambridge, 1862
Clubiona genevensis L. Koch, 1866
Clubiona germanica Thorell, 1871
Clubiona kulczynskii Lessert, 1905
Clubiona lutescens Westring, 1851
Clubiona neglecta O. P.-Cambridge, 1862
Clubiona pallidula (Clerck, 1757)
Clubiona phragmitis C. L. Koch, 1843
Clubiona reclusa O. P.-Cambridge, 1863
Clubiona riparia L. Koch, 1866
Clubiona subsultans Thorell, 1875

Семейство Cybaeidae – Цибены

Argyroneta aquatica (Clerck, 1757) – Паук-серебрянка

Семейство Dictynidae – Пауки-нитеплёты

Archaeodictyna consecuta (O. P.-Cambridge, 1872)

Argenna subnigra (O. P.-Cambridge, 1861)

Dictyna arundinacea (Linnaeus, 1758)

Dictyna pusilla Thorell, 1856

Dictyna uncinata Thorell, 1856

Lathys nielseni (Schenkel, 1932)

Lathys stigmatisata (Menge, 1869)

Mastigusa arietina (Thorell, 1871)

Семейство Eresidae – Пауки-бульдогои

Eresus kollari Rossi, 1846 – Черная толстоголовка (украшающий природу вид)

Семейство Eutichuridae – Желтые пауки-мешкопряды

Cheiracanthium erraticum (Walckenaer, 1802)

Cheiracanthium virescens (Sundevall, 1833)

Семейство Gnaphosidae – Гнафозиды

Berlandina cinerea (Menge, 1872)

Callilepis nocturna (Linnaeus, 1758)

Civizelotes pygmaeus (Miller, 1943)

Drassodes lapidosus (Walckenaer, 1802)

Drassodes lutescens (C. L. Koch, 1839)

Drassodes pubescens (Thorell, 1856)

Drassodes villosus (Thorell, 1856)

Drassyllus lutetianus (L. Koch, 1866)

Drassyllus praeficus (L. Koch, 1866)

Drassyllus pusillus (C. L. Koch, 1833)

Gnaphosa lugubris (C. L. Koch, 1839)

Gnaphosa montana (L. Koch, 1866)

Gnaphosa muscorum (L. Koch, 1866)

Gnaphosa taurica Thorell, 1875

Haplodrassus cognatus (Westring, 1861)

Haplodrassus kulczynskii Lohmander, 1942

Haplodrassus pseudosignifer Marusik, Hippa & Koponen, 1996

Haplodrassus soerenseni (Strand, 1900)

Kishidaia conspicua (L. Koch, 1866)

Micaria aenea Thorell, 1871

Micaria formicaria (Sundevall, 1831)

Micaria fulgens (Walckenaer, 1802)

Micaria nivosa L. Koch, 1866

Micaria pulicaria (Sundevall, 1831)

Micaria rossica Thorell, 1875

Micaria silesiaca L. Koch, 1875

Phaeoedus braccatus (L. Koch, 1866)

Scotophaeus quadripunctatus (Linnaeus, 1758)
Sosticus loricatus (L. Koch, 1866)
Zelotes azsheganovae Esyunin & Ефимик, 1992
Zelotes electus (C.L. Koch, 1839)
Zelotes latreillei (Simon, 1878)
Zelotes longipes (L. Koch, 1866)
Zelotes petrensis (C. L. Koch, 1839)
Zelotes potanini Schenkel, 1963
Zelotes puritanus Chamberlin, 1922
Zelotes rufi Esyunin & Efimik, 1996 – Башкирский желотес (описан из Мелеузовского района Башкортостана; за пределами республики известен из западного Казахстана)
Zelotes subterraneus (C. L. Koch, 1833)

Семейство Hahniiidae – Ганиды

Antistea elegans (Blackwall, 1841)
Cryphoea silvicola (C. L. Koch, 1834)
Hahnia ononidum Simon, 1875
Hahnia pusilla C. L. Koch, 1841

Семейство Linyphiidae – Пауки-балдахинники

Abacoproeces saltuum (L. Koch, 1872)
Abiskoa abiskoensis (Holm, 1945)
Agniphantes expunctus (O. P.-Cambridge, 1875)
Agneta affinis (Kulczyński, 1898)
Agneta conigera (O. P.-Cambridge, 1863)
Agneta decora (O. P.-Cambridge, 1871)
Agneta gulosa (L. Koch, 1869)
Agneta innotabilis (O. P. -Cambridge, 1863)
Agneta rurestris (C. L. Koch, 1836)
Agneta saaristoi Tanasevitch, 2000
Agneta subtilis (O. P.-Cambridge, 1863)
Allomengea dentisetis (Grube, 1861)
Allomengea scopigera (Grube, 1859)
Allomengea vidua (L. Koch, 1879)
Anguliphantes angulipalpis (Westring, 1851)
Araeoncus vorkutensis Tanasevitch, 1984
Baryphyma trifrons (O. P.-Cambridge, 1863)
Bathyphantes gracilis (Blackwall, 1841)
Bathyphantes nigrinus (Westring, 1851)
Bathyphantes reprobus (Kulczyński, 1916)
Bolephthiphantes index (Thorell, 1856)
Bolyphantes alticeps (Sundevall, 1833)
Bolyphantes luteolus (Blackwall, 1833)

Centromerita bicolor (Blackwall, 1833)
Centromerita concinna (Thorell, 1875)
Centromerus arcanus (O. P.-Cambridge, 1873)
Centromerus clarus (L. Koch, 1879)
Centromerus incilium (L. Koch, 1881)
Centromerus sylvaticus (Blackwall, 1841)
Ceratinella brevis (Wider, 1834)
Ceratinella scabrosa (O. P.-Cambridge, 1871)
Cnephalocotes obscurus (Blackwall, 1834)
Collinsia distinctus (Simon, 1884)
Collinsia inerrans (O. P.-Cambridge, 1885)
Decipiphantes decipiens (L. Koch, 1879)
Dicymbium nigrum (Blackwall, 1834)
Dicymbium tibiale (Blackwall, 1836)
Diplocentria bidentata (Emerton, 1882)
Diplocephalus connatus Bertkau, 1889
Diplocephalus cristatus (Blackwall, 1833)
Diplocephalus picinus (Blackwall, 1841)
Diplostyla concolor (Wider, 1834)
Dismodicus bifrons (Blackwall, 1841)
Drapetisca socialis (Sundevall, 1833)
Drepanotylus borealis Holm, 1945
Entelecara acuminata (Wider, 1834)
Entelecara congenera (O. P.-Cambridge, 1879)
Entelecara erythropus (Westring, 1851)
Erigone atra Blackwall, 1833
Erigone dentipalpis (Wider, 1834)
Erigonella hiemalis (Blackwall, 1841)
Erigonella ignobilis (O. P.-Cambridge, 1871)
Flagelliphantes bergstroemi (Schenkel, 1931)
Glyphesis nemoralis Esyunin & Efimik, 1994 – Неморальный глифезис (описан по экземплярам, обнаруженным в Башкортостане и Пермском крае. Субэндемик Урала, известный от Среднего Поволжья до Южного Урала (Ашинский район Челябинской области)).
Gonatium paradoxum (L. Koch, 1869)
Gonatium rubellum (Blackwall, 1841)
Gonatium rubens (Blackwall, 1833)
Gongyliidiellum latebricola (O. P.-Cambridge, 1871)
Gongyliidium rufipes (Linnaeus, 1758)
Helophora insignis (Blackwall, 1841)
Hilaira herniosa (Thorell, 1875)
Hypomma bituberculatum (Wider, 1834)

Hypselistes jacksoni (O. P.-Cambridge, 1902)
Improphantes improbulus (Simon, 1929)
Incestophantes crucifer (Menge, 1866)
Incestophantes incestoides (Tanasevitch & Eskov, 1987) – Подобный инцестофантес (реликтовая популяция)
Incestophantes incestus (L. Koch, 1879)
Ipa terrenus (L. Koch, 1879)
Kaestneria dorsalis (Wider, 1834)
Leptyphantes luteipes (L. Koch, 1879)
Leptorhoptrum robustum (Westring, 1851)
Linyphia hortensis Sundevall, 1830
Linyphia triangularis (Clerck, 1757)
Macrargus carpenteri (O. P.-Cambridge, 1894)
Macrargus multesimus (O. P.-Cambridge, 1875)
Macrargus rufus (Wider, 1834)
Maro pansibiricus Tanasevitch, 2006
Maso sundevalli (Westring, 1851)
Megaleptyphantes nebulosus (Sundevall, 1830)
Megaleptyphantes pseudocollinus Saaristo, 1997
Metopobactrus prominulus (O. P.-Cambridge, 1872)
Micrargus herbigradus (Blackwall, 1854)
Micrargus subaequalis (Westring, 1851)
Microlinyphia pusilla (Sundevall, 1830)
Microneta viaria (Blackwall, 1841)
Minicia marginella (Wider, 1834)
Minyriolus pusillus (Wider, 1834)
Moebelia penicillata (Westring, 1851)
Mughiphantes suffusus (Strand, 1901)
Neriene clathrata (Sundevall, 1830)
Neriene emphana (Walckenaer, 1841)
Neriene furtiva (O. P.-Cambridge, 1871)
Neriene montana (Clerck, 1757)
Neriene peltata (Wider, 1834)
Neriene radiata (Walckenaer, 1841)
Notioscopus sarcinatus (O. P.-Cambridge, 1872)
Obscuriphantes obscurus (Blackwall, 1841)
Oedothorax agrestis (Blackwall, 1853)
Oedothorax apicatus (Blackwall, 1850)
Oedothorax retusus (Westring, 1851)
Oreoneta uralensis Saaristo & Marusik, 2004
Oryphantes angulatus (O. P.-Cambridge, 1881)
Palliduphantes alutacius (Simon, 1884)

Panamomops mengei Simon, 1926
Panamomops tauricornis (Simon, 1881)
Pelecopsis elongata (Wider, 1834)
Pelecopsis mengei (Simon, 1884)
Pelecopsis parallela (Wider, 1834)
Peponocranium ludicrum (O. P.-Cambridge, 1861)
Peponocranium orbiculatum (O. P.-Cambridge, 1882)
Peponocranium praeceps Miller, 1943
Pityohyphantes phrygianus (C.L. Koch, 1836)
Pocadicnemis pumila (Blackwall, 1841)
Poeciloneta variegata (Blackwall, 1841)
Porrhomma microphthalmum (O. P.-Cambridge, 1871)
Porrhomma montanum Jackson, 1913
Porrhomma pallidum Jackson, 1913
Praestigia pini (Holm, 1950)
Savignya producta Holm, 1977
Scotinotylus alpigena (L. Koch, 1869)
Semljicola faustus (O. P.-Cambridge, 1900)
Semljicola latus (Holm, 1939)
Semljicola thaleri (Eskov, 1981)
Stemonyphantes conspersus (L. Koch, 1879)
Stemonyphantes lineatus (Linnaeus, 1758)
Styloctetor compar (Westring, 1861)
Styloctetor romanus (O. P.-Cambridge, 1872)
Tallusia experta (O. P.-Cambridge, 1871)
Tapinocyba biscissa (O. P.-Cambridge, 1872)
Tapinocyba insecta (L. Koch, 1869)
Tapinocyboides pygmaeus (Menge, 1869)
Tapinopa longidens (Wider, 1834)
Tenuiphantes alacris (Blackwall, 1853)
Tenuiphantes cristatus (Menge, 1866)
Tenuiphantes mengei (Kulczyński, 1887)
Tenuiphantes nigriventris (L. Koch, 1879)
Tenuiphantes tenebricola (Wider, 1834)
Thyreostenius biovatus (O. P.-Cambridge, 1875)
Thyreostenius parasiticus (Westring, 1851)
Tibioplus diversus (L. Koch, 1879)
Trematocephalus cristatus (Wider, 1834)
Trichoncus affinis Kulczyński, 1894 (= *vasconicus* Denis, 1944)
Trichoncus auritus (L. Koch, 1869)
Trichopterna cito (O. P.-Cambridge, 1872)
Troxochrus scabriculus (Westring, 1851)

Walckenaeria alticeps (Denis, 1952)
Walckenaeria atrotibialis (O. P.-Cambridge, 1878)
Walckenaeria capito (Westring, 1861)
Walckenaeria dysderoides (Wider, 1834)
Walckenaeria furcillata (Menge, 1869)
Walckenaeria karpinskii (O. P.-Cambridge, 1873)
Walckenaeria kazakhstanica Eskov, 1995
Walckenaeria mitrata (Menge, 1868)
Walckenaeria nodosa O. P.-Cambridge, 1873
Walckenaeria unicornis O. P.-Cambridge, 1861
Walckenaeria vigilax (Blackwall, 1853)
Wubanoidea uralensis (Pakhorukov, 1981)
Zornella cultrigera (L. Koch, 1879)

Семейство Liocranidae – Лиюкраниды

Agroeca brunnea (Blackwall, 1833)
Agroeca cuprea Menge, 1873
Agroeca lusatica (L. Koch, 1875)
Agroeca maculata L. Koch, 1879
Agroeca proxima (O. P.-Cambridge, 1871)

Семейство Lycosidae – Пауки-волки

Acantholycosa lignaria (Clerck, 1757)
Acantholycosa norvegica (Thorell, 1872)
Allohogna singoriensis (Laxman, 1770) – Русский тарантул (украшающий природу вид)
Alopecosa accentuata (Latreille, 1817)
Alopecosa cuneata (Clerck, 1757)
Alopecosa fabrilis (Clerck, 1757)
Alopecosa inquilina (Clerck, 1757)
Alopecosa pinetorum (Thorell, 1856)
Alopecosa psammophila Buchar, 2001
Alopecosa pulverulenta (Clerck, 1757)
Alopecosa solitaria (Herman, 1876)
Alopecosa sulzeri (Pavesi, 1873)
Alopecosa taeniata (C. L. Koch, 1835)
Alopecosa taeniopus (Kulczyński, 1895)
Alopecosa trabalis (Clerck, 1757)
Arctosa alpigena (Doleschall, 1852)
Arctosa cinerea (Fabricius, 1777)
Arctosa figurata (Simon, 1876)
Arctosa leopardus (Sundevall, 1833)
Arctosa stigmosa (Thorell, 1875)
Hygrolycosa rubrofasciata (Ohlert, 1865)

Pardosa agrestis (Westring, 1861)
Pardosa agricola (Thorell, 1856)
Pardosa amentata (Clerck, 1757)
Pardosa atrata (Thorell, 1873) – Траурная пардоза (в высокорьях Южного Урала, реликтовая популяция)
Pardosa fulvipes (Collett, 1876)
Pardosa hyperborea (Thorell, 1872)
Pardosa lasciva (L. Koch, 1879)
Pardosa lugubris (Walckenaer, 1802)
Pardosa maisa Hippa & Mannila, 1982
Pardosa paludicola (Clerck, 1757)
Pardosa palustris (Linnaeus, 1758)
Pardosa plumipes (Thorell, 1875)
Pardosa prativaga (L. Koch, 1870)
Pardosa riparia (C. L. Koch, 1833)
Pardosa sphagnicola (F. Dahl, 1908)
Pirata piraticus (Clerck, 1757)
Pirata piscatorius (Clerck, 1757)
Pirata uliginosus (Thorell, 1856)
Piratula hygrophila (Thorell, 1872)
Piratula insularis (Emerton, 1885)
Tricca lutetiana (Simon, 1876)
Trochosa ruricola (De Geer, 1778)
Trochosa spinipalpis (F.O. P.-Cambridge, 1895)
Trochosa terricola Thorell, 1856
Xerolycosa miniata (C. L. Koch, 1834)
Xerolycosa nemoralis (Westring, 1861)

Семейство Mimetidae – Пауки-пираты

Ero cambridgei Kulczyński, 1911
Ero furcata (Villers, 1789)

Семейство Miturgidae – Митургиды

Zora nemoralis (Blackwall, 1861)
Zora pardalis Simon, 1878
Zora silvestris Kulczyński, 1897
Zora spinimana (Sundevall, 1833)

Семейство Oxyopidae – Пауки-рыси

Oxyopes heterophthalmus (Latreille, 1804)
Oxyopes ramosus (Martini & Goeze, 1778)

Семейство Philodromidae – Травяные пауки-крабы

Philodromus cespitum (Walckenaer, 1802)
Philodromus emarginatus (Schrank, 1803)

Philodromus fuscomarginatus (De Geer, 1778)
Philodromus margaritatus (Clerck, 1757)
Philodromus poecilus (Thorell, 1872)
Philodromus rufus Walckenaer, 1826
Thanatus arenarius L. Koch in Thorell, 1872
Thanatus atratus Simon, 1875
Thanatus bungei (Kulczyński, 1908)
Thanatus formicinus (Clerck, 1757)
Thanatus oblogiusculus (Lukas, 1846)
Thanatus sabulosus (Menge, 1875)
Tibellus macellus Simon, 1875
Tibellus maritimus (Menge, 1875)
Tibellus oblongus (Walckenaer, 1802)

Семейство Phrurolithidae

Phrurolithus festivus (C. L. Koch, 1835)
Phrurolithus pullatus Kulczyński, 1897

Семейство Pisauridae – Пизауриды или пауки-рыбаки

Dolomedes fimbriatus (Clerck, 1757) – Окаймленный доломедес (крупный украшающий природу вид)
Pisaura mirabilis (Clerck, 1757)
Pisaura novicia (L. Koch, 1878) – Новая писаура (на данный момент башкирская популяция – самая северо-восточная находка этого Центральнод-ревнесредиземноморского вида)

Семейство Salticidae – Пауки-скакунчики

Asianellus festivus (C.L. Koch, 1834) – Красивый азианеллус (украшающий природу вид)
Ballus chalybeius (Walckenaer, 1802)
Chalcoscirtus alpicola (L. Koch, 1876) – Альпийский халькосциртус (в высокогорьях Южного Урала – реликтовая популяция)
Chalcoscirtus brevicymbialis Wunderlich, 1980
Dendryphantès rudis (Sundevall, 1833)
Euophrys frontalis (Walckenaer, 1802)
Euophrys uralensis Logunov, Cutler & Marusik, 1993
Evarcha arcuata (Clerck, 1757)
Evarcha falcata (Clerck, 1757)
Evarcha laetabunda (C. L. Koch, 1846)
Heliophanus auratus C. L. Koch, 1835
Heliophanus camtschadalicus Kulczyński, 1885
Heliophanus cupreus (Walckenaer, 1802)
Heliophanus dubius C. L. Koch, 1835
Heliophanus flavipes (Hahn, 1832)

Marpissa muscosa (Clerck, 1757)
Marpissa pomatia (Walckenaer, 1802)
Neon reticulatus (Blackwall, 1853)
Philaeus chrysops (Poda, 1761)
Phlegra fasciata (Hahn, 1826)
Pseudeuophrys erratica (Walckenaer, 1826)
Salticus cingulatus (Panzer, 1797)
Sibianor lae Logunov, 2001
Sitticus caricis (Westring, 1861)
Sitticus distinguendus (Simon, 1868)
Sitticus dzieduszyckii (L. Koch, 1870)
Sitticus floricola (C. L. Koch, 1837)
Sitticus penicillatus (Simon, 1875)
Sitticus terebratus (Clerck, 1757)
Synageles hilarulus (C. L. Koch, 1846)
Synageles venator (Lucas, 1836)
Talavera thorelli (Kulczyński in Chyzer & Kulczyński, 1891)

Семейство Sparassidae – Гигантские пауки-бокоходы

Micrommata virescens (Clerck, 1757)

Семейство Tetragnathidae – Длинночелюстные пауки-кругопряды

Metellina merianae (Scopoli, 1763)
Metellina segmentata (Clerck, 1757)
Pachygnatha clercki Sundevall, 1823
Pachygnatha degeeri Sundevall, 1830
Pachygnatha listeri Sundevall, 1830
Tetragnatha dearmata Thorell, 1873
Tetragnatha extensa (Linnaeus, 1758)
Tetragnatha montana Simon, 1874
Tetragnatha nigrita Lendl, 1886
Tetragnatha obtusa C. L. Koch, 1837
Tetragnatha pinicola L. Koch, 1870

Семейство Theridiidae – Гребненогие пауки

Arctachaea nordica (Chamberlin & Ivie, 1947)
Asagena phalerata (Panzer, 1801)
Canalidion montanum (Emerton, 1882)
Crustulina guttata (Wider, 1834)
Crustulina sticta (O. P.-Cambridge, 1861)
Cryptachaea riparia (Blackwall, 1834)
Dipoena torva (Thorell, 1875)
Enoplognatha ovata (Clerck, 1757)

Episinus angulatus (Blackwall, 1836)
Euryopis flavomaculata (C. L. Koch, 1836)
Euryopis laeta (Westring, 1861)
Heterotheridion nigrovariegatum (Simon, 1873)
Latroedectus tredecimguttatus (Rossi, 1790) – Каракүрт (ядовит, опасен для человека)
Neottiura bimaculata (Linnaeus, 1767)
Neottiura suaveolens (Simon, 1879) – Приятная неоттиура (реликтовая популяция)
Ohlertidion ohlerti (Thorell, 1870)
Paidiscura pallens (Blackwall, 1834)
Parasteatoda lunata (Clerck, 1757)
Parasteatoda tepidariorum (C. L. Koch, 1841)
Phyllonea impressa (L. Koch, 1881)
Phyllonea sisyphia (Clerck, 1757)
Platnickina tincta (Walckenaer, 1802)
Robertus arundineti (O. P. -Cambridge, 1871)
Robertus lividus (Blackwall, 1836)
Robertus neglectus (O. P.-Cambridge, 1871)
Rugathodes aurantius (Emerton, 1915)
Simithidion simile (C. L. Koch, 1836)
Steatoda albomaculata (De Geer, 1778)
Steatoda bipunctata (Linnaeus, 1758)
Steatoda castanea (Clerck, 1757) – Каштановая стеатода (синантропный вид)
Steatoda grossa (C. L. Koch, 1838) – Большая стеатода (синантропный вид)
Theridion cinereum Thorell, 1875 – Пепельный теридион
Theridion innocuum Thorell, 1875
Theridion melanurum Hahn, 1831
Theridion pictum (Walckenaer, 1802)
Theridion pinastris L. Koch, 1872
Theridion sibiricum Marusik, 1988
Theridion tigræ Esysunin & Efimik, 1996 – Теридион Гридиной (уральский эндемик)
Theridion varians Hahn, 1833
Thymoites bellissimus (L. Koch, 1879)

Семейство Thomisidae – Пауки-бокоходы или Пауки-крабы

Coriarachne depressa (C. L. Koch, 1837)
Diaea dorsata (Fabricius, 1777)
Ebrechtella tricuspидatus (Fabricius, 1775)
Heriaeus oblongus Simon, 1918
Misumena vatia (Clerck, 1757)

Ozyptila atomaria (Panzer, 1801)
Ozyptila claveata (Walckenaer, 1837)
Ozyptila orientalis basegica Esyunin, 1992 – Басежская озиптила (эндемичный для Урала подвид *Ozyptila orientalis* Kulczyński, 1926, широко распространенного в Сибири и представленного вторым подвидом на Кавказе)
Ozyptila praticola (C.L. Koch, 1837)
Ozyptila scabricula (Westring, 1851)
Ozyptila trux (Blackwall, 1846)
Pistius truncatus (Pallas, 1772)
Synema utotchkini Marusik & Logunov, 1995
Thomisus onustus Walckenaer, 1805
Tmarus rimosus Paik, 1937
Xysticus audax (Schränk, 1803)
Xysticus austrosibiricus Logunov & Marusik, 1998
Xysticus bifasciatus C. L. Koch, 1837
Xysticus bonneti Denis, 1938 – Ксистикус Боннета (реликтовая популяция)
Xysticus cristatus (Clerck, 1757)
Xysticus emertoni Keyserling, 1880
Xysticus gallicus Simon, 1875
Xysticus kochi Thorell, 1872
Xysticus lineatus (Westring, 1851)
Xysticus luctator L. Koch, 1870
Xysticus luctuosus (Blackwall, 1836)
Xysticus obscurus Collett, 1877
Xysticus robustus (Hahn, 1832)
Xysticus slovacus Svaton, Pekár & Pridavka, 2000 – Словацкий ксистикус (Уральские популяции изолированы от восточноевропейской обширной дизъюнкцией)
Xysticus striatipes L. Koch, 1870
Xysticus ulmi (Hahn, 1831)
Xysticus viduus Kulczyński, 1898

Семейство Titanocidae

Titanoeca schineri L. Koch, 1872
Titanoeca sibirica L. Koch, 1879 – Сибирская титанэка (реликтовая популяция)
Titanoeca spominima (Taczanowski, 1866)

Подтип Myriapoda – Многоножки

Класс Symphyla – Симфилы

Семейство Scutigrellidae

Scutigera immaculata (Newport, 1845)

Класс Diplopoda – Двупарноногие

Отряд Polyzoniida

Семейство Polyzoniidae

Polyzonium germanicum Brandt, 1837

Отряд Polydesmida

Семейство Polydesmidae

Polydesmus complanatus (Linnaeus, 1761)

Polydesmus denticulatus C. L. Koch, 1847

Polydesmus inconstans Latzel, 1884

Отряд Julida – Кивсяки

Семейство Blaniulidae

Nopoiulus kochii (Gervais, 1847)

Семейство Julidae

Brachyiulus jawlowskii Lohmander, 1928

Megaphyllum sjaelandicum (Meinert, 1868)

Ommatoiulus sabulosum (Linnaeus, 1758)

Rossiulus kessleri (Lohmander, 1927)

Класс Chilopoda – Губоногие

Отряд Lithobiomorpha – Костянки

Семейство Lithobiidae

Lithobius (Lithobius) forficatus (Linnaeus, 1758) – Обыкновенная костянка

Lithobius (Monotarsobius) curtipes C. L. Koch, 1847

Отряд Geophilomorpha – Геофилы

Семейство Geophilidae

Geophilus flavus (De Geer, 1778) – Геофил

Семейство Linotaeniidae

Strigamia sp.

Подтип Hexapoda – Шестиногие

Класс Entognatha – Скрыточелюстные насекомые

Отряд Collembola – Ногохвостки, или Коллемболы

Подотряд Poduromorpha

Семейство Brachystomellidae

Brachystomella parvula (Schaeffer, 1896)

Семейство Hypogastruridae

Ceratophysella armata (Nicolet, 1841) – Грибная подура

Ceratophysella bengtssoni (Agren, 1904)

Ceratophysella denticulata (Bagnall, 1941)

Ceratophysella kapoviensis (Babenko, 1994)

Ceratophysella mosquensis (Becker, 1905)

Ceratophysella sigillata (Uzel, 1891).

Ceratophysella succinea (Gisin, 1949)

Choreutinula inermis (Tullberg, 1871)

Hypogastrura manubrialis (Tullberg, 1869)

Hypogastrura purpurescens (Lubbock, 1967)

Hypogastrura sahlbergi (Reuter, 1895)

Hypogastrura sensilis (Folsom, 1919)

Hypogastrura socialis (Uzel, 1890)

Hypogastrura tullbergi (Schaeffer, 1900)

Hypogastrura vernalis (Carl, 1901)

Hypogastrura viatica (Tullberg, 1872)

Schaefferia baschkirica Kniss, 1985

Schoettella sp.

Xenylla maritima Tullberg, 1869

Семейство Neanuridae

Подсемейство Neanurinae

Neanura muscorum (Templeton, 1835)

Neanura parva (Stach, 1951)

Подсемейство Pseudachorutinae

Anurida carpatica Babenko, 1998

Anurida granulata Agrell, 1943

Philotella olgae (Kniss & Thibaud, 1995)

Подсемейство Frieseinae

Friesea mirabilis (Tullberg, 1871)

Подсемейство Morulinae

Morulina sp.

Семейство Onychiuridae

Подсемейство Onychiurinae

Триба Hymenaphorurini

Hymenaphorura pseudisibirica (Stach, 1954)

Hymenaphorura sibirica (Tullberg, 1876)

Триба Oligaphorurini

Micraphorura absoloni (Borner, 1901)

Micraphorura uralica (Khanislamova, 1986)

Oligaphorura schoetti (Lie-Pettersen, 1896)

Триба Onychiurini

Deuteraphorura inermis (Tullberg, 1871)

Onychiurus ambulans (Linnaeus, 1758) – Белая подура

Onychiuroides granulosus (Stach, 1930)

Orthonychiurus stachianus (Bagnall, 1939)

Триба Protaphorurini

Protaphorura armata (Tullberg, 1869)

Protaphorura aurantica (Ridley, 1880)

Protaphorura octopunctata (Tullberg, 1866)

Protaphorura quadriocellata (Gisin, 1947)

Protaphorura suboctopunctata (Khanislamova, 1986)

Supraphorura furcifera (Borner, 1901)

Семейство Poduridae

Podura aquatica Linnaeus, 1758

Семейство Tullbergiidae

Подсемейство Tullbergiinae

Metaphorura affinis (Börner, 1903)

Mesaphorura hygrophila (Rusek, 1971)

Mesaphorura krausbaueri (Borner, 1901)

Подотряд Entomobryomorpha

Семейство Entomobryidae

Подсемейство Entomobryinae

Entomobrya corticalis (Nicolet, 1842)

Entomobrya dorsalis Uzel, 1891

Entomobrya lanuginosa (Nicolet, 1841)

Entomobrya multifasciata (Tullberg, 1871)

Entomobrya muscorum (Nicolet, 1842)

Entomobrya nivalis (Linnaeus, 1758)

Подсемейство Lepidocyrtinae

Lepidocyrtus curvicollis Bourlet, 1839

Lepidocyrtus lanuginosus (Gmelin, 1788)

Lepidocyrtus paradoxus Uzel, 1890

Lepidocyrtus violaceus (Geoffroy, 1762)

Pseudosinella alba (Packard, 1873)

Willowsia buskii (Lubbock, 1870)

Подсемейство Orchesellinae

Heteromurus nitidus (Templeton, 1835)

Orchesella flavescens (Bourlet, 1839)

Семейство Isotomidae

Anurophorus laricis Nicolet, 1842

Cryptopygus thermophilus (Axelson, 1900)
Desoria nivea (Schaeffer, 1896)
Desoria olivacea (Tullberg, 1871)
Desoria violacea (Tullberg, 1876)
Folsomia diplophthalma (Axelson, 1902)
Folsomia fimetaria (Linnaeus, 1758) – ОВОЩНАЯ ИЗОТОМА
Folsomia fimetarioides (Axelson, 1903)
Folsomia penicula Bagnall, 1939
Folsomia quadrioculata (Tullberg, 1871)
Folsomia spinosa Kseneman, 1936
Folsomides parvulus Stach, 1922
Heteroisotoma stebajevae (Rusek, 1991)
Isotoma viridis Bourlet, 1839
Isotomiella minor (Schaeffer, 1896)
Isotomodes notabilis (Schaeffer, 1896)
Isotomodes productus (Axelson, 1906)
Isotomurus palustris (Müller, 1776)
Pachyotoma topsenti (Denis, 1948)
Parisotoma notabilis (Schaeffer, 1896)
Pseudofolsomia acanthella Martynova, 1967
Proisotoma minima (Absolon, 1901)
Proisotoma minuta (Tullberg, 1871)
Proisotoma ripicola Linnaniemi, 1912
Sericeotoma knissi (Potapov, 1991)
Tetracanthella pilosa (Schoett, 1891)

Семейство Tomoceridae

Plutomurus baschkiricus (Skorikow, 1900)
Pogonognathellus flavescens (Tullberg, 1871) – СВИНЦОВО-СЕРЯЯ НОГОХВОСТКА
Pogonognathellus longicornis (Müller, 1776)
Tomocerina minuta (Tullberg, 1876)
Tomocerus asiaticus Martynova, 1969
Tomocerus minor (Lubbock, 1862)
Tomocerus punctatus Yosii, 1967
Tomocerus vulgaris (Tullberg, 1871)

Подотряд Symphyleona

Семейство Arrhopalitidae

Arrhopalites acanthophthalmus Gisin, 1958
Arrhopalites principalis Stach, 1945
Arrhopalites secundarius Gisin, 1958
Arrhopalites sericus Gisin, 1947

Семейство Bourletiellidae

Deuterostminthurus bicinctus (Koch, 1840)

Семейство Dicyrtomidae

Dicyrtoma fusca (Lubbock, 1873)

Ptenothrix reticulata Stach, 1957

Семейство Katiannidae

Sminthurinus aureus (Lubbock, 1862)

Семейство Sminthuridae

Подсемейство Sminthurinae

Allacma fusca (Linnaeus, 1758)

Sminthurus viridis (Linnaeus, 1758) – Зеленый сминтур

Spatulosminthurus flaviceps (Tullberg, 1871)

Подсемейство Sphyrothecinae

Lipothrix lubbocki (Tullberg, 1872)

Семейство Sminthurididae

Sphaeridia pumilis (Krausbauer, 1898)

Подотряд Neelipleona

Семейство Neelidae

Megalathorax minimus Willem, 1900

Отряд Diplura – Двухвостки

Семейство Campodeidae

Campodea staphylinus Westwood, 1842

Класс Insecta

Hemimetabola – Насекомые с неполным превращением

Отряд Zygentoma – Щетинохвостки

Семейство Lepismatidae

Подсемейство Lepismatinae

Lepisma saccharina Linnaeus, 1758 – Сахарная (обыкновенная) чешуйница

Подсемейство Stenolepismatinae

Thermobia domestica (Packard, 1837) – Домашняя чешуйница

Отряд Dictyoptera – Таракановые

Подотряд Blattodea

Семейство Blattellidae

Подсемейство Blattellinae

Blattella germanica (Linnaeus, 1767) – Рыжий таракан (прусак) – синантроп

Periplaneta americana (Linnaeus, 1758) – синантроп

Подсемейство Ectobiinae

Ectobius sylvestris (Poda, 1761) – Лесной таракан

Семейство Blattidae

Blatta orientalis Linnaeus, 1758 – Черный таракан (синантроп)

Семейство Polyphagidae

Polyphaga aegyptiaca (Linnaeus, 1758) – Египетский таракан (в лабораториях)

Подотряд Mantodea – Богомолы

Семейство Mantidae

Mantis religiosa (Linnaeus, 1758) – Обыкновенный богомол

Отряд Phasmatodea – Палочники, или Привиденьевые

Семейство Heteronemiidae

Ramulus bituberculata (Redtenbacher, 1889) – Двубугорчатый палочник

Отряд Orthoptera – Прямокрылые

Подотряд Ensifera

Надсемейство Tettigonioidea

Семейство Tettigoniidae – Настоящие кузнечики

Bicolorana bicolor (Philippi, 1830) – Двухцветный скачок

Decticus verrucivorus (Linnaeus, 1758) – Серый кузнечик

Metriopectera brachyptera (Linnaeus, 1761) – Короткокрылый кузнечик

Onconotus laxmanni (Pallas, 1771) – Севчук Лаксмана

Pholidoptera griseoptera (De Geer, 1773) – Пепельная кустилоубка

Platycleis intermedia (Serville, 1839) – Пятнистый скачок

Roeseliana roeselii (Hagenbach, 1822) – Зеленый скачок

Saga pedo (Pallas, 1771) – Степная дыбка

Tessellana veyseli (Kocak, 1984) – Полосатый скачок

Tettigonia cantans (Fuessli, 1775) – Певчий кузнечик

Tettigonia viridissima (Linnaeus, 1758) – Зеленый кузнечик

Семейство Phaneropteridae

Isophya rossica Bei-Bienko, 1954 – Русская изофья

Phaneroptera falcata (Poda, 1761) – Обыкновенный пластинокрыл

Надсемейство Grylloidea

Семейство Gryllidae – Сверчки

Acheta domesticus (Linnaeus, 1758) – Домовый сверчок

Gryllus campestris Linnaeus, 1758 – Полевой сверчок

Melanogryllus desertus (Pallas, 1771) – Степной сверчок

Oecanthus pellucens (Scopoli, 1763) – Обыкновенный трубочник

Семейство Gryllotalpidae – Медведки

Gryllotalpa gryllotalpa (Linnaeus, 1758) – Обыкновенная медведка

Подотряд Caelifera

Надсемейство Acridoidea

Семейство Acrididae – Настоящие саранчовые

Подсемейство Acridinae

Acrida bicolor (Thunberg, 1815) – Двухцветная акрида

Подсемейство Surtacanthacridinae

Anacridium aegyptium (Linnaeus, 1764) – Египетская кобылка

Schistocerca gregaria (Forskål, 1775) – Пустынная саранча

Подсемейство Gomphocerinae

Aeropedellus variegatus (Fischer de Waldheim, 1846)

Arcyptera (*Arcyptera*) *fusca* (Pallas, 1773) – Пестрая кобылка

Arcyptera (*Pararcyptera*) *microptera* (Fischer de Waldheim, 1833) – Крестовая кобылка

Chorthippus albomarginatus (De Geer, 1773) – Белополосная, или стройная кобылка

Chorthippus apricarius (Linnaeus, 1758) – Бурый конек

Chorthippus biguttulus (Linnaeus, 1758)

Chorthippus brunneus (Thunberg, 1815) – Двухцветная кобылка

Chorthippus dorsatus (Zetterstedt, 1821) – Луговой конек

Chorthippus macrocerus (Fischer de Waldheim, 1846)

Chorthippus macrocerus purpuratus (Vorontsovsky, 1928)

Chorthippus mollis (Charpentier, 1825)

Chrysochraon dispar (Germar, 1834) – Непарный зеленчук

Dociostaurus brevicollis (Eversmann, 1848) – Малая крестовичка

Dociostaurus kraussi (Ingenizkij, 1897)

Dociostaurus maroccanus (Thunberg, 1815) – Марокканская саранча

Euchorthippus pulvinatus (Fischer de Waldheim, 1846)

Euthystira brachyptera (Оскай, 1826) – Короткокрылый зеленчук

Gomphocerus sibiricus (Linnaeus, 1767) – Сибирская кобылка

Myrmeleotettix antennatus (Fieber, 1853) – Волосатая (длинноусая) копыеуска

Myrmeleotettix pallidus (Brunner von Wattenwyl, 1882) – Бледная копыеуска

Omocestus haemorrhoidalis (Charpentier, 1825) – Красная травянка

Omocestus petraeus (Brisout de Barneville, 1856) – Малая травянка

Omocestus viridulus (Linnaeus, 1758) – Зеленая травянка

Omocestus sp.

Podismopsis altaica (Zubovskii, 1900)

Pseudochorthippus parallelus (Zetterstedt, 1821)

Stauroderus scalaris (Fischer von Waldheim, 1846) – Темнокрылая кобылка

Stenobothrus carbonarius (Eversmann, 1848)

Stenobothrus eurasius Zubovskii, 1898 – Евразийская травянка

Stenobothrus fischeri (Eversmann, 1848) – Травянка Фишера

Stenobothrus lineatus (Panzer, 1796) – Толстоголовая травянка

Stenobothrus miramae Dirsh, 1931

Stenobothrus nigromaculatus (Herrich-Schaeffer, 1840) – Пятнистая травянка

Подсемейство Calliptaminae

Calliptamus barbarus (Costa, 1836) – Пустынный прус

Calliptamus italicus (Linnaeus, 1758) – Итальянский прус

Подсемейство Catantopinae

Ognevia longipennis (Shiraki, 1910)

Podisma pedestris (Linnaeus, 1758) – Бескрылая кобылка

Подсемейство Oedipodinae

Aiolopus thalassinus (Fabricius, 1781) – Обыкновенная летунья

Angaracris barabensis (Pallas, 1773)

Bryodemella tuberculata (Fabricius, 1775) – Ширококрылая трещотка

Celes variabilis (Pallas, 1771) – Изменчивая кобылка

Epracromius tergestinus (Charpentier, 1825)

Locusta migratoria (Linnaeus, 1758) – Перелетная саранча

Oedaleus decorus (Germar, 1826) – Чернополосая кобылка

Oedipoda caerulescens (Linnaeus, 1758) – Голубокрылая кобылка

Psophus stridulus (Linnaeus, 1758) – Обыкновенная огневка

Sphingoderus carinatus (Saussure, 1888)

Sphingonotus caeruleans (Linnaeus, 1767) – Голубокрылая пустынноца

Sphingonotus caeruleans cyanopterus (Charpentier, 1825)

Stethophyma grossum (Linnaeus, 1758) – Болотная кобылка

Семейство Pamphagidae

Ariotmethis muricatus (Pallas, 1771) – Степная кобылка

Надсемейство Tetrigoidea

Семейство Tetrigidae

Tetrix bipunctata (Linnaeus, 1758)

Tetrix subulata (Linnaeus, 1758) – Узкий тетрикс

Tetrix tenuicornis (Sahlberg, 1893) – Тонкоусый тетрикс

Отряд Dermaptera – Уховертки, или кожистокрылые

Семейство Forficulidae

Forficula auricularia Linnaeus, 1758 – Обыкновенная уховертка

Forficula tomis (Kolenati, 1846) – Огородная уховертка

Семейство Labiduridae

Labidura riparia (Pallas, 1773) – Прибрежная уховертка

Семейство Spongiphoridae

Labia minor (Linnaeus, 1758) – Малая уховертка

Отряд Plecoptera – Веснянки

Надсемейство Nemouroidea

Семейство Capniidae

Capnia atra Morton, 1896
Capnia bifrons (Newman, 1839)

Семейство Leuctridae

Leuctra digitata Kempny, 1899
Leuctra fusca (Linnaeus, 1758)
Leuctra hippopus Kempny, 1899
Leuctra nigra (Olivier, 1811)

Семейство Nemouridae

Amphinemura borealis (Morton, 1894)
Amphinemura standfussi (Ris, 1902)
Nemoura avicularis Morton, 1894
Nemoura cinerea (Retzius, 1783)
Nemoura flexuosa Aubert, 1949
Nemurella pictetii Klapalek, 1900

Семейство Taeniopterygidae

Taeniopteryx nebulosa (Linnaeus, 1758)

Надсемейство Perlloidea

Семейство Chloroperlidae

Chloroperla tripunctata (Scopoli, 1763)
Siphonoperla burmeisteri (Pictet, 1841)
Xanthoperla apicalis (Newman, 1836)

Семейство Perlidae

Perla marginata (Panzer, 1799)

Семейство Perlodidae

Isogenus nubecula Newman, 1833
Isoperla difformis (Klapalek, 1909)
Isoperla grammatica (Poda, 1761)
Isoperla obscura (Zetterstedt, 1840)
Perlodes dispar (Rambur, 1842)

Отряд Psocoptera – Сеноеды

Семейство Liposcelididae

Liposcelis decolor (Pearman, 1925) – Книжная вошь

Семейство Psyllipsocidae

Psyllipsocus ramburii Selys-Longchamps, 1872

Семейство Trogiidae

Lepinotus inquilinus Heyden, 1850
Lepinotus reticulatus Enderlein, 1905
Trogium pulsatorium (Linnaeus, 1758)

Отряд Ephemeroptera – Поденки

Надсемейство Caenoidea

Семейство Caenidae – Грязевые поденки

Brachycercus harrisella Curtis, 1834

Caenis horaria (Linnaeus, 1758)

Caenis lactea (Burmeister, 1839)

Caenis luctuosa (Burmeister, 1839)

Caenis macrura Stephens, 1835 – Длиннохвостая поденка

Caenis robusta Eaton, 1884

Надсемейство Ephemeroidea

Семейство Behningiidae

Behningia ulmeri Lestage, 1930

Семейство Ephemeridae

Ephemerella danica Muller, 1764

Ephemerella lineata Eaton, 1870

Ephemerella vulgata Linnaeus, 1758 – Обыкновенная поденка

Семейство Palingeniidae

Palingenia longicauda (Olivier, 1791)

Palingenia sp.

Семейство Polymitarcyidae

Ephoron virgo (Olivier, 1791)

Семейство Potamanthidae

Potamanthus luteus (Linnaeus, 1767)

Надсемейство Baetoidea

Семейство Ametropodidae

Metretopus borealis (Eaton, 1871)

Семейство Baetidae

Baetis fuscatus (Linnaeus, 1761)

Baetis rhodani (Pictet, 1843)

Baetis tricolor Tshernova, 1928

Baetis vernus Curtis, 1834 – Синяя поденка

Cloeon dipterum (Linnaeus, 1761) – Двукрылая поденка

Cloeon simile Eaton, 1870

Parametetus chelififer Bengtsson, 1908

Procloeon bifidum (Bengtsson, 1912)

Семейство Siphonuridae

Siphonurus alternatus (Say, 1824)

Siphonurus lacustris (Eaton, 1870)

Siphonurus linneanus Eaton, 1868

Надсемейство Ephemeroidea

Семейство Ephemerellidae

Ephemerella mucronata Bengtsson, 1909

Serratella ignita (Poda, 1761)

Надсемейство Heptagenioidea

Семейство Arthropleidae

Arthroplea congener Bengtsson, 1908

Семейство Heptageniidae

Ecdyonurus aurantiacus (Burmeister, 1839)

Ecdyonurus venosus (Fabricius, 1775) – Жилковатая горная поденка

Heptagenia coeruleans Rostock, 1878

Heptagenia flava Rostock, 1878

Heptagenia sulphurea (Muller, 1776)

Kageronia fuscogrisea (Retzius, 1783)

Семейство Isonychiidae

Isonychia ignota (Walker, 1853)

Надсемейство Leptophlebioidea

Семейство Leptophlebiidae

Habrophlebia fusca (Curtis, 1834)

Habrophlebia lauta Eaton, 1884

Leptophlebia marginata (Linnaeus, 1767)

Leptophlebia vespertina (Linnaeus, 1758)

Paraleptophlebia cincta (Retzius, 1783)

Paraleptophlebia submarginata (Stephens, 1835)

Отряд Odonata – Стрекозы

Подотряд Zygoptera – Равнокрылые стрекозы

Надсемейство Calopterygoidea

Семейство Calopterygidae – Красотки

Calopteryx splendens (Harris, 1782) – Блестящая красотка

Calopteryx virgo (Linnaeus, 1758) – Красотка-девушка

Надсемейство Coenagrionoidea

Семейство Coenagrionidae – Стрелки

Coenagrion armatum (Charpentier, 1840) – Зеленоватая или вооруженная стрелка

Coenagrion ecornutum (Selys, 1872) – Рогатая стрелка

Coenagrion hastulatum (Charpentier, 1825) – Копьеносная стрелка

Coenagrion johanssoni (Wallengren, 1894) – Стройная стрелка

Coenagrion lunulatum (Charpentier, 1840) – Весенняя стрелка

Coenagrion puella (Linnaeus, 1758) – Стрелка-девушка

Coenagrion pulchellum (Vander Linden, 1825) – Красивая стрелка или красивая девушка

Enallagma cyathigerum (Charpentier, 1840) – Голубая стрелка

Erythromma najas (Hanseemann, 1823) – Красноглазая стрелка

Ischnura aralensis Haritonov, 1979 – Аральский тонкохвост

Ischnura elegans (Vander Linden, 1820) – Изящная стрелка

Ischnura pumilio (Charpentier, 1825) – Маленькая стрелка

Nehalennia speciosa (Charpentier, 1840) – Красивая стрелка

Pyrrosoma nymphula (Sulzer, 1776) – Нимфальная огнетелка

Семейство Platycnemididae – Плосконожки

Platycnemis pennipes (Pallas, 1771) – Обыкновенная плосконожка

Надсемейство Lestoidea – Лютки

Семейство Lestidae – Лютки

Lestes barbarus (Fabricius, 1798) – Лютка-иноземка

Lestes dryas Kirby, 1890 – Лютка-дриада

Lestes macrostigma (Eversmann, 1836) – Лютка-крупноглазка

Lestes sponsa (Hanseemann, 1823) – Лютка-невеста

Lestes virens (Charpentier, 1825) – Зеленоватая лютка

Sympetma fusca (Vander Linden, 1820) – Рыжая (тусклая) лютка

Sympetma paedisca (Brauer, 1882) – Сибирская лютка или серая

Подотряд Anisoptera – Разнокрылые стрекозы

Надсемейство Cordulegastroidea

Семейство Cordulegastridae

Cordulegaster boltonii (Donovan, 1807)

Надсемейство Aeshnoidea

Семейство Aeshnidae – Коромысла

Aeshna affinis Vander Linden, 1820 – Зеленобокое коромысло

Aeshna caerulea (Strom, 1783) – Голубое коромысло или чешуйчатое

Aeshna crenata Hagen, 1856 – Сибирское коромысло

Aeshna cyanea (Muller, 1764) – Синее коромысло

Aeshna grandis (Linnaeus, 1758) – Большое коромысло

Aeshna juncea (Linnaeus, 1758) – Камышовое коромысло

Aeshna mixta Latreille, 1805 – Маленькое коромысло

Aeshna serrata Hagen, 1856 – Зубчатое коромысло

Aeshna viridis Eversmann, 1836 – Зеленое коромысло

Anax imperator Leach, 1815 – Дозорщик-император

Anax parthenope (Selys, 1839) – Темнолобый дозорщик

Brachytron pratense (Muller, 1764) – Луговой короткобрюх или беловоло-
сое коромысло

Семейство Gomphidae – Дедки или речники

Gomphus flavipes (Charpentier, 1825) – Желтоногий дедка
Gomphus vulgatissimus (Linnaeus, 1758) – Обыкновенный дедка
Onychogomphus forcipatus (Linnaeus, 1758) – Европейский дедка или хвостатый
Ophiogomphus cecilia (Fourcroy, 1785) – Рогатый дедка

Надсемейство Libelluloidea

Семейство Corduliidae – Бабки, патрульщики

Cordulia aenea (Linnaeus, 1758) – Бронзовая бабка
Somatochlora alpestris (Selys, 1840) – Альпийская зеленотелка
Somatochlora arctica (Zetterstedt, 1840) – Арктическая зеленотелка (бабка)
Somatochlora flavomaculata (Vander Linden, 1825) – Желтопятнистая бабка
Somatochlora graeseri Selys, 1887 – Грезера зеленотелка
Somatochlora metallica (Vander Linden, 1825) – Металлическая бабка
Epithea bimaculata (Charpentier, 1825) – Двупятнистая бабка

Семейство Libellulidae – Настоящие стрекозы

Leucorrhinia albifrons (Burmeister, 1839) – Белолобая стрекоза
Leucorrhinia caudalis (Charpentier, 1840) – Хвостатая стрекоза
Leucorrhinia dubia (Vander Linden, 1825) – Стрекоза-белонос
Leucorrhinia pectoralis (Charpentier, 1825) – Болотная стрекоза
Leucorrhinia rubicunda (Linnaeus, 1758) – Красная стрекоза
Libellula depressa Linnaeus, 1758 – Плоская стрекоза
Libellula fulva Muller, 1764 – Рыжая стрекоза
Libellula quadrimaculata Linnaeus, 1758 – Четырехпятнистая стрекоза
Orthetrum cancellatum (Linnaeus, 1758) – Решётчатая стрекоза
Selysiothemis nigra (Vander Linden, 1825) – Чёрная селисия
Sympetrum danae (Sulzer, 1776) – Черная стрекоза
Sympetrum flaveolum (Linnaeus, 1758) – Желтоватая стрекоза
Sympetrum pedemontanum (Allioni, 1766) – Перевязанная стрекоза
Sympetrum sanguineum (Muller, 1764) – Кроваво-красная стрекоза
Sympetrum vulgatum (Linnaeus, 1758) – Обыкновенная стрекоза

Отряд Phthiraptera – Пухоеды и власоеды

Подотряд Amblycera

Надсемейство Gyroipoidea

Семейство Gliricolidae

Gliricola porcelli (Schrank, 1781) – на морской свинке

Семейство Gyropidae

Gyropus ovalis Burmeister, 1838 – на морской свинке

Надсемейство Menoponoidea

Семейство Laemobothriidae

Laemobothrion maximum titan Piaget, 1880 – на луговом луле

Семейство Menoponidae

- Aquiligogus flavescens* (Haan, 1829) – на осоеде
Eomenacanthus stramineus (Nitzsch, 1818) – на курице
Menacanthus pici (Denny, 1842) – на большом (пестром) дятле
Menacanthus pusillus (Nitzsch, 1866) – на трясогузке
Menopon gallinae (Linnaeus, 1758) – Куриный пухоед
Myrsidea cornicis (De Geer, 1778) – на вороне
Myrsidea indivisa (Nitzsch, 1866) – на сойке
Myrsidea quadrifasciata (Piaget, 1880) – на домовом воробье
Trinoton anserinum (J. C. Fabricius, 1805) – Гусиный пухоед
Trinoton querquedulae (Linnaeus, 1758) – Утиный пухоед

Подотряд Ischnocera

Семейство Bovicoliidae

- Bovicola bovis* (Linnaeus, 1758) – Валовый власоед
Bovicola caprae (Gurlt, 1843) – на козах
Bovicola ovis (Schrank, 1781) – Овечий власоед
Werneckiella equi (Denny, 1842) – Лошадиный власоед

Семейство Gonioididae

- Campanulotes bidentatus* (Scopoli, 1763) – Двужубый пухоед (на голубе)
Chelopistes meleagridis (Linnaeus, 1758)
Oulocrepis dissimilis (Denny, 1842) – на курице
Stenocrotaphus gigas (Taschenberg, 1879) – на курице

Семейство Philopteridae

- Anaticola anseris* (Linnaeus, 1758) – на гусе
Anaticola crassicornis (Scopoli, 1763) – на утке
Anatoecus icterodes (Nitzsch, 1818)
Columbicola columbae (Linnaeus, 1758) – Голубиный пероед
Corvonirmus biocellatus (Piaget, 1880) – на сороке
Craspedorhynchus platystomus (Burmeister, 1838) – на канюке, или сарыче
Cuculotogaster heterographa (Nitzsch, 1866) – Куриный пероед
Kelerinirmus rufus (Burmeister, 1838) – на луговом луне
Lipeurus caponis (Linnaeus, 1758) – на курах, цесарке и др.
Meropoeus meropis (Denny, 1842) – на золотистой шурке
Multicola hypoleucus (Denny, 1842) – на козодое
Paragoniocotes fulvofasciatus (Picaglia, 1885) – на кобчике
Philopterus citrinellae (Schrank, 1776)
Philopterus crassipes (Burmeister, 1838) – на сороке
Philopterus excisus Nitzsch, 1818 var *major* Kellogg, 1896 – на золотистой шурке
Philopterus guttatus Denny, 1842 – на галке
Picophilopterus auritus (Scopoli, 1763) – на большом пестром дятле

Picophilopterus pici (J. C. Fabricius, 1798) – на большом пестром дятле
Strigiphilus ceblebrachys (Denny, 1842) – на сове

Семейство Trichodectidae

Felicola subrostratus (Burmeister, 1838) – на кошке и др.
Trichodectes canis (De Geer, 1778) – Собачий власоед

Подотряд Anoplura – Вши

Надсемейство Pediculoidea

Семейство Pediculidae

Pediculus capitis De Geer, 1778 – Головная вошь человека
Pediculus humanus Linnaeus, 1758 – Человеческая вошь
Pediculus humanus vestimenti De Geer, 1778 – Платяная вошь

Семейство Haematopinidae

Haematopinus eurysternus (Nitzsch, 1818) – Бычья вошь
Haematopinus suis (Linnaeus, 1758) – Свиная вошь

Надсемейство Linognathoidea

Семейство Hoplopleuridae

Hoplopleura affinis (Burmeister, 1839) – на домово́й мыши

Семейство Linognathidae

Linognathus ovillis (Neumann, 1907) – на овце
Linognathus setosus (von Olfers, 1816) – на собаке
Linognathus stenopsis (Burmeister, 1838) – на козе
Linognathus vituli (Linnaeus, 1758) – Коро́вья вошь

Семейство Polyplacidae

Haemodipsus lyriocephalus (Burmeister, 1839) – на зайце
Haemodipsus ventricosus (Denny, 1842) – на кролике
Polyplax spinulosa (Burmeister, 1839) – на крысе

Семейство Pthiridae

Pthirus pubis (Linnaeus, 1758) – Лобковая вошь или площица

Отряд Homoptera – Равнокрылые хоботные

Подотряд Sternorrhyncha

Надсемейство Coccoidea

Семейство Asterolecaniidae

Asterolecanium variolosus (Ratzeburg, 1870)

Семейство Coccidae – Подушечницы и ложнощитовки

Eulecanium caraganae Borchsenius, 1953 – Чили́говая ложнощитовка
Eulecanium douglasi (Sulc, 1895) – Ивовая ложнощитовка
Eulecanium tiliae (Linnaeus, 1758) – Липовая ложнощитовка
Parthenolecanium corni (Bouche, 1844)

Physokermes piceae (Schrank, 1801)

Pulvinaria vitis (Linnaeus, 1758) – Виноградная (березовая) подушечница

Семейство Diaspididae – Щитовки

Chionaspis salicis (Linnaeus, 1758) – Европейская ивовая щитовка

Diaspidiotus alni (Marchal, 1909) – Ольховая круглая щитовка

Diaspidiotus ostreaeformis (Curtis, 1843) – Устрицевидный червец

Lepidosaphes ulmi (Linnaeus, 1758) – Яблоневая запятовидная щитовка

Leucaspis pini (Hartig, 1839) – Сосновая щитовка

Семейство Kermesidae – Кермесы

Kermes quercus (Linnaeus, 1758) – Северный кермес

Семейство Ortheziidae – Пластинчатые червцы

Arctorthezia cataphracta (Shaw, 1794)

Orthezia urticae (Linnaeus, 1758) – Крапивный червец

Семейство Pseudococcidae – Мучнистые червцы и войлочники

ники

Coccura comari (Kunow, 1880) – Ежевичный червец

Helicococcus bohemicus Sulc, 1912 – Европейский солнечный червец

Phenacoccus aceris (Signoret, 1875)

Phenacoccus piceae (Low, 1883)

Надсемейство Phylloxeroidea

Семейство Phylloxeridae – Филлоксеры

Acanthochermes quercus Kollar, 1848 – Дубовая выпуклая тля

Phylloxera coccinea (von Heyden, 1837) – Дубовая листовая филлоксера

Надсемейство Aphidoidea

Семейство Aphididae – Тли

Acyrtoscyphon (*Acyrtoscyphon*) *pisum* (Harris, 1776) – Гороховая тля

Aphis (*Aphis*) *fabae* Scopoli, 1763 – Свекольная тля

Aphis (*Aphis*) *fabae evonymi* Fabricius, 1775

Aphis (*Aphis*) *gossypii* Glover, 1877 – Бахачевая тля

Aphis (*Aphis*) *idaei* van der Goot, 1912 – Малинная тля

Aphis (*Aphis*) *euphorbiae* Kaltenbach, 1843

Aphis (*Aphis*) *pomi* De Geer, 1773 – Зеленая яблоневая тля

Aphis (*Aphis*) *rumicis* Linnaeus, 1758

Aphis (*Aphis*) *sedi* Kaltenbach, 1843

Aphis (*Aphis*) *ulmariae* Shrank, 1801

Aphis (*Bursaphis*) *grossulariae* Kaltenbach, 1843 – Крыжовниковая тля

Brachycaudus (*Appelia*) *prunicola* (Kaltenbach, 1843) – Терновая тля

Brevicoryne brassicae (Linnaeus, 1758) – Капустная тля

Calaphis flava Mordvilko, 1928 – Березовая листовая тля

Chaitophorus populialbae (Boyer de Fonscolombe, 1841) – Белый хетофор

Cinara costata (Zetterstedt, 1828)
Cinara laricis (Hartig, 1839) – Лиственничная тля
Cinara piceae (Panzer, 1800) – Елово-блестящая тля
Cinara piceicola (Cholodkovsky, 1896)
Cinara pinea (Mordvilko, 1894)
Cinara pini (Linnaeus, 1758)
Colopha compressa (Koch, 1856) – Вязово-осоковая тля
Corylobium avellanae (Schrank, 1801) – Лещинная тля
Cryptomyzus (Cryptomyzus) ribis (Linnaeus, 1758) – Смородиновая тля
Diuraphis noxia (Kurdjumov, 1913) – Ячменная тля
Drepanosiphum acerinum (Walker, 1848) – Кленовая одиночная тля
Drepanosiphum aceris Koch, 1855 – Кленовая тля
Dysaphis (Dysaphis) crataegi (Kaltenbach, 1843) – Лютиково-бояршниковая тля
Dysaphis (Pomaphis) pyri (Boyer de Fonscolombe, 1841) – на груше, смородине
Elatobium abietinum (Walker, 1849) – Еловая игловая тля
Eriosoma ulmi (Linnaeus, 1758) – Вязово-смородиновая тля
Forda marginata Koch, 1857 – Корневая тля
Glyphina betulae (Linnaeus, 1758) – Березовая глифина
Hormaphis betulae (Mordvilko, 1901) – Березовая кружковая тля
Lachnus roboris Linnaeus, 1758 – Дубовая пестрая тля
Macrosiphum (Macrosiphum) rosae (Linnaeus, 1758) – Зеленая розанная тля
Myzocallis (Myzocallis) coryli (Goeze, 1778) – на орешнике
Myzus (Myzus) cerasi (Fabricius, 1775) – Вишневая тля
Pemphigus (Pemphigus) borealis Tullgren, 1909 – Дальневосточный пемфиг
Pemphigus (Pemphigus) bursarius (Linnaeus, 1758) – Обыкновенный черешковый пемфиг
Pemphigus (Pemphigus) spyrothecae Passerini, 1860 – Поздний спирально-галловый пемфиг
Periphyllus testudinaceus (Ferne, 1852) – Кленовая жилковая тля
Phloeomyzus passerinii (Signoret, 1875) – в трещинах коры тополей
Phorodon (Paraphorodon) cannabis Passerini, 1860 – Конопляная тля
Prociphilus (Stagona) pini (Burmeister, 1835) – Бояршниковая мохнатая тля
Rhopalosiphum padi (Linnaeus, 1758) – Черемуховая тля
Rhopalosiphum maidis Koch, 1854
Schizaphis (Schizaphis) graminum (Rondani, 1852) – Обыкновенная злаковая тля
Schizolachnus pineti (Fabricius, 1781)
Semiaphis anthrisci (Kaltenbach, 1843)
Sitobion avenae (Fabricius, 1775) – Овсяная тля
Symydobius oblongus (von Heyden, 1837) – Березовая побеговая тля

Tetraneura (Tetraneura) ulmi (Linnaeus, 1758) – Вязово-злаковая тля
Thecabius (Thecabius) affinis (Kaltenbach, 1843) – Тополево-лютиковая тля
Thelaxes dryophila (Schrank, 1801) – Полосатая дубовая тля
Tinocallis (Eotinocallis) platani (Kaltenbach, 1843) – Зеленоватая вязовая тля
Tuberculatus (Tuberculoidea) annulatus (Hartig, 1841)

Надсемейство Psylloidea

Семейство Psyllidae – Листоблошки, или Медяницы

Cacopsylla abdominalis (Meyer-Dur, 1871)
Cacopsylla mali (Schmidberger, 1836) – Яблонная медяница
Cacopsylla pyri (Linnaeus, 1761)
Psylla alni (Linnaeus, 1758)

Семейство Triozidae

Trioza viridula (Zetterstedt, 1828)

Надсемейство Phylloxeroidea

Семейство Adelgidae – Хермесы

Adelges larices Vallot, 1836 – Елово-лиственничный хермес
Aphrastasia pectinatae (Cholodkovsky, 1888) – Бурый елово-пихтовый хермес
Cholodkovskya viridana (Cholodkovsky, 1896)
Pinus cembrae (Cholodkovsky, 1888) – Сибирский хермес
Sacchiphantes viridis (Ratzeburg, 1843)

Подотряд Cicadomorpha

Надсемейство Membracoidea

Семейство Cicadellidae – Цикадки

Подсемейство Iassinae

Batracomorphus allionii (Turton, 1802)
Batracomorphus irroratus Lewis, 1834
Batracomorphus sp.
Iassus lanio (Linnaeus, 1761)

Подсемейство Agalliinae

Agallia brachyptera (Bohemann, 1847)
Agallia estonica (Vilbaste, 1959)
Anaceratagallia estonica Vilbaste, 1959

Подсемейство Aphrodinae

Anoscopus serratulae (Fabricius, 1775)
Aphrodes bicinctus (Schrank, 1776)
Aphrodes sp.
Planaphrodes bifasciatus (Linnaeus, 1758)
Planaphrodes trifasciatus (Fourcroy, 1785)

Подсемейство Cicadellinae

Bathysmatophorus reuteri Sahlberg, 1871
Cicadella viridis (Linnaeus, 1758) – Зеленая цикадка
Evacanthus acuminatus (Fabricius, 1794)
Evacanthus interruptus (Linnaeus, 1758)

Подсемейство Deltocephalinae

Триба Athysanini

Allygidius commutatus (Fieber, 1872)
Allygus commutatus Fieber, 1872
Athysanus quadrum Boheman, 1845
Cicadula persimilis (Edwards, 1920)
Cicadula quadrinotata (Fabricius, 1794)
Cicadula saturata (Edwards, 1915)
Elymana kozhevnikovi (Zachvatkin, 1938)
Elymana sulphurella (Zetterstedt, 1828)
Euscelis distinguendus (Kirschbaum, 1858)
Euscelis incisus (Kirschbaum, 1858)
Euscelis venosus (Kirschbaum, 1868)
Graphocraerus ventralis (Fallen, 1806)
Handianus flavovarius (Herrich-Schaffer, 1835)
Handianus ignoscus (Melichar, 1896)
Handianus procerus (Herrich-Schäffer, 1835)
Hardya burjata (Kusnezov, 1931)
Hesium domino (Reuter, 1880)
Idiodonus cruentatus (Panzer, 1799)
Laburrus handlirschi (Matsumura, 1908)
Laburrus impictifrons (Boheman, 1852)
Laburrus pellax (Horvath, 1903)
Limotettix striola (Fallen, 1806)
Ophiola identica (Tischetshkin, 2003)
Ophiola paludosa (Boheman, 1845)
Ophiola russeola (Fallén, 1826)
Ophiola transversas (Fallen, 1826)
Paluda agropyri Emeljanov, 1962
Paluda flaveola (Boheman, 1845)
Pithyotettix sp.
Platymetopius guttatus Fieber, 1869
Platymetopius henribauti Diabola, 1961
Platymetopius major (Kirschbaum, 1868)
Platymetopius rostratus (Herrich-Schaffer, 1834)
Platymetopius undatus (De Geer, 1773)
Rhopalopyx preysleri (Herrich-Schaffer, 1838)
Speudotettix subfuscus (Fallen, 1806)

Stictocoris picturatus (Sahlberg, 1842)

Streptanus aemulans (Kirschbaum, 1868)

Streptanus sordidus (Zetterstedt, 1828)

Thamnotettix confinis Zetterstedt, 1828

Триба Deltocephalini

Deltocephalus pulicaris (Fallen, 1806)

Recilia coronifera (Marshall, 1866)

Триба Doraturini

Doratura exilis Horvath, 1903

Doratura homophyla (Flor, 1861)

Doratura impudica Horvath, 1897

Doratura stylata (Boheman, 1847)

Триба Macrostelini

Balclutha chloris (Horvath, 1894)

Balclutha sp.

Macrosteles laevis (Ribaut, 1927) – Шеститочечная цикадка на листьях хлебов

Macrosteles septemnotatus (Fallen, 1806)

Macrosteles sexnotatus (Fallen, 1806)

Macrosteles variatus (Fallen, 1806)

Macrosteles viridigriseus (Edwards, 1922)

Sagatus punctifrons (Fallen, 1826)

Sonronius dahlbomi (Zetterstedt, 1840)

Триба Opsiini

Circulifer opacipennis (Lethierry, 1876)

Neoliturus fenestratus (Herrich-Schaffer, 1834)

Neoliturus guttulatus (Kirschbaum, 1868)

Триба Paralimnini

Adarrus (Adarrus) multinotatus (Boheman, 1847)

Adarrus (Belaunus) belleveyei (Puton, 1877)

Arocephalus lacteus Emeljanov, 1962

Arocephalus languidus (Flor, 1861)

Arthaldeus pascuellus (Fallen, 1826)

Arthaldeus striifrons (Kirschbaum, 1868)

Chloothea zonata Emeljanov, 1959

Coelestinus kasakhstanicus Emeljanov, 1964

Cosmotettix (Agapelus) aurantiacus (Forel, 1859)

Cosmotettix (Airosus) costalis (Fallen, 1826)

Cosmotettix (Cosmotettix) caudatus (Flor, 1861)

Cosmotettix (Cosmotettix) edwardsi (Lindberg, 1924)

Diplocolenus abdominalis (Fabricius, 1803)

Diplocolenus bohemani (Zetterstedt, 1840)

Diplocolenus frauenfeldi (Fieber, 1869)
Ebarrius vilbastei Nast, 1977
Emeljanovianus medius (Mulsant & Rey, 1855)
Enantiocephalus cornutus (Herrich-Schäffer, 1838)
Errastunus daedaleus Logvinenko, 1966
Errastunus ocellaris (Fallen, 1806)
Henschia acuta (Löw, 1885)
Jassargus alpinus (Then, 1896)
Jassargus repletus (Fieber, 1869)
Mendrausius pauxillus (Fieber, 1869)
Metalimnus formosus (Boheman, 1845)
Metalimnus steini (Fieber, 1869)
Mocuellus (Erzaleus) metrius (Flor, 1861)
Mogangina bromi Emeljanov, 1962
Mongolojassus bicuspidatus (Sahlberg, 1871)
Mongolojassus sibiricus (Horvath, 1901)
Pinumius areatus (Stal, 1858)
Pleargus pygmaeus (Horvath, 1897)
Psamnotettix cephalotes (Herrich-Schaffer, 1834)
Psamnotettix confinis (Dahlbom, 1850)
Psamnotettix striatus (Linnaeus, 1758)
Turrutus socialis (Flor, 1861)
Verdanus abdominalis (Fabricius, 1803)
Verdanus bensoni (China, 1933)

Подсемейство Dorycephalinae

Eupelix cuspidata (Fabricius, 1775)

Подсемейство Idiocerinae

Idiocerus herrichii Kirchbaum, 1868

Metidiocerus sp.

Podulmorinus vitticollis (Matsumura, 1905)

Populicerus confusus (Flor, 1861)

Populicerus nitidissimus (Herrich-Schaffer, 1835)

Populicerus populi (Linnaeus, 1761)

Rhytidodus decimusquartus (Schrank, 1776)

Tremulicerus tremulae (Estlund, 1796)

Подсемейство Macropsinae

Hephathus sp.

Macropsidius duuschulus Dlabola, 1965

Macropsis cerea (Germar, 1837)

Macropsis fuscinervis (Boheman, 1845)

Macropsis fuscula (Zetterstedt, 1828)

Macropsis graminea (Fabricius, 1798)

Macropsis megerlei (Fieber, 1868)
Macropsis prasina (Boheman, 1852)
Macropsis scutellata (Boheman, 1845)
Oncopsis alni (Schrank, 1801)
Oncopsis flavicollis (Linnaeus, 1761)
Oncopsis tristis (Zetterstedt, 1840)
Pediopsis tiliae (Germar, 1831)

Подсемейство Typhlocybinae

Триба Eupoascini

Austroasca vittata (Lethierry, 1884)
Chlorita dumosa (Ribaut, 1933)
Chlorita mendax (Ribaut, 1933)
Chlorita paolii (Ossiannilsson, 1939)
Empoasca affinis Nast, 1937
Empoasca decipiens Paoli, 1930
Empoasca kontkaneni Ossiannilsson, 1949
Empoasca ossiannilssoni Nuorteba, 1948
Empoasca serrata Vilbaste, 1965
Empoasca sibirica Vilbaste, 1965
Empoasca solani (Curtis, 1846)
Empoasca vitis (Gothe, 1875)
Empoasca sp.

Eremochlorita sp.

Kyboasca bipunctata (Oshanin, 1871)
Kybos abstrusus (Linnavuori, 1949)
Kybos lindbergi (Linnavuori, 1951)
Kybos populi (Edwards, 1908)
Kybos smaragdulus (Fallen, 1806)
Kybos strigilifer (Ossiannilsson, 1941)
Kybos volgensis Vilbaste, 1961

Триба Erythroneurini

Alnetoidea alneti (Dahlbom, 1850)
Arboridia erecta (Ribaut, 1931)
Arboridia expansa (Zachvatkin, 1946)
Arboridia loginovae (Emeljanov, 1964)
Arboridia parvula (Boheman, 1845)
Arboridia velata (Ribaut, 1952)
Hauptidia cretacea (Moravskaja, 1948)
Ziczacella heptapotamica (Kusnezov, 1928)
Zygina (*Zygina*) *flammigera* (Fourcroy, 1785)
Zygina (*Hypericiella*) *hyperici* (Herrich-Schaffer, 1836)

Триба Dikraneurini

Dikraneura variata Hardy, 1850
Emelyanoviana mollicula (Boheman, 1845)
Forcipata citrinella (Zetterstedt, 1828)
Forcipata forcipata (Flor, 1861)
Micantulina micantula (Zetterstedt, 1840)
Micantulina sp.
Notus flavipennis (Zetterstedt, 1828)
Wagneriala minima (Sahlberg, 1871)

Триба Typhlocybini

Aguriahana stellulata (Burmeister, 1841)
Edwardsiana frustrator (Edwards, 1908)
Edwardsiana geometrica (Schrank, 1801)
Edwardsiana plebeja (Edwards, 1914)
Edwardsiana prunicola (Edwards, 1914)
Edwardsiana sociabilis (Ossiannilsson, 1936)
Eupteryx adspersa (Herrich-Schäffer, 1838)
Eupteryx atropunctata (Goeze, 1778)
Eupteryx aurata (Linnaeus, 1758)
Eupteryx calcarata Ossiannilsson, 1936
Eupteryx cyclops Matsumura, 1906
Eupteryx lelievrei (Lithierry, 1874)
Eupteryx notata Curtis, 1837
Eupteryx signatipennis (Boheman, 1847)
Eupteryx vittata (Linnaeus, 1758)
Eurhadina pulchella (Fallen, 1806)
Linnavuoriana sexmaculata (Fallen, 1806)
Linnavuoriana decempunctata (Fallen, 1806)
Ribautiana tenerrima (Herrich-Schäffer, 1834)
Ribautiana ulmi (Linnaeus, 1758)
Typhlocyba quercus (Fabricius, 1777)

Семейство Membracidae – Горбатки

Centrotus cornutus (Linnaeus, 1758)
Gargara genistae (Fabricius, 1775)

Семейство Ulopidae

Utecha trivialis (Germar, 1821)

Надсемейство Cicadoidea

Семейство Cicadidae

Lyristes plebejus (Scopoli, 1763) – Обыкновенная цикада

Семейство Tibicinidae – Певчие цикады

Cicadetta montana (Scopoli, 1772) – Горная цикада

Надсемейство Cercopoidea

Семейство Aphrophoridae – Пенницы

Aphrophora alni (Fallen, 1805) – Ольховая пенница

Aphrophora costalis Matsumura, 1903

Aphrophora pectoralis Matsumura, 1903

Aphrophora salicina (Goeze, 1778)

Leryronia coleopterata (Linnaeus, 1758) – Жесткокрылая пенница

Neophilaenus lineatus (Linnaeus, 1758)

Philaenus spumarius (Linnaeus, 1758) – Слюнявая пенница

Подотряд Fulgoromorpha

Семейство Caliscelidae

Ommatidiotus inconspicuus Stal, 1863

Семейство Cixiidae

Cixius (Acanthocixius) stigmaticus (Germar, 1818)

Cixius (Acanthocixius) cambricus China, 1935

Cixius (Ceratocixius) cunicularius (Linnaeus, 1767)

Cixius (Cixius) nervosus (Linnaeus, 1758)

Cixius (Paracixius) distinguendus Kirschbaum, 1868

Cixius sp.

Pentastiridius sp.

Семейство Delphacidae – Свинушки

Подсемейство Delphacinae

Delphax crassicornis (Panzer, 1796)

Dicranotropis (Leimonodite) beckeri Fieber, 1866

Dicranotropis (Dicranotropis) hamata (Boheman, 1847)

Hyledelphax elegantulus (Boheman, 1847)

Javesella dubia (Kirschbaum, 1868)

Javesella forcipata (Boheman, 1847)

Javesella pellucida (Fabricius, 1794)

Laodelphax striatellus (Fallen, 1826)

Megamelus notulus (Germar, 1830)

Muellerianella brevipennis (Boheman, 1847)

Muellerianella sp.

Ribautodelphax albostriatulus (Fieber, 1866)

Ribautodelphax collinus (Boheman, 1847)

Stiroma affinis Fieber, 1866

Stiroma bicarinata (Herrich-Schaffer, 1835)

Xanthodelphax flaveolus (Flor, 1861)

Xanthodelphax stramineus (Stål, 1858)

Подсемейство Kelisiinae

Anakelisia perspicillata (Boheman, 1845)

Kelisia pallidula (Boheman, 1847)

Подсемейство *Stenocraninae*

Stenocranus fuscovittatus (Stål, 1858)

Stenocranus sp.

Семейство *Dictyopharidae*

Dictyophara (Dictyophara) europaea (Linnaeus, 1767) – носатка европейская

Семейство *Tettigometridae*

Tettigometra (Metroplaca) baranii Signoret, 1866

Tettigometra (Mitricephalus) griseola Fieber, 1865

Tettigometra (Mitricephalus) macrocephala Fieber, 1865

Отряд *Hemiptera* – Полужесткокрылые

Подотряд *Heteroptera*

Инфраотряд *Pentatomomorpha*

Надсемейство *Pentatomoidea*

Семейство *Acanthosomatidae* – Древесные щитники

Acanthosoma haemorrhoidale (Linnaeus, 1758) – Краснозадый килевик

Elasmostethus interstinctus (Linnaeus, 1758) – Испещренный краевик

Elasmucha ferrugata (Fabricius, 1787) – Ржавый щитник

Elasmucha grisea (Linnaeus, 1758) – Серый (=березовый) щитник

Семейство *Aradidae*

Aradus betulae (Linnaeus, 1758)

Aradus cinnamomeus Panzer, 1806 – Сосновый подкорный клоп

Семейство *Cydnidae*

Legnotus picipes (Fallen, 1807)

Семейство *Pentatomidae* – Клопы-щитники

Подсемейство *Asopinae*

Arma custos (Fabricius, 1794) – Ольховая арма

Picromerus bidens (Linnaeus, 1758) – Двузубчатый щитник

Rhacognathus punctatus (Linnaeus, 1758) – Ивовый щитник

Zicrona caerulea (Linnaeus, 1758) – Синий щитник

Подсемейство *Pentatominae*

Триба *Aelini*

Aelia acuminata (Linnaeus, 1758) – Остроголовая элия (на зерновых хлебах)

Aelia klugii Hahn, 1833 – Остроголовый клоп

Aelia rostrata Boheman, 1852 – Носатая элия

Neottiglossa leporina (Herrich-Schäffer, 1830)

Neottiglossa pusilla (Gmelin, 1789)

Триба *Carpocorini*

Anthemina lunulata (Goeze, 1778) – Молочайный щитник

Carpocoris fuscispinus (Boheman, 1850) – Черноусый щитник
Carpocoris melanocerus (Mulsant & Rey, 1852)
Carpocoris pudicus (Poda, 1761)
Carpocoris purpureipennis (De Geer, 1773) – Пурпурнокрылый щитник
Chlorochroa pinicola (Mulsant & Rey, 1852) – Сосновый щитник
Dolycoris baccarum (Linnaeus, 1758) – Ягодный клоп
Palomena prasina (Linnaeus, 1761) – Зеленый щитник
Palomena viridissima (Poda, 1761) – Яркозеленая паломена
Peribalus strictus (Fabricius, 1803) – Весенний щитник

Триба Eysarcorini

Eysarcoris aeneus (Scopoli, 1763)

Триба Pentatomini

Pentatoma rufipes (Linnaeus, 1758) – Красноногий щитник

Piezodorus lituratus (Fabricius, 1794) – Люцерновый щитник

Триба Sciocorini

Sciocoris umbrinus (Wolff, 1804)

Триба Strachiini

Eurydema gebleri Kolenati, 1846 – Сибирский крестоцветный клоп

Eurydema oleracea (Linnaeus, 1758) – Рапсовый клоп

Eurydema ornata (Linnaeus, 1758) – Горчичный клоп

Eurydema ventralis Kolenati, 1846 – Капустный клоп

Подсемейство Podopinae

Graphosoma lineatum (Linnaeus, 1758) – Итальянский клоп

Семейство Plataspididae

Coptosoma scutellatum (Geoffroy, 1785) – Клеверный клоп

Семейство Scutelleridae

Подсемейство Eurygastrinae

Eurygaster austriaca (Schränk, 1776) – Австрийский клоп

Eurygaster integriceps Puton, 1881 – Вредная черепашка

Eurygaster maura (Linnaeus, 1758) – Маврский клоп

Eurygaster testudinaria (Geoffroy, 1785)

Подсемейство Odontotarsinae

Odontotarsus purpureolineatus (Rossi, 1790) – Краснополосая черепашка

Psacasta exanthematica (Scopoli, 1763) – Обыкновенная псакаста

Надсемейство Lygaeoidea

Семейство Berytidae

Neides tipularius (Linnaeus, 1758) – Комаровидный клопик

Семейство Lygaeidae – Земляные клопы

Подсемейство Lygaeinae

Lygaeus equestris (Linnaeus, 1758)

Tropidothorax leucopterus (Goeze, 1778)

Подсемейство Orsillinae

- Nysius cymoides* (Spinola, 1837)
Nysius ericae ericae (Schilling, 1829)
Nysius helveticus (Herrich-Schaffer, 1850)
Nysius thymi thymi (Wolff, 1804)
Ortholomus punctipennis (Herrich-Schaffer, 1838)

Подсемейство Ischnorhynchinae

- Kleidocerys resedae resedae* (Panzer, 1797)

Подсемейство Cyminae

- Cymus aurescens* Distant, 1883
Cymus glandicolor Hahn, 1832

Подсемейство Geocorinae

- Geocoris dispar* (Waga, 1839)

Подсемейство Heterogastrinae

- Heterogaster artemisiae* Schilling, 1829

Подсемейство Oхycareninae

- Metopoplax origani* (Kolenati, 1845)
Oхycarenius modestus (Fallen, 1829)
Oхycarenius pallens (Herrich-Schaffer, 1850)

Подсемейство Rhyparochrominae

- Aellopus atratus* (Goeze, 1778)
Drymus brunneus brunneus (R. F. Sahlberg, 1848)
Drymus ryeii Douglas & Scott, 1865
Emblethis dilaticollis (Jakovlev, 1874)
Eremocoris plebejus (Fallen, 1807)
Gastrodes grossipes grossipes (De Geer, 1773)
Graptopeltus lynceus (Fabricius, 1775)
Ischnocoris hemipterus (Schilling, 1829)
Ischnocoris punctulatus Fieber, 1861
Ligyrocorys sylvestris (Linnaeus, 1758)
Megalonotus chiragra (Fabricius, 1794)
Megalonotus dilatatus (Herrich-Schaffer, 1840)
Megalonotus hirsutus Fieber, 1861
Panaorus adpersus (Mulsant & Rey, 1852)
Peritrechus geniculatus (Hahn, 1832)
Peritrechus nubilus (Fallen, 1807)
Plinthisus pusillus (Scholtz, 1847)
Pterotmetus staphyliniformis (Schilling, 1829)
Raglius alboacuminatus (Goeze, 1778)
Rhyparochromus phoeniceus (Rossi, 1794) – Водяной палочник
Rhyparochromus pini (Linnaeus, 1758)
Scolopostethus affinis (Schilling, 1829)

Scolopostethus pictus (Schilling, 1829)
Scolopostethus puberulus Horvath, 1887
Scolopostethus thomsoni Reuter, 1875
Sphragisticus nebulosus (Fallen, 1807)
Stygnocoris cimbricus (Gredler, 1870)
Stygnocoris rusticus (Fallen, 1807)
Stygnocoris sabulosus (Schilling, 1829)
Trapezonotus anorus (Flor, 1860)
Trapezonotus arenarius arenarius (Linnaeus, 1758)
Trapezonotus desertus Siedenstucker, 1951
Tropistethus holosericus (Scholtz, 1846)

Семейство Pyrrhocoridae – Красноклопы

Pyrrhocoris apterus (Linnaeus, 1758) – Клоп-солдатик

Надсемейство Coreoidea

Семейство Coreidae

Coreus marginatus (Linnaeus, 1758) – Щавелевый клоп

Инфраотряд Cimicomorpha

Семейство Rhopalidae

Corizus hyoscyami (Linnaeus, 1758) – Беленовый булавник

Liorhyssus hyalinus (Fabricius, 1794)

Murmus miriformis (Fallen, 1807) – Узкий краевик

Надсемейство Cimicoidea

Семейство Cimicidae – Постельные клопы

Cimex lectularius Linnaeus, 1758 – Постельный клоп

Oeciacus hirundinis (Lamarck, 1816)

Семейство Nabidae

Himacerus apterus (Fabricius, 1798) – Бескрылый охотник

Nabis ferus (Linnaeus, 1758) – Свирепый (дикий) охотник

Надсемейство Miroidea

Семейство Miridae – Слепняки

Подсемейство Mirinae

Триба Mirini

Adelphocoris lineolatus (Goeze, 1778) – Люцерновый клоп

Adelphocoris quadripunctatus (Fabricius, 1794)

Adelphocoris seticornis (Fabricius, 1775)

Adelphocoris ticinensis (Meyer-Dur, 1843)

Apolygus lucorum (Meyer-Dur, 1843)

Apolygus spinolae (Meyer-Dur, 1841)

Calocoris roseomaculatus (De Geer, 1773)

Campotozygum aequale (Villers, 1789)

Capsodes gothicus gothicus (Linnaeus, 1758)
Capsus ater (Linnaeus, 1758)
Capsus wagneri (Remane, 1950)
Charagochilus gyllenhalii (Fallen, 1807)
Closterotomus biclavatus biclavatus (Herrich-Schaffer, 1835)
Grypocoris sexguttatus (Fabricius, 1777)
Liocoris tripustulatus (Fabricius, 1781)
Lygocoris pabulinus (Linnaeus, 1761)
Lygus gemellatus (Herrich-Schaffer, 1835) – Поленный лигус
Lygus pratensis (Linnaeus, 1758) – Луговой клопик
Lygus punctatus (Zetterstedt, 1838) – Пунктированный лигус
Lygus rugulipennis Poppius, 1911
Lygus wagneri Remane, 1955
Neolygus contaminates (Fallen, 1807)
Orthops basalis (A. Costa, 1853)
Orthops campestris (Linnaeus, 1758)
Orthops kalmii (Linnaeus, 1758)
Phytocoris insignis Reuter, 1876
Phytocoris intricatus Flor, 1861
Phytocoris longipennis Flor, 1861
Phytocoris pini Kirschbaum, 1856
Phytocoris varipes Boheman, 1852
Pinalitus rubricatus (Fallen, 1807)
Polymerus (Poeciloscytus) cognatus (Fieber, 1858) – Свекловичный клопик
Polymerus (Poeciloscytus) unifasciatus (Fabricius, 1794)
Polymerus (Poeciloscytus) vulneratus (Panzer, 1806)
Polymerus (Polymerus) carpathicus (Horvath, 1882)
Polymerus (Polymerus) nigrata (Fallen, 1807)
Stenotus binotatus (Fabricius, 1794)

Триба Stenodemini

Leptopterna albescens (Reuter, 1891)
Leptopterna dolobrata (Linnaeus, 1758)
Megaloceroea recticornis (Geoffroy, 1785)
Myrmecoris gracilis (R. F. Sahlberg, 1848)
Notostira erratira (Linnaeus 1758) – Странствующий клопик
Stenodema calcaratum (Fallen, 1807) – Шиповатая стенодема
Stenodema trispinosa Reuter, 1904
Stenodema holsata (Fabricius, 1787)
Stenodema laevigata (Linnaeus, 1758)
Stenodema virens (Linnaeus, 1767)
Trigonotylus caelestialium (Kirkaldy, 1902)
Trigonotylus fuscitarsis Lammes, 1987

Pithanus maerkelii (Herrich-Schaffer, 1838)

Подсемейство Phylinae

Chlamydatus pullus (Reuter, 1870) – Чёрный слепняк

Подсемейство Bryocorinae

Bryocoris pteridis (Fallen, 1807)

Dicyphus constrictus (Boheman, 1852)

Dicyphus errans (Wolff, 1804)

Dicyphus globulifer (Fallen, 1829)

Monalocoris filicis (Linnaeus, 1758)

Подсемейство Deraeocorinae

Bothynotus pilosus (Boheman, 1852)

Deraeocoris lutescens (Schilling, 1837)

Deraeocoris olivaceus (Fabricius, 1777)

Deraeocoris ruber (Linnaeus, 1758)

Deraeocoris serenus (Douglas & Scott, 1868)

Подсемейство Orthotylinae

Halticus apterus (Linnaeus, 1758)

Надсемейство Reduvidae

Семейство Reduviidae

Rhynocoris annulatus (Linnaeus, 1758)

Инфраотряд Neromorpha

Надсемейство Neroidea

Семейство Nepidae – Водяные скорпионы

Nepa cinerea Linnaeus, 1758 – Водяной скорпион

Ranatra linearis (Linnaeus, 1758) – Палочник

Надсемейство Corixoidae

Семейство Corixidae – Гребляки

Подсемейство Corixini

Callicorixa praeusta (Fieber, 1848)

Corixa affinis Leach, 1817 (указан ошибочно?)

Corixa dentipes Thomson, 1869 – Зубчатоногий гребляк

Hesperocorixa sahlbergi (Fieber, 1848)

Paracorixa concinna (Fieber, 1848)

Sigara (Pseudovermicorixa) nigrolineata (Fieber, 1848) – Черный полосатый гребляк

Sigara (Retrocorixa) limitata (Fieber, 1848)

Sigara (Retrocorixa) semistriata (Fieber, 1848)

Sigara (Sigara) striata (Linnaeus, 1758) – Штриховатый гребляк

Sigara (Subsigara) distincta (Fieber, 1848)

Sigara (Subsigara) falleni (Fieber, 1848) – Гребляк Фаллена

Sigara (Vermicorixa) lateralis (Leach, 1817)

Подсемейство Cymatiinae

Cymatia coleoprata (Fabricius, 1777)

Cymatia rogenhoferi (Fieber, 1864)

Подсемейство Micronectinae

Micronecta minutissima (Linnaeus, 1758)

Надсемейство Naucoroidea

Семейство Aphelocheiridae

Aphelocheirus aestivalis (Fabricius, 1794) – Летний плавт

Семейство Naucoridae – Плавты

Ilyocoris cimicoides (Linnaeus, 1758) – Обыкновенный плавт

Надсемейство Notonectoidea

Семейство Notonectidae – Гладыши

Notonecta glauca Linnaeus, 1758 – Обыкновенный гладыш

Notonecta lutea Muller, 1776 – Светлощитковый гладыш

Надсемейство Pleoidea

Семейство Pleidae – Плен

Plea minutissima Leach, 1817 – Гладыш-крошка

Надсемейство Mesovelioidae

Семейство Mesoveliidae

Mesovelia furcata Mulsant & Rey, 1852

Надсемейство Hydrometroidea

Семейство Hydrometridae – Прудовые бегуны

Hydrometra gracilenta Horvath, 1899

Hydrometra stagnorum (Linnaeus, 1758) (указан ошибочно?)

Надсемейство Gerroidea

Семейство Gerridae – Водомерки

Aquarius paludum (Fabricius, 1794) – Болотная водомерка

Gerris argentatus Schummel, 1832 – Серебристая водомерка

Gerris lacustris (Linnaeus, 1758) – Прудовая водомерка

Gerris odontogaster (Zetterstedt, 1828)

Gerris thoracicus Schummel, 1832 – Панцирная водомерка

Limnoporus rufoscutellatus (Latreille, 1807) – Рыжая водомерка

Семейство Veliidae

Microvelia buenoi Drake, 1920

Microvelia reticulata (Burmeister, 1835)

Velia sp.

Надсемейство Hebroidea

Семейство Hebridae

Hebrus ruficeps Thomson, 1871

Отряд Thysanoptera – Трипсы, или Пузыреногие

Подотряд Terebrantia

Семейство Aeolothripidae

- Aeolothrips albicinctus* Haliday, 1836
Aeolothrips collaris Priesner, 1919 – Желтогрудый трипс
Aeolothrips ericae Bagnall, 1920
Aeolothrips fasciatus (Linnaeus, 1758) – на клевере и люцерне
Aeolothrips melaleucus Haliday, 1852 – на тополе
Aeolothrips priesneri Knechtel, 1923
Aeolothrips versicolor Uzel, 1895 – Красно-бурый трипс
Aeolothrips vittatus Haliday, 1836
Ankothrips niezabitoskii (Schille, 1910)
Melanthrips ficibii Buffa, 1907 – Фикальбиевый трипс
Melanthrips fuscus (Sulzer, 1776) – Тонкогрудый трипс
Melanthrips pallidior Priesner, 1919 – Бледночлениковый трипс
Rhipidothrips elegans Pelikan, 1961
Rhipidothrips gratosus Uzel, 1895 – Полевой трипс

Семейство Thripidae

- Anaphothrips atroapterus* Priesner, 1920 – Короткокрылый трипс
Anaphothrips obscurus (Muller, 1776) – Злаковый трипс
Anaphothrips sordidus (Uzel, 1895) – Неопрятный трипс
Aptinothrips elegans Priesner, 1924
Aptinothrips rufus Haliday, 1836
Aptinothrips stylifer Trybom, 1894
Baliothrips dispar (Haliday, 1836) – Неравнокрылый трипс
Ceratothrips ericae (Haliday, 1836) – Ежевый трипс
Chirothrips hamatus Trybom, 1895 – Лисохвостный трипс
Chirothrips manicatus Haliday, 1836
Chirothrips molestus Priesner, 1926
Chirothrips pallidicornis Priesner, 1925
Chirothrips ruptipennis Priesner, 1938
Dendrothrips ornatus (Jablonowski, 1894)
Dendrothrips saltator Uzel, 1895
Dictyothrips betae Uzel, 1895 – Свекловичный трипс
Drepanothrips reuteri Uzel, 1895
Euchaetothrips kroli (Schille, 1911) – Аирниковый трипс
Firmothrips firmus (Uzel, 1895) – Могучегрудый трипс
Frankliniella intonsa (Trybom, 1895)
Frankliniella pallida (Uzel, 1895)
Frankliniella tenuicornis (Uzel, 1895)
Heliothrips haemorrhoidalis (Bouché, 1833) – Тепличный трипс

Hemianaphothrips articulosus Priesner, 1925
Hercinothrips femoralis (O. M. Reuter, 1891)
Kakothrips dentatus Knechtel, 1938
Kakothrips robustus (Uzel, 1895) – Гороховый трипс
Limothrips angulicornis Jablonowski, 1894
Limothrips cerealium Haliday, 1836
Limothrips denticornis Haliday, 1836
Limothrips schmutzi Priesner, 1919
Mycterothrips consociatus (Targioni-Tozzetti, 1886) – Березовый трипс
Mycterothrips latus (Bagnall, 1912) – Широкий трипс
Mycterothrips salicis (O. M. Reuter, 1879) – Ивовый трипс
Neohydatothrips abnormis (Karny, 1910) – Норичниковый трипс
Neohydatothrips gracilicornis (Williams, 1916) – Стройноусый трипс
Odontothrips biuncus John, 1921
Odontothrips confusus Priesner, 1926
Odontothrips intermedius (Uzel, 1895) – Бобовый трипс
Odontothrips meridionalis Priesner, 1919 – Полуденный трипс
Odontothrips phaleratus (Haliday, 1836)
Oxythrips bicolor (O. M. Reuter, 1879) – на хвойных
Oxythrips cannabensis Knechtel, 1923 – Конопляный трипс
Oxythrips ulmifoliorum (Haliday, 1836) – Жасминный трипс
Partenothrips dracaenae (Heeger, 1854) – Драценовый трипс
Pezothrips frontalis (Uzel, 1895) – Лобастый трипс
Platythrips tunicatus (Haliday, 1852) – Широкоовальный трипс
Prosopothrips vej dovskyi Uzel, 1895
Pseudoxythrips dentatus (Knechtel, 1923) – Бухарниковый трипс
Rubiothrips ferrugineus (Uzel, 1895) – Темнобрюхий трипс
Rubiothrips silvarum (Priesner, 1920) – Лесной трипс
Scolothrips longicornis Priesner, 1926 – Длинноусый трипс
Scolothrips sexmaculatus Pergande, 1894
Scolothrips uzeli (Schille, 1910) – Шестипятнистый трипс
Sminyothrips biuncatus Uzel, 1895 – Валериановый трипс
Taeniothrips inconsequens (Uzel, 1895)
Taeniothrips picipes (Zetterstedt, 1828) – Лютиковый трипс
Thrips albopilosus Uzel, 1895
Thrips alni Uzel, 1895 – Хмелевый трипс
Thrips angusticeps Uzel, 1895 – Луговой трипс
Thrips atratus Haliday, 1836
Thrips calcaratus Uzel, 1895 – Однообразный трипс
Thrips difficilis Priesner, 1920 – Подольский трипс
Thrips dilatatus Uzel, 1895
Thrips discolor Haliday, 1836 – Посконниковый трипс

Thrips flavus Schrank, 1776
Thrips fulvipes Bagnall 1923 – Пролесковый трипс
Thrips fuscipennis Haliday, 1836 – на розе, яблонях
Thrips juniperinus Linnaeus 1758 – Можжевельниковый трипс
Thrips linarius Uzel, 1895 – Льняной трипс
Thrips major Uzel, 1895 – Большеголовый трипс
Thrips physapus Linnaeus, 1758
Thrips sambuci Heeger, 1854 – Бузиновый трипс
Thrips tabaci Lindeman, 1889 – на вишне, яблоне, груше
Thrips verbasci (Priesner, 1920) – Норичниковый трипс
Thrips validus Uzel, 1895
Thrips viminalis Uzel, 1895
Thrips vulgarissimus Haliday, 1836 – Чемерицевый трипс
Tmetothrips subapterus (Haliday, 1836) – Очеретниковый трипс

Подотряд Tubulifera

Семейство Phlaeothripidae

Acanthothrips nodicornis (O. M. Reuter, 1880)
Bolothrips bicolor (Heeger, 1852)
Bolothrips dentipes (O. M. Reuter, 1880) – Зубчатоногий трипс
Bolothrips icarus (Uzel, 1895) – Икарусный трипс
Cephalothrips monilicornis (O. M. Reuter, 1880) – Четкоусый трипс
Cryptothrips nigripes (O. M. Reuter, 1880) – Широкогрудый трипс
Cryptothrips sp.
Eurytrichothrips affinis (O. M. Reuter, 1899)
Haplothrips acanthoscelis (Karny, 1810)
Haplothrips aculeatus (Fabricius, 1803)
Haplothrips alpester Priesner, 1814 – Альпийский трипс
Haplothrips angusticornis Priesner, 1921 – Ромашковый трипс
Haplothrips corticinus (Priesner, 1964) – на коре деревьев
Haplothrips distinguendus (Uzel, 1895) – Козлобородниковый трипс
Haplothrips juncorum Bagnall, 1913 – Ожиковый трипс
Haplothrips kurdjumovi Karny, 1913
Haplothrips lederi (Priesner, 1924)
Haplothrips leucanthemi (Schrank, 1781)
Haplothrips minutus (Uzel, 1895) – Малый трипс
Haplothrips mordveikovi Jahn, 1925 – Мордвилкова трипс
Haplothrips niger (Osborn, 1883)
Haplothrips reuteri (Karny, 1907)
Haplothrips subtilissimus (Haliday, 1852) – на лещине, березе, иве, тополе, лиственнице
Haplothrips tritici (Kurdjumov, 1912) – Пшеничный трипс

Holothrips schaubergeri (Priesner, 1920)
Hoplandrothrips hungaricus Priesner, 1961 – Длиннохоботный трипс
Hoplothrips fungi (Zetterstedt, 1828) – Неуклюжий трипс
Hoplothrips pedicularius (Haliday, 1836) – Стволовый трипс
Hoplothrips ulmi (Fabricius, 1781) – Вязовый трипс
Liophloeothrips hungaricus (Priesner, 1924)
Liothrips pragensis Uzel, 1895 – Пражский трипс
Liothrips setinodis (O. M. Reuter, 1880) – Лобазниковый трипс
Lispthrips crassipes (Jablonowski, 1894) – Толстобрюхий трипс
Neoheegeria verbasci (Osborn, 1896) – Коровяковый трипс
Notothrips albovittatus (Schille, 1911)
Phlaeothrips coriaceus Haliday, 1836
Poecilothrips albopictus Uzel, 1895 – Пятнистый трипс
Priesneriella tubversicolor (Djadetchko, 1961) – Желтохвостый трипс
Xylaplothrips fuliginosus (Schille, 1911) – Чернобрюхий трипс

Отдел Насекомые с полным превращением – Holometabola

Отряд Raphidioptera – Верблюдки

Семейство Raphidiidae – Рафидииды

Dichrostigma flavipes (Stein, 1863)
Raphidia ophiopsis Linnaeus, 1758 – Обыкновенная верблюдка

Отряд Megaloptera – Вислокрылые, или Большекрылые

Семейство Sialidae

Sialis lutaria (Linnaeus, 1758) – Вислокрылка

Отряд Neuroptera – Сетчатокрылые

Подотряд Nemerobiiformia

Семейство Chrysopidae – Златоглазки

Chrysopa abbreviata Curtis, 1834
Chrysopa dasyptera McLachlan, 1872
Chrysopa formosa Brauer, 1850
Chrysopa pallens Rambur, 1838
Chrysopa perla (Linnaeus, 1758) – Обыкновенная златоглазка
Chrysopa phyllochroma Wesmael, 1841
Chrysoperla carnea (Stephens, 1836)
Chrysotropia ciliata (Wesmael, 1841) – Светлая златоглазка
Nothochrysa fulviceps (Stephens, 1836)
Pseudomallada prasinus (Burmeister, 1839) – Зеленая златоглазка

Семейство Coniopterygidae

Semiadalis aleyrodiformis Stephens, 1836

Семейство Hemerobiidae

Hemerobius humulinus Linnaeus 1758

Hemerobius lutescens Fabricius, 1793

Семейство Mantispidae – Мантиспиды

Mantispa styriaca (Poda, 1761) – Мантиспа

Семейство Osmylidae

Osmylus fulvicephalus (Scopoli, 1763)

Подотряд Myrmeleontiformia

Семейство Ascalaphidae – Аскалафы

Libelloides macaronius (Scopoli, 1763) – Пестрый аскалаф

Семейство Myrmeleontidae – Муравьиные львы

Deutoleon lineatus (Fabricius, 1798)

Myrmecaelurus trigrammus (Pallas, 1771)

Myrmeleon formicarius Linnaeus, 1767 – Муравьиный лев

Отряд Mecoptera – Скорпионницы

Семейство Boreidae – Ледничники

Boreus hyemalis (Linnaeus, 1767)

Boreus westwoodi Hagen, 1866 – Обыкновенный ледничник

Семейство Panorpidae – Скорпионницы

Panorpa communis Linnaeus, 1758 – Обыкновенная скорпионница

Panorpa germanica Linnaeus, 1758

Отряд Coleoptera – Жесткокрылые

Подотряд Aderphaga

Надсемейство Caraboidea

Семейство Carabidae – Жужелицы

Подсемейство Nebriinae – Плотинники

Leistus (Leistus) ferrugineus (Linnaeus, 1758)

Leistus (Leistus) terminatus (Panzer, 1793)

Nebria (Boreonebria) rufescens (Strom, 1768)

Nebria (Boreonebria) uralensis Glasunov, 1901 – Уральская небрия

Nebria (Nebria) brevicollis (Fabricius, 1792)

Nebria (Paranebria) livida (Linnaeus, 1758) – Фиолетовая небрия

Notiophilus aquaticus (Linnaeus, 1758)

Notiophilus biguttatus (Fabricius, 1779)

Notiophilus laticollis Chaudoir, 1850

Notiophilus palustris (Duftschmid, 1812)

Подсемейство Cicindelinae – Скакуны

Cicindela campestris Linnaeus, 1758 – Полевой скакун

Cicindela hybrida Linnaeus, 1758 – Скакун-межняк

Cicindela maritima Dejean, 1822
Cicindela soluta Dejean, 1822
Cicindela sylvatica Linnaeus, 1758 – Лесной скакун
Cylindera germanica (Linnaeus, 1758)

Подсемейство Carabinae – Настоящие жужелицы

Calosoma (Calosoma) inquisitor (Linnaeus, 1758) – Красотел-инквизитор, или бронзовый красотел
Calosoma (Calosoma) sycophanta (Linnaeus, 1758) – Пахучий красотел
Calosoma (Caminara) denticolle Gebler, 1833 – Степной красотел
Calosoma (Campalita) auropunctatum (Herbst, 1784) – Золотоямчатый красотел
Calosoma (Charmosta) investigator (Illiger, 1798) – Красотел-исследователь
Carabus (Archicarabus) nemoralis O. F. Müller, 1764 – Лесная жужелица
Carabus (Carabus) granulatus Linnaeus, 1758 – Зернистая жужелица
Carabus (Eucarabus) arcensis Herbst, 1784
Carabus (Eucarabus) stscheglowi Mannerheim, 1827
Carabus (Hemicarabus) nitens Linnaeus, 1758 – Блестящая жужелица
Carabus (Limnocarabus) clathratus Linnaeus, 1761 – Золотоямчатая жужелица
Carabus (Megodontus) violaceus Linnaeus, 1758
Carabus (Morphocarabus) aeruginosus Fischer von Waldheim, 1822 – Ржавая жужелица
Carabus (Morphocarabus) henningi Fischer von Waldheim, 1817
Carabus (Morphocarabus) karpinskyi Kryzhanovskij & Matveev, 1993
Carabus (Morphocarabus) regalis Fischer-Waldheim, 1820
Carabus (Oreocarabus) glabratus Paykull, 1790 – Гладкая жужелица
Carabus (Oreocarabus) hortensis Linnaeus, 1758 – Садовая жужелица
Carabus (Pachycranion) schoenherri Fischer von Waldheim, 1822 – Шонхерра жужелица
Carabus (Pachystus) cribellatus M. Adams, 1812 – Кавказская жужелица
Carabus (Tachypus) cancellatus Illiger, 1798 – Решётчатая жужелица
Carabus (Tomocarabus) convexus Fabricius, 1775 – Выпуклая жужелица
Carabus (Trachycarabus) estreicheri Fischer von Waldheim, 1822
Carabus (Trachycarabus) haeres Fischer von Waldheim, 1823
Carabus (Trachycarabus) sibiricus Fischer von Waldheim, 1822
Cychrus caraboides (Linnaeus, 1758)

Подсемейство Loricarinae

Loricera pilicornis (Fabricius, 1775)

Подсемейство Omophroninae – Омофроны

Omophron limbatum (Fabricius, 1776) – Окаймленный омофрон

Подсемейство Elaphrinae – Тинники

Elaphrus (Elaphrus) riparius (Linnaeus, 1758) – Береговой тинник
Elaphrus (Neolaphrus) cupreus Duftschmid, 1812 – Медный тинник
Elaphrus (Neolaphrus) uliginosus Fabricius, 1792

Подсемейство Scaritinae – Скариты

Clivina (Clivina) fossor (Linnaeus, 1758) – Кливина-землекоп
Dyschirius thoracicus (P. Rossi, 1790)
Dyschiroides (Chiridysus) extensus (Putzeys, 1846)
Dyschiroides (Dyschiroides) aeneus (Dejean, 1825)
Dyschiroides (Dyschiroides) nitidus (Dejean, 1825)
Dyschiroides (Dyschiroides) politus (Dejean, 1825)
Dyschiroides (Dyschiroides) tristis (Stephens, 1827)
Dyschiroides (Eudyschirius) globosus (Herbst, 1783)

Подсемейство Broscinae – Жужелицы-головачи

Broscus cephalotes (Linnaeus, 1758)

Подсемейство Trechinae

Asaphidion flavipes (Linnaeus, 1761)
Bembidion difficile (Motschulsky, 1844)
Bembidion hirmocoelum Chaudoir, 1850
Bembidion infuscatum Dejean, 1831
Bembidion pygmaeum (Fabricius, 1792) – Маленький бегунчик
Bembidion quadrimaculatum (Linnaeus, 1761) – Четырёхпятнистый бегунчик
Blemus discus (Fabricius, 1792)
Emphanes (Emphanes) azurescens (Dalla-Torre, 1877)
Emphanes (Emphanes) latiplaga (Chaudoir, 1850)
Emphanes (Emphanes) minimus (Fabricius, 1792)
Eraphius rivularis (Gyllenhal, 1810)
Eraphius secalis (Paykull, 1790)
Metallina (Metallina) lampros (Herbst, 1784) – Блестящий бегунчик
Metallina (Metallina) properans (Stephens, 1828)
Notaphus (Eupetedromus) dentellus (Thunberg, 1787)
Notaphus (Eupetedromus) ruthenus (Tschitscherine, 1895)
Notaphus (Eupetedromus) tinctus (Zetterstedt, 1828)
Notaphus (Notaphus) obliquus (Sturm, 1825)
Notaphus (Notaphus) semipunctatus (Donovan, 1806)
Notaphus (Notaphus) varius (Olivier, 1795)
Ocydromus (Asioperyphus) lunatus (Duftschmid, 1812)
Ocydromus (Nepha) menetriesii (Kolenati, 1845)
Ocydromus (Peryphanes) deletus (Audinet-Serville, 1821)
Ocydromus (Peryphus) andreae (Fabricius, 1787)
Ocydromus (Peryphus) bruxellense Wesmael, 1835
Ocydromus (Peryphus) femoratus (Sturm, 1825)

Ocydromus (Peryphus) obscurellus (Motschulsky, 1844)
Ocydromus (Peryphus) petrosus (Gebler, 1833)
Ocydromus (Peryphus) tetracolus (Say, 1823)
Odontium (Bracteon) argenteolum (Ahrens, 1812)
Odontium (Bracteon) litorale (Olivier, 1790)
Odontium (Bracteon) velox (Linnaeus, 1761)
Odontium (Eurytrachelus) laticolle (Duftschmid, 1812)
Odontium (Odontium) striatum (Fabricius, 1792) – Бороздчатый бегунчик
Paratachys bistriatus (Duftschmid, 1812)
Paratachys micros (Fischer von Waldheim, 1828)
Perileptus (Perileptus) areolatus (Creutzer, 1799)
Philochthus biguttatus (Fabricius, 1779)
Philochthus guttula (Fabricius, 1792)
Philochthus mannerheimii (C.R. Sahlberg, 1827)
Plataphus (Plataphodes) fellmanni (Mannerheim, 1823)
Plataphus (Plataphus) hyperboraeorum (Munster, 1923)
Plataphus (Plataphus) prasinus (Duftschmid, 1812)
Pogonus (Pogonus) luridipennis (Germar, 1822) – Бурокрылая жужелица-борода
Princidium (Princidium) punctulatum (Drapiez, 1821)
Tachita nana (Gyllenhal, 1810)
Trechus rubens (Fabricius, 1792)
Trepanes (Semicampa) schueppelii (Dejean, 1831)
Trepanes (Trepanedoris) doris (Panzer, 1797)
Trepanes (Trepanes) articulatum (Panzer, 1796) – Членистый бегунчик
Trepanes (Trepanes) octomaculatus (Goeze, 1777)

Подсемейство Brachiniinae

Brachinus (Brachinus) crepitans (Linnaeus, 1758) – Трескучий бомбардир
Brachinus (Brachynidius) explodens Duftschmied, 1812 – Малый бомбардир

Подсемейство Chlaeniinae

Chlaeniellus nigricornis (Fabricius, 1787) – Черноусая жужелица
Chlaeniellus nitidulus (Schrank, 1781) – Зелёный слизнеед
Chlaeniellus tristis (Schaller, 1783)
Chlaeniellus vestitus (Paykull, 1790) – Каемчатый слизнеед

Подсемейство Harpalinae

Триба Anisodactylini

Anisodactylus (Anisodactylus) binotatus (Fabricius, 1787) – Двухточечный краснолоб
Anisodactylus (Anisodactylus) nemorivagus (Duftschmid, 1812)
Anisodactylus (Pseudanisodactylus) signatus (Panzer, 1796) – Выразительный краснолоб

Триба Harpalini

Harpalus (Acardystus) flavescens (Piller & Mitterpacher, 1783) – Рыжий харпалус

Harpalus (Harpalus) affinis (Schrank, 1781) – Золотистый бегун

Harpalus (Harpalus) anxius (Duftschmid, 1812)

Harpalus (Harpalus) brevis Motschulsky, 1844

Harpalus (Harpalus) calathoides Motschulsky, 1844

Harpalus (Harpalus) cisteloides Motschulsky, 1844

Harpalus (Harpalus) distinguendus (Duftschmid, 1812) – Обыкновенный бегун

Harpalus (Harpalus) froelichii Sturm, 1818

Harpalus (Harpalus) fuscipalpis Sturm, 1818

Harpalus (Harpalus) hirtipes (Panzer, 1796)

Harpalus (Harpalus) laevipes Zetterstedt, 1828

Harpalus (Harpalus) latus (Linnaeus, 1758) – Широкий бегунчик

Harpalus (Harpalus) luteicornis (Dufischmid, 1812)

Harpalus (Harpalus) modestus Dejean, 1829

Harpalus (Harpalus) optabilis Dejean, 1829

Harpalus (Harpalus) pumilus Sturm, 1818

Harpalus (Harpalus) pygmaeus Dejean, 1828

Harpalus (Harpalus) rubripes (Duftschmid, 1812)

Harpalus (Harpalus) serripes (Quensel, 1806)

Harpalus (Harpalus) smaragdinus (Duftschmid, 1812) – Изумрудный бегун

Harpalus (Harpalus) tardus (Panzer, 1797)

Harpalus (Harpalus) xanthopus Gemminger & Harold, 1868

Harpalus (Harpalus) xanthopus winkleri Schauberger, 1923

Harpalus (Harpalus) zabroides Dejean, 1829

Pseudoophonus (Pseudoophonus) rufipes (De Geer, 1774) – Волосистая жужелица

Триба Stenolophini

Acupalpus (Acupalpus) exiguus Dejean, 1829

Acupalpus (Acupalpus) flavicollis (Sturm, 1825)

Acupalpus (Acupalpus) meridianus (Linnaeus, 1761)

Brachycellus curtulus (Motschulsky, 1860)

Dicheirotrichus (Oreoxenus) mannerheimii (R. F. Sahlberg, 1944)

Dicheirotrichus (Trichocellus) cognatus (Gyllenhal, 1827)

Stenolophus (Stenolophus) discophorus (Fischer von Waldheim, 1823)

Stenolophus (Stenolophus) mixtus (Herbst, 1784)

Stenolophus (Stenolophus) teutonius (Schrank, 1781)

Подсемейство Platyninae

Триба Platynini

Agonum (Agonum) gracilipes (Duftschmid, 1812)

Agonum (Agonum) marginatum (Linnaeus, 1758) – Окаймлённый быстряк

Agonum (Agonum) muelleri (Herbst, 1784)
Agonum (Europhilus) fuliginosum (Panzer, 1809)
Agonum (Europhilus) gracile Sturm, 1824
Agonum (Europhilus) micans (Nicolai, 1822)
Agonum (Europhilus) piceum (Linnaeus, 1758)
Agonum (Olisares) dolens (C. R. Sahlberg, 1827)
Agonum (Olisares) duftschmidi J. Schmidt, 1994
Agonum (Olisares) ericeti (Panzer, 1809)
Agonum (Olisares) impressum (Panzer, 1796)
Agonum (Olisares) lugens (Duftschmid, 1812)
Agonum (Olisares) sexpunctatum (Linnaeus, 1758) – Шестиямчатый быстряк
Agonum (Olisares) versutum Sturm, 1824
Agonum (Olisares) viduum (Panzer, 1796)
Anchomenus (Anchomenus) dorsalis (Pontoppidan, 1763) – Желтокрылый быстряк
Limodromus assimilis (Paykull, 1790) – Быстрый быстряк
Limodromus krynickii (Sperk, 1835)
Limodromus longiventris (Mannerheim, 1825)
Olisthopus sturmii (Duftschmid, 1812)
Oxytselaphus obscurus (Herbst, 1784)
Platynus livens (Gyllenhal, 1810)
Platynus mannerheimii (Dejean, 1828)
Sericoda quadripunctata (De Geer, 1774)
Триба Sphodrini
Dolichus halensis (Schaller, 1783)
Laetostenus (Pristonychus) terricola (Herbst, 1784)
Synuchus vivalis (Illiger, 1798)
Триба Stenolophini
Anthracus consputus Duftschmid, 1812
Badister (Badister) bullatus (Schränk, 1798)
Badister (Badister) lacertosus Sturm, 1815
Badister (Badister) meridionalis Puel, 1925
Badister (Badister) unipustulatus Bonelli, 1813
Badister (Baudia) dilatatus Chaudoir, 1837
Badister (Baudia) peltatus (Panzer, 1797)
Bradycellus (Bradycellus) aucasicus (Chaudoir, 1846)
Calathus (Neocalathus) ambiguus (Paykull, 1790)
Calathus (Neocalathus) erratus (C. Sahlberg, 1827)
Calathus (Neocalathus) melanocephalus (Linnaeus, 1758) – Черноголовый моховик
Calathus (Neocalathus) micropterus (Duftschmied, 1812)
Callistus lunatus (Fabricius, 1775) – Лунный каллистус

Stenolophus skrimshiranus Stephens, 1828

Подсемейство Lebiinae

Триба Lebiini

Lamprias chlorocephalus (J. J. Hoffmann, 1803)

Lamprias cyanocephalus (Linnaeus, 1758)

Lebia cruxminor (Linnaeus, 1758) – Лебия малый крестоносец

Ophonus (Hesperophonus) azureus (Fabricius, 1775)

Ophonus (Hesperophonus) subquadratus (Dejean, 1829)

Ophonus (Metophonus) cordatus (Duftschmid, 1812)

Ophonus (Metophonus) laticollis Mannerheim, 1825

Ophonus (Metophonus) puncticollis (Paykull, 1798)

Ophonus (Metophonus) rufibarbis (Fabricius, 1792)

Ophonus (Metophonus) schaubergerianus (Puel, 1937)

Ophonus (Ophonus) stictus Stephens, 1828

Pseudoophonus (Platus) calceatus (Duftschmid, 1812) – Просяная жужелица

Pseudoophonus (Pseudoophonus) griseus (Panzer, 1796)

Pseudoophonus (Pseudoophonus) rufipes (De Geer, 1774)

Триба Cymindidini

Cymindis angularis Gyllenhal, 1810

Cymindis vaporariorum (Linnaeus, 1758)

Триба Demetriadini

Demetrias monostigma Samouelle, 1819

Триба Dromiini

Dromius agilis (Fabricius, 1787)

Dromius angusticollis J.R. Sahlberg, 1880

Dromius fenestratus (Fabricius, 1794)

Dromius quadraticollis Morawitz, 1862

Microlestes maurus (Sturm, 1827)

Microlestes minutulus (Goeze, 1777)

Paradromius linearis (Olivier, 1795)

Philorhizus sigma (P. Rossi, 1790)

Триба Lionychina

Syntomus truncatellus (Linnaeus, 1761)

Подсемейство Licininae

Licinus cassideus (Fabricius, 1792)

Licinus depressus (Paykull, 1790)

Подсемейство Panagaeinae

Panagaeus bipustulatus (Fabricius, 1775)

Panagaeus cruxmajor (Linnaeus, 1758) – Большой крестоносец

Подсемейство Pterostichinae

Триба Pterostichini

Poecilus (Ancholeus) crenuliger Chaudoir, 1876

Poelicus (Macropoecilus) lepidus (Leske, 1785)
Poecilus (Macropoecilus) sericeus Fischer von Waldheim, 1824
Poecilus (Macropoecilus) striatopunctatus (Duftschmid, 1812)
Poecilus (Macropoecilus) subcoeruleus (Quensel, 1806)
Poelicus (Poelicus) cupreus (Linnaeus, 1758) – Медная жужелица
Poelicus (Poelicus) versicolor (Sturm, 1824)
Poecilus (Sogines) punctulatus (Schaller, 1783)
Pterostichus (Adelosia) macer (Marsham, 1802)
Pterostichus (Argutor) vernalis (Panzer, 1796)
Pterostichus (Bothriopterus) oblongopunctatus (Fabricius, 1787)
Pterostichus (Bothriopterus) quadrioveolatus Letzner, 1852
Pterostichus (Cryobius) kaninensis (Poppius, 1906)
Pterostichus (Eosteropus) mannerheimii (Dejean, 1831)
Pterostichus (Morphnosoma) melanarius (Illiger, 1798)
Pterostichus (Petrophilus) kokeilii L. Miller, 1850
Pterostichus (Petrophilus) magus (Mannerheim, 1825)
Pterostichus (Petrophilus) uralensis (Motschulsky, 1850) – Уральский птеростих
Pterostichus (Petrophilus) urengaicus Jurecek, 1924
Pterostichus (Phonias) diligens (Sturm, 1824)
Pterostichus (Phonias) strenuus (Panzer, 1796)
Pterostichus (Platysma) niger (Schaller, 1783) – Чёрный птеростих
Pterostichus (Pseudomaseus) anthracinus (Illiger, 1798)
Pterostichus (Pseudomaseus) gracilis (Dejean, 1828)
Pterostichus (Pseudomaseus) minor (Gyllenhal, 1827)
Pterostichus (Pseudomaseus) nigrita (Paykull, 1790)
Pterostichus (Pseudomaseus) rhaeticus Heer, 1837

Триба Zabrinini

Amara (Amara) aenea (De Geer, 1774) – Бронзовый тускляк
Amara (Amara) communis (Panzer, 1797)
Amara (Amara) convexior Stephens, 1828
Amara (Amara) curta Dejean, 1828
Amara (Amara) eurynota (Panzer, 1796)
Amara (Amara) famelica Zimmermann, 1832
Amara (Amara) familiaris (Duftschmid, 1812)
Amara (Amara) lunicollis Schiodte, 1837
Amara (Amara) montivaga Sturm, 1825
Amara (Amara) nitida Sturm, 1825
Amara (Amara) ovata (Fabricius, 1792)
Amara (Amara) similata (Gyllenhal, 1810)
Amara (Amara) spreta Dejean, 1831
Amara (Amara) tibialis (Paykull, 1798)

Amara (Bradytus) apricaria (Paykull, 1790) – Солнцелюбивый тускляк
Amara (Bradytus) consularis (Duftschmid, 1812)
Amara (Bradytus) fulva (O. F. Muller, 1776)
Amara (Bradytus) majuscula (Chaudoir, 1850)
Amara (Celia) bifrons (Gyllenhal, 1810)
Amara (Celia) erratica (Duftschmid, 1812)
Amara (Celia) infima (Duftschmid, 1812)
Amara (Celia) praetermissa (C. R. Sahlberg, 1827)
Amara (Curtonotus) aulica (Panzer, 1797) – Большой тускляк
Amara (Curtonotus) convexiuscula (Marsham, 1802)
Amara (Curtonotus) fodinae Mannerheim, 1825
Amara (Parapercosia) taurica (Motschulsky, 1845)
Amara (Percosia) equestris (Duftschmid, 1812)
Amara (Xenocelia) ingenua (Duftschmid, 1812)
Amara (Xenocelia) municipalis (Duftschmid, 1812)
Amara (Zezea) plebeja (Gyllenhal, 1810)

Подсемейство Odacanthinae

Odacantha melanura (Linnaeus, 1767)

Подсемейство Oodinae

Oodes helopioides (Fabricius, 1792)

Подсемейство Patrobinae

Patrobus assimilis Chaudoir, 1844

Patrobus atrorufus (Strom, 1768)

Семейство Dytiscidae – Плавунцы

Подсемейство Dytiscinae

Acilius canaliculatus (Nicolai, 1822)

Acilius sulcatus (Linnaeus, 1758) – Борозчатый полоскун

Dytiscus circumcinctus Ahrens, 1811 – Каемчатый плавунец

Dytiscus circumflexus Fabricius, 1801

Dytiscus lapponicus Gyllenhal, 1808

Dytiscus latissimus Linnaeus, 1758

Dytiscus marginalis Linnaeus, 1758 – Окаймленный плавунец

Graphoderus austriacus (Sturm, 1834)

Graphoderus cinereus (Linnaeus, 1758) – Серый поводень

Graphoderus zonatus (Hoppe, 1795)

Hydaticus (Guignotites) leander (Rossi, 1790)

Hydaticus (Hydaticus) aruspex Clark, 1864

Hydaticus (Hydaticus) continentalis J. Balfour-Browne, 1944

Hydaticus (Hydaticus) transversalis (Pontoppidan, 1763) – Поперечнополо-
сый ильник

Подсемейство Colymbetinae

Colymbetes paykulli Erichson, 1837

Colymbetes striatus (Linnaeus, 1758)
Rhantus exsoletus (Forster, 1771)
Rhantus frontalis (Marshall, 1802) – Точечный ильник

Подсемейство Hydporinae

Bidessus sp.
Graptodytes pictus (Fabricius, 1787)
Hydroporus erythrocephalus (Linnaeus, 1758)
Hydroporus nigrita (Fabricius, 1792)
Hydroporus planus (Fabricius, 1781)
Hygrotus (Coelambus) impressopunctatus (Schaller, 1783)
Hygrotus (Hygrotus) inaequalis (Fabricius, 1776)
Hygrotus (Hygrotus) versicolor (Schaller, 1783)
Hyphydrus aubei Ganglbauer, 1892
Hyphydrus ovatus (Linnaeus, 1761) – Овальный пузанчик
Hyphydrus sp.
Nebrioporus depressus (Fabricius, 1775)
Nebrioporus suavis (Sharp, 1882)
Nebrioporus sp.
Porhydrus lineatus (Fabricius, 1775)

Подсемейство Laccophilinae

Laccophilus hyalinus (De Geer, 1774)
Laccophilus minutus (Linnaeus, 1758)
Laccophilus sp.

Подсемейство Copelatinae

Copelatus haemorrhoidalis (Fabricius, 1787)

Подсемейство Agabinae

Agabus (Acatodes) congener (Thunberg, 1794)
Agabus (Agabus) labiatus (Brahm, 1791)
Agabus (Gaurodytes) guttatus (Paykull, 1798)
Agabus (Gaurodytes) paludosus (Fabricius, 1801)
Ilybius ater (De Geer, 1774)
Ilybius fuliginosus (Fabricius, 1792)
Ilybius subaeneus Erichson, 1837
Platambus maculatus (Linnaeus, 1758)

Семейство Gyridae – Вертячки

Gyrinus (Gyrinulus) minutus Fabricius, 1798 – Вертячка-крошка
Gyrinus (Gyrinus) marinus Gyllenhal, 1808 – Темноголовая вертячка
Gyrinus (Gyrinus) natator (Linnaeus, 1758) – Вертячка-поплавок
Orectochilus (Orectochilus) villosus (O. F. Muller, 1776)

Семейство Haliplidae – Плавунчики, или водобродки

Haliplus (Liaphlus) fulvus (Fabricius, 1801) – Желтый плавунчик
Haliplus (Haliplus) fluviatilis Aube, 1836 – Водяной плавунчик

Haliplus (Haliplus) ruficollis (De Geer, 1774)

Haliplus sp.

Семейство Noteridae – Нырялки

Noterus clavicornis (De Geer, 1774)

Noterus crassicornis (O. F. Muller, 1776)

Подотряд Polyphaga

Инфраотряд Staphyliniformia

Надсемейство Hydrophiloidea

Семейство Histeridae – Жуки-карапузики

Подсемейство Histerinae

Atholus duodecimstriatus (Schränk, 1781) – Двенадцатиборозчатый карапузик

Eblisia minor (Rossi, 1792)

Hister bipunctatus Paykull, 1811 – Двупятнистый карапузик (в навозе)

Hister bissexstriatus Fabricius, 1801

Hister illigeri Duftschmid, 1805

Hister quadrimaculatus Linnaeus, 1758 – Четырехпятнистый карапузик

Hister quadrinotatus Scriba, 1790

Hister unicolor Linnaeus, 1758 – Одноцветный карапузик

Margarinotus (Eucalohister) bipustulatus (Schränk, 1781)

Margarinotus (Paralister) purpurascens (Herbst, 1792) – Пурпурный карапузик

Margarinotus (Paralister) ventralis (Marseul, 1854)

Margarinotus (Ptomister) brunneus (Fabricius, 1775) – Падальный карапузик

Margarinotus (Ptomister) striola (Sahlberg, 1819)

Platysoma deplanatum (Gyllenhal, 1808)

Подсемейство Sapriniinae

Saprinus (Saprinus) aeneus (Fabricius, 1775) – Бронзовый трупник

Saprinus (Saprinus) caeruleus (Hoffmann, 1803)

Saprinus (Saprinus) immundus (Gyllenhal, 1827)

Saprinus (Saprinus) semistriatus (Scriba, 1790) – Полубороздчатый трупник

Семейство Hydrophilidae

Подсемейство Hydrophilinae

Anacaena sp.

Berosus sp.

Enochrus quadripunctatus (Herbst, 1797)

Helochares lividus (Forster, 1771)

Hydrobius fuscipes (Linnaeus, 1758)

Hydrochara caraboides (Linnaeus, 1758)

Hydrophilus aterrimus Eschscholtz, 1822

Hydrophilus piceus (Linnaeus, 1758) – Черный большой водолюб
Laccobius (Dimorpholaccobius) striatulus (Fabricius, 1801)
Laccobius (Laccobius) minutus (Linnaeus, 1758)
Laccobius (Microlaccobius) gracilis Motschulsky, 1855
Sphaeridium scarabaeoides (Linnaeus, 1758) – Навозный водолюб

Подсемейство Helophorinae

Helophorus (Helophorus) aquaticus (Linnaeus, 1758)
Helophorus (Rhopalohelophorus) flavipes Fabricius, 1792
Helophorus (Rhopalohelophorus) granularis (Linnaeus, 1761)
Helophorus (Rhopalohelophorus) obscures Mulsant, 1844

Семейство Sphaerites

Sphaerites glabratus (Fabricius, 1792)

Надсемейство Staphylinoidea

Семейство Leiodidae

Agathidium pisanum Brisout, 1872

Инфраотряд Scarabaeiformia

Семейство Silphidae – Мертвоеды

Подсемейство Nicrophorinae

Nicrophorus antennatus (Reitter, 1884)
Nicrophorus humator (Gleditsch, 1767) – Черный могильщик
Nicrophorus interruptus Stephens, 1830 – Могильщик-землекоп
Nicrophorus investigator Zetterstedt, 1824 – Могильщик-исследователь
Nicrophorus sepultor Charpentier, 1825
Nicrophorus vespillo (Linnaeus, 1758) – Рыжебулавыый могильщик
Nicrophorus vespilloides Herbst, 1783 – Чернобулавыый могильщик
Nicrophorus vestigator Herschel, 1807 – Могильщик-изыскатель

Подсемейство Silphinae

Dendroxena quadrimaculata (Scopoli, 1772) – Четырехточечный мертвоед
Necrodes littoralis (Linnaeus, 1758) – Черный трупоед
Oiceoptoma thoracicum (Linnaeus, 1758) – Красногрудый мертвоед
Phosphuga atrata (Linnaeus, 1758)
Silpha carinata Herbst, 1783 – Ребристый мертвоед
Silpha obscura obscura (Linnaeus, 1758) – Темный мертвоед
Silpha tristis Illiger, 1798
Thanatophilus dispar (Herbst, 1793)
Thanatophilus rugosus (Linnaeus, 1758) – Черный падалыщик
Thanatophilus sinuatus (Fabricius, 1775)
Thanatophilus terminatus (Hummel, 1825) – Черный падалыщик
Thanatophilus uralensis Kozminykh, 1994

Семейство Staphylinidae – Стафилины, или Коротконод-крылые жуки

Подсемейство Aleocharinae

Aleochara binotata Kraatz, 1856

Aleochara curtula Goeze, 1777

Aleochara moerens Gyllenhal, 1827

Aleochara sp.

Atheta basicornis (Mulsant & Rey, 1852)

Atheta orphana (Erichson, 1837)

Atheta sp.

Bolitochara obliqua Erichson, 1837

Drusilla canaliculata (Fabricius, 1787)

Drusilla sp.

Gyrophaena bihamata Thomson, 1867

Gyrophaena fasciata (Marsham, 1802)

Olophum sp.

Oxypoda sp.

Psephenon sp.

Подсемейство Omaliinae

Anthophagus alpines (Paykull, 1790)

Eusphalerum luteum luteum (Marsham, 1802)

Подсемейство Paederinae

Lathrobium (Lathrobium) brunnipes (Fabricius, 1793)

Lathrobium (Lathrobium) geminum Kraatz, 1857

Paederus (Heteropaederus) fuscipes Curtis, 1826

Paederus (Paederus) melanurus Aragona, 1830 – Желтый паниск

Paederus (Paederus) riparius (Linnaeus, 1758) – Береговой стафилин

Paederus (Poederomorphus) littoralis Gravenhorst, 1802

Rugilus (Rugilus) rufipes Germar, 1836

Rugilus (Rugilus) similis (Erichson, 1839)

Подсемейство Proteinae

Megarthus hemipterus (Illiger, 1794)

Подсемейство Staphylininae

Acylophorus sp.

Bisnius fimetarius (Gravenhorst, 1802)

Bisnius puella (Nordmann, 1837)

Bisnius sordidus (Gravenhorst, 1802)

Creophilus maxillosus (Linnaeus, 1758) – Серый стафилин

Emus hirtus (Linnaeus, 1758)

Gabrieus osetticus (Kolenati, 1846)

Gyrophypnus (Gyrophypnus) fracticornis (O. Muller, 1776)

Heterothops dissimilis (Gravenhorst, 1802)

Leptacinus sp.

Ocyopus (Pseudocyopus) fuscatus (Gravenhorst, 1802)

Ontholestes murinus (Linnaeus, 1758)

Ontholestes tessellatus (Geoffroy, 1785)

Othius punctulatus (Goeze, 1777)

Othius sp.

Philonthus (Onychophilonthus) marginatus (O. Muller, 1764)

Philonthus (Philonthus) addendus Sharp, 1867

Philonthus (Philonthus) aerosus Kiesenwetter, 1851

Philonthus (Philonthus) albipes (Gravenhorst, 1802)

Philonthus (Philonthus) carbonarius (Gravenhorst, 1802)

Philonthus (Philonthus) cognatus Stephens, 1832

Philonthus (Philonthus) cruentatus (Gmelin, 1790)

Philonthus (Philonthus) cyanipennis (Fabricius, 1793)

Philonthus (Philonthus) decorus (Gravenhorst, 1802)

Philonthus (Philonthus) ebeninus (Gravenhorst, 1802)

Philonthus (Philonthus) intermedius (Lacordaire, 1835)

Philonthus (Philonthus) lepidus (Gravenhorst, 1802)

Philonthus (Philonthus) nitidicollis (Lacordaire, 1835)

Philonthus (Philonthus) nitidus (Fabricius, 1787)

Philonthus (Philonthus) parvicornis (Gravenhorst, 1802)

Philonthus (Philonthus) politus (Linnaeus, 1758)

Philonthus (Philonthus) quisquiliarius (Gyllenhal, 1810)

Philonthus (Philonthus) sanguinolentus (Gravenhorst, 1802)

Philonthus (Philonthus) splendens (Fabricius, 1793)

Philonthus (Philonthus) varians (Paykull, 1789)

Philonthus chalceus Stephens, 1832

Platydracus (Platydracus) stercorarius (Olivier, 1795)

Platyprosopus sp.

Quedius (Quedius) fuliginosus (Gravenhorst, 1802)

Quedius sp.

Staphylinus caesareus Cederhjelm, 1798 – Великолепный стафилин

Staphylinus dimidiatricornis Gemminger, 1851

Staphylinus erythropterus Linnaeus, 1758

Velleius dilatatus (Fabricius, 1787)

Xantholinus (Purrolinus) tricolor (Fabricius, 1787)

Подсемейство Steninae

Stenus bimaculatus Gyllenhal, 1810

Stenus cicindeloides (Schaller, 1783)

Stenus clavicornis (Scopoli, 1763)

Подсемейство Охупоринае

Oxyporus (Oxyporus) mannerheimii Gyllenhal, 1827

Oxyporus (Oxyporus) maxillosus Fabricius, 1793

Oxyporus (Oxyporus) rufus (Linnaeus, 1758) – Рыжий пятнач (в грибах)

Подсемейство Oxytelinae

Anotylus rugosus (Fabricius, 1775) – на снегу

Coprophilus sp.

Platystethus (Craetopyrus) capito Heer, 1839

Подсемейство Tachyporinae

Bolytobius sp.

Cilea silphoides (Linnaeus, 1767)

Lordithon lunulatus (Linnaeus, 1760) – Мохнатый стафилин

Tachinus rufipes (Linnaeus, 1760)

Tachinus sp.

Tachyporus abdominalis (Fabricius, 1781)

Sepedophilus sp.

Надсемейство Scarabaeoidea

Семейство Aegialiidae

Aegialia abdita (Nikritin, 1975)

Семейство Aphodiidae – Навознички

Подсемейство Aphodiinae

Acrossus depressus (Kugelann, 1792)

Acrossus luridus (Fabricius, 1775) – Желтоватый афодий

Acrossus rufipes (Linnaeus, 1758)

Agrilinus ater (De Geer, 1774)

Aphodius fimetarius (Linnaeus, 1758) – Краснокрылый (обыкновенный) афодий

Aphodius foetens (Fabricius, 1787)

Calamosternus granarius Linnaeus, 1767

Chilothorax distinctus (O. F. Müller, 1776)

Chilothorax melanostictus W. Schmidt, 1840

Chilothorax planus (D. Koshantschikov, 1894)

Colobopterus erraticus (Linnaeus, 1758)

Esymus pusillus (Herbst, 1789)

Euheptaulacus sus (Herbst, 1783)

Eupleurus subterraneus (Linnaeus, 1758)

Liothorax plagiatus (Linnaeus, 1767)

Melinopterus prodromus (Brahm, 1790)

Nialis varians (Duftschmid, 1805)

Otophorus haemorrhoidalis (Linnaeus, 1758)

Phaeaphodius rectus (Motschulsky, 1866)

Teuchestes fossor (Linnaeus, 1758)

Volinus sticticus (Panzer, 1798)

Подсемейство Psammodiinae

Rhyssemus germanus (Linnaeus, 1767)

Семейство Cetoniidae – Бронзовки

Подсемейство Cetoniinae

Cetonia aurata (Linnaeus, 1761) – Золотистая бронзовка

Oxythreya funesta (Poda, 1761) – Воючая бронзовка

Protaetia (Liocola) lugubris (Herbst, 1786) – Мраморная бронзовка

Protaetia (Netocia) cuprea (Fabricius, 1775) – Медная бронзовка

Protaetia (Netocia) cuprea metallica (Herbst, 1782) – Металлическая бронзовка

Protaetia (Netocia) ungarica (Herbst, 1790) – Венгерская бронзовка

Tropinota (Epicometis) hirta (Poda, 1761) – Мохнатая оленка

Подсемейство Trichiinae

Osmoderma eremita (Scopoli, 1763) – Пахучий отшельник

Trichius fasciatus (Linnaeus, 1758) – Перевязанный восковик

Семейство Dynastidae – Жуки-носороги

Oryctes nasicornis (Linnaeus, 1758) – Жук-носорог

Семейство Geotrupidae – Жуки-землерои, навозники

Anoplotrupes stercorosus (Scriba, 1791) – Лесной навозник

Bolboceras armiger (Scopoli, 1772)

Geotrupes baicalicus Reitter, 1893

Geotrupes stercorarius (Linnaeus, 1758) – Обыкновенный навозник, геотруп

Trypocopriv vernalis (Linnaeus, 1758) – Весенний навозник

Семейство Lucanidae – Жуки-олени

Ceruchus chrysomelinus (Hochenwart, 1785) – Березовый рогач

Lucanus cervus (Linnaeus, 1758) – Жук-олень

Platycerus caprea (De Geer, 1774) – Ивовый рогачик

Platycerus caraboides (Linnaeus, 1758) – Синий рогач, жужелицевидный рогачик

Sinodendron cylindricum (Linnaeus, 1758) – Однорогий рогач

Семейство Melolonthidae – Хрущи

Подсемейство Melolonthinae

Amphimallon solstitiale (Linnaeus, 1758) – Июньский хрущ

Melolontha hippocastani Fabricius, 1801 – Восточный майский хрущ (жук)

Polyphylla fullo (Linnaeus, 1758) – Июльский, или мраморный хрущ

Подсемейство Sericinae

Serica brunnea (Linnaeus, 1758) – Рыжий хрущик

Семейство Rutelidae – Хлебные жуки и хрущики

Anisoplia (Anisoplia) agricola (Poda, 1761) – Кузька-крестоносец

Anisoplia (Anisoplia) deserticola Fischer von Waldheim, 1824

Anisoplia (Anisoplia) lata Erichson, 1847
Anisoplia (Autanisoplia) austriaca (Herbst, 1783) – Хлебный жук, кузька
Anomala dubia (Scopoli, 1763)
Anomala vitis (Fabricius, 1775)
Chaetopteroplia segetum (Herbst, 1783) – Полевой хрущ, красун
Mimela holosericea (Fabricius, 1787)
Phyllopertha horticola (Linnaeus, 1758) – Садовый хрущик

Семейство Scarabaeidae – Пластинчатоусые

Caccobius schreberi (Linnaeus, 1758) – Калоед Шребера
Copris lunaris (Linnaeus, 1758) – Лунный копр
Euoniticellus fulvus (Goeze, 1777) – Рыжеватый навозничек
Onthophagus (Onthophagus) taurus (Schreber, 1759) – Калоед-бык, или калоед двурогий
Onthophagus (Palaeonthophagus) fracticornis (Preyssl, 1790)
Onthophagus (Palaeonthophagus) gibbulus (Pallas, 1781) – Австрийский калоед
Onthophagus (Palaeonthophagus) nuchicornis (Linnaeus, 1758) – Короткорогий калоед
Onthophagus (Palaeonthophagus) ovatus (Linnaeus, 1767) – Овальный калоед
Onthophagus (Palaeonthophagus) semicornis (Panzer, 1798) – Полуторогий калоед
Onthophagus (Palaeonthophagus) vacca (Linnaeus, 1767) – Калоед-корова

Инфраотряд Bostrichiformia

Надсемейство Bostrichoidea

Семейство Anobiidae – Точильщики

Подсемейство Anobiinae

Anobium punctatum (De Geer, 1774) – Обыкновенный точильщик
Hadrobregmus confusus (Kraatz, 1881)
Hadrobregmus pertinax (Linnaeus, 1758) – Домовый точильщик
Stegobium paniceum (Linnaeus, 1758) – Хлебный точильщик

Подсемейство Ernobiinae

Ernobius abietinus (Gyllenhal, 1808) – Сосновый шишкоед-точильщик
Ernobius abietis (Fabricius, 1792) – Еловый шишкоед-точильщик
Ernobius explanatus (Mannerheim, 1843)
Ernobius nigrinus (Sturm, 1837) – Сосновый побеговый точильщик

Подсемейство Dorcatominae

Dorcatoma dresdensis Herbst, 1792
Dorcatoma lomnickii Reitter, 1903

Подсемейство Ptiliniinae

Niptus hololeucus (Faldermann, 1835) – Шелковистый притворяшка

Ptilinus fuscus (Geoffroy, 1785)

Подсемейство Ptininae

Ptinus (Cyphoderes) raptor Sturm, 1837

Ptinus (Ptinus) fur (Linnaeus, 1758) – Притворяшка-вор

Семейство Bostrichidae – Лжекороеды, или Капюшонники

Rhyzopertha dominica (Fabricius, 1792) – Зерновой точильщик

Stephanopachys linearis (Kugelann, 1792) – Сосновый лжекороед

Stephanopachys substriatus (Paykull, 1800)

Семейство Dermestidae – Кожееды

Anthrenus (Anthrenus) scrophulariae (Linnaeus, 1758) – Норничниковый
кожеед

Anthrenus (Florilinus) museorum (Linnaeus, 1761) – Музейный кожеед

Attagenus pellio (Linnaeus, 1758) – Шубный кожеед

Attagenus unicolor (Brahm, 1791) – Ковровый кожеед

Dermestes (Dermestes) lardarius Linnaeus, 1758 – Ветчинный кожеед

Dermestes (Dermestinus) coronatus Steven, 1808

Dermestes (Dermestinus) erichsoni Ganglbauer, 1904

Dermestes (Dermestinus) frischeri Kugelann, 1792

Dermestes (Dermestinus) murinus Linnaeus, 1758 – Рябой кожеед

Dermestes (Dermestinus) undulatus Brahm, 1790

Megatoma undata (Linnaeus, 1758)

Trogoderma glabrum (Herbst, 1783)

Trogoderma versicolor (Creutzer, 1799)

Инфраотряд Elateriformia

Надсемейство Dascilloidea

Семейство Dascillidae – Лопастники

Dascillus cervinus (Linnaeus, 1758)

Надсемейство Vuprestoidea – Златки

Семейство Vuprestidae – Златки

Подсемейство Agrilinae

Agrilus ater (Linnaeus, 1767) – Осиновая шестипятнистая узкотелая златка

Agrilus sulcicollis Boisduval & Lacordaire, 1835

Agrilus auricollis Kiesenwetter, 1857 – Липовая узкотелая златка

Coraeus elatus (Fabricius, 1797) – Семиногая златка

Meliboeus amethystinus (Olivier, 1790)

Trachys minutus (Linnaeus, 1758) – Златка-крошка

Trachys sp.

Подсемейство Vuprestinae

Anthaxia (Anthaxia) funerula (Illiger, 1803)

Anthaxia (Anthaxia) manca (Linnaeus, 1767) – Вязовая златка

Anthaxia (Melanthaxia) morio (Fabricius, 1792)

Anthaxia (Melanthaxia) nigrojubata Roubal, 1913 – Черная 4-пятнистая златка

Anthaxia (Melanthaxia) quadripunctata (Linnaeus, 1758) – Четырехточечная черная антаксия

Buprestis haemorrhoidalis Herbst, 1780 – Желтопятнистая златка

Buprestis novemmaculata Linnaeus, 1758 – Пятнистая хвойная златка

Buprestis octoguttata Linnaeus, 1758 – Восьмиточечная златка

Buprestis rustica Linnaeus, 1758 – Обыкновенная хвойная златка

Buprestis strigosa Gebler, 1830 – Тощая хвойная златка

Chalcophora mariana (Linnaeus, 1758) – Большая сосновая златка

Dicerca (Dicerca) alni (Fischer, 1824) – Ольховая златка

Dicerca (Dicerca) furcata (Thunberg, 1787)

Dicerca (Argante) moesta (Fabricius, 1793)

Melanophila acuminata (De Geer, 1774) – Златка пожарищ

Ovalisia (Scintillatrix) rutilans (Fabricius, 1777) – Липовая блестящая златка

Phaenops cyanea (Fabricius, 1775) – Синяя сосновая златка

Phaenops guttulata Gebler, 1830 – Лиственничная златка

Poecilnota variolosa (Paykull, 1799)

Trachypteris picta (Pallas, 1773)

Подсемейство Chrysobothrinae

Chrysobothris affinis (Fabricius, 1794) – Всеядная златка

Chrysobothris chrysostigma (Linnaeus, 1758)

Надсемейство Buprestoidea

Семейство Elmidae – Прицепыши

Elmis aenia (Muller, 1806)

Elmis sp.

Надсемейство Elateroidea

Семейство Cantharidae – Мягкотелки

Ancistronycha violacea (Paykull, 1798) – Синяя мягкотелка

Cantharis annularis Menetriez, 1836 – Глазчатая мягкотелка

Cantharis flavilabris Fallen, 1807

Cantharis fusca Linnaeus, 1758 – Бурая мягкотелка (снежные черви)

Cantharis obscura Linnaeus, 1758 – Темная мягкотелка

Cantharis pellucida Fabricius, 1792 – Яркая мягкотелка

Cantharis rustica Fallen, 1807 – Деревенская мягкотелка

Podabrus alpines (Paykull, 1798)

Rhagonycha fulva (Scopoli, 1763) – Зонтичная мягкотелка

Rhagonycha lignosa (Muller, 1764) – Кустарниковая мягкотелка

Rhagonycha nigriventris Motschulsky, 1860

Семейство Elateridae – Щелкуны

Actenicerus siaelandicus (O. F. Muller, 1764)

Agriotes gurgistanus (Faldermann, 1835) – Степной щелкун
Agriotes lineatus (Linnaeus, 1767) – Полосатый щелкун
Agriotes obscurus (Linnaeus, 1758) – Темный щелкун
Agriotes sputator (Linnaeus, 1758) – Посевной щелкун
Agrypnus murinus (Linnaeus, 1758) – Серый щелкун
Ampedus balteatus (Linnaeus, 1758)
Ampedus pomorum (Herbst, 1784)
Ampedus sanguinolentus (Schrank, 1776) – Кровавый щелкун
Athous (Athous) haemorrhoidalis (Fabricius, 1801) – Картофельный щелкун
Athous (Athous) vittatus (Gmelin, 1790)
Athous (Haplathous) subfuscus (O. F. Muller, 1764)
Cardiophorus discicollis (Herbst, 1806)
Cardiophorus ebeninus (Germar, 1824)
Cidnopus aeruginosus (Olivier, 1790)
Ctenicera cuprea (Fabricius, 1775)
Ctenicera pectinicornis (Linnaeus, 1758) – Гребнеусый щелкун
Dalopius marginatus (Linnaeus, 1758) – Окаймленный щелкун
Denticollis linearis (Linnaeus, 1758)
Elater ferrugineus Linnaeus, 1758 – Кирпично-красный щелкун
Hemicrepidius hirtus Germar, 1839
Hemicrepidius niger (Linnaeus, 1758) – Черный щелкун
Hypnoidus rivularius (Gyllenhal, 1808)
Limonius minutus (Linnaeus, 1758)
Liotichus affinis (Paykull, 1800)
Melanotus brunnipes (Germar, 1824) – Буроногий щелкун
Melanotus crassicollis (Erichson, 1841)
Nothodes parvulus (Panzer, 1799)
Oedostethus quadripustulatus (Fabricius, 1792)
Prosternon sericeum (Gebler, 1824)
Prosternon tessellatum (Linnaeus, 1758) – Мозаичный щелкун
Selatosomus aeneus (Linnaeus, 1758) – Блестящий щелкун
Selatosomus gravidus (Germar, 1843) – Широкий щелкун
Selatosomus spretus (Mannerheim, 1852) – Сибирский щелкун

Семейство Lampyridae – Светляки

Lampyris noctiluca (Linnaeus, 1767) – Обыкновенный светляк

Семейство Lycidae – Краснокрылы

Pyropterus nigroruber (De Geer, 1774)

Надсемейство Scirtoidea

Семейство Scirtidae – Трясинники

Cyphon punctipennis Sharp, 1873

Инфраотряд Cuscijiformia

Надсемейство Lymexyloidea – Сверлилы

Семейство Lymexylidae – Сверлилы

Hylecoetus dermestoides (Linnaeus, 1758) – Лиственное сверлило

Hylecoetus flabellicornis (Schneider, 1791) – Хвойное сверлило

Надсемейство Cleroidea

Семейство Cleridae – Пестряки

Trichodes apiarius (Linnaeus, 1758) – Пчелиный пестряк (пчеложук)

Семейство Dasytidae

Dolichosoma lineare (Rossi, 1792)

Семейство Malachiidae – Малашки

Cordylepherus viridis (Fabricius, 1787)

Malachius aeneus (Linnaeus, 1758) – Медная малашка

Malachius bipustulatus (Linnaeus, 1758) – Двупятнистая малашка

Семейство Trogositidae

Osona ferruginea (Linnaeus, 1758)

Надсемейство Cucujoidea

Семейство Byturidae – Малинные жуки, малинники

Byturus tomentosus (De Geer, 1774) – Малинный жук

Семейство Cerylonidae – Шароусы

Cerylon fagi Brisout de Barneville, 1867

Семейство Coccinellidae – Божьи коровки

Подсемейство Coccinellinae

Триба Bulacini

Bulaea lichatschovi (Hummel, 1827) – Булея Лихачова

Триба Coccinellini

Adalia bipunctata (Linnaeus, 1758) – Двухточечная адалия

Adalia decempunctata (Linnaeus, 1758) – Десятиточечная адалия

Anatis ocellata (Linnaeus, 1758) – Глазчатая коровка

Anisosticta novemdecimpunctata (Linnaeus, 1758) – 19-точечная коровка

Aphidecta obliterated (Linnaeus, 1758)

Calvia decemguttata (Linnaeus, 1767) – Десятипятнистая кальвия

Calvia quatuordecimguttata Linnaeus, 1758 – 14-пятнистая кальвия

Calvia quindecimguttata (Fabricius, 1777) – 15-пятнистая кальвия

Ceratomegilla notata (Laicharting, 1781)

Ceratomegilla undecimnotata D. H. Schneider, 1792

Coccinella (Coccinella) hieroglyphica Linnaeus, 1758 – Значковая коровка

Coccinella (Coccinella) magnifica Redtenbacher, 1843 – Великолепная коровка

Coccinella (Coccinella) quinquepunctata Linnaeus, 1758 – Пятиточечная коровка

Coccinella (Coccinella) septempunctata Linnaeus, 1758 – Семяточечная коровка

Coccinella (Spilota) undecimpunctata Linnaeus, 1758 – 11-точечная коровка

Coccinula quatuordecimpustulata (Linnaeus, 1758) – 14-пятнистая кокцинула

Coccinula sinuatomarginata (Faldermann, 1837) – Желто-окаймленная кокцинула

Harmonia axyridis Pallas, 1773 – Изменчивая хармония

Harmonia quadripunctata (Pontoppidan, 1763) – Четырехточечная хармония

Hippodamia septemmaculata De Geer, 1775 – Семипятнистая гипподамия

Hippodamia tredecimpunctata (Linnaeus, 1758) – 13-точечная гипподамия

Hippodamia variegata Goeze, 1777 – Изменчивая коровка

Myrrrha octodecimguttata (Linnaeus, 1758) – 18-пятнистая коровка

Muzia oblongoguttata (Linnaeus, 1758) – Продолговато-пятнистая коровка

Oenopia conglobata (Linnaeus, 1758)

Oenopia lyncea (Olivier, 1808)

Propylea quatuordecimpunctata (Linnaeus, 1758) – 14-точечная коровка

Sospita vigintiguttata (Linnaeus, 1758) – 20-пятнистая коровка

Триба Psylloborini

Halyzia sedecimguttata (Linnaeus, 1758) – 16-пятнистая хализия

Psyllobora vigintiduopunctata (Linnaeus, 1758) – 22-точечная коровка

Vibidia duodecimguttata (Poda, 1761) – 12-пятнистая вибидия

Триба Tythaspididini

Tythaspis gebleri (Mulsant, 1850) – Линейчатый титаспис

Tythaspis sedecimpunctata (Linnaeus, 1761) – 16-пятнистый титаспис

Подсемейство Chilocorinae

Brumus octosignatus (Gebler, 1830) – Восьмиточечный брумус

Chilocirus bipustulatus (Linnaeus, 1758) – Двупятнистый хилокорус

Chilocorus renipustulatus (L. G. Scriba, 1790) – Почковидно-пятнистый хилокорус

Exochomus (Exochomus) quadripustulatus (Linnaeus, 1758) – Четырехпятнистый экзохомус

Exochomus (Parexochomus) nigromaculatus Goeze, 1777 – Чёрно-пятнистый экзохомус

Platynaspis luteorubra (Goeze, 1777) – Волосистая коровка

Подсемейство Coccidulinae

Coccidula rufa (Herbst, 1783) – Розовая коровка

Подсемейство Epilachninae

Synegetis impunctata (Linnaeus, 1767) – Бесточечная коровка

Subcoccinella vigintiquatuorpuntata (Linnaeus, 1758) – 24-точечная коровка

Подсемейство Scymninae

Hyperaspis campestris (Herbst, 1783)
Hyperaspis reppensis (Herbst, 1783) – Древесный гипераспис
Scymnus (Pullus) ferrugatus (Moll, 1785) – Темнокрасный сцимнус
Scymnus (Pullus) subvillosus (Goeze, 1777) – Ворсистый сцимнус
Scymnus (Scymnus) frontalis (Fabricius, 1787) – Желтолобый сцимнус
Scymnus (Scymnus) nigrinus Kugelann, 1794 – Черный сцимнус
Stethorus pusillus (Herbst, 1797) – Крошечный стеторус

Семейство Cryptophagidae – Скрытноеды

Подсемейство Cryptophaginae

Cryptophagus scanicus (Linnaeus, 1758)

Micrambe abietis (Paykull, 1798)

Подсемейство Atomariinae

Atomaria sp.

Семейство Kateretidae

Brachypterolus pulicarius (Linnaeus, 1758)

Brachypterus glaber (Newman, 1834)

Kateretes pusillus (Thunberg, 1794)

Семейство Languriidae – Жуки-ящерицы

Zavaljus brunneus (Gyllenhal, 1808)

Семейство Latridiidae – Скрытники

Подсемейство Corticariinae

Corticaria gibbosa (Herbst, 1793)

Corticaria lapponica (Zetterstedt, 1838)

Corticaria sp.

Corticarina latipennis (Sahlberg, 1871)

Corticarina minuta (Fabricius, 1792)

Подсемейство Latridiinae

Enicmus fungicola Thomson, 1868

Enicmus transversus (Olivier, 1790)

Latridius sp.

Metophthalmus sp.

Семейство Erotylidae – Грибовики

Dacne notata (Gmelin, 1790)

Семейство Sphindidae – Трутовщики

Aspidiphorus orbiculatus (Gyllenhal, 1808)

Sphindus dubius (Gyllenhal, 1808)

Семейство Monotomidae – Долготелки

Rhizophagus nitidulus (Fabricius, 1798)

Семейство Nitidulidae

Подсемейство Erucaeinae

Eपुरаеа binotata Reitter, 1872

Eपुरаеа limbata (Fabricius, 1787)

Eपुरаеа muehli Reitter, 1908

Eपुरаеа silesiaca Reitter, 1872

Подсемейство Meligethinae

Brassicogethes aeneus (Fabricius, 1775)

Meligethes sp. – Блестянка-пыльцеед

Подсемейство Nitidulinae

Cychramus luteus (Fabricius, 1787)

Cychramus variegatus (Herbst, 1792)

Nitidula bipunctata (Linnaeus, 1758) – Двучечная травянка

Семейство Silvanidae

Oryzaephilus surinamensis (Linnaeus, 1758) – Суринамский мукоед (в зернохранилищах)

Silvanus bidentatus (Fabricius, 1792)

Семейство Laemophloeidae

Placonotus testaceus (Fabricius, 1787) – Рыжий мукоед

Надсемейство Tenebrionoidea

Семейство Anthicidae – Быстрянки

Anthicus antherinus (Linnaeus, 1761)

Notoxus monoceros (Linnaeus, 1760)

Семейство Ciidae – Трутовиковые жуки

Ennearthron cornutum (Gyllenhal, 1827)

Семейство Melandryidae – Тенелюбы

Dircaea quadriguttata (Paykull, 1798)

Melandrya dubia (Schaller, 1783)

Serropalpus barbatus (Schaller, 1783)

Wanachia triguttata (Gyllenhal, 1810)

Семейство Meloidae – Нарывники, или майки

Alosimus syriacus (Linnaeus, 1758) – Шпанка-красношейка

Cerocoma schreberi Fabricius, 1781 – Нарывник Шребера

Cerocoma schaefferi (Linnaeus, 1758)

Hycleus polymorphus (Pallas, 1771)

Lytta vesicatoria (Linnaeus, 1758) – Шпанская мушка

Mylabris (Micrabris) pusilla Olivier, 1811 – Маленький нарывник

Mylabris (Mylabris) variabilis (Pallas, 1781) – Изменчивый нарывник

Mylabris (Micrabris) geminata Fabricius, 1798

Mylabris (Micrabris) sibirica Fischer von Waldheim, 1823

Mylabris (Mylabris) quadripunctata (Linnaeus, 1767)

Семейство Mordellidae – Шипоноски

Curtimorda maculosa (Neazen, 1794)
Mordella aculeata Linnaeus, 1758
Mordellistena pumila (Gyllenhal, 1810)
Variimorda villosa (Schrank, 1781) – Перевязанная шипоноска

Семейство Mucetophagidae – Грибоеды

Mucetophagus tschitscherini (Reitter, 1897)

Семейство Oedemeridae – Узконадкрылки

Chrysanthia geniculata (W. Schmidt, 1846)

Oedemera femorata (Scopoli, 1763)

Oedemera virescens (Linnaeus, 1767)

Семейство Pyrochroidae – Огнецветки

Pyrochroa serraticornis (Scopoli, 1763)

Семейство Scaptiidae

Anaspis frontalis (Linnaeus, 1758)

Семейство Tenebrionidae – Чернотелки

Подсемейство Alleculinae

Otophlus proteus Kirsch, 1869 – Пыльцеед-протей

Подсемейство Diaperinae

Alphitophagus bifasciatus (Say, 1824)

Crypticus quisquilis (Linnaeus, 1761) – Дерновый медляк

Diaperis boleti (Linnaeus, 1758)

Platydemia violaceum (Fabricius, 1790)

Подсемейство Lagriinae – Мохнатки

Belopus procreus (Mulsant, 1854)

Lagria hirta (Linnaeus, 1758) – Обыкновенная мохнатка

Подсемейство Pimeliinae

Pimelia subglobosa (Pallas, 1781) – Шаровидная чернотелка

Tentyria nomas (Pallas, 1781) – Бродячая чернотелка

Подсемейство Tenebrioninae

Blaps halophila Fischer de Waldheim, 1820 – Степной медляк

Blaps lethifera Marsham, 1802

Blaps mortisaga (Linnaeus, 1758) – Подвальный медляк (медляк-вещатель)

Bolitophagus reticulatus (Linnaeus, 1767)

Melanimon tibiale (Fabricius, 1781) – Песчаная чернотелка-крошка

Nalassus brevicollis (Krynicky, 1832)

Opatrum riparium Scriba, 1865

Opatrum sabulosum (Linnaeus, 1761) – Песчаный медляк

Pedinus femoralis (Linnaeus, 1767) – Кукурузный медляк

Platyscelis gages (Fischer de Waldheim, 1823) – Черный медляк

Platyscelis hypolithos (Pallas, 1781)

Platyscelis melas (Fischer de Waldheim, 1823)

Platyscelis polita (Sturm, 1807)
Tenebrio molitor Linnaeus, 1758 – Большой мучной хрущак
Tenebrio obscurus Fabricius, 1792 – Темный мучной хрущак
Tribolium castaneum (Herbst, 1797)
Tribolium confusum Jacquelin du Val, 1868 – Малый мучной хрущак
Tribolium madens (Charpentier, 1825)
Upis ceramboides (Linnaeus, 1758) – Лесная, или усачевидная чернотелка

Надсемейство Chrysomeloidea

Семейство Cerambycidae – Жуки-дровосеки, или усачи

Подсемейство Cerambycinae

Aromia moschata (Linnaeus, 1758) – Мускусный усач
Callidium aeneum (De Geer, 1775) – Плоский золотистый усач
Callidium coriaceum Paykull, 1800 – Плоский бронзовый усач
Callidium violaceum (Linnaeus, 1758) – Плоский фиолетовый усач
Cerambyx scopolii Fuessly, 1775 – Малый дубовый усач
Chlorophorus herbstii (Brahm, 1790) – Усач-хлорофорус Гербста
Chlorophorus varius (Muller, 1766)
Clytus arietis (Linnaeus, 1758) – Многоядный клит
Clytus arietoides Reitter, 1889 – Сибирский хвойный клит
Cyrtoclytus capra (Germar, 1824) – Козерогий клит
Hylotrupes bajulus (Linnaeus, 1758) – Черный домовый дровосек
Leioderes kollari Redtenbacher, 1849
Molorchus minor (Linnaeus, 1758) – Короткокрылый еловый усач
Phymatodes testaceus (Linnaeus, 1758) – Плоский дубовый усач
Plagionotus arcuatus (Linnaeus, 1758) – Дубовый желтополосый усач
Plagionotus detritus (Linnaeus, 1758) – Дубовый пестрый усач
Plagionotus floralis (Pallas, 1776) – Люцерновый усач (Стерлитамакское опытное поле)
Purpuricenus kaehleri (Linnaeus, 1758) – Усач краснокрыл Келлера
Pyrrhidium sanguineum (Linnaeus, 1758) – Плоский красный усач
Rosalia alpina (Linnaeus, 1758) – Альпийский усач
Semanotus undatus (Linnaeus, 1758) – Поперечнополосатый еловый дровосек
Xyloclytus altaicus (Gebler, 1836) – Алтайский лиственничный дровосек
Xylotrechus arvicola (Olivier, 1795) – Европейско-уральский усач
Xylotrechus capricornus Gebler, 1830 – Пятнышкоспинный клит
Xylotrechus rusticus (Linnaeus, 1758) – Осинный усач

Подсемейство Lamiinae

Acanthocinus aedilis (Linnaeus, 1758) – Серый длинноусый усач
Acanthocinus carinulatus (Gebler, 1833) – Сибирский серый длинноусый дровосек

Acanthocinus griseus (Fabricius, 1792) – Малый серый длинноусый дровосек
Aegomorphus clavipes (Schränk, 1781) – Вишневый усач
Agapanthia dahli (Richter, 1821) – Подсолнечниковый усач
Agapanthia lederi Ganglbauer, 1884
Agapanthia villosoviridescens (De Geer, 1775) – Зонтичный усач
Agapanthia violacea (Fabricius, 1775) – Синий усач
Anaesthetis testacea (Fabricius, 1781)
Carinatodorcadion fulvum (Scopoli, 1763) – Рыжий усач-корнеед
Dorcadion glycyrrhizae Pallas, 1771
Dorcadion politum Dalman, 1823 – Желтый усач-корнеед
Eodorcadion carinatum (Fabricius, 1781)
Exocentrus punctipennis Mulsant & Guillebeau, 1856
Lamia textor (Linnaeus, 1758) – Ивовый толстяк
Leipus nebulosus (Linnaeus, 1758) – Серый кленовый усач
Mesosa myops (Dalman, 1817) – Желтопятнистый усач
Monochamus rosenmuelleri (Cederjelm, 1798)
Monochamus saltuarius (Gebler, 1830) – Чёрный бархатисто-пятнистый усач
Monochamus sartor (Fabricius, 1787) – Большой черный еловый усач
Monochamus sutor (Linnaeus, 1758) – Малый черный еловый усач
Monochamus galloprovincialis (Olivier, 1795) – Черный сосновый усач
Oberea erythrocephala (Schränk, 1776)
Oberea oculata (Linnaeus, 1758) – Ивовый красногрудый усач
Opsilia coerulescens (Scopoli, 1763)
Phytoecia cylindrica (Linnaeus, 1758)
Phytoecia nigricornis (Fabricius, 1781) – Травяной черноусый усач
Pogonocherus fasciculatus (De Geer, 1775) – Сосновый вершинный усачик
Pogonocherus hispidulus (Piller & Mitterpacher, 1783)
Saperda carcharias (Linnaeus, 1758) – Тополевый усач, или большой осиновый скрипун
Saperda perforata (Pallas, 1773) – Продырявленный скрипун
Saperda populnea (Linnaeus, 1758) – Малый осиновый скрипун
Saperda scalaris (Linnaeus, 1758) – Мраморный скрипун

Подсемейство Lepturinae

Acmaeops marginatus (Fabricius, 1781)
Acmaeops pratensis (Laicharting, 1784)
Acmaeops smaragdulus (Fabricius, 1792)
Alosterna tabacicolor (De Geer, 1775) – Бурый усач
Anastrangalia dubia (Scopoli, 1763)
Anastrangalia reyi (Heyden, 1889)
Anastrangalia sanguinolenta (Linnaeus, 1761)

Anisorus quercus Goeze, 1783
Brachyta interrogationis (Linnaeus, 1758) – Цветочный усач
Cortodera kiesenwetteri Pic, 1898
Cortodera villosa Heyden, 1876
Dinoptera collaris (Linnaeus, 1758) – Ошейниковый усач
Evodinus borealis (Gyllenhal, 1827)
Gaurotes virginea (Linnaeus, 1758) – Черногрудый усач
Judolia sexmaculata (Linnaeus, 1758)
Leptura aethiops Poda, 1761 – Черная лептура
Leptura annularis Fabricius, 1801
Leptura quadrifasciata (Linnaeus, 1758) – Четырехполосый усач
Lepturalia nigripes (De Geer, 1775) – Черноногий усач
Lepturobosca virens (Linnaeus, 1758) – Зеленая лептура
Macroleptura thoracica (Creutzer, 1799)
Macroleptura thoracica (Creutzer, 1799)
Nivellia sanguinosa (Gyllenhal, 1827) – Кротово-красный усач
Pachyta quadrimaculata (Linnaeus, 1758) – Четырехпятнистый усач
Paracorymbia maculicornis (De Geer, 1775)
Pedostrangalia (Etorofus) pubescens (Fabricius, 1787)
Pseudovadonia livida (Fabricius, 1776)
Rhagium (Hagrium) bifasciatum Fabricius, 1775 – Двухполосый рагий
Rhagium (Megarhagium) mordax (De Geer, 1775) – Чернопятнистый рагий
Rhagium (Megarhagium) sycophanta (Schrank, 1781) – Рыжий рагий
Rhagium (Rhagium) inquisitor Linnaeus, 1758 – Ребристый рагий
Rhamnusium bicolor (Schrank, 1781) – Двухцветный усач
Rutpela maculata (Poda, 1761) – Пятнистый усач
Stenocorus meridianus (Linnaeus, 1758) – Европейский усач
Stenurella bifasciata (Muller, 1776)
Stenurella melanura (Linnaeus, 1758) – Чернозадый усач
Stictoleptura rubra (Linnaeus, 1758)
Stictoleptura variicornis (Dalman, 1817)
Strangalia attenuata (Linnaeus, 1758) – Незатейливая странгалия

Подсемейство Necydalinae

Necydalis major Linnaeus, 1758 – Большой неполнокрыл

Подсемейство Prioninae

Ergates faber (Linnaeus, 1761)
Prionus coriarius (Linnaeus, 1758) – Усач-кожевник (пильчатый усач)
Tragosoma depsarium (Linnaeus, 1767) – Косматогрудый дровосек

Подсемейство Spondylidinae

Arhopalus rusticus (Linnaeus, 1758) – Бурый сосновый усач
Asemum striatum (Linnaeus, 1758) – Черный дровосек
Spondylis buprestoides (Linnaeus, 1758) – Короткоусый усач

Tetropium castaneum (Linnaeus, 1758) – Еловый дровосек
Tetropium fuscum (Fabricius, 1787) – Матовогрудый еловый дровосек
Tetropium gracilicorne Reitter, 1889

Семейство Chrysomelidae – Листоеды

Подсемейство Bruchidae – Зерновки

Bruchus pisorum (Linnaeus, 1758) – Гороховая зерновка (в товарной фасоле)

Spermophagus sericeus (Geoffroy, 1785)

Подсемейство Donaciinae – Радужницы

Donacia antiqua Kunze, 1818 – Античная радужница

Donacia aquatica (Linnaeus, 1758) – Водная радужница

Donacia bicolora Zschach, 1788 – Двухцветная радужница

Donacia brevitarsis Thomson, 1884

Donacia cinerea Herbst, 1784

Donacia crassipes Fabricius, 1775 – Толстоногая радужница

Donacia dentata Hoppe, 1795 – Зубчатая радужница

Donacia impressa Paykull, 1799

Donacia marginata Hoppe, 1795

Donacia semicuprea Panzer, 1796 – Бронзово-медная радужница

Donacia sparganii Ahrens, 1810

Donacia thalassina Germar, 1811

Donacia tomentosa Ahrens, 1819

Donacia vulgaris Zschach, 1788 – Обыкновенная радужница

Подсемейство Criocerinae – Трещалки

Crioceris duodecimpunctata (Linnaeus, 1758) – Двенадцатиточечная трещалка

Crioceris quatuordecimpunctata (Scopoli, 1763) – Четырнадцатиточечная трещалка

Crioceris quinquepunctata (Scopoli, 1763)

Lema cyanella (Linnaeus, 1758) – Синяя пьювица

Lilioceris lili (Scopoli, 1763) – Лилейная трещалка

Lilioceris merdiger (Linnaeus, 1758) – Луковая трещалка

Oulema erichsonii (Suffrian, 1841)

Oulema gallaeciana (Heyden, 1879)

Oulema melanopus (Linnaeus, 1758)

Подсемейство Zeugophorinae

Zeugophora scutellaris Suffrian, 1840

Zeugophora subspinosa (Fabricius, 1781)

Подсемейство Orsodacninae – Пыльцееды

Orsodacne cerasi (Linnaeus, 1758) – Желтый листоед

Подсемейство Scyrtcephalinae – Скрытоглавы

Триба Clytrini

Cheilotoma erythrostoma Faldermann, 1837
Clytra laeviuscula Ratzeburg, 1837 – Блестящая клитра
Clytra quadripunctata (Linnaeus, 1758) – Четырехточечная клитра
Coptocephala unifasciata (Scopoli, 1763) – Четырехпятнистая скрытоголовка
Labidostomis cyanicornis Germar, 1822
Labidostomis lepida Lefevre, 1872
Labidostomis longimana (Linnaeus, 1760)
Labidostomis lucida (Germar, 1824) – Блестящий листоед
Labidostomis pallidipennis (Gebler, 1830)
Labidostomis sibirica (Germar, 1824)
Labidostomis tridentata (Linnaeus, 1758)
Smaragdina flavicollis (Charpentier, 1825)
Smaragdina salicina (Scopoli, 1763)

Триба Cryptocephalini

Cryptocephalus (Asionus) apicalis Gebler, 1830
Cryptocephalus (Asionus) quatuordecimmaculatus Schneider, 1792 – Четырнадцатипятнистый скрытоглав
Cryptocephalus (Burlinius) bilineatus (Linnaeus, 1767) – Двуполосый скрытоглав
Cryptocephalus (Burlinius) elegantulus Gravenhorst, 1807
Cryptocephalus (Burlinius) frontalis Marsham, 1802
Cryptocephalus (Burlinius) fulvus (Goeze, 1777)
Cryptocephalus (Burlinius) ocellatus Drapiez, 1819 – Глазчатый скрытоглав
Cryptocephalus (Burlinius) planifrons Weise, 1882
Cryptocephalus (Burlinius) populi Suffrian, 1848 – Тополёвый скрытоглав
Cryptocephalus (Burlinius) pusillus Fabricius, 1777 – Крошечный скрытоглав
Cryptocephalus (Cryptocephalus) androgyne Marseul, 1875
Cryptocephalus (Cryptocephalus) anticus Suffrian, 1848
Cryptocephalus (Cryptocephalus) aureolus Suffrian, 1847
Cryptocephalus (Cryptocephalus) bameuli Duchaldebode, 1999
Cryptocephalus (Cryptocephalus) biguttatus (Scopoli, 1763) – Двупятнистый скрытоглав
Cryptocephalus (Cryptocephalus) bipunctatus (Linnaeus, 1758) – Двухточечный скрытоглав
Cryptocephalus (Cryptocephalus) cordiger (Linnaeus, 1758)
Cryptocephalus (Cryptocephalus) cristula Dufour, 1843
Cryptocephalus (Cryptocephalus) flavipes Fabricius, 1781
Cryptocephalus (Cryptocephalus) hypochaeridis (Linnaeus, 1758)
Cryptocephalus (Cryptocephalus) janthinus Germar, 1824
Cryptocephalus (Cryptocephalus) krutovskyi Jacobson, 1900

Cryptocephalus (Cryptocephalus) laetus Fabricius, 1792
Cryptocephalus (Cryptocephalus) moraei (Linnaeus, 1758)
Cryptocephalus (Cryptocephalus) nitidulus Fabricius, 1787
Cryptocephalus (Cryptocephalus) nitidus (Linnaeus, 1758)
Cryptocephalus (Cryptocephalus) octopunctatus (Scopoli, 1763) – Восьмиточечный скрытоглав
Cryptocephalus (Cryptocephalus) parvulus O. F. Muller, 1776
Cryptocephalus (Cryptocephalus) quadriguttatus Richter, 1820 – Четырехпятнистый скрытоглав
Cryptocephalus (Cryptocephalus) quinquepunctatus (Scopoli, 1763) – Пятиточечный скрытоглав
Cryptocephalus (Cryptocephalus) sericeus (Linnaeus, 1758) – Шелковистый скрытоглав
Cryptocephalus (Cryptocephalus) sexpunctatus (Linnaeus, 1758) – Шеститочечный скрытоглав
Cryptocephalus (Cryptocephalus) violaceus Laicharting, 1781 – Синий скрытоглав
Cryptocephalus (Cryptocephalus) virens Suffrian, 1847 – Зеленоватый скрытоглав
Cryptocephalus (Heterichnus) coryli (Linnaeus, 1758) – Лещинный скрытоглав
Cryptocephalus (Lamellosus) laevicollis Gebler, 1830 – Блестящий скрытоглав
Pachybrachis fimbriolatus Suffrian, 1848
Pachybrachis hieroglyphicus (Laicharting, 1781)
Pachybrachis scriptidorsum Marseul, 1875

Подсемейство Eumolpinae

Bromius obscurus (Linnaeus, 1758)
Chrysochares asiatica (Pallas, 1771)
Pachnephorus tessellatus (Duftschmid, 1825)

Подсемейство Chrysomelinae

Триба Chrysolinini

Chrysolina (Anopachys) aurichalcea (Gebler, 1825)
Chrysolina (Anopachys) aurichalcea asclepiadis (Villa, 1833)
Chrysolina (Anopachys) relucens (Rosenhauer, 1847)
Chrysolina (Arctolina) poretzkii (Jacobson, 1897) – реликт и субэндемик Южного Урала
Chrysolina (Chalcoidea) marginata (Linnaeus, 1758) – Каёмчатый листоед
Chrysolina (Chrysolina) roddi (Jacobson, 1897) – субэндемик Урала
Chrysolina (Chrysolina) staphylaea (Linnaeus, 1758) – Рыжий листоед
Chrysolina (Chrysomorpha) cerealis (Linnaeus, 1767) – Радужный листоед
Chrysolina (Colaphosoma) sturmi (Westhoff, 1882) = *violacea* Weise, 1916

Chrysolina (Craspeda) limbata (Fabricius, 1775) – Окаймленный листоед
Chrysolina (Erythrochrysa) polita (Linnaeus, 1758)
Chrysolina (Euchrysolina) graminis (Linnaeus, 1758) – Травяной листоед
Chrysolina (Fastuolina) fastuosa (Scopoli, 1763)
Chrysolina (Hypericia) cuprina (Duftschmid, 1825)
Chrysolina (Hypericia) geminata (Paykull, 1799)
Chrysolina (Hypericia) hyperici (Forster, 1771) – Зверобойный листоед
Chrysolina (Pleurosticha) lagunovi Mikhailov, 2006
Chrysolina (Sphaeromela) varians (Schaller, 1783)
Chrysolina (Stichoptera) sanguinolenta (Linnaeus, 1758)
Chrysolina (Synerga) herbacea (Duftschmid, 1825) = *menthastri* Suffrian, 1851
Chrysolina (Taeniosoma) reitteri (Weise, 1884)
Leptinotarsa decemlineata (Say, 1824) – Колорадский жук

Триба Chrysomelini

Chrysomela (Chrysomela) populi (Linnaeus, 1758) – Тополёвый листоед
Chrysomela (Chrysomela) saliceti Suffrian, 1851 – Ивовый листоед
Chrysomela (Chrysomela) tremulae Fabricius, 1787 – Осиновый листоед
Chrysomela (Strickerus) cuprea Fabricius, 1775 – Медный листоед
Chrysomela (Strickerus) vigintipunctata Scopoli, 1763 – Двадцатиточечный листоед
Gastrophysa polygoni (Linnaeus, 1758)
Gastrophysa viridula (De Geer, 1775)
Hydrothassa marginella (Linnaeus, 1758)
Phaedon armoraciae (Linnaeus, 1758)
Phaedon cochleariae (Fabricius, 1792)
Phaedon laevigatus (Duftschmid, 1825)
Phratora atrovirens (Cornelius, 1857)
Phratora laticollis (Suffrian, 1851)
Phratora vitellinae (Linnaeus, 1758)
Phratora vulgatissima (Linnaeus, 1758)
Plagioderma versicolora (Laicharting, 1781)
Plagiosterna aenea (Linnaeus, 1758)
Prasocuris phellandrii (Linnaeus, 1758)

Триба Gonioceteni

Cercyonops caraganae (Gebler, 1823)
Goniocetena (Goniocetena) decemnotata (Marshall, 1802) – Красноногий листоед
Goniocetena (Goniocetena) flavicornis (Suffrian, 1851)
Goniocetena (Goniocetena) linnaeana (Schrank, 1781)
Goniocetena (Goniocetena) viminalis (Linnaeus, 1758)
Goniocetena (Goniocetena) pallida (Linnaeus, 1758) – Бледный листоед

Gonioctena (Goniomena) quinquepunctata (Fabricius, 1787)

Триба Entomoscelini

Colaphus sophiae hoeftii (Menetries, 1832)

Entomoscelis adonidis (Pallas, 1771) – Рапсовый листоед

Entomoscelis suturalis Weise, 1882 – Шовный листоед

Подсемейство Galerucinae – Козьявки

Триба Sermylini

Agelastica alni (Linnaeus, 1758) – Ольховая козявка

Sermylassa halensis (Linnaeus, 1767)

Триба Galerucini

Galeruca dahlii (Joannis, 1866)

Galeruca laticollis Sahlberg, 1837

Galeruca pomonae (Scopoli, 1763)

Galeruca tanacetii (Linnaeus, 1758)

Galerucella (Galerucella) griseascens (Joannis, 1865)

Galerucella (Galerucella) nymphaeae (Linnaeus, 1758) – Кувшинковая козявка

Galerucella (Neogalerucella) calmariensis (Linnaeus, 1767)

Galerucella (Neogalerucella) lineola (Fabricius, 1781)

Galerucella (Neogalerucella) pusilla (Duftschmid, 1825)

Galerucella (Neogalerucella) tenella (Linnaeus, 1761)

Lochmaea caprea (Linnaeus, 1758) – Ивовая козявка

Pallasiola absinthii (Pallas, 1773) – Полынная козявка

Pyrrhalta viburni (Paykull, 1799) – Калиновая козявка

Триба Luperini

Calomicrus pinicola (Duftschmid, 1825)

Luperus flavipes (Linnaeus, 1767)

Luperus longicornis (Fabricius, 1781)

Luperus xanthopoda (Schränk, 1781)

Phyllobrotica quadrimaculata (Linnaeus, 1758)

Подсемейство Synetinae

Syneta betulae (Fabricius, 1792)

Подсемейство Alticinae – Блошки

Altica aenescens (Weise, 1888)

Altica brevicollis Foudras, 1860

Altica carduorum Guerin-Meneville, 1858

Altica helianthemii (Allard, 1859)

Altica lythri Aube, 1843

Altica oleracea (Linnaeus, 1758)

Altica palustris (Weise, 1888)

Altica quercetorum Foudras, 1860 – Дубовая блошка

Altica tamaricis Schränk, 1785

Aphthona czwalinai Weise, 1888
Aphthona cyparissiae (Koch, 1803) – данные В.И. Шутак, 1975
Aphthona euphorbiae (Schrank, 1781)
Aphthona flaviceps Allard, 1859 – данные В.И. Шутак, 1975
Aphthona lutescens (Gyllenhal, 1808)
Aphthona nonstriata Goeze, 1777
Aphthona ovata Foudras, 1860 – данные В.И. Шутак, 1975
Aphthona pallida (Bach, 1856)
Aphthona pygmaea (Kutschera, 1861) – данные В.И. Шутак, 1975
Batophila fallax Weise, 1888
Batophila rubi (Paykull, 1799) – Малинная блошка
Chaetocnema aerosa (Letzner, 1846)
Chaetocnema aridula (Gyllenhal, 1827) – Большая стеблевая хлебная блошка
Chaetocnema breviscula (Faldermann, 1884) – Южная свекловичная блошка
Chaetocnema compressa (Letz.) – данные В.И. Шутак, 1975
Chaetocnema concinna (Marsham, 1802) – Гречишная блошка
Chaetocnema hortensis (Geoffroy, 1785) – Стеблевая хлебная блошка
Chaetocnema mannerheimii (Gyllenhal, 1827)
Chaetocnema montenegrina Heikertinger, 1912 – данные В.И. Шутак, 1975
Chaetocnema obesa (Boieldieu, 1859)
Chaetocnema picipes Stephens, 1831 – Свекловичная блошка
Chaetocnema semicoerulea (Koch, 1803)
Crepidodera aurata (Marsham, 1802) – Золотистая блошка
Crepidodera aurea (Geoffroy, 1785)
Crepidodera fulvicornis (Fabricius, 1792)
Crepidodera lamina (Bedel, 1901)
Crepidodera nitidula (Linnaeus, 1758) – Осокоревая блошка
Crepidodera pluta (Latreille, 1804)
Derocrepis rufipes (Linnaeus, 1758)
Dibolia (Dibolia) cynoglossi (Koch, 1803)
Dibolia (Dibolia) depressiuscula Letzner, 1847
Dibolia (Dibolia) foersteri Bach, 1859
Dibolia (Eudibolia) carpathica Weise, 1893
Dibolia (Eudibolia) femoralis Redtenbacher, 1849
Dibolia (Eudibolia) metallica (Motschulsky, 1845)
Dibolia rugulosa Redtenbacher, 1849 – данные В.И. Шутак, 1975
Epitrix caucasica (Heikertinger, 1950)
Epitrix pubescens (Koch, 1803)
Hippuriphila modeeri (Linnaeus, 1761)
Longitarsus albineus (Foudras, 1860)

Longitarsus anchusae (Paykull, 1799)
Longitarsus apicalis (Beck, 1817) – данные В.И. Шутак, 1975
Longitarsus asperifoliarum Weise, 1887 – данные В.И. Шутак, 1975
Longitarsus atricillus (Linnaeus, 1761)
Longitarsus ballotae (Marsham, 1802)
Longitarsus brunneus (Duftschmid, 1825)
Longitarsus curtis (Allard, 1860) – данные В.И. Шутак, 1975
Longitarsus exsoletus (Linnaeus, 1758)
Longitarsus fulgens (Foudras, 1860)
Longitarsus ganglbaueri Heikertinger, 1912
Longitarsus gracilis Kutschera, 1864 – данные В.И. Шутак, 1975
Longitarsus holsaticus (Linnaeus, 1758)
Longitarsus jacobaeae (Waterhouse, 1858) – данные В.И. Шутак, 1975
Longitarsus lewisii (Baly, 1874)
Longitarsus longipennis Kutschera, 1863 – данные В.И. Шутак, 1975
Longitarsus longiseta Weise, 1889
Longitarsus luridus (Scopoli, 1763)
Longitarsus lycopi (Foudras, 1860)
Longitarsus medvedevi Shapiro, 1956
Longitarsus melanocephalus (De Geer, 1775)
Longitarsus minimus Kutschera, 1863
Longitarsus nasturtii (Fabricius, 1792)
Longitarsus nigrofasciatus (Goeze, 1777)
Longitarsus obliterated (Rosenhauer, 1847) – данные В.И. Шутак, 1975
Longitarsus parvulus (Paykull, 1799) – данные В.И. Шутак, 1975
Longitarsus pellucidus (Foudras, 1860)
Longitarsus pratensis (Panzer, 1794)
Longitarsus pulmonariae Weise, 1893 – данные В.И. Шутак, 1975
Longitarsus rubiginosus (Foudras, 1860)
Longitarsus scutellaris (Rey, 1874) – данные В.И. Шутак, 1975
Longitarsus suturatus (Foudras, 1860) – данные В.И. Шутак, 1975
Longitarsus suturellus (Duftschmid, 1825)
Longitarsus succineus (Foudras, 1860) – данные В.И. Шутак, 1975
Longitarsus symphyti Heikertinger, 1912
Longitarsus tabidus (Fabricius, 1775)
Longitarsus violentus Weise, 1893
Lythrraria salicariae (Paykull, 1800)
Neocrepidodera crassicornis (Faldermann, 1837)
Neocrepidodera femorata (Gyllenhal, 1813) – данные В.И. Шутак, 1975
Neocrepidodera ferruginea (Scopoli, 1763)
Neocrepidodera impressa (Fabricius, 1801) – данные В.И. Шутак, 1975

Neocrepidodera interpunctata (Motschulsky, 1859) – данные В.И. Шутак, 1975

Neocrepidodera motschulskii (Konstantinov, 1991)

Neocrepidodera transversa (Marshall, 1802) – данные В.И. Шутак, 1975

Phyllotreta armoraciae (Koch, 1803) – Земляная хреновая блошка

Phyllotreta atra (Fabricius, 1775) – Земляная черная блошка

Phyllotreta balcanica Heikertinger, 1909 – данные В.И. Шутак, 1975

Phyllotreta cruciferae (Goeze, 1777) – Крестоцветная блошка

Phyllotreta diademata Foudras, 1860 – данные В.И. Шутак, 1975

Phyllotreta nemorum (Linnaeus, 1758) – Земляная светлоногая блошка

Phyllotreta nigripes (Fabricius, 1775) – Крестоцветная синяя блошка

Phyllotreta ochripes (Curtis, 1837) – Земляная желтоногая блошка

Phyllotreta striolata (Fabricius, 1803)

Phyllotreta undulata Kutschera, 1860 – Земляная волнистая блошка

Phyllotreta vittula (Redtenbacher, 1849) – Полосатая хлебная блошка

Phyllotreta Weiseana Jacobson, 1901 – данные В.И. Шутак, 1975

Psylliodes (Psylliodes) affinis (Paykull, 1799) – Картофельная блошка

Psylliodes (Psylliodes) agropyri Paliy, 1961 – данные В.И. Шутак, 1975

Psylliodes (Psylliodes) attenuata (Koch, 1803) – Конопляная блошка

Psylliodes (Psylliodes) chalconera (Illiger, 1807)

Psylliodes (Psylliodes) chrysocephala (Linnaeus, 1758) – данные В.И.

Шутак, 1975

Psylliodes (Psylliodes) cucullata (Illiger, 1807)

Psylliodes (Psylliodes) cuprea (Koch, 1803) – Бронзовая светлоногая блошка

Psylliodes (Psylliodes) dulcamarae (Koch, 1803)

Psylliodes (Psylliodes) hyoscyami (Linnaeus, 1758)

Psylliodes (Psylliodes) napi (Fabricius, 1792) – Брюквенная блошка

Psylliodes (Semicnema) reitteri Weise, 1888

Psylliodes (Psylliodes) thlaspi Foudras, 1860 – данные В.И. Шутак, 1975

Подсемейство Hispinae – Шипоноски

Hispa atra Linnaeus, 1767 – Черная шипоноска

Подсемейство Cassidinae – Щитоноски

Cassida (Cassida) denticollis Suffrian, 1844 – Зубчатокрылая щитоноска

Cassida (Cassida) ferruginea Goeze, 1777 – Ржавая щитоноска

Cassida (Cassida) leucanthemi Bordy, 1995

Cassida (Cassida) nebulosa Linnaeus, 1758 – Свекловичная щитоноска

Cassida (Cassida) pannonica Suffrian, 1844

Cassida (Cassida) panzeri Weise, 1907

Cassida (Cassida) prasina Illiger, 1798

Cassida (Cassida) rubiginosa O. F. Muller, 1776

Cassida (Cassida) sanguinolenta O. F. Muller, 1776

Cassida (Cassida) sanguinosa Suffrian, 1844
Cassida (Cassida) stigmatica Suffrian, 1844
Cassida (Cassida) vibex Linnaeus, 1767 – Пижмовая щитоноска
Cassida (Cassidulella) nobilis Linnaeus, 1758
Cassida (Cassidulella) vittata Villers, 1789
Cassida (Lordiconia) canaliculata Laicharting, 1781 – Шалфейная щитоноска
Cassida (Mionycha) azurea Fabricius, 1801 – Розовая щитоноска
Cassida (Mionycha) margaritacea Schaller, 1783 – Маргаритковая щитоноска
Cassida (Mionycha) subreticulata Suffrian, 1844
Cassida (Odontionycha) viridis Linnaeus, 1758 – Зеленая щитоноска
Cassida (Pseudocassida) murraea Linnaeus, 1767
Cassida (Pseudocassis) flaveola Thunberg, 1794 – Желтоватая щитоноска
Hypocassida subferruginea (Schrank, 1776)
Pilemostoma fastuosum (Schaller, 1783)

Надсемейство Curculionoidea

Семейство Anthribidae

Bruchela concolor (Fahaeus, 1839)
Platystomos albinus (Linnaeus, 1758)

Семейство Apionidae – Семяеды

Apion frumentarium (Linnaeus, 1758)
Aspidapion aeneum (Fabricius 1775)
Betulapion simile (W. Kirby, 1811) – Семяед
Catapion seniculus (W. Kirby, 1808)
Ceratapion carduorum (W. Kirby, 1808)
Ceratapion transsylvanicum (Schilsky, 1906)
Diplapion sareptanum (Desbrochers des Loges, 1867)
Perapion (Perapion) violaceum (W. Kirby, 1808) – Фиолетовый семяед
Protapion apricans (Herbst, 1797) – Клеверный (семяед) долгоносик
Protapion assimile (W. Kirby, 1808)
Protapion filirostre (W. Kirby, 1808)
Protapion fulvipes (Geoffroy, 1785) – Клеверный семяед
Protapion ruficrus (Germar, 1817)
Protapion trifolii (Linnaeus, 1768) – Клеверный семяед
Protapion varipes (Germar, 1817)
Squatapion samarense (Faust, 1891)

Семейство Attelabidae – Трубковерты

Подсемейство Apoderinae

Apoderus (Apoderus) coryli (Linnaeus, 1758) – Орешниковый трубковерт
Apoderus (Compsapoderus) erythropterus (Gmelin, 1790)

Подсемейство *Attelabinae*

Attelabus nitens (Scopoli, 1763) – Дубовый трубокочерт

Семейство *Curculionidae* – Слоники

Подсемейство *Curculioninae*

Триба *Anthonomini*

Anthonomus (Anthonomorphus) phyllocola (Herbst, 1795) – Сосновый цветоед

Anthonomus (Anthonomus) humeralis (Panzer, 1794) – Вишневый цветоед

Anthonomus (Anthonomus) pedicularius (Linnaeus, 1758)

Anthonomus (Anthonomus) pomorum (Linnaeus, 1758) – Яблонный цветоед

Anthonomus (Anthonomus) rubi (Herbst, 1795) – Малинный цветоед

Триба *Cionini*

Cionus hortulanus (Geoffroy, 1785)

Cionus thapsus (Fabricius, 1792) – Коровяковый цион

Триба *Curculionini*

Archarius (Archarius) pyrrhoceras (Marsham, 1802)

Curculio (Curculio) glandium Marsham, 1802 – Дубовый плодожил

Curculio (Curculio) nucum Linnaeus, 1758 – Ореховый плодожил

Триба *Mecynini*

Cleopomiarus graminis (Gyllenhal, 1813)

Miarus ajugae (Herbst, 1795)

Miarus atricolor Morimoto, 1983

Триба *Rhamphina*

Orchestes (Orchestes) quercus (Linnaeus, 1758) – Дубовый долгоносик

Orchestes (Orchestes) rusci (Herbst, 1795)

Orchestes (Orchestes) sparsus Fahaeus, 1843

Подсемейство *Lixinae*

Триба *Cleonini*

Adosomus roridus (Pallas, 1781)

Asproparthenis punctiventris (Germar, 1824) – Корневой долгоносик

Cleonis pigra (Scopoli, 1763)

Cyphocleonus dealbatus (Gmelin, 1790) – Подбеленный долгоносик-клеон

Stephanocleonus microgrammus (Gyllenhal, 1834)

Триба *Lixini*

Larinus (Larinomesius) lederi Faust, 1889

Larinus (Larinus) vulpes (Olivier, 1807)

Larinus (Phyllonomeus) beckeri Petri, 1907

Larinus (Phyllonomeus) planus (Fabricius, 1792)

Larinus (Phyllonomeus) sturnus (Schaller, 1783) – Чертополоховый ларин

Larinus (Phyllonomeus) turbinatus Gyllenhal, 1836

Lixus (Dilixellus) fasciculatus Boheman, 1835 – Перевязанный фрачник

Lixus (Dilixellus) punctiventris Boheman, 1835

Lixus (Eulixus) iridis Olivier, 1807

Lixus (Lixus) paraplecticus (Linnaeus, 1758)

Подсемейство Ceutorhynchinae

Ceutorhynchus canaliculatus C. Brisout, 1869

Ceutorhynchus kaszabi (Korotyaev, 1980)

Ceutorhynchus kipchak Korotyaev, 1996

Ceutorhynchus potanini Korotyaev, 1980

Ceutorhynchus sulcicollis (Paykull, 1800)

Ceutorhynchus unguicularis C. G. Thomson, 1871

Datonychus paszlavszkyi (Kuthy, 1890)

Glocianus punctiger (C. R. Sahlberg, 1835)

Marmaropus besseri Gyllenhal, 1837

Mogulones dimidiatus (Frivaldszky, 1865)

Oprohinus jakovlevi (Schultze, 1902) – Луковый скрытохоботник

Stenocarus ruficornis (Stephens, 1831) – Корневой маковый скрытохоботник

Thamiocolus nubeculosus (Gyllenhal, 1837)

Thamiocolus virgatus (Gyllenhal, 1837)

Zacladus geranii (Paykull, 1800)

Подсемейство Varidinae

Aulacobaris violaceomicans (Solari, 1904)

Подсемейство Molytinae

Hylobius (Callirus) abietis (Linnaeus, 1758) – Большой сосновый долгоносик

Hylobius (Callirus) pinastri (Gyllenhal, 1813)

Hylobius (Callirus) transversovittatus (Goeze, 1777)

Hylobius (Hylobius) excavatus (Laicharting, 1781) – Лиственничный слоник

Liparus coronatus (Goeze, 1777)

Pissodes castaneus (De Geer, 1775) – Точечная смолевка

Pissodes pini (Linnaeus, 1758) – Сосновая смолевка

Pissodes piniphilus (Herbst, 1797) – Сосновая жердяковая смолевка

Pissodes validirostris (C. R. Sahlberg, 1834) – Шишковая смолевка

Подсемейство Hyperinae

Donus (Antidonus) dauci (Olivier, 1807)

Hypera (Boreohypera) diversipunctata (Schrank, 1798)

Hypera (Eririnomorpha) rumicis (Linnaeus, 1758)

Hypera (Hypera) miles (Paykull, 1792)

Hypera (Hypera) postica (Gyllenhal, 1813) – Листовой люцерновый слоник

Подсемейство Entiminae

Brachysomus echinatus (Bonsdorff, 1785)

Centricnemus leucogrammus (Germar, 1824)

Charagmus griseus (Fabricius, 1775) – Люпиновый долгоносик (серый гороховый слоник)

Chlorophanus sellatus (Fabricius, 1798)
Chlorophanus viridis (Linnaeus, 1758) – Долгоносик-зеленушка
Eusomus acuminatus Boheman, 1840
Eusomus ovulum Germar, 1824
Liophloeus tessulatus (Muller, 1776)
Omiamima mollina (Boheman, 1834)
Omius rotundatus (Fabricius, 1792)
Otiorhynchus (Altaivagus) unctuosus Germar, 1824
Otiorhynchus (Cryphiphorus) ligustici (Linnaeus, 1758) – Большой люцерновый долгоносик
Otiorhynchus (Otirolehus) tristis (Scopoli, 1763)
Otiorhynchus (Otiorhynchus) concinnus Gyllenhal, 1834
Otiorhynchus (Pendragon) ovatus (Linnaeus, 1758)
Otiorhynchus (Pseudocryphiphorus) conspersus (Herbst, 1795)
Otiorhynchus (Postaremus) nodosus (O. F. Muller, 1764)
Otiorhynchus (Phalantorrhynchus) politus Gyllenhal, 1834
Parafoucartia squamulata (Herbst, 1795)
Phyllobius (Alsus) brevis Gyllenhal, 1834
Phyllobius (Dieletus) argentatus (Linnaeus, 1758) – Серебристый долгоносик
Phyllobius (Metaphyllobius) glaucus (Scopoli, 1763)
Phyllobius (Metaphyllobius) pomaceus Gyllenhal, 1834 – Крапивный долгоносик
Phyllobius (Nemoicus) oblongus (Linnaeus, 1758)
Phyllobius (Parnemoicus) roboretanus (Gredler, 1882)
Phyllobius (Parnemoicus) viridicollis (Fabricius, 1792)
Phyllobius (Phyllobius) arborator (Herbst, 1797)
Phyllobius (Phyllobius) pyri (Linnaeus, 1758) – Листовой слоник
Phyllobius (Phyllobius) thalassinus Gyllenhal, 1834 – Листовой долгоносик
Phyllobius (Pterygorrhynchus) contemptus Schoenherr, 1832
Phyllobius (Pterygorrhynchus) maculicornis Germar, 1824
Phyllobius (Subphyllobius) virideaeris (Laicharting, 1781) – Зеленый листовой долгоносик
Polydrusus (Chlorodrosus) amoenus (Germar, 1824)
Polydrusus (Chrysoyphis) formosus (Mayer, 1779)
Polydrusus (Eudipnus) mollis (Strom, 1768)
Polydrusus (Eustolus) corruscus Germar, 1824
Polydrusus (Eustolus) pterygomalis Baheman, 1840
Polydrusus (Neoeustolus) cervinus (Linnaeus, 1758)
Polydrusus (Neoeustolus) pilosus Gredler, 1866
Polydrusus (Polydrusus) fulvicornis (Fabricius, 1792)
Polydrusus (Polydrusus) tereticollis (De Geer, 1775)

Polydrusus (Scythodrusus) inustus Germar, 1824
Sciaphilus asperatus (Bonsdorff, 1785)
Sciaphobus rubi (Gyllenhal, 1813)
Sitona ambiguus Gyllenhal, 1834
Sitona callosus Gyllenhal, 1834
Sitona cylindricollis Fahaeus, 1840 – Гороховый слоник
Sitona hispidulus (Fabricius, 1776)
Sitona humeralis Stephens, 1831
Sitona languidus Gyllenhal, 1834
Sitona lateralis Gyllenhal, 1834
Sitona lepidus Gyllenhal, 1834 – Мотыльковый клубеньковый долгоносик
Sitona lineatus (Linnaeus, 1758) – Полосатый клубеньковый долгоносик
Sitona lineellus (Bonsdorff, 1785)
Sitona longulus Gyllenhal, 1834 – Люцерновый корневой долгоносик
Sitona macularius (Marsham, 1802) – Щитинистый клубеньковый долгоносик
Sitona puncticollis Stephens, 1831
Sitona striatellus Gyllenhal, 1834
Sitona sulcifrons (Thunberg, 1798)
Sitona suturalis Stephens, 1831 – Гороховый слоник
Sitona sp.
Strophosoma capitatum (De Geer, 1775)
Tanymecus palliatus (Fabricius, 1787) – Серый свекловичный долгоносик
Trichalophus korotyaevi Zherikhin & Nazarov, 1990

Подсемейство Mesoptiliinae

Magdalis (Magdalis) duplicata Germar, 1819
Magdalis (Magdalis) frontalis (Gyllenhal, 1827) – Сосновый синий долгоносик
Magdalis (Magdalis) linearis Gyllenhal, 1827
Magdalis (Magdalis) phlegmatica (Herbst, 1797)
Magdalis (Porrothus) cerasi (Linnaeus, 1758)

Подсемейство Scolytinae – Короеды

Триба Cortylini

Pityophthorina micrographus (Linnaeus, 1758)

Триба Cryphalini

Ernoporus tilliae (Panzer, 1793)
Trypophloeus asperatus (Gyllenhal, 1813)

Триба Crypturgini

Crypturgus cinereus (Herbst, 1793) – Сосновый короед крошка
Crypturgus pusillus (Gyllenhal, 1813) – Еловый короед крошка

Триба Dryocoetini

Dryocoetes autographus (Ratzeburg, 1837) – Лесовик-автограф

Dryocoetes baicabicus Reitter, 1899

Триба Hylastini

Hylastes ater (Paykull, 1800) – Черный корнежил

Hylastes cunicularius Erichson, 1836 – Еловый корнежил

Hylastes opacus Erichson, 1836 – Малый еловый корнежил

Hylesinus crenatus (Fabricius, 1787) – Ясеновый лубоед

Hylurgops glabratus (Zetterstedt, 1828) – Черно-бурый лубоед

Hylurgops palliatus (Gyllenhal, 1813) – Малый еловый лубоед

Триба Iprini

Ips acuminatus (Gyllenhal, 1827) – Вершинный короед

Ips cembre (Heer, 1836) – Большой листовенничный короед

Ips duplicatus (Sahlberg, 1836) – Короед-двойник

Ips sexdentatus (Borner, 1776) – Шестизубый короед, или стенограф

Ips typographus (Linnaeus, 1758) – Короед-типограф

Orthotomicus laricis (Fabricius, 1792) – Лиственничный короед

Orthotomicus longicollis (Gyllenhal, 1827) – Длинногрудый короед

Orthotomicus sutularis (Gyllenhal, 1827) – Короед пожарищ

Orthotomicus proximus (Eichhoff, 1867) – Валежный короед

Pityogenes bidentatus (Herbst, 1783) – Двузубый гравер

Pityogenes chalcographus (Linnaeus, 1761) – Обыкновенный гравер, или халькограф

Pityogenes irkutensis Eggers, 1910 – Сибирский, или иркутский гравер

Pityogenes irkutensis monacensis Fuchs, 1911

Pityogenes quadridens (Hartig, 1834) – Четырехзубый гравер

Триба Polygraphini

Carphoborus cholodkovskyi Spessivtseff, 1916 – Малый лубоед Холодковского

Carphoborus minimus (Fabricius, 1798) – Малый степной лубоед

Polygraphus poligraphus (Linnaeus, 1758) – Пушистый полиграф

Триба Scolytini

Scolytus intricatus (Ratzeburg, 1837) – Дубовый заболонник

Scolytus mali (Bechstein, 1805) – Плодовый заболонник

Scolytus morawitzi Semenov, 1902 – Заболонник Моравица

Scolytus multistriatus (Marsham, 1802) – Струйчатый ильмовый заболонник

Scolytus ratzeburgii Janson, 1856 – Березовый заболонник

Scolytus rugulosus (Müller, 1818) – Яблонный короед или морщинистый заболонник

Scolytus scolytus (Fabricius, 1775) – Большой ильмовый заболонник

Триба Tomicini

Dendroctonus micans (Kugelann, 1794) – Большой еловый лубоед

Hylurgus ligniperda (Fabricius, 1787) – Волосатый лубоед

Tomicus minor (Hartig, 1834) – Малый сосновый лубоед

Tomicus piniperda (Linnaeus, 1758) – Большой сосновый лубоед (садовник, скрипун)

Xylechinus pilosus (Ratzeburg, 1837) – Пальцеходый лубоед

Триба Xyloterini

Trypodendron domesticum (Linnaeus, 1758)

Trypodendron lineatum (Olivier, 1795) – Хвойный (полосатый) древесинник

Trypodendron sygnatum (Fabricius, 1787)

Триба Xyleborini

Xyleborus dispar (Fabricius, 1792) – Западный непарный короед

Семейство Dryophthoridae

Sitophilus granarius (Linnaeus, 1768) – Амбарный долгоносик

Sitophilus oryzae (Linnaeus, 1763) – Рисовый долгоносик

Семейство Eirirhinidae

Tournotaris bimaculata (Fabricius, 1787) – Двухточечный нотарис

Семейство Nanophyidae

Nanophyes marmoratus (Goeze, 1777) – Двухточечный нотарис

Семейство Rhynchitidae – Ринхитиды, букарки

Триба Auletini

Auletobius sanguisorbae (Schrank, 1798)

Триба Vuctiscini

Vuctiscus betulae (Linnaeus, 1758) – Березовый трубокверт

Vuctiscus populi (Linnaeus, 1758) – Тополевый трубокверт

Триба Deporaini

Caenorhinus mannerheimi (Hummel, 1823)

Deporaus betulae (Linnaeus, 1758) – Черный березовый трубокверт

Триба Rhynchitini

Epirhynchites (Pyrorrhynchites) giganteus (Krupnický, 1832) – Большой грушевый слоник

Epirhynchites (Tshernyshevinius) auratus (Scopoli, 1763) – Вишневый слоник

Involvulus aethiops (Bach, 1854) – Черный псевдомехорис

Involvulus cupreus (Linnaeus, 1758) – Медная казарка

Neocoenorrhinus germanicus (Herbst, 1797) – Синий стеблевой долгоносик

Neocoenorrhinus paucillius (Germar, 1824) – Плодовая букарка

Rhynchites (Epirhynchites) auratus (Scopoli, 1763) – Вишневый слоник

Rhynchites (Rhynchites) bacchus (Linnaeus, 1758) – Пурпурово-красный слоник

Tatianaerhynchites aequatus (Linnaeus, 1767) – Краснокрылый боярышниковый слоник

Temnocerus caeruleus (Fabricius, 1798)

Temnocerus longiceps (Thomson, 1888)

Temnocerus nanus (Paykull, 1792)

Temnocerus subglaber (Desbrochers des Loges, 1897)

Teretriorhynchites pubescens (Fabricius, 1775) – Волостый ринхит

Отряд Trichoptera – Ручейники

Подотряд Spicipalpia

Надсемейство Rhyacophiloidea

Семейство Rhyacophilidae

Rhyacophila nubila Zetterstedt, 1840

Rhyacophila obliferata McLachlan, 1863

Rhyacophila pascoei McLachlan, 1879

Надсемейство Glossosomatoidea

Семейство Glossosomatidae

Agapetus fuscipes Curtis, 1834

Надсемейство Hydroptiloidea

Семейство Hydroptilidae

Agraylea multipunctata Curtis, 1834

Hydroptila pulchricornis Pictet, 1834

Hydroptila tineoides Dalman, 1819

Hydroptila sparsa Curtis, 1834

Hydroptila vectis Curtis, 1834

Ichytricha lamellaris Eaton, 1873

Orthotrichia costalis (Curtis, 1834)

Oxyethira sp.

Подотряд Annulipalpia – Кольчатощупиковые

Надсемейство Hydropsychoidea

Семейство Arctopsychidae

Arctopsyche ladogensis (Kolenati, 1859)

Семейство Ecnomidae

Ecnomus tenellus (Rambur, 1842)

Семейство Hydropsychidae

Cheumatopsyche lepida (Pictet, 1834)

Hydropsyche angustipennis (Curtis, 1834)

Hydropsyche contubernalis McLachlan, 1865

Hydropsyche guttata Pictet, 1834

Hydropsyche ornatula McLachlan, 1878

Hydropsyche pellucidula (Curtis, 1834)

Семейство Polycentropodidae

Cyrnus flavidus McLachlan, 1864

Cyrnus trimaculatus (Curtis, 1834)

Holocentropus picicornis (Stephens, 1836)
Holocentropus dubius (Rambur, 1842)
Neureclipsis bimaculata (Linnaeus, 1758)
Plectrocnemia conspersa (Curtis, 1834)
Polycentropus flavomaculatus (Pictet, 1834)

Семейство Psychomyiidae

Lype phaeopa (Stephens, 1836)
Paduniella uralensis Martynov, 1914
Psychomyia pusilla (Fabricius, 1781)

Надсемейство Philopotamoidea

Семейство Philopotamidae

Philopotamus montanus (Donovan, 1813)

Подотряд Integripalpia – Цельнощупиковые

Надсемейство Phryganeoidae

Семейство Phryganeidae

Agrypnia crassicornis (Mclachlan, 1876)
Agrypnia obsoleta (Hagen, 1864)
Agrypnia pagetana Curtis, 1835
Agrypnia varia (Fabricius, 1793)
Oligotricha striata (Linnaeus, 1758)
Phryganea bipunctata Retzius, 1783
Phryganea grandis Linnaeus, 1758
Semblis atrata (Gmelin, 1789)
Semblis phalaenoides (Linnaeus, 1758)

Надсемейство Linnephiloidea

Семейство Apataniidae

Apatania zonella (Zetterstedt, 1840)

Семейство Brachycentridae

Brachycentrus subnubilus Curtis, 1834

Семейство Goeridae

Silo pallipes (Fabricius, 1781)

Семейство Lepidostomatidae

Lepidostoma hirtum (Fabricius, 1775)

Семейство Linnephilidae

Anabolia furcata Brauer, 1857
Anabolia laevis Zetterstedt, 1840
Chaetopteryx sahlbergi McLachlan, 1876
Chaetopteryx villosa (Fabricius, 1798)
Chilostigma sieboldi McLachlan, 1876 – на снегу

Dicosmoecus palatus McLachlan, 1872
Glyphotaelius pellucidus (Retzius, 1783)
Grammotaulius nigropunctatus (Retzius, 1783)
Grammotaulius nitidus (Muller, 1764)
Limnephilus bipunctatus Curtis, 1834
Limnephilus borealis (Zetterstedt, 1840)
Limnephilus decipiens (Kolenati, 1848)
Limnephilus extricatus McLachlan, 1865
Limnephilus flavicornis (Fabricius, 1787)
Limnephilus griseus (Linnaeus, 1758)
Limnephilus nigriceps (Zetterstedt, 1840)
Limnephilus picturatus McLachlan, 1875
Limnephilus politus McLachlan, 1865
Limnephilus rhombicus (Linnaeus, 1758)
Limnephilus sericeus (Say, 1824)
Limnephilus stigma Curtis, 1834
Limnephilus vittatus (Fabricius, 1798)
Nemotaulius punctatolineatus (Retzius, 1783)
Potamophylax latipennis (Curtis, 1834)
Potamophylax nigricornis (Pictet, 1834)
Potamophylax rotundipennis (Brauer, 1857)

Надсемейство Leptoceroidea

Семейство Leptoceridae

Athripsodes aterrimus (Stephens, 1836)
Athripsodes cinereus (Curtis, 1834)
Athripsodes leucophaeus (Rambur, 1842)
Athripsodes sp.
Ceraclea nigronervosa (Retzius, 1783)
Homilia leucophaea Rambur, 1842
Mystacides azureus (Linnaeus, 1758)
Mystacides longicornis (Linnaeus, 1758)
Mystacides niger (Linnaeus, 1758)
Oecetis furva (Rambur, 1842)
Oecetis lacustris (Pictet, 1834)
Oecetis ochracea (Curtis, 1825)
Triaenodes bicolor (Curtis, 1834)

Семейство Molannidae

Molanna angustata Curtis, 1834
Molanna albicans (Zetterstedt, 1840)
Molanna submarginalis McLachlan, 1872
Molannodes tinctus (Zetterstedt, 1840)

Семейство Odontoceridae

Odontocerum albicorne (Scopoli, 1763)

Надсемейство Sericostomatoidea

Семейство Sericostomatidae

Notidobia ciliaris (Linnaeus, 1761)

Sericostoma personatum (Kirby & Spence, 1826)

Отряд Lepidoptera – Чешуекрылые или Бабочки (Т.А. Трофимова)

Надсемейство Micropterigoidea

Семейство Micropterigidae – Зубатые первичные моли

Micropterix aruncella (Scopoli, 1763) – редкий, влажные луга

Micropterix aureatella (Scopoli, 1763) – редкий, влажные луга

Micropterix calthella (Linnaeus, 1761) редкий, влажные луга

Надсемейство Nepialoidea

Семейство Nepialidae – Тонкопряды

Gazoryctra ganna (Hübner, [1804]) – редкий, влажные луга, верхних плато среднегорий

Nepialus humuli (Linnaeus, 1758) – Хмелевый тонкопряд (локальный, опушки лесов)

Pharmacis fusconebulosa (de Geer, 1778) – локальный, луга, опушки лесов

Phumatopus hecta (Linnaeus, 1758) – локальный, лесные луга

Triodia sylvina (Linnaeus, 1761) – Лесной тонкопряд (локальный, лесные луга)

Надсемейство Nepticuloidea

Семейство Opostegidae – Опостегиды

Opostega salaciella (Treitschke, 1833) – обычный, долины рек

Надсемейство Adeloidea

Семейство Adelidae – Длинноусые моли

Подсемейство Adelinae

Adela cuprella ([Denis & Schiffermüller], [1775]) – локальный, луга, лесные опушки, степные склоны

Cauchas canalella (Eversmann, 1844) – локальный, луга, лесные опушки, степные склоны

Cauchas fibulella ([Denis & Schiffermüller], [1775]) – локальный, луга, лесные опушки, степные склоны

Cauchas leucocerella (Scopoli, 1763) – локальный, луга, лесные опушки, степные склоны

Nemophora basella (Eversmann, 1844) – локальный, луга, лесные опушки, степные склоны

Nemophora cupriacella (Hübner, [1819]) – локальный, луга, лесные опушки, закустаренные склоны

Nemophora dumerillellus (Duponchel, 1839) – локальный, луга, лесные опушки, закустаренные склоны

Nemophora molella (Hübner, [1816]) – редкий, луговые склоны

Подсемейство Nematopogoninae

Nematopogon metaxella (Hübner, [1813]) – локальный, луга, лесные опушки

Семейство Prodoxidae

Lampronia capitella (Clerck, 1759) – указан для территории Башкортостана (Мигранов, Саттаров, 2006)

Lampronia corticella (Linnaeus, 1758) – локальный, опушки лесов, остепненные, кустарниковые склоны

Lampronia flavimitrella (Hübner, [1817]) – локальный, остепненные, кустарниковые склоны

Lampronia rupella ([Denis & Schiffermüller], [1775]) – локальный, остепненные, кустарниковые склоны

Семейство Incurvariidae

Incurvaria pectinea Haworth, 1828 – локальный, остепненные, кустарниковые склоны

Надсемейство Tineoidea

Семейство Tineidae – Настоящие моли

Подсемейство Myrmecozelinae

Ateliotum hungaricellum (Zeller, 1839) – обычный, сухие луга, степи

Haplotinea insectella (Fabricius, 1794) – синантроп, обычный

Подсемейство Meesiinae

Infurcitinea juliae Satshkov, 1995 – единственная находка в широколиственном лесу хр Ала-тау (Ишимбайский район)

Infurcitinea ignicomella (Heidenreich, 1851) – редкий, влажные широколиственные леса

Подсемейство Scardiinae

Montescardia tessulatella (Lienig & Zeller, 1846) – локальный, обычный, лиственные леса

Morphaga chorangella ([Denis & Schiffermüller], 1775) – локальный, обычный, лиственные леса

Scardia boletella (Fabricius, 1794) – редкий, лиственные леса

Подсемейство Nemapogoninae

Nemapogon cloacella (Haworth, 1828) – полусинантроп, обычный

Nemapogon granellus (Linnaeus, 1758) – указан для территории Башкортостана (Мигранов, Саттаров, 2006)

Nemapogon picarella (Clerck, 1759) – редкий, широколиственные леса

Подсемейство Tineinae

Monopis imella (Hübner, [1813]) – полусинантроп, локальный, обычный

Monopis laevigella ([Denis & Schiffermüller], 1775) – полусинантроп, обычный

Monopis spilotella (Tengström, 1848) – полусинантроп, обычный

Niditinea fuscella (Linnaeus, 1758) – полусинантроп, локальный

Niditinea striolella (Matsumura, 1931) – локальный, лесостепи

Tinea columbariella Wocke, 1857 – обычный, в гнездах птиц

Tinea omichlopis Meyrick, 1928 – полусинантроп, обычный

Tinea pellionella (Linnaeus, 1758) – полусинантроп, обычный

Tineola bisselliella (Hummel, 1823) – известен по старым данным из окрестностей г. Уфа (Круликовский, 1910)

Семейство Psychidae – Мешочницы

Подсемейство Naryciinae

Dahlica triquetrella (Hübner, 1813) – указан для территории Башкортостана (Grosser, 1987)

Подсемейство Taleporiinae

Taleporia tubulosa (Retzius, 1783) – обычный, лиственные и смешанные леса

Подсемейство Psychinae

Psyche casta (Pallas, 1767) – обычный, луга, лесные опушки

Подсемейство Epichnopteryginae

Epichnopteryx plumella ([Denis & Schiffermüller], 1775) – редкий, сухие луга, степи

Rebelia nocturnella (Alpheraky, 1876) – локальный, сухие луга, степи

Подсемейство Oiketicinae

Canephora hirsuta (Poda, 1761) – локальный, луга, лесные опушки лесостепи

Sterrhopterix fusca (Haworth, 1829) – редкий, широколиственные леса

Надсемейство Gracillarioidea

Семейство Douglasiidae – Дугласиды

Tinagma ocnorostomellum (Stainton, 1850) – единственная находка на хр. Ирэндик

Семейство Gracillariidae – Моли – пестрянки

Подсемейство Gracillariinae

Caloptilia betulicola (Hering, 1928) – обычный в древостоях с участием березы

Caloptilia populetorum (Zeller, 1839) – обычный в древостоях с участием ольхи и березы

Caloptilia stigmatella (Fabricius, 1781) – встречается в древостоях с участием тополя и ивы

Euspilapteryx auroguttella Stephens, 1835 – обычный, луговой травостой с участием зверобоя

Подсемейство Lithocolletinae

Phyllonorycter apparella (Herrich-Schäffer, 1855) – обычный, в древостоях осины и ивы

Phyllonorycter issikii (Kumata, 1963) – обычный, в лесах с присутствием липы

Phyllonorycter populifoliella (Treitschke, 1833) – обычный в парковых насаждениях тополя

Семейство Phillocnistinae – Моли-сокоедки

Phyllocnistis extrematrix Martynova, 1955 – указан для Башкирии (Мартынова, 1955)

Семейство Yponomeutidae – Горностаевые моли

Kessleria caflischiiella (Frey, 1880) – редкий, лесные луга

Yponomeuta evonymella (Linnaeus, 1758) – обычный, лиственные леса

Yponomeuta malinella Zeller, 1838 – указан для территории Башкортостана (Мигранов, Саттаров, 2006)

Yponomeuta plumbella ([Denis & Schiffermüller], 1775) – обычный в смешанных и остепненных лесах

Yponomeuta vigintipunctatus Retzius, 1783 – редкий

Подсемейство Argyrestinae – Аргирестииды

Argyresthia brockeella (Hübner, [1813]) – обычный, смешанные леса

Argyresthia curvella (Linnaeus, 1761) – обычный, смешанные леса

Argyresthia retinella Zeller, 1839 – редкий, смешанные леса

Семейство Ypsolophidae – Ипсолофиды

Подсемейство Ypsolophinae

Ypsolopha asperella (Linnaeus, 1761) – редкий, смешанные леса

Ypsolopha horridella (Treitschke, 1835) – локальный, смешанные леса

Ypsolopha leuconotella (Snellen, 1884) – локальный, широколиственные леса

Ypsolopha lucella (Fabricius, 1775) – локальный, остепненные леса

Ypsolopha nemorella (Linnaeus, 1758) – локальный, лиственные леса

Ypsolopha parenthesella (Linnaeus, 1761) – обычный, разреженные смешанные леса

Ypsolopha scabrella (Linnaeus, 1761) – редкий, смешанные леса

Ypsolopha sequella (Clerck, 1759) – локальный, широколиственные леса

Ypsolopha ustella (Clerck, 1759) – локальный, разреженные смешанные леса

Ypsolopha vittella (Linnaeus, 1758) – локальный, широколиственные леса

Подсемейство Ochsenheimeriinae – Злаковые стеблевые моли

Aridomeria capella (Möschler, 1860) – локальный, лесостепь

Ochsenheimeria vacculella Fischer von Röslerstamm, 1842 – локальный, лесостепь

Семейство Plutellidae – Серпокрылые моли

Plutella xylostella (Linnaeus, 1758) – обычный, повсюду

Rhigognostis annulatella Zeller, 1857 – редкий, влажные луговые опушки разреженных темнохвойные леса среднегорий

Семейство Lyonetidae – Крохотки-моли

Подсемейство Lyonetiinae

Lyonetia clerkella (Linnaeus, 1758) – обычный, парковый, разреженный лес

Надсемейство Gelechioidea

Семейство Autostichidae – Аутостихиды

Deroxena venosulella (Möschler, 1862) – локален, лесостепь, степь

Holcopogon bubulcellus (Staudinger, 1859) – локальный, в местах выпаса лошадей

Oegoconia quadripuncta (Haworth, 1828) – единственная находка на хр. Ирендык (Баймакский район)

Семейство Oecophoridae – Ширококрылые моли

Подсемейство Oecophorinae

Buvatina iremella Junnilainen & K Nurponen, 1999 – известен по типовой серии собранной в старовозрастных лесах хр. Иремель

Denisia similella (Hübner, 1796) – редкий, старовозрастные леса

Denisia stipella (Linnaeus, 1758) – известен по старым данным из окрестностей г.Уфа (Круликовский, 1910)

Семейство Lyusidae – Липузиды

Pseudatemelia josephinae (Toll, 1956) – редкий, смешанные и лиственные леса

Семейство Elachistidae – Злаковые моли -минеры

Подсемейство Depressariinae – Плоские моли

Agonopterix alstromeriana (Clerck, 1759) – локально -обычный, смешанные и лиственные леса

Agonopterix angelicella (Hübner, [1813]) – локально -обычный, смешанные и лиственные леса

Agonopterix arenella ([Denis & Schiffermüller], 1775) – обычный, биотопы разных типов

Agonopterix ciliella (Stainton, 1849) – локальный старовозрастные лиственные леса

Agonopterix curvipunctosa (Haworth, 1811) – локальный, березовые древостой

Agonopterix heracliana (Linnaeus, 1758) – обычный, смешанные и лиственные леса

Agonopterix hypericella (Hübner, 1817) – локальный, старовозрастные лиственные леса
Agonopterix kaekeritziana (Linnaeus, 1767) – локальный, старовозрастные лиственные леса
Anchinia daphnella ([Denis & Schiffermüller], 1775) – редкий, смешанные и лиственные леса
Depressaria pimpinellae Zeller, 1839 – единственная находка, Зилаирское плато
Depressaria chaerophylli Zeller, 1839 – редкий, старовозрастные леса
Depressaria libanotidella Schläger, 1849 – редкий, старовозрастные лиственные леса
Depressaria olerella Zeller, 1854 – локальный, леса всех типов
Depressaria sordidatella Tengström, 1848 – обычный, смешанные леса
Exaeretia allisella Stainton, 1849 – известен по старым данным из окрестностей г.Уфа (Круликовский, 1910)
Exaeretia ciniflonella (Lienig & Zeller, 1846) – обычный, лиственные леса
Exaeretia lepidella (Christoph, 1872) – обычный, степи
Exaeretia praeustella (Rebel, 1917) – локальный, степи
Hypercallia citrinalis (Scopoli 1763) – локальный, луга, опушки лесов
Levipalpus hepatoriella (Lienig & Zeller, 1846) – единственная находка в долине р Ик (Зилаирское плато)

Подсемейство Elachistinae – Злаковые моли -минеры

Cosmiotes freyerella (Hübner, [1825]) – локально-обычный, степи, лесостепи
Elachista albifrontella (Hübner, [1817]) – локально – обычный, районы смешанных темнохвойных лесов
Elachista bedelrella (Sircom, 1848) – редкий, степи, лесостепи
Elachista bedelrella (Sircom, 1848) – редкий, степи, лесостепи
Elachista canapennella (Hübner, [1813]) – локально – обычный, районы смешанных темнохвойных лесов
Elachista heringi Rebel, 1899 – указан для Мелеузовского р-на (Kaila et al., 2003)
Elachista pollinariella Zeller, 1839 – локально-обычный, степи, лесостепи
Elachista rudectella Stainton, 1851 – локально-обычный, степи, лесостепи
Elachista spumella Caradja, 1920 – указан для Туймазинского р-на (Kaila et al., 2003)
Elachista szocsi Parenti, 1978 – указан для Баймакского р-на (Kaila et al., 2003)

Подсемейство Ethmiinae – Черноточечные моли

Ethmia bipunctella (Fabricius, 1775) – обычный, в различных биотопах
Ethmia chrysopyga (Zeller, 1844) – редкий, каменистые степи
Ethmia quadrillella (Goeze, 1783) – обычный, в различных биотопах

Ethmia pusiella (Linnaeus, 1758) – редкий, лесостепь

Семейство Stathmopodidae – Пестроногие моли

Stathmopoda pedella (Linnaeus, 1761) – локальный, пойменные ольховники

Семейство Batrachedridae – Моли-лягушки

Batrachedra praeangusta (Haworth, 1828) – локальный, в смешанных лесах и парковых тополевых насаждениях

Семейство Coleophoridae – Моли-чехлоноски

Coleophora absinthii (Heinemann & Wocke, 1877) – локальный, степи и лесостепи

Coleophora alcyonipennella (Kollar, 1832) – обычный, луга, опушки

Coleophora argentula (Stephens, 1834) – локальный, луга

Coleophora artemisiella (Scott, 1861) – локальный, степи и лесостепи

Coleophora bagorella (Falkovitsh, 1977) – единственная находка в окрестностях с.Кага

Coleophora bernoulliella (Goeze, 1783) – локальный, леса, лесостепи

Coleophora callipelpa Falkovitsh, 1979 – локальный, луга, опушки

Coleophora chamaedriella (Bruand, [1852]) – локальный, лесостепи

Coleophora clypeiferella (Hofmann, 1871) – локальный, открытые ландшафты

Coleophora conspicuella (Zeller, 1849) – локальный, степи и лесостепи

Coleophora deauratella (Lienig & Zeller, 1846) – обычный, луга, опушки

Coleophora directella (Zeller, 1849) – локальный, степи и лесостепи

Coleophora flavipennella (Duponchel, 1843) – локальный, светлые широколиственные леса

Coleophora gaviaepennella (Toll, 1952) – локальный, сухие открытые ландшафты

Coleophora lithargyriella (Zeller, 1849) – локальный, лесостепи

Coleophora lixella (Zeller, 1849) – локальный, степи разных типов

Coleophora lutipennella (Zeller, 1838) – локальный, светлые широколиственные леса

Coleophora mayrella (Hubner, 1813) – обычный, луга, опушки

Coleophora milvipennis (Zeller, 1839) – локальный, влажные леса

Coleophora murinipennella (Duponchel, 1844) – - известен по старым данным из окрестностей г.Уфа (Круликовский, 1910)

Coleophora onopordiella (Zeller, 1849) – локальный, луга

Coleophora ornatipennella (Hübner, 1796) – локальный, лесостепи

Coleophora pennella (Denis & Schiffermüller, 1775) – локальный, леса и лесостепи

Coleophora serratella (Linnaeus, 1761) – локальный, лиственные леса

Coleophora squalorella (Zeller, 1849) – локальный, сухие открытые ландшафты

Coleophora sternipennella (Zetterstedt, 1839) – локальный, сухие открытые ландшафты

Coleophora therinella (Tengstrom, 1848) – обычный, открытые ландшафты

Coleophora versurella (Zeller, 1849) – локальный, открытые ландшафты

Coleophora vestianella (Linnaeus, 1758) – обычный, открытые ландшафты

Семейство Momphidae – Кипрейные моли

Mompha idaei (Zeller, 1839) – очень редкий, долина р. Инзер

Mompha sturnipennella (Treitschke, 1833) – редкий, светлохвойные и смешанные леса

Семейство Scythrididae – Мрачные моли

Scythris barguzinensis Bengtsson & Liška, 1996 – локальный, степи, лесостепи

Scythris clavella (Zeller, 1855) – обычный, открытые биотопы разных типов

Scythris flavilaterella (Fuchs, 1886) – локальный, степи

Scythris flaviventrella (Herrich-Schäffer, 1855) – локальный, сухие луга и степи

Scythris limbella (Fabricius, 1775) – локальный, открытые биотопы

Scythris obscurella (Scopoli, 1763) – обычный, сухие луга

Scythris productella (Zeller, 1839) – локальный, сухие луга

Семейство Cosmopterigidae – Роскошные моли

Eteobalea anonymella (Riedl, 1965) – локальный, сухие луга

Eteobalea tririvella (Staudinger, 1870) – локальный, сухие луга

Limnaecia phragmitella Stainton, 1851 – локальный, прибрежные зоны

Pancalia leuwenhoekella (Linnaeus, 1761) – локальный, сухие луга, каменистые степи

Семейство Gelechiidae – Выемчатокрылые моли

Подсемейство Dichomeridinae

Acompsia cinerella (Clerck, 1759) – обычный, открытые биотопы

Dichomeris limosellus (Schläger, 1849) – редкий, сухие луга, степи

Helcystogramma arulensis (Rebel, 1929) – единственная находка на степном склоне хр. Ирэндък

Helcystogramma rufescens (Haworth, 1828) – локальный, лесостепи

Подсемейство Gelechiinae

Anacampsis blattariella (Hübner, 1796) – обычный, лесные луга, опушки

Anacampsis populella (Clerck, 1759) – обычный, лесные луга, опушки

Anarsia spartiella (Schränk, 1802) – обычный, остепненные склоны

Apodia bifractella (Duponchel, 1843) – локальный, сухие луга

Athrips mouffetella (Linnaeus, 1758) – редкий, лесные опушки

Brachmia blandella (Fabricius, 1798) – единственная находка на степном склоне хр. Ирэндък

Bryotropha similis (Stainton, 1854) – локальный, леса лесостепи
Carpatolechia alburnella (Zeller, 1839) – локальный, лиственные леса с участием березы, лесостепи
Caryocolum blandella (Douglas, 1852) – локальный, лиственные леса
Caryocolum kroesmanniella (Herrich-Schäffer, 1854) – локальный, лиственные леса
Caryocolum leucomelanella (Zeller, 1839) – редкий, лиственные леса
Caryocolum schleichi arenariella (Benander, 1937) – редкий, лесостепи
Caryocolum tricolorella (Haworth, 1812) – локальный, лиственные леса
Chionodes distinctella (Zeller, 1839) – обычный, луга разных типов
Chionodes fumatella (Douglas, 1850) – обычный, лесостепь
Chrysoesthia drurella (Fabricius, 1775) – редкий, луга с участием маревых
Ephysteris diminutella (Zeller, 1847) – редкий, степи
Gelechia sororculella (Hübner, 1817) – редкий, открытые биотопы
Hypatima rhomboidella (Linnaeus, 1758) – локальный, лиственные леса
Isophrictis anthemidella (Wocke, 1871) – редкий, остепненные склоны
Isophrictis striatella (Denis & Schiffermüller, 1775) – редкий, луга
Megacraspedus attritellus Staudinger, 1871 – единственная находка на степном склоне хр. Крака
Megacraspedus lanceolellus (Zeller, 1850) – редкий, луга
Megacraspedus multispinella Junnilainen & Nupponen, 2010 – известен по голотипу, собранному в окрестностях д. Янтышево (Junnilainen, Nupponen, 2010)
Metzneria ehikeella Gozmány, 1954 – локальный, сухие луга, степи
Metzneria lappella (Linnaeus, 1758) – локальный, луга
Metzneria neuropterella (Zeller, 1839) – локальный, сухие луга степи
Mirificarma cytisella (Treitschke, 1833) – единственная находка на степном склоне хр. Ирендык
Mirificarma lentiginosella (Zeller, 1839) – редкий, луга, лесные опушки
Monochroa elongella (Heinemann, 1870) – локальный, сухие луга, степи
Monochroa lutulentella (Zeller, 1839) – локальный, луга, степи
Nothris lemniscellus (Zeller, 1839) – редко, остепненные склоны
Nothris verbascella (Denis & Schiffermüller, 1775) – редко, остепненные склоны
Psoricoptera gibbosella (Zeller, 1839) – локальный, лиственные светлые леса
Scrobipalpa artemisiella (Treitschke, 1833) – локальный, луга опушки
Scrobipalpa atriplicella (Fischer von Röslerstamm, 1841) – локальный, луга опушки
Sophronia sicariellus (Zeller, 1839) – редкий, сухие луга, степи
Stomopteryx remissella (Zeller, 1847) – редкий, открытые биотопы
Synopacta cinctella (Clerck, 1759) – редко, луга, опушки

Надсемейство Alucitoidea

Семейство Alucitidae – Веерокрылки

Alucita hexadactyla (Linnaeus, 1758) – указан для территории Башкортостана (Мигранов, Саттаров, 2006)

Надсемейство Pterophoroidea

Семейство Pterophoridae – Пальцекрылки

Подсемейство Agdistinae

Agdistis adactyla (Hübner, [1823]) – редкий, сухие луга, степи

Подсемейство Pterophorinae

Amblyptilia punctidactyla (Haworth, 1811) – обычный, опушки смешанных лесов

Calyciphora albodactyla (Fabricius, 1794) – обычный, различные типы лугов

Calyciphora homoiodactyla (Kasy, 1960) – обычный, различные типы лугов

Crombruggia distans (Zeller, 1847) – обычный, луга, лесостепь

Crombruggia tristis (Zeller, 1841) – обычный, луга, лесостепь

Emmelina monodactyla (Linnaeus, 1758) – обычный, лес, лесостепь

Geina didactyla (Linnaeus, 1758) – обычный, опушки лесов

Hellinsia carphodactyla (Hübner, 1813) – редкий, сухие луга, степи

Hellinsia didactylites (Ström, 1783) – обычный, различные типы лугов

Hellinsia osteodactyla (Zeller, 1841) – редко, остепненные склоны

Hellinsia tephradactyla (Hübner, 1813) – редко, остепненные склоны

Marasmarcha colossa Caradja, 1920 – локальный, степи

Merrifieldia baliodactyla (Zeller, 1841) – обычный, сухие луга, степи

Merrifieldia lecodactyla (Schifferrmüller, 1775) – редкий, сухие луга, степи

Merrifieldia tridactyla (Linnaeus, 1758) – редкий, сухие луга, степи

Oidamatophorus lithodactyla (Treitschke, 1833) – редкий, сухие луга, степи

Oxyptilus parvidactyla (Haworth, 1811) – редкий, сухие луга, степи

Paraplatyptilia metzneri (Zeller, 1841) – редкий, степные склоны

Platyptilia calodactyla (Denis & Schifferrmüller, 1775) – редкий, опушки лесов

Platyptilia gonodactyla (Denis & Schifferrmüller, 1775) – обычный, различные типы лугов

Platyptilia nemoralis Zeller, 1841 – редкий, опушки лесов

Platyptilia tesseradactyla (Linnaeus, 1761) – редкий, опушки лесов, лесостепь

Porritia galactodactyla (Denis & Schifferrmüller, 1775)

Procapperia kuldshaensis (Rebel, 1914) – редкий, сухие луга, степи

Pterophorus pentadactylus (Linnaeus, 1758) – обычный, различные типы лугов

Stenoptilia bipunctidactyla (Scopoli, 1763) – обычный, лес, лесостепь

Stenoptilia coprodactyla (Stainton, 1851) – редкий, луга степи
Stenoptilia pneumonantes (Büttner, 1880) – редкий, луга степи
Stenoptilia pterodactyla (Linnaeus, 1761) – обычный, опушки лесов, луга

Надсемейство Epermenoidea

Семейство Epermeniidae – Зонтичные моли

Epermenia farreni (Walsingham, 1894) – редкий, пойменные луга
Epermenia illigerella (Hübner, [1813]) – обычный, опушки лиственных лесов
Epermenia insecurella (Stainton, 1849) – локальный, сухие луга
Ochromolopis zagulajevi Budashkin & Satschkov, 1991 – локальный, сухие луга, лесостепь
Phaulernis dentella (Zeller, 1839) – редкий, опушки лиственных лесов

Надсемейство Choreutoidea

Семейство Choreutidae – Моли-листовертки

Choreutis diana (Hübner, 1822) – локальный, лиственные и смешанные леса с участием березы
Prochoreutis myllerana (Fabricius, 1794) – редкий, луга, опушки

Надсемейство Tortricoidea

Семейство Tortricidae – Листовертки

Подсемейство Tortricinae

Acleris aspersana (Hübner, 1817) – редкий, широколиственные леса
Acleris bergmanniana (Linnaeus, 1758) – редкий, луга, лесные опушки, лесостепь
Acleris comariana (Lienig & Zeller, 1846) – редкий, влажные лиственно-темнохвойные леса горно-лесной зоны
Acleris forsskaleana (Linnaeus, 1758) – локальный, лиственно-темнохвойные леса горно-лесной зоны
Acleris lacordairana (Duponchel, 1836) – редко, лесостепь
Acleris laterana (Fabricius, 1794) – локальный, старовозрастные широколиственные леса
Acleris lipsiana (Denis & Schiffermüller, 1775) – редкий, влажные лиственно-темнохвойные леса горно-лесной зоны
Acleris logiana (Clerck, 1759) – локальный, старовозрастные широколиственные леса
Acleris roscidana (Hübner, 1799) – редкий, лесостепь
Acleris rufana (Denis & Schiffermüller, 1775) – редкий, лесостепь
Acleris shepherdana (Stephens, 1852) – единственная находка в широколиственном лесу хр. Ала-тау (Ишимбайский район)
Aethes bilbaensis (Rössler, 1877) – локальный, степные склоны
Aethes dilucidana (Stephens, 1852) – редкий, степные склоны

Aethes fennicana (M Hering, 1924) – единственная находка – с. Сырять (Мелеузовский р-н)

Aethes kindermanniana (Treitschke, 1830) – редкий, степные склоны

Aethes margaritana (Haworth, 1811) – обычный, различные типы лугов

Aethes moribundana (Staudinger, 1859) – локальный, сухие луга, степи

Aethes triangulana (Treitschke, 1835) – локальный, степные склоны

Agapeta hamana (Linnaeus, 1758) – обычный, различные типы лугов

Agapeta zoegana (Linnaeus, 1767) – обычный, различные типы лугов

Aphelia paleana (Hübner, 1793) – обычный, различные типы лугов

Aphelia viburniana (Denis & Schiffermüller, 1775) – обычный, луга, опушки лесов

Archips rosana (Linnaeus, 1758) – обычный, луга, опушки лесов

Archips podana (Scopoli, 1763) – локальный, опушки лесов

Ceratoxanthus externana (Eversmann, 1844) – локальный, степные склоны

Choristoneura diversana (Hübner, 1817) – редкий, опушки смешанных лесов

Choristoneura hebenstreitella (Muller, 1764) – редкий, опушки лиственно-светлохвойных лесов

Clepsis pallidana (Fabricius, 1776) – обычный, лес, лесостепь

Clepsis praeclarana (Kennel, 1899) – локально – редкий, степные склоны

Clepsis rogana (Guenée, 1845) – локально – редкий, луга, опушки

Clepsis rurinana (Linnaeus, 1758) – редкий, луга, опушки

Clepsis senecionana (Hübner, 1819) – локальный, луга, опушки лесов

Cnephasia alticolana (Herrich-Schäffer, 1851) – локальный, сухие луга, степи

Cnephasia asseclana (Denis & Schiffermüller, 1775) – локальный, луга, опушки лесов

Cnephasia stephensiana (Doubleday, 1849) – единственная находка – хр. Ирландык (Баймакский р-н)

Cochylidia heydeniana (Herrich-Schäffer, 1851) – локальный, различные типы лугов

Cochylidia richteriana (Fischer v Röslerstamm, 1837) – единственная находка – хр. Ирландык (Баймакский р-н)

Cochylimorpha nodulana (Möschler, 1862) – единственная находка на степном склоне хр. Крака

Cochylimorpha straminea (Haworth, 1811) – локальный, остепненные склоны

Cochylis pallidana Zeller, 1847 – локально – редкий, степные склоны

Cochylis posterana Zeller, 1847 – локально – редкий, степные склоны

Eana argentana (Clerck, 1759) – обычный, луга, опушки лесов

Eana osseana (Scopoli, 1763) – единственная находка – хр. Ирмель (Белорецкий р-н)

Eana penziana (Thunberg, 1791) – обычный, различные типы лугов
Eugnosta hydrargyran (Eversmann, 1842) – редкий, сухие луга, степи
Eugnosta lathoniana (Hübner, 1800) – редкий, сухие луга, степи
Eugnosta magnificana (Rebel, 1914) – редкий, сухие луга, степи
Eulia ministrana (Linnaeus, 1758) – локальный, различные типы лугов
Euproecilia ambiguella (Hübner, 1793) – указан для территории Башкортостана (Мигранов, Саттаров, 2006)
Exarate congelatella (Clerck, 1759) – указан для территории Башкортостана (Мигранов, Саттаров, 2006)
Falseuncaria degreyana (McLachlan, 1869) – локальный, различные типы лугов
Falseuncaria ruficiliana (Haworth, 1811) – локальный, различные типы лугов
Gynnidomorpha alimana (Ragonot, 1883) – единственная находка – хр. Ирэндик (Баймакский р-н)
Gynnidomorpha permixtana (Denis & Schiffermüller, 1775) – единственная находка – хр. Малый Ямантау (Южно-Уральский заповедник)
Lozotaenia forsterana (Fabricius, 1781) – единственная находка на степном склоне хр. Крака (Белорецкий р-н)
Orthotaenia undulana (Denis & Schiffermüller, 1775) – обычный, опушки лесов
Pandemis cerasana (Hübner, 1786) – локальный, лесостепь
Pandemis corylana (Fabricius 1794) – обычный, опушки лесов
Pandemis heparana (Denis & Schiffermüller, 1775) – обычный, опушки лесов
Periclepsis cinctana (Denis & Schiffermüller, 1775) – обычный, сухие луга, степные склоны
Phalonidia contractana (Zeller, 1847) – редкий, лесостепи горно-лесной зоны
Phalonidia manniana (Fischer v. Röslerstamm, 1839) – редкий, лесостепи горно-лесной зоны
Philedone gerningana (Denis & Schiffermüller, 1775) – обычный, луга, опушки лесов
Phtheochroa inopiana (Haworth, 1811) – локальный, луга, лесостепи
Sparganothis pilleriana (Denis & Schiffermüller, 1775) – редкий, луга, опушки лесов
Sparganothis rubicundana (Herrich-Schäffer, 1856) – единственная находка – хр. Иремель (Белорецкий р-н)
Syndemis musculana (Hübner, 1799) – обычный, сухие луга, опушки лесов
Tortrix viridana (Linnaeus, 1758) – указан для территории Башкортостана (Мигранов, Саттаров, 2006)
Xerocnephasia rigana (Sodoffsky, 1829) – редкий, степные склоны

Подсемейство *Olethreutinae*

- Ancylys badiana* (Denis & Schiffermüller, 1775) – единственная находка – хр. Иремель (Белорецкий р-н)
- Ancylys laetana* (Fabricius, 1775) – обычный, луга, опушки лесов
- Ancylys uncella* (Denis & Schiffermüller, 1775) – локальный, луга, опушки лесов
- Apotomis betuletana* (Haworth, 1811) – обычный, лесные опушки
- Apotomis sororculana* (Zetterstedt, 1839) – обычный, лесные опушки
- Vactra furfurana* (Haworth, 1811) – редкий, сухие луга
- Capricornia boisduvaliana* (Duponchel, 1836) – единственная находка – хр. Иремель (Белорецкий р-н)
- Celypha capreolana* (Herrich-Schäffer, 1851) – редкий, сухие луга
- Celypha cespitana* (Hübner, 1817) – обычный, открытые биотопы разных типов
- Celypha doubledayana* (Barrett, 1872) – локальный, различные типы лугов
- Celypha flavipalpana* (Herrich-Schäffer, 1851) – обычный, открытые биотопы разных типов
- Celypha lacunana* (Denis & Schiffermüller, 1775) – обычный, различные типы лугов
- Celypha rivulana* (Scopoli, 1763) – обычный, различные типы лугов
- Celypha rosaceana* Schläger, 1847 – обычный, открытые биотопы разных типов
- Celypha rufana* (Scopoli, 1763) – обычный, открытые биотопы разных типов
- Celypha striana* (Denis & Schiffermüller, 1775) – локальный, луга, опушки лесов
- Cydia medicaginis* (Kuznetsov, 1962) – единственная находка – хр. Ирландык (Баймакский р-н)
- Cydia nigricana* (Fabricius, 1794) – единственная находка – хр. Ирландык (Баймакский р-н)
- Cydia oxytropidis* (Martini, 1912) – локальный сухие луга, степи
- Cydia pomonella* (Linnaeus, 1758) – указан для территории Башкортостана (Мигранов, Сатгаров, 2006)
- Cydia succedana* (Denis & Schiffermüller, 1775) – обычный, открытые биотопы разных типов
- Dichrorampha acuminatana* (Lienig & Zeller, 1846) – единственная находка – заповедник Шульган-Таш
- Dichrorampha aeratana* (Pierce & Metcalfe, 1915) – локальный, луга, опушки лесов
- Dichrorampha cacaleana* (Herrich-Schäffer, 1851) – единственная находка – хр. Нары (Южно-Уральский заповедник)
- Dichrorampha consortana* Stephens, 1852 – редкий, луга, опушки лесов

Dichrorampha eximia (Danilevsky, 1948) – единственная находка на хр. Ирендык (Баймакский р-н)
Dichrorampha incurvana (Herrich-Schäffer, 1851) – редкий, горные луга
Dichrorampha insperata (Danilevsky, 1963) – локальный, степные склоны
Dichrorampha klimeschiana Toll, 1955 – локальный, степные склоны
Dichrorampha montanana (Duponchel, 1843) – единственная находка на хр. Иремель (Белорецкий р-н)
Dichrorampha petiverella (Linnaeus, 1758) – обычный, различные типы лугов
Dichrorampha plumbagana (Treitschke, 1830) – редкий, горные луга
Dichrorampha plumbana (Scopoli, 1763) – редкий, сухие луга
Dichrorampha sequana (Hübner, 1799) – редкий, сухие луга
Endothenia ericetana (Humphreys & Westwood, 1845) – обычный, различные типы лугов
Endothenia marginana (Haworth, 1811) – обычный, различные типы лугов
Endothenia quadrimaculana (Haworth, 1811) – обычный, различные типы лугов
Epiblema foenella (Linnaeus, 1758) – локальный, сухие луга
Epiblema grandaevana (Lienig & Zeller, 1846) – единственная находка – долина р. Бердяш (Зилаирский р-н)
Epiblema junctana (Herrich-Schäffer, 1856) – обычный, различные типы лугов
Epiblema scutulana (Denis & Schiffermüller, 1775) – редкий, горные луга
Epiblema sticticana (Fabricius, 1794) – обычный, различные типы лугов
Epinotia brunnichana (Linnaeus, 1767) – обычный, луга, опушки лесов
Epinotia cruciana (Linnaeus, 1761) – локальный, луга на плато среднегорий
Epinotia nanana (Treitschke, 1835) – локальный, луга на плато среднегорий
Epinotia nisella (Clerck, 1759) – локальный, луга на плато среднегорий
Epinotia ramella (Linnaeus, 1758) – редкий, лесные луга
Epinotia solandriana (Linnaeus, 1758) – обычный, лесные луга
Epinotia tenerana (Denis & Schiffermüller, 1775) – редкий, лесостепи хр. Ирендык
Epinotia tetraquetra (Haworth, 1811) – обычный, различные типы лугов
Epinotia thapsiana (Zeller, 1847) – локальный, различные типы лугов
Eucosma abacana (Erschoff, 1877) – локальный, сухие луга, степи
Eucosma aspidiscana (Hübner, 1817) – локальный, сухие луга, степи
Eucosma balatonana (Osthelder, 1937) – локальный, луга, лесные опушки
Eucosma cana (Haworth, 1811) – обычный, различные типы лугов
Eucosma flavispecula Kuznetsov, 1964 – единственная находка на хр. Малый Шелом (Южно-Уральский заповедник)
Eucosma hohenwartiana (Denis & Schiffermüller, 1775) – обычный, различные типы лугов

Eucosma metzneriana (Treitschke, 1830) – единственная находка – хр. Ирендык (Баймакский р-н)
Eucosma pupillana (Clerck, 1759) – локальный, сухие луга, степи
Eucosma rubescana (Constant, 1895) – редкий, сухие луга, степи
Eucosma scorzonera (Benander, 1942) – обычный, различные типы лугов
Grapholita compositella (Fabricius, 1775) – локальный, различные типы лугов
Grapholita gemmiferana Treitschke, 1835- локальный, различные типы лугов
Grapholita jungiella (Clerck, 1759) – локальный, различные типы лугов
Hedya ochroleucana (Frölich, 1828) – локальный, лесостепи
Hedya salicella (Linnaeus, 1758) – редкий, лесостепи
Lathronympha strigana (Fabricius, 1775) – обычный, различные типы лугов
Lobesia bicinctana (Duponchel, 1844) – редкий, сухие луга
Notocelia cynosbatella (Linnaeus, 1758) – локальный, сухие луга
Notocelia incarnatana (Hübner, 1800) – локальный, сухие луга
Notocelia roborana (Denis & Schiffermüller, 1775) – локальный, лесные опушки
Olethreutes arcuella (Clerck, 1759) – обычный, различные типы лугов
Pammene aurana (Fabricius, 1775) – редкий, пойменные луга
Pelochrista arabescana (Eversmann, 1844) – редкий, сухие луга
Pelochrista decolorana (Freyer, 1842) – единственная находка на хр. Ирендык (Баймакский р-н)
Pelochrista infidana (Hübner, 1824) – редкий, сухие луга, степи
Phiaris metallicana (Hübner, 1799) – единственная находка в сосновом бору в окрестностях п. Реветь (Белорецкий р-н)
Phiaris micana (Denis & Schiffermüller, 1775) – единственная находка в сосновом бору в окрестностях п. Реветь (Белорецкий р-н)
Phiaris turfosana (Herrich-Schäffer, 1851) – редкий, влажные луга
Piniphila bifasciana (Haworth, 1811) – единственная находка на хр. Нары (Южно-Уральский заповедник)
Pristerognatha fuligana (Denis & Schiffermüller, 1775) – единственная находка на хр. Малый Ямантау (Южно-Уральский заповедник)
Retinia perangustana (Snellen, 1883) – редкий, листовенно- светлохвойные леса
Retinia resinella (Linnaeus, 1758) – указан для территории Башкортостана (Мигранов, Саттаров, 2006)
Rhopobota myrtillana (Humphreys & Westwood, 1845) – редкий, луга на плато среднегорий
Rhyacionia buoliana ([Denis & Schiffermüller], 1775) – указан для территории Башкортостана (Мигранов, Саттаров, 2006)

Rudisociaria expeditana (Snellen, 1883) – локальный, различные типы лугов

Spilonota laricana (Heinemann, 1863) – редкий, светлохвойные смешанные леса горно-лесной зоны

Thiodia citrana (Hübner, 1799) – обычный, различные типы лугов

Zeiraphera griseana (Hübner, 1799) – редкий, влажные луга

Zeiraphera isertana (Fabricius, 1794) – обычный, различные типы лугов

Zeiraphera rufimitrana (Herrich-Schäffer, 1851) – локальный, опушки лесов, луга

Надсемейство Cossoidea

Семейство Brachodidae – Дерновинные моли

Brachodes appendiculata (Esper, 1799) – локальный, сухие и каменистые степи

Семейство Cossidae – Древоточцы

Подсемейство Cossinae

Acosus terebra ([Denis & Schiffermüller], 1775) – редкий, стравозрастные смешанные древостои

Cossus cossus (Linnaeus, 1758) – локальный, лиственные леса

Dyspessa salicicola (Eversmann, 1848) – локальный, степь, лесостепь

Paracossulus thrips (Hübner, 1818) – локальный, лесостепи

Parahypopta caestrum (Hübner, 1818) – локальный, лесостепи

Подсемейство Zeuzerinae

Zeuzera pyrina (Linnaeus, 1761) – локальный, лесостепи

Семейство Sesiidae – Стеклянницы

Подсемейство Sesiinae

Chamaesphacia chalciformis (Esper, 1804) – редкий, сухие и каменистые степи

Paranthrene tabaniformis (Rottemburg, 1775) – редкий, широколиственные леса

Sesia apiformis (Clerck, 1759) – локальный, пойменные леса

Synanthedon culiciformis (Linnaeus, 1758) – указан для территории Башкортостана (Мигранов, Саттаров, 2006)

Synanthedon tipuliformis (Clerck, 1759) – указан для территории Башкортостана (Мигранов, Саттаров, 2006)

Подсемейство Tinthiinae

Pennisetia hylaeiformis (Laspeyres, 1801) – указан для территории Башкортостана (Мигранов, Саттаров, 2006)

Надсемейство Zygaenoidea

Семейство Zygaenidae – Пестрянки

Подсемейство Procridinae

Adscita stances (Linnaeus, 1758) – локальный, лесостепь

Jordanita chloros (Hübner, 1813) – локальный, степные склоны
Jordanita globulariae (Hübner, 1793) – локальный, степные склоны
Jordanita subsolana (Staudinger, 1862) – локальный, степные склоны
Jordanita volgensis (Möschler, 1862) – для Башкортостана указан Н. Гроссером (Grosser, 1983)

Подсемейство Zygaeninae

Zygaena angelicae (Ochsenheimer, 1808) – редкий, сухие луга
Zygaena carniolica (Scopoli, 1763) – редкий, сухие степи
Zygaena ephialtes (Linnaeus, 1767) – указан для территории Башкортостана (Мигранов, Саттаров, 2006)
Zygaena filipendulae (Linnaeus, 1758) – указан для территории Башкортостана (Мигранов, Саттаров, 2006)
Zygaena lonicerae (Scheven, 1777) – локальный, лесные опушки
Zygaena minos ([Denis & Schiffermüller], 1775) – локальный, лесостепь
Zygaena osterodensis Reiss, 1921 – редкий, луга
Zygaena purpuralis (Brünnich, 1763) – обычный, лесостепь, лесные опушки, луга
Zygaena viciae ([Denis & Schiffermüller], 1775) – редкий, лесостепь

Надсемейство Thyridoidea

Семейство Thyrididae – Окончатые мотыльки

Thyris fenestrella (Scopoli, 1763) – указан для территории Башкортостана (Мигранов, Саттаров, 2006)

Надсемейство Papilionoidea

Семейство Papilionidae – Парусники

Подсемейство Papilioninae

Ipchilides podalirius (Linnaeus, 1758) – локально-редкий, сухие луга, степи, лесостепные опушки
Papilio machaon Linnaeus, 1758 – локальный, сухие луга, степи, лесостепные опушки

Подсемейство Parnassiinae

Parnassius apollo (Linnaeus, 1758) – локально-редкий, каменистые степи
Parnassius mnemosyne (Linnaeus, 1758) – локально-редкий, лесные луга
Zerynthia polyxena ([Denis & Schiffermüller], 1775) – указан для территории Башкортостана (Мигранов, Саттаров, 2006)

Семейство Hesperiiidae – Толстоголовки

Подсемейство Pyrginae

Carcharodus alceae (Esper, 1780) – локальный, луга, лесные опушки
Carcharodus floccifera (Zeller, 1847) – редкий, луга
Carcharodus lavatherae (Esper, 1783) – локальный, луга
Carterocephalus palaemon (Pallas, 1771) – локальный пойменные луга
Carterocephalus silvicola (Meigen, 1829) – локальный, луга

Muschampia cribrellum (Eversmann, 1841) – указывается для территории РБ по данным М.Г. Мигранова (1991)

Muschampia tessellum (Hübner, 1803) – локальный, луга

Pyrgus alveus (Hübner, 1803) – обычный, луга

Pyrgus armoricanus (Oberthür, 1910) – указывается для территории РБ по данным М.Г. Мигранова (1991)

Pyrgus carthami (Hübner, [1813]) – указывается для территории РБ по данным М.Г. Мигранова (1991)

Pyrgus cinarae (Rambur, 1839) – указывается для территории РБ по данным М.Г. Мигранова (1991)

Pyrgus malvae (Linnaeus, 1758) – локальный, луга разных типов

Pyrgus serratulae (Rambur, 1839) – указывается для территории РБ по данным М.Г. Мигранова (1991)

Pyrgus sidae (Esper, [1784]) – указывается для территории РБ по данным М.Г. Мигранова (1991)

Spialia orbifer (Hübner, 1823) – редкий, влажные луга

Подсемейство Hesperinae

Erynnis tages (Linnaeus, 1758) – указан для территории Башкортостана по данным М.Г. Мигранова (1991).

Hesperia comma (Linnaeus, 1758) – локальный, разнотравные луга, опушки лесов, поймы

Ochlodes sylvanus (Esper, 1777) – локальный, разнотравные луга

Thymelicus lineola (Ochsenheimer, 1808) – локальный, разнотравные луга

Thymelicus sylvestris (Poda, 1761) – локальный, влажные луга, опушки лесов

Подсемейство Heteropterinae

Heteropterus morpheus (Pallas, 1771) – локальный, луга, лесные опушки лесов

Семейство Pieridae – Белянки

Подсемейство Coliadinae

Colias chrysotheme (Esper, 1781) – редкий, луга

Colias crocea (Geoffroy, 1785) – указан для территории Башкортостана по данным М.Г. Мигранова (1991)

Colias erate (Esper, 1801) – указан для территории Башкортостана по данным М. Г. Мигранова (1991)

Colias hyale (Linnaeus, 1758) – редкий, луга

Colias myrmidone (Esper, 1781) – локальный, луга

Colias palaeno (Linnaeus, 1761) – указывается для территории РБ по данным М.Г. Мигранова (1991)

Gonepteryx rhamni (Linnaeus, 1758) – локальный, луга

Подсемейство Dismorphinae

Leptidea morsei (Fenton, 1882) – локальный, луга разных типов

Leptidea sinapis (Linnaeus, 1758) – локальный, луга разных типов

Подсемейство Pierinae

Anthocharis cardamines (Linnaeus, 1758) – локально-редкий, луга разных типов

Aporia crataegi (Linnaeus, 1758) – обычный, луга разных типов

Euchloe ausonia (Hübner, 1803) – указан для территории Башкортостана (Мигранов, Саттаров, 2006)

Euchloe simplonia (Freyer, 1829) – локально-редкий, луга

Pieris brassicae (Linnaeus, 1758) – указан для территории Башкортостана по данным М.Г. Мигранова (1991)

Pieris napi (Linnaeus, 1758) – обычный, луга разных типов

Pieris rapae (Linnaeus, 1758) – обычный, луга разных типов

Pontia chloridice (Hübner, 1813) – локальный, луга разных типов

Pontia daplidice (Linnaeus, 1758) – локальный, луга разных типов

Семейство Lycaenidae – Голубянки

Подсемейство Theclinae

Callophrys butlerovi (Migranov, 1991) – вид указывается по первоописанию (Мигранов, 1991) – Куяргазинский р-н

Callophrys rubi (Linnaeus, 1758) – локальный, луга, поймы, опушки лесов

Neolycaena rhymnus (Eversmann, 1832) – локальный, степные кустарничковые склоны

Satyrium acaciae (Fabricius, 1787) – указывается для территории РБ по данным М.Г. Мигранова (1991)

Satyrium ilicis (Esper, 1779) – редкий, луга, опушки лесов

Satyrium pruni (Linnaeus, 1758) – редко, лесные и пойменные луга

Satyrium spini (Denis & Schiffermüller, 1775) – редко, лесные луга

Thecla betulae (Linnaeus, 1758) – указывается для территории РБ по данным М.Г. Мигранова (1991)

Favonius quercus (Linnaeus, 1758) – указывается для территории РБ по данным М.Г. Мигранова (1991)

Подсемейство Lycaeninae

Lycaena alciphron (Rottemburg, 1775) – указывается для территории РБ по данным М.Г. Мигранова (1991)

Lycaena dispar (Haworth, 1802) – локальный, сухие луга

Lycaena helle (Denis & Schiffermüller, 1775) – локальный, луга, опушки лесов

Lycaena hippothoe (Linnaeus, 1761) – редкий, луга, лесные опушки

Lycaena phlaeas (Linnaeus, 1761) – редкий, влажные луга, опушки лесов

Lycaena thersamon (Esper, [1784]) – редкий, влажные луга

Lycaena tityrus (Poda, 1761) – указывается для территории РБ по данным М.Г. Мигранова (1991)

Lycaena virgaureae (Linnaeus, 1758) – обычный, лесные луга, опушки

Подсемейство *Polyommatinae*

- Agriades orbitulus* (de Prunner, 1798) – указан для территории Башкортостана (Мигранов, Саттаров, 2006)
- Agrodiaetus ripartii* (Freyer, 1830) – указан для территории Башкортостана по данным М.Г. Мигранова (1991)
- Aricia artaxerxes* (Fabricius, 1793) – редкий, влажные луга
- Aricia eumedon* (Esper, 1780) – редкий, влажные луга
- Aricia nicias* (Meigen, 1830) – редкий, горные луга
- Celastrina argiolus* (Linnaeus, 1758) – указан для территории Башкортостана по данным М. Г. Мигранова (1991)
- Cupido alcetas* (Hoffmannsegg, 1804) – редкий, луговые балки, опушки лесов
- Cupido argiades* (Pallas, 1771) – локальный, сухие луга, степные
- Cupido minimus* (Fuessly, 1775) – локальный, луга
- Cupido osiris* (Meigen, 1829) – редкий, степные склоны
- Cyaniris semiargus* (Rottemburg, 1775) – локальный, луга
- Glaucopsyche alexis* (Poda, 1761) – указан для территории Башкортостана по данным М. Г. Мигранова (1991)
- Lampides boeticus* (Linnaeus, 1767) – указывается для территории РБ по данным М.Г. Мигранова (1991)
- Phengaris alcon* (Denis & Schiffermüller, 1775) – локальный, разнотравные луга
- Phengaris arion* (Linnaeus, 1758) – редкий, луга
- Phengaris nausithous* (Bergsträsser, 1779) – указывается для территории РБ по данным М.Г. Мигранова (1991)
- Phengaris teleius* (Bergsträsser, 1779) – локальный, луга
- Plebejus argus* (Linnaeus, 1758) – локальный, различные типы лугов
- Plebejus argyrognomon* (Bergsträsser, 1779) – локальный, луга, степи
- Plebejus idas* (Linnaeus, 1761) – локальный, сухие луга, степи, опушки лесов
- Plebejus optilete* (Knoch, 1781) – указывается для территории РБ по данным М.Г. Мигранова (1991)
- Plebejus pylaon* (Fischer von Waldheim, 1832) – указывается для территории РБ по данным М.Г. Мигранова (1991)
- Polyommatus amandus* (Schneider, 1792) – редкий, луга опушки лесов
- Polyommatus coelestinus* (Eversmann, 1843) – указан для территории Башкортостана по данным М. Г. Мигранова (1991)
- Polyommatus coridon* (Poda, 1761) – указывается для территории РБ по данным М.Г. Мигранова (1991)
- Polyommatus cyane* (Eversmann, 1837) – указан для территории Башкортостана (Мигранов, Саттаров, 2006)

Polyommatus damon (Denis & Schiffermüller, 1775) – редкий, сухие луга, степные склоны

Polyommatus damone (Eversmann, 1841) – редкий, меловые и каменные степные склоны

Polyommatus daphnis (Denis & Schiffermüller, 1775) – указывается для территории РБ по данным М.Г. Мигранова (1991)

Polyommatus eroseroides (Fivaldszky, 1835) – указывается для территории РБ по данным М.Г. Мигранова (1991)

Polyommatus icarus (Rottemburg, 1775) – обычный, луга различных типов

Polyommatus thersites (Cantener, 1835) – редкий, луга, степные склоны

Pseudophilotes vicrama (Moore, 1865) – редкий, луга, степные склоны

Scolitantides orion (Pallas, 1771) – редкий, степные каменные склоны

Tongeia fischeri (Eversmann, 1843) – указывается для территории РБ по данным М.Г. Мигранова (1991)

Семейство Riodinidae – Немеиды

Hamearis lucina (Linnaeus, 1758) – указан для территории Башкортостана (Мигранов, Саттаров, 2006)

Семейство Nymphalidae – Нимфалиды

Подсемейство Apaturinae

Apatura ilia (Denis & Schiffermüller, 1775) – локальный, лесные опушки, речные долины

Apatura iris (Linnaeus, 1758) – локальный, лесные опушки, речные долины

Подсемейство Heliconiinae

Argynnis adippa (Denis & Schiffermüller, 1775) – локальный, лесные опушки, речные долины

Argynnis aglaja (Linnaeus, 1758) – локальный, лесные опушки, речные долины

Argynnis nioba (Linnaeus, 1758) – локальный, луговой

Argynnis paphia (Linnaeus, 1758) – локальный, луговой

Boloria aquilonaris (Stichel, 1908) – указывается для территории РБ по данным М.Г. Мигранова (1991)

Boloria dia (Linnaeus, 1767) – локальный, лесные поляны, луга

Boloria eunomia (Esper, 1799) – указывается для территории РБ по данным М.Г. Мигранова (1991)

Boloria euphrosyne (Linnaeus, 1758) – локальный, опушки лесов

Boloria selena (Denis & Schiffermüller, 1775) – указывается для территории РБ по данным М.Г. Мигранова (1991)

Boloria selenis (Eversmann, 1837) – указывается для территории РБ по данным М.Г. Мигранова (1991)

Boloria thore (Hübner, 1803) – указывается для территории РБ по данным М.Г. Мигранова (1991)

Boloria titania (Esper, 1793) – указывается для территории РБ по данным М.Г. Мигранова (1991)

Brenthis daphne (Bergsträsser, 1780) – редкий, пойменные луга, опушки лесов

Brenthis hecata (Denis & Schiffermüller, 1775) – локальный, пойменные луга

Brenthis ino (Rottemburg, 1775) – локальный, пойменные луга

Issoria lathonia (Linnaeus, 1758) – локальный, луга, опушки лесов

Подсемейство Limenitidinae

Limenitis camilla (Linnaeus, 1764) – редкий, лесные опушки, речные долины

Limenitis populi (Linnaeus, 1758) – локальный, лесные опушки

Neptis rivularis (Scopoli, 1763) – локальный, лесные опушки, речные долины

Neptis sappho (Pallas, 1771) локальный, лесные опушки, речные долины

Подсемейство Melitaeinae

Euphydryas aurinia (Rottemburg, 1775) – указывается для территории РБ по данным М.Г. Мигранова (1991)

Euphydryas maturna (Linnaeus, 1758) – редкий, сухие луга, опушки лесов

Hypodryas intermedia (Ménétrières, 1859) – указан для территории Башкортостана (Мигранов, Саттаров, 2006)

Melitaea arduinna (Esper, 1783) – редкий, степные склоны

Melitaea aurelia Nickerl, 1850 – указывается для территории РБ по данным М.Г. Мигранова (1991)

Melitaea athalia (Rottemburg, 1775) – локальный, степи, луга

Melitaea britomartis Assmann, 1847 – локальный, опушки лесов, сухие луга, степные склоны

Melitaea cinxia (Linnaeus, 1758) – локальный, опушки лесов, сухие луга, степные склоны

Melitaea diamina (Lang, 1789) – локальный, степи, разнотравные влажные луга

Melitaea didyma (Esper, 1778) – локальный, различные типы лугов, степи

Melitaea phoebe (Denis & Schiffermüller, 1775) – локальный, луга различных типов

Melitaea trivialis (Denis & Schiffermüller, 1775) – указывается для территории РБ по данным М.Г. Мигранова (1991)

Подсемейство Nymphalinae

Aglais io (Linnaeus, 1758) – обычный, различные типы лугов

Aglais urticae (Linnaeus, 1758) – обычный, луга

Araschnia levana (Linnaeus, 1758) – локальный, влажные луга

Nymphalis antiopa (Linnaeus, 1758) – обычный, лесные луга

Nymphalis polychloros (Linnaeus, 1758) – обычный, лесные луга, опушки лесов

Nymphalis vaualbum (Denis & Schiffermüller, 1775) – обычный, лесные луга

Nymphalis xanthomelas (Esper, 1781) – локальный, лесные луга

Polygonia c-album (Linnaeus, 1758) – обычный, лесные луга

Vanessa atalanta (Linnaeus, 1758) – обычный, лесные луга

Vanessa cardui (Linnaeus, 1758) – обычный, лесные луга

Подсемейство Satyrinae

Aphantopus hyperantus (Linnaeus, 1758) – локальный, луга

Arethusana arethusa (Denis & Schiffermüller, 1775) – указывается для территории РБ по данным М.Г. Мигранова (1991)

Chazara briseis (Linnaeus, 1764) – обычный, сухие луга, степи

Chazara persephone (Hübner, 1805) – указывается для территории РБ по данным М.Г. Мигранова (1991)

Coenonympha amaryllis (Stoll, 1782) – указывается для территории РБ по данным М.Г. Мигранова (1991)

Coenonympha arcania (Linnaeus, 1761) – обычный, сухие луга, степи

Coenonympha glycerion glycerion (Borkhausen, 1788) – обычен, сухие луга, степи

Coenonympha hero (Linnaeus, 1761) – обычный, сухие луга, степи

Coenonympha leander (Esper, 1784) – редкий, сухие луга, степи

Coenonympha oedippus (Fabricius, 1787) – указан для территории Башкортостана (Мигранов, Саттаров, 2006)

Coenonympha pamphilus (Linnaeus, 1758) – редкий, степные склоны

Coenonympha phryne (Pallas, 1771) – редок, сухие луга, степи

Coenonympha tullia (Müller, 1764) – указан для территории Башкортостана (Мигранов, Саттаров, 2006)

Erebia aethiops (Esper, 1777) – обычный, луга, лесные опушки, степи

Erebia cyclopius (Eversmann, 1844) – указывается для территории РБ по данным М.Г. Мигранова (1991)

Erebia euryala (Esper, 1805) – редкий, луга

Erebia ligea (Linnaeus, 1758) – указывается для территории РБ по данным М. Г. Мигранова (1991)

Erebia medusa (Denis & Schiffermüller, 1775) – указывается для территории РБ по данным М.Г. Мигранова (1991)

Hipparchia autonoe (Esper, 1783) – указывается для территории РБ по данным М.Г. Мигранова (1991)

Hipparchia fagi (Scopoli, 1763) – указан для территории Башкортостана (Мигранов, Саттаров, 2006)

Hipparchia volgensis (Mazochin-Porshnjakov, 1952) – указан для территории Башкортостана (Мигранов, Саттаров, 2006)

Hyponephele lupinus (O Costa, 1836) – указывается для территории РБ по данным М.Г. Мигранова (1991)

Hyponephele lysaon (Rottemburg, 1775) – редкий, степные склоны

Lasiommata maera (Linnaeus, 1758) – локальный, сухие луговые склоны

Lasiommata petropolitana (Fabricius, 1787) – локальный, сухие луговые склоны

Lopinga achine (Scopoli, 1763) – обычный, луга, лесные опушки

Lopinga deidamia (Eversmann, 1851) – указан для территории Башкортостана (Мигранов, Сагтаров, 2006)

Maniola jurtina (Linnaeus, 1758) – локальный, степные склоны

Melanargia galathea (Linnaeus, 1758) – редкий, сухие луга, степи

Melanargia russiae (Esper, 1783) – локальный, сухие луга, степи

Minois dryas (Scopoli, 1763) – локальный, луга

Oeneis jutta (Hübner, 1806) – указывается для территории РБ по данным М.Г. Мигранова (1991)

Oeneis tarpeia (Pallas, 1771) – редкий, сухие и каменистые степи

Pararge aegeria (Linnaeus, 1758) – локальный, луга

Proterebia afra (Fabricius, 1787) – редкий, сухие луга, степи

Pseudochazara hippolyte (Esper, 1783) – указывается для территории РБ по данным М.Г. Мигранова (1991)

Satyrus ferula (Fabricius, 1793) – указывается для территории РБ по данным М.Г. Мигранова (1991)

Надсемейство Pyraloidea

Семейство Pyralidae – Огневки

Подсемейство Galleriinae

Aphotia sociella (Linnaeus, 1758) – обычный, открытые местообитания, рудеральные сообщества

Galleria mellonella (Linnaeus, 1758) – обычный, открытые местообитания, пасеки

Lamoria anella ([Denis & Schiffermüller], 1775) – обычный, открытые местообитания

Подсемейство Pyralinae

Aglossa pinguinalis (Linnaeus, 1758) – обычный, открытые местообитания, рудеральные сообщества

Endotricha flammealis ([Denis & Schiffermüller], 1775) – обычный, луга, опушки лесов

Hypotia massilialis (Duponchel, 1832) – обычный, сухие луга

Hypsopygia costalis (Fabricius, 1775) – обычный, открытые местообитания, рудеральные сообщества

Pyralis farinalis (Linnaeus, 1758) – обычный, синантроп

Pyralis regalis ([Denis & Schiffermüller], 1775) – обычный, луга, опушки лесов

Synaphe antennalis (Fabricius, 1794) – редкий, степи

Подсемейство Phycitinae

Acrobasis advenella (Zincken, 1818) – обычный, лесостепь, сады

Acrobasis legatea (Haworth, 1811) – редкий, лиственные леса

Acrobasis repandana (Fabricius, 1798) – локальный, широколиственные леса

Acrobasis suavella (Zincken, 1818) – редкий, лесостепь

Ancylosis cinnamomella (Duponchel, 1836) – локальный, сухие луга, степи

Ancylosis maculifera Staudinger, 1870 [1871] – локальный, сухие луга, степи

Ancylosis oblitella (Zeller, 1848) – обычный, сухие луга, степи

Ancylosis sareptalla (Herrich-Schäffer, 1861) – локальный, сухие луга, степи

Anerastia lotella (Hübner, [1813]) – локальный, сухие луга, степи

Asalebria geminella (Eversmann, 1844) – редкий, сухие луга, степи

Asalebria venustella (Ragonot, 1887) – редкий, сухие луга, степи

Bradyrrhoa gilveolella (Treitschke, 1832) – редкий, лесостепь, степь

Catastia marginata ([Denis & Schiffermüller], 1775) – редкий, луга, лесостепь

Delplanqueia dilutella (Hübner, 1796) – локальный, сухие луга, степи

Dioryctria abietella ([Denis & Schiffermüller], 1775) – локальный, хвойные и смешанные леса

Dioryctria simplicella Heinemann, 1863 – локальный, светлохвойные леса

Dioryctria sylvestrella (Ratzeburg, 1840) – локальный, светлохвойные леса

Elegia similella (Zincken, 1818) – локальный, широколиственные леса

Episcythrastris tetricella ([Denis & Schiffermüller], 1775) – обычный, лесостепи, сухие луга

Eucarphia vinetella (Fabricius, 1787) – локальный, лесостепи, сухие луга

Eurhodope cirrigerella (Zincken, 1818) – редкий, сухие луга

Eurhodope rosella (Scopoli, 1763) – локальный, лесостепи, сухие луга

Euzophera cinerosella (Zeller, 1839) – обычный, лесостепи, сухие луга

Euzophera fuliginosella (Heinemann, 1865) – локальный, лиственные леса, лесостепи

Glyptoteles leucacrinella Zeller, 1848 – локальный, лиственные леса, лесостепи

Homoeosoma inustella Ragonot, 1884 – локальный, лесостепи, сухие луга

Homoeosoma nebulella ([Denis & Schiffermüller], 1775) – обычный, агроценозы, открытые местообитания

Hypochalcia ahenella ([Denis & Schiffermüller], 1775) – обычный, сухие луга, рудеральные сообщества

Hypochalcia decorella (Hübner, [1810]) – редкий, степи

Hypochalcia dignella (Hübner, 1796) – локальный, лесостепи, сухие луга

Hypochalcia lignella (Hübner, 1796) – локальный, лесостепи, сухие луга

Hypochalcia propinquella (Eversmann, 1842) – локальный, сухие луга, степи
Insalebria serraticornella (Zeller, 1839) – локальный, лесостепи, сухие луга
Isauria dilucidella (Duponchel, 1836) – обычный, лесостепь
Laodamia faecella (Zeller, 1839) -локальный, лиственные леса, лесостепи
Moitrelia obductella (Zeller, 1839) – локальный, лесостепи, сухие луга
Myeloides circumvoluta (Geoffroy in Fourcroy, 1785) – локальный, сухие луга, степи
Nyctegretis lineana (Scopoli, 1786) – обычный, сухие луга, степи
Nyctegretis triangulella Ragonot, 1901 – локальный, лесостепи
Oncocera semirubella (Scopoli, 1763) – обычный, различные типы лугов
Ortholepis betulae (Goeze, 1778) – обычный, смешанные леса
Ortholepis vacciniella (Lienig & Zeller, 1847) – локальный, влажные смешанные леса
Pempelia alpigenella (Duponchel, 1836) – локальный, лесостепи, сухие луга
Pempeliella ardosiella (Ragonot, 1887) – редкий, горные степи
Pempeliella ornatella ([Denis & Schiffermüller], 1775) – обычный, горные степи
Phycitodes albatella (Ragonot, 1887) – локальный, сухие луга, степи
Phycitodes binaevella (Hübner, [1813]) – обычный, открытые местообитания, рудеральные сообщества
Phycitodes lacteella (Rothschild, 1915) – локальный, смешанные леса, сухие луга
Phycitodes saxicola (Vaughan, 1870) – обычный, сухие луга, рудеральные сообщества
Pima boisduvaliella (Guenée, 1845) – локальный, лесостепи, сухие луга
Plodia interpunctella (Hübner, [1813]) – обычный, синантроп
Psorosa dahliella (Treitschke, 1832) – локальный, лесостепи, сухие луга
Psorosa nucleolella (Möschler, 1866) – локальный, лесостепи, сухие луга
Pterothrixidia squalidella (Eversmann, 1842) – обычный, степи
Pyla fusca (Haworth, 1811) – локальный, влажные смешанные леса
Ratasa noctualis (Eversmann, 1842) – редкий, степи
Rhodophaea formosa (Haworth, 1811) – обычный, лиственные леса
Sciota adelphella (Fischer von Rösslerstamm, 1836) - локальный, лесные опушки, долины рек
Sciota fumella (Eversmann, 1844) – редкий, лесные опушки, долины рек
Sciota hostilis (Stephens, 1834) – локальный, лесные опушки, долины рек
Sciota marmorata (Alphéraky, 1876) – локальный, лесостепь, сухие луга
Sciota rhenella (Zincken, 1818) – локальный, лесные опушки, долины рек
Selagia argyrella ([Denis & Schiffermüller], 1775) – обычный, луга, лесные опушки
Selagia spadicella (Hübner, 1796) – обычный, луга, лесные опушки

Zophodia grossulariella (Hübner, [1809]) – обычный, лесостепь, сады

Семейство Crambidae – Огневки-травянки

Подсемейство Scopariinae

Eudonia lacustrata (Panzer, 1804) – локальный, лесостепи

Eudonia mercurella (Linnaeus, 1758) – локальный, лиственные леса, лесостепи

Eudonia murana (Curtis, 1827) – локальный, лиственные и смешанные леса

Eudonia truncicolella (Stainton, 1849) – локальный, лиственные и смешанные леса

Scoparia ancipitella (de La Harpe, 1855) – редкий, горные леса

Scoparia ingrattella (Zeller, 1846) – локальный, лиственные леса, лесостепи

Scoparia pyralella ([Denis & Schiffermüller], 1775) – обычный, лиственные леса

Scoparia subfusca Haworth, 1811- локальный, лиственные леса, лесостепи

Подсемейство Crambinae

Agriphila aeneociliella (Eversmann, 1844) – редкий, лесостепи, сухие луга

Agriphila poliella (Treitschke, 1832) – редкий, степи

Agriphila selasella (Hübner, [1813]) – локальный, лесостепи, сухие луга

Agriphila straminella ([Denis & Schiffermüller], 1775) – локальный, степи

Agriphila tristella ([Denis & Schiffermüller], 1775) – обычный, лесостепи, сухие луга

Calamotropha paludella (Hübner, [1824]) – редкий, степи, заболоченные места

Catoptria falsella ([Denis & Schiffermüller], 1775) – локальный, луга, опушки лесов

Catoptria lythargyrella (Hübner, 1796) – локальный, сухие луга

Catoptria maculalis (Zetterstadt, 1839) – единственная находка – хр. Ирмель (Белорецкий р-н)

Catoptria margaritella ([Denis & Schiffermüller], 1775) -редкий, различные типы лугов

Catoptria myella (Hübner, 1796) – известен по старым данным из окрестностей г.Уфа (Круликовский, 1910)

Catoptria permiaca (G. Petersen, 1924) – локальный, лесостепи, сухие луга

Catoptria permutatella (Herrich-Schäffer, 1848) – локальный, лесостепи, сухие луга

Catoptria pinella (Linnaeus, 1758) – обычный, различные типы лугов

Catoptria verella (Zincken, 1817) – локальный, лесостепи, сухие луга

Chilo phragmitellus (Hübner, [1805]) – обычный, степи, заболоченные места

Chrysoteuchia culmella (Linnaeus, 1758) – обычный, лесостепи, сухие луга

Crambus hamellus (Thunberg, 1788) – редкий, степи

Crambus lathoniellus (Zincken, 1817) – обычный, лесостепи, сухие луга

Crambus pascuellus (Linnaeus, 1758) – обычный, лесостепи, сухие луга
Crambus perlellus (Scopoli, 1763) – обычный, лесостепи, сухие луга
Crambus pratellus (Linnaeus, 1758) – обычный, лесостепи, сухие луга
Euchromius graciosella (Caradja, 1910) – локальный, сухие луга, степи
Flavocrambus picassensis Bleszyński, 1965 – известен для региона по типовой серии описанной из БГПЗ
Friedlanderia cicatricella (Hübner, [1824]) – редкий, степи, заболоченные места
Metacrambus carectellus (Zeller, 1847) – локальный, степи, сухие луга
Pediasia aridella (Thunberg, 1788) – редкий, степи
Pediasia luteella ([Denis & Schiffermüller], 1775) – обычный, лесостепи, сухие луга
Pediasia pudibundella (Herrich-Schäffer, 1852) – докальный, лесостепи, сухие луга
Platytes alpinella (Hübner, [1813]) – обычный, лесостепи, луга
Platytes cerussella ([Denis & Schiffermüller], 1775) – обычный, лесостепи, различные типы лугов
Talis mongolica Bleszyński, 1965 – редкий, лесостепи, степи
Talis quercella ([Denis & Schiffermüller], 1775) – локальный, лесостепи, степи
Thisanotia chrysonuchella (Scopoli, 1763) – обычный, лесостепи, сухие луга

Подсемейство Shoenoëiinae

Donacaula mucronella ([Denis & Schiffermüller], 1775) – редкий, степи, заболоченные места

Подсемейство Cybalominae

Hyperlais dulcinalis (Treitschke, 1835) – локальный, степи

Подсемейство Acentropinae

Acentria ephemerella ([Denis & Schiffermüller], 1775) – локальный, луга, долины рек

Cataclysta lemnata (Linnaeus, 1758) – локальный, луга, долины рек

Elophila nymphaeata (Linnaeus, 1758) – локальный, луга, долины рек

Nymphula nitidulata (Hufnagel, 1767) – локальный, луга, долины рек

Parapoynx stratiotata (Linnaeus, 1758) – локальный, луга, долины рек

Подсемейство Odontiinae

Aporodes floralis (Hübner, [1809]) – локальный, степи

Cynaeda dentalis ([Denis & Schiffermüller], 1775) – локальный, степи, сухие луга

Cynaeda forsteri de Lattin, 1951 – локальный, степные склоны

Подсемейство Evergestinae

Evergestis aenealis ([Denis & Schiffermüller], 1775)

Evergestis desertalis (Hübner, [1813]) – локальный, степь

Evergestis extimalis (Scopoli, 1763) – локальный, лесостепи, луга

Evergestis frumentalis (Linnaeus, 1761) – обычный, сухие луга, степи
Evergestis pallidata (Hufnagel, 1767) – локальный, лесостепи, луга
Evergestis sophialis (Fabricius, 1787) – локальный, горные луга, степные склоны

Подсемейство Pyraustinae

Anania coronata (Hufnagel, 1767) – локальный, опушки широколиственных лесов, лесные луга
Anania crocealis (Hübner, 1796) – обычный, влажные луга
Anania funebris (Ström, 1768) – редкий, лесостепи, луга
Anania fuscalis ([Denis & Schiffermüller], 1775) – обычный, различные типы лугов
Anania luctualis (Hübner, 1793) – локальный, луга
Anania perlucidalis (Hübner, [1809]) – локальный, лесостепи, луга
Anania stachydalis (Germar, 1821) – локальный, опушки широколиственных лесов, лесные луга
Diasemia reticularis (Linnaeus, 1761) – редкий, влажные луга
Eurrhyncha hortulata (Linnaeus, 1758) – обычный, во всех типах открытых биотопов
Loxostege clathralis (Hübner, [1813]) – локальный, степи
Loxostege deliblatica Szent-Ivány & Uhrik-Meszáros, 1942 – локальный, степи
Loxostege sticticalis (Linnaeus, 1761) – обычный, во всех типах открытых биотопов
Loxostege turbidalis (Treitschke, 1829) – локальный, степи, сухие луга
Loxostege virescalis (Guenée, 1854) – редкий, степи
Mecyna flavalis ([Denis & Schiffermüller], 1775) – локальный, каменистые степи
Nascia ciliaris (Hübner, 1796) – редко, степи, заболоченные места
Nomophila noctuella ([Denis & Schiffermüller], 1775) – обычный, все типы открытых биотопов
Ostrinia kasmirica (Moore, 1888) – редкий, сухие луга
Ostrinia nubilalis (Hübner, 1796) – обычный, открытые биотопы
Ostrinia palustralis (Hübner, 1796) – редкий, влажные луга
Ostrinia peregrinalis (Eversmann, 1852) – редкий, степи
Ostrinia scapularis (Walker, 1859) – обычный, открытые биотопы
Paratalanta hyalinalis (Hübner, 1796) – обычный, луга
Paratalanta pandalis (Hübner, [1825]) – обычный, луга
Pleuroptya ruralis (Scopoli, 1763) – обычный, влажные луга
Psammotis pulveralis (Hübner, 1796) – обычный, влажные луга
Pyrausta aerealis (Hübner, 1793) – локальный, сухие луга, лесные опушки
Pyrausta aurata (Scopoli, 1763) – локальный, сухие луга, лесные опушки
Pyrausta castalis Treitschke, 1829 – локальный, степи

Pyrausta despicata (Scopoli, 1763) – локальный, сухие луга, лесные опушки

Pyrausta purpuralis (Linnaeus, 1758) – локальный, сухие луга, лесные опушки

Pyrausta sanguinalis (Linnaeus, 1767) – обычный, лесостепи, сухие луга

Pyrausta tithonalis (Zeller, 1872) – локальный, сухие луга, лесные опушки

Sitochroa verticalis (Linnaeus, 1758) – обычный, различные типы лугов

Udea accolalis (Zeller, 1867) – локальный, лесостепи, сухие луга

Udea austriacalis (Herrich-Schäffer, 1848) – локальный, луга среднегорий

Udea decrepitalis (Herrich-Schäffer, 1848) – локальный, горные луга, смешанные леса

Udea elutalis ([Denis & Schiffermüller], 1775) – обычный, различные типы лугов

Udea exalbalis (Caradja, 1916) – локальный, степи

Udea hamalis (Thunberg, 1788) – локальный, горные луга, смешанные леса

Udea lutealis (Hübner, [1809]) – обычный, лесостепи, луга

Udea prunalis ([Denis & Schiffermüller], 1775) – локальный, лесные опушки, луга

Uresiphita gilvata (Fabricius, 1794) -- локальный, лесостепи, сухие луга

Надсемейство Drepanoidea

Семейство Drepanidae – Пухоспинки

Подсемейство Drepaninae

Drepana falcataria (Linnaeus, 1758) – обычный, луга, лесные опушки, лесостепь

Falcaria lacertinaria (Linnaeus, 1758) – указан для территории Башкортостана (Мигранов, Саттаров, 2006)

Sabra harpagula (Esper, 1786) – обычный, луга, лесные опушки, лесостепь

Подсемейство Polyplocinae

Achlya flavicornis (Linnaeus, 1758) – указан для территории Башкортостана (Мигранов, Саттаров, 2006)

Подсемейство Thyatirinae

Habrosyne pyritoides (Hufnagel, 1766) – локальный, пойменные луга, лесные опушки

Ochropacha duplaris (Linnaeus, 1761) – локальный, пойменные луга, лесные опушки

Tethea ocularis (Linnaeus, 1767) – обычный, луга, лесные опушки

Tetheella fluctuosa (Hübner, 1803) – локальный, пойменные луга, лесные опушки

Thyatira batis (Linnaeus, 1758) – локальный, пойменные луга, лесные опушки

Надсемейство Lasicampoidea

Семейство Lasicampidae – Коконопряды

Подсемейство Poecilosominae

Poecilosoma populi (Linnaeus, 1758) – локальный, лиственные и смешанные леса

Trichiura crataegi (Linnaeus, 1758) – локальный, лиственные и смешанные леса

Подсемейство Lasiocampinae

Eriogaster lanestris (Linnaeus, 1758) – указан для территории Башкортостана (Мигранов, Саттаров, 2006)

Eriogaster neogena (Fischer von Waldheim, 1824) – редкий, каменистые закустаренные степи

Lasiocampa quercus (Linnaeus, 1758) – локальный, лесные опушки, луга, степи

Lasiocampa trifolii ([Denis & Schiffermüller], 1775) – локальный, лесостепи

Macrothylacia rubi (Linnaeus, 1758) – обычный, леса, лесостепи, степи

Подсемейство Pinarinae

Cosmotriche lobulina ([Denis & Schiffermüller], 1775)

Dendrolimus pini (Linnaeus, 1758) – локальный, смешанные и хвойные леса

Dendrolimus superans (Butler, 1881) – локальный, смешанные и хвойные леса

Euthrix potatoria (Linnaeus, 1758) – локальный, лесные опушки, луга, степи

Gastropacha populifolia (Esper, 1783) – локальный, смешанные и пойменные леса

Gastropacha quercifolia (Linnaeus, 1758) – локальный, смешанные леса, лесостепи, луга

Odonestis pruni (Linnaeus, 1758) – локальный, старовозрастные смешанные леса

Phyllodesma tremulifolium (Hübner, 1810) – локальный, лесные опушки, луга, степи

Подсемейство Malocosomatinae

Malacosoma neustrium (Linnaeus, 1758) – локальный, степи

Malacosoma castrense (Linnaeus, 1758) – локальный, степи

Надсемейство Bombycoidea

Семейство Endromidae – Шелкопряды

Endromis versicolora (Linnaeus, 1758) – очень редкий, смешанные леса

Mirina christophi (Staudinger, 1887) – известен по единственной самке с территории БГПЗ (Даянов, 1981)

Семейство Brahmaeidae – Брамеи

Lemonia taraxaci (Denis & Schiffermüller 1775) – очень редкий, единственный экземпляр собран в Кугарчинском районе

Семейство Saturniidae – Сатурнии

Aglia tau (Linnaeus, 1758) – известен для территории РБ по литературным данным (Groesser, 1987, Fibiger et al., 2002)

Saturnia pavonia (Linnaeus, 1758) – редкий, опушки сухих смешанных лесов, остепненные склоны

Семейство Sphingidae – Бражники

Подсемейство Macroglossinae

Deilephila elpenor (Linnaeus, 1758) – обычный, луга, лесные опушки

Deilephila porcellus (Linnaeus, 1758) – обычный, луга, лесные опушки

Hemaris fuciformis (Linnaeus, 1758) – локальный, луга, лесные опушки

Hemaris tityus (Linnaeus, 1758) – указан для территории Башкортостана (Мигранов, Саттаров, 2006)

Hyles euphorbiae (Linnaeus, 1758) – обычный, степи, лесостепи

Hyles gallii (Rottemburg, 1775) – обычный, луга, лесные опушки

Macroglossum stellatarum (Linnaeus, 1758) – обычный, луга, лесные опушки

Подсемейство Smerinthinae

Laothoe amurensis (Staudinger, 1892) -редкий, опушки, темнохвойные смешанные леса

Laothoe populi (Linnaeus, 1758) – обычный, луга, лесные опушки

Mimas tiliae (Linnaeus, 1758) – обычный, луга, лесные опушки

Smerinthus caecus Ménétriés, 1857 – редкий, опушки, темнохвойные смешанные леса

Smerinthus ocellatus (Linnaeus, 1758) – обычный, лесные опушки

Подсемейство Sphinginae

Acherontia atropos (Linnaeus, 1758) – мигрант, указан для территории Башкортостана (Мигранов, Саттаров, 2006)

Agrius convolvuli (Linnaeus, 1758) – мигрант, указан для территории Башкортостана (Мигранов, Саттаров, 2006)

Sphinx ligustri Linnaeus, 1758 – обычный, лесные в том числе культурные лесонасаждения

Sphinx pinastri (Linnaeus, 1758) – обычный, хвойные и смешанные насаждения

Надсемейство Geometroidea

Семейство Geometridae – Пяденицы

Подсемейство Archiearinae

Archiearias parthenias (Linnaeus, 1761) – указан для территории Башкортостана (Мигранов, Саттаров, 2006)

Подсемейство Desmobaethrinae

Gypsochroa renitidata (Hübner, 1817) – локальный, лесостепь, светлые смешанные хвойные леса, степи (также указан: Антонова, 1985; Grosser, 1987)

Подсемейство Ennominae

Abraxas grossulariata (Linnaeus, 1758) – обычный, луга, лесные опушки

Aethalura punctulata (Denis & Schiffermüller, 1775) – локальный, лесостепь, светлые смешанные хвойные леса (также указан: Антонова, 1985; Grosser, 1987)

Alcis jubata (Thunberg, 1788) – локальный, старовозрастные темнохвойно-лиственные леса

Alcis repandata (Linnaeus, 1758) – локальный, старовозрастные темнохвойно-лиственные леса

Angerona prunaria (Linnaeus, 1758) – локальный, парковые леса (также указан: Антонова, 1985; Grosser, 1987)

Apeira syringaria (Linnaeus, 1758) – указан для территории Башкортостана (Мигранов, Саттаров, 2006)

Ascotis selenaria (Denis & Schiffermüller, 1775) – редкий, старовозрастные темнохвойно-лиственные леса среднегорий

Aspitates gilvaria (Denis & Schiffermüller, 1775) – редкий, степь, сухие луга (также указан: Антонова, 1985; Grosser, 1987)

Biston betularia (Linnaeus, 1758) – обычный, лиственные и смешанные леса

Biston strataria (Hufnager, 1767) – указан для территории Башкортостана (Мигранов, Саттаров, 2006)

Vupalus pinaria (Linnaeus, 1758) – указан для территории Башкортостана (Мигранов, Саттаров, 2006)

Cabera pusaria (Linnaeus, 1758) – обычный, лиственные и смешанные леса

Cepphis advenaria (Hübner, 1790) – редкий, старовозрастные темнохвойно-лиственные леса среднегорий (также указан: Антонова, 1985; Grosser, 1987)

Charissa ambiguata (Duponchel, 1830) – указан для территории БГПЗ (Антонова, 1985)

Chiasmia clathrata (Linnaeus, 1758) – обычен, луга, лесные опушки

Cleora cinctaria [Denis & Schiffermüller], 1775 – обычный, в смешанных лесах.

Crocallis elinguaris (Linnaeus, 1758) – обычный, леса, лесные опушки, лесостепи

Dyscia conspersaria (Denis & Schiffermüller, 1775) – указан для территории БГПЗ по сборам Н.Н. Филиппева (Антонова, 1985)

Ematurga atomaria (Linnaeus, 1758) – обычный, разные типы биотопов

Ennomos autumnaria (Werneburg, 1859) – обычный, леса, лесные опушки

Ennomos erosaria (Denis & Schiffermüller, 1775) – локальный, широколиственные леса

Ennomos quercinaria (Hufnagel, 1767) – локальный, широколиственные леса

Epione repandaria (Hufnagel, 1767) – редкий, сухие луга, степи

Epione vespertaria (Linnaeus, 1767) – локальный, широколиственные леса

Epirrantis diversata ([Denis & Schiffermüller], 1775) – указан для территории Башкортостана (Мигранов, Саттаров, 2006)

Erannis defoliaria (Clerck, 1759) – указан для территории Башкортостана (Мигранов, Саттаров, 2006)

Hylaea fasciaria (Linnaeus, 1758) – указан для территории БГПЗ по сборам Н.Н. Филиппева (Антонова, 1985)

Hypotecis roboraria ([Denis & Schiffermüller], 1775) – локальный, опушки широколиственных лесов, также указан для территории Башкортостана (Антонова, 1985; Гроссер, 1987)

Hypoxystis pluviana (Fabricius, 1787) – обычный, лесостепи

Isturgia arenacearia (Denis & Schiffermüller, 1775) – указан для территории Башкортостана – Зилаирское плато (Антонова, 1985)

Isturgia murinaria (Denis & Schiffermüller, 1775) – обычный, сухие луга, степи

Lomaspilis marginata (Linnaeus, 1758) – обычный, луга, лесные опушки

Macaria alternata (Denis & Schiffermüller, 1775) – редкий, старовозрастные темнохвойно-лиственные леса среднегорий

Macaria liturata (Clerck, 1759) – указан для территории Башкортостана (Антонова, 1985; Гроссер, 1987)

Macaria notata (Linnaeus, 1758) – указан для территории БГПЗ (Антонова, 1985)

Macaria signaria (Hübner, 1809) – редкий, старовозрастные темнохвойно-лиственные леса среднегорий

Macaria wauaria (Linnaeus, 1758) – локальный, старовозрастные темнохвойно-лиственные леса

Narraga fasciolaria (Hufnagel, 1767) – обычный, сухие луга, степи

Odontopera bidentata (Clerck, 1759) – локальный, смешанные светлохвойные леса, десостепи, указан для территории БГПЗ (Антонова, 1985)

Opisthograptis luteolata (Linnaeus, 1758) – указан для территории Башкортостана (Антонова, 1985; Гроссер, 1987)

Ourapterix sambucaria (Linnaeus, 1758) – указан для территории Башкортостана (Мигранов, Саттаров, 2006)

Perconia strigillaria cretaria (Eversmann, 1844) – редкий, остепненные склоны

Phyllometra culminaria (Eversmann, 1843) – редкий, остепненные каменистые склоны

Plagodis dolabraria (Linnaeus, 1767) – редкий, старовозрастные темно-хвойно-лиственные леса среднегорий

Plagodis pulveraria (Linnaeus, 1758) – локальный, лесостепь, остепненные склоны

Pseudopanthera macularia (Linnaeus, 1758) – обычен, луга, лесные опушки

Selenia dentaria (Fabricius, 1775) – редкий, старовозрастные темнохвойно-лиственные леса среднегорий

Selenia lunularia (Hübner, 1788) – редкий, старовозрастные темнохвойно-лиственные леса среднегорий

Selenia tetralunaria (Hufnagel, 1767) – локальный, лес, лесостепь

Selidosema plumaria (Denis & Schiffermüller, 1775) – локальный, лесостепи, степи,

Siona lineata (Scopoli, 1763) – обычный, различные типы лугов

Synopsia sociaria (Hübner, 1799) – редкий, лесостепи, степи

Подсемейство Geometrinae

Chlorissa viridata (Linnaeus, 1758) – локальный, степные склоны

Dyschloropsis impararia (Guenée, 1858) – редкий, степные склоны

Geometra papilionaria (Linnaeus, 1758) – локальный,

Hemistola chrysoptasaria (Esper, 1795) – локальный, лиственные парковые леса

Jodis lactearia (Linnaeus, 1758) – указан для территории БГПЗ (Антонова, 1985)

Thalera fimbrialis (Scopoli, 1763) – локальный, степные склоны

Thetidia smaragdaria (Fabricius, 1787) – обычный, различные типы лугов

Подсемейство Larentinae

Acasis appensata (Eversmann, 1842) – редкий, темнохвойно-лиственные леса среднегорий

Aplocera plagiata (Linnaeus, 1758) – локальный, смешанные хвойно-лиственные парковые леса

Aplocera praeformata (Hübner, 1826) – локальный, смешанные влажные хвойно-лиственные парковые леса

Campptogramma bilineata (Linnaeus, 1758) – локальный, луга, лесные опушки

Catarhoe cuculata (Hufnagel, 1767) – локальный, луга, лесные опушки

Catarhoe rubidata (Denis & Schiffermüller, 1775) – редкий, смешанные хвойно-лиственные парковые леса

Cidaria fulvata (Forster, 1771) – локальный, лесостепь

Colostygia aptata (Hübner, 1813) – указан для территории БГПЗ (Антонова, 1985)

Cosmorhoe ocellata (Linnaeus, 1758) – локальный, лес, лесостепь

Costaconvexa polygrammata (Borkhausen, 1794) – указан для территории Башкортостана (Антонова, 1985)

Dysstroma truncata (Hufnagel, 1767) – обычный, лесные луга, опушки,
Earophila badiata (Denis & Schiffermüller, 1775) – указан для территории
БГПЗ (Антонова, 1985)
Ecliptopera capitata (Herrich-Schäffer, 1839) – редкий, широколиственные
леса
Entephria caesiata (Denis & Schiffermüller, 1775) – локальный, старовозраст-
ные смешанные леса
Epirrhoe alternata (Muller, 1764) – локальный, старовозрастные смешан-
ные леса
Epirrhoe galiata (Denis & Schiffermüller, 1775) – локальный, старовозраст-
ные смешанные леса, также указан для территории БГПЗ (Антонова,
1985)
Epirrhoe pupillata (Thunberg, 1788) – локальный, лесные луга, опушки
Epirrhoe rivata (Hübner, 1813) – локальный, лесные луга, опушки
Epirrhoe tristata (Linnaeus, 1758) – локальный, лесные луга, опушки
Epirrita autumnata (Borkhausen, 1794) – локальный, старовозрастные сме-
шанные леса, лесные луга
Euchoeca nebulata (Scopoli, 1763) – указан для территории БГПЗ (Антоно-
ва, 1985)
Eulithis mellinata (Fabricius, 1787) – редкий, влажные луга на высоких
плато среднегорий
Eulithis populata (Linnaeus, 1758) – указан для территории Башкортостана
(Мигранов, Саттаров, 2006)
Eulithis testata (Linnaeus, 1761) – редкий, старовозрастные смешанные леса
Eurphyia biangulata (Haworth, 1809) – редкий, лиственные леса, также ука-
зан для территории БГПЗ (Антонова, 1985)
Eurphyia unangulata (Haworth, 1809) – редкий, лиственные леса
Eurpithecia absinthiata (Clerck, 1759) – локальный, широколиственные ста-
рые леса
Eurpithecia assimilata Doubleday, 1856 – локальный, смешанные светлох-
войные леса, опушки
Eurpithecia carophyllata Staudinger, 1897 – редкий, остепненные склоны,
опушки смешанных светлохвойных лесов
Eurpithecia denotata (Hübner, 1813) – редкий, смешанные светлохвойные
леса, опушки
Eurpithecia extraversaria Herrich-Schäffer, 1852 – редкий, сухие луга, степи
Eurpithecia graphata (Treitschke, 1828) – редкий, сухие луга, степи
Eurpithecia icterata (de Villers, 1789) – локальный, различные биотопы,
также указан для территории БГПЗ (Антонова, 1985)
Eurpithecia indigata (Hübner, 1813) – редкий, смешанные светлохвойные
леса, опушки
Eurpithecia innotata (Hufnagel, 1767) – редкий, сухие луга, степи

Eupithecia lariciata (Freyer, 1841) – редкий, смешанные светлохвойные леса, опушки

Eupithecia linariata (Denis & Schiffermüller, 1775) – указан для территории БГПЗ (Антонова, 1985)

Eupithecia millefoliata Rössler, 1866 – локальный, сухие луга, степи

Eupithecia orphnata W. Petersen, 1909 – локальный, сухие луга, лесные опушки

Eupithecia pygmaeata (Hübner, 1799) – редкий, остепненные склоны, опушки смешанных светлохвойных лесов

Eupithecia pyreneata Mabille, 1871 – локальный, широколиственные старовозрастные леса

Eupithecia satyrata (Hübner, 1813) – указан для территории БГПЗ (Антонова, 1985)

Eupithecia selinata Herrich-Schäffer, 1861 – редкий, лесостепи

Eupithecia sinuosaria (Eversmann, 1848) – редкий, сухие луга, степи

Eupithecia subfuscata (Haworth, 1809) – локальный, широколиственные леса, опушки

Eupithecia succenturiata (Linnaeus, 1758) – редкий, смешанные светлохвойные леса, опушки

Eupithecia thalictrata (Püngler, 1902) – редкий, сухие луга, степи

Eupithecia trisignaria Herrich-Schäffer, 1848 – редкий, широколиственные леса, опушки

Eustroma reticulata (Denis & Schiffermüller, 1775) – редкий, лиственно-темнохвойные старовозрастные леса

Horisme aquata (Hübner, 1813) – указан для территории Башкортостан (Аскароро) (Антонова, 1985)

Horisme calligraphata (Herrich-Schäffer, 1838) – указан для территории БГПЗ (Антонова, 1985)

Hydrelia flammeolaria (Hufnagel, 1767) – обычный, луга, лесные опушки

Hydria undulata (Linnaeus, 1758) - указан для территории Башкортостана (Мигранов, Саттаров, 2006).

Hydriomena furcata (Thunberg, 1784) – редкий, темнохвойно-лиственные влажные леса среднегорий

Hydriomena impluviata (Denis & Schiffermüller, 1775) – редкий, темнохвойно-лиственные влажные леса

Lampropteryx suffumata (Denis & Schiffermüller, 1775) – локальный, леса с участием хвойных

Larentia clavaria (Haworth, 1809) – обычный, смешанные светлохвойные леса, опушки

Lithostege farinata (Hufnagel, 1767) – обычный, открытые ландшафты

Lobophora halterata (Hufnagel, 1767) – указан для территории БГПЗ (Антонова, 1985)

Lythria purpuraria (Linnaeus, 1758) – локальный, сухие луга, степи
Mesoleuca albicillata (Linnaeus, 1758) – обычный, луга, лесные опушки
Minoa murinata (Scopoli, 1763) – локальный, сухие луга
Odezia atrata (Linnaeus, 1758) – обычный, различные типы лугов
Operophtera brumata (Linnaeus, 1758) – указан для территории Башкортостана (Мигранов, Саттаров, 2006)
Pasiphila chloerata (Mabille, 1870) – редкий, степные склоны
Pelurga comitata (Linnaeus, 1758) – редко, степные склоны, также указан для территории БГПЗ (Антонова, 1985)
Perizoma albulata (Denis & Schiffermüller, 1775) – указан для территории БГПЗ (Антонова, 1985)
Perizoma alchemillata (Linnaeus, 1758) – редкий, степные склоны
Perizoma blandiata (Denis & Schiffermüller, 1775) – редкий, степные склоны
Perizoma flavofasciata (Thunberg, 1792) – указан для территории БГПЗ (Антонова, 1985)
Perizoma hydrata (Treitschke, 1829) – указан для территории БГПЗ (Антонова, 1985)
Phibalapteryx virgata (Hufnagel, 1767) – редкий, сухие луга, степи, также указан для территории БГПЗ (Антонова, 1985)
Plemyria rubiginata (Denis & Schiffermüller, 1775) – локальный, степные склоны
Rheumaptera hastata (Linnaeus, 1758) – локальный, хвойно-лиственные леса
Rheumaptera subhastata (Nolcken, 1870) – локальный, хвойно-лиственные леса
Schistostege nubilaria (Hübner, 1799) – указан для территории Башкортостан (Юлдыбаево) (Антонова, 1985)
Scotopteryx bipunctaria (Denis & Schiffermüller, 1775) – локальный, степные склоны
Scotopteryx chenopodiata (Linnaeus, 1758) – обычный, луга, лесные опушки
Scotopteryx coarctaria (Denis & Schiffermüller, 1775) – локальный, степные склоны, также указан для территории БГПЗ (Антонова, 1985)
Scotopteryx moeniata (Scopoli, 1763) – указан для территории БГПЗ (Антонова, 1985)
Scotopteryx mucronata (Scopoli, 1763) – указан для территории БГПЗ (Антонова, 1985)
Spargania luctuata (Denis & Schiffermüller, 1775) – редкий, старовозрастные смешанные леса
Venusia blomeri (Curtis, 1832) – указан для территории БГПЗ (Антонова, 1985)

- Xanthorhoe ferrugata* (Clerck, 1759) – редкий, смешанные светлохвойные леса, сухие луга
- Xanthorhoe fluctuata* (Linnaeus, 1758) – для Башкортостана указан Н. Гроссером (Grosser, 1987)
- Xanthorhoe montanata* (Denis & Schiffermüller, 1775) – локальный, луга, лесные опушки
- Xanthorhoe quadrifasiata* (Clerck, 1759) – редкий, смешанные светлохвойные леса
- Xanthorhoe spadicearia* (Denis & Schiffermüller, 1775) – указан для территории БГПЗ (Антонова, 1985)
- Подсемейство Sterrhinae**
- Cyclophora pendularia* (Clerck, 1759) – указан для территории БГПЗ (Антонова, 1985)
- Cyclophora punctaria* (Linnaeus, 1758) – указан для территории БГПЗ (Антонова, 1985)
- Idaea aureolaria* (Denis & Schiffermüller, 1775) – локальный, сухие луга, степные склоны
- Idaea flaveolaria* (Hübner, 1809) – указан для территории БГПЗ (Антонова, 1985)
- Idaea humiliata* (Hufnagel, 1767) – указан для территории БГПЗ (Антонова, 1985)
- Idaea pallidata* (Denis & Schiffermüller, 1775) – указан для территории БГПЗ (Антонова, 1985)
- Idaea rubraria* (Staudinger, 1901) – редкий, единственная находка в долине р Нугуш (Мелеузовский р-н)
- Idaea serpentata* (Hufnagel, 1767) – указан для территории БГПЗ (Антонова, 1985)
- Rhodostrophia vibicaria* (Clerck, 1759) – локальный, сухие луга, остепненные склоны
- Scopula immorata* (Linnaeus, 1758) – обычный, лесные опушки, луга; также указан для территории БГЗ (Антонова, 1985)
- Scopula nemoraria* (Hübner, 1799) – локальный, лесные луга, старовозрастные смешанные леса
- Scopula ornata* (Scopoli, 1763) – обычный, степные склоны, также указан для территории БГПЗ (Антонова, 1985)
- Scopula rubiginata* (Hufnagel, 1767) – обычный, степные склоны, также указан для территории БГПЗ (Антонова, 1985)
- Scopula umbelaria* (Hübner, 1813) – указан для территории БГПЗ (Антонова, 1985)
- Scopula virgulata* (Denis & Schiffermüller, 1775) – указан для территории БГПЗ (Антонова, 1985)

Timandra griseata Petersen, 1902 – обычный, различные типы открытых биотопов, лесные опушки

Надсемейство Noctuoidea

Семейство Notodontidae – Хохлатки

Подсемейство Cerurinae

Cerura erminea (Esper, 1783) – указан для территории Башкортостана (Мигранов, Саттаров, 2006)

Cerura vinula (Linnaeus, 1758) – указан для территории Башкортостана (Мигранов, Саттаров, 2006)

Furcula bicuspis (Borkhausen, 1790) – локальный, смешанные леса

Furcula bifida (Brahm, 1787) – локальный, лиственные леса, лесостепи

Furcula furcula (Clerck, 1759) – локальный, лиственные леса

Подсемейство Notodontinae

Drymonia dodonaea ([Denis & Schiffermüller], 1775) – редкий, смешанные леса

Gluphisia crenata (Esper, 1785) – редкий, смешанные леса

Leucodonta bicoloria ([Denis & Schiffermüller], 1775) – указан для территории Башкортостана (Мигранов, Саттаров, 2006)

Notodonta dromedarius (Linnaeus, 1758) – обычный, луга, лесные опушки, степи

Notodonta tritopha ([Denis & Schiffermüller], 1775) – обычный, луга, лесные опушки, степи

Notodonta ziczac (Linnaeus, 1758) – локальный, лиственные леса

Odontosia carmelita (Esper, 1790) – для Башкортостана указан Н. Гроссером (Grosser, 1987)

Peridea anceps (Goeze, 1781) – локальный, лиственные и смешанные леса

Pheosia gnoma (Fabricius, 1777) – редкий, лиственные леса

Pheosia tremula (Clerck, 1759) – локальный, лиственные леса

Pterostoma palpinum (Clerck, 1759) – локальный, лиственные леса

Ptilodon capucina (Linnaeus, 1758) – локальный, широколиственные леса

Spatalia argentina ([Denis & Schiffermüller], 1775) – указан для территории Башкортостана (Мигранов, Саттаров, 2006)

Подсемейство Phalerinae

Phalera bucephala (Linnaeus, 1758) – указан для территории Башкортостана (Мигранов, Саттаров, 2006)

Подсемейство Pygaerinae

Clostera anachoreta ([Denis & Schiffermüller], 1775) – указан для территории Башкортостана (Мигранов, Саттаров, 2006)

Clostera anastomosis (Linnaeus, 1758) – указан для территории Башкортостана (Мигранов, Саттаров, 2006)

Clostera curtula (Linnaeus, 1758) – локальный, насаждения с участием тополя и осины

Clostera pigra (Hufnagel, 1766) – указан для территории Башкортостана (Мигранов, Саттаров, 2006)

Prygaera timon (Hübner, 1803) – редкий, темнохвойно-лиственные леса

Семейство Dilobidae

Diloba coeruleocephala (Linnaeus, 1758) – указан для территории Башкортостана (Мигранов, Саттаров, 2006)

Семейство Erebidae – Эребиды

Подсемейство Arctiinae – Медведицы

Arctia caja (Linnaeus, 1758) – локальный, различные типы биотопов

Arctia flavia (Fuessly, 1779) – локальный, лиственные и смешанные леса, луга

Atolmis rubricollis (Linnaeus, 1758) – локальный, смешанные леса, луга

Callimorpha dominula (Linnaeus, 1758) – локальный, лиственные и смешанные леса, луга

Chelis dahurica Boisduval, 1843 – локальный, лесостепи, сухие луга, степные склоны

Chelis maculosa ([Denis & Schiffermüller], 1775) – локальный, сухие луга, степные склоны

Coscinia cribraria (Linnaeus, 1758) – локальный, светлохвойные смешанные леса, лесостепи

Cybosia mesomella (Linnaeus, 1758) – редкий, смешанные леса, луга

Diacrisia sannio (Linnaeus, 1758) – обычный, светлые леса, сухие луга, лесостепи

Diaphora mendica (Clerck, 1759) – указан для территории Башкортостана (Мигранов, Саттаров, 2006)

Eilema complana (Linnaeus, 1758) – локальный, смешанные леса, луга

Eilema griseola (Hübner, 1803) – редкий, смешанные леса, луга

Eilema lurideola (Zincken, 1817) – редкий, смешанные леса, луга

Eilema lutarella (Linnaeus, 1758) – локальный, смешанные леса, луга

Eilema pygmaeola (Doubleday, 1847) – указан для территории Башкортостана (Nurponen et al., 2002)

Epatolmis caesarea (Goeze, 1781) – единственная находка на степном склоне в окрестностях с. Троицкое (Октябрьский р-н)

Epicalia villica (Linnaeus, 1758) – обычный, различные типы биотопов

Eucharia festiva (Hufnagel, 1766) – указан для территории Башкортостана (Мигранов, Саттаров, 2006)

Euplagia quadripunctaria (Poda, 1761) – для Башкортостана указан Н. Гроссером (Grosser, 1987)

Hyporhaia aulica (Linnaeus, 1758) – единственная находка на степном склоне хр. Крыкты (Абзелиловский р-н)

Lithosia quadra (Linnaeus, 1758) – редкий, смешанные леса, луга

- Miltochrista miniata* (Forster, 1771) – редкий, лиственные и смешанные леса, луга
- Parasemia plantaginis* (Linnaeus, 1758) – локальный, смешанные леса, луга, лесостепи
- Pericallia matronula* (Linnaeus, 1758) – для Башкортостана указан Н. Гроссером (Grosser, 1987)
- Phragmatobia fuliginosa* (Linnaeus, 1758) – обычный, различные типы биотопов
- Rhyparia purpurata* (Linnaeus, 1758) – редкий, светлые смешанные леса, лесостепи
- Setina irrorella* (Linnaeus, 1758) – обычный, лесные луга, опушки
- Spilosoma lubricipeda* (Linnaeus, 1758) – обычный, различные типы биотопов, луга
- Spilosoma lutea* (Hufnagel, 1766) – обычный, различные типы биотопов, луга
- Spilosoma urticae* (Esper, 1789) – редкий, луга
- Spiris striata* (Linnaeus, 1758) – редкий, лесостепи, сухие луга
- Watsonarctia deserta* Bartel, 1902 – редкий, лесостепи, сухие луга
- Подсемейство Syntominiæ – Ложные пестрянки**
- Dysauxes punctata* (Fabricius, 1781) – редкий, остепненные склоны
- Syntomis nigricornis* Turati, 1917 – обычный, различные типы открытых биотопов
- Подсемейство Lymantriinae – Волнянки**
- Arctornis l-nigrum* (Müller, 1764) – локальный, лиственные и смешанные леса
- Calliteara abietis* ([Denis & Schiffermüller], 1775) – локальный, смешанные лиственно-хвойные леса
- Calliteara pudibunda* (Linnaeus, 1758) – локальный, лиственные и смешанные леса
- Dicallomera fascelina* (Linnaeus, 1758) – обычный, лиственные и смешанные леса, лесостепи
- Dicallomera pumila* (Staudinger, 1881) – единственная находка на склоне хр. Ирэндик (Баймакский р-н)
- Euproctis chrysorrhoea* (Linnaeus, 1758) – редкий, лиственные и смешанные леса, лесостепи
- Euproctis similis* (Fuessly, 1775) – для Башкортостана указан Н. Гроссером (Grosser, 1987)
- Leucoma salicis* (Linnaeus, 1758) – локальный, лиственные и смешанные леса, лесостепи
- Lymantria dispar* (Linnaeus, 1758) – обычный, лиственные и смешанные леса, лесостепи

Lymantria monacha (Linnaeus, 1758) – обычный, лиственные и смешанные леса, лесостепи

Orgyia antiqua (Linnaeus, 1758) – локальный, опушки лиственных и смешанных лесов

Orgyia recens (Hübner, [1819]) – указан для территории Башкортостана (Мигранов, Саттаров, 2006)

Подсемейство Calpinae – Кальпины

Calyptra thalictri (Borkhausen, 1790) – локальный, лиственные и пойменные леса

Подсемейство Erebinae – Эребины

Callistege mi (Clerck, 1759) – локальный, лесостепи, сухие луга

Catocala fraxini (Linnaeus, 1758) – локальный, широколиственные и смешанные леса

Catocala fulminea (Scopoli, 1763) – локальный, лиственные леса, лесостепи

Catocala promissa ([Denis & Schiffermüller], 1775) – единственная находка на территории заповедника Шульган-таш

Chrysothrum flavomaculata (Bremer, 1861) – указан для территории БГПЗ (Свиридов и др., 2006)

Drasteria cailino (Lefebvre, 1827) – редкий, сухие луга, остепненные склоны

Euclidia glyphica (Linnaeus, 1758) – локальный, сухие степи

Gonospileia triquetra ([Denis & Schiffermüller], 1775) – редкий, сухие степи

Lygephila cracca ([Denis & Schiffermüller], 1775) – локальный, луга лесные опушки

Lygephila lubrica (Freyer, 1842) – локальный, сухие луга

Lygephila ludicra (Hübner, 1790) – локальный, сухие луга, степи

Minucia lunaris ([Denis & Schiffermüller], 1775) – указан для территории Башкортостана (п. Зирган, Мелеузовский р-н) (Nurropen et al., 2002)

Подсемейство Herminiinae

Hermia tarsicrinalis (Knoch, 1782) – локальный, лиственные леса

Paracolax tristalis (Fabricius, 1794) – редкий, лиственные и смешанные леса, лесостепи

Polygogon tentacularia (Linnaeus, 1758) – локальный, лиственные леса

Подсемейство Hypeninae

Hypena obesalis (Treitschke, 1829) – локальный, лиственные леса

Hypena proboscidalis (Linnaeus, 1758) – редкий, лиственные леса, лесные опушки

Hypena rostralis (Linnaeus, 1758) – обычный, лиственные леса, сады

Подсемейство Boletobiinae

Parascotia fuliginaria (Linnaeus, 1761) – редкий, лиственные леса

Подсемейство Rivulinae

Rivula sericealis (Scopoli, 1763) – обычный, луга различных типов

Подсемейство Scoliopteryginae

Scoliopteryx libatrix (Linnaeus, 1758) – локальный, различные типы лугов, лесные опушки

Подсемейство Phytometrinae

Phytometra viridaria (Clerck, 1759) – редкий, леостепи, степи

Подсемейство Eubleminae

Eublemma amoena (Hübner, [1803]) – редкий, сухие луга, степи

Eublemma purpurina ([Denis & Schiffermüller], 1775) – локальный, сухие луга, степи

Eublemma pusilla (Eversmann, 1837) – локальный, сухие луга, степи

Eublemma rosea (Hübner, 1790) – локальный, сухие луга, степи

Семейство Noctuidae

Подсемейство Plusiinae

Abrostola asclepiadis ([Denis & Schiffermüller], 1775) – редкий, лесостепи

Abrostola tripartita (Hufnagel, 1766) – редкий, смешанные леса

Abrostola triplasia (Linnaeus, 1758) – редкий, лиственные и смешанные леса

Autographa bractea ([Denis et Schiffermüller], 1775) – указан для территории Башкортостана (Мигранов, Саттаров, 2006)

Autographa gamma (Linnaeus, 1758) – обычный, луга различных типов

Autographa mandarina (Freyer, 1845) – указан для территории Башкортостана (Учалы) (Nurponen et al., 2002)

Autographa pulchra (Haworth, 1809) – локальный, луга, лесные опушки старовозрастных лесов

Diachrysia chrysis (Linnaeus, 1758) – обычный, луга, опушки лесов

Diachrysia chryson (Esper, 1789) – указан для территории Башкортостана (Учалы) (Nurponen et al., 2002)

Diachrysia stenochrysis (Warren, 1913) – локальный, луга, опушки лесов

Diachrysia zosimi (Hübner, [1822]) – локальный, луга, опушки лесов

Euchalcia modestoides Poole, 1989 – локальный, луга, опушки старовозрастных лиственных лесов

Euchalcia uralensis (Eversmann, 1842) – редкий, леостепи, опушки

Lamprotes c-aureum (Кnoch, 1781) – редкий, лиственные леса, опушки

Macdunnoughia confusa (Stephens, 1850) – обычный, луга различных типов

Panchrysia ornata (Bremer, 1864) – редкий, лесные луга, лесные опушки

Plusia festucae (Linnaeus, 1758) – локальный, сухие луга, опушки

Plusidia cheiranthi (Tauscher, 1809) – указан для территории Башкортостана (Зирган, Учалы) (Nurponen et al., 2002)

Polychrysia moneta (Fabricius, 1787) – редкий, лесные луга

Syngrapha ain (Hochenwarth, 1785) – указан для территории Башкортостана (Баймак) (Nurponen et al., 2002)

Подсемейство Eustrotinae

Deltote bankiana (Fabricius, 1775) – обычный, различные типы лугов
*Deltote deceptor*a (Scopoli, 1763) – обычный, различные типы лугов
Protodeltote pygarga (Hufnagel, 1766) – обычный, различные типы лугов

Подсемейство Acontinae

Acontia lucida (Hufnagel, 1766) – локальный, сухие луга, степи
Acontia trabealis (Scopoli, 1763) – обычный, различные типы лугов
Aedia funesta (Esper, 1786) – обычный, парки, различные типы лугов

Подсемейство Pantheinae

Colocasia coryli (Linnaeus, 1758) – локальный, леса с участием дуба
Panthea coenobita (Esper, 1785) – локальный, смешанные лиственно-светлохвойные леса

Подсемейство Acronictinae

Acronicta aceris (Linnaeus, 1758) – локальный, лиственные леса
Acronicta alni (Linnaeus, 1767) – локальный, пойменные лиственные леса
Acronicta auricoma ([Denis & Schiffermüller], 1775) – редкий, лиственные леса
Acronicta cinerea (Hufnagel, 1766) – редкий, сухие луга
Acronicta leporina (Linnaeus, 1758) – указан для территории Башкортостана (Кандрыкуль) (Nurponen et al., 2002)
Acronicta megacephala ([Denis & Schiffermüller], 1775) – локальный, степи, поймы в зоне степей
Acronicta psi (Linnaeus, 1758) – локальный, луга, лесные опушки
Acronicta rumicis (Linnaeus, 1758) – обычный, луга, лесные опушки
Acronicta strigosa ([Denis & Schiffermüller], 1775) – редкий, лиственные леса
Moma alpium (Osbeck, 1778) – редкий, лиственные леса, опушки
Oxicesta geographica (Fabricius, 1787) – редкий, сухие луга
Simyra nervosa ([Denis & Schiffermüller], 1775) – локальный, сухие луга, степи

Подсемейство Metoponiinae

Apaustis rupicola ([Denis & Schiffermüller], 1775) – редкий, лесостепи
Myceteroplus puniceago (Boisduval, 1840) – обычный, открытые типы биотопов
Panemeria tenebrata (Scopoli, 1763) – редкий, лесостепи
Tyta luctuosa ([Denis & Schiffermüller], 1775) – обычный, луга

Подсемейство Cuculliinae

Cucullia absinthii (Linnaeus, 1761) – редкий, луга, степи
Cucullia asteris ([Denis & Schiffermüller], 1775) – редкий, луга, степи
Cucullia cineracea Freyer, 1841 – указан для территории Башкортостана (Баймак) (Nurponen et al., 2002)
Cucullia umbratica (Linnaeus, 1758) – указан для территории Башкортостана (Мигранов, Саттаров, 2006)

Cucullia xeranthemi Boisduval, 1840 – указан для территории Башкортостана (Баймак) (Nurpponen et al., 2002)

Cucullia pustulata Eversmann, 1842 – редкий, луга, степи

Shargacucullia verbasci (Linnaeus, 1758) – указан для территории Башкортостана (Мигранов, Саттаров, 2006)

Подсемейство Oncocnemidinae

Calophasia lunula (Hufnagel, 1766) – обычный, сухие луга, степи

Epimecia ustula (Freyer, 1835) – редкий, сухие луга, степи

Oncocnemis campicola Lederer, 1853 – локальный, лесостепи, сухие луга, степи

Oncocnemis nigricula (Eversmann, 1847) – локальный, сухие луга, степи

Sympistis heliophila (Paykull, 1793) – указан для территории Башкортостана (хр Иремель) (Nurpponen et al., 2002)

Подсемейство Amphipyrinae

Allophyes oxycanthae (Linnaeus, 1758) – локальный, лесные луга, смешанные леса

Amphipyra perflua (Fabricius, 1787) – локальный, старовозрастные смешанные леса

Amphipyra pyramidea (Linnaeus, 1758) – локальный, леса, парки

Amphipyra tragopoginis (Clerck, 1759) – редкий, леостепь

Brachionycha nubeculosa (Esper, 1785) – указан для территории Башкортостана (Мигранов, Саттаров, 2006)

Feralia sauberi (Graeser, 1892) – редкий, горные старовозрастные смешанные леса

Подсемейство Heliothinae

Heliothis maritima Graslin, 1855 – локальный, луга

Heliothis viriplaca (Hufnagel, 1766) – локальный, луга

Protoschinia scutosa ([Denis & Schiffermüller], 1775) – обычный, сухие луга

Pyrhnia exprimens (Walker, 1857) – редкий, лиственные леса, опушки

Pyrhnia umbra (Hufnagel, 1766) – обычный, различные типы биотопов

Подсемейство Condicinae

Eucarta amethystina (Hübner, [1803]) – редкий, сухие луга, лесостепь

Подсемейство Noctuidae

Actinotia polyodon (Clerck, 1759) – локальный, лесные луга, смешанные леса

Agrotis clavis (Hufnagel, 1766) – локальный, степные склоны

Agrotis exclamationis (Linnaeus, 1758) – обычный, открытые биотопы разных типов

Agrotis ipsilon (Hufnagel, 1766) – локальный, открытые биотопы разных типов

Agrotis iremeli K Nurpponen, Ahola & Kullberg, 2001 – известен по первоописанию, типовая местность – плато г Большой Иремель

Agrotis segetum ([Denis & Schiffermüller], 1775) – обычный, открытые биотопы разных типов

Agrotis trifurca Eversmann, 1837 – редкий, степные склоны

Ammonoconia caecimacula ([Denis & Schiffermüller], 1775) – локальный, лиственные и смешанные леса

Amphipoea fucosa (Freyer, 1830) – локальный, различные типы лугов

Anaplectoides prasina ([Denis & Schiffermüller], 1775) – локальный, широколиственные и смешанные леса, лесные луга

Anarta trifolii (Hufnagel, 1766) – обычный, различные луга

Apamea crenata (Hufnagel, 1766) – обычный, лиственные и смешанные леса, луга

Apamea ferrago (Eversmann, 1837) – указан для территории Башкортостана (Биштиряк) (Nupponen et al., 2002)

Apamea furva ([Denis & Schiffermüller], 1775) – редкий, сухие луга, степи

Apamea illyria Freyer, 1846 – редкий, лесные опушки

Apamea lateritia (Hufnagel, 1766) – обычный, лесные и открытые биотопы

Apamea monoglypha (Hufnagel, 1766) – обычный, лесные и открытые биотопы

Apamea remissa (Hübner, [1809]) – редкий, луга

Apamea sordens (Hufnagel, 1766) – обычный, открытые биотопы

Argyrospila succinea (Esper, [1798]) – редкий, степные склоны

Athetis furvula (Hübner, [1808]) – обычный, сухие луга, степи

Athetis gluteosa (Treitschke, 1835) – редкий, сухие луга, степи

Athetis pallustris (Hübner, [1808]) – локальный, влажные, пойменные луга

Axyليا putris (Linnaeus, 1761) – локальный, открытые биотопы разных типов

Blepharita amica (Treitschke, 1825) – указан для территории Башкортостана (Мигранов, Саттаров, 2006)

Brachylomia viminalis (Fabricius, 1776) – редкий, лесные луга

Calamia tridens (Hufnagel, 1766) – редкий, сухие луга, нагорные степи

Caradrina albina Eversmann, 1848 – обычный, открытые биотопы

Caradrina morpheus (Hufnagel, 1766) – обычный, различные типы биотопов

Cerapteryx graminis (Linnaeus, 1758) – указан для территории Башкортостана (Мигранов, Саттаров, 2006)

Cerastis leucographa ([Denis & Schiffermüller], 1775) – указан для территории БГПЗ (Свиридов и др., 2006)

Chersotis deplanata (Eversmann, 1843) – указан для территории БГПЗ (Свиридов и др., 2006)

Chersotis transiens (Staudinger, 1897) – локальный, сухие луга, лесостепи, степи

Cirrhia icteritia (Hufnagel, 1766) – обычный, пойменные луга и леса

Conistra rubiginea ([Denis & Schiffermüller], 1775) – редкий, лесные опушки

Conistra vaccinii (Linnaeus, 1761) – редкий, лесные луга, сады

Cosmia affinis (Linnaeus, 1767) – локальный, парки, леса

Cosmia diffinis (Linnaeus, 1767) – локальный, леса

Cosmia trapezina (Linnaeus, 1758) – обычный, парки, леса, луга

Cryptocala chardinyi (Boisduval, 1829) – редкий, влажные луга

Diarsia brunnea ([Denis & Schiffermüller], 1775) – указан для территории БГПЗ (Свиридов и др., 2006)

Dichagyris musiva (Hübner, [1803]) – указан для территории Башкортостана (Биштиряк) (Nurponen et al., 2002)

Dichagyris truculenta (Lederer, 1853) – редкий, сухие луга, степи

Dypterygia scabriuscula (Linnaeus, 1758) – указан для территории Башкортостана (Мигранов, Саттаров, 2006)

Egira conspicularis (Linnaeus, 1758) – редкий, лиственные и смешанные леса

Elaphria venustula (Hübner, 1790) – локальный, луга, опушки лесов

Enargia paleacea (Esper, [1788]) – обычный, лесные луга, опушки

Eremohadena immunda (Eversmann, 1842) – указан для территории Башкортостана (Баймак) (Nurponen et al., 2002)

Eriopygodes imbecilla (Fabricius, 1794) – локальный, луга, лесостепь

Eugnorisma miniago (Freyer, [1839]) – локальный, сухие луга, степи

Eugraphe sigma ([Denis & Schiffermüller], 1775) – обычный, лесные биотопы, лесостепи

Euplexia lucipara (Linnaeus, 1758) – локальный, лесные луга, смешанные леса

Eurois occulta (Linnaeus, 1758) – локальный, луга, леса

Euxoa adumbrata (Eversmann, 1842) – указан для территории Башкортостана (Баймак) (Nurponen et al., 2002)

Euxoa aquilina ([Denis & Schiffermüller], 1775) – локальный, открытые биотопы разных типов

Euxoa basigramma (Staudinger, 1870 [1871]) – локальный, лиственные леса, луга, степи

Euxoa nigricans (Linnaeus, 1761) – локальный, открытые биотопы разных типов

Euxoa obelisca ([Denis & Schiffermüller], 1775) – указан для территории Башкортостана (Биштиряк) (Nurponen et al., 2002)

Euxoa tritici (Linnaeus, 1761) – редкий, открытые биотопы с участием маревых

Gortyna flavago ([Denis & Schiffermüller], 1775) – редкий, сухие луга, степи

Hada plebeja (Linnaeus, 1761) – локальный, луга, лесостепи

Hadena capsincola ([Denis & Schiffermüller], 1775) – редкий, сухие луга, степные склоны

Hadena compta ([Denis & Schiffermüller], 1775) – редкий, сухие луга, лесостепи

Hadena confusa (Hufnagel, 1766) – локальный, лесостепи

Hadena filograna (Esper, 1788) – локальный, лесостепи

Hadena irregularis (Hufnagel, 1766) – локальный, лесостепи

Hadena perplexa ([Denis & Schiffermüller], 1775) – редкий, сухие луга, степные склоны

Hadena persimilis Hacker, 1996 – локальный, сухие луга, степные склоны

Hecatera bicolorata (Hufnagel, 1766) – локальный, леса, лесостепи

Heliophobus reticulata (Goeze, 1781) – редкий, лесные луга, опушки

Hoplodrina blanda ([Denis & Schiffermüller], 1775) – локальный, луга

Hoplodrina octogenaria (Goeze, 1781) – локальный, луга

Hydraecia ultima Holst, 1965 – редкий, пойменные луга

Hурра rectilinea (Esper, [1787]1788) – редкий, пойменные луга и леса

Irimorpha retusa (Linnaeus, 1761) – локальный, парки, вторичные леса

Irimorpha subtusa ([Denis & Schiffermüller], 1775) – локальный, парки, вторичные леса

Lacanobia aliena (Hübner, [1809]) – указан для территории Башкортостана (Сулейманово) (Nurponen et al., 2002)

Lacanobia contigua ([Denis & Schiffermüller], 1775) – локальный, луга, лесные опушки

Lacanobia oleracea (Linnaeus, 1758) – локальный, луга, лесные опушки

Lacanobia suasa ([Denis & Schiffermüller], 1775) – локальный, различные луга

Lasionhada proxima (Hübner, [1809]) – локальный, сухие луга, лесостепь

Leucania comta (Linnaeus, 1761) – локальный, луга, лесные опушки

Lithophane consocia (Borkhausen, 1792) – редкий, лесные опушки

Litoligia literosa (Haworth, 1809) – указан для территории Башкортостана (Учалы) (Nurponen et al., 2002)

Luteohadena literata (Fischer von Waldheim, 1840) – редкий, сухие луга, степные склоны

Luteohadena luteago ([Denis & Schiffermüller], 1775) – локальный, луга, лесные опушки

Melanchra persicariae (Linnaeus, 1761) – локальный, луга, лесные опушки

Mesaramea secalis (Linnaeus, 1758) – указан для территории Башкортостана (Сулейманово) (Nurponen et al., 2002)

Mythimna albipuncta ([Denis & Schiffermüller], 1775) – локальный, сухие луга, лесостепь

Mythimna conigera ([Denis & Schiffermüller], 1775) – локальный, сухие луга, степные склоны

Mythimna ferrago (Fabricius, 1787) – локальный, лесостепь, степные склоны

Mythimna impura (Hübner, [1808]) – редкий, влажные луга

Mythimna pallens (Linnaeus, 1758) – локальный, открытые биотопы

Mythimna pudorina ([Denis & Schiffermüller], 1775) – локальный, лесостепь, степные склоны

Mythimna velutina (Eversmann, 1846) – локальный, лесостепи, степи

Netrocerocora quadrangula (Eversmann, 1844) – локальный, сухие луга, степные склоны

Noctua fimbriata (Schreber, 1759) – указан для территории Башкортостана (Мигранов, Саттаров, 2006)

Noctua pronuba (Linnaeus, 1758) – указан для территории Башкортостана (Мигранов, Саттаров, 2006)

Ochropleura plecta (Linnaeus, 1761) – для Башкортостана указан Н. Гроссером (Grosser, 1987)

Oligia latruncula ([Denis & Schiffermüller], 1775) – локальный, открытые биотопы

Oligia strigilis (Linnaeus, 1758) – локальный, луга, степи

Orthosia cerasi (Fabricius, 1775) – редкий, смешанные леса

Orthosia gothica (Linnaeus, 1758) – редкий, смешанные леса

Orthosia incerta (Hufnagel, 1766) – указан для территории Башкортостана (Мигранов, Саттаров, 2006)

Panolis flammea ([Denis & Schiffermüller], 1775) – редкий, светлохвойные и смешанные леса

Paradiarsia punicea (Hübner, [1803]) – локальный, сухие луга, лесостепь

Photodes captiuncula (Treitschke, 1825) – указан для территории БГПЗ по сборам Н.Н. Филиппева (Свиридов и др., 2006)

Photodes extrema (Hübner, [1809]) – редкий, степные склоны

Photodes fluxa (Hübner, [1809]) – редкий, степные склоны

Polia bombycina (Hufnagel, 1766) – обычный, различные луга

Polia hepatica (Clerck, 1759) – редкий, лесные опушки

Polia nebulosa (Hufnagel, 1766) – обычный, различные луга

Polia serratilinea Ochsenheimer, 1816 – обычный, сухие луга, лесостепи

Pseudeustrotia candidula ([Denis & Schiffermüller], 1775) – локальный, луга, опушки лесов

Resapamea hedeni (Graeser, [1889]) – локальный, сухие луга, степи

Rhizodra lutoza (Hübner, [1803]) – локальный, степь, заболоченные места

Rhyacia simulans (Hufnagel, 1766) – обычный, лиственные и смешанные леса, луга, лесостепь, степные склоны

Rusina ferruginea (Esper, [1785]) – локальный, луга

Saragossa siccanorum (Staudinger, 1870 [1871]) – редкий, сухие луга, степные склоны

Sideridis lampra (Schawerda, 1913) – редкий, сухие луга, степи
Sideridis rivularis (Fabricius, 1775) – редкий, луга, степи
Sideridis turbida (Esper, 1790) – редкий, луга, степи
Spaelotis ravida ([Denis & Schiffermüller], 1775) – обычный, биотопы разных типов
Staurophora celsia (Linnaeus, 1758) – локальный, лесные луга, смешанные леса
Tholera cespitis ([Denis & Schiffermüller], 1775) – обычный, лиственные и смешанные леса
Tholera decimalis (Poda, 1761) – обычный, лиственные и смешанные леса
Tiliacea citrigo (Linnaeus, 1758) – обычный, лесостепи
Trachea atriplicis (Linnaeus, 1758) – обычный, луга
Xestia baja ([Denis & Schiffermüller], 1775) – обычный, лесные биотопы, лесостепи
Xestia c-nigrum (Linnaeus, 1758) – обычный, лесные биотопы, лесостепи
Xestia collina (Boisduval, 1840) – редкий, горные луга
Xestia ditrapezium ([Denis & Schiffermüller], 1775) – обычный, биотопы разных типов
Xestia triangulum (Hufnagel, 1766) – обычный, биотопы разных типов
Xylena vetusta (Hübner, [1813]) – указан для территории Башкортостана (Мигранов, Саттаров, 2006)

Семейство Nolidae

Подсемейство Nolinae

Nola aerugula (Hübner, 1793) – локальный, лиственные и смешанные леса

Подсемейство Chloephorinae

Earias clorana (Linnaeus, 1761) – редкий, широколиственные леса

Nycteola revayana (Scopoli, 1772) – локальный, лесостепи

Pseudoips prasinana (Linnaeus, 1758) – локальный, разреженные лиственные леса

Отряд Нуменоптера – Перепончатокрылые

Подотряд Symphyta

Надсемейство Tenthredinoidea

Семейство Argidae

Arge caucasica Tournier, 1889

Arge ciliaris (Linnaeus, 1767)

Arge cyanocrocea (Forster, 1771) – Малинный желтый пилильщик

Arge dimidata (Fallen, 1808)

Arge gracilicornis (Klug, 1814) – Пестрый малинный пилильщик

Arge nigripes (Retzius, 1783) – Черноногий шиповниковый пилильщик

Arge ochropus (Gmelin, 1790) – Розанный обыкновенный пилильщик

Arge pagana (Panzer, 1798) – Розанный изменчивый пилильщик

Arge pullata (Zaddach, 1859) – Березовый бородавчатый пилильщик
Arge ustulata (Linnaeus, 1758) – Ивовый бородавчатый пилильщик

Семейство Cimbicidae

Подсемейство Abiinae

Abia fasciata (Linnaeus, 1758) – Жимолостный полосатый пилильщик
Abia sericea (Linnaeus, 1767) – Шелковистая абия

Подсемейство Cimbicinae

Cimbex femoratus (Linnaeus, 1758) – Березовый большой пилильщик
Trichiosoma sylvaticum Leach, 1817 – Ивовый пилильщик
Trichiosoma villosum (Motschulsky, 1859)
Trichiosoma vitellina (Linnaeus, 1761)

Подсемейство Coryninae

Corynis obscura (Fabricius, 1775)

Семейство Diprionidae

Diprion pini (Linnaeus, 1758) – Сосновый обыкновенный пилильщик
Gilpinia pallida (Klug, 1812)
Gilpinia polytoma (Hartig, 1834)
Macrodipton nemoralis (Enslin, 1917)
Neodiprion sertifer (Geoffroy, 1785) – Рыжий сосновый пилильщик

Семейство Tenthredinidae – Настоящие пилильщики

Подсемейство Allantinae

Allantus (Emphytus) calceatus (Klug, 1818) – Земляничный чернопятнистый пилильщик
Allantus (Emphytus) cinctus (Linnaeus, 1758) – Опясаный земляничный пилильщик
Allantus (Emphytus) cingillum (Klug, 1818) – Дубовый бородавчатый пилильщик
Ametastegia (Prottemphytus) carpini (Hartig, 1837) – Щавелевый пилильщик
Athalia circularis (Klug, 1815) – Травяной кольцевой пилильщик
Athalia rosae (Linnaeus, 1758) – Рапсовый пилильщик
Athalia rufoscutellata Mocsary, 1879
Empria alector Benson, 1938
Empria candidata (Fallen, 1808) – Березняковый пилильщик
Empria liturata (Gmelin, 1790)
Empria pallimacula (Serville, 1823)
Empria tridens (Konow, 1896)

Подсемейство Blennocampinae

Blennocampa phyllocolpa Viitasaari & Vikberg, 1985 (= *Th.pusilla* Klug, 1816) – Розанный бородавчатый пилильщик
Claremontia tenuicornis (Klug, 1816)
Eutomostethus ephippium (Panzer, 1798)

Monophadnus pallescens (Gmelin, 1790) – Бледный пилильщик

Подсемейство Heterarthrinae

Caliroa annulipes (Klug, 1816) – Липовый слизистый пилильщик

Caliroa cerasi (Linnaeus, 1758) – Слизистый вишневый пилильщик

Caliroa cinxia (Klug, 1816) – Дубовый слизистый пилильщик

Fenusa (Fenusa) dohrnii (Tischbein, 1846) – Ольховый минирующий пилильщик Дорна

Fenusa (Fenusa) pumila Leach, 1817 – Березовый малый пилильщик

Fenusa (Kaliofenusa) ulmi Sundevall, 1844 – Вязовый минирующий пилильщик

Fenusella hortulana (Klug, 1818) – Кленовый пузырчатый пилильщик

Fenusella nana (Klug, 1816)

Heterarthrus namoratus (Fallen, 1808)

Heterarthrus ochropoda (Klug, 1818)

Heterarthrus vagans (Fallen, 1808)

Parna tenella (Klug, 1816)

Profenusa pygmaea (Klug, 1816) – Дубовый минирующий пилильщик

Scolioneura betuleti (Klug, 1816)

Подсемейство Nematinae

Cladius (Trichiocampus) grandis (Serville, 1823) – Тополевый волосистый пилильщик

Craesus septentrionalis (Linnaeus, 1758) – Березовый северный пилильщик

Euura (Euura) amerinae (Linnaeus, 1758) – Ивовый губчатый пилильщик

Euura (Euura) testaceipes (Brischke, 1883)

Euura (Euura) venusta (Brischke, 1883) – Ивовый черешковожилковый пилильщик

Euura (Gemmura) mucronata (Hartig, 1837) – Ивовый почковый пилильщик

Nematus (Hypolaepus) coeruleocarpus Hartig, 1837 – Голубой пилильщик

Nematus (Kontuniemiana) ribesii (Scopoli, 1763) – Желтый крыжовниковый пилильщик

Nematus (Pteronidea) nigricornis Serville, 1823 – Тополевый черноусый пилильщик

Nematus (Pteronidea) oligospilus Forster, 1854

Nematus (Pteronidea) salicis (Linnaeus, 1758)

Nematus (Pteronidea) tibialis Newman, 1837 – Голенастый пилильщик

Pachynematus (Larinematus) itoi Okutani, 1955

Pachynematus (Pikonema) scutellatus (Hartig, 1837) – Еловый полосатый пилильщик

Phyllocolpa anglica (Cameron, 1877)

Phyllocolpa oblita (Serville, 1823)

Platycampus luridiventris (Fallen, 1808) – Ольховый плоский пилильщик

Pontania (Eupontania) pedunculi (Hartig, 1837)
Pontania (Pontania) proxima (Serville, 1823) – Ивовый красногалловый
пилильщик
Pristiphora (Gymnonychus) maesta (Zaddach, 1876) – Листовой яблонный
пилильщик
Pristiphora (Lygaonematus) erichsonii (Hartig, 1837) – Лиственничный
большой пилильщик
Pristiphora (Oligonematus) laricis (Hartig, 1837) – Лиственничный обычно-
венный пилильщик
Pristiphora (Pristiphora) subbifida (C. G. Thomson, 1871) – Кленовый ми-
нирующий пилильщик

Подсемейство Selandriinae

Dolerus (Dicrodolerus) genucinctus Zaddach, 1859
Dolerus (Dicrodolerus) vestigialis (Klug, 1818)
Dolerus (Loderus) pratorum (Fallen, 1808)
Dolerus (Poodolerus) aeneus Hartig, 1837
Dolerus (Poodolerus) gonager (Fabricius, 1781) – Травяной пилильщик
Dolerus (Poodolerus) nigratus (O. F. Muller 1776) – Черный пшеничный
пилильщик
Dulophanes morio (Fabricius, 1781) – Чернобурый пилильщик
Selandria melanosterna (Serville, 1823)
Selandria serva (Fabricius, 1793) – Осоковый пилильщик
Strongylogaster filicis (Klug, 1817)
Strongylogaster multifasciata (Geoffroy, 1785)

Подсемейство Tenthredininae

Aglaostigma (Astochus) aucupariae (Klug, 1817)
Aglaostigma (Astochus) fulvipes (Scopoli, 1763) – Буруногий пилильщик
Macrophya (Macrophya) albipuncta (Fallen, 1808)
Macrophya (Macrophya) annulata (Geoffroy, 1785)
Macrophya (Macrophya) carinthiaca (Klug, 1817)
Macrophya (Macrophya) diversipes (Schränk, 1782)
Macrophya (Macrophya) duodecimpunctata (Linnaeus, 1758)
Macrophya (Macrophya) montana (Scopoli, 1763) – Травяной гор-
ный пилильщик
Macrophya (Macrophya) sanguinolenta (Gmelin, 1790)
Pachyprotasis rapae (Linnaeus, 1767)
Rhogogaster punctulata (Klug, 1817)
Tenthredo (Cephaledo) bifasciata rossii (Panzer, 1804)
Tenthredo (Cephaledo) costata Klug, 1817
Tenthredo (Endotethryx) campestris Linnaeus, 1758
Tenthredo (Endotethryx) crassa Scopoli, 1763
Tenthredo (Eurogaster) mesomela Linnaeus, 1758 – Лесной пилильщик

Tenthredo (Eurogaster) obsoleta Klug, 1817
Tenthredo (Olivacedo) olivacea Klug, 1817
Tenthredo (Temuledo) temula Scopoli, 1763
Tenthredo (Tenthredella) albicornis Fabricius, 1781
Tenthredo (Tenthredella) atra Linnaeus, 1758 – Пасленовый черный пилильщик
Tenthredo (Tenthredella) colon Klug, 1817 – Кипрейный пилильщик
Tenthredo (Tenthredella) decens Zhelochovtsev, 1939
Tenthredo (Tenthredella) fagi Panzer, 1798 – Рябиновый бородавчатый пилильщик
Tenthredo (Tenthredella) ferruginea Schrank, 1776 – Ивовый бурый пилильщик
Tenthredo (Tenthredella) livida Linnaeus, 1758
Tenthredo (Tenthredella) silensis A. Costa, 1859
Tenthredo (Tenthredo) arcuata Forster, 1771 – Обыкновенный пилильщик
Tenthredo (Tenthredo) vespa Retzius, 1783 – Осовидный пилильщик
Tenthredo (Tenthredo) zona Klug, 1817 – Поясковый пилильщик
Tenthredopsis litterata (Geoffroy, 1785)
Tenthredopsis nassata (Linnaeus, 1767)
Tenthredopsis ornata (Serville, 1823) – Точечный ивовый пилильщик
Tenthredopsis stigma (Fabricius, 1798)
Tenthredopsis tessellata (Klug, 1817)

Надсемейство Pamphilioidea

Семейство Megalodontesidae

Megalodontes plagiocephalus (Fabricius, 1804)

Надсемейство Cephoidea

Семейство Cephidae – Злаковые, или стеблевые пилильщики

Cephus nigrinus C. G. Thomson, 1871

Cephus pygmeus (Linnaeus, 1767) – Хлебный обыкновенный пилильщик

Hartigie etorofensis Takeuchi, 1955

Trachelus tabidus (Fabricius, 1775) – Черный хлебный пилильщик

Надсемейство Pamphilioidea

Семейство Pamphilidae – Паутинные пилильщики

Подсемейство Cephalciinae

Acantholyda (Acantholyda) erythrocephala (Linnaeus, 1758) – Красноголовый пилильщик-ткач

Acantholyda (Acantholyda) nemoralis (Thomson, 1871)

Acantholyda (Itycorsia) hieroglyphica (Christ, 1791) – Одиночный (разрисованный) пилильщик

Acantholyda (Itycorsia) posticalis (Matsumura, 1912) – Звездчатый пилильщик-ткач

Cephalcia abietis (Linnaeus, 1758) – Еловый пилильщик-ткач

Cephalcia lariciphila (Wachtl, 1898) – Альпийский лиственничный пилильщик-ткач

Подсемейство Pamphiliinae

Neurotoma saltuum (Linnaeus, 1758) – Желтобрюхий пилильщик

Pamphilius stramineipes (Hartig, 1837) – Желтоногий пилильщик-ткач

Pamphilius sylvaticus (Linnaeus, 1758) – Краевой пилильщик-ткач

Pamphilius varius (Serville, 1823) – Зеленый березовый пилильщик-ткач

Надсемейство Siricoidea

Семейство Siricidae – Рогохвосты

Подсемейство Siricinae

Sirex juvencus (Linnaeus, 1758) – Синий рогохвост

Sirex noctilio Fabricius, 1773 – Фиолетовый рогохвост

Urocerus gigas (Linnaeus, 1758) – Большой хвойный рогохвост

Xeris spectrum (Linnaeus, 1758) – Черный рогохвост

Подсемейство Tremicinae

Tremex fuscicornis (Fabricius, 1787)

Надсемейство Xiphydriodea

Семейство Xiphydriidae

Xiphydria camelus (Linnaeus, 1758) – Ольховый (березово-ольховый) рогохвост

Xiphydria prolongata (Geoffroy, 1785) – Вязовый рогохвост

Подотряд Arocrita – Стебельчатобрюхие

Надсемейство Cynipoidea

Семейство Cynipidae – Орехотворки

Триба Aulacini

Diastrophus rubi (Bouché, 1834) – Малинная орехотворка

Xestophanes brevitarsis (Thomson, 1877)

Триба Cynipini

Andricus conglomeratus (Giraud, 1859)

Andricus corruptrix (Schlechtendal, 1870)

Andricus curvator Hartig, 1840 – Стягивающая орехотворка (дуб)

Andricus foecundatrix (Hartig, 1840) – Шишковая орехотворка

Andricus testaceipes Hartig, 1840 – Конусовидная орехотворка

Aphelonyx cerricola (Giraud, 1859)

Biorhiza pallida (Olivier, 1791) – Корневая орехотворка

Cynips quercusfolii Linnaeus, 1758 – Дубовая орехотворка

Neuroterus numismalis (Fourcroy, 1785) – Нумизматическая орехотворка

Neuroterus quercusbaccarum (Linnaeus, 1758) – Виноградообразная орехотворка

Триба Diplolepidini

Diplolepis folii (Linnaeus, 1758)

Diplolepis mayri (Schlechtendal, 1877) – Орехотворка Майра

Diplolepis rosae (Linnaeus, 1758) – Розанный орех

Diplolepis spinosissima (Giraud, 1859) – Шиповатая орехотворка (шиповник)

Триба Pediaspini

Pediaspis aceris (Gmelin, 1790) – Кленовая орехотворка

Триба Synergini

Synergus umbraculus (Olivier, 1791)

Жалящие перепончатокрылые

Надсемейство Apoidea – Пчелиные

Семейство Andrenidae – Андрены или Короткохоботные пчелы

Подсемейство Andreninae

Andrena alfkenella Perkins, 1914

Andrena apicata Smith, 1847

Andrena argentata Smith, 1844

Andrena barbilabris (Kirby, 1802)

Andrena bicolor Fabricius, 1775

Andrena bimaculata (Kirby, 1802)

Andrena carantonica Pérez, 1902

Andrena chrysopus Pérez, 1903

Andrena chrysopyga Schenck, 1853

Andrena chrysoseles (Kirby, 1802)

Andrena cineraria (Linnaeus, 1758)

Andrena cinereophila Warncke, 1965

Andrena clarkella (Kirby, 1802)

Andrena coitana (Kirby, 1802)

Andrena combinata (Christ, 1791)

Andrena comta Eversmann, 1852

Andrena congruens Schmiedeknecht, 1883

Andrena curvungula Thomson, 1870

Andrena decipiens Schenck, 1861

Andrena denticulata (Kirby, 1802)

Andrena derbentina Morawitz, 1886

Andrena dorsata (Kirby, 1802)

Andrena falsifica Perkins, 1915

Andrena ferox Smith, 1847

Andrena flavipes Panzer, 1799
Andrena florea Fabricius, 1793
Andrena floricola Eversmann, 1852
Andrena florivaga Eversmann, 1852
Andrena fucata Smith, 1847
Andrena fulvago (Christ, 1791)
Andrena fulvida Schenck, 1853
Andrena gallica Schmiedeknecht, 1883
Andrena gelriae van der Vecht, 1927
Andrena haemorrhoea (Fabricius, 1781)
Andrena hattorfiana (Fabricius, 1775)
Andrena impunctata Perez, 1895
Andrena labiata Fabricius, 1781
Andrena limata Smith, 1853
Andrena minutuloides Perkins, 1914
Andrena nana (Kirby, 1802)
Andrena nanula Nylander, 1848
Andrena nasuta Giraud, 1863
Andrena nigriceps (Kirby, 1802)
Andrena nigroaenaea (Kirby, 1802)
Andrena nitida (Müller, 1776)
Andrena nycthemera Imhoff, 1868
Andrena ornata Morawitz, 1866
Andrena ovatula (Kirby, 1802)
Andrena polita Smith, 1847
Andrena ruficrus Nylander, 1848
Andrena rufizona Imhoff, 1834
Andrena rugulosa Stoeckhert, 1935
Andrena schenki Morawitz 1866
Andrena semilaevis Perez, 1903
Andrena simillima Smith, 1851
Andrena subopaca Nylander, 1848
Andrena suerinensis Friese, 1884
Andrena susterai Alfken, 1914
Andrena tarsata Nylander, 1848
Andrena thoracica (Fabricius, 1775)
Andrena tibialis (Kirby, 1802)
Andrena tridentata (Kirby, 1802)
Andrena trimmerana (Kirby, 1802)
Andrena tringa Warncke, 1973
Andrena vaga Panzer, 1799
Andrena wilkella (Kirby, 1902)

Подсемейство Panurginae

Camptopoeum frontalis (Fabricius, 1804)

Panurginus labiatus Eversmann, 1852

Panurgus banksianus (Kirby, 1802)

Panurgus calcaratus (Scopoli, 1763)

Семейство Anthophoridae

Amegilla monacha (Erichson, 1849)

Ammobates punctatus (Fabricius, 1804)

Ammobatoides abdominalis (Eversmann, 1852)

Anthophora atriceps Perez, 1879

Anthophora balassogloi (Radoszkowski, 1877)

Anthophora bimaculata (Panzer, 1798)

Anthophora borealis Morawitz, 1864

Anthophora crassipes Lepeletier, 1841

Anthophora deserticola Morawitz, 1873

Anthophora fulvipes Eversmann, 1846

Anthophora furcata (Panzer, 1798)

Anthophora plagiata (Illiger, 1806)

Anthophora plumipes (Pallas, 1772)

Anthophora quadrimaculata (Panzer, 1798)

Anthophora retusa (Linnaeus, 1758)

Biastes brevicornis (Panzer, 1798)

Biastes emarginatus (Schenck, 1853)

Biastes truncatus (Nylander, 1848)

Ceratina cyanea (Kirby, 1802)

Epeoloides coecutiens (Fabricius, 1775)

Epeolus alpinus Friese, 1893

Eucera caspica Morawitz, 1873

Eucera cinerea (Lepeletier, 1841)

Eucera clypeata Erichson, 1835

Eucera dalmatica Lepeletier, 1841 – Далматская пчела

Eucera excisa Mocsary, 1879

Eucera longicornis (Linnaeus, 1758) – Длинноусая пчела

Eucera proxima Morawitz, 1875

Eucera seminuda Brullé, 1832

Melecta albifrons (Foerster, 1771)

Melecta luctuosa (Scopoli, 1770)

Nomada alboguttata Herrich-Schäffer, 1839

Nomada argentata Herrich-Schäffer, 1839

Nomada armata Herrich-Schäffer, 1839

Nomada baccata Smith, 1844

Nomada bispinosa Mocsary, 1883

Nomada conjungens Herrich-Schäffer, 1839
Nomada emarginata Morawitz, 1877
Nomada femoralis Morawitz, 1869
Nomada ferruginata (Linnaeus, 1767)
Nomada flava Panzer, 1798
Nomada flavoguttata (Kirby, 1802)
Nomada flavopicta (Kirby, 1802)
Nomada fucata Panzer, 1798
Nomada fulvicornis Fabricius, 1793
Nomada fuscicornis Nylander, 1848
Nomada goodeniana (Kirby, 1802)
Nomada guttulata Schenck, 1861
Nomada integra Brullé, 1832
Nomada lathburiana (Kirby, 1802)
Nomada leucophthalma (Kirby, 1802)
Nomada marshamella (Kirby, 1802)
Nomada moeschleri Alfken, 1913
Nomada mutabilis Morawitz, 1870
Nomada obtusifrons Nylander, 1848
Nomada panzeri Lepeletier, 1841
Nomada pulchra Arnold, 1888
Nomada rhenana Morawitz, 1872
Nomada roberjeotiana Panzer, 1799
Nomada ruficornis (Linnaeus, 1758)
Nomada rufipes Fabricius, 1793
Nomada succincta Panzer, 1798
Nomada trapeziformis Schmiedeknecht, 1882
Nomada zonata Panzer, 1798
Pasites maculatus Jurine, 1807
Tetralonia ruficornis (Fabricius, 1804)
Tetralonia tricincta (Erichson, 1835)
Tetralonia velutina Morawitz, 1874
Tetraloniella dentata (Germar, 1839)
Thyreus histrionicus (Illiger, 1806)

Семейство Apidae – Пчелиные

Apis mellifera (Linnaeus, 1758) – Медоносная пчела
Bombus (Psithyrus) barbutellus (Kirby, 1802)
Bombus (Psithyrus) bohemicus Seidl, 1838
Bombus (Psithyrus) campestris (Panzer, 1801)
Bombus (Psithyrus) flavidus Eversmann, 1852
Bombus (Psithyrus) norvegicus (Sparre-Schneider, 1918)
Bombus (Psithyrus) quadricolor (Lepeletier, 1832)

Bombus (Psithyrus) rupestris (Fabricius, 1793)
Bombus (Psithyrus) sylvestris (Lepeletier, 1832)
Bombus (Psithyrus) vestalis (Geoffroy, 1785)
Bombus argillaceus (Scopoli, 1763)
Bombus armeniacus Radoszkowski, 1877
Bombus armeniacus scythes Skorikov, 1925
Bombus bohemicus Seidl, 1838
Bombus confusus Schenck, 1859
Bombus consobrinus Dahlbom, 1832
Bombus distinguendus Morawitz, 1869
Bombus fragrans (Pallas, 1771)
Bombus hortorum (Linnaeus, 1761) – Садовый шмель
Bombus humilis Illiger, 1806
Bombus humilis subbaicalensis Vogt, 1911
Bombus hypnorum (Linnaeus, 1758)
Bombus jonellus (Kirby, 1802)
Bombus laesus Morawitz, 1875
Bombus lapidarius (Linnaeus, 1758) – Каменный шмель
Bombus lucorum (Linnaeus, 1761)
Bombus modestus Eversmann, 1852
Bombus muscorum (Linnaeus, 1758) – Моховый шмель
Bombus pascuorum (Scopoli, 1763) – Полевой шмель
Bombus patagiatus Nylander, 1848
Bombus polaris Curtis, 1835
Bombus pomorum (Panzer, 1805)
Bombus pratorum (Linnaeus, 1761)
Bombus ruderarius (Müller, 1776)
Bombus ruderatus (Fabricius, 1775)
Bombus saltuarius (Skorikov, 1923)
Bombus schrencki Morawitz, 1881
Bombus semenoviellus Skorikov, 1910
Bombus serratissima Morawitz, 1888
Bombus sichelii Radoszkowski, 1859
Bombus soroeensis (Fabricius, 1775)
Bombus soroeensis proteus Gerstaecker, 1869
Bombus sporadicus Nylander, 1848
Bombus subterraneus latreillellus (Kirby, 1802)
Bombus sylvarum (Linnaeus, 1761)
Bombus terrestris (Linnaeus, 1758) – Земляной шмель
Bombus veteranus (Fabricius, 1793)
Xylocopa valga Gerstaecker, 1872 – Пчела-плотник
Xylocopa violacea (Linnaeus, 1758) – Пчела-древогрыз

Семейство Halictidae – Галиктиды

Подсемейство Halictinae

- Halictus cochleareitarsis* (Dours, 1872)
Halictus confusus Smith, 1853
Halictus confusus perkinsi Bluethgen, 1926
Halictus eurygnathus Bluethgen, 1931
Halictus fulvipes (Klug, 1817)
Halictus gavarnicus tataricus (Bluethgen, 1933)
Halictus leucaheneus arenosus Ebmer, 1976
Halictus maculatus (Smith, 1848) – Пятнистый галикт
Halictus pollinosus Sichel, 1860
Halictus quadricinctus (Fabricius, 1777)
Halictus rubicundus (Christ, 1791)
Halictus sajo Bluethgen, 1923
Halictus scabiosae (Rossi, 1790)
Halictus seladonius (Fabricius, 1794)
Halictus senilis Eversmann, 1852
Halictus sexcinctus (Fabricius, 1775) – Шестиполосый галикт
Halictus simplex Bluethgen, 1923
Halictus smaragdulus Vachal, 1895
Halictus subauratus (Rossi, 1792)
Halictus tetrazonianellus Strand, 1909
Halictus tumulorum (Linnaeus, 1758)
Halictus vestitus (Lepelletier, 1841)
Lasioglossum aeratum (Kirby, 1802)
Lasioglossum albipes (Fabricius, 1781) – Белоногий галикт
Lasioglossum brevicorne (Schenck, 1870)
Lasioglossum calceatum (Scopoli, 1763) – Рыжеватый галикт
Lasioglossum costulatum (Kriechbaumer, 1873)
Lasioglossum discum (Smith, 1854)
Lasioglossum duckei (Alfken, 1909)
Lasioglossum fallax (Morawitz, 1874)
Lasioglossum fratellum (Perez, 1903)
Lasioglossum fulvicorne (Kirby, 1802)
Lasioglossum intermedium (Schenck, 1869)
Lasioglossum interruptum (Panzer, 1798)
Lasioglossum laeve (Kirby, 1802)
Lasioglossum laevigatum (Kirby, 1802)
Lasioglossum laticeps (Schenck, 1870)
Lasioglossum lativentre (Schenck, 1853)
Lasioglossum leucopus (Kirby, 1802)
Lasioglossum leucozonium (Schränk, 1781)

Lasioglossum lineare (Schenck, 1869)
Lasioglossum lissonotum (Noskiewicz, 1926)
Lasioglossum lucidulum (Schenck, 1861)
Lasioglossum majus (Nylander, 1852)
Lasioglossum malachurum (Kirby, 1802)
Lasioglossum mandibulare (Morawitz, 1866)
Lasioglossum marginatum (Brulle, 1832)
Lasioglossum minutulum (Schenck, 1853)
Lasioglossum monstificum (Morawitz, 1891)
Lasioglossum morio (Fabricius, 1793)
Lasioglossum nigripes (Lepeletier, 1841)
Lasioglossum nitidiusculum (Kirby, 1802)
Lasioglossum nitidulum aeneidorsum (Alfken, 1921)
Lasioglossum nitidulum nitidulum (Fabricius, 1804)
Lasioglossum pallens (Brulle, 1832)
Lasioglossum pauxillum (Schenck, 1853)
Lasioglossum podolicum (Noskiewicz, 1925)
Lasioglossum prasinum (Smith, 1848)
Lasioglossum punctatissimum (Schenck, 1853)
Lasioglossum quadrinotatum (Schenck, 1861)
Lasioglossum quadrinotatum (Kirby, 1802)
Lasioglossum rufitarse (Zetterstedt, 1838)
Lasioglossum semilucens (Alfken, 1914)
Lasioglossum setulellum (Strand, 1909)
Lasioglossum sexmaculatum (Schenck, 1853)
Lasioglossum sexnotatum (Nylander, 1852)
Lasioglossum sexnotatum (Kirby, 1802)
Lasioglossum sexstrigatum (Schenck, 1869)
Lasioglossum smeathmanellum (Kirby, 1802)
Lasioglossum subfasciatum (Imhoff, 1832)
Lasioglossum tarsatum (Schenck, 1869)
Lasioglossum tricinctum (Schenck, 1874)
Lasioglossum villosulum (Kirby, 1802)
Lasioglossum viridis Brulle, 1839
Lasioglossum xanthopum (Kirby, 1802)
Lasioglossum zonulum (Smith, 1848)
Sphecodes albilabris (Fabricius, 1793)
Sphecodes crassus Thomson, 1870
Sphecodes cristatus Hagens, 1882
Sphecodes ephippius (Linnaeus, 1767)
Sphecodes ferruginatus von Hagens, 1882
Sphecodes geoffrellus Kirby, 1802

Sphecodes gibbus (Linnaeus, 1758)
Sphecodes longulus von Hagens, 1882
Sphecodes majalis Perez, 1903
Sphecodes marginatus von Hagens, 1882
Sphecodes miniatus von Hagens, 1882
Sphecodes monilicornis (Kirby, 1802)
Sphecodes niger von Hagens, 1874
Sphecodes pellucidus Smith, 1845
Sphecodes puncticeps Thomson, 1870
Sphecodes reticulatus Thomson, 1870
Sphecodes rufiventris (Panzer, 1798)
Sphecodes scabricollis Wesmael, 1835

Подсемейство Rophitinae

Dufourea dentiventris (Nylander, 1848)
Dufourea inermis (Nylander, 1848)
Dufourea minuta Lepeletier, 1841
Rophites canus Eversmann, 1852
Rophites hartmanni Friese, 1902
Rophites quinquespinosus Spinola, 1808
Systropha curvicornis (Scopoli, 1770) – Спиральноушая систрофа
Systropha planidens Giraud, 1861

Семейство Colletidae – Коллетиды

Подсемейство Colletinae

Colletes caspicus balticus (Morawitz, 1874)
Colletes collaris Dours, 1872
Colletes cunicularius (Linnaeus, 1761) – Подземный коллетес
Colletes daviesanus Smith, 1846
Colletes eous Morice, 1904
Colletes floralis Eversman, 1852
Colletes fodiens (Fourcroy, 1785)
Colletes hylaeiformis Eversmann, 1852
Colletes lebedewi Noskiewicz, 1936
Colletes marginatus Smith, 1846 – Окаймленный коллетес
Colletes pallelescens Noskiewicz, 1936
Colletes similis Schenck, 1853
Colletes succinctus (Linnaeus, 1758) – Опясаный коллетес

Подсемейство Hylaeinae

Hylaeus angustatus (Schenck, 1861) – Суженный гилеус
Hylaeus annularis (Kirby, 1802) – Круглопятнистый гилеус
Hylaeus annulatus (Linnaeus, 1758) – Кольчатый гилеус
Hylaeus bisinuatus Foerster, 1871
Hylaeus brevicornis Nylander, 1852

Hylaeus communis Nylander, 1852 – Голая пчела
Hylaeus confusus Nylander, 1852
Hylaeus difformis (Eversmann, 1852)
Hylaeus gibbus (Saunders, 1850)
Hylaeus gracilicornis (Morawitz, 1867)
Hylaeus lineolatus (Schenck, 1861)
Hylaeus moricei luteifrons (Strand, 1909)
Hylaeus nigrinus (Fabricius, 1798) – Черный гилеус
Hylaeus pictipes Nylander, 1852
Hylaeus punctulatissimus Smith, 1842
Hylaeus rinki (Gorski, 1852)
Hylaeus signatus (Panzer, 1798)
Hylaeus sinuatus (Schenck, 1853)
Hylaeus styriacus Foerster, 1871
Hylaeus variegatus (Fabricius, 1798)

Семейство Megachilidae – Пчелы-листорезы

Aglaoapis tridentata (Nylander, 1848)
Anthidiellum strigatum (Panzer, 1805)
Anthidium cingulatum Latreille, 1809
Anthidium clypeare Morawitz, 1874
Anthidium florentinum (Fabricius, 1775)
Anthidium manicatum (Linnaeus, 1758) – Манжетная антидия
Anthidium mocsaryi Friese, 1897
Anthidium oblongatum (Illiger, 1806)
Anthidium punctatum Latreille, 1809
Anthidium septemspinatum Lepeletier, 1841
Chalicodoma ericetorum (Lepeletier, 1841)
Chelostoma campanularum (Kirby, 1802)
Chelostoma distinctum (Stoeckhert, 1929)
Chelostoma florissomne (Linnaeus, 1758)
Chelostoma foveolatum (Morawitz, 1868)
Chelostoma rapunculi (Lepeletier, 1841)
Coelioxys alata Forster, 1853
Coelioxys aurolimbata Forster, 1853
Coelioxys conoidea (Illiger, 1806)
Coelioxys elongata (Lepeletier, 1841)
Coelioxys inermis (Kirby, 1802)
Coelioxys mandibularis Nylander, 1848
Coelioxys obtusispina Thomson, 1872
Coelioxys quadridentata (Linnaeus, 1758)
Coelioxys rufescens Lepeletier & Serville, 1825
Heriades truncorum (Linnaeus, 1758)

Hoplitis adunca (Panzer, 1798)
Hoplitis anthocopoides (Schenck, 1853)
Hoplitis claviventris (Thomson, 1872)
Hoplitis leucomelana (Kirby, 1802)
Hoplitis robusta (Nylander, 1848)
Hoplitis tuberculata (Nylander, 1848)
Lithurgus cornutus (Fabricius, 1787)
Megachile alpicola Alfken, 1924
Megachile analis Nylander, 1852
Megachile bombycina Radoszkowki, 1874 – Шмелевидная мегахила
Megachile centuncularis (Linnaeus, 1758) – Розанная мегахила
Megachile circumcincta Kirby, 1802
Megachile fulvimana Eversmann, 1852
Megachile genalis Morawitz, 1880
Megachile lagopoda (Linnaeus, 1761) – Заячьеногая мегахила
Megachile lapponica Thomson, 1872
Megachile ligniseca (Kirby, 1802)
Megachile maackii Radoszkowski, 1874
Megachile maritima (Kirby, 1802)
Megachile melanogaster Eversmann, 1852
Megachile melanopyga Costa, 1863
Megachile octosignata Nylander, 1852
Megachile pilicrus Morawitz, 1877
Megachile pilidens Alfken, 1924
Megachile rotundata (Fabricius, 1787) – Округленная мегахила
Megachile versicolor Smith, 1844 – Разноцветная мегахила
Megachile willughbiella (Kirby, 1802) – Белолапая мегахила
Osmia aurulenta Panzer, 1799
Osmia bicolor (Schrank, 1781)
Osmia brevicornis (Fabricius, 1798)
Osmia caeruleascens (Linnaeus, 1758)
Osmia cornuta (Latreille, 1805)
Osmia emarginata Lepeletier, 1841
Osmia gallarum Spinola, 1808
Osmia inermis (Zetterstedt, 1838)
Osmia leaiana Kirby, 1802
Osmia macroglossa Gerstaecker, 1869
Osmia parietina Curtis, 1828
Osmia pilicornis Smith, 1846
Osmia rufa (Linnaeus, 1758) – Рыжая осмия
Osmia rufohirta Latreille, 1811
Osmia submicans Morawitz, 1870

Osmia uncinata Gerstaecker, 1869
Osmia xanthomelana Kirby, 1802
Protosmia tiflensis (Morawitz, 1876)
Rhodanthidium septemdenlatum (Latreille, 1809)
Stelis breviscula Nylander, 1848
Stelis minima Schenck, 1861
Stelis minuta Lepeletier & Serville, 1825
Stelis ornatula (Klug, 1807)
Stelis phaeoptera (Kirby, 1802)
Stelis punctulatissima (Kirby, 1802)
Stelis scutellaris Morawitz, 1894
Stelis sp.
Trachusa byssinum (Panzer, 1798)

Семейство Melittidae – Пчёлы-мелиттиды

Dasypoda altercator (Harris, 1780) – Мохноногая пчела
Dasypoda argentata Panzer, 1809
Dasypoda aurata Rudow, 1881
Dasypoda spinigera Kohl, 1905
Dasypoda suripes (Christ, 1791)
Macropis europaea (Warncke, 1973)
Macropis fulvipes (Fabricius, 1804) – Мохноногий макропис
Macropis labiata (Fabricius, 1804)
Melitta haemorrhoidalis (Fabricius, 1775)
Melitta leporina (Panzer, 1799)
Melitta nigricans Alfken, 1905
Melitta tricincta Kirby, 1802
Melitta wankowiczi (Radoszkowski, 1891)
Melitturga clavicornis (Latreille, 1806)

Надсемейство Vespoidea

Семейство Crabronidae – Песочные осы

Подсемейство Astatinae

Astata boops (Schrank, 1781) – Шумный сфекс
Astata minor Kohl, 1885

Подсемейство Vembicinae – Бембексы

Argogorytes mystaceus (Linnaeus, 1761)
Bembix rostrata (Linnaeus, 1758) – Носатый бембекс
Gorytes quadrifasciatus (Fabricius, 1804) – Толстоголовая четырехзначковая оса
Gorytes quinquecinctus (Fabricius, 1793)
Nysson spinosus (J. Forster, 1771)

Подсемейство Crabroninae – Песочные осы

Crabro alpinus Imhoff, 1863
Crabro cribrarius (Linnaeus, 1758)
Crabro ingricus (F. Morawitz, 1888)
Crabro peltarius (Schreber, 1784)
Crabro peltatus Fabricius, 1793
Crossocerus cetratus (Shuckard, 1837)
Crossocerus vagabundus (Panzer, 1798) – Кочевая толстоголовая оса
Ectemnius borealis (Zetterstedt, 1838)
Ectemnius continuus (Fabricius, 1804) – Бродячая толстоголовая оса
Ectemnius fossorius (Linnaeus, 1758) – Роющая толстоголовая оса
Ectemnius lapidarius (Panzer, 1804)
Ectemnius sexcinctus (Fabricius, 1775)
Ectemnius spinipes (A. Morawitz, 1866)
Entomognathus brevis (Vander Linden, 1829)
Lestica alata (Panzer, 1797)
Lestica camelus (Eversmann, 1849)
Lestica clypeata (Schreber, 1759)
Rhopalum clavipes (Linnaeus, 1758)
Tachysphex latifrons Kohl, 1884
Tachysphex obscuripennis (Schenck, 1857)
Tachysphex pompiliformis (Panzer, 1805)
Tachysphex psammobius (Kohl, 1880) – Песчаный тахисфекс
Trypoxylon figulus (Linnaeus, 1758) – Обыкновенная оса-горшечница

Подсемейство Mellininae – Медовики

Mellinus arvensis (Linnaeus, 1758) – Полевой меллин

Подсемейство Pemphredoninae – Пемфредоны

Pemphredon inornata Say, 1824 – Неокрашенный пемфредон

Pemphredon lugubris (Fabricius, 1793)

Pemphredon montana Dahlbom, 1845

Psenulus pallipes (Panzer, 1798)

Подсемейство Philanthinae

Cerceris arenaria (Linnaeus, 1758) – Песчаная церцерис

Cerceris odontophora Schletterer, 1887

Cerceris quadrifasciata (Panzer, 1799)

Cerceris rybyensis (Linnaeus, 1771) – Роющая оса

Cerceris sabulosa (Panzer, 1799)

Cerceris tuberculata (Villers, 1787) – Бугорчатая церцерис

Philanthus triangulum (Fabricius, 1775) – Пчелиный волк

Семейство Formicidae – Муравьи

Подсемейство Formicinae

Camponotus (Camponotus) herculeanus (Linnaeus, 1758) – Красногрудый муравей-древоточец

Camponotus (Camponotus) ligniperdus (Latreille, 1802) – Европейский муравей-древоточец

Camponotus (Camponotus) saxatilis Ruzsky, 1895 – Золотистоволосый муравей-древоточец

Camponotus (Camponotus) vagus (Scopoli, 1763) – Черный муравей-древоточец

Camponotus (Myrmentoma) fallax (Nylander, 1856) – Блестящий муравей-древоточец

Cataglyphis aenescens (Nylander, 1849) – Степной бегунок

Formica (Coptoformica) exsecta Nylander, 1846 – Тонкоголовый муравей

Formica (Coptoformica) pressilabris Nylander, 1846

Formica (Formica) aquilonia Yarrow, 1951 – Северный лесной муравей

Formica (Formica) lugubris Zetterstedt, 1838 – Волосистый лесной муравей

Formica (Formica) polyctena Forster, 1850 – Малый лесной муравей, или лесной голоспинный муравей

Formica (Formica) pratensis Retzius, 1783 – Луговой муравей

Formica (Formica) rufa Linnaeus, 1761 – Рыжий лесной муравей

Formica (Raptiformica) sanguinea Latreille, 1798 – Кровавый муравей-рабовладелец

Formica (Serviformica) cineria Mayr, 1853 – Песчаный муравей

Formica (Serviformica) cunicularia Latreille, 1798 – Прыткий степной муравей

Formica (Serviformica) cunicularia glauca Ruzsky, 1895

Formica (Serviformica) fusca Linnaeus, 1758 – Бурый лесной муравей

Formica (Serviformica) picea Nylander, 1846 – Чёрный блестящий (болотный) муравей

Formica (Serviformica) rufibarbis Fabricius, 1793 – Краснощекий муравей

Formica (Serviformica) uralensis Ruzsky, 1895 – Черноголовый муравей

Lasius (Cautolasius) flavus (Fabricius, 1782) – Желтый земляной муравей

Lasius (Chthonolasius) citrinus Emery, 1922

Lasius (Chthonolasius) umbratus (Nylander, 1946)

Lasius (Dendrolasius) fuliginosus (Latreille, 1798) – Пахучий муравей-древоточец

Lasius (Lasius) alienus (Foerster, 1850) – Бледноногий садовый муравей

Lasius (Lasius) niger (Linnaeus, 1758) – Черный садовый муравей

Polyergus rufescens (Latreille, 1798) – Жёлтый муравей-амазонка

Подсемейство Dolichoderinae

Tapinoma erraticum (Latreille, 1798) – Блуждающий муравей

Подсемейство Myrmicinae

Formicoxenus nitidulus (Nylander, 1846) – Блестящий муравей-малютка

Leptothorax acervorum (Fabricius, 1793) – Подкорный муравей

Leptothorax muscorum (Nylander, 1846)

Messor structor (Latreille, 1798) – Зерноядный муравей (Степной муравей-жнец)

Monomorium pharaonis (Linnaeus, 1758) – Фараонов муравей (в помещениях)

Myrmica rubra (Linnaeus, 1758) – Рыжая мирмика

Myrmica ruginodis Nylander, 1846 – Морщинистая мирмика

Myrmica scabrinodis (Nylander, 1846) – Моховая мирмика

Myrmica schencki Emery, 1895

Tetramorium caespitum (Linnaeus, 1758) – Дерновой муравей

Семейство Mutillidae – Осы-немки

Mutilla europaea Linnaeus, 1758 – Европейская немка

Physetopoda halensis (Fabricius, 1787)

Smicromyrme rufipes (Fabricius, 1787) – Красноногая немка

Семейство Pompilidae – Дорожные осы

Подсемейство Ceropalinae

Ceropales maculata (Fabricius, 1775)

Подсемейство Pepsinae

Priocnemis (Priocnemis) hyalinata (Fabricius, 1793) – Каликург

Priocnemis (Umbripennis) perturbator (Harris, 1780)

Подсемейство Pompilinae

Anoplius (Arachnoproctonus) viaticus (Linnaeus, 1758)

Anoplius (Lophopompilus) samariensis (Pallas, 1771)

Batozonellus lacerticida (Pallas, 1771)

Семейство Sapygidae – Осы-сапиги

Sapyga similis (Fabricius, 1793) – Сходная сапига

Семейство Scoliidae – Сколии

Megascolia maculata (Drury, 1773)

Megascolia maculata flavifrons (Fabricius, 1775) – Сколия желтолобая

Scolia hirta (Schrank, 1781)

Scolia sexmaculata (O. F. Muller, 1766)

Семейство Sphecidae – Роющие осы

Подсемейство Ammophilinae – Аммофилы

Ammophila pubescens Curtis, 1836 – Пушистый пескорой

Ammophila sabulosa (Linnaeus, 1758) – Песчаный пескорой

Podalonia affinis (W. Kirby, 1798)

Podalonia hirsuta (Scopoli, 1763)

Подсемейство Sphecinae

Sphex funerarius Gussakovskij, 1934 – Зубастый сфекс

Подсемейство Sceliphrinae

Sceliphron destillatorium (Illiger, 1807) – Обыкновенный пелопей

Семейство Vespidae – Складчатокрылые осы

Подсемейство Eumeninae – Одиночные складчатокрылые осы

- Ancistrocerus antilope* (Panzer, 1798)
Ancistrocerus gazella (Panzer, 1798)
Ancistrocerus ichneumonideus (Ratzeburg, 1844)
Ancistrocerus nigricornis (Curtis, 1826)
Ancistrocerus oviventris (Wesmael, 1836)
Ancistrocerus parietinus (Linnaeus, 1761)
Ancistrocerus parietum (Linnaeus, 1758)
Ancistrocerus trifasciatus (Muller, 1776)
Discoelius dufourii Lepeletier, 1841
Discoelius zonalis (Panzer, 1801)
Eumenes coarctatus (Linnaeus, 1758) – Пилюльная оса
Eumenes coronatus (Panzer, 1799)
Eumenes pedunculatus (Panzer, 1799)
Euodynerus (Pareuodynerus) notatus (Jurine, 1807)
Euodynerus (Pareuodynerus) quadrifasciatus (Fabricius, 1793)
Gymnomerus laevipes (Shuckard, 1837)
Leptochilus (Lionotulus) alpestris (Saussure, 1855)
Microdynerus (Alastorynerus) sp.
Microdynerus (Microdynerus) timidus Saussure, 1856
Odynerus (Odynerus) poecilus Saussure, 1856
Odynerus (Odynerus) spinipes (Linnaeus, 1758) – Шипоногий одинер
Odynerus (Spinicoxa) reniformis (Gmelin, 1790)
Odynerus (Spinicoxa) simillimus Morawitz, 1867
Psiliglossa sp.
Stenodynerus punctifrons (Thomson, 1874)
Symmorphus (Symmorphus) bifasciatus (Linnaeus, 1761)
Symmorphus (Symmorphus) crassicornis (Panzer, 1798)
Symmorphus (Symmorphus) fuscipes (Herrich-Schäffer, 1838)
Symmorphus (Symmorphus) murarius (Linnaeus, 1758)

Подсемейство Vespinae

- Dolichovespula adulterina* (de Buysson, 1905)
Dolichovespula media (Retzius, 1783) – Средняя оса
Dolichovespula norwegica (Fabricius, 1781)
Dolichovespula omissa (Bischoff, 1931)
Dolichovespula saxonica (Fabricius, 1793) – Саксонская оса
Dolichovespula sylvestris (Scopoli, 1763) – Лесная оса
Polistes atrimandibularis Zimmermann, 1930
Polistes gallicus (Linnaeus, 1767) – Французская бумажная оса
Polistes nimpha (Christ, 1791)
Polistes semenowi Morawitz, 1889
Vespa crabro Linnaeus, 1758 – Шершень

Vespula austriaca (Panzer, 1799) – Австрийская оса
Vespula germanica (Fabricius, 1793)
Vespula rufa (Linnaeus, 1758) – Рыжая оса
Vespula vulgaris (Linnaeus, 1758) – Обыкновенная оса

Надсемейство Chalcidoidea

Семейство Chalcididae

Brachymeria minuta (Linnaeus, 1767)
Brachymeria tibialis (Walker, 1834)

Семейство Encyrtidae

Ageniaspis fuscicollis (Dalman, 1820)
Ooencyrtus kuvanae (Howard, 1910)
Ooencyrtus pinicolus (Matsumura, 1926)
Ooencyrtus tardus (Ratzeburg, 1844)

Семейство Eupelmidae – Яйцееды

Anastatus japonicus Ashmead, 1904
Anastatus sp.

Семейство Eurytomidae

Eurytoma noxialis (Portshinsky, 1881) – Хлебная толстоножка

Семейство Perilampidae

Perilampus ruficornis (Fabricius, 1793)

Семейство Pteromalidae

Pteromalus puparum (Linnaeus, 1758) – Куколочный птеромал
Pteromalus sp.

Семейство Trichogrammatidae

Trichogramma sacaeciae Marchal, 1927
Trichogramma embryophagum (Hartig, 1838)
Trichogramma euproctidis (Girault, 1911)
Trichogramma evanescens Westwood, 1833

Семейство Torymidae

Megastigmus aculeatus (Swederus, 1795) – Шиповниковый длиннохвостый семяед
Megastigmus suspectus Borries, 1895 – Пихтовый шишковый наездник

Надсемейство Platygastroidea

Семейство Scelionidae

Telenomus laeviusculus (Ratzeburg, 1844)
Telenomus tetratomus (Thomson, 1861)
Trissoclus semistriatus (Nees, 1834) – Полуштриховатый теленомус
Trissoclus vassilliewi (Mayr, 1879) – Теленомус Васильева

Надсемейство Ichneumonoidea

Семейство Braconidae – Наездники–бракониды

Подсемейство Braconinae

Bracon fulvipes Nees, 1834

Подсемейство Euphorinae

Meteorus pendulus (Muller, 1776)

Meteorus pulchricornis (Wesmael, 1835)

Meteorus rubens (Nees, 1811)

Meteorus versicolor (Wesmael, 1835)

Zelex deceptor (Wesmael, 1835)

Подсемейство Helconinae

Diospilus melanoscelus (Nees, 1834)

Подсемейство Microgastrinae

Apanteles melanoscelus (Ratzeburg, 1844)

Cotesia cajae (Bouche, 1834)

Cotesia glomerata (Linnaeus, 1758)

Cotesia melanoscela (Ratzeburg, 1844)

Cotesia sessilis (Geoffroy, 1785)

Cotesia spuria (Wesmael, 1837)

Cotesia tibialis (Curtis, 1830)

Microgaster messoria Haliday, 1834

Microplitis impressus (Wesmael, 1837)

Protapanteles inclusus (Ratzeburg, 1844)

Protapanteles fulvipes (Haliday, 1834)

Protapanteles liparidis (Bouché, 1834)

Семейство Ichneumonidae – Настоящие наездники

Подсемейство Anomaloniinae

Barylypa delictor (Thunberg, 1824)

Therion circumflexum (Linnaeus, 1758) – Согнутая серновка

Подсемейство Alomyiinae

Alomya debellator (Fabricius, 1775) – Аломия-победительница

Подсемейство Banchinae

Banchus falcatorius Fabricius, 1775 – Банх

Подсемейство Campopleginae

Callajoppa cirrogaster (Schrank, 1781)

Callajoppa exaltatoria (Panzer, 1804)

Campoletis agilis (Holmgren, 1860)

Campoletis fuscipes (Holmgren, 1856)

Campoplex difformis (Gmelin, 1790)

Casinaria tenuiventris (Gravenhorst, 1829)

Diadegma armillata (Gravenhorst, 1829)

Diadegma chrysostictos (Gmelin, 1790)

Diadegma fenestrata (Holmgren, 1860)

Echthronomas tricincta (Gravenhorst, 1829)

Eriborus braccatus (Gmelin, 1790)

Hyposoter validus (Pfankuch, 1921)

Sinophorus geniculatus (Gravenhorst, 1829)

Подсемейство Сруптинае

Buathra laborator (Thunberg, 1824)

Cryptus viduatorius Fabricius, 1804

Gelis pulicarius (Fabricius, 1793)

Подсемейство Stenopelmatinae

Stenopelma luciferum (Gravenhorst, 1829) – из звездчатого пилильщика

Opheltes glaucopterus (Linnaeus, 1758) – Офельт

Подсемейство Ichneumoninae

Callajoppa cirrogaster (Schrank, 1781)

Stenichneumon panzeri (Wesmael, 1845)

Diphyus palliatorius (Gravenhorst, 1829)

Eutanyacra picta (Schrank, 1776)

Habronyx gigas Kriechbaumer, 1886

Herpestomus brunnicornis (Gravenhorst, 1829)

Ichneumon extensorius Linnaeus, 1758 – Наездник дневных бабочек

Ichneumon gracilentus Wesmael, 1845

Ichneumon gracilicornis Gravenhorst, 1829

Ichneumon intricator Wesmael, 1855

Ichneumon primatorius Forster, 1771

Ichneumon sarcitorius Linnaeus, 1758

Lymantrichneumon disparis (Poda, 1761)

Protichneumon fusorius (Linnaeus, 1761) – Бражниковый наездник

Protichneumon pisorius (Linnaeus, 1758) – Ночницевый наездник

Stenichneumon sp.

Syspasis lineator (Fabricius, 1781)

Syspasis scutellator (Gravenhorst, 1829)

Thyrateles camelinus (Wesmael, 1845)

Virgichneumon albosignatus (Gravenhorst, 1829)

Virgichneumon faunus (Gravenhorst, 1829)

Подсемейство Metopiinae

Metopius anxius Wesmael, 1849

Подсемейство Орхионинае

Ophion luteus (Linnaeus, 1758) – Офион желтый

Подсемейство Pimplinae

Apexthis capulifera (Kriechbaumer, 1887)

Apexthis compunctor (Linnaeus, 1758)

Ephialtes manifestator (Linnaeus, 1758) – Эфиальт-обнаруживатель

Gregopimpla inquisitor (Scopoli, 1763)

Perithous divinator (Rossi, 1790) – Наездник-предсказатель

Pimpla arctica Zetterstedt, 1838

Pimpla insignatoria (Gravenhorst, 1807)

Pimpla rufipes (Miller, 1759)

Pimpla spuria Gravenhorst, 1829

Pimpla turionellae Linnaeus, 1758

Theronia atalantae (Poda, 1761)

Подсемейство Rhyssinae

Rhyssa persuasoria (Linnaeus, 1758) – Наездник Рисса

Подсемейство Tryphoninae

Netelia testacea (Gravenhorst, 1829)

Phytodietus polyzonias (Forster, 1771)

Tryphon signator Gravenhorst, 1829 – Трифон-отметчик

Надсемейство Chrysoidea

Семейство Chrysididae – Осы блестянки, или золотые осы

Подсемейство Chrysidinae

Chrysis brevitarsis Thomson, 1870

Chrysis fasciata Olivier, 1790

Chrysis fulgida Linnaeus, 1761 – Сверкающая оса

Chrysis ignita (Linnaeus, 1758)

Chrysis indigotea Dufour & Perris, 1840

Chrysis longula Abeille de Perrin, 1879

Chrysis rutilans Olivier, 1790

Chrysura cuprea (Rossi, 1790) – Медная оса

Chrysura radians (Harris, 1776)

Euchroeus purpuratus (Fabricius, 1787) – Пурпурная оса-блестянка

Hedychridium roseum (Rossi, 1790)

Holopyga amoenula Dahlbom, 1845

Parnopes grandior (Pallas, 1771) – Хоботковая оса-блестянка

Pseudomalus auratus (Linnaeus, 1758) – Золотая оса-блестянка

Pseudospinola neglecta (Shuckard, 1836)

Trichrysis cyanea (Linnaeus, 1758) – Синяя оса

Подсемейство Cleptinae

Cleptes nitidulus (Fabricius, 1793)

Надсемейство Orussoidea

Семейство Orussidae

Orussus abietinus Scopoli, 1763

Отряд Siphonaptera – Блохи

Надсемейство Pulicoidea

Семейство Pulicidae

Подсемейство Archaeopsyllinae

Ctenocephalides canis (Curtis, 1826) – Собачья блоха

Ctenocephalides felis (Bouché, 1835) – Кошачья блоха

Подсемейство Pulicinae

Pulex irritans Linnaeus, 1758 – Человеческая блоха

Подсемейство Spilopsyllinae

Spilopsyllus cuniculi (Dale, 1878)

Подсемейство Xenopsyllinae

Xenopsylla cheopis (Rothschild, 1903) – Крысиная блоха

Надсемейство Ceratophylloidea

Семейство Ceratophyllidae

Citellophilus tesquorum (Wagner, 1898) – паразит сусликов

Leptopsylla segnis (Schonherr, 1811)

Nosopsyllus fasciatus (Bosc d'Antic, 1800) – паразит крыс

Семейство Ischnopsyllidae

Ischnopsyllus (Ischnopsyllus) obscurus (Wagner, 1989)

Ischnopsyllus (Hexactenopsylla) hexactenus (Kolenati, 1856)

Надсемейство Hystrichopsylloidea

Семейство Stenophthalmidae

Stenophthalmus agyrtes (Heller, 1896)

Palaeopsylla minor (Dale, 1878)

Семейство Hystrichopsyllidae

Typhloceras poppei Wagner, 1903

Отряд Diptera – Двукрылые

Подотряд Nematocera – Длинноусые

Инфраотряд Psychodomorpha

Семейство Psychodidae – Бабочницы

Pericoma sp.

Phlebotomus papatasi (Scopoli, 1786)

Psychoda phalaenoides Linnaeus, 1758

Psychoda sp.

Инфраотряд Ptychopteromorpha

Семейство Ptychopteridae

Ptychoptera sp.

Инфраотряд Tipulomorpha

Надсемейство Tipuloidea

Семейство Cyndrotomidae – Насечницы

Phalacrocera replicata (Linnaeus, 1758)

Семейство Limoniidae – Болотницы, или луговики

Chionea araneoides Dalman, 1816 – Бескрылый комарик (на снегу)

Chionea lutescens Lundstrom, 1907 – Зимний комарик (на снегу)

Metalimnobia quadrimaculata (Linnaeus, 1761)

Symplecta (*Symplecta*) *sp.*

Семейство Pediciidae – Болотницы

Dicranota bimaculata (Schummel, 1829)

Семейство Tipulidae – Долгоножки

Dolychopeza *sp.*

Nephrotoma lunulicornis (Schummel, 1833)

Nigrotipula nigra (Linnaeus, 1758)

Prionocera *sp.*

Tipula paludosa Meigen, 1830 – Огородная долгоножка

Надсемейство Trichoceroidea

Семейство Trichoceridae – Зимние комары

Trichocera (*Trichocera*) *hiemalis* (De Geer, 1776) – Пещерный комар

Инфраотряд Culicomorpha

Надсемейство Culicoidea

Семейство Chaoboridae – Хаобориды

Chaoborus crystallinus (De Geer, 1776) – Перистоусый комар

Chaoborus flavicans (Meigen, 1830)

Mochlonyx velutinus (Ruthe, 1831) – Комаровидный комарик

Семейство Culicidae – Настоящие комары

Подсемейство Culicinae

Триба Aedini

Aedes (*Aedes*) *cinereus* Meigen, 1818 – Серый кусака

Aedes (*Aedes*) *esoensis* Dolbeskin, Goritzkaja & Mitrofanova, 1930

Aedes (*Aedimorphus*) *vexans* (Meigen, 1830) – Кусака мучитель

Ochlerotatus (*Finlaya*) *geniculatus* (Olivier, 1791)

Ochlerotatus (*Ochlerotatus*) *annulipes* (Meigen, 1830) – Кольчатый кусака

Ochlerotatus (*Ochlerotatus*) *cantans* (Meigen, 1818) – Поющий кусака

Ochlerotatus (*Ochlerotatus*) *caspius* (Pallas, 1771)

Ochlerotatus (*Ochlerotatus*) *cataphylla* (Dyar, 1916) – Покорный кусака

Ochlerotatus (*Ochlerotatus*) *communis* (De Geer, 1776) – Двуполосый кусака

Ochlerotatus (*Ochlerotatus*) *cypricus* (Ludlow, 1919) – Кипрский кусака

Ochlerotatus (*Ochlerotatus*) *diantaeus* (Howard, Dyar & Knab, 1913)

Ochlerotatus (*Ochlerotatus*) *dorsalis* (Meigen, 1830) – Пятнистоспинный кусака

Ochlerotatus (*Ochlerotatus*) *euedes* (Howard, Dyar & Knab, 1912)

Ochlerotatus (*Ochlerotatus*) *excrucians* (Walker, 1856) – Кусака-мучитель

Ochlerotatus (Ochlerotatus) flavescens (Muller, 1764) – Блестящий кусака
Ochlerotatus (Ochlerotatus) hexodontus (Dyar, 1916) – Шестизубный кусака
Ochlerotatus (Ochlerotatus) intrudens (Dyar, 1919) – Навязчивый кусака
Ochlerotatus (Ochlerotatus) leucomelas (Meigen, 1804)
Ochlerotatus (Ochlerotatus) nigrinus (Eckstein, 1918)
Ochlerotatus (Ochlerotatus) pionips (Dyar, 1919) – Карающий кусака
Ochlerotatus (Ochlerotatus) pullatus (Coquillett, 1904)
Ochlerotatus (Ochlerotatus) punctor (Kirby, 1837) – Колющий кусака
Ochlerotatus (Ochlerotatus) riparius (Dyar & Knab, 1907) – Береговой кусака
Ochlerotatus (Ochlerotatus) sticticus (Meigen, 1838)
Ochlerotatus (Rusticoides) rusticus (Rossi, 1790)

Триба Culicini

Culex (Barraudius) modestus Ficalbi, 1890 – Скромный комар
Culex (Barraudius) pusillus Macquart, 1850
Culex (Culex) pipiens Linnaeus, 1758 – Обыкновенный (=писклявый) комар
Culex (Culex) torrentium Martini, 1925
Culex (Neoculex) territans Walker, 1856

Триба Culisetini

Culiseta (Allotheobaldia) longiareolata (Macquart, 1838)
Culiseta (Culicella) morsitans (Theobald, 1901)
Culiseta (Culicella) ochroptera (Peus, 1935)
Culiseta (Culiseta) alaskaensis (Ludlow, 1906) – Аляскинская кулизета
Culiseta (Culiseta) bergrothi (Edwards, 1921)

Триба Mansoniini

Coquillettidia richiardii (Ficalbi, 1889)

Подсемейство Anophelinae

Anopheles claviger (Meigen, 1804) – Малярийный родниковый, или лесной комар
Anopheles maculipennis Meigen, 1818 – Малярийный комар
Anopheles messeae Falleroni, 1926

Семейство Dixidae – Земноводные комары

Dixa maculata Meigen, 1818
Dixa sp.
Dixella amphibia (De Geer, 1776) – Земноводный комар

Инфраотряд Culicomorpha

Надсемейство Chironomoidea

Семейство Ceratopogonidae – Мокрецы

Подсемейство Ceratopogoninae

Culicoides (Avaritia) obsoletus (Meigen, 1818)
Culicoides (Culicoides) pulicaris (Linnaeus, 1758) – Жгучий мокрец

Culicoides simulator Edwards, 1939

Sphaeromias sp.

Подсемейство Форсипомуиінае

Atrichopogon sp.

Подсемейство Лептоконоринае

Leptoconops (Holoconops) borealis Gutsevich, 1945

Семейство Chironomidae – комары-дергуны, комары-звонцы

Подсемейство Chironominae

Триба Chironomini

Beckidia zabolotzkyi (Goetghebuer, 1938)

Benthalia carbonaria (Meigen, 1804)

Chernovskiiia orbicus (Townes, 1945)

Chironomus (Chironomus) annularius Meigen, 1818

Chironomus (Chironomus) anthracinus Zetterstedt, 1860

Chironomus (Chironomus) aprilius Meigen, 1818

Chironomus (Chironomus) entis Shobanov, 1989

Chironomus (Chironomus) heterodentatus Konstantinov, 1956

Chironomus (Chironomus) nudiventris Ryser, Scholl & Wuelker, 1983

Chironomus (Chironomus) obtusidens Goetghebuer, 1921

Chironomus (Chironomus) pallidivittatus Edwards, 1929

Chironomus (Chironomus) pallidivittatus Edwards, 1929

Chironomus (Chironomus) plumosus (Linnaeus, 1758)

Chironomus (Chironomus) riparius Meigen, 1804

Chironomus (Chironomus) salinarius Kieffer, 1915

Chironomus (Chironomus) solitus Linevich & Erbaeva, 1971

Chironomus (Chironomus) tentans Fabricius, 1805

Chironomus (Lobochironomus) dorsalis Meigen, 1818

Chironomus muratensis Ryser, Scholl & Wulker, 1983

Chironomus nigrocaudatus Erbaeva, 1968

Cladopelma fridmanae (Chernovskij, 1949)

Cladopelma virescens (Meigen, 1818)

Cladopelma viridulum (Linnaeus, 1767)

Cryptochironomus defectus (Kieffer, 1913)

Cryptochironomus dneprinus Pankratova, 1964

Cryptochironomus obreptans (Walker, 1856)

Cryptochironomus redekei (Kruseman, 1933)

Cryptochironomus rolli Kirpitshenko, 1949

Cryptochironomus supplicans (Meigen, 1830)

Cryptochironomus ussouriensis (Goetghebuer, 1933)

Cryptotendipes nigronitens (Edwards, 1929)

Demicryptochironomus vulneratus (Zetterstedt, 1838)

Dicrotendipes lobiger Kieffer, 1921
Dicrotendipes nervosus Staeger, 1939
Dicrotendipes tritomus Kieffer, 1916
Einfeldia pagana (Meigen, 1838)
Endochironomus albipennis (Meigen, 1830)
Endochironomus tendens (Fabricius, 1775)
Fleuria lacustris Kieffer, 1924
Glyptotendipes (Caulochironomus) imbecilis (Walker, 1856)
Glyptotendipes (Glyptotendipes) barbipes (Staeger, 1839)
Glyptotendipes (Glyptotendipes) cauliginellus (Kieffer, 1913)
Glyptotendipes (Glyptotendipes) glaucus (Meigen, 1818)
Glyptotendipes (Glyptotendipes) pallens (Meigen, 1804)
Glyptotendipes (Glyptotendipes) paripes (Edwards, 1929)
Harnischia burganadzeae (Chernovskij, 1949)
Harnischia curtilamellata (Malloch, 1915)
Harnischia fuscimanus Kieffer, 1921
Kloosia pusilla (Linnaeus, 1767)
Lauterborniella agrayloides (Kieffer, 1911)
Lipiniella araeicola Shilova, 1961
Lipiniella moderata Kalugina, 1970
Microchironomus deribae (Freeman, 1957)
Microchironomus tener (Kieffer, 1918)
Microtendipes chloris (Meigen, 1818)
Microtendipes pedellus (De Geer, 1776)
Microtendipes tarsalis (Walker, 1856)
Parachironomus biannulatus (Staeger, 1839)
Parachironomus gracilior (Kieffer, 1918)
Parachironomus kuzini Shilova, 1969
Parachironomus monochromus (van der Wulp, 1875)
Parachironomus pararostratus (Harnisch, 1923)
Parachironomus varus (Goetghebuer, 1921)
Parachironomus vitiosus (Goetghebuer, 1921)
Paracladopelma camptolabis (Kieffer, 1913)
Paralauterborniella nigrohalteralis (Malloch, 1915)
Paratendipes albimanus (Meigen, 1818)
Paratendipes nudisquama (Edward, 1929)
Phaenopsectra flavipes (Meigen, 1818)
Polypedilum (Pentapedilum) exsectum (Kieffer, 1916)
Polypedilum (Pentapedilum) sordens (van der Wulp, 1875)
Polypedilum (Podypedilum) nubeculosum (Meigen, 1804)
Polypedilum (Podypedilum) pedestre (Meigen, 1830)
Polypedilum (Polypedilum) nubifer (Skuse, 1889)

Polypedilum (Tripodura) bicrenatum Kieffer, 1921
Polypedilum (Tripodura) scalaenum (Schrank, 1803)
Polypedilum (Tripodura) tatraacrenatum Hirvenoja, 1962
Polypedilum (Uresipedilum) convictum (Walker, 1856)
Pseudochironomus prasinatus (Staeger, 1839)
Robackia demeijerei (Kruseman, 1933)
Sergentia coracina (Zetterstedt, 1850)
Sergentia prima Proviz & Proviz, 1997
Stenochironomus gibbus (Fabricius, 1794)
Stictochironomus crassiforceps (Kieffer, 1921)
Stictochironomus pictulus (Meigen, 1830)
Stictochironomus psammophilus Chernovskij, 1949
Stictochironomus sticticus (Fabricius, 1794)
Synendotendipes impar (Walker, 1856)
Synendotendipes luridus Meigen, 1830

Триба Pseudochironomini

Pseudochironomus prasinatus (Staeger, 1839)

Триба Tanytarsini

Cladotanytarsus atridorsum Kieffer, 1924
Cladotanytarsus mancus (Walker, 1856)
Cladotanytarsus vanderwulpi (Edwards, 1929)
Constempellina brevicosta (Edwards, 1937)
Corynocera ambigua Zetterstedt, 1837
Micropsectra apposita (Walker, 1856)
Micropsectra curvicornis Chernovskij, 1949
Micropsectra junci (Meigen, 1818)
Micropsectra pallidula (Meigen, 1830)
Micropsectra radialis Goetghebuer, 1939
Micropsectra recurvata Goetghebuer, 1928
Paratanytarsus austriacus (Kieffer, 1924)
Paratanytarsus dimorphis Reiss, 1965
Paratanytarsus dissimilis (Johannsen, 1905)
Paratanytarsus inopertus Walker, 1856
Paratanytarsus lauterborni (Kieffer, 1909)
Rheotanytarsus exiguus (Johannsen, 1905)
Rheotanytarsus photophilus (Goetghebuer, 1921)
Stempellina bausei (Kieffer, 1911)
Stempellinella edwardsi Spies & Saether, 2004
Tanytarsus bathophilus Kieffer, 1911
Tanytarsus excavatus Edwards, 1929
Tanytarsus glabrescens Edwards, 1929
Tanytarsus gregarius Kieffer, 1909

Tanytarsus lactescens Edwards, 1929
Tanytarsus lestagei Goetghebuer, 1922
Tanytarsus medius Reiss & Fittkau, 1971
Tanytarsus occultus Brundin, 1949
Tanytarsus pallidicornis (Walker, 1856)
Tanytarsus sexdentatus (Chernovskij, 1949)
Tanytarsus usmaensis Pagast, 1931
Tanytarsus verralli Goetghebuer, 1928
Virgatanytarsus arduennensis (Goetghebuer, 1922)

Подсемейство Orthoclaadiinae

Acricotopus dilatatus (Zetterstedt, 1850)
Acricotopus lucens (Zetterstedt, 1850)
Brillia bifida (Kieffer, 1909)
Brillia flavifrons (Johannsen, 1905)
Brillia longifurca Kieffer, 1921
Bryophaenocladus scanicus (Brundin, 1947)
Corynoneura celeripes Winnertz, 1852
Corynoneura celtica Edwards, 1924
Corynoneura scutellata Winnertz, 1846
Cricotopus (Cricotopus) algarum (Kieffer, 1911)
Cricotopus (Cricotopus) annulator Goetghebuer, 1927
Cricotopus (Cricotopus) bicinctus (Meigen, 1818)
Cricotopus (Cricotopus) curtus Hirvenoja, 1973
Cricotopus (Cricotopus) flavocinctus (Kieffer, 1924)
Cricotopus (Cricotopus) fuscus (Kieffer, 1909)
Cricotopus (Cricotopus) latidentatus Chernovskij, 1949
Cricotopus (Cricotopus) tibialis (Meigen, 1804)
Cricotopus (Cricotopus) tremulus (Linnaeus, 1758)
Cricotopus (Cricotopus) triannulatus (Macquart, 1826)
Cricotopus (Cricotopus) trifascia Edwards, 1929
Cricotopus (Isocladus) arcuatus Hirvenoja, 1973
Cricotopus (Isocladus) brevipalpis Kieffer, 1909
Cricotopus (Isocladus) intersectus (Staeger, 1939)
Cricotopus (Isocladus) obtusus Hirvenoja, 1973
Cricotopus (Isocladus) perniger (Zetterstedt, 1850)
Cricotopus (Isocladus) sylvestris (Fabricius, 1794)
Diplocladius cultriger Kieffer, 1908
Epoicocladus ephemerae (Kieffer, 1924)
Eukiefferiella alpestris Goetghebuer, 1935
Eukiefferiella atrofasciata Goetghebuer, 1934
Eukiefferiella claripennis (Lundbeck, 1898)
Eukiefferiella clypeata (Thienemann, 1919)

Eukiefferiella cyanea Thienemann, 1936
Eukiefferiella devonica (Edwards, 1929)
Eukiefferiella gracei (Edwards, 1929)
Eukiefferiella longipes Chernovskij, 1949
Eukiefferiella similis Goetghebuer, 1938
Eukiefferiella tirolensis Goetghebuer, 1938
Eukiefferiella tshemovskii Pankratova, 1950
Hydrobaenus lapponicus (Brundin, 1956)
Hydrosmittia oxoniana (Edwards, 1922)
Limnophyes asquamatus Soegaard Andersen, 1937
Limnophyes minimus (Meigen, 1818)
Limnophyes pentaplastus (Kieffer, 1921)
Limnophyes transcaucasicus Chernovskij, 1949
Nanocladius dichromus (Kieffer, 1906)
Orthocladius (Euorthocladius) rivicola Kieffer, 1911
Orthocladius (Euorthocladius) rivilorum Kieffer, 1909
Orthocladius (Euorthocladius) thienemanni Kieffer, 1906
Orthocladius (Orthocladius) oblidens (Walker, 1856)
Orthocladius (Orthocladius) rubicundus (Meigen, 1818)
Orthocladius (Pogonocladius) consobrinus (Holmgren, 1869)
Parakiefferiella bathophila (Kieffer, 1912)
Parakiefferiella smolandica (Brundin, 1947)
Parakiefferiella triquetra (Pankratova, 1970)
Parametriocnemus stylatus (Spaerck, 1923)
Paratrithocladius inaequalis Kieffer, 1926
Psectrocladius (Psectrocladius) barbimanus (Edwards, 1929)
Psectrocladius (Psectrocladius) delatoris Zelentsov, 1980
Psectrocladius (Psectrocladius) fabricus Zelentsov, 1980
Psectrocladius (Psectrocladius) limbatellus (Holmgren, 1869)
Psectrocladius (Psectrocladius) psilopterus (Kieffer, 1906)
Psectrocladius (Psectrocladius) simulans (Johannsen, 1937)
Psectrocladius (Psectrocladius) sordidellus (Zetterstedt, 1838)
Psectrocladius (Psectrocladius) ventricosus Kieffer, 1925
Pseudorthocladius curtistylus (Goetghebuer, 1921)
Pseudosmitta trilobata (Edwards, 1929)
Rheocricotopus (Psilocricotops) chalybeatus (Edwards, 1929)
Rheocricotopus (Rheocricotopus) effusus (Walker, 1856)
Smitta edwardsi Goetghebuer, 1932
Smitta leucopogon (Meigen, 1804)
Smitta nudipennis Goetghebuer, 1913
Synorthocladius semivirens (Kieffer, 1909)
Thienemanniella acuticornis (Kieffer, 1912)

Thienemanniella clavicornis (Kieffer, 1911)
Trissocladius fontinalis (Chernovskij, 1949)
Tvetenia bavarica (Goetghebuer, 1934)
Tvetenia discoloripes (Goetghebuer & Thienemann, 1936)
Tvetenia tshernovskii (Pankratova, 1968)
Zalutschia mucronata (Brundin, 1949)

Подсемейство Diamesinae

Diamesa carpatica (Botnariuc & Cindea-Cure, 1954)
Diamesa insignipes Kieffer, 1908
Pothastia gaedii (Meigen, 1838)
Pothastia longimanus Kieffer, 1922
Pseudodiamesa arctica (Malloch, 1919)
Pseudodiamesa branickii (Nowicki, 1873)
Pseudodiamesa nivosa (Goetghebuer, 1928)
Sympothastia zavreli Pagast, 1947

Подсемейство Prodiamesinae

Monodiamesa bathyphila (Kieffer, 1918)
Odontomesa fulva (Kieffer, 1919)
Prodiamesa olivacea (Meigen, 1818)

Подсемейство Tanypodinae

Триба Анаторупнини

Anatopynia plumipes (Fries, 1823)

Триба Clinotanypodini

Clinotanypus nervosus (Meigen, 1818)

Триба Macropelopiini

Apsectrotanypus trifascipennis (Zetterstedt, 1838)

Macropelopia nebulosa (Meigen, 1804)

Psectrotanypus varius (Fabricius, 1787)

Триба Natarsiini

Natarsia punctata (Fabricius, 1805)

Триба Pentaneurini

Ablabesmyia longistyla Fittkau, 1962

Ablabesmyia monilis (Linnaeus, 1758)

Ablabesmyia phatta (Egger, 1864)

Conchapelopia sp.

Larsia atrocincta (Goetghebuer, 1942)

Larsia curticalcar (Kieffer, 1918)

Monopelopia tenuicalcar (Kieffer, 1918)

Nilotanypus dubius (Meigen, 1804)

Telmatopelopia nemorum (Goetghebuer, 1921)

Thienemannimyia geijskesi (Goetghebuer, 1934)

Thienemannimyia lentiginosa (Fries, 1823)

Trissopelopia flavida Kieffer, 1923
Zavrelimyia melanura (Meigen, 1804)

Триба Procladiini

Procladius (Holotanypus) choreus (Meigen, 1804)
Procladius (Holotanypus) ferrugineus (Kieffer, 1918)
Procladius (Holotanypus) signatus (Zetterstedt, 1850)
Procladius (Holotanypus) culiciformis (Linnaeus, 1767)
Procladius (Psilotanypus) imicola Kieffer, 1922
Psilotanypus sp.

Триба Tanypodini

Tanypus kraatzi (Kieffer, 1912)
Tanypus punctipennis Meigen, 1818
Tanypus vilipennis (Kieffer, 1918)

Инфраотряд Vebionomorpha

Семейство Simuliidae – Мошки

Cnephia intermedia Rubtsov, 1956
Metacnephia lyra (Lundstrom, 1911)
Simulium (Boophthora) erythrocephala (De Geer, 1776) – Красноголовая мошка
Simulium (Byssodon) maculatum (Meigen, 1804)
Simulium (Eusimulium) aureum Fries, 1824
Simulium (Hellichella) latipes (Meigen, 1804)
Simulium (Nevermannia) costatum Friederichs, 1920
Simulium (Simulium) galeratum Edwards, 1920
Simulium (Simulium) ornatum Meigen, 1818
Simulium (Simulium) variegatum Meigen, 1818
Simulium (Wilhelmia) equinum (Linnaeus, 1758)

Надсемейство Sciaroidea

Семейство Cecidomyiidae – Галлицы

Asphondylia cytisi Frauenfeld, 1873 – Ракитниковая галлица
Atrichosema aceris Kieffer, 1904 – Кленовая черешковая галлица
Contarinia petioli (Kieffer, 1898) – Осиновая черешковая галлица
Contarinia tiliarum (Kieffer, 1890) – Липовая галлица
Contarinia tritici (Kirby, 1798) – Желтый пшеничный комарик
Dasineura mali (Kieffer, 1904) – Яблочковая галлица
Dasineura marginemtorquens (Bremi, 1847) – Ивовая краевая галлица
Dasineura rosae (Bremi, 1847) – Ивовая розообразующая галлица
Dasineura tortilis (Bremi, 1847) – Ольховая галлица
Harmandiola cavernosa (Rubsaaenen, 1899) – Осиновая двусторонняя галлица

Harmandiola globuli (Rubsamen, 1889) – Осиновая шарообразующая галлица

Harmandiola tremulae (Winnertz, 1853) – Осиновая красная галлица

Hybolasioptera fasciata (Kieffer, 1904) – Ржаной стеблевой комарик

Iteomyia capreae (Winnertz, 1853) – Ивовая галлица

Janetiella lemeei (Kieffer, 1904) – Вязовая галлица

Lasioptera rubi (Schrank, 1803) – Малиновая галлица

Macrodiplosis pustularius (Bremi, 1847) – Дубовая широкополосная галлица

Macrodiplosis roboris (Hardy, 1854) – Дубовая краевая галлица

Mayetiola destructor (Say, 1817) – Гессенская муха

Oligotrophus szepligetii (Kieffer, 1909) – Галлица Чеплегети

Physemocercis hartigi (Liebel, 1892) – Галлица Гартига (на липе)

Rabdophaga clausilia (Bremi, 1847) – Ивовая трубковая галлица

Semudobia betulae (Winnertz, 1853) – Березовая галлица-семяед

Sitodiplosis mosellana (Gehin, 1857) – Оранжевый злаковый комарик

Stenodiplosis panici Plotnikov, 1926 – Просяной комарик

Thecodiplosis brachyntera (Schwagrichen, 1835) – Сосновая красная галлица

Trotteria obtusa (Loew, 1850) – Ракитниковая розовидная галлица

Семейство Mucetophilidae – Грибные комары

Mucetophila fungorum (De Geer, 1776)

Семейство Sciaridae – Грибные комарики

Sciara sp.

Подотряд Brachycera – Короткоусые

Надсемейство Tabanoidea

Семейство Athericidae

Atherix ibis (Fabricius, 1798) – Ибисовая муха

Семейство Rhagionidae – Мухи-бекасицы

Chrysopilus nubecula (Fallen, 1814)

Rhagio scolopaceus (Linnaeus, 1758) – Обыкновенная бекасица

Rhagio tringarius (Linnaeus, 1758)

Семейство Tabanidae – Слепни

Atylotus fulvus (Meigen, 1804) – Рыжий слепень

Atylotus rusticus (Linnaeus, 1761) – Деревенский слепень

Chrysops (Chrysops) caecutiens (Linnaeus, 1758) – Лесной пестряк

Chrysops (Chrysops) flavipes Meigen, 1804 – Желтоногий пестряк

Chrysops (Chrysops) nigripes Zetterstedt, 1838 – Черноногий пестряк

Chrysops (Chrysops) relictus Meigen, 1820 – Обыкновенный пестряк

Chrysops (Chrysops) sepulcralis (Fabricius, 1794) – Траурный пестряк

Chrysops (Chrysops) viduatus (Fabricius, 1794) – Украшенный пестряк
Haematopota crassicornis Wahlberg, 1848 – Черноусая дождёвка
Haematopota italica Meigen, 1804 – Западная дождёвка
Haematopota pallidula (Krober, 1922) – Ранняя дождёвка
Haematopota pluvialis (Linnaeus, 1758) – Обыкновенная дождёвка
Haematopota subcylindrica Pandelle, 1883 – Светлая дождёвка
Haematopota turkestanica (Krober, 1922) – Туркестанская дождёвка
Heptatoma pellucens (Fabricius, 1776) – Обыкновенная длинноуска
Hybomitra arpadi (Szilady, 1923) – Слепень Арпада
Hybomitra bimaculata (Macquart, 1826) – Полуденный слепень
Hybomitra ciureai (Seguy, 1937) – Узколобый слепень
Hybomitra distinguenda (Verrall, 1909) – Лесной слепень
Hybomitra expollicata (Pandelle, 1883) – Чернополосый слепень
Hybomitra kauri Chvala & Lyneborg, 1970 – Слепень Каури
Hybomitra lundbecki Lyneborg, 1959 – Слепень Лундбека
Hybomitra lurida (Fallen, 1817) – Ранний слепень
Hybomitra montana (Meigen, 1820) – Обычный слепень
Hybomitra muehlfeldi (Brauer, 1880) – Слепень Мюльфельда
Hybomitra nigricornis (Zetterstedt, 1842) – Черноусый слепень
Hybomitra nitidifrons (Szilady, 1914) – Гололобый слепень
Hybomitra tarandina (Linnaeus, 1758) – Олений слепень
Philipomyia graeca (Fabricius, 1794)
Silvius alpinus Meigen, 1830 – Золотистый сильвий
Tabanus autumnalis Linnaeus, 1761 – Большой слепень
Tabanus bovinus Linnaeus, 1758 – Бычий слепень
Tabanus bromius Linnaeus, 1758 – Серый слепень
Tabanus cordiger Meigen, 1820 – Широколобый слепень
Tabanus glaucopis Meigen, 1820 – Поздний слепень
Tabanus maculicornis Zetterstedt, 1842 – Черно-серый слепень
Tabanus miki Brauer, 1880 – Слепень Мика
Tabanus sudeticus Zeller, 1842 – Судетский слепень

Надсемейство Asiloidea

Семейство Asilidae – Ктыри

Подсемейство – Asilinae

Antipalus varipes (Meigen, 1820)
Antiphrisson trifarius (Loew, 1849)
Asilus crabroniformis Linnaeus, 1758 – Шершневидный ктырь
Cerdistus graminicola Lehr, 1967
Didymachus picipes (Meigen, 1820)
Dysmachus bimucronatus (Loew, 1854)
Dysmachus sp.
Echthistus rufinervis (Meigen, 1820)

Eutolmus rufibarbis (Meigen, 1820)
Machimus fimbriatus (Meigen, 1820)
Machimus pilipes (Meigen, 1820)
Machimus rusticus (Meigen, 1820)
Machimus sp.
Neoitamus cyanurus (Loew, 1849) – Синебрюхий ктырь
Satanas gigas (Eversmann, 1855) – Гигантский ктырь
Tolmerus atricapillus (Fallen, 1814)
Tolmerus cingulatus (Fallen, 1814)
Tolmerus poecilogaster (Loew, 1849)

Подсемейство Dasypogoninae

Dasypogon diadema (Fabricius, 1781) – Диадема ктырь

Подсемейство Laphriinae

Andrenosoma albibarbe (Meigen, 1820)
Choerades fulva (Meigen, 1804)
Choerades gilva (Linnaeus, 1758) – Буровато-желтая ляфрия
Laphria flava (Linnaeus, 1761) – Рыжая ляфрия
Laphria gibbosa (Linnaeus, 1758) – Горбатая лафрия
Laphria vulpina Meigen, 1820

Подсемейство Leptogastrinae

Leptogaster cylindrical (De Geer, 1776) – Тонкобрюхий ктырь

Подсемейство Stenopogoninae

Cyrtopogon lateralis (Fallen, 1814)
Dioctria atricapilla Meigen, 1804 – Ктырь-ястребница
Dioctria hyalipennis (Fabricius, 1794)
Dioctria linearis (Fabricius, 1787)
Dioctria oelandica (Linnaeus)
Dioctria rufipes (De Geer, 1776)
Dioctria speculifrons Wiedemann, 1820
Stenopogon sabaudus (Fabricius, 1794) – Рыжий ктырь

Семейство Bombyliidae – Мухи-жужжалы

Bombylella atra (Scopoli, 1763)
Bombylius medius Linnaeus, 1758 – Средний жужжало
Bombylius minor Linnaeus, 1758 – Малый жужжало
Bombylius sp.

Семейство Therevidae – Лжектыри

Thereva sp.

Надсемейство Stratiomyoidea

Семейство Stratiomyidae – Мухи-львинки

Chloromyia speciosa (Macquart, 1834)
Odontomyia sp.

Oxycera sp.

Stratiomys chamaeleon (Linnaeus, 1758) – Муха-львинка

Stratiomys sp.

Надсемейство Empidoidea

Семейство Dolichopodidae – Мухи-зеленушки

Dolichopus sp.

Семейство Empididae – Толкунчики

Empis sp.

Надсемейство Phoroidea

Семейство Phoridae – Мухи-горбатки

Megaselia sp.

Надсемейство Syrphoidea

Семейство Syrphidae – Мухи-журчалки

Подсемейство Milesiinae

Microdon devius (Linnaeus, 1761)

Myathropa florea (Linnaeus, 1758)

Myathropa semenovi Smirnov, 1924

Подсемейство Eristalinae

Arctophila superbiens (Muller, 1776)

Brachypalpoides lentus (Meigen, 1822)

Brachypalpus laphriformis (Fallen, 1816)

Caliprobola speciosa (Rossi, 1790)

Ceriana conopsoides (Linnaeus, 1758)

Chalcosyrphus femoratus (Linnaeus, 1758)

Chalcosyrphus nemorum (Fabricius, 1805)

Chalcosyrphus rufipes (Loew, 1873)

Cheilosia albipila Meigen, 1838

Cheilosia albitarsis (Meigen, 1822)

Cheilosia barbata Loew, 1857

Cheilosia carbonaria Egger, 1860

Cheilosia chloris (Meigen, 1822)

Cheilosia cynocephala Loew, 1840

Cheilosia illustrata (Harris, 1780)

Cheilosia impressa Loew, 1840

Cheilosia flavipes (Panzer, 1798)

Cheilosia longula (Zetterstedt, 1838)

Cheilosia motodomariensis Matsumura, 1916

Cheilosia nigripes (Meigen, 1822)

Cheilosia pagana (Meigen, 1822)

Cheilosia pictipennis Egger, 1860

Cheilosia proxima (Zetterstedt, 1843)

Cheilosia variabilis (Panzer, 1798)
Cheilosia velutina Loew, 1840
Cheilosia vernalis (Fallen, 1817)
Cheilosia vicina (Zetterstedt, 1849)
Cheilosia vulpina (Meigen, 1822)
Chrysogaster solstitialis (Fallen, 1817)
Chrysogaster virescens Loew, 1854
Eristalinus aeneus (Scopoli, 1763)
Eristalinus sepulcralis (Linnaeus, 1758)
Eristalis arbustorum (Linnaeus, 1758) – Лесная пчеловидка
Eristalis fratercula (Zetterstedt, 1838)
Eristalis hirta Loew, 1866
Eristalis interrupta (Poda, 1761)
Eristalis intricaria (Linnaeus, 1758) – Разноцветная ильница
Eristalis lineata (Harris, 1776)
Eristalis oestracea (Linnaeus, 1758)
Eristalis pseudorupium Kanervo, 1938 (= *E. vitripennis* Strobl, 1893)
Eristalis rossica Stackelberg, 1958
Eristalis rupium Fabricius, 1805 – Бурополосая ильница
Eristalis tenax (Linnaeus, 1758) – Цепкая ильница
Eumerus strigatus (Fallén, 1817) – Луковая журчалка
Ferdinanda cuprea (Scopoli, 1763)
Helophilus affinis Wahlberg, 1844
Helophilus hybridus Loew, 1846
Helophilus lapponicus Wahlberg, 1844
Helophilus pendulus (Linnaeus, 1758)
Helophilus trivittatus (Fabricius, 1805)
Lejogaster tarsata (Meigen, 1822)
Lejops lunulatus Meigen, 1822
Merodon alexeji Paramonov, 1925
Neoascia meticulosa (Scopoli, 1763)
Neoascia tenur (Harris, 1780)
Rhingia campestris Meigen, 1822
Sericomyia lappona (Linnaeus, 1758)
Sericomyia nigra Portschinsky, 1873
Sericomyia silentis (Harris, 1776)
Sphecomyia vespiformis (Gorski, 1852)
Spilomyia diophthalma (Linnaeus, 1758)
Syritta pipiens (Linnaeus, 1758)
Xanthogramma citrofasciatum (De Geer, 1776)
Xanthogramma pedissequum (Harris, 1776)
Xylota abiens Meigen, 1822

Xylota meigeniana Stackelberg, 1964

Xylota segnis (Linnaeus, 1758)

Xylota sylvarum (Linnaeus, 1758)

Xylota xanthocnema Collin, 1939

Подсемейство Syrphinae

Vaccha elongata (Fabricius, 1775) – Продолговатая журчалка

Chrysotoxum arcuatum (Linnaeus, 1758)

Chrysotoxum bicinctum (Linnaeus, 1758) – Двухполосая журчалка

Chrysotoxum cautum (Harris, 1776)

Chrysotoxum elegans Loew, 1841

Chrysotoxum fasciolatum (De Geer, 1776)

Chrysotoxum festivum (Linnaeus, 1758) – Красивая журчалка

Chrysotoxum testaceum Sack, 1913

Chrysotoxum vernale Loew, 1841

Chrysotoxum verralli Collin, 1940

Dasysyrphus albostrigatus (Fallen, 1817)

Dasysyrphus friuliensis (van der Goot, 1960)

Dasysyrphus hilaris (Zetterstedt, 1843)

Dasysyrphus postclaviger (Stys & Moucha, 1962)

Dasysyrphus tricinctus (Fallen, 1817)

Dasysyrphus venustus (Meigen 1822)

Didea alneti (Fallén, 1817)

Didea fasciata Macquart, 1834

Epistrophe annularis (Stackelberg, 1918)

Epistrophe diaphana (Zetterstedt, 1843)

Epistrophe grossulariae (Meigen, 1822) – Крыжовниковый сирф

Epistrophe nitidicollis (Meigen, 1822)

Epistrophe ochrostoma (Zetterstedt, 1849)

Episyrphus balteatus (De Geer, 1776)

Eriozona erratica (Linnaeus, 1758)

Eupeodes corollae (Fabricius, 1794)

Eupeodes flaviceps (Rondani, 1857)

Eupeodes lapponicus (Zetterstedt, 1838)

Eupeodes latifasciatus (Macquart, 1829)

Eupeodes lundbecki (Soot Ryen, 1946)

Eupeodes luniger (Meigen, 1822) – Луноносный сирф

Eupeodes nitens (Zetterstedt, 1843)

Eupeodes punctifer (Frey, 1934)

Leucozona glauca (Linnaeus, 1758)

Leucozona laternaria (Müller, 1776)

Leucozona lucorum (Linnaeus, 1758)

Mallota auricoma Sack, 1910

Mallota bicolor Sack, 1910
Mallota eurasiatica Stackelberg, 1950
Mallota megilliformis (Fallen, 1817)
Mallota tricolor Loew, 1871
Melangyna arctica (Zetterstedt, 1843)
Melangyna compositarum (Verrall, 1873)
Melangyna umbellatarum (Fabricius, 1794)
Melanostoma mellinum (Linnaeus, 1758)
Meligramma triangulifera (Zetterstedt, 1843)
Meliscaeva cinctella (Zetterstedt, 1843)
Paragus albifrons (Fallen, 1817)
Parasyrphus malinellus (Collin, 1952)
Parasyrphus nigratarsis (Zetterstedt, 1843)
Parasyrphus punctulatus (Verrall, 1873)
Pipiza aurantipes Bigot, 1857
Pipiza austriaca Meigen, 1822
Pipiza bimaculata Meigen, 1822
Pipiza festiva Meigen, 1822
Pipiza noctiluca (Linnaeus, 1758)
Pipiza quadrimaculata (Panzer, 1804)
Pipiza sp.
Pipizella annulata Macquart, 1829
Pipizella virens (Fabricius, 1805)
Platycheirus albimanus (Fabricius, 1781)
Platycheirus ambiguus (Fallen, 1817)
Platycheirus angustatus (Zetterstedt, 1843)
Platycheirus clypeatus (Meigen, 1822)
Platycheirus fulviventris (Macquart, 1829)
Platycheirus peltatus (Meigen, 1822)
Platycheirus scutatus (Meigen, 1822)
Platycheirus subordinatus (Becker, 1915)
Scaeva pyrastris (Linnaeus, 1758) – Лобастая журчалка
Sphaerophoria interrupta (Fabricius, 1805)
Sphaerophoria philantha (Meigen, 1822)
Sphaerophoria rueppelli (Wiedemann, 1830)
Sphaerophoria scripta (Linnaeus, 1758) – Украшенная шароноска
Sphaerophoria turkmenica Bankowska, 1964
Syrphus dimidiatus Macquart, 1834
Syrphus lunulatus (Meigen, 1822)
Syrphus melanostomoides (Hull, 1941)
Syrphus nitens (Zetterstedt, 1843)
Syrphus ribesii (Linnaeus, 1758) – Перевязанный сирф

Syrphus sexmaculatus (Zetterstedt, 1838)
Syrphus torvus Osten-Sacken, 1875
Syrphus vitripennis Meigen, 1822 – Стежляннокрылая журчалка
Temnostoma apiforme (Fabricius, 1794)
Temnostoma bombylans (Fabricius, 1805)
Temnostoma meridionale Krivosheina & Mamayev, 1962
Temnostoma vespiforme (Linnaeus, 1758)
Volucella bombylans (Linnaeus, 1758) – Шмелевидка
Volucella inanis (Linnaeus, 1758)
Volucella pellucens (Linnaeus, 1758) – Прозрачная журчалка

Надсемейство Tephritoidea

Семейство Tephritidae – Мухи-пестрокрылки

Подсемейство Tephritinae

Триба Dithrycini

Dithryca guttularis (Meigen, 1826) – на корнях тысячелистника

Триба Incertaesedistephritinini

Acinia biflexa (Loew, 1844)

Acinia corniculata (Zetterstedt, 1819)

Paracarphotricha alpestris (Pokorný, 1887)

Триба Myopitini

Eurasimona stigma (Loew, 1840) – на кормовых растениях *Achillea millefolium*, *A. nobilis*

Inuromaesa maura (Frauenfeld, 1857) – образует многокамерные галлы в соцветиях *Inula hirta*

Myopites inulaedysentericae Blot, 1927 – личинки развиваются в галлах в соцветиях *Inula hirta*

Urophora affinis (Frauenfeld, 1857) – заселяет соцветия *Centaurea pseudomaculosa*

Urophora cardui (Linnaeus, 1758) – Чертополоховая пестрокрылка, заселяет только *Cirsium setosum*

Urophora christophi Loew, 1869 – на бодяке *C. setosum*

Urophora coronata Basso, 1990 – в соцветиях василька русского (*Centaurea ruthenica*)

Urophora cuspidata (Meigen, 1826) – Остроконечная урофора, на васильке русском

Urophora jaceana (Hering, 1935) – Васильковая урофора, на *Centaurea jaceana*, *C. pseudophrigia*

Urophora quadrifasciata (Meigen, 1826) – на васильке

Urophora solstitialis (Linnaeus, 1758) – на соцветиях василька русского

Urophora stylata (Fabricius, 1775) – на серпухе *Serratula coronata*

Urophora variabilis Loew, 1869 – на *Cardus thomeri*

Триба Noetini

Ensina sonchi (Linnaeus, 1767) – заселяет различные виды сложноцветных
Noeeta pupillata (Fallen, 1814) – на *Hyeraceum umbellatum*

Триба Tephritini

Campiglossa absinthii (Fabricius, 1805) – Полынная кампиглосса

Campiglossa contingens (Becker, 1908)

Campiglossa irrorata (Fallen, 1814) – на соцветиях полыни *Artemisia campestris*

Campiglossa loewiana (Hendel, 1927) – на соцветиях крестовника Якова

Campiglossa misella (Loew, 1869)

Campiglossa sp. – из соцветий *Galatella rossica*

Dioxyna bidentis (Robineau-Desvoidy, 1830) – заселяет семена череды трехраздельной *Bidens tripartita*

Oxyna flavipennis (Loew, 1844) – образуют галлы на корнях тысячелистника обыкновенного

Oxyna parietina (Linnaeus, 1758) – в стеблях полыни обыкновенной

Tephritis angustipennis (Loew, 1857) – на соцветиях *Ptarmica cartilaginea*

Tephritis bardanae (Schrank, 1803) – на лопухах

Tephritis cometa (Loew, 1840) – на бодяках *Cirsium oleraceum* и *Crepis sibirica*

Tephritis crepidis Hendel, 1927 – на соцветиях скерды сибирской *Crepis sibirica*

Tephritis dilacerata (Loew, 1846) – на разных луговых растениях

Tephritis dioscurea (Loew, 1856) – из соцветий *Pyretrum corymbosum*

Tephritis fallax (Loew, 1844)

Tephritis hendeliana Hering, 1944 – заселяет соцветия *C. thoermeri*

Tephritis hyoscyami (Linnaeus, 1758) – в соцветиях чертополоха кудрявого *C. crispus*

Tephritis neesii (Meigen, 1830) – кормовое растение *Leucanthemum ircutianum*

Tephritis tanacetii Hering, 1956 – на соцветиях *Tanacetum vulgare*

Trupanea stellata (Fuesslin, 1775) – на 12 видах сложноцветных

Триба Terellinin

Chaetorellia jaceae (Robineau-Desvoidy, 1830) – на соцветиях васильков

Chaetorellia loricata (Rondani, 1870) – на соцветиях василька чешуйчатого

Chaetostomella cylindrica (Robineau-Desvoidy, 1830) – минер соцветий и цветолож васильков

Terellia (Cecajocera) lappae (Cederhielm, 1798) – на татарнике и чертополохе

Terellia (Cecajocera) ceratocera (Hendel, 1913) – на цветоложе *C. scabiosa*

Terellia (Cecajocera) tussilaginis (Fabricius, 1775) – на растениях из рода *Arctium*

Terellia (Terellia) colon (Meigen, 1826) – заселяет соцветия *C. scabiosa*

Terellia (Terellia) longicauda (Meigen, 1838) – заселяет *C.vulgare* и *C.serrulatum*

Terellia (Terellia) ruficauda (Fabricius, 1794) – на бодяках двух видов

Terellia (Terellia) serratae (Linnaeus, 1758) – минер соцветий и цветоложа *C.thoermeri*

Terellia (Terellia) virens (Loew, 1846) – в соцветиях *C.pseudomaculosa*

Terellia (Terellia) winthemi (Meigen, 1826) – в соцветиях *C.crispus* и *C.acanthoides*

Terellia sp. – из соцветий *C.acanthoides*

Триба Xyphosiini

Xyphosia miliaria (Schrank, 1781) – Пестрокрылка овсяная, на соцветиях бодяка и чертополоха

Подсемейство Tryptinae

Myoleja lucida (Fallen, 1826) – Миолия секироносная

Rhagoletis alternata (Fallen, 1814) – в плодах разных видов шиповника

Rhagoletis cerasi (Linnaeus, 1758) – личинки питаются мякотью плодов кормового растения

Philophylla caesio (Harris, 1780)

Надсемейство Opomyzoidea

Семейство Opomyzidae

Opomyza florum (Fabricius, 1794) – Обыкновенная опомиза

Надсемейство Sciomyzoidea

Семейство Sciomyzidae – Тенницы

Sciomyzidae gen. sp.

Надсемейство Sphaeroceroidea

Семейство Heleomyzidae

Heleomyza modesta (Meigen, 1835)

Heleomyza serrata (Linnaeus, 1758)

Надсемейство Ephydroidea

Семейство Drosophilidae – Плодовые мушки

Drosophila (Drosophila) funebris (Fabricius, 1787) – синантроп (космополит)

Drosophila (Sophophora) melanogaster Meigen, 1830 – Чернобрюхая дрозофила, по всему миру (космополит)

Scaptomyza graminum (Fallen, 1823)

Семейство Ephydridae – Мухи-береговушки

Hydrellia sp.

Надсемейство Carnoidea

Семейство Chloropidae – Злаковые мухи или Зеленоглазки

Chlorops pumilionis (Bjerkander, 1778) – Зеленоглазка

Meromyza laeta Meigen, 1830

Meromyza mosquensis Fedoseeva, 1960

Meromyza nigriseta Fedoseeva, 1960

Meromyza nigriventris Macquart, 1835

Meromyza ornata (Wiedemann, 1817)

Meromyza palposa Fedoseeva, 1960

Meromyza pluriseta Peterfi, 1961

Meromyza saltatrix (Linnaeus, 1761)

Meromyza sp.

Oscinella frit (Linnaeus, 1758) – Овсяная шведская муха

Oscinella pusilla (Meigen, 1830) – Ячменная шведская муха

Надсемейство Muscoidea

Семейство Muscidae – Настоящие мухи

Подсемейство Muscinae

Триба Stomoxyini

Haematobosca stimulans (Meigen, 1824) – Коровья жигалка

Stomoxys calcitrans (Linnaeus, 1758) – Осенняя жигалка

Триба Muscini

Mesembrina meridiana (Linnaeus, 1758) – Чёрная полуденная навозница

Musca domestica Linnaeus, 1758 – Комнатная муха

Neomyia cornicina (Fabricius, 1781)

Pyrellia vivida Robineau-Desvoidy, 1830 – Лошадиная навозница

Подсемейство Azeliinae

Muscina stabulans (Fallen, 1817) – Домовая рыжая муха

Семейство Anthomyiidae – Цветочницы

Delia antiqua (Meigen, 1826) – Луковая муха

Delia coarctata (Fallen, 1825) – Озимая муха

Delia floralis (Fallen, 1824) – Летняя капустная муха

Delia florilega (Zetterstedt, 1845) – Ростковая (люпиновая) муха (на фасоли)

Delia platura (Meigen, 1826) – Ростковая муха (на ржи)

Delia radicum (Linnaeus, 1758) – Весенняя капустная муха

Paradelia intersecta (Meigen, 1826)

Pegomya hyoscyami (Panzer, 1809) – Западная свекловичная муха (на пасленовых; на столовой свекле)

Phorbia genitalis (Schnabl, 1911) – Яровая муха

Семейство Fanniidae

Fannia canicularis (Linnaeus, 1761) – Комнатная малая муха

Семейство Sarcophagidae – Серые мясные мухи

Подсемейство Paramacronychiinae

Agria affinis (Fallen, 1817)

Wohlfahrtia magnifica (Schiner, 1862) – Вольфартова муха

Подсемейство Sarcophaginae

Blaesoxipha (Blaesoxipha) laticornis (Meigen, 1826)

Blaesoxipha (Blaesoxipha) plumicornis (Zetterstedt, 1859)

Blaesoxipha (Blaesoxipha) unicolor (Villeneuve, 1912)

Blaesoxipha (Servaisia) rossica Villeneuve, 1912

Sarcophaga (Bellieriomima) subulata Pandelle, 1896

Sarcophaga (Heteronychia) dissimilis Meigen, 1826

Sarcophaga (Heteronychia) haemorrhoides Bottcher, 1913

Sarcophaga (Kramerea) schuetzei Kramer, 1909

Sarcophaga (Liosarcophaga) harpax Pandelle, 1896

Sarcophaga (Liosarcophaga) tuberosa Pandelle, 1896

Sarcophaga (Pandelleisca) similis Meade, 1876

Sarcophaga (Robineauella) pseudoscoparia Kramer, 1911

Sarcophaga (Robineauella) caerulescens Zetterstedt, 1838

Sarcophaga (Sarcophaga) carnaria (Linnaeus, 1758) – Обыкновенная мясная муха

Sarcophaga (Sarcophaga) subvicina Rohdendorf, 1937

Sarcophaga (Thyrsocnema) incisilobata Pandelle, 1896

Sarcophaga (Varirosellea) uliginosa Kramer, 1908

Семейство Scathophagidae

Nanna armillata (Zetterstedt, 1846) – Колосовая муха

Scathophaga furcata (Say, 1823)

Scathophaga stercararia (Linnaeus, 1758) – Рыжая навозница

Scathophaga sp.

Надсемейство Oestroidea

Семейство Calliphoridae – Падальные мухи

Calliphora uralensis Villeneuve, 1922 – Уральская падальная муха

Cynomya mortuorum (Linnaeus, 1761) – Падальная муха (муха мертвых)

Lucilia caesar (Linnaeus, 1758) – Падальная муха

Lucilia nobilis (Meigen, 1826) – Синевато-зеленая муха

Lucilia sericata (Meigen, 1826) – Зеленая падальная муха

Protophormia terraenovae (Robineau-Desvoidy, 1830) – Первовесенняя муха

Семейство Oestridae – Оводы

Подсемейство Gastrophilidae – Желудочные оводы

Gasterophilus haemorrhoidalis (Linnaeus, 1758) – Краснобрюшковый овод

Gasterophilus intestinalis (De Geer, 1776) – Большой желудочный овод

Gasterophilus nasalis (Linnaeus, 1758) – Овод-двенадцатиперстник

Gasterophilus pecorum (Fabricius, 1794) – Овод-травник

Подсемейство Hypodermatinae – Подкожные оводы

Hypoderma bovis (Linnaeus, 1758) – Бычий овод, или Строка
Hypoderma lineatum (Villers, 1789) – Южный подкожник (пищеводник)

Подсемейство Oestrinae – Носоглоточные оводы

Cephalopina titillator (Clark, 1797) – Верблюжий овод, или кумыр
Oestrus ovis Linnaeus, 1758 – Овечий овод
Rhinoestrus latifrons (Gan, 1947)
Rhinoestrus purpureus (Brauer, 1880) – Багряный носоглоточник, или Бело-голович

Семейство Tachinidae – Ежемухи

Подсемейство Dexiinae

Athyrcia trepida (Meigen, 1824) – из капустной совки
Blepharomyia pagana (Meigen, 1824)
Dexia rustica (Fabricius, 1775) – из майского хруща
Dexia vacua (Fallen, 1817) – из майского хруща
Estheria petiolata (Bonsdorff, 1866) – из июньского хруща
Rondania dimidiata (Meigen, 1824)
Voria ruralis (Fallen, 1810)

Подсемейство Exoristinae

Aplomya confinis (Fallen, 1820)
Bessa parallela (Meigen, 1824)
Blepharipa pratensis (Meigen, 1824)
Blepharipa schineri (Mesnil, 1839)
Blondelia inclusa (Hartig, 1838) – из звездчатого пилильщика-ткача
Blondelia nigripes (Fallen, 1810)
Carcelia bombylans Robineau-Desvoidy, 1830
Carcelia gnava (Meigen, 1824)
Carcelia laxifrons Villeneuve, 1912
Carcelia lucorum (Meigen, 1824)
Ceromasia rubrifrons (Macquart, 1834) – многоядный паразит
Chetogena acuminata Rondani, 1859 – паразит чернотелок
Clemelis pullata (Meigen, 1824) – из лугового мотылька
Compsilura concinnata (Meigen, 1824) – многоядный паразит гусениц
Drino atropivora (Robineau-Desvoidy, 1830) – из шелкопрядов и бражника
Drino inconspicua (Meigen, 1830) – из звездчатого пилильщика-ткача
Drino vicina (Zetterstedt, 1849) – из пилильщиков
Ectophasia crassipennis (Fabricius, 1794)
Eumea mitis (Meigen, 1824) – многоядный паразит гусениц бабочек
Exorista civilis (Rondani, 1859) – из лугового мотылька
Exorista fasciata (Fallen, 1820) – многоядный паразит гусениц бабочек
Exorista larvarum (Linnaeus, 1758) – многоядный паразит гусениц бабочек и личинок пилильщиков
Exorista rustica (Fallen, 1810)

Exorista sp.

Gonia ornata Meigen, 1826

Masicera sylvatica (Fallen, 1810) – из чешуекрылыз и пилильщиков

Pales pavidata (Meigen, 1824) – многоядный паразит гусениц

Parasetigena silvestris (Robineau-Desvoidy, 1863) – из непарного шелко-
пряда

Phebellia glauca (Meigen, 1824)

Phorocera assimilis (Fallen, 1810) – многоядный паразит гусениц бабочек и
личинок пилильщиков

Phorocera obscura (Fallen, 1810)

Phryno vetula (Meigen, 1824)

Phryxe vulgaris (Fallen, 1810)

Pseudogonia rufifrons (Wiedemann, 1830) – паразит гусениц совок

Sturmia bella (Meigen, 1824) – паразит гусениц крапивницы и других ба-
бочек

Winthemia quadripustulata (Fabricius, 1794)

Winthemia venusta (Meigen, 1824)

Zenillia libatrix (Panzer, 1798)

Подсемейство Phasiinae

Cylindromyia auriceps (Meigen, 1838)

Cylindromyia brassicaria (Fabricius, 1775)

Ectophasia crassipennis (Fabricius, 1794) – Толстокрылая ежмуха

Elomya lateralis (Meigen, 1824)

Gymnosoma nudifrons Herting, 1966

Gymnosoma rotundatum (Linnaeus, 1758)

Подсемейство Tachininae

Appendicia truncata (Zetterstedt, 1838)

Dexiosoma caninum (Fabricius, 1781) – паразит личинок хрущей

Goniosoma versicolor (Fallen, 1820)

Linnaemya olsuffjevi Zimin, 1954

Linnaemya vulpina (Fallen, 1810)

Microphthalma disjuncta (Wiedemann, 1824) – паразит июльского хруща

Peleteria rubescens (Robineau-Desvoidy, 1830)

Tachina grossa (Linnaeus, 1758) – паразит личинок пилильщиков

Надсемейство Hippoboscoidea

Семейство Hippoboscidae – Кровососки

Melophagus ovinus (Linnaeus, 1758) – Овечий рунец

Hippobosca equina Linnaeus, 1758 – Лошадийная кровососка

Ornithomya avicularia (Linnaeus, 1758)

Надсемейство Muscoidea

Тип Mollusca – Моллюски, или мягкотелые

Класс Gastropoda – Брюхоногие

Подкласс Prosobranchia

Надотряд Archaeogastropoda

Отряд Neritaemorphi

Семейство Neritidae

Theodoxus sp. (требуется подтверждение)

Надотряд Caenogastropoda

Отряд Architaenioglossa

Семейство Viviparidae

Viviparus contectus (Millet, 1813) – Речная живородка

Viviparus viviparus (Linnaeus, 1758) – Болотная лужанка

Отряд Neotaenioglossa

Семейство Bithyniidae

Bithynia (Bithynia) tentaculata (Linnaeus, 1758) – Щупальцевая битиния

Bithynia (Codiella) leachi (Sheppard, 1823)

Bithynia troschelii (= *Opisthorchophorus troscheli*) (Paasch, 1842)

Opisthorchophorus baudonianus (Gassiez, 1859)

Подкласс Heterobranchia

Надотряд Heterostropha

Отряд Ectobranchia

Семейство Hydrobiidae

Ectrobia ventrosa (Montagu, 1803) – в солоноватом оз. Мулдак-Куль (данные В.Г. Боева)

Семейство Valvatidae

Valvata (Valvata) cristata Müller, 1774

Valvata (Cincinna) depressa (C. Pfeiffer, 1821)

Valvata (Cincinna) dilatata (Eichwald, 1830)

Valvata (Cincinna) klinensis (Milaschewitsch, 1881)

Valvata (Cincinna) piscinalis (Müller, 1774) – Обыкновенная затворка

Valvata trochoidea Menke, 1846

Подкласс Pulmonata – Легочные

Отряд Lymnaeiformes

Надсемейство Lymnaeoidea

Семейство Lymnaeidae – Прудовики

Aenigmomphiscola europaea Kruglov & Starobogatov, 1981 – Европейская энигмомфискола
Aenigmomphiscola uvalievae Kruglov & Starobogatov, 1981 – Энигмомфискола Увалиевой (вид описан по сборам из Учалинского района РБ)
Lymnaea (Corvusiana) kazakensis Mozley, 1934 – Казахский прудовик
Lymnaea (Galba) truncatula (Müller, 1774) – Малый или усеченный прудовик
Lymnaea (Ladislavella) terebra (Westerlund, 1885)
Lymnaea (Lymnaea) fragilis (Linnaeus, 1758) – Ломкий прудовик
Lymnaea (Lymnaea) stagnalis (Linnaeus, 1758) – Обыкновенный прудовик или озерник
Lymnaea (Muxas) glutinosa (Müller, 1774) – Плащеносная улитка
Lymnaea (Peregriana) balthica (Linnaeus, 1758) – Балтийский прудовик
Lymnaea (Peregriana) ampullacea (Rossmassler, 1835) – Пузыревидный прудовик
Lymnaea (Peregriana) fontinalis (Studer, 1820) – Родниковый прудовик
Lymnaea (Peregriana) intermedia Lamarck, 1822 – Средний прудовик
Lymnaea (Peregriana) labiata (Müller, 1774) – Вытянутый прудовик
Lymnaea (Peregriana) lagotis (Schränk, 1803) – Заячий прудовик
Lymnaea (Peregriana) ovata (Draparnaud, 1805) – Овальный прудовик
Lymnaea (Peregriana) tumida (Held, 1836) – Вздутый прудовик (данные В.Г.Боева)
Lymnaea (Radix) ampla (W. Hartmann, 1821) – данные В.Г.Боева
Lymnaea (Radix) auricularia (Linnaeus, 1758) – Ушковый прудовик
Lymnaea (Stagnicola) atra (Schränk, 1803) – Темный прудовик
Lymnaea (Stagnicola) callomphala (Servain, 1881)
Lymnaea (Stagnicola) palustris (Müller, 1774) – Болотный прудовик
Omphiscola glabra (Müller, 1774) – Голая омфискола
Stagnicola fuscus (C. Pfeiffer, 1821)

Отряд Basommatophora – Сидячеглазые

Надсемейство Latioidea

Семейство Acroloxidae

Acroloxus lacustris (Linnaeus, 1758) – Озерная чашечка

Семейство Physidae

Подсемейство Physinae

Aplexa hypnorum (Linnaeus, 1758) – Обыкновенная аплекса

Physa fontinalis (Linnaeus, 1758) – Родниковая физидея

Physa taslei Bourguignat, 1860 – Физидея Тасле

Physella (Costanella) integra Haldeman, 1841 – занесен в Кармановское вдхр.

Надсемейство Planorbioidea

Семейство Planorbidae

Подсемейство Ancyliinae

Ancylus fluviatilis O. F. Müller, 1774 – Речная чашечка

Подсемейство Campoceratinae

Planorbarius corneus (Linnaeus, 1758) – Роговая катушка

Подсемейство Planorbinae

Anisus (Anisus) leucostoma (Millet, 1813) – Белоротая катушка

Anisus (Anisus) spirorbis (Linnaeus, 1758) – Спиральная катушка

Anisus (Anisus) strauchianus (Clessin, 1886)

Anisus (Disculifer) vortex (Linnaeus, 1758) – Завернутая катушка или завиток

Anisus (Vorticulus) vorticulus (Troschel, 1834) – Малая катушка завиток

Bathyomphalus contortus (Linnaeus, 1758) – Скрученная катушка

Choanomphalus (Lamorbis) riparius (Westerlund, 1865) – Береговой хоаномфал

Gyraulus (Armiger) crista (Linnaeus, 1758) – Обыкновенная катушка оруженосец

Gyraulus (Gyraulus) acronicus (A. Ferrusac, 1807) – Альпийская катушка

Gyraulus (Gyraulus) albus (Müller, 1774) – Белая катушка

Gyraulus (Gyraulus) stroemi (Westerlund, 1881) – Катушка Штрема

Gyraulus (Pseudogyraulus) rossmaessleri (Auerswald, 1851) – Хоаномфал Россмесслера

Gyraulus (Torquis) laevis (Alder, 1838) – Гладкая катушка

Hippeutis complanatus (Linnaeus, 1758)

Hippeutis diaphanella (Bourguignat, 1864)

Planorbis carinatus Müller, 1774 – Килеватая катушка

Planorbis planorbis (Linnaeus, 1758) – Обыкновенная окаймлённая катушка

Segmentina nitida (Müller, 1774) – Блестящая сегментина

Segmentina oelandica (Westerlund, 1885) – Эландская сегментина

Надсемейство Ellobioidea

Семейство Carychiidae

Carychium minimum Müller, 1774

Отряд Stylommatophora – Стебельчатоглазые

Семейство Succineidae – Янтарки

Подсемейство Oxylominae

Oxyloma elegans (Risso, 1826)

Подсемейство Succineinae

Succinea putris (Linnaeus, 1758) – Обыкновенная янтарка тусклая

Succinella oblonga (Draparnaud, 1801)

Семейство Cochlicopidae

Cochlicopa lubrica (Müller, 1774)
Cochlicopa lubricella (Ziegler in Porro, 1838)
Cochlicopa nitens (Gallenstein, 1852)

Семейство Valloniidae

Подсемейство Valloniinae

Vallonia costata (Müller, 1774) – Ребристая валлония
Vallonia excentrica Sterki in Pilsbry, 1893
Vallonia patens patens Reinhardt, 1883
Vallonia pulchella (Müller, 1774) – Красивая валлония

Семейство Pupillidae

Pupilla bigranata (Rossmassler, 1839) – Двужернистая пупилла
Pupilla muscorum (Linnaeus, 1758)

Семейство Vertiginidae

Vertigo angustior Jeffreys, 1830
Vertigo antivertigo (Draparnaud, 1801)
Vertigo modesta modesta (Say, 1824)
Vertigo pusilla Müller, 1774 – Малая вертига
Vertigo pygmaea (Draparnaud, 1801)
Vertigo substriata (Jeffreys, 1830)

Семейство Truncatellinidae

Columella aspera Waldén, 1966
Columella columella (G. Martens, 1830)
Columella edentula (Draparnaud, 1805)
Truncatellina cylindrica (Férussac, 1807)

Семейство Enidae

Подсемейство Merdiggerinae

Merdigera obscura (Müller, 1774)

Подсемейство Eninae

Chondrula tridens (Müller, 1774) – Трёхзубая хондрула
Ena montana (Draparnaud, 1801) – Башневидная горная улитка

Семейство Clausiliidae

Подсемейство Alopinae

Cochlodina laminata (Montagu, 1803)

Семейство Punctidae

Punctum pygmaeum (Draparnaud, 1801) – Маленькая точка

Семейство Discidae

Discus ruderatus (Férussac, 1821) – Дисковая обыкновенная улитка

Семейство Zonitidae

Подсемейство Zonitinae

Aegopinella pura (Alder, 1830)

Подсемейство Godwiniinae

Perpolita hammonis (Ström, 1765)

Perpolita petronella (L. Pfeiffer, 1853)

Семейство Vitrinidae

Vitrina pellucida pellucida (Müller, 1774)

Семейство Gastrodontidae

Zonitoides arboreus (Say, 1817)

Zonitoides nitidus (Müller, 1774)

Семейство Euconulidae

Euconulus fulvus (Müller, 1774)

Семейство Agriolimacidae

Deroceras agreste (Linnaeus, 1758) – Полевой слизень

Deroceras reticulatum (Müller, 1774) – Сетчатый слизень

Семейство Bradybaenidae

Fruticicola fruticum (Müller, 1774) – Кустарниковая улитка (брадибена)

Семейство Hygromiidae

Подсемейство Hygromiinae

Pseudotrachia rubiginosa (Rossmassler, 1838) – Волосатая ржавая улитка

Подсемейство Monachinae

Euomphalia strigella (Draparnaud, 1801)

Класс Bivalvia – Двустворчатые моллюски

Подкласс Eulamellibranchia – Пластинчатожаберные моллюски

Надотряд Autobranchia

Отряд Unionida

Надсемейство Unionoidea

Семейство Unionidae

Подсемейство Unionidnae

Unio crassus Philipson, 1788 – Толстая перловица

Unio pictorum (Linnaeus, 1758) – Обыкновенная перловица

Unio pictorum pictorum (Linnaeus, 1758)

Unio pictorum rostratus Lamarck, 1819

Unio tumidus Philipson, 1788 – Клиновидная перловица

Подсемейство Anodontinae

Anodonta anatina (Linnaeus 1758)

Anodonta cygnea (Linnaeus, 1758) – Обыкновенная беззубка

Pseudanodonta complanata (Ziegler, 1835) – Узкая беззубка

Отряд **Lucinida**

Семейство **Pisidiidae (=Sphaeriidae)**

- Amedosa scaldiana* (Normand, 1844)
Amedosa solida (Normand, 1844)
Euglesa ponderosa (Stelfox, 1918)
Musculium creplini (Dunker, 1845)
Musculium hungaricum (Hazay, 1881)
Musculium lacustre (O. F. Muller, 1774)
Musculium ryckholtii (Normand, 1844)
Pisidium amnicum (Müller, 1774) – Речная горошинка
Pisidium casertanum (Poli, 1791)
Pisidium casertanum forma panderosa
Pisidium conventus Clessin, 1877 – Павловское вдхр. (данные В.Г. Боева)
Pisidium henslowanum (Sheppard, 1823)
Pisidium nitidum Jenyns, 1832
Pisidium obtusale (Lamarck, 1818)
Pisidium personatum Malm, 1855
Pisidium pulchellum Jenyns, 1832 – Блестящая горошинка
Pisidium supinum A. Schmidt, 1851 – Островерхушечная горошинка
Pisidium tenuilineatum Stelfox, 1918 – Учалинский р-н (данные В.Г.Боева)
Sphaerium corneum (Linnaeus, 1758) – Роговая шаровка
Sphaerium nitidum Clessin, 1876
Sphaerium rivicola (Lamarck, 1818) – Речная шаровка

Отряд **Venerida**

Семейство **Dreissenidae**

- Dreissena polymorpha* (Pallas, 1771) – Дрейссена

Тип **Chordata** – Хордовые

Подтип **Vertebrata** – Позвоночные

Инфратип **Agnatha** – Бесчелюстные

Класс **Cephalospidomorphi** – Круглоротые

Отряд **Petromyzontiformes** – Миногообразные

Семейство **Petromyzontidae** – Миноговые

- Caspiomyxon wagneri* (Kessler, 1870) – Каспийская минога (в притоках р. Урал в начале XX века)

Инфратип **Gnathostomata** – Челюстноротые

Надкласс **Osteichthyes** – Костные рыбы

Класс **Actinopterygii** – Лучеперые рыбы

Подкласс Chondrostei – Хрящекостные рыбы

Отряд Acipenseriformes – Осетрообразные

Семейство Acipenseridae – Осетровые

Acipenser gueldenstaedtii (Brandt, 1833) – Русский осетр

Acipenser ruthenus Linnaeus, 1758 – Стерлядь

Huso huso (Linnaeus, 1758) – Белуга (в начале XX века)

Подкласс Neopterygii – Новоперые рыбы

Надотряд Teleostei – Костистые рыбы

Отряд Clupeiformes – Сельдеобразные

Семейство Clupeidae – Сельдевые

Clupeonella cultriventris (Nordmann, 1840) – Черноморско-каспийская тюлька

Отряд Cypriniformes – Карпообразные

Семейство Cyprinidae – Карповые

Abramis brama (Linnaeus, 1758) – Лещ

Alburnoides bipunctatus (Bloch, 1782) – Русская быстрянка

Alburnus alburnus (Linnaeus, 1758) – Обыкновенная укляка

Ballerus ballerus (Linnaeus, 1758) – Синец

Ballerus sapa (Pallas, 1814) – Белоглазка (сапа, глазач)

Blicca bjoerkna (Linnaeus, 1758) – Густера

Carassius auratus (Linnaeus, 1758) – Золотой карась

Carassius carassius (Linnaeus, 1758) – Обыкновенный карась

Carassius gibelio (Bloch, 1782) – Серебряный карась

Chondrostoma nasus (Linnaeus, 1758) – Обыкновенный подуст

Cyprinus carpio Linnaeus, 1758 – Сазан (каarp)

Gobio gobio (Linnaeus, 1758) – Обыкновенный пескарь

Leucaspius delineatus (Heckel, 1843) – Обыкновенная верховка

Leuciscus aspius (Linnaeus, 1758) – Обыкновенный жерех

Leuciscus idus (Linnaeus, 1758) – Язь

Leuciscus leuciscus (Linnaeus, 1758) – Обыкновенный елец

Pelecus cultratus (Linnaeus, 1758) – Чехонь

Phoxinus phoxinus (Linnaeus, 1758) – Речной голянь

Rutilus rutilus (Linnaeus, 1758) – Плотва (сорожка)

Scardinius erythrophthalmus (Linnaeus, 1758) – Красноперка

Squalius cephalus (Linnaeus, 1758) – Голавль

Tinca tinca (Linnaeus, 1758) – Линь

Семейство Valitoridae – Балиторы

Barbatula barbatula (Linnaeus, 1758) – Усатый голец

Семейство Cobitidae – Вьюновые

Cobitis melanoleuca Nichols, 1925 – Сибирская щиповка
Cobitis taenia Linnaeus, 1758 – Обыкновенная щиповка
Misgurnus fossilis (Linnaeus, 1758) – Обыкновенный вьюн

Отряд Сомообразные – Siluriformes

Семейство Siluridae – Сомовые

Silurus glanis Linnaeus, 1758 – Европейский сом

Отряд Salmoniformes – Лососеобразные

Семейство Coregonidae – Сиговые

Coregonus albula (Linnaeus, 1758) – Европейская ряпушка

Coregonus peled (Gmelin, 1789) – Пелядь

Coregonus lavaretus (Linnaeus, 1758) – Обыкновенный сиг (в оз.Банное гибридные формы: *Coregonus lavaretus ludoga* (Polyakov, 1874) – Сиг-лудога х *Coregonus laveratus maraenoides* (Poljakov, 1874) – Чудской сиг)
Stenodus leucichthyes (Guldenstadt, 1772) – Белорыбица (в начале XX века)

Семейство Salmonidae – Лососевые

Hucho taimen (Pallas, 1773) – Таймень

Salmo trutta Linnaeus, 1758 – Ручьевая форель (пресноводная форма кумжи – *morpha fario*)

Семейство Thymallidae – Хариусовые

Thymallus thymallus (Linnaeus, 1758) – Европейский хариус

Отряд Esociformes – Щукообразные

Семейство Esocidae – Щуковые

Esox lucius Linnaeus, 1758 – Обыкновенная щука

Отряд Gadiformes – Трескообразные

Семейство Lotidae – Налимовые

Lota lota (Linnaeus, 1758) – Налим

Отряд Gasterosteiformes – Колюшкообразные

Семейство Gasterosteidae – Колюшковые

Pungitius platygaster (Kessler, 1859) – Малая южная колюшка

Отряд Syngnathiformes – Иглообразные

Семейство Syngnathidae – Иглового

Syngnathus nigrolineatus (Eichwald, 1831) – Черноморская пухлощечкая игла-рыба

Отряд Scorpaeniformes – Скорпенообразные

Семейство Cottidae – Керчаковые

Cottus gobio Linnaeus, 1758 – Обыкновенный подкаменщик

Отряд Perciformes – Окунеобразные

Подотряд Percoidei

Семейство Percidae – Окуневые

Perca fluviatilis Linnaeus, 1758 – Речной окунь

Sander lucioperca (Linnaeus, 1758) – Обыкновенный судак

Sander volgensis (Gmelin, 1789) – Берш

Gymnocephalus cernuus (Linnaeus, 1758) – Обыкновенный ерш

Подотряд Gobioidaei

Семейство Odontobutidae – Головешковые

Perccottus glenii Dybowski 1877 – Головешка-ротан

Семейство Gobiidae – Бычковые

Neogobius melanostomus (Pallas, 1814) – Бычок-кругляк

Разводятся в аквакультуре и могут быть встречены в водоемах: *Stenopharyngodon idella* (Vallenciennes, 1844) – Белый амур; *Hypophthalmichthys molitrix* (Valenciennes, 1844) – Белый толстолобик; *Aristichthys nobilis* (Richardson, 1846) – Пестрый толстолобик; *Ictalurus punctatus* (Rafinesque, 1818) – Канальный сомик.

Класс Amphibia – Земноводные

Отряд Urodela = Caudata – Хвостатые

Семейство Hynobiidae – Углозубые

Salamandrella keyserlingi Dybowski, 1870 – Сибирский углозуб

Семейство Salamandridae – Саламандровые

Triturus cristatus (Laurenti, 1768) – Гребенчатый тритон

Triturus vulgaris (Linnaeus, 1758) – Обыкновенный тритон

Отряд Anura – Бесхвостые

Подотряд Discoglossoidei

Семейство Bombinatoridae – Жерлянки

Bombina bombina (Linnaeus, 1758) – Краснобрюхая жерлянка

Подотряд Pipoidei

Семейство Pelobatidae – Чесночницы

Pelobates fuscus (Laurenti, 1768) – Обыкновенная чесночница

Подотряд Ranoidei

Семейство Bufonidae – Настоящие жабы

Bufo bufo (Linnaeus, 1758) – Обыкновенная, или серая жаба

Bufo viridis Laurenti, 1768 – Зеленая жаба

Семейство Ranidae – Настоящие лягушки

Rana arvalis Nilsson, 1842 – Остромордая лягушка

Rana esculenta Linnaeus, 1758 – Съедобная лягушка

Rana lessonae (Camerano, 1882) – Прудовая лягушка

Rana ridibunda Pallas, 1771 – Озерная лягушка

Rana temporaria Linnaeus, 1758 – Травяная лягушка

Класс Reptilia – Пресмыкающиеся

Отряд Testudines – Черепахи

Подотряд Cryptodira – Скрытношейные черепахи

Семейство Emydidae – Пресноводные черепахи

Emys orbicularis (Linnaeus, 1758) – Болотная черепаха

Отряд Squamata – Чешуйчатые

Подотряд Lacertilia – Ящерицы

Семейство Anguidae – Веретеницевые

Anguis fragilis Linnaeus, 1758 – Ломкая веретеница

Семейство Lacertidae – Настоящие ящерицы

Lacerta agilis Linnaeus, 1758 – Прыткая ящерица

Zootoca vivipara (Jacquin, 1787) – Живородящая ящерица

Подотряд Serpentes – Змеи

Семейство Colubridae – Ужеобразные

Coronella austriaca Laurenti, 1768 – Серый уж, или медянка

Elaphe dione (Pallas, 1773) – Узорчатый полоз

Natrix natrix (Linnaeus, 1758) – Обыкновенный уж

Natrix tessellata (Laurenti, 1768) – Водяной уж

Семейство Viperidae – Гадюковые

Vipera berus (Linnaeus, 1758) – Обыкновенная гадюка

Vipera ursinii (Bonaparte, 1835) – Степная гадюка

Класс Aves – Птицы

Отряд Gaviiformes – Гагарообразные

Семейство Gaviidae – Гагаровые

Gavia arctica (Linnaeus, 1758) – Чернозобая гагара

Gavia stellata (Pontoppidan, 1763) – Краснозобая гагара (залетный)

Отряд Podicipediformes – Поганкообразные

Семейство Podicipedidae – Поганковые

Podiceps auritus (Linnaeus, 1758) – Красношейная поганка

Podiceps cristatus (Linnaeus, 1758) – Большая поганка

Podiceps griseogen (Boddaert, 1783) – Серощекая поганка

Podiceps nigricollis C. L. Brehm, 1831 – Черношейная поганка

Отряд Pelecaniformes – Веслоногие

Семейство Pelecanidae – Пеликановые

Pelecanus crispus Bruch, 1832 – Кудрявый пеликан (залетный)

Pelecanus onocrotalus Linnaeus, 1758 – Розовый пеликан (залетный)

Семейство Phalacrocoracidae – Баклановые

Phalacrocorax carbo (Linnaeus, 1758) – Большой баклан (летующий)

Отряд Ciconiiformes – Аистообразные

Семейство Ardeidae – Цаплевые

Ardea cinerea Linnaeus, 1758 – Серая цапля

Botaurus stellaris (Linnaeus, 1758) – Большая выпь

Casmerodius albus (Linnaeus, 1758) – Большая белая цапля

Ixobrychus minutus (Linnaeus, 1766) – Малая выпь (волчок)

Nycticorax nycticorax (Linnaeus, 1758) – Обыкновенная кваква (залетный)

Семейство Ciconiidae – Аистовые

Ciconia nigra (Linnaeus, 1758) – Черный аист

Отряд Phoenicopteriformes – Фламингообразные

Семейство Phoenicopteridae – Фламинговые

Phoenicopus roseus Pallas, 1811 – Обыкновенный фламинго (залетный)

Отряд Anseriformes – Гусеобразные

Семейство Anatidae – Утиные

Anas acuta Linnaeus, 1758 – Шилохвость

Anas clypeata Linnaeus, 1758 – Широконоска

Anas crecca Linnaeus, 1758 – Чирок-свистунок

Anas penelope Linnaeus, 1758 – Свизь

Anas platyrhynchos Linnaeus, 1758 – Кряква

Anas querquedula Linnaeus, 1758 – Чирок-трескунок

Anas strepera Linnaeus, 1758 – Серая утка

Anser albifrons (Scopoli, 1769) – Белолобый гусь (пролетный)

Anser anser (Linnaeus, 1758) – Серый гусь

Anser caerulescens (Linnaeus, 1758) – Белый гусь (пролетный)

Anser erythropus (Linnaeus, 1758) – Писькулька (залетный)

Anser fabalis (Latham, 1787) – Гуменник (пролетный)

Aythya ferina (Linnaeus, 1758) – Красноголовый нырок

Aythya fuligula (Linnaeus, 1758) – Хохлатая чернеть

Aythya marila (Linnaeus, 1761) – Морская чернеть (пролетный)

Aythya nyroca (Guldenstadt, 1770) – Белоглазый нырок

Branta bernicla (Linnaeus, 1758) – Черная казарка (пролетный)

Branta leucopsis (Bechstein, 1803) – Белошекая казарка (пролетный)

Branta ruficollis (Pallas, 1769) – Краснозобая казарка (залетный)

Vucephala clangula (Linnaeus, 1758) – Гоголь
Clangula hyemalis (Linnaeus, 1758) – Морянка (пролетный)
Cygnus bewickii Yarrell, 1830 – Малый (тундрной) лебедь (залетный)
Cygnus cygnus (Linnaeus, 1758) – Лебедь-кликун (пролетный)
Cygnus olor (Gmelin, 1803) – Лебедь-шипун
Melanitta fusca (Linnaeus, 1758) – Обыкновенный (черный) турпан
Melanitta nigra (Linnaeus, 1758) – Синьга (залетный)
Mergellus albellus (Linnaeus, 1758) – Луток
Mergus merganser Linnaeus, 1758 – Большой крохаль
Mergus serrator Linnaeus, 1758 – Длинноносый (средний) крохаль
Netta rufina (Pallas, 1773) – Красноносый нырок (залетный)
Oxyura leucocephala (Scopoli, 1769) – Савка (залетный)
Tadorna ferruginea (Pallas, 1764) – Огарь
Tadorna tadorna (Linnaeus, 1758) – Пеганка (залетный)

Отряд **Falconiformes** – Соколообразные

Подотряд **Accipitri** – Ястребы

Семейство **Pandionidae** – Скопиные

Pandion haliaetus (Linnaeus, 1758) – Скопа

Семейство **Accipitridae** – Ястребиные

Accipiter gentilis (Linnaeus, 1758) – Тетереви́тник
Accipiter nisus (Linnaeus, 1758) – Перепеля́тник
Aegypius monachus (Linnaeus, 1766) – Черный гриф (залетный)
Aquila chrysaetos (Linnaeus, 1758) – Беркут
Aquila clanga Pallas, 1811 – Большой подорлик
Aquila heliaca Savigny, 1809 – Могильник
Aquila rapax (Temminck, 1828) – Степной орел (залетный)
Buteo buteo (Linnaeus, 1758) – Обыкновенный канюк
Buteo lagopus (Pontoppidan, 1763) – Зимняк
Buteo rufinus (Cretzschmar, 1827) – Канюк-курганник (залетный)
Circus gallicus (Gmelin, 1788) – Змеяед
Circus aeruginosus (Linnaeus, 1758) – Болотный лунь
Circus cyaneus (Linnaeus, 1758) – Полевой лунь
Circus macrourus (S. G. Gmelin, 1771) – Степной лунь
Circus pygargus (Linnaeus, 1758) – Луговой лунь
Gyps fulvus (Hablizl, 1783) – Белоголовый сип (залетный)
Haliaeetus albicilla (Linnaeus, 1758) – Орлан-белохвост
Haliaeetus leucoryphus (Pallas, 1771) – Орлан-долгохвост (залетный)
Milvus migrans (Boddaert, 1783) – Черный коршун
Pernis apivorus (Linnaeus, 1758) – Обыкновенный осоед

Подотряд **Falconi** – Соколы

Семейство Falconidae – Соколиные

- Falco cherrug* Gray, 1834 – Балобан (залетный)
Falco columbarius Linnaeus, 1758 – Дербник
Falco naumanni Fleischner, 1818 – Степная пустельга
Falco peregrinus Tunstall, 1771 – Сапсан
Falco rusticolus Linnaeus, 1758 – Кречет (пролетный)
Falco subbuteo Linnaeus, 1758 – Чеглок
Falco tinnunculus Linnaeus, 1758 – Обыкновенная пустельга
Falco vespertinus Linnaeus, 1766 – Кобчик

Отряд Galliformes – Курообразные

Семейство Tetraonidae – Тетеревиные

- Bonasa bonasia* (Linnaeus, 1758) – Рябчик
Lagopus lagopus (Linnaeus, 1758) – Белая куропатка
Tetrao tetrix Linnaeus, 1758 – Тетерев
Tetrao urogallus Linnaeus, 1758 – Глухарь

Семейство Phasianidae – Фазановые

- Coturnix coturnix* (Linnaeus, 1758) – Перепел
Perdix perdix (Linnaeus, 1758) – Серая куропатка

Отряд Gruiformes – Журавлеобразные

Подотряд Gruī – Журавли

Семейство Gruidae – Журавлиные

- Grus grus* (Linnaeus, 1758) – Серый журавль
Grus leucogeranus Pallas, 1773 – Стерх, или белый журавль (залетный)

Семейство Otidae – Дрофиные

- Otis tarda* Linnaeus, 1758 – Дрофа (по-видимому, исчезла)
Tetrax tetrax (Linnaeus, 1758) – Стрепет

Подотряд Ralli – Пастушки

Семейство Rallidae – Пастушковые

- Crex crex* (Linnaeus, 1758) – Коростель
Fulica atra Linnaeus, 1758 – Лысуха
Gallinula chloropus (Linnaeus, 1758) – Камышница, или водяная курочка
Porzana parva (Scopoli, 1769) – Малый погоныш (залетный)
Porzana porzana (Linnaeus, 1766) – Погоныш
Porzana pusilla (Pallas, 1776) – Погоныш-крошка
Rallus aquaticus Linnaeus, 1758 – Пастушок

Отряд Charadriiformes – Ржанкообразные

Подотряд Charadrii – Кулики

Семейство Burhinidae – Авдотковые

Burhinus oedicnemus (Linnaeus, 1758) – Авдотка (залетный)

Семейство Charadriidae – Ржанковые

Charadrius alexandrinus Linnaeus, 1758 – Морской зуек (залетный)

Charadrius dubius Scopoli, 1786 – Малый зуек

Charadrius hiaticula Linnaeus, 1758 – Галстучник

Charadrius morinellus Linnaeus, 1758 – Хрустан, или глупая сивка (исчезающий вид)

Chettusia gregaria (Pallas, 1771) – Кречетка, или степная пигалица (залетный)

Pluvialis apricaria (Linnaeus, 1758) – Золотистая ржанка (пролетный)

Pluvialis squatarola (Linnaeus, 1758) – Тулес (пролетный)

Vanellus vanellus (Linnaeus, 1758) – Чибис, или пигалица

Семейство Recurvirostridae – Шилоклювковые

Himantopus himantopus (Linnaeus, 1758) – Ходулочник

Recurvirostra avosetta Linnaeus, 1758 – Шилоклювка (залетный)

Семейство Haematopodidae – Кулики-сороки

Haematopus ostralegus Linnaeus, 1758 – Кулик-сорока

Семейство Scolopacidae – Бекасовые

Actitis hypoleucos (Linnaeus, 1758) – Перевозчик

Arenaria interpres (Linnaeus, 1758) – Камнешарка (пролетный)

Calidris alba (Pallas, 1764) – Песчанка Исчезла

Calidris alpina (Linnaeus, 1758) – Чернозобик

Calidris canutus (Linnaeus, 1758) – Исландский песочник (залетный)

Calidris ferruginea (Pontoppidan, 1763) – Краснозобик (залетный)

Calidris minuta (Vieillot, 1819) – Кулик-воробей (пролетный)

Calidris temminckii (Leisler, 1812) – Белохвостый песочник (пролетный)

Gallinago gallinago (Linnaeus, 1758) – Бекас

Gallinago media (Latham, 1787) – Дупель

Limosa lapponica (Linnaeus, 1758) – Малый веретенник (залетный)

Limosa limosa (Linnaeus, 1758) – Большой веретенник

Lymnocyptes minimus (Brünnich, 1764) – Гаршнеп (пролетный)

Numenius arquata (Linnaeus, 1758) – Большой кроншнеп

Numenius phaeopus (Linnaeus, 1758) – Средний кроншнеп (гнездится и на пролете)

Phalaropus lobatus (Linnaeus, 1758) – Круглоносый плавунчик (пролетный)

Philomachus pugnax (Linnaeus, 1758) – Турухтан

Scolopax rusticola Linnaeus, 1758 – Вальдшнеп

Tringa erythropus (Pallas, 1764) – Щеголь (залетный)

Tringa glareola Linnaeus, 1758 – Фифи

Tringa nebularia (Gunnerus, 1767) – Большой улит

Tringa ochropus Linnaeus, 1758 – Черныш
Tringa stagnatilis (Bechstein, 1803) – Поручейник
Tringa totanus (Linnaeus, 1758) – Травник, или красноножка
Xenus cinereus (Guldenstadt, 1775) – Мородунка

Семейство Glareolidae – Тиркушковые

Glareola nordmanni Nordmann, 1842 – Степная тиркушка

Семейство Laridae – Чайковые

Подсемейство Larinae

Larus canus Linnaeus, 1758 – Сизая чайка
Larus fuscus Linnaeus, 1758 – Клуша
Larus ichthyaetus Pallas, 1773 – Черноголовый хохотун
Larus minutus Pallas, 1776 – Малая чайка
Larus ridibundus Linnaeus, 1766 – Озерная, или обыкновенная чайка
Rissa tridactyla (Linnaeus, 1758) – Обыкновенная моевка, или трехпалая чайка (залетный)

Подсемейство Sterninae

Chlidonias hybridus (Pallas, 1811) – Белошекая крачка (залетный)
Chlidonias leucopterus (Temminck, 1815) – Белокрылая крачка
Chlidonias niger (Linnaeus, 1758) – Черная крачка
Sterna albifrons Pallas, 1764 – Малая крачка
Sterna hirundo Linnaeus, 1758 – Речная крачка

Отряд Columbiformes – Голубеобразные

Семейство Columbidae – Голубиные

Columba livia Gmelin, 1789 – Сизый голубь
Columba oenas Linnaeus, 1758 – Клинтух
Columba palumbus Linnaeus, 1758 – Вяхирь
Streptopelia decaocto (Frisvaldszky, 1838) – Кольчатая горлица
Streptopelia orientalis (Latham, 1790) – Большая горлица (залетный)
Streptopelia turtur (Linnaeus, 1758) – Обыкновенная горлица

Отряд Cuculiformes – Кукушкообразные

Семейство Cuculidae – Кукушковые

Cuculus canorus Linnaeus, 1758 – Обыкновенная кукушка
Cuculus saturatus Blyth, 1843 – Глухая кукушка

Отряд Strigiformes – Совеобразные

Семейство Strigidae – Совиные

Aegolius funereus (Linnaeus, 1758) – Мохноногий сыч
Asio flammeus (Pontoppidan, 1763) – Болотная сова
Asio otus (Linnaeus, 1758) – Ушастая сова
Athene noctua (Scopoli, 1769) – Домовый сыч
Bubo bubo (Linnaeus, 1758) – Филин

Bubo scandiaca (Linnaeus, 1758) – Белая сова (кочующий)
Glaucidium passerinum (Linnaeus, 1758) – Воробьиный сыч
Otus scops (Linnaeus, 1758) – Совка-сплюшка
Strix aluco Linnaeus, 1758 – Серая (обыкновенная) неясыть
Strix nebulosa J. R. Forster, 1772 – Лапландская, или бородатая неясыть
Strix uralensis Pallas, 1771 – Длиннохвостая (уральская) неясыть
Surnia ulula (Linnaeus, 1758) – Ястребиная сова

Отряд Caprimulgiformes – Козодоеобразные

Семейство Caprimulgidae – Козодоевые

Caprimulgus europaeus Linnaeus, 1758 – Обыкновенный козодой

Отряд Apodiformes – Стрижеобразные

Семейство Apodidae – Стрижиные

Apus apus (Linnaeus, 1758) – Черный стриж

Отряд Coraciiformes – Ракшеобразные

Подотряд Coracii – Сизоворонки

Семейство Coraciidae – Сизоворонковые

Coracias garrulus Linnaeus, 1758 – Сизоворонка

Подотряд Alcedini – Зимородки

Семейство Alcedinidae – Зимородковые

Alcedo atthis (Linnaeus, 1758) – Зимородок

Подотряд Meropii – Щурки

Семейство Meropidae – Щурковые

Merops apiaster (Linnaeus, 1758) – Золотистая щурка

Отряд Upuriformes – Удодообразные

Семейство Upuridae – Удодовые

Upupa epops Linnaeus, 1758 – Удод

Отряд Picimorphes – Дятлообразные

Семейство Picidae – Дятловые

Dendrocopos leucotos (Bechstein, 1803) – Белоспинный дятел
Dendrocopos major (Linnaeus, 1758) – Большой (пестрый) дятел
Dendrocopos minor (Linnaeus, 1758) – Малый (пестрый) дятел
Dryocopus martius (Linnaeus, 1758) – Желна
Jynx torquilla Linnaeus, 1758 – Вертишейка
Picoides tridactylus (Linnaeus, 1758) – Трехпалый дятел
Picus canus Gmelin, 1788 – Седой дятел

Отряд Passeriformes – Воробьинообразные

Подотряд Passeri – Певчие воробьиные

Семейство Hirundinidae – Ласточковые

Delichon urbica (Linnaeus, 1758) – Городская ласточка

Hirundo rustica Linnaeus, 1758 – Деревенская ласточка

Riparia riparia (Linnaeus, 1758) – Береговая ласточка

Семейство Alaudidae – Жаворонковые

Alauda arvensis Linnaeus, 1758 – Полевой жаворонок

Eremophila alpestris (Linnaeus, 1758) – Рогатый жаворонок (пролетный)

Lullula arborea (Linnaeus, 1758) – Лесной жаворонок

Melanocorypha leucoptera (Pallas, 1811) – Белокрылый жаворонок (последние 40 лет не наблюдается)

Melanocorypha yeltoniensis (J. R. Forster, 1768) – Черный жаворонок (последние 40 лет не наблюдается)

Семейство Motacillidae – Трясогузковые

Anthus campestris (Linnaeus, 1758) – Полевой конек

Anthus cervinus (Pallas, 1811) – Краснозобый конек (пролетный)

Anthus pratensis (Linnaeus, 1758) – Луговой конек (пролетный)

Anthus trivialis (Linnaeus, 1758) – Лесной конек

Motacilla alba Linnaeus, 1758 – Белая трясогузка

Motacilla cinerea Tunstall, 1771 – Горная трясогузка

Motacilla citreola Pallas, 1776 – Желтоголовая трясогузка

Motacilla flava Linnaeus, 1758 – Желтая трясогузка

Motacilla flava lutea (S. G. Gmelin, 1774) – Желтолобая трясогузка

Семейство Laniidae – Сорокопутовые

Lanius collurio Linnaeus, 1758 – Обыкновенный жулан

Lanius excubitor Linnaeus, 1758 – Серый (обыкновенный) сорокопуд

Lanius minor Gmelin, 1788 – Чернолобый сорокопуд (залетный)

Семейство Oriolidae – Иволговые

Oriolus oriolus (Linnaeus, 1758) – Иволга

Семейство Sturnidae – Скворцовые

Sturnus vulgaris Linnaeus, 1758 – Обыкновенный скворец

Sturnus roseus (Linnaeus, 1758) – Розовый скворец (залетный)

Семейство Corvidae – Врановые

Corvus corax Linnaeus, 1758 – Ворон

Corvus cornix Linnaeus, 1758 – Серая ворона

Corvus corone Linnaeus, 1758 – Черная ворона

Corvus frugilegus Linnaeus, 1758 – Грач

Corvus monedula Linnaeus, 1758 – Галка

Garrulus glandarius (Linnaeus, 1758) – Сойка

Nucifraga caryocatactes (Linnaeus, 1758) – Кедровка (залетный)

Perisoreus infaustus (Linnaeus, 1758) – Кукша

Pica pica (Linnaeus, 1758) – Сорока

Семейство Bombycillidae – Свиристелевые

Bombycilla garrulus (Linnaeus, 1758) – Обыкновенный свиристель (ко-
чующий)

Семейство Cinclidae – Оляпковые

Cinclus cinclus (Linnaeus, 1758) – Обыкновенная оляпка

Семейство Troglodytidae – Крапивниковые

Troglodytes troglodytes (Linnaeus, 1758) – Крапивник

Семейство Prunellidae – Завирушковые

Prunella modularis (Linnaeus, 1758) – Лесная завирушка

Семейство Sylviidae – Славковые

Acrocephalus agricola (Jerdon, 1845) – Индийская камышевка

Acrocephalus arundinaceus (Linnaeus, 1758) – Дроздовидная камышевка

Acrocephalus dumetorum Blyth, 1849 – Садовая камышевка

Acrocephalus paludicola (Vieillot, 1817) – Вертялая камышевка

Acrocephalus palustris (Bechstein, 1798) – Болотная камышевка

Acrocephalus schoenobaenus (Linnaeus, 1758) – Камышевка-барсучок

Acrocephalus scirpaceus (Hermann, 1804) – Тростниковая камышевка

Hippolais icterina (Vieillot, 1817) – Зеленая пересмешка

Iduna caligata (Lichtenstein, 1823) – Северная бормотушка

Locustella fluviatilis (Wolf, 1810) – Речной сверчок

Locustella luscinioides (Savi, 1824) – Соловьиный сверчок

Locustella naevia (Boddaert, 1783) – Обыкновенный сверчок

Phylloscopus collybita (Vieillot, 1887) – Пеночка-теньковка

Phylloscopus sibilatrix (Bechstein, 1793) – Пеночка-трещотка

Phylloscopus trochiloides (Sundevall, 1837) – Зеленая пеночка

Phylloscopus trochilus (Linnaeus, 1758) – Пеночка-весничка

Sylvia atricapilla (Linnaeus, 1758) – Славка-черноголовка

Sylvia borin (Boddaert, 1783) – Садовая славка

Sylvia communis Latham, 1787 – Серая славка

Sylvia curruca (Linnaeus, 1758) – Славка-завирушка

Sylvia nisoria (Bechstein, 1795) – Ястребиная славка

Семейство Regulidae – Корольковые

Regulus regulus (Linnaeus, 1758) – Желтоголовый королек

Семейство Muscipidae – Мухоловковые

Ficedula albicollis (Temminck, 1815) – Мухоловка-белошейка

Ficedula hypoleuca (Pallas, 1764) – Мухоловка-пеструшка

Ficedula parva (Bechstein, 1794) – Малая мухоловка

Muscicapa striata (Pallas, 1764) – Серая мухоловка

Семейство Saxicolidae – Чекановые

Erithacus rubecula (Linnaeus, 1758) – Зарянка, или малиновка

Luscinia calliope (Pallas, 1776) – Соловей-красношейка (пролетный; последние 40 лет не наблюдается)

Luscinia luscinia (Linnaeus, 1758) – Обыкновенный соловей

Luscinia svecica (Linnaeus, 1758) – Варакушка

Oenanthe isabellina (Temminck, 1829) – Каменка-плясунья (залетный)

Oenanthe oenanthe (Linnaeus, 1758) – Обыкновенная каменка

Oenanthe pleschanka (Lepetchin, 1770) – Каменка-плешанка (залетный)

Phoenicurus phoenicurus (Linnaeus, 1758) – Обыкновенная (садовая) горихвостка

Saxicola maura (Pallas, 1773) – Черноголовый чекан

Saxicola ruberta (Linnaeus, 1758) – Луговой чекан

Tarsiger cyanurus (Pallas, 1773) – Синехвостка (залетный)

Семейство Turdidae – Дроздовые

Turdus atrogularis Jarocki, 1819 – Чернозобый дрозд (залетный; последние 50 лет не наблюдается)

Turdus iliacus Linnaeus, 1766 – Белобровик

Turdus merula Linnaeus, 1758 – Черный дрозд

Turdus philomelos C. L. Brehm, 1831 – Певчий дрозд

Turdus pilaris Linnaeus, 1758 – Рябинник

Turdus viscivorus Linnaeus, 1758 – Деряба

Zoothera dauma (Latham, 1790) – Пестрый дрозд

Семейство Aegithalidae – Длиннохвостые синицы

Aegithalos caudatus (Linnaeus, 1758) – Длиннохвостая синица (ополовник)

Семейство Paridae – Синицевые

Parus ater Linnaeus, 1758 – Московка (черная синица)

Parus caeruleus Linnaeus, 1758 – Обыкновенная (зеленая) лазоревка

Parus cristatus Linnaeus, 1758 – Хохлатая синица (гренадерка)

Parus cyanus Pallas, 1770 – Белая лазоревка, или князек

Parus major Linnaeus, 1758 – Большая синица

Parus montanus Conrad von Baldenstein, 1827 – Буроголовая гаичка (пухляк)

Parus palustris Linnaeus, 1758 – Черноголовая гаичка

Семейство Remizidae – Ремезовые

Remiz pendulinus (Linnaeus, 1758) – Ремез

Семейство Sittidae – Поползневые

Sitta europaea Linnaeus, 1758 – Обыкновенный поползень

Семейство Certhiidae – Пищуховые

Certhia familiaris Linnaeus, 1758 – Обыкновенная пищуха

Семейство Passeridae – Ткачиковые

Passer domesticus (Linnaeus, 1758) – Домовый воробей

Passer montanus (Linnaeus, 1758) – Полевой воробей

Семейство Fringillidae – Вьюрковые

- Carduelis cannabina* (Linnaeus, 1758) – Коноплянка (реполов)
Carduelis carduelis (Linnaeus, 1758) – Щегол
Carduelis flammea (Linnaeus, 1758) – Обыкновенная чечетка
Carduelis flavirostris (Linnaeus, 1758) – Горная чечетка (залетный)
Carduelis hornemanni (Holboell, 1843) – Пепельная чечетка (залетный)
Carduelis spinus (Linnaeus, 1758) – Чиж
Carpodacus erythrinus (Pallas, 1770) – Обыкновенная чечевица
Chloris chloris (Linnaeus, 1758) – Обыкновенная зеленушка
Coccothraustes coccothraustes (Linnaeus, 1758) – Обыкновенный дубонос
Fringilla coelebs (Linnaeus, 1758) – Зяблик
Fringilla montifringilla (Linnaeus, 1758) – Вьюрок
Loxia curvirostra (Linnaeus, 1758) – Обыкновенный клест
Pinicola enucleator (Linnaeus, 1758) – Щур (кочующий)
Pyrrhula cineracea (Cabanis, 1872) – Серый снегирь (залетный)
Pyrrhula pyrrhula (Linnaeus, 1758) – Обыкновенный снегирь
Uragus sibiricus (Pallas, 1773) – Урагус, или долгохвостая чечевица (кочующий)

Семейство Emberizidae – Овсянковые

- Calcarius lapponicus* (Linnaeus, 1758) – Лапландский подорожник (кочующий)
Emberiza aureola Pallas, 1773 – Дубровник
Emberiza citrinella Linnaeus, 1758 – Обыкновенная овсянка
Emberiza hortulana Linnaeus, 1758 – Садовая овсянка
Emberiza leucocephalos S. G. Gmelin, 1771 – Белошапочная овсянка (залетный)
Emberiza pusilla Pallas, 1776 – Овсянка-крошка (залетный)
Emberiza rustica Pallas, 1776 – Овсянка-ремез
Emberiza schoeniclus (Linnaeus, 1758) – Камышовая овсянка
Plectrophenax nivalis (Linnaeus, 1758) – Пуночка (кочующий)

Класс Mammalia – Млекопитающие

Подкласс Eutheria

Отряд Insectivora – Насекомоядные

Семейство Erinaceidae – Ежовые

- Erinaceus europaeus* Linnaeus, 1758 – Обыкновенный еж
Erinaceus europaeus centralrossicus Ognev, 1926 – Среднерусский еж
Erinaceus europaeus roumanicus Barrett-Hamilton, 1900 – Южный еж
Erinaceus concolor Martin, 1838 – Белогрудый (восточноевропейский) еж
Hemiechinus auritus (Gmelin, 1770) – Ушастый еж (требуется подтверждение)

Семейство Talpidae – Кротовые

Desmana moschata (Linnaeus, 1758) – Выхухоль

Talpa europaea Linnaeus, 1758 – Европейский крот

Семейство Soricidae – Землеройковые

Crocidura suaveolens (Pallas, 1811) – Малая белозубка

Neomys fodiens (Pennant, 1771) – Водяная (обыкновенная) кутора

Sorex araneus Linnaeus, 1758 – Обыкновенная бурозубка

Sorex isodon Turov, 1924 – Равнозубая бурозубка

Sorex caecutiens Laxmann, 1788 – Средняя бурозубка

Sorex minutus Linnaeus, 1766 – Малая бурозубка (землеройка)

Sorex minutissimus Zimmermann, 1780 – Крошечная бурозубка

Отряд Chiroptera – Рукокрылые

Семейство Vespertilionidae – Гладконосые, или Обыкновенные летучие мыши

Eptesius nilssonii (Keyserling & Bläsius 1839) – Северный кожанок

Myotis brandtii (Eversmann, 1845) – Ночница Брандта

Myotis dasycneme (Boie, 1825) – Прудовая ночница

Myotis daubentonii (Kuhl, 1817) – Водяная ночница

Myotis mystacinus (Kuhl, 1817) – Усатая ночница, или русская

Myotis nattereri (Kuhl, 1817) – Ночница Наттерера

Nyctalus leisleri (Kuhl, 1817) – Малая вечерница

Nyctalus noctula (Schreber, 1774) – Рыжая вечерница

Pipistrellus nathusii (Keyserling & Bläsius, 1839) – Нетопырь Натузиуса

Pipistrellus pipistrellus (Schreber, 1774) – Нетопырь-карлик

Plecotus auritus (Linnaeus, 1758) – Бурый ушан, или обыкновенный

Vespertilio murinus Linnaeus, 1758 – Двухцветный кожан

Отряд Lagomorpha – Зайцеобразные

Семейство Ochotonidae – Пищухи, или Сеноставки

Ochotona pusilla (Pallas, 1769) – Степная (малая) пищуха

Семейство Leporidae – Зайцы

Lepus europaeus Pallas, 1778 – Заяц-русак

Lepus timidus Linnaeus, 1758 – Заяц-беляк

Отряд Rodentia – Грызуны

Семейство Sciuridae – Беличьи

Marmota bobak (Muller, 1776) – Степной сурок или байбак

Pteromys volans (Linnaeus, 1758) – Обыкновенная летяга

Sciurus vulgaris Linnaeus, 1758 – Обыкновенная белка

Spermophilus major (Pallas, 1778) – Большой, или рыжеватый суслик

Spermophilus pygmaeus (Pallas, 1778) – Малый суслик

Tamias sibiricus (Laxmann, 1769) – Бурундук

Семейство Castoridae – Бобровые

Castor fiber Linnaeus, 1758 – Обыкновенный бобр

Семейство Muoxidae – Соневые

Dryomys nitedula (Pallas, 1778) – Лесная соня

Eliomys quercinus (Linnaeus, 1766) – Садовая соня

Семейство Dipodidae – Тушканчиковые

Allactaga major (Kerr, 1792) – Большой тушканчик

Sicista betulina (Pallas, 1779) – Лесная мышовка

Sicista subtilis (Pallas, 1773) – Степная мышовка

Семейство Muridae – Мышиные

Allocricetulus evermanni (Brandt, 1859) – Хомячок Эверсмэнна

Apodemus agrarius (Pallas, 1771) – Полевая мышь

Apodemus flavicollis (Melchior, 1834) – Желтогорлая мышь

Apodemus sylvaticus (Linnaeus, 1758) – Лесная мышь

Arvicola terrestris (Linnaeus, 1758) – Водяная полевка (крыса)

Clethrionomys glareolis (Schreber, 1780) – Рыжая полевка

Clethrionomys rufocanus (Sundevall, 1846) – Красно-серая полевка

Clethrionomys rutilus (Pallas, 1779) – Красная полевка

Cricetulus migratorius (Pallas, 1773) – Серый хомячок

Cricetus cricetus (Linnaeus, 1758) – Обыкновенный хомяк

Ellobius talpinus (Pallas, 1770) – Обыкновенная слепушонка

Lagurus lagurus (Pallas, 1773) – Степная пеструшка

Micomys minutus (Pallas, 1771) – Мышь-малютка

Microtus agrestis (Linnaeus, 1761) – Темная полевка

Microtus arvalis (Pallas, 1778) – Обыкновенная полевка

Microtus gregalis (Pallas, 1779) – Узкочерепная полевка

Microtus oeconomus (Pallas, 1776) – Полевка-экономка

Microtus rossiaemeridionalis Ognev, 1924 – Восточно-европейская полевка

Mus musculus Linnaeus, 1758 – Домовая мышь

Myopus schisticolor (Lilljeborg, 1844) – Лесной лемминг

Ondatra zibethicus (Linnaeus, 1766) – Ондатра, или мускусная крыса

Rattus norvegicus (Berkenhout, 1769) – Серая крыса или пасюк

Отряд Carnivora – Хищные

Семейство Canidae – Собачьи

Canis lupus (Linnaeus, 1758) – Волк

Vulpes vulpes (Linnaeus, 1758) – Лисица

Vulpes corsac (Linnaeus, 1768) – Корсак

Семейство Ursidae – Медвежьи

Ursus arctos Linnaeus, 1758 – Бурый медведь

Семейство Procyonidae – Енотовые

Nyctereutes procyonoides (Gray, 1834) – Енотовидная собака

Семейство Mustelidae – Куны

Lutra lutra (Linnaeus, 1758) – Выдра

Martes martes (Linnaeus, 1758) – Лесная куница

Meles meles (Linnaeus, 1758) – Барсук

Mustela erminea Linnaeus, 1758 – Горностай

Mustela eversmanii Lesson, 1827 – Степной, или светлый хорек

Mustela lutreola (Linnaeus, 1761) – Европейская норка (исчезающий вид)

Mustela nivalis Linnaeus, 1766 – Ласка

Mustela putorius Linnaeus, 1758 – Лесной, или темный хорек

Mustela sibirica Pallas, 1773 – Колонок

Mustela vison Schreber, 1777 – Американская норка

Семейство Felidae – Кошачьи

Lynx lynx (Linnaeus, 1758) – Рысь

Отряд Artiodactyla – Парнокопытные

Семейство Suidae – Свины

Sus scrofa Linnaeus, 1758 – Кабан

Семейство Cervidae – Олени, или плотнорогие

Alces alces (Linnaeus, 1758) – Лось

Cervus elaphus Linnaeus, 1758 – Марал (подвид благородного оленя)

Cervus nippon Temminck, 1838 – Пятнистый олень (попытки акклиматизации)

Capreolus capreolus (Linnaeus, 1758) – Европейская косуля

Capreolus pygargus (Pallas, 1771) – Сибирская косуля

Литература

- Андреева Е.М., Новоженев Ю.И. Материалы к фауне пилильщиков Башкортостана // Материалы по флоре и фауне Республики Башкортостан: сборник статей. Вып. VII. Уфа: РИЦ БашГУ, 2015. С.3-19.
- Антонова Е.М. Пяденицы Башкирии (Lepidoptera, Geometridae) и их зоогеографические особенности // Морфологические и географические аспекты эволюции насекомых: тр. Зоол. музея МГУ, 1985. Т XXIII. – С. 183-197.
- Ануфриев Г.А. О фауне цикадовых (Homoptera: Cicadina) Башкирского государственного заповедника // Russian Entomol. J., 2006а. №15(3). – С. 247-251.
- Ануфриев Г.А. О фауне цикадовых (Insecta, Homoptera, Cicadina) Южно-Уральского государственного заповедника (Республика Башкортостан) // Научн. труды ГПЗ «Присурский». – Чебоксары, 2006б. – Т. 13. – С. 6–10.
- Ануфриев Г.А. О фауне и населении цикадовых (Insecta, Homoptera, Cicadina) заповедника Шульган-Таш и национального парка Башкирия // Природное наследие России в XXI веке: II междунар. научно- практ. конф.: докл. – Уфа, 2008а. – С. 57–61.
- Ануфриев Г.А. Фауна и население цикадовых (Insecta, Homoptera, Cicadina) Южно-Уральского государственного природного заповедника // Труды Южно-Уральского ГПЗ. – 2008б. – Вып. 1. – С. 127– 142.
- Аюпов Х.В., Валиуллин С.М., Кудрявцев А.А., Хазиев Г.З., Баянов М.Г., Казадаев В.И., Антонов П.П. Гельминты животных, человека и растений в Башкирской АССР // Гельминты животных, человека и растений на Южном Урале. – Уфа, 1974. Вып. 1. – С.8-29.
- Байрамгулова Г.Р., Сырлыбаева З.И., Самигуллин Р.Н. Особенности распространения криптоспориидоза телят в Башкирском Зауралье // Аграрный вестник Урала, 2008. №7(49). – С. 56-57.
- Байтерякова Н.С. К фауне сирфид (Syrphidae, Diptera) Южно-Уральского заповедника // Фауна и флора Республики Башкортостан: проблемы их изучения и охраны. мат-лы докл. науч. конф., посв. 100-летию со дня рождения С.В.Кирикова. – Уфа, 1999. – С. 170-173.
- Бакалова М.В. Жесткокрылые (Coleoptera) бортей и ульев заповедника «Шульган-Таш» в Башкортостане, Россия // Евразийский энтомологический журнал, 2011. №10(1). – С. 45-52.
- Баранов С.А. Фитопланктон р. Белой у г. Уфы. Рукопись (цитирована по Положенцеву П. А.). Подтип Коловратки // Жив. мир Башкирии. Уфа: Башгосиздат, 1949. – С. 341-342.
- Басов В.М. Мухи-пестрокрылки (Diptera: Tephritidae) Башкортостана // Материалы по флоре и фауне Республики Башкортостан: сборник статей. Вып. VII. Уфа: РИЦ БашГУ, 2015. – С.19-40.

- Баянов М.Г. Гельминты земноводных Башкирии // Вопросы экологии животных Ю.Урала. Уфа, 1992. Вып. 5. – С. 2-10 / Рукопись депонирована в ВИНТИ. № 587- В92.
- Баянов М.Г. Гельминты куликов на Южном Урале // Материалы по фауне и экологии жив. Ю.Урала. Уфа, 1977. – С. 39-51 / Рукопись депонирована в ВИНТИ № 4549-77.
- Баянов М.Г. Гельминты озерного бокоплава // Эколого-фаунистические исследования животных: сб. тр. – Уфа, 1975. – С. 47-53 / Рукопись депонирована в ВИНТИ № 3699-75.
- Баянов М.Г. Гельминты поганок Башкирии // Эколого-фаунистические исследования животных – Уфа, 1975. – С. 57- 66 / Рукопись депонирована в ВИНТИ № 3699-75.
- Баянов М.Г. Гельминты пресноводных моллюсков на Южном Урале. Уфа, 1979. – 53 с. // Рук. депонир. в ВИНТИ № 558-79.
- Баянов М.Г. Гельминты степного сурка (*Marmota bobak* Müll.) Башкирии // Сб. работ по гельминтол., посв. 90-летию К.И.Скрябина. М., 1971. – С. 23-28.
- Баянов М.Г. Гельминты утиных птиц на Южном Урале // Видовой состав и экология жив. Башкирии. Уфа, 1976. – С. 57-68 / Рукопись депонирована в ВИНТИ № 1974-76.
- Баянов М.Г. Гельминты чаек на Южном Урале // Видовой состав и экология животных Башкирии. Уфа, 1976. – С. 44-56 / Рукопись депонирована в ВИНТИ № 1974-76.
- Баянов М.Г. Зоологические исследования в Башкирии. – Уфа: РИЦ БашГУ, 1997. – 136 с.
- Баянов М.Г. К гельминтофауне лысухи (*Fulica atra*) на Южном Урале // Борьба с инваз. болезн. с.-х. жив. Уфа, 1975. – С. 10-12.
- Баянов М.Г. К гельминтофауне хищных и воробьиных птиц Башкирии // Матер. по фауне и экологии животных Южного Урала. Уфа, 1977. – С. 52-61 / Рукопись депонирована в ВИНТИ № 4549-77.
- Баянов М.Г. Класс ракообразные // Животный мир Башкортостана. Уфа: Китап, 1995. – С. 83-90.
- Баянов М.Г. Ленточные гельминты утиных птиц Башкирии // Материалы по фауне водоемов Башкирии / Темат. сб. Башкир. ун-та. Вып. 76, сер. биол. наук. № 9. Уфа, 1975. – С. 5-16.
- Баянов М.Г. Не освещенные в литературе группы животных Башкортостана // Итоги биологических исследований: сб. науч. трудов / Гл. ред. И.Ю.Усманов. Вып.7. – Уфа: РИО БашГУ, 2001. – С. 31-32.
- Баянов М.Г. Одноклеточные животные Башкирии // Вопросы экологии животных Южного Урала Уфа, 1996. Вып. 7. – С. 2-12 / Рукопись депонирована в ВИНТИ № 575-В96.

- Баянов М.Г. Орхипедидаы, циклоцелииды и описторхиды птиц Башкирии // Матер. науч. конфер. Всес. об-ва гельминтол. М., 1971. – Вып. 23. – С. 33-40.
- Баянов М.Г. Отряд полужесткокрылые или клопы // Животный мир Башкортостана. Уфа: Китап, 1995. – С.138-142.
- Баянов М.Г. Рыбы как промежуточные и дополнительные хозяева гельминтов птиц на Южном Урале // Биологические науки. – 26 с. / Рукопись депонирована в ВИНТИ № 937-76.
- Баянов М.Г. Стрекозы Башкирии как промежуточные хозяева гельминтов // Гельминты животных, человека и растений на Южном Урале. – Уфа, 1974. Вып. 1. – С.77-86.
- Баянов М.Г. Тип кольчатые черви // Животный мир Башкортостана. Уфа: Китап, 1995. – С. 61-68.
- Баянов М.Г. Тип колючеголовые черви или скребни // Животный мир Башкирии. Уфа: Башкнигосиздат, 1977. – С. 60-61.
- Баянов М.Г. Трематоды отряда Strigeidida птиц на Южном Урале // Эколого-фаунистические исследования животных: сб. тр. – Уфа, 1975. – С. 2-25 / Рук. депонир. в ВИНТИ № 3699-75.
- Баянов М.Г. Трематоды почек птиц Южного Урала // Ученые записки Башкир. ун-та. Вып. 40, сер. биол. наук № 5. Уфа, 1970. – С. 25-32
- Баянов М.Г. Трематоды рода Prosthogonimus птиц Башкирии // Матер. науч. конф. Всес. об-ва гельминтол. М., 1964. Ч. 1. – С. 33-37.
- Баянов М.Г. Шистозоматиды птиц Башкирии // Науч. конфер., посвящ. 50-летию Октябрьск. револ. Уфа, 1967. – С. 70-72.
- Баянов М.Г. Эхиностоматиды птиц Башкирии // Матер. науч. конфер. Всес. об-ва гельминтологов. М., 1973. Вып. 25. – С. 30-34.
- Баянов М.Г., Боев В.Г. Жесткокрылые насекомые из водоемов Южного Урала // Вопросы экологии животных Южного Урала. Вып. 3. Уфа, 1987. Деп. В ВИНТИ № 391-В87.
- Баянов М.Г., Валуев В.А. Гельминты дроздовых птиц (Passeriformes, Turdidae) Башкортостана // Итоги биологических исследований: сб. науч. трудов / Гл. ред. И.Ю.Усманов. Вып.7. – Уфа: РИО БашГУ, 2001. – С. 32-34.
- Баянов М.Г., Григорчак Г. М. Гельминты перкоидных рыб на Южном Урале // Вопросы экологии животных Южного Урала Уфа, 1996. Вып. 7. – С.13-25 / Рукопись депонирована в ВИНТИ № 575-В96.
- Баянов М.Г., Григорчак Г. М. Гельминты речного гольяна // Водные экосистемы Урала, их охрана и рациональное использование: сб. тр. Свердловск, 1989. – С. 12.
- Баянов М.Г., Исанбаев З. К. Паразитические черви амфибий Башкирии // Науч. конфер., посвящ. 50-летию Баш. АССР. Уфа, 1969. – С. 108-110.

- Баянов М.Г., Кусая Н. А. К фауне пиявок Башкирии // Матер. по фауне водоемов Башкирии. Уфа, 1975 / Темат. сб. Башкир. ун-та. Вып. 76, сер. биол. наук. № 9. – С. 19-24.
- Баянов М.Г., Маматов А. Ф. Птицы Южного Урала. – Уфа: Китап, 2009. – 376 с.
- Баянов М.Г., Петрова С.В. Гельминты чесночницы обыкновенной в Башкирии // Биоразнообразие и биоресурсы Урала и сопредельных территорий: мат-лы межд. конф. – Оренбург, 2001. – С. 207- 209.
- Баянов М.Г., Старухина Т. Н. Кладоцеры некоторых водоемов Башкирии // Учен. зап. Башкир. ун-та. Вып. 40, сер. биол. наук. № 5. – Уфа, 1970. – С. 45-48.
- Баянов М.Г., Шарифуллина Р. К. Нематоды птиц на Южном Урале // Эколого-фаунистические исследования животных: сб. тр. – Уфа, 1975. – С. 26-44 / Рукопись депонирована в ВИНТИ, № 3699-75.
- Боев В.Г. Личинки хирономид водоемов Башкирской АССР // Водные экосистемы Урала, их охрана и проблемы рационального использования: Тез. докл. Свердловск: УрО АН СССР, 1989. – С. 20.
- Боев В.Г. Олигохеты водоемов Южного Урала // Итоги научных исследований биологического факультета Баш. гос. ун-та за 1994 г. Уфа, 1995. – С. 45-46.
- Боев В.Г. Тип моллюски или мягкотелые // Животный мир Башкортостана. Уфа: Китап, 1995. – С. 71-81.
- Боев В.Г., Баянов М.Г. Гидромалакофауна Южного Урала // Ред. Гидробиол. журн. Киев, 1989. 11 с. / Рук Рукопись депонирована в ВИНТИ № 2505-В89.
- Боев В.Г., Баянов М.Г. Полужесткокрылые насекомые водоемов Южного Урала // Вопросы экологии животных Южного Урала. Уфа, 1989. Вып. 4. – С. 6-14 / Рук. депонир. в ВИНТИ № 7649.
- Боев В.Г., Баянов М.Г. Эколого-фаунистическая характеристика ручейников Башкирской АССР // Ред. Гидробиол. журн. – Киев, 1990. – 19 с. / Рукопись депонирована в ВИНТИ № 4973-1390.
- Боев В.Г., Баянов М.Г., Дьяченко И.П. Эколого-фаунистический обзор ракообразных Башкирии // // Вопросы экологии животных Южного Урала. – Уфа, 1992. Вып. 6. – С.27-46 / Рукопись депонирована в ВИНТИ № 587-В92.
- Бурзянцев А.В. Материалы к вопросу изучения гельминтофауны зайца-беляка Башкирии // Борьба с инваз. болез. с.-х. животных. Уфа, 1981. – С. 16-18.
- Валуев В.А. Экология птиц Башкортостана (1811-2008). Уфа: Гилем, 2008. – 712 с.
- Вехов В.Н., Боев В.Г. Жабронogie ракообразные (Anostraca, Notostraca) эфемерных водоемов окрестностей г. Уфы // Вопросы экологии животных

- Южного Урала. – Уфа, 1989. Вып. 4. – С. 14-25 / Рукопись депонирована в ВИНТИ № 7649- В89.
- Винокуров Н.Н., Голуб В.Б., Зиновьева А.Н. Колпы-слепняки (Heteroptera, Miridae) Южно-Уральского государственного природного заповедника. I. Vrucosorinae, Deraeosorinae, Mirinae // Научные ведомости БелГУ. Серия Естественные науки, 2015. №15.(212). Вып. 32. С. 84-93.
- Винокуров Н.Н., Голуб В.Б., Зиновьева А.Н. Полужесткокрылые семейства Lygaeidae (Heteroptera) Башкортостана // Научный фонд «Биолог», 2015. №1(5). – С. 28-31.
- Галиничев А. В. Цикадовые (Homoptera, Cicadina) фауны Урала в коллекции Зоологического института РАН // Известия Челябинского научного центра, 2008. Вып. 2(40). – С. 35-40.
- Гирфанова Л.Н., Григорьева Т.Н., Степанова Р.К. Материалы к фауне и экологии пауков Башкирии // Вопросы экологии жив. Ю.Урала. Уфа, 1992. Вып. 5. – С. 56-64 / Рукопись депонирована в ВИНТИ № 587-В92.
- Гирфанова Л.Н., Степанова Р.К. К фауне тахиноидных двукрылых Южного Урала // Динамика численности и роль насекомых в биогеоценозах Урала / Информ. матер. ИЭРиЖ. Свердловск, 1983. – С. 16-17.
- Гирфанова Л.Н., Степанова Р.К. Муравьи Башкирского государственного заповедника // Фауна и экология животных УАССР и прилежащих районов: сб. науч. трудов. – Ижевск, 1982. – С. 96-100.
- Гирфанова Л.Н., Степанова Р.К. Паразитические насекомые кольчатого шелкопряда на Южном Урале // Видовой состав и экология животных Башкирии: сб. трудов. Уфа, 1976. – С.95-102 / Рукопись депонирована в ВИНТИ.
- Гирфанова Л.Н., Степанова Р.К. Роль мух-тахин в снижении численности некоторых листогрызущих чешуекрылых // Конф. МПХ БАССР. – Уфа, 1980.
- Гирфанова Л.Н., Степанова Р.К., Щецяк И.Б. К фауне ктырей (Diptera, Aselidae) Башкирии // Вопросы экологии животных Южного Урала. – Уфа, 1992. Вып. 6. – С.47-53 / Рукопись депонирована в ВИНТИ № 587-В92.
- Гирфанова Л.Н., Ханисламова Г.М. Тахиноидные двукрылые в условиях зеленых насаждений г.Уфы // Насекомые – вредители лесов Башкирии. – Уфа, 1977. – С. 137-142.
- Гнедина М.П. К изучению гельминтофауны плотоядных Башкирской АССР // Тр. Башкир. гельминтол. экспедиции. – Уфа, 1938. – С. 392-394.
- Давлетбаев Р.Г. К изучению фауны и экологии панцирных клещей в Башкирии // Борьба с инвазионными болезнями сельскохозяйственных животных. – Уфа: Башк. кн. изд-во, 1975. – С. 35-45.
- Двустворчатые моллюски России и сопредельных стран в фанерозое / Л.А. Невеская, С.В. Попов, И.А. Гончарова, А.В. Гужов, Б.Т. Янин, И.В. По-

- луботко, А.С. Бяков, В.А. Гаврилова. (Тр. ПИН РАН. Т.294). – М.: Научный мир, 2013. – 524 с.
- Дедюхин С.В. Ранневесенний аспект фауны жесткокрылых-фитофагов (Coleoptera: Chrysomeloidea, Curculionoidea) известняковых рифовых шиханов близ г.Стерлитамак // Проблемы и перспективы изучения естественных и антропогенных экосистем Урала и прилегающих регионов: сб. мат-лов Всерос. науч.-прак. конф. Стерлитамак, 2010. – С. 63-68.
- Дедюхин С.В. Долгоносикообразные жесткокрылые (Coleoptera, Curculionoidea) Вятско-Камского междуречья: фауна, распространение, экология. Ижевск: УдмГУ, 2012. – 340 с.
- Дедюхин С.В. Материалы по интересным находкам жуков-долгоносиков (Coleoptera, Curculionoidea) на востоке Русской равнины // Вестник Удмуртского университета, 2012. Биология. Науки о Земле. Вып. 2. – С.90-104.
- Дьяченко И.П. Рыбы и рыбные ресурсы Башкортостана. Уфа: РИЦ БашГУ, 2013. – 150 с.
- Дюжаева И.В., Трофимова Т.А. К энтомофауне Южно-Уральского заповедника // Проблемы сохранения биоразнообразия на Южном Урале: мат-лы докл. Уфа, 2004. С. 102-103.
- Дядечко Н.П. Трипсы, или бахромчатокрылые насекомые (Thysanoptera) Европейской части СССР. Киев: Урожай, 1964. – 388 с.
- Еремина Е.Е. Новые для фауны Южного Урала виды стрекоз // Евразийский энтомологический журнал, 2010. №9(1). – С. 19-21.
- Есюнин С.Л. К фауне пауков (Aranei) северного Башкортостана // Вестник Пермского университета, 2009. Вып.10. – С.43-49.
- Есюнин С.Л., Козьминых В.О. Тренды разнообразия жуков-мертвоедов (Coleoptera, Silphidae) на Урале // Зоологический журнал, 2000. Т.79. №2. – С. 171-179.
- Ефимик В.Е. Пауки (Aranei) Башкирского государственного заповедника // Фауна и экология пауков. Пермь: Изд-во Пермск. ун-та, 1995 (1994). – С. 98-116.
- Ефимик В.Е., Гулящих Е.В. Фауна пауков сосново-широколиственных лесов Южного Урала // Фауна и экология пауков. Пермь: изд-во Пермского ун-та, 1994. – С.116-131.
- Запольских О.В. Минирующие пилильщики антропогенных ландшафтов Башкирии // Биологические науки в высшей школе. Проблемы и решения: сб. мат-лов Всерос. Научно-практ. Конф. Бирск, 1998. С.203-206.
- Захваткин А.А. Некоторые итоги изучения фауны хлебных клещей СССР // А.А.Захваткин. Сборник научных работ. М.: Изд-во МГУ, 1953. – С.169-176.
- Зей-Нечаева А. Н. Баянов М.Г. Одонатофауна Башкирии // Учен. зап. Башкир. ун-та. Вып. 76, сер. биол. № 9. – С. 63-65.

- Зеленцов Н.И., Поздеев И.В., Щербина Г.Х. Фауна хирономид (Diptera, Chironomidae) озер Республики Башкортостан // Евраз. энтомол. журн., 2013. 12(6). – С. 597-600.
- Зеленцов Н.И., Поздеев И.В., Щербина Г.Х. Фауна хирономид (Diptera, Chironomidae) водохранилищ Республики Башкортостан // Биология внутренних вод, 2014. №3. – С.21-25.
- Ильичев В. Д., Фомин В. Е. Орнитофауна и изменение среды (на примере Южно-Уральского региона). М.: Наука, 1988. – 246 с.
- Канюкова Е.В., Винокуров Н.Н., Голуб Б.В., Зиновьева А.Н. О фауне водных клопов (Heteroptera) Южно-Уральского государственного заповедника // Труды Южно-Уральского государственного природного заповедника. Вып. 2. Уфа: Гилем, 2014. – С.81-88.
- Кмузова С.И. Количественно-качественный состав нематод зерновых культур Башкирской АССР // Матер. к науч. конфер. Всес. об-ва гельм. М., 1965. Вып. 11.
- Кмузова С.И. Паразитические виды нематод зерновых культур в Башкирской АССР // Матер. к науч. конфер. Всес. об-ва гельм. М., 1967. Ч. 5.
- Книсс В.А. О фауне карстовых пещер Юго-Восточной Башкирии // Фауна и экология ногохвосток: сб. тр. – М: Наука, 1984. – С. 123-128.
- Книсс В.А. О фауне пещер Нугуш-Бельского междуречья // Биологические науки в высшей школе. Проблемы и решения: сб. мат-лов Всеросс. Научно-практ. Конф. Бирск, 1998. С. 88-98.
- Книсс В.А. Фауна пещер России и сопредельных стран. Уфа: Изд-во Башкир. ун-та, 2001. – 238 с.
- Копанева Л.М., Штехер С.Г., Новикова-Васильева В.Г. К фауне прямокрылых в Башкирии: саранчовые и кузнечиковые Стерлитамакского района // К фауне и экологии чернотелок (Coleoptera, Tenebrionidae) Башкирии // Вопросы экологии животных Южного Урала. Уфа, 1984. – С. 122-136.
- Крапин В.М. Классы рыбы и круглоротые // Жив. мир Башкирии. Уфа: Башгосиздат, 1949. – С. 138-150.
- Красуцкий Б.В. Мицетофильные жесткокрылые Урала и Зауралья. Том. 2. Система «Грибы-насекомые». Челябинск, 2005. – 213 с.
- Кривошеев М.М. Арахниды на орхидеях Южного Урала // Роль классических университетов в формировании инновационной среды регионов: мат-лы междунар. науч.-практ. конф. Том II. Уфа, 2009. – С. 131-134.
- Круликовский Л.К. К сведениям о чешуекрылых Уфимской губернии // Русское энтомологическое обозрение, 1910.Т.10 (3). – С. 220-222.
- Курмаева Н.М., Смирнов Д.Г., Ильин В.Ю. Фауна, распространение и ландшафтная приуроченность рукокрылых (Mammalia: Chiroptera) республики Башкортостан // Известия ПГПУ им. В.Г. Белинского, 2012. № 29. – С. 227–234.

- Кучеров Е.В. Тип Губки // Жив. мир. Башкирии. Уфа: Башкнигоиздат, 1977. – С. 27-30.
- Кучеров Е.В. Тип Кишечнополостные // Жив. мир. Башкирии. Уфа: Башкнигоиздат, 1977. – С. 31-33.
- Кучеров Е.В. Тип Мшанки // Жив. мир. Башкортостана. Уфа: Китап, 1995. – С. 69-70.
- Кучеров Е.В. Слепни Башкирии (определитель). Уфа: БНЦ УрО АН СССР 1989. – 156 с.
- Кучеров Е.В. Класс Многоножки // Жив. мир. Башкортостана. Уфа: Китап, 1995. – С. 103-105.
- Кучеров Е.В. К фауне слепней (Diptera, Tabanidae) Зилаирского плато // Зоол. журн., 2003. – Т.82. №1. – С.118-119.
- Лагунов А.В. Материалы по фауне жуков-щелкунов (Coleoptera, Elateridae) Челябинской области // Труды Оренбургского отделения РЭО, 2012. Вып. 2. С. 21-33.
- Латышев Н. К. Насекомые – вредители сосны в Башкирском заповеднике // Труды Башкир. гос. запов. Вып. 2. М., 1963. – С. 95-105.
- Легалов А.А. Жуки-трубоверты (Coleoptera: Rhynchitidae, Atteblabidae) Башкортостана // Известия Челябинского НЦ, 2007. Вып. 1(35). – С.136-140.
- Легалов А.А., Шевнин Е.Ю., Легалова С.Е. Особенности распространения жуков-трубовертов и долгоносиков (Coleoptera: Atteblabidae, Curculionidae), связанных с дубом черешчатый (*Quercus robur* L.) на восточной границе его ареала // Изучение заповедной природы Южного Урала: сб. науч. тр. – Уфа, 2006. – С. 244-248.
- Лоскутова И.А. Изучение жесткокрылых заповедника «Шульган-Таш» (Башкортостан) // Жесткокрылые Урала (Insecta, Coleoptera): сб. науч. работ. Пермь, 1997. С.90-106.
- Малевич И. И. К фауне малошетиновых червей Урала и Предуралья // Учен. зап. МГПИ им. Потемкина. 1954. Т. 28. Вып. 2. – С. 33-39.
- Маматов А.Ф. Водоплавающие птицы Южного Урала. - Уфа: Изд-во БГУ, 1995. – 179 с.
- Маркевич А. П. Материалы по фауне наружных паразитов домашних животных Башкирии // Тр. Башкир. н.-и. ветер. опытной станции. Уфа, 1949. – Т. 4.
- Матвеев А. Б. Жужелицы (Coleoptera, Carabidae) Южного Урала и Предуралья (фауна, биотопическое распределение, зоогеографический анализ, возможности использования в мониторинге). – Автореф. дисс ... канд. биол. наук. – Л., 1990. 19 с.
- Мигранов М. Г. Булавоусые чешуекрылые Башкирии (определитель). Уфа: Изд-во БНЦ АН СССР, 1991. Кишечнополостные 132 с.

- Мигранов М.Г. Почвообитающие насекомые агроценозов Южного Предуралья // Итоги биологических исследований: сб. науч. трудов / Гл. ред. И.Ю.Усманов. Вып.7. – Уфа: РИО БашГУ, 2001. – С.15-19.
- Мигранов М.Г. Сетчатокрылые (Neuroptera) степей Южного Урала // Итоги биологических исследований: сб. науч. трудов / Гл. ред. И.Ю.Усманов. Вып.7. – Уфа: РИО БашГУ, 2001. – С.24-25.
- Мигранов М.Г., Саттаров В.Н. Насекомые Башкортостана (фаунистический список). Уфа, 2006. – 56 с.
- Михайлов Ю.Е. О листоедах – эндемиках Урала, или что такое *Chrysolina poretzkyi* Jacobson (Coleoptera, Chrysomelidae) // Известия Челябинского НЦ, 2006. Вып. 1(31). – С. 114-118.
- Моллюски Урала и прилегающих территорий. Семейство Acroloxidae, Physidae, Planorbidae (Gastropoda, Pulmonata, Lymnaeiformes) Ч.2. / И.М. Хохуткин, М.В. Винарский. Под ред. И.А. Васильевой – Екатеринбург: Гощицкий, 2013. – 184 с.
- Моллюски Урала и прилегающих территорий. Семейство Прудовиковые Lymnaeidae (Gastropoda, Pulmonata, Lymnaeiformes) Ч.1. / И.М. Хохуткин, М.В. Винарский, М.Е. Гребенников. Под ред. И.А. Васильевой – Екатеринбург: Гощицкий, 2009. – 162 с.
- Муравицкий О.С., Хабибуллин В.Ф. Фауна жуков-листоедов (Coleoptera, Chrysomelidae) Республики Башкортостан // Материалы по флоре и фауне Республики Башкортостан: сборник статей. Вып. VI. Уфа: РИЦ БашГУ, 2015. – С. 20-41.
- Мухортова О.В., Сабитова Р.З. Зоопланктон озера Асликуль (Республика Башкортостан) // Известия Самарского научного центра Российской академии наук, 2014. Т. 16. № 5. – С. 257-263.
- Мухортова О.В., Сабитова Р.З. Современное состояние видового состава зоопланктона озера Кандры-Куль Республики Башкортостан // Биология внутренних вод: Мат-лы XV Школы-конференции молодых учёных. Борок, 2013. – С. 283-288.
- Некрасова Л.С., Вигоров Ю.Л., Вигоров А.Ю. Экологическое разнообразие кровососущих комаров Урала. Екатеринбург: УрО РАН, 2008. – 208 с.
- Никифорок К. С. Полезные насекомые // Жив. мир Башкирии. Уфа: Башгосиздат, 1949. – С. 276- 289.
- Орлова М.В., Орлов О.Л. Новые находки эктопаразитов рукокрылых в пещерах Южного Урала // Вестник Удмуртского ун-та, 2013. Вып.3. – С. 44-50.
- Пахоруков Н. М., Ефимик В. Е. К фауне пауков Башкирского государственного заповедника // Фауна и экология паукообразных: сб. статей. – Пермь, 1988. – С.15-34.
- Плотников А.О., Ермоленко Е.А. Центрохелидные солнечники (Chromista, Nacrobia) Южного Предуралья // Зоол. журнал, 2015. Т.94. №1. – С.3-16.

- Поздеев И.В. Фауна хирономид (Diptera, Chironomidae) бассейна реки Камы // Биология внутренних вод, 2010. №4. – С.5-14.
- Положенцев П.А. Главнейшие паразиты человека и домашних животных // Жив. мир. Башкирии. Уфа: Башгосиздат, 1949. – С. 262-276.
- Положенцев П.А. Насекомые, вредные в лесном и парковом хозяйстве // Жив. мир. Башкирии. Уфа: Башгосиздат, 1949. – С. 207-254.
- Положенцев П.А., Коровина Н. И. Вредители пищевых продуктов // Жив. мир. Башкирии. Уфа: Башгосиздат, 1949. – С. 254 -262.
- Положенцев П.А., Кучеров Е.В. Насекомые, вредные в сельском хозяйстве // Жив. мир. Башкирии. Уфа: Башгосиздат, 1949. – С. 161-207.
- Положенцев П.А., Ханисламов М.Г. Энтомовредители дуба в Башкирии // Исследования очагов вредителей леса Башкирии: сб. работ. Уфа, 1962.
- Протисты. Руководство по зоологии. Ч.1. - СПб.: Наука, 2006. 679 с.; Ч.2. - СПб.: Наука, 2007. 1444 с.; Ч.3. - М.: КМК, 2011. – 474 с.
- Рубцов И. А. Мермитиды из Башкирии // Зоол. журн., 1972. Т. 51. Вып. 7.
- Сабитова Р.З., Мухортова О.В. Зоопланктон Нугушского водохранилища Республики Башкортостан // Современные проблемы водохранилищ и их водотоков: тр. Межд. науч.-практ. конф. Т.3: Геоэкология и водная экология. Пермь, 2013. – С. 203-206.
- Сафонкин А.Ф., Триселева Т.А., Яцук А.А. Особенности биотопического распределения злаковых мух рода *Meromyza* (Diptera: Chloropidae) // Труды Южно-Уральского государственного природного заповедника. Вып. 2. Уфа: Гилем, 2014. – С.131-137.
- Свиридов А.В., Трофимова Т.А., Усков М.В., Муханов А.В., Лобкова Л.Е., Щуров В.И., Шутова Е.В., Кузнецов И.В., Ловцова Ю.А., Коржов П.Н., Окулов В.С., Клепиков М.А., 2006, Виды совок (Lepidoptera: Noctuidae s. l.), новые для различных регионов России. 2 // Эверсмания: Энтомологические исследования в России и соседних регионах. Вып. 7-8. Тула: Гриф и К, 2006. – С. 46-68.
- Смелянский И.Э. О фауне панцирных клещей (Acari, Oribatida) степей Южноуральского региона // Евразийский энтомол. журнал, 2006. №5(1). – С. 1-11.
- Снигирева Т. Л., Щербинина Е. М. К познанию гельминтофауны диких плотоядных (волков и лис) Башкирии // Труды БашСХИ. – Уфа, 1956. Т.7.
- Степанова Р.К. К фауне шмелей (*Bombus*, Apidae) Башкортостана // Фауна и флора Республики Башкортостан: проблемы их изучения и охраны. матлы докл. науч. конф., посв. 100-летию со дня рождения С.В.Кирикова. – Уфа, 1999. – С. 61-65.
- Степанова Р.К. Материалы к фауне клопов-щитников (Hemiptera, Pentatomoidea) Башкирии // Вопросы экологии животных Южного Урала, 1989. – Вып.4. – С. 104-108 / Рукопись депонирована в ВИНТИ, №7649-В89.

- Степанова Р.К., Гирфанова Л.Н., Романенко Н.С. К фауне и экологии мух-журчалок (Diptera, Syrphidae) Башкирии // Вопросы экологии жив. Ю.Урала. Уфа, 1984. Вып. 2. – С. 109-117 / Рукопись депонирована в ВИНИТИ № 3842 – 84.
- Степанова Р.К., Гирфанова Л.Н., Яфаева З.Ш., Идрисова Н.Т. Вредные чешуекрылые лесов Башкирии и их энтомофаги // Материалы по фауне и экологии животных Южного Урала. Уфа, 1977. – С. 91-100.
- Тетерюк П.М. К изучению фауны гельминтов прудовых рыб Башкирской АССР // Матер. к науч. конф. Всес. об-ва гельм. М., 1967. Ч. 5. – С. 328-332.
- Тихонова Л.В., Кмузова С.И., Петрова З.И., Жилиева И.Н. Паразитические нематоды зерновых культур в Башкирской АССР // Нематодные болезни с.-х. растений: сб. статей. – М.: Колос, 1967. – С.165-167.
- Троицкая А.А. К изучению гельминтофауны диких пушных зверей Среднего Поволжья и Башкирской АССР // Тр. Всес. н.-и. ин-та живсырья и пушнины: сб. статей. – М., 1967.
- Тунева Т.К., Есюнин С.Л. Дополнение к фауне пауков (Aranei) Северного Башкортостана // Вестник Пермского университета, 2010. Вып. 2. – С. 13-14.
- Фазлаев Р.Ф. Биология эймерий в Предуралье Республики Башкортостан, патоморфология и патогенез эймериоза кур. – Автореф. дисс. ... канд. биол. наук. – Уфа, 2009. – 20 с.
- Хабибуллин В.Ф. Земноводные и пресмыкающиеся Республики Башкортостан (учебное пособие). – Уфа: РИЦ БашГУ, 2003. – 80 с.
- Хабибуллин В.Ф. К познанию фауны членистоногих окрестностей аэропорта г.Уфа // Материалы по флоре и фауне Республики Башкортостан: сб. статей / Отв. ред. В.А.Валуев. Вып. 16. Уфа: РИЦ БашГУ, 2015. – С.45-46.
- Хабибуллин В.Ф. Фауна пресмыкающихся Республики Башкортостан. – Уфа: РИЦ БашГУ, 2001. – 128 с.
- Хабибуллин В.Ф., Муравицкий О.С. Атлас-определитель кокцинеллид (божьих коровок) (Coleoptera: Coccinellidae) и жуков-листоедов (Coleoptera: Chrysomelidae) Башкортостана. Учебное пособие. – Уфа: РИЦ БашГУ, 2011. – 128 с.
- Хазиев Г. З. К познанию гельминтофауны водоплавающих птиц в Башкирии // Учен. зап. Башкир. н.-и. ин-та с.-х. – Уфа, 1963. – С. 121- 124.
- Ханисламова Г.М. Комплексы коллембол пойменных почв в процессе мелиорации. - Автореф. дисс.... канд. биол. наук. М., 1982. – 19 с.
- Харитонов А.Ю., Еремина Е.Е. Стрекозы (Odonata) Южного Урала – опыт регионального фаунистического исследования // Евраз. энтомол. журн., 2010. №9(2). – С. 263-273.

- Шаповалов А.М. Жуки-усачи (Coleoptera, Cerambycidae) Оренбургской области: фауна, распространение, бионотия // Труды Оренбургского отделения РЭО. Вып. 3. Оренбург, 2012. – 221 с.
- Шаповалов А.М., Лагунов А.В., Немков В.А., Русаков А.В. Жуки-нарывники (Coleoptera, Meloidae) Южного Урала // Труды Оренбургского отделения РЭО. Вып. 1. Оренбург, 2011. – С. 80-99.
- Шакирова Ф.М., Валиева Г.Д., Гвоздарева М.А., Истомина А.М., Крайнев Е.Ю., Харитонов О.В., Кузнецова Ю.В. Динамика качественных и количественных изменений гидробионтов и состояние экосистемы водохранилища под воздействием антропогенного фактора (на примере Кармановского водохранилища) // Известия Самарского научного центра РАН, 2014. Т. 16. № 1. – С. 198-213.
- Шепелевич В.В., Степанова Р.К. К фауне и экологии чернотелок (Coleoptera, Tenebrionidae) Башкирии // Вопросы экологии животных Южного Урала: сб. статей. Уфа, 1984. – С.113-124.
- Шепелевич В.В., Ханисламов М. Г. О фауне усачей в Башкирии // Матер. науч. конф. молодых ученых. Уфа: БФАН СССР, 1969.
- Шкундина Ф.Б., Книси В.А., Габидуллина Г.Ф. Организмы активного ила аэротенков. – Уфа: РИЦ БашГУ, 2007. – 60 с.
- Шутак В.И. Земляные блошки (Coleoptera, Chrysomelidae, Halticinae) Башкирии и Южного Урала. – Автореф. дисс. ... канд. биол. наук. – Черновцы, 1975. 16 с.
- Юмагулова Г.Р. Состояние и задачи изучения гельминтов земноводных в Республике Башкортостан // Фауна и флора Республики Башкортостан: проблемы их изучения и охраны: мат-лы докл. науч. конф., посв. 100-летию со дня рождения С.В.Кирикова. – Уфа, 1999. – С. 74-77.
- Юнаков Н.Н., Дедюхин С.В., Филимонов Р.В. К инвентаризации фауны долгоносиков подсемейства Entiminae (Coleoptera: Curculionidae) России: виды, распространенные в Поволжье и на Урале // Русский энтомологический журнал, 2012. №21(1). - С. 57-7.
- Яковлев А.Г., Валуев В.А. Малая белозубка *Crocidura suaveolens* в Башкирском Предуралье // Экология урбанизированных территорий, 2015. № 2. – С. 64-65.
- Яныбаева В.А. Фауна и экология стрекоз Южного Урала. – Автореф. дисс. ... канд. биол. наук. – Новосибирск, 2001. – 22 с.
- Яфаева З.Ш., Дядечко Н.К. Трипсы (Thysanoptera) Башкирии // Науч. конф., посв. 50-летию БАССР. – Уфа: БФАН, 1969. – С. 92-95.
- Яфаева З.Ш., Ханисламов М.Г. Полезные животные // Животный мир Башкирии. Уфа: Башкнигоиздат, 1977. – С. 213-229.
- Bayanov M.G., Naziev G.Z. Charakterisation of the Hymenolepididae of Birds Bashkir ASSR // Materiales of the international Conference on Hymenolepididae. – Warszawa, 1973. – P. 1-2.

- Grosser N. Zur Lepidopteren-Fauna (Macrolepidoptera) Bashkiriens // Wissenschaftliche Zeitschrift der Pädagogischen Hochschule "N. Krupskaja". Halle, 25, Heft M 2. 1987. – S.44-51
- Kaila L., Nupponen K., Junnilainen J., Nupponen T., Kaitila J.-P. & Olschwang V. Contribution to the fauna of Elachistidae (Lepidoptera) of the Southern Ural Mountains, *Entomologica Fennica*, 14(2): 2003. – P. 65-90.
- Khabibullin V.F. Helminths of Reptiles from South Urals, Russia: Preliminary results // *Biological sciences in Kazakhstan*, 2006. №4. – P.35-40
- Nupponen K., Fibiger M. Olschwang V., Nupponen T., Junnilainen J., Ahola M., Kaitilla J.-P. Contribution to the knowledge of the fauna of Bombyces, Sphynges and Noctuidae of the Southern Ural Mountains, of a new *Dichagyris* (Lepidoptera: Lasiocampidae, Endromidae, Saturniidae, Sphingidae, Notodontidae, Noctuidae, Pantheidae, Lymantriidae, Nolidae, Arctiidae) // *Phegea*, 2002. № 30(4). – P. 121-175.
- Sorokina V.S., Chashchina O.E. Data on the fauna of flower flies (Diptera: Syrphidae) of the South Ural // *Russian Entomol J.*, 2003. №12(1). – P. 93-101.
- Sysoev A., Schileyko A. Land snails and slugs of Russia and adjacent countries. – Sofia: Pensoft. 2009. – 312 p.

Указатель латинских названий родов

- Abacoproeces*, 81
Abia, 224
Abiskoa, 81
Ablabesmyia, 256
Abramis, 278
Abraxas, 205
Abrostola, 216
Acanthocephalus, 39
Acanthohermes, 106
Acanthocinus, 151
Acanthocyclops, 63
Acanthocystis, 15
Acanthodiptomus, 63
Acantholeberis, 62
Acantholycosa, 85
Acantholyda, 227
Acanthosoma, 115
Acanthothrips, 124
Acarapis, 69
Acarus, 76
Acasis, 207
Accipiter, 283
Acentria, 200
Aceria, 70
Acherontia, 204
Acheta, 96
Achipteria, 71
Achlya, 202
Achtheres, 64
Acilius, 134
Acineta, 22
Acinia, 265
Acipenser, 278
Acleris, 182
Actmaeops, 152
Acomorpha, 54
Acompsia, 179
Acontia, 217
Acossus, 188
Acotyledon, 76
Acricotopus, 254
Acrida, 97
Acrobasis, 197
Acrobeles, 41
Acrobeloides, 41
Acrocephalus, 289
Acrolobus, 41
Acroloxus, 273
Acronicta, 217
Acroperus, 61
Acrossus, 140
Actenicerus, 144
Actinophrys, 15
Actinosphaerium, 15
Actinotia, 218
Actitis, 285
Acuaria, 48
Aculepeira, 78
Aculus, 70
Acupalpus, 130
Acylophorus, 138
Acyrtocyphon, 106
Adalia, 146
Adarrus, 110
Adela, 172
Adelges, 108
Adelphocoris, 118
Adoristes, 73
Adosomus, 163
Adscita, 188
Aedes, 249
Aedia, 217
Aegialia, 137, 140
Aegithalos, 290
Aegolius, 286
Aegomorphus, 152
Aegopinella, 275
Aegypius, 283
Aelia, 115
Aellopus, 117
Aenigmomphiscola, 273
Aeolosoma, 58
Aeolothrips, 122
Aeropedellus, 97
Aeshna, 102
Aethalura, 205
Aethes, 182
Agalenatea, 78

Agallia, 108
Agapanthia, 152
Agapeta, 183
Agapetus, 169
Agathidium, 137
Agdistis, 181
Agelastica, 158
Agelena, 78
Ageniaspis, 244
Aglais, 194
Aglaoapis, 237
Aglaostigma, 226
Aglenchus, 46
Aglia, 204
Aglossa, 196
Agnypantes, 81
Agonopterix, 176
Agonum, 130
Agraylea, 169
Agria, 268
Agriades, 192
Agrilinus, 140
Agrilus, 143
Agriotes, 145
Agriphila, 199
Agripnia, 170
Agrius, 204
Agrodiaetus, 192
Agroeca, 85
Agrotis, 218
Agrypnus, 145
Aguriahana, 113
Agyneta, 81
Aiolopus, 98
Alaimus, 49
Alaria, 32
Alauda, 288
Alboglossiphonia, 59
Alburnoides, 278
Alburnus, 278
Alcedo, 287
Alces, 294
Alcis, 205
Aleochara, 138
Alicorhagia, 69
Allacma, 95
Allactaga, 293
Allantus, 224
Allocreadium, 28
Allocricetulus, 293
Allobermanysus, 67
Allohogna, 85
Allomengea, 81
Allophyes, 218
Allygidius, 109
Allygus, 109
Alnetoidea, 112
Alomya, 245
Alona, 61
Alonella, 61
Alonopsis, 61
Alopecosa, 85
Alosimus, 149
Alosterna, 152
Alphitophagus, 150
Altica, 158
Alucita, 181
Amara, 133
Amblyptilia, 181
Amblyseius, 67
Amedosa, 277
Amegilla, 231
Ametastegia, 224
Amidostomum, 42
Ammobates, 231
Ammobatoides, 231
Ammoconia, 219
Ammophila, 242
Amoeba, 13
Ampedus, 145
Amphibiomeris, 50
Amphilina, 34
Amphimallon, 141
Amphimeris, 50
Amphinemura, 99
Amphipoa, 219
Amphipyra, 218
Amphitetranychus, 69
Amurotrema, 26
Anabolia, 170
Anacaena, 136
Anacamptis, 179
Anaceratagallia, 108
Anacridium, 97

Anaesthetis, 152
Anakelisia, 114
Anania, 201
Anaphothrips, 122
Anaplectoides, 219
Anaplectus, 50
Anarsia, 179
Anarta, 219
Anas, 282
Anaspis, 150
Anastatus, 244
Anastrangalia, 152
Anaticola, 104
Anatis, 146
Anatoecus, 104
Anatopynia, 256
Anax, 102
Anchinia, 177
Ancistrocerus, 243
Ancistronycha, 144
Ancylis, 185
Ancylosis, 197
Ancylostoma, 42
Ancylus, 274
Andrena, 229
Andrenosoma, 260
Andricus, 228
Anerastia, 197
Angaracris, 98
Angerona, 205
Angiostrongylus, 44
Anguis, 281
Anguliphantes, 81
Anisodactylus, 129
Anisoplia, 142
Anisorus, 153
Anisosticta, 146
Anisus, 274
Ankothrips, 122
Anobium, 142
Anodonta, 276
Anomala, 142
Anomotaenia, 36
Anonchotaenia, 38
Anopheles, 250
Anoplius, 242
Anoplocephala, 35
Anoplocephaloides, 35
Anoplodinium, 21
Anoplotrupes, 141
Anoscopus, 108
Anotylus, 140
Anser, 282
Anthaxia, 143
Anthemina, 115
Anthicus, 149
Anthidiellum, 237
Anthidium, 237
Anthocharis, 191
Anthonomus, 163
Anthophagus, 138
Anthophora, 231
Anthracus, 131
Anthrenus, 143
Anthus, 288
Antipalus, 259
Antiphrisson, 259
Antistea, 81
Anurida, 92
Anurophorus, 93
Aonchotheca, 49
Apamea, 219
Apanteles, 245
Apatania, 170
Apatemon, 33
Apatura, 193
Apautis, 217
Apechthis, 246
Apeira, 205
Aphantopus, 195
Apharyngostrigea, 33
Aphelenchoides, 40
Aphelenchus, 40
Aphelia, 183
Aphelocheirus, 121
Aphelonyx, 228
Aphidecta, 146
Aphis, 106
Aphodius, 140
Aphomia, 196
Aphrastasia, 108
Aphrodes, 108
Aphrophora, 114
Aphthona, 159

Apion, 162
Apiosoma, 23
Apis, 232
Aplanchna, 53
Aplectana, 45
Aplexa, 273
Aplocera, 207
Aplomya, 270
Aploparaksis, 36
Apodemus, 293
Apoderus, 162
Apodia, 179
Apolygus, 118
Apophallus, 29
Aporcelainmellus, 52
Aporchis, 26
Aporia, 191
Aporodes, 200
Aporrectodea, 56
Apotomis, 185
Appendicia, 271
Apsectrotanypus, 256
Aptinothrips, 122
Apus, 287
Aquarius, 121
Aquila, 283
Aquiligogus, 104
Aradus, 115
Araeoncus, 81
Araneus, 78
Araniella, 79
Araschnia, 194
Arboridia, 112
Arcella, 14
Archaeodictyna, 79
Archarius, 163
Archiearias, 204
Archips, 183
Arctachaea, 88
Arcteonais, 57
Arctia, 213
Arctophila, 261
Arctopsyche, 169
Arctornis, 214
Arctorthezia, 106
Arctosa, 85
Arctoseius, 67
Arcyptera, 97
Ardea, 282
Arenaria, 285
Arethusana, 195
Arge, 223
Argenna, 80
Argiope, 79
Argogorytes, 239
Argulus, 64
Argynnis, 193
Argyresthia, 175
Argyroneta, 79
Argyrospila, 219
Arhopalus, 153
Arhythmorhynchus, 39
Aricia, 192
Aridomeria, 175
Arma, 115
Arocephalus, 110
Aromia, 151
Arrhopalites, 94
Artemia, 59
Arthaldeus, 110
Arthroplea, 101
Arvicola, 293
Asagena, 88
Asalebria, 197
Asaphidion, 128
Ascaridia, 45
Ascaris, 45
Ascarops, 47
Ascotis, 205
Asellus, 65
Asemum, 153
Asianellus, 87
Asilus, 259
Asio, 286
Asiotmethis, 98
Asiotrema, 30
Asphondylia, 257
Aspiculuris, 45
Aspidapion, 162
Aspidiphorus, 148
Aspidisca, 20
Aspitates, 205
Asproparthenis, 163
Astacus, 66

Astata, 239
Asterolecanium, 105
Asymphylogora, 29
Ateliotum, 173
Athalia, 224
Athene, 286
Atherix, 258
Atheta, 138
Athetis, 219
Atholus, 136
Athous, 145
Athrips, 179
Athripsodes, 171
Athrycia, 270
Athysanus, 109
Atolmis, 213
Atomaria, 148
Atractides, 71
Atrichopogon, 251
Atrichosema, 257
Attagenus, 143
Attelabus, 163
Atylotus, 258
Aulacobaris, 164
Auletobius, 168
Aulodrilus, 58
Aulophorus, 57
Austroasca, 112
Autogneta, 74
Autographa, 216
Axylia, 219
Aythya, 282
Azygia, 31
Babesia, 19
Baccha, 263
Bactra, 185
Badister, 131
Baetis, 100
Balantidium, 21
Balantiophorus, 22
Balclutha, 110
Baliothrips, 122
Ballerus, 278
Ballus, 87
Banchus, 245
Barbatula, 278
Baruscapillaria, 49
Barylypa, 245
Baryphyma, 81
Bathymophalus, 274
Bathypantes, 81
Bathysmatophorus, 109
Batophila, 159
Batozonellus, 242
Batrachedra, 178
Batracomorphus, 108
Baylisascaris, 45
Bdella, 69
Beckidia, 251
Behningia, 100
Beklemishevia, 73
Belbodamaeus, 72
Belopus, 150
Bembidion, 128
Bembix, 239
Benthalia, 251
Berlandina, 80
Berosus, 136
Bessa, 270
Betulapion, 162
Biastes, 231
Bicolorana, 96
Bidessus, 135
Bilharziella, 33
Biorhiza, 228
Bisnius, 138
Biston, 205
Bithynia, 272
Bitylenchus, 46
Blaesoxipha, 269
Blaps, 150
Blastocrithidia, 16
Blastocystis, 14
Blatta, 96
Blattella, 95
Blatticola, 46
Blemus, 128
Blennocampa, 224
Blepharipa, 270
Blepharita, 219
Blepharomyia, 270
Blicca, 278
Blondelia, 270
Bodo, 15

Bolboceras, 141
Bolephthyphantes, 81
Bolitochara, 138
Bolitophagus, 150
Boloria, 193
Bolothrips, 124
Bolyphantes, 81
Bolytobius, 140
Bombina, 280
Bombus, 233
Bombycilla, 289
Bombylilla, 260
Bonasa, 284
Boreus, 126
Bosmina, 60
Bosminopsis, 60
Botaurus, 282
Bothynotus, 120
Bovicola, 104
Brachinus, 129
Brachionus, 53
Brachionycha, 218
Brachmia, 179
Brachodes, 188
Brachycaudus, 106
Brachycellus, 130
Brachycentrus, 170
Brachycercus, 100
Brachychthonius, 73
Brachyiulus, 91
Brachylomia, 219
Brachymeria, 244
Brachypalpoides, 261
Brachypalpus, 261
Brachypterolus, 148
Brachypterus, 148
Brachysomus, 164
Brachystomella, 92
Brachyta, 153
Brachytron, 102
Bracon, 245
Bradycellus, 131
Bradynema, 46
Bradyrrhoa, 197
Brandesia, 29
Branta, 282
Brassicogethes, 149
Brenthis, 194
Brevicoryne, 106
Brillia, 254
Bromius, 156
Broscus, 128
Bruchela, 162
Bruchus, 154
Brumus, 147
Bryobia, 69
Bryocoris, 120
Bryodemella, 98
Bryophaenocladius, 254
Bryotropha, 180
Buathra, 246
Bubo, 286
Bucephala, 283
Bucephalus, 31
Bufo, 280
Bulaea, 146
Bunodera, 28
Bunostomum, 42
Bupalus, 205
Buprestis, 144
Burhinus, 285
Bursaria, 22
Bursilla, 41
Buteo, 283
Buvatina, 176
Byctiscus, 168
Bythotrepes, 60
Byturus, 146
Cabera, 205
Caccobius, 142
Cacopsylla, 108
Caenis, 100
Caenorhinus, 168
Calamia, 219
Calamosternus, 140
Calamotropha, 199
Calaphis, 106
Calathus, 131
Calcarius, 291
Calidris, 285
Caliprobola, 261
Caliroa, 225
Callajoppa, 245, 246
Callicorixa, 120

Callidium, 151
Callilepis, 80
Callimorpha, 213
Calliobdella, 59
Calliphora, 269
Calliptamus, 98
Callistege, 215
Callistus, 131
Calliteara, 214
Callophrys, 191
Calocoris, 118
Caloglyphus, 76
Calomicrus, 158
Calophasia, 218
Calopteryx, 101
Caloptilia, 174
Calosoma, 127
Calvia, 146
Calvolia, 77
Calyciphora, 181
Calyptra, 215
Camallanus, 49
Camisia, 72
Campanulotes, 104
Campiglossa, 266
Campodea, 95
Campoletis, 245
Camponotimermis, 50
Camponotus, 240
Campoplex, 245
Camptocercus, 61
Camptogramma, 207
Camptopoeum, 231
Camptozygum, 118
Canalidion, 88
Candona, 65
Canephora, 174
Canis, 293
Cantharis, 144
Capillaria, 49
Capnia, 99
Capreolus, 294
Capricornia, 185
Caprimulgus, 287
Capsodes, 119
Capsus, 119
Carabus, 127
Caradrina, 219
Carassius, 278
Carcelia, 270
Carcharodus, 189
Carchesium, 23
Cardiophorus, 145
Carduelis, 291
Carinatodorcadion, 152
Carpatolechia, 180
Carphoborus, 167
Carpocoris, 116
Carpodacus, 291
Carterocephalus, 189
Carychium, 274
Caryocolum, 180
Caryophyllaeides, 34
Caryophyllaeus, 34
Cashia, 13
Casinaria, 245
Casmerodius, 282
Caspiomyson, 277
Cassida, 161
Castor, 293
Cataclysta, 200
Cataglyphis, 241
Catapion, 162
Catarhoe, 207
Catastia, 197
Catatropis, 28
Catocala, 215
Catoptria, 199
Cauchas, 172
Cecidophyes, 69
Cecidophyopsis, 69
Celastrina, 192
Celes, 98
Celypha, 185
Centricnemus, 164
Centromerita, 82
Centromerus, 82
Centropyxis, 14
Centrotus, 113
Cephalcia, 228
Cephalobus, 41
Cephalodella, 55
Cephalopina, 270
Cephalothrips, 124

Cephus, 227
Cepphis, 205
Ceraclea, 171
Cerambyx, 151
Cerapteryx, 219
Cerastis, 219
Ceratapion, 162
Ceratina, 231
Ceratinella, 82
Ceratomegilla, 146
Ceratophysella, 92
Ceratoplectus, 50
Ceratoppia, 73
Ceratothrips, 122
Ceratoxanthus, 183
Ceratozetella, 75
Ceratozetes, 75
Cerceris, 240
Cercidia, 79
Cercyonops, 157
Cerdistus, 259
Ceriana, 261
Ceriodaphnia, 60
Cerocoma, 149
Ceromasia, 270
Ceropales, 242
Certhia, 290
Ceruchus, 141
Cerura, 212
Cervidellus, 41
Cervus, 294
Cerylon, 146
Cetonia, 141
Ceutorhynchus, 164
Chabertia, 42
Chaetocnema, 159
Chaetogaster, 57
Chaetonotus, 40
Chaetopteropia, 142
Chaetopteryx, 170
Chaetorellia, 266
Chaetostomella, 266
Chaitophorus, 106
Chalcophora, 144
Chalcoscirtus, 87
Chalcosyrphus, 261
Chalicodoma, 237
Chamaesphexia, 188
Chaoborus, 249
Charadrius, 285
Charagmus, 164
Charagochilus, 119
Charissa, 205
Chazara, 195
Cheilosia, 261
Cheilotoma, 155
Cheiracanthium, 80
Chelifer, 66
Chelis, 213
Chelopistes, 104
Chelostoma, 237
Chernovskia, 251
Chersotis, 219
Chetogena, 270
Chettusia, 285
Cheumatopsyche, 169
Cheyletus, 70
Chiasmia, 205
Chilo, 199
Chilocirus, 147
Chilodonella, 21
Chiloplacus, 41
Chilostigma, 170
Chilothorax, 140
Chionaspis, 106
Chionea, 249
Chionodes, 180
Chirocephalus, 60
Chironomus, 251
Chirothrips, 122
Chlaeniellus, 129
Chlamydatus, 120
Chlidonias, 286
Chloothea, 110
Chloris, 291
Chlorissa, 207
Chlorita, 112
Chlorochroa, 116
Chloromyia, 260
Chloromyxum, 19
Chloroperla, 99
Chlorophanus, 165
Chlorophorus, 151
Chlorops, 267

Choanomphalus, 274
Choanotaenia, 36
Choerades, 260
Cholodkovskya, 108
Chondrostoma, 278
Chondrula, 275
Choreutinula, 92
Choreutis, 182
Chorioptes, 78
Choristoneura, 183
Chorthippus, 97
Chrysanthia, 150
Chrysis, 247
Chrysobothris, 144
Chrysochares, 156
Chrysochraon, 97
Chrysoesthia, 180
Chrysogaster, 262
Chrysolina, 156
Chrysomela, 157
Chrysopa, 125
Chrysoperla, 125
Chrysopilus, 258
Chrysops, 258
Chrysorithrum, 215
Chrysoteuchia, 199
Chrysotoxum, 263
Chrysura, 247
Chydorus, 61
Cicadella, 109
Cicadetta, 113
Cicadula, 109
Cicindela, 127
Ciconia, 282
Cidaria, 207
Cidnopus, 145
Cilea, 140
Cimbex, 224
Cimex, 118
Cinara, 107
Cinclus, 289
Cionus, 163
Circaetus, 283
Circulifer, 110
Circus, 283
Cirrhia, 219
Citellophilus, 248
Civizelotes, 80
Cixius, 114
Cladius, 225
Cladopelma, 251
Cladotanytarsus, 253
Clangula, 283
Claremontia, 224
Clarkus, 51
Clathrulina, 15
Clemelis, 270
Cleonis, 163
Cleopomiarus, 163
Cleora, 205
Clepsis, 183
Cleptes, 247
Clethrionomys, 293
Clinotanypus, 256
Clivina, 128
Cloacotaenia, 36
Cloeon, 100
Clostera, 212
Closterotomus, 119
Clubiona, 79
Clupeonella, 278
Clytra, 155
Clytus, 151
Cnephalocotes, 82
Cnephasia, 183
Cnephia, 257
Cobitis, 279
Coccidula, 147
Coccinella, 146
Coccothraustes, 291
Coccura, 106
Cochlicopa, 275
Cochlodina, 275
Cochylidia, 183
Cochylimorpha, 183
Cochylis, 183
Codonocephalus, 32
Coelestinus, 110
Coelioxys, 237
Coenagrion, 101
Coenonympha, 195
Colaphus, 158
Coleophora, 178
Coleps, 22

Colias, 190
Colletes, 236
Collinsia, 82
Colobopterus, 140
Colocasia, 217
Colopha, 107
Colostygia, 207
Colpoda, 22
Colpodium, 23
Columba, 286
Columbicola, 104
Columella, 275
Colurella, 55
Colymbetes, 134
Compsilura, 270
Conchapelopia, 256
Confluaria, 36
Conistra, 220
Conochilus, 52
Constempellina, 253
Contarinia, 257
Contracaecum, 44
Coomansus, 51
Cooperia, 43
Copelatus, 135
Copris, 142
Coprophilus, 140
Coptocephala, 155
Coptosoma, 116
Coquillettidia, 250
Coracias, 287
Coraebus, 143
Cordulegaster, 102
Cordulia, 103
Cordylepherus, 146
Coregonus, 279
Coreus, 118
Coriarachne, 89
Corixa, 120
Corizus, 118
Coronella, 281
Coronocycclus, 42
Corophium, 65
Corticara, 148
Corticaria, 148
Corticarina, 148
Cortodera, 153
Corvonirmus, 104
Corvus, 288
Corycella, 17
Corylobium, 107
Corynis, 224
Corynocera, 253
Corynoneura, 254
Coscinia, 213
Coslenchus, 46
Cosmia, 220
Cosmiotes, 177
Cosmocephalus, 48
Cosmocerca, 45
Cosmochthonius, 74
Cosmoglyphus, 77
Cosmorhoe, 207
Cosmotettix, 110
Cosmotriche, 203
Cossus, 188
Costaconvexa, 207
Cotesia, 245
Cottus, 279
Coturnix, 284
Cotylurus, 33
Crabro, 240
Craesus, 225
Crambus, 199
Crangonyx, 66
Craspedorhynchus, 104
Crenosoma, 44
Creophilus, 138
Crepidodera, 159
Crepidostomum, 28
Crex, 284
Cricetulus, 293
Cricetus, 293
Criconema, 46
Cricotopus, 254
Crimiscansor, 77
Crioceris, 154
Crithidia, 16
Crocallis, 205
Crocidura, 292
Crombrugghia, 181
Crossocerus, 240
Crustulina, 88
Cryphoeca, 81

Cryptachaea, 88
Crypticus, 150
Cryptocala, 220
Cryptocephalus, 155
Cryptochironomus, 251
Cryptocyclops, 63
Cryptophagus, 148
Cryptopygus, 94
Cryptosporidium, 18
Cryptotendipes, 251
Cryptothrips, 124
Crypturgus, 166
Cryptus, 246
Ctenicera, 145
Ctenichneumon, 246
Ctenocephalides, 248
Ctenopelma, 246
Ctenophthalmus, 248
Cuclotogaster, 104
Cucullia, 217
Cuculus, 286
Culex, 250
Culicoides, 250
Culiseta, 250
Cupido, 192
Curculio, 163
Curtimorda, 150
Cyaniris, 192
Cyathocotyle, 31
Cyathostomum, 42
Cybosia, 213
Cychrus, 127
Cyclocoelum, 32
Cyclocypris, 64
Cyclophora, 211
Cyclops, 63
Cyclosa, 79
Cydia, 185
Cygnus, 283
Cylicocyclus, 43
Cylicodontophorus, 43
Cylicostephanus, 43
Cylindera, 127
Cylindromyia, 271
Cymatia, 121
Cymindis, 132
Cymus, 117
Cynaeda, 200
Cynegetis, 147
Cynips, 228
Cynomya, 269
Cyphocleonus, 163
Cyphon, 145
Cypria, 64
Cyprinus, 278
Cypris, 65
Cyrnea, 48
Cyrnus, 169
Cyrtoclytus, 151
Cyrtolaelaps, 68
Cyrtopogon, 260
Cyzicus, 60
Dacne, 148
Dactylobiotus, 59
Dactylogyrus, 25
Dahlica, 174
Dalopius, 145
Damaeus, 72
Daphnia, 60
Darwinula, 65
Dasineura, 257
Dasypoda, 239
Dasypogon, 260
Dasysyrphus, 263
Datonychus, 164
Davainia, 35
Decipiphantes, 82
Decticus, 96
Deilephila, 204
Delia, 268
Delichon, 288
Delphax, 114
Delplanqueia, 197
Deltocephalus, 110
Deltote, 217
Demetrias, 132
Demicryptochironomus, 251
Demodex, 70
Dendritobilharzia, 33
Dendrobaena, 56
Dendrocoelum, 25
Dendrocopos, 287
Dendroctonus, 167
Dendrodrilus, 57

Dendrolimus, 203
Dendrothrips, 122
Dendroxena, 137
Dendryphantès, 87
Denisia, 176
Denticollis, 145
Depressaria, 177
Deporaus, 168
Deraeocoris, 120
Dermacentor, 68
Dermanyssus, 67
Dermestes, 143
Dero, 57
Deroceras, 276
Derocrepis, 159
Deroxena, 176
Desmana, 292
Desmidocercella, 48
Desoria, 94
Deuteraphorura, 93
Deuterostminthurus, 95
Deutoleon, 126
Dexia, 270
Dexiosoma, 271
Diachrysia, 216
Diacrisia, 213
Diacyclops, 64
Diadegma, 245
Diaea, 89
Diamesa, 256
Diaperis, 150
Diaphanosoma, 62
Diaphora, 213
Diapterobates, 75
Diaptomus, 63
Diardsia, 220
Diasemia, 201
Diaspidiotus, 106
Diastrophus, 228
Dibolia, 159
Dicallomera, 214
Dicerca, 144
Diceria, 144
Dichagyris, 220
Dicheirotrichus, 130
Dichomeris, 179
Dichrorampha, 185
Dichrostigma, 125
Diclybothrium, 26
Dicosmoecus, 171
Dicranota, 249
Dicranotaenia, 36
Dicranotropis, 114
Dicrotendipes, 252
Dictyometra, 36
Dictyna, 80
Dictyocaulus, 43
Dictyophara, 115
Dictyothrips, 122
Dicymbium, 82
Dicyphus, 120
Dicyrtoma, 95
Didea, 263
Didinium, 20
Didysmachus, 259
Diffugia, 14
Digramma, 34
Dikerogammarus, 66
Dikraneura, 113
Dilepis, 36
Diloba, 213
Dina, 59
Dinoptera, 153
Dioctria, 260
Diorchis, 37
Dioryctria, 197
Diospilus, 245
Dioxyna, 266
Diphtherophora, 51
Diphyllobothrium, 34
Diplapion, 162
Diplocentria, 82
Diplocephalus, 82
Diplocladius, 254
Diplocolenus, 111
Diplodiscus, 26
Diplolepis, 229
Diploposthe, 37
Diplostomum, 32
Diplostyla, 82
Diplotriaena, 48
Diplozoon, 26
Dipoena, 88
Diprion, 224

Dipylidium, 36
Dircaea, 149
Discoelius, 243
Discolaimus, 52
Discus, 275
Dismodicus, 82
Dispharynx, 48
Dissotrocha, 252
Dithryca, 265
Ditylenchus, 46
Diuraphis, 107
Dixa, 250
Dixella, 250
Dociostaurus, 97
Dolerus, 226
Dolichopus, 261
Dolichosoma, 146
Dolichovespula, 243
Dolichus, 131
Dolomedes, 87
Dolychopeza, 249
Dolycoris, 116
Donacaula, 200
Donacia, 154
Donus, 164
Doratura, 110
Dorcadion, 152
Dorcatoma, 142
Dorycranosus, 73
Dorydorella, 52
Drapetisca, 82
Drascheia, 48
Drassodes, 80
Drassyllus, 80
Drasteria, 215
Dreissena, 277
Drepana, 202
Drepanidotaenia, 37
Drepanosiphum, 107
Drepanothrips, 122
Drepanotylus, 82
Drino, 270
Dromiciocoptes, 77
Dromius, 132
Drosophila, 267
Drusilla, 138
Drymonia, 212
Drymus, 117
Dryocoetes, 167
Dryocopus, 287
Dryomys, 293
Dufourea, 236
Dulophanes, 226
Dunhevedia, 61
Dypterygia, 220
Dysaphis, 107
Dysauxes, 214
Dyschirius, 128
Dyschiroides, 128
Dyschloropsis, 207
Dyscia, 205
Dysmachus, 259
Dyspessa, 188
Dysstroma, 208
Dytiscus, 134
Eana, 183
Earias, 223
Earophila, 208
Ebarrius, 111
Eblisia, 136
Ebrechtella, 89
Ecdyonurus, 101
Echinochasmus, 26
Echinococcus, 38
Echinocotyle, 37
Echinolepis, 37
Echinoparyphium, 27
Echinostoma, 27
Echinuria, 48
Echthistus, 259
Echthronomas, 246
Ecliptopera, 208
Ecnomus, 169
Ecrobia, 272
Ectemnius, 240
Ectobius, 95
Ectophasia, 270, 271
Edwardsiana, 113
Egaenus, 66
Egira, 220
Eilema, 213
Eimeria, 18
Einfeldia, 252
Eisenia, 57

Eiseniella, 57
Elachista, 177
Elaphe, 281
Elaphria, 220
Elaphrus, 128
Elasmostethus, 115
Elasmucha, 115
Elater, 145
Elatobium, 107
Elegia, 197
Eliomys, 293
Ellobius, 293
Elmis, 144
Elomya, 271
Elophila, 200
Elymana, 109
Ematurga, 205
Emberiza, 291
Emblethis, 117
Emeljanovianus, 111
Emelyanoviana, 113
Emmelina, 181
Emphanes, 128
Empis, 261
Empoasca, 112
Empria, 224
Emus, 138
Emys, 281
Ena, 275
Enallagma, 102
Enantiocephalus, 111
Enargia, 220
Enchytraeus, 57
Encyclometra, 30
Endochironomus, 252
Endolimax, 13
Endothenia, 186
Endotricha, 196
Endromis, 203
Enicmus, 148
Ennearthron, 149
Ennomos, 205
Enochrus, 136
Enoplognatha, 88
Ensina, 266
Entamoeba, 13
Entelecara, 82
Entephria, 208
Enterobius, 45
Entodinium, 21
Entomelas, 41
Entomobrya, 93
Entomognathus, 240
Entomoscelis, 158
Eodorcadion, 152
Eomenacanthus, 104
Eotetranychus, 69
Epacromius, 98
Epaphius, 128
Epatolmis, 213
Epeoloides, 231
Epeolus, 231
Epermenia, 182
Ephemera, 100
Ephemerella, 101
Ephialtes, 246
Ephoron, 100
Ephydatia, 24
Ephysteris, 180
Epiblema, 186
Epicallia, 213
Epichnopterix, 174
Epidamaeus, 73
Epidinium, 21
Epilohmannia, 75
Epimecia, 218
Epinotia, 186
Epione, 206
Epirhynchites, 168
Epirrantis, 206
Epirrhoe, 208
Episcythrastis, 197
Episinus, 89
Epistrophe, 263
Epistylis, 23
Epitheca, 103
Epitrix, 159
Epoicocladius, 254
Epomidostomum, 42
Eptesius, 292
Epuraea, 149
Erannis, 206
Erebia, 195
Eremaeus, 72

Eremochlorita, 112
Eremocoris, 117
Eremohadena, 220
Eremophila, 288
Eresus, 80
Ergasilus, 64
Eriborus, 246
Erigone, 82
Erigonella, 82
Erinaceus, 291
Eriogaster, 203
Eriophyes, 70
Eriopygodes, 220
Eriosoma, 107
Eriozona, 263
Eristalinus, 262
Eristalis, 262
Erithacus, 289
Ernobius, 142
Ernoporus, 166
Ero, 86
Erpobdella, 59
Errastunus, 111
Erynnis, 190
Erythromma, 102
Esox, 279
Estheria, 270
Esymus, 140
Eteobalea, 179
Ethmia, 178
Ethmolaimus, 51
Eublemma, 216
Eucarphia, 197
Eucarta, 218
Eucephalobus, 42
Eucera, 231
Euchaetothrips, 122
Euchalcia, 216
Eucharia, 213
Euchlanis, 54
Euchloe, 191
Euchoeca, 208
Euchorthippus, 97
Euchroeus, 247
Euchromius, 200
Euclidia, 215
Eucoleus, 49
Euconulus, 276
Eucosma, 186
Eucotyle, 29
Eucyclops, 63
Eucypris, 65
Eudiptomus, 63
Eudiplozoon, 26
Eudonia, 199
Eudorylaimus, 52
Eueremaeus, 72
Euglesa, 277
Euglypha, 14
Eugnorisma, 220
Eugnota, 184
Eugraphe, 220
Euheptaulacus, 140
Eukiefferiella, 254
Eulaelaps, 68
Eulecanium, 105
Eulia, 184
Eulithis, 208
Eulohmannia, 72
Eumea, 270
Eumenes, 243
Eumerus, 262
Eumonhystera, 51
Eunapius, 24
Euodynerus, 243
Euomphalia, 276
Euoniticellus, 142
Euophrys, 87
Eupelix, 111
Eupelops, 75
Eupeodes, 263
Euphydryas, 194
Euphyia, 208
Eupithecia, 208
Euplagia, 213
Eupleurus, 140
Euplexia, 220
Eupoecilia, 184
Euproctis, 214
Eupteryx, 113
Eurasimona, 265
Eurhadina, 113
Eurhodope, 197
Eurois, 220

Eurrhypara, 201
Eurycercus, 61
Eurydema, 116
Eurygaster, 116
Euryopsis, 89
Euryparasitus, 68
Eurytemora, 63
Eurytoma, 244
Eurytrichothrips, 124
Euscelis, 109
Eusomus, 165
Eusphalerum, 138
Euspilapteryx, 175
Eustroma, 209
Eustrongylides, 49
Eutanyacra, 246
Euthrix, 203
Euthystira, 97
Eutolmus, 260
Eutomostethus, 224
Eutrombidium, 71
Euura, 225
Euxinia, 66
Euxoa, 220
Euzophera, 197
Evacanthus, 109
Evarcha, 87
Evergestis, 200
Exaeretia, 177
Exapate, 184
Exocentrus, 152
Exochomus, 147
Exorista, 270
Eylais, 71
Eysarcoris, 116
Falcaria, 202
Falco, 284
Falseuncaria, 184
Fannia, 268
Fasciola, 27
Favonius, 191
Felicola, 105
Fenusa, 225
Fenusella, 225
Feralia, 218
Ferdinandea, 262
Filenchus, 46
Filicollis, 39
Filinia, 53
Fimbriaria, 37
Firmothrips, 122
Fiscedula, 289
Flagelliphantes, 82
Flamingolepis, 37
Flavocrambus, 200
Fleuria, 252
Folsomia, 94
Folsomides, 94
Forcipata, 113
Forda, 107
Forficula, 98
Formica, 241
Formicoxenus, 241
Frankliniella, 122
Friedlanderia, 200
Friesea, 92
Fringilla, 291
Fruticicola, 276
Fulica, 284
Furcoribula, 73
Furcula, 212
Fuscozetes, 75
Gabrius, 138
Galeruca, 158
Galerucella, 158
Galleria, 196
Gallinago, 285
Gallinula, 284
Galumna, 75
Gamasellus, 68
Gammarus, 66
Gargara, 113
Garrulus, 288
Gasterophilus, 269
Gastrodes, 117
Gastropacha, 203
Gastrophysa, 157
Gastropus, 54
Gastrotaenia, 37
Gaurotes, 153
Gavia, 281
Gazoryctra, 172
Geina, 181
Gelechia, 180

Gelis, 246
Geocoris, 117
Geometra, 207
Geomonhystera, 51
Geophilus, 91
Geotrupes, 141
Gerris, 121
Giardia, 16
Gibbaranea, 79
Gigantobilharzia, 33
Gilpinia, 224
Glareola, 286
Glaucidium, 287
Glaucopsyche, 192
Gliricola, 103
Globodera, 47
Glocianus, 164
Glossiphonia, 59
Glugea, 19
Gluphisia, 212
Glycyphagus, 77
Glyphesis, 82
Glyphina, 107
Glyphotaelius, 171
Glyptoteles, 197
Glyptotendipes, 252
Gnaphosa, 80
Gobio, 278
Gomphocerus, 97
Gomphus, 103
Gonatum, 82
Gonepteryx, 190
Gongylidiellum, 82
Gongylidium, 82
Gongylonema, 47
Gonia, 271
Goniocera, 271
Gonioctena, 157
Gonospileia, 215
Gordius, 56
Gorgodera, 29
Gorgoderina, 29
Gortyna, 220
Gorytes, 239
Grammotaulius, 171
Graphocraerus, 109
Graphoderus, 134
Grapholita, 187
Graphosoma, 116
Graptodytes, 135
Graptoleberis, 61
Graptopeltus, 117
Gregarina, 17
Gregopimpla, 246
Grus, 284
Gryllotalpa, 96
Gryllus, 96
Grypocoris, 119
Gustavia, 73
Gymnocephalus, 280
Gymnodamaeus, 72
Gymnomerus, 243
Gymnosoma, 271
Gynnidomorpha, 184
Gyps, 283
Gypsochroa, 205
Gyraulus, 274
Gyrinus, 135
Gyroductylus, 25
Gyrohypnus, 138
Gyrophaena, 138
Gyropus, 103
Habronema, 48
Habronyx, 246
Habrophlebia, 101
Habrosyne, 202
Hada, 220
Hadena, 221
Hadrobregmus, 142
Haematobosca, 268
Haematoloechus, 30
Haematopinus, 105
Haematopota, 259
Haematopus, 285
Haematotrephus, 32
Haemodipsus, 105
Haemogamasus, 67
Haemolaelaps, 68
Haemonais, 57
Haemonchus, 43
Haemopsis, 58
Hahnia, 81
Haliaeetus, 283
Halictus, 234

Halipegus, 32
Haliphus, 136
Halticus, 120
Halyzia, 147
Hamatolepis, 37
Hamearis, 193
Handianus, 109
Haplodrassus, 80
Haplometra, 30
Haplothrips, 124
Haplotinea, 173
Haplozetes, 74
Hardya, 109
Harmandiola, 257
Harmonia, 147
Harnischia, 252
Harpalus, 130
Hartigie, 227
Hartmannella, 13
Hauptidia, 112
Hebrus, 121
Hecatera, 221
Hedriocystis, 15
Hedya, 187
Hedychridium, 247
Helcystogramma, 179
Heleomyza, 267
Helicotylenchus, 47
Heligmosomum, 43
Heliococcus, 106
Heliophanus, 87
Heliophobus, 221
Heliothis, 218
Heliothrips, 122
Hellinsia, 181
Helobdella, 59
Helochares, 136
Helophilus, 262
Helophora, 82
Helophorus, 137
Hemaris, 204
Hemerobius, 126
Hemianaphothrips, 123
Hemiclepsis, 59
Hemicrepidius, 145
Hemidiaptomus, 63
Hemiechinus, 291
Heminothrus, 72
Hemiophrys, 21
Hemistola, 207
Henneguya, 19
Henschia, 111
Hepatiarius, 30
Hephathus, 111
Hepialus, 172
Heptagenia, 101
Heptatoma, 259
Hercinothrips, 123
Heriades, 237
Heriaeus, 89
Herminia, 215
Herpestomus, 246
Herpetomonas, 16
Hesium, 109
Hesperia, 190
Hesperocorixa, 120
Heterakis, 45
Heterarthrus, 225
Heterocephalobus, 42
Heterocope, 63
Heterodera, 47
Heterogaster, 117
Heteroisotoma, 94
Heteropterus, 190
Heterotheridion, 89
Heterothops, 138
Hexamermis, 50
Hexarthra, 53
Hilaira, 82
Himacerus, 118
Himantaurus, 36
Himantopus, 285
Hipparchia, 195
Hippeutis, 274
Hippobosca, 271
Hippodamia, 147
Hippolais, 289
Hippuriphila, 159
Hirstionyssus, 68
Hirudo, 59
Hirundo, 288
Hispa, 161
Hister, 136
Histiogaster, 70

Holcopogon, 176
Holocentropus, 170
Holometra, 30
Holopedium, 62
Holophrya, 22
Holopyga, 247
Holothrips, 125
Homilia, 171
Homoeosoma, 197
Homolophus, 66
Hoplandrothrips, 125
Hoplitis, 238
Hoplodrina, 221
Hoplopleura, 105
Hoplorhynchus, 17
Hoplothrips, 125
Horisme, 209
Hormaphis, 107
Hucho, 279
Huso, 278
Hybolasioptera, 258
Hybomitra, 259
Hycleus, 149
Hydaticus, 134
Hydra, 24
Hydrachna, 71
Hydraecia, 221
Hydrelia, 209
Hydrellia, 267
Hydria, 209
Hydriomena, 209
Hydrobaenus, 255
Hydrobius, 136
Hydrochara, 136
Hydrodroma, 71
Hydrometra, 121
Hydrophilus, 136
Hydroporus, 135
Hydropsyche, 169
Hydroptila, 169
Hydrosmittia, 255
Hydrothassa, 157
Hygrobates, 71
Hygrolycosa, 85
Hygrotus, 135
Hylaea, 206
Hylaeus, 236
Hylastes, 167
Hylecoetus, 146
Hyledelphax, 114
Hyles, 204
Hylesinus, 167
Hylobius, 164
Hylotrupes, 151
Hylurgops, 167
Hylurgus, 167
Hymenaphorura, 92
Hymenolepis, 37
Hypatima, 180
Hypena, 215
Hypera, 164
Hyperaspis, 148
Hypercallia, 177
Hyperlaelaps, 68
Hyperlais, 200
Hyphoraia, 213
Hyphydrus, 135
Hypnoidus, 145
Hypoaspis, 68
Hypocassida, 162
Hypochalcia, 197
Hypoderaeum, 27
Hypoderma, 270
Hypodryas, 194
Hypogastrura, 92
Hypomecis, 206
Hypomma, 82
Hyposoter, 246
Hypotia, 196
Hypoxystis, 206
Hyppa, 221
Hypselistes, 83
Hypsibius, 59
Hypsopygia, 196
Hypsosinga, 79
Hysteromorpha, 32
Hystrichis, 49
Iassus, 108
Ichneumon, 246
Ichthyocotylurus, 33
Ichthyophthirius, 23
Ichtyricha, 169
Idaea, 211
Idiocerus, 111

Idiodonus, 109
Iduna, 289
Ilybius, 135
Ilyocoris, 121
Ilyocryptus, 62
Improphantes, 83
Incestophantes, 83
Incurvaria, 173
Infurcitinea, 173
Insalebria, 198
Inuromaesa, 265
Involvulus, 168
Iodamoeba, 13
Ipa, 83
Ipatjevimermis, 50
Iphiclides, 189
Iphigenella, 66
Ipimorpha, 221
Ips, 167
Isauria, 198
Ischnocoris, 117
Ischnopsyllus, 248
Ischnura, 102
Isochaetides, 58
Isogenus, 99
Isohypsibius, 59
Isonychia, 101
Isoperla, 99
Isophrictis, 180
Isophya, 96
Isotoma, 94
Isotomiella, 94
Isotomodes, 94
Isotomurus, 94
Issoria, 194
Isturgia, 206
Iteomyia, 258
Ixobrychus, 282
Ixodes, 69
Janetiella, 258
Jassargus, 111
Javesella, 114
Jodis, 207
Jordanita, 189
Joyeuxilepis, 35
Judolia, 153
Jynx, 287
Kaestneria, 83
Kageronia, 101
Kakothrips, 123
Kateretes, 148
Kelerinirmus, 104
Kelisia, 114
Kellicottia, 53
Keratella, 54
Kermes, 106
Kessleria, 175
Khawia, 34
Kishidaia, 80
Kleidocerys, 117
Kloosia, 252
Knemidocoptes, 76
Kowalewskiiella, 36
Kyboasca, 112
Kybos, 112
l, 153
Labia, 98
Labidostomis, 155
Labidura, 98
Laburrus, 109
Lacanobia, 221
Laccobius, 137
Laccophilus, 135
Lacerta, 281
Lachnus, 107
Lacinius, 66
Laelaps, 68
Laemobothrion, 103
Laemostenus, 131
Lagopus, 284
Lagria, 150
Lagurus, 293
Lambornella, 23
Lamia, 152
Laminosioptes, 77
Lamoria, 196
Lampides, 192
Lamprias, 132
Lamproglena, 64
Lampronia, 173
Lampropteryx, 209
Lamprotes, 216
Lampyris, 145
Lanius, 288

Lankesteria, 17
Laodamia, 198
Laodelphax, 114
Laothoe, 204
Laphria, 260
Larentia, 209
Larinioides, 79
Larinus, 163
Larsia, 256
Larus, 286
Lasiocampa, 203
Lasioglossum, 234
Lasionmata, 196
Lasionhada, 221
Lasioptera, 258
Lasius, 241
Lateriporus, 36
Lathrobium, 138
Lathronympha, 187
Lathys, 80
Latilamellobates, 75
Latovertex, 73
Latridius, 148
Latrodectus, 89
Lauterborniella, 252
Lebertia, 71
Lebia, 132
Lecane, 54
Legnotus, 115
Leiopus, 152
Leioseius, 67
Leistus, 126
Lejogaster, 262
Lejops, 262
Lelenchus, 46
Lema, 154
Lemonia, 204
Lepadella, 55
Lepidocyrtus, 93
Lepidosaphes, 106
Lepidostoma, 170
Lepidozetes, 72
Lepidurus, 60
Lepinotus, 99
Lepisma, 95
Leporacarus, 77
Leptacinus, 139
Lepthyphantes, 83
Leptidea, 190
Leptinotarsa, 157
Leptochilus, 243
Leptoconops, 251
Leptodora, 62
Leptogaster, 260
Leptophallus, 30
Leptophlebia, 101
Leptopsylla, 248
Leptopterna, 119
Leptorhoptrum, 83
Leptothorax, 241
Leptura, 153
Lepturalia, 153
Lepturobosca, 153
Lepus, 292
Lepyronia, 114
Lernaea, 64
Lestes, 102
Lestica, 240
Leucania, 221
Leucaspis, 106
Leucaspis, 278
Leuciscus, 278
Leucochloridiomorpha, 32
Leucochloridium, 33
Leucodonta, 212
Leucoma, 214
Leucorrhinia, 103
Leucozona, 263
Leuctra, 99
Levipalpus, 177
Liacarus, 73
Libelloides, 126
Libellula, 103
Licinus, 132
Licneremaeus, 73
Licnodamaeus, 72
Liebstadia, 74
Ligula, 34
Ligyrocoris, 117
Liliocerus, 154
Limenitis, 194
Limnadia, 60
Limnaecia, 179
Limnophilus, 171

Limnochaeres, 71
Limnocythere, 65
Limnodrilus, 58
Limnophyes, 255
Limnoporus, 121
Limodromus, 131
Limonius, 145
Limosa, 285
Limotettix, 109
Limothrips, 123
Linguatula, 62
Linnaemya, 271
Linnavuoriana, 113
Linognathus, 105
Linyphia, 83
Liochthonius, 73
Liocoris, 119
Liophloeothrips, 125
Liophloeus, 165
Liorhyssus, 118
Liothorax, 140
Liothrips, 125
Liotichus, 145
Lipeurus, 104
Lipiniella, 252
Liposcelis, 99
Lipothrix, 95
Lispthrips, 125
Lithobius, 91
Lithocolla, 15
Lithophane, 221
Lithosia, 213
Lithostege, 209
Lithurgus, 238
Litoligia, 221
Litonotus, 21
Lixus, 163
Lobesia, 187
Lobophora, 209
Lochmaea, 158
Locusta, 98
Locustella, 289
Lomaspilis, 206
Longicollia, 27
Longistriata, 43
Longitarsus, 159
Lophocharis, 55
Lophomonas, 16
Lophopilio, 66
Lopinga, 196
Lordithon, 140
Loricera, 127
Lota, 279
Loxia, 291
Loxostege, 201
Lozotaenia, 184
Lucanus, 141
Lucilia, 269
Lullula, 288
Lumbriculus, 58
Lumbricus, 57
Luperus, 158
Luscinia, 290
Luteohadena, 221
Lutra, 294
Lycaena, 191
Lygaeus, 116
Lygephila, 215
Lygus, 119
Lymantria, 214
Lymantrichneumon, 246
Lymnaea, 273
Lymnocyrtus, 285
Lynceus, 60
Lynx, 294
Lyonetia, 176
Lype, 170
Lyrister, 113
Lyruterina, 38
Lythraia, 160
Lythria, 210
Lytta, 149
Macaria, 206
Macdunnoughia, 216
Machimus, 260
Macracanthorhynchus, 39
Macrargus, 83
Macrocylops, 63
Macrodiplosis, 258
Macrodipton, 224
Macroglossum, 204
Macroleptura, 153
Macropelopia, 256
Macrophya, 226

Macropis, 239
Macropsidius, 111
Macropsis, 112
Macrosiphum, 107
Macrospironympha, 16
Macrosteles, 110
Macrothrix, 62
Macrothylacia, 203
Magdalis, 166
Malachius, 146
Malacosoma, 203
Mallota, 263
Mangora, 79
Maniola, 196
Mantis, 96
Mantispa, 126
Marasmarcha, 181
Margarinotus, 136
Marmaropus, 164
Marmota, 292
Maro, 83
Marpissa, 88
Marschallagia, 43
Martes, 294
Masicera, 271
Maso, 83
Mastigamoeba, 17
Mastigusa, 80
Mastophorus, 47
Mayetiola, 258
Mecyna, 201
Mediorhynchus, 40
Megachile, 238
Megacraspedus, 180
Megacyclops, 64
Megafenestra, 61
Megalathorax, 95
Megalepthyphantes, 83
Megaloceroea, 119
Megalodontes, 227
Megalonotus, 117
Megamelus, 114
Megaphyllum, 91
Megarthus, 138
Megascolia, 242
Megaselia, 261
Megastigmus, 244
Megatoma, 143
Melanargia, 196
Melanchra, 221
Melandrya, 149
Melangyna, 264
Melanimon, 150
Melanitta, 283
Melanocorypha, 288
Melanogryllus, 96
Melanophila, 144
Melanostoma, 264
Melanotus, 145
Melanthrips, 122
Melecta, 231
Meles, 294
Meligethes, 149
Meligramma, 264
Melinopterus, 140
Meliscaeva, 264
Melitaea, 194
Melitta, 239
Melitturga, 239
Mellinus, 240
Melolontha, 141
Melophagus, 271
Menacanthus, 104
Mendrausus, 111
Menopon, 104
Merdigera, 275
Mergellus, 283
Mergus, 283
Merlinius, 47
Merodon, 262
Meromyza, 268
Meropoecus, 104
Merops, 287
Merrifieldia, 181
Mesapamea, 221
Mesembrina, 268
Mesocestoides, 38
Mesocyclops, 64
Mesodorylaimus, 52
Mesoleuca, 210
Mesorhabditis, 41
Mesosa, 152
Mesovelgia, 121
Messor, 242

Metacnephia, 257
Metacrambus, 200
Metacyclops, 64
Metadiaptomus, 63
Metalimnobia, 249
Metalimnus, 111
Metalistrophorus, 77
Metallina, 128
Metaphorura, 93
Metastrongylus, 44
Metechinostoma, 27
Metellina, 88
Meteorus, 245
Metidiocerus, 111
Metophthalmus, 148
Metopius, 246
Metopobacterus, 83
Metopoplax, 117
Metorchis, 30
Metretopus, 100
Metrioptera, 96
Metzneria, 180
Miarus, 163
Micantulina, 113
Micaria, 80
Micrambe, 148
Micraphorura, 92
Micrargus, 83
Microchironomus, 252
Microcyclops, 64
Microdon, 261
Microdynerus, 243
Microgaster, 245
Microlestes, 132
Microlinyphia, 83
Micrommata, 88
Micromys, 293
Micronecta, 121
Microneta, 83
Microphthalma, 271
Microplitis, 245
Micropopia, 74
Micropsectra, 253
Micropterix, 172
Microsomacanthus, 37
Microtendipes, 252
Microtus, 293
Microvelia, 121
Midea, 71
Miltochrista, 214
Milvus, 283
Mimas, 204
Mimela, 142
Minicia, 83
Minoa, 210
Minois, 196
Minucia, 215
Minyriolus, 83
Mirificarma, 180
Mirina, 203
Misgurnus, 279
Misumena, 89
Mitopus, 66
Mochlonyx, 249
Mocuellus, 111
Moebelia, 83
Mogangina, 111
Mogulones, 164
Moina, 62
Moitrelia, 198
Molanna, 171
Molannodes, 171
Molluscotaenia, 37
Molorchus, 151
Moma, 217
Mompha, 179
Monalocoris, 120
Mongolojassus, 111
Moniezia, 35
Monochamus, 152
Monochroa, 180
Monocystis, 17
Monodiamesa, 256
Monomorium, 242
Monopelopia, 256
Monophadnus, 225
Monopsis, 174
Monopylidium, 36
Monorcholepis, 38
Monospilus, 61
Montescardia, 173
Mordella, 150
Mordellistena, 150
Morphaga, 173

Morulina, 92
Mosgovoyia, 35
Motacilla, 288
Muellerianella, 114
Muellerius, 44
Mughiphantes, 83
Mulcticola, 104
Multioppia, 74
Mus, 293
Musca, 268
Muschampia, 190
Muscicapa, 289
Muscina, 268
Musculium, 277
Mustela, 294
Mutilla, 242
Myathropa, 261
Mycetoglyphus, 77
Mycetophagus, 150
Mycteropus, 217
Mycterotherips, 123
Myelois, 198
Mylabris, 149
Mylonchulus, 51
Myocoptes, 77
Myoleja, 267
Myonyssus, 68
Myopus, 293
Myotis, 292
Myopites, 265
Myrmecaelurus, 126
Myrmecoris, 119
Myrmeleon, 126
Myrmeleotettix, 97
Myrmica, 242
Myrmus, 118
Myrrha, 147
Myrsidea, 104
Mystacides, 171
Mythimna, 221
Mytilina, 55
Myxidium, 19
Myxobolus, 19
Myxosoma, 19
Myzia, 147
Myzocallis, 107
Myzus, 107

Nabis, 118
Naegleria, 14
Nais, 57
Nalassus, 150
Nanna, 269
Nanocladius, 255
Narraga, 206
Nascia, 201
Natarsia, 256
Natrix, 281
Neanura, 92
Nebria, 126
Nebriporus, 135
Necrodes, 137
Necydalis, 153
Nehalemia, 102
Neides, 116
Neivaia, 34
Nemapogon, 173
Nemastoma, 66
Nematodirella, 43
Nematodirus, 43
Nematopogon, 173
Nematotaenia, 38
Nematus, 225
Nemophora, 172
Nemotaulius, 171
Nemoura, 99
Nemurella, 99
Neocotyledon, 76
Neoliturus, 110
Neoascia, 262
Neocoenorrhinus, 168
Neocrepidodera, 160
Neodiplostomum, 32
Neodiprion, 224
Neoechinorhynchus, 40
Neoeucotyle, 29
Neogobius, 280
Neogryporhynchus, 36
Neoheegeria, 125
Neohydatotherips, 123
Neoitamus, 260
Neoknemidocoptes, 77
Neolycaena, 191
Neolygus, 119
Neomyia, 268

Neomys, 292
Neon, 88
Neophilaenus, 114
Neoscona, 79
Neoskrjabinolepis, 38
Neottiglossa, 115
Neottiura, 89
Neoxysomatium, 45
Nepa, 120
Nephromonorcha, 31
Nephrotoma, 249
Neptis, 194
Neriene, 83
Netelia, 247
Netrocerocora, 222
Netta, 283
Neureclepsis, 170
Neuroterus, 228
Neurotoma, 228
Nialus, 140
Nicrophorus, 137
Niditinea, 174
Nigrotipula, 249
Nilotanypus, 256
Niptus, 142
Nitidula, 149
Noctua, 222
Noeeta, 266
Nola, 223
Nomada, 231
Nomophila, 201
Nopoiulus, 91
Nosema, 19
Nosopsyllus, 248
Notaphus, 128
Noterus, 136
Nothochrysa, 125
Nothodes, 145
Notholca, 54
Nothotylenchus, 46
Nothris, 180
Nothrus, 72
Notidobia, 172
Notiophilus, 126
Notioscopus, 83
Notocelia, 187
Notocotylus, 28
Notodonta, 212
Notodromas, 65
Notoedres, 77
Notommata, 55
Notonecta, 121
Notostira, 119
Notothrips, 125
Notoxus, 149
Notus, 113
Nucifraga, 288
Nuctenea, 79
Numenius, 285
Nyctalus, 292
Nyctegretis, 198
Nycteola, 223
Nyctereutes, 294
Nycticorax, 282
Nyctotheroides, 20
Nyctotherus, 20
Nymphalis, 194
Nymphula, 200
Nysius, 117
Nysson, 239
Obeliscoides, 43
Oberea, 152
Obscuriphantes, 83
Ochlerotatus, 249
Ochlodes, 190
Ochotona, 292
Ochromolopis, 182
Ochropacha, 202
Ochropleura, 222
Ochsenheimeria, 176
Octolasion, 57
Ocydromus, 128
Ocypus, 139
Odacantha, 134
Odezia, 210
Odonestis, 203
Odontium, 129
Odontocerum, 172
Odontomesa, 256
Odontomyia, 260
Odontopera, 206
Odontosia, 212
Odontothrips, 123
Odynerus, 243

Oecanthus, 96
Oecetis, 171
Oeciacus, 118
Oedaleus, 98
Oedemera, 150
Oedipoda, 98
Oedostethus, 145
Oedothorax, 83
Oegoconia, 176
Oenanthe, 290
Oeneis, 196
Oenopia, 147
Oesophagomermis, 50
Oesophagostomum, 42
Oestrus, 270
Ognevia, 98
Ohlertidion, 89
Oiceoptoma, 137
Oidamatophorus, 181
Olethreutes, 187
Oligaphorura, 93
Oligia, 222
Oligolophus, 66
Oligotricha, 170
Oligotrophus, 258
Olisthopus, 131
Olophum, 138
Omiamima, 165
Omiias, 165
Ommatidiotus, 114
Ommatoiulus, 91
Omocestus, 97
Omoplus, 150
Omophron, 127
Omphiscola, 273
Onchocerca, 48
Oncocera, 198
Oncocnemis, 218
Onconotus, 96
Oncopsis, 112
Ondatra, 293
Oniscus, 65
Ontholestes, 139
Onthophagus, 142
Onychiuroides, 93
Onychiurus, 93
Onychogomphus, 103
Oodes, 134
Ooencyrtus, 244
Opalina, 17
Opatrum, 150
Opercularia, 23
Operophtera, 210
Opheltes, 246
Ophidonais, 57
Ophiogomphus, 103
Ophiola, 109
Ophion, 246
Ophiosoma, 33
Ophonus, 132
Ophrycotyle, 35
Ophryoscolex, 21
Opilio, 66
Opisthioglyphe, 30
Opisthograptis, 206
Opisthorchis, 30
Opisthorchophorus, 272
Opomyza, 267
Opostega, 172
Oppia, 74
Oprohinus, 164
Opsilia, 152
Orchesella, 93
Orchestes, 163
Orchipedum, 30
Orectochilus, 135
Oreoneta, 83
Orgyia, 215
Oribatella, 72
Oribatula, 74
Oriolus, 288
Ornithomya, 271
Ornitobilharzia, 33
Orsodacne, 154
Orthetrum, 103
Orthezia, 106
Orthocladius, 255
Ortholepis, 198
Ortholomus, 117
Orthonychiurus, 93
Orthops, 119
Orthosia, 222
Orthotaenia, 184
Orthotomicus, 167

Orthotrichia, 169
Orussus, 247
Oryctes, 141
Oryphantes, 83
Oryzaephilus, 149
Oscinella, 268
Osmia, 238
Osmoderma, 141
Osmylus, 126
Osoma, 146
Ostertagia, 44
Ostrinia, 201
Oswaldocruzia, 43
Othius, 139
Otiorhynchus, 165
Otis, 284
Otodectus, 78
Otophorus, 140
Otus, 287
Oulema, 154
Oulocrepis, 104
Ourapterix, 206
Ovalisia, 144
Oxicesta, 217
Oxycarenum, 117
Oxycera, 261
Oxyethira, 169
Oxyloma, 274
Oxyina, 266
Oxyopes, 86
Oxypoda, 138
Oxyporus, 139
Oxypselaphus, 131
Oxyptilus, 181
Oxyspirura, 47
Oxythrips, 123
Oxythyrea, 141
Oxyura, 283
Oxyurella, 61
Oxyuris, 45
Ozyptila, 90
Pachnephorus, 156
Pachybrachis, 156
Pachygnatha, 88
Pachylaelaps, 67
Pachynematus, 225
Pachyotoma, 94
Pachyprotasis, 226
Pachyta, 153
Paduniella, 170
Paederus, 138
Paidiscura, 89
Palaeopsylla, 248
Pales, 271
Palingenia, 100
Pallasiola, 158
Palliduphantes, 83
Palomena, 116
Paluda, 109
Pammene, 187
Pamphilius, 228
Panagaeus, 132
Panagrolaimus, 41
Panamomops, 84
Panaorus, 117
Pancalia, 179
Panchrysia, 216
Pandemis, 184
Pandion, 283
Panemeria, 217
Panolis, 222
Panonychus, 69
Panorpa, 126
Panthea, 217
Panurginus, 231
Panurgus, 231
Papilio, 189
Paracarphotricha, 265
Parachironomus, 252
Paracladopelma, 252
Paracoenogonimus, 31
Paracolax, 215
Paracorixa, 120
Paracossulus, 188
Paracrenosoma, 44
Paracyclops, 63
Paradelia, 268
Paradiarsia, 222
Paradiplozoon, 26
Paradromius, 132
Parafasciolopcis, 27
Parafilaria, 48
Parafoucattia, 165
Paragoniocotes, 104

Paragus, 264
Parahypopta, 188
Parakiefferiella, 255
Paralauterborniella, 252
Paraleius, 74
Paralepoderma, 30
Paraleptophlebia, 101
Paramecium, 22
Parameletus, 100
Parametriocnemus, 255
Paramononchus, 51
Paramphistomum, 28
Paramysis, 65
Paranthrene, 188
Paraphelenchus, 40
Paraplatyptilia, 181
Parapoteriostomum, 43
Parapoynx, 200
Pararge, 196
Parascaris, 45
Parascotia, 215
Parasemia, 214
Parasetigena, 271
Parasteatoda, 89
Parastrigea, 33
Parasyrphus, 264
Paratachys, 129
Paratalanta, 201
Paratanytarsus, 253
Paratendipes, 252
Paratrichocladius, 255
Paratylenchus, 46
Pardosa, 86
Paricterotaenia, 36
Parisotoma, 94
Parna, 225
Parnassius, 189
Parnopes, 247
Paroniella, 35
Parorchis, 28
Partenothrips, 123
Parthenolecanium, 105
Parus, 290
Pasiphila, 210
Pasites, 232
Passalurus, 45
Passer, 290
Passerilepis, 38
Passeroptes, 76
Patrobus, 134
Pearsonema, 49
Pediasia, 200
Pediaspis, 229
Pediculus, 105
Pedinus, 150
Pediopsis, 112
Pedostrangalia, 153
Pegomya, 268
Pelecanus, 282
Pelecitus, 49
Pelecopsis, 84
Pelecus, 278
Peleteria, 271
Pelobates, 280
Pelochrista, 187
Peloptulus, 75
Peloribates, 74
Pelurga, 210
Pempelia, 198
Pempeliella, 198
Pemphigus, 107
Pemphredon, 240
Pennisetia, 188
Pentastiridius, 114
Pentatoma, 116
Pentatrichomonas, 16
Peponocranium, 84
Perapion, 162
Perca, 280
Perccottus, 280
Perconia, 206
Perdix, 284
Perelia, 57
Pergamasus, 67
Peribalus, 116
Pericallia, 214
Periclepsis, 184
Pericoma, 248
Peridea, 212
Perilampus, 244
Perileptus, 129
Periphyllus, 107
Periplaneta, 95
Perisoreus, 288

Perithous, 247
Peritrechus, 117
Perizoma, 210
Perla, 99
Perlodes, 99
Pernis, 283
Perpolita, 276
Petasiger, 27
Petrovinema, 43
Pseudofolsomia, 94
Pezothrips, 123
Phaeaphodius, 140
Phaedon, 157
Phaenops, 144
Phaenopsectra, 252
Phaeocedus, 80
Phalacrocera, 248
Phalacrocorax, 282
Phalangium, 66
Phalaropus, 285
Phalera, 212
Phalonidia, 184
Phaneroptera, 96
Pharmacis, 172
Phaulernis, 182
Phebellia, 271
Phenacoccus, 106
Phengaris, 192
Pheosia, 212
Pheroliodes, 72
Phiaris, 187
Phibalapteryx, 210
Philaenus, 114
Philaeus, 88
Philanthus, 240
Philedone, 184
Philipomyia, 259
Philochthus, 129
Philodina, 52
Philodromus, 87
Philomachus, 285
Philonthus, 139
Philophylla, 267
Philopotamus, 170
Philopterus, 104
Philorhizus, 132
Philotella, 92
Phlaeothrips, 125
Phlebotomus, 248
Phlegra, 88
Phloeomyzus, 107
Phoenicopterus, 282
Phoenicurus, 290
Pholidoptera, 96
Phorocera, 271
Phorodon, 107
Phosphuga, 137
Photedes, 222
Phoxinus, 278
Phragmatobia, 214
Phratora, 157
Phrixura, 61
Phrurolithus, 87
Phryganea, 170
Phryno, 271
Phryxe, 271
Phtheochroa, 184
Phthiracarus, 76
Phycitodes, 198
Phyllobius, 165
Phyllobrotica, 158
Phyllocnistis, 175
Phyllocolpa, 225
Phyllocoptes, 70
Phyllodesma, 203
Phyllodistomum, 29
Phyllometra, 206
Phyllonea, 89
Phyllonorycter, 175
Phyllopertha, 142
Phylloscopus, 289
Phyllotreta, 161
Phylloxera, 106
Phymatodes, 151
Phymatopus, 172
Physa, 273
Physaloptera, 48
Physella, 273
Physemoeccis, 258
Physetopoda, 242
Physokermes, 106
Phytocoris, 119
Phytodietus, 247
Phytoecia, 152

Phytometra, 216
Phytomonas, 16
Phytonemus, 69
Pica, 288
Picoides, 287
Picophilopterus, 105
Picromerus, 115
Picus, 287
Pieris, 191
Piezodorus, 116
Piguetiella, 57
Pilemostoma, 162
Pima, 198
Pimelia, 150
Pimpla, 247
Pinalitus, 119
Pineus, 108
Pinicola, 291
Piniphila, 187
Pinumius, 111
Pipestrellus, 292
Pipiza, 264
Pipizella, 264
Pirata, 86
Piratula, 86
Pisaura, 87
Piscicola, 59
Pisidium, 277
Pissodes, 164
Pistius, 90
Pithanus, 120
Pithyotettix, 109
Pityogenes, 167
Pityohyphantes, 84
Pityophthorina, 166
Plagiodera, 157
Plagionotus, 151
Plagiorchis, 30
Plagiorhynchus, 39
Plagioterna, 157
Plagodis, 207
Planaphrodes, 108
Planaria, 25
Planorbarius, 274
Planorbis, 274
Plasmodium, 18
Platambus, 135
Plataphus, 129
Plationus, 54
Platnickina, 89
Platycampus, 225
Platycerus, 141
Platycheirus, 264
Platycleis, 96
Platynemis, 102
Platydemia, 150
Platydracus, 139
Platyias, 54
Platymetopius, 109
Platynaspis, 147
Platynus, 131
Platyprosopus, 139
Platypilia, 181
Platyscelis, 151
Platysoma, 136
Platystethus, 140
Platystomos, 162
Platytes, 200
Platythrips, 123
Plea, 121
Pleargus, 111
Plebejus, 192
Plecotus, 292
Plectrocnemina, 170
Plectrophenax, 291
Plectus, 50
Plemyria, 210
Pleurogenes, 29
Pleurogenoides, 29
Pleuroptya, 201
Pleuroxus, 62
Plinthisus, 117
Plodia, 198
Ploesoma, 55
Plumatella, 24
Plusia, 216
Plusidia, 216
Plutella, 176
Plutomurus, 94
Pluvialis, 285
Pocadicnemis, 84
Podalonia, 242
Podiceps, 281
Podisma, 98

Podismopsis, 97
Podophrya, 21
Podoribates, 74
Podulmorinus, 111
Podura, 93
Poecilocampa, 203
Poeciloneta, 84
Poecilonota, 144
Poecilothrips, 125
Poecilus, 132
Pogonocherus, 152
Pogonognathellus, 94
Pogonus, 129
Polia, 222
Polistes, 243
Polyarthra, 55
Polycelis, 25
Polycentropus, 170
Polychrysia, 216
Polydesmus, 91
Polydrusus, 165
Polyergus, 241
Polygonia, 195
Polygraphus, 167
Polymerus, 119
Polymorphus, 39
Polyommatus, 193
Polypedilum, 252
Polyphaga, 96
Polyphemus, 62
Polyphylla, 141
Polyplacocystis, 15
Polyplax, 105
Polypogon, 215
Polystoma, 26
Polyzonium, 91
Pompholyx, 53
Pontania, 226
Pontia, 191
Populicerus, 111
Porhydrus, 135
Porrhomma, 84
Porritia, 181
Porrocoecum, 45
Porzana, 284
Posthodiplostomum, 32
Potamanthus, 100
Potamophylax, 171
Potamothrix, 58
Poteriostomum, 43
Potthastia, 256
Praestigia, 84
Prasocuris, 157
Pratylenchus, 47
Priesneriella, 125
Principidium, 129
Priocnemis, 242
Prionocera, 249
Prionus, 153
Prismatolaimus, 51
Pristerognatha, 187
Pristina, 57
Pristionchus, 42
Pristiphora, 226
Procalvolia, 77
Procapperia, 181
Prochoreutis, 182
Prociphilus, 107
Procladius, 257
Procloeon, 100
Prodiamesa, 256
Profenusa, 225
Proisotoma, 94
Propappus, 57
Propelops, 75
Propylea, 147
Prorodon, 22
Prosopothrips, 123
Prosotocus, 29
Prosternon, 145
Prosthogonimus, 31
Protaetia, 141
Protapanteles, 245
Protaphorura, 93
Protapion, 162
Proteocephalus, 35
Proterebia, 196
Proteromonas, 17
Protichneumon, 246
Protodeltote, 217
Protophormia, 269
Protoribates, 74
Protoschinia, 218
Protosmia, 239

Protostrongylus, 44
Prunella, 289
Psammomermis, 50
Psammoryctides, 58
Psammotettix, 111
Psammotis, 201
Psectrocladius, 255
Psectrotanypus, 256
Psenulus, 240
Psephidon, 138
Pseudanodonta, 276
Pseudapatemon, 33
Pseudatemelia, 176
Pseudeuophrys, 88
Pseudeustrotia, 222
Pseudochazara, 196
Pseudochironomus, 253
Pseudochorthippus, 97
Pseudochydorus, 62
Pseudodiamesa, 256
Pseudogonia, 271
Pseudoips, 223
Pseudoleucochloridium, 33
Pseudomallada, 125
Pseudomalus, 247
Pseudooponus, 130, 132
Pseudopanthera, 207
Pseudophilotes, 193
Pseudoppia, 74
Pseudorthocladius, 255
Pseudosinella, 93
Pseudosmitta, 255
Pseudospinola, 247
Pseudotrichia, 276
Pseudovadonia, 153
Pseudoxythrips, 123
Psiliglossa, 243
Psilochasmus, 28
Psilotanypus, 257
Psilotrema, 28
Psophus, 98
Psoricoptera, 180
Psoroptes, 78
Psorosa, 198
Psyche, 174
Psychoda, 248
Psychomyia, 170
Psylla, 108
Psylliodes, 161
Psyllipsocus, 99
Psyllobora, 147
Ptenothrix, 95
Pteromalus, 244
Pteromys, 292
Pterophorus, 181
Pterostichus, 133
Pterostoma, 212
Pterothrixidia, 198
Pterotmetus, 117
Pthirus, 105
Ptilinus, 143
Ptilodon, 212
Ptinus, 143
Ptychoptera, 248
Pulex, 248
Pulvinaria, 106
Punctoribates, 75
Punctum, 275
Pungitius, 279
Pupilla, 275
Purpuricenus, 151
Pyemotes, 69
Pygaera, 213
Pyla, 198
Pyralis, 196
Pyrausta, 201
Pyrellia, 268
Pyrgus, 190
Pyrochroa, 150
Pyropterus, 145
Pyrrhalta, 158
Pyrrhia, 218
Pyrrhidium, 151
Pyrrhocoris, 118
Pyrrhosoma, 102
Pyrrhula, 291
Quedius, 139
Rabdophaga, 258
Raglius, 117
Raillietina, 35
Raineriophrys, 15
Rallus, 284
Ramulus, 96
Ramusella, 74

Rana, 280
Ranatra, 120
Raphidascaris, 44
Raphidia, 125
Ratasa, 198
Rattus, 293
Rebelia, 174
Recilia, 110
Recurvirostra, 285
Regulus, 289
Remiz, 290
Renicola, 31
Resapamea, 222
Retinia, 187
Retinometra, 38
Rhabdias, 41
Rhabditis, 41
Rhabdochona, 47
Rhacognathus, 115
Rhagidia, 69
Rhagio, 258
Rhagium, 153
Rhagoletis, 267
Rhagonycha, 144
Rhammusium, 153
Rhantus, 135
Rheocricotopus, 255
Rheotanytarsus, 253
Rheumaptera, 210
Rhigognostis, 176
Rhinoestrus, 270
Rhipidocotyle, 31
Rhipidothrips, 122
Rhizedra, 222
Rhizoglyphus, 76
Rhodanthidium, 239
Rhodophaea, 198
Rhodostrophia, 211
Rhogogaster, 226
Rhopalopyx, 109
Rhopalosiphum, 107
Rhopalum, 240
Rhopobota, 187
Rhyacia, 222
Rhyaconia, 187
Rhyacophila, 169
Rhynchites, 168
Rhynocoris, 120
Rhypparia, 214
Rhypparochromus, 117
Rhysotritia, 76
Rhyssa, 247
Rhyssemus, 141
Rhytidodus, 111
Rhyzopertha, 143
Ribautiana, 113
Ribautodelphax, 114
Rilaena, 66
Riparia, 288
Ripistes, 58
Rissa, 286
Rivoltasia, 76
Rivula, 216
Robackia, 253
Robertus, 89
Rodentolepis, 38
Roeseliana, 96
Rondania, 270
Rophites, 236
Rosalia, 151
Rossiulus, 91
Rotaria, 52
Rotylenchus, 47
Rubiothrips, 123
Rudisociaria, 188
Rugathodes, 89
Rugilus, 138
Rusina, 222
Rutilus, 278
Rupela, 153
Rynchotalona, 62
Sabra, 202
Sacchiphantes, 108
Sacchiuterina, 36
Saga, 96
Sagatus, 110
Salamandrella, 280
Salmo, 279
Salticus, 88
Sancassania, 70
Sander, 280
Sanguinicola, 33
Saperda, 152
Saprinus, 136

Sapyga, 242
Saragossa, 222
Sarcocystis, 18
Sarcophaga, 269
Sarcoptes, 78
Satanas, 260
Saturnia, 204
Satyrium, 191
Satyrus, 196
Savignya, 84
Saxicola, 290
Scaeva, 264
Scaptomyza, 267
Scardia, 173
Scardinius, 278
Scardium, 55
Scathophaga, 269
Sceliphron, 242
Schaefferia, 92
Schelorbates, 74
Schistocephalus, 34
Schistocerca, 97
Schistostege, 210
Schistotaenia, 35
Schizaphis, 107
Schizocystis, 17
Schizolachnus, 107
Schizotetranychus, 69
Schoettella, 92
Schuurmanimermis, 50
Sciaphilus, 166
Sciaphobus, 166
Sciara, 258
Sciocoris, 116
Sciota, 198
Sciurus, 292
Scolia, 242
Scolioneura, 225
Scoliopteryx, 216
Scolitantides, 193
Scolopax, 285
Scolopostethus, 117
Scolothrips, 123
Scolytus, 167
Scoparia, 199
Scopula, 211
Scotinotylus, 84
Scotophaeus, 81
Scotopteryx, 210
Scrobipalpa, 180
Scutigera, 91
Scutovertex, 73
Scutylenchus, 47
Scymnus, 148
Scythris, 179
Segmentina, 274
Selagia, 198
Selandria, 226
Selatosomus, 145
Selenia, 207
Selidosema, 207
Selysiothemis, 103
Semblis, 170
Semiadalis, 125
Semiaphis, 107
Semljicola, 84
Semudobia, 258
Sepedophilus, 140
Sergentia, 253
Serica, 141
Sericeotoma, 94
Sericoda, 131
Sericomyia, 262
Sericostoma, 172
Sermylassa, 158
Serratella, 101
Serropalpus, 149
Sesia, 188
Setaria, 49
Setina, 214
Sialis, 125
Sibianor, 88
Sicista, 293
Sida, 62
Sideridis, 223
Sigara, 120
Silo, 170
Silpha, 137
Silurus, 279
Silvius, 259
Simithidion, 89
Simkinia, 74
Simocephalus, 61
Simulium, 257

Simyra, 217
Singa, 79
Sinodendron, 141
Sinophorus, 246
Siona, 207
Siphonurus, 100
Siphonoperla, 99
Sirex, 228
Siteroptes, 71
Sitobion, 107
Sitochroa, 202
Sitodiplosis, 258
Sitona, 166
Sitophilus, 168
Sitta, 290
Sitticus, 88
Skrjabinia, 35
Skrjabinoeces, 30
Skrjabinomermis, 50
Slavina, 58
Smaragdina, 155
Smerinthus, 204
Smicromyrme, 242
Sminthurinus, 95
Sminthurus, 95
Sminyothrips, 123
Smitta, 255
Sobolevicanthus, 38
Somatochlora, 103
Sonronius, 110
Sophronia, 180
Sorex, 292
Sospita, 147
Sosticus, 81
Spaelotis, 223
Spargania, 210
Sparganothis, 184
Spatalia, 212
Spatulosminthurus, 95
Spauligodon, 46
Specaria, 58
Sperchonopsis, 71
Spermophagus, 154
Spermophilus, 292
Speudotettix, 109
Sphaeridia, 95
Sphaeridiotrema, 28
Sphaeridium, 137
Sphaerirostris, 39
Sphaerites, 137
Sphaerium, 277
Sphaerochthonius, 74
Sphaeromias, 251
Sphaerophoria, 264
Sphaerostomum, 29
Sphecodes, 235
Sphecomylia, 262
Sphex, 242
Sphindus, 148
Sphingoderus, 98
Sphingonotus, 98
Sphinx, 204
Sphragisticus, 118
Spiatia, 190
Spilomyia, 262
Spilonota, 188
Spilopsyllus, 248
Spilosoma, 214
Spiris, 214
Spirocera, 47
Spirochaeta, 15
Spirosperma, 58
Spirostomum, 20
Spiroxys, 47
Spondylis, 153
Spongilla, 24
Squalius, 278
Squamapion, 162
Stagnicola, 273
Staphylinus, 139
Stathmopoda, 178
Stauroderus, 97
Staurophora, 223
Staurophrya, 22
Steatoda, 89
Steganacarus, 76
Stegelletina, 42
Stegobium, 142
Steinina, 17
Stelis, 239
Stemonyphantes, 84
Stempellina, 253
Stempellinella, 253
Stenacis, 70

Stenichneumon, 246
Stenobothrus, 97
Stenocarus, 164
Stenochironomus, 253
Stenocorus, 153
Stenocranus, 115
Stenocrotaphus, 104
Stenodema, 119
Stenodiplosis, 258
Stenodus, 279
Stenodynerus, 243
Stenolophus, 130, 132
Stenopogon, 260
Stenoptilia, 182
Stenotus, 119
Stenotor, 20
Stenurella, 153
Stenus, 139
Stephanocleonus, 163
Stephanopachys, 143
Stephanoprora, 27
Sterna, 286
Sterrhopterix, 174
Stethophyma, 98
Stethorus, 148
Stictochironomus, 253
Stictocoris, 110
Stictoleptura, 153
Stiroma, 114
Stomopteryx, 180
Stomoxys, 268
Strangalia, 153
Stratiomys, 261
Strelkoviacarus, 76
Streptanus, 110
Streptocara, 48
Streptocephalus, 60
Streptopelia, 286
Strigamia, 91
Strigea, 34
Strigiphilus, 105
Strix, 287
Stroemiellus, 79
Strongylogaster, 226
Strongyloides, 41
Strongylus, 43
Strophosoma, 166
Sturmia, 271
Sturnus, 288
Stygnocoris, 118
Stylaria, 58
Stylocephalus, 18
Styloctetor, 84
Stylonychia, 20
Subcoccinella, 147
Succinea, 274
Succinella, 274
Supraphorura, 93
Surnia, 287
Sus, 294
Sylvia, 289
Symmorphus, 243
Sympecma, 102
Sympetrum, 103
Sympistis, 218
Symplecta, 249
Sympoithastia, 256
Symydobius, 107
Synageles, 88
Synanthedon, 188
Synphe, 197
Synchaeta, 55
Syncopacma, 180
Syndemis, 184
Synema, 90
Synendotendipes, 253
Synergus, 229
Syneta, 158
Syngnathus, 279
Syngrapha, 216
Synhimanthus, 48
Synopsia, 207
Synorthocladius, 255
Syntomis, 214
Syntomus, 132
Synuchus, 131
Syphacia, 45
Syringophilus, 77
Syritta, 262
Syrphus, 264
Syspasis, 246
Systropha, 236
Tabanus, 259
Tachina, 271

Tachinus, 140
Tachita, 129
Tachyporus, 140
Tachysphex, 240
Tadorna, 283
Taenia, 39
Taeniopteryx, 99
Taeniothrips, 123
Talavera, 88
Taleporia, 174
Talis, 200
Tallusia, 84
Talpa, 292
Tamias, 292
Tanaisia, 29
Tanymecus, 166
Tanypus, 257
Tanytarsus, 253
Tapinocyba, 84
Tapinocyboides, 84
Tapinoma, 241
Tapinopa, 84
Tarsiger, 290
Tatianaerhynchites, 168
Tatria, 35
Tectocephus, 74
Tectoribates, 71
Tegenaria, 78
Tegoribates, 72
Teladorsagia, 44
Telenomus, 244
Telmatopelopia, 256
Telorchis, 31
Temnocerus, 168
Temnostoma, 265
Tenebrio, 151
Tenthredo, 226
Tenthredopsis, 227
Tentyria, 150
Tenuiphantes, 84
Tephritis, 266
Teratocephalus, 51
Terellia, 266
Teretriorhynchites, 169
Tessellana, 96
Testudinella, 53
Tethea, 202
Tetheella, 202
Tetracanthella, 94
Tetragnatha, 88
Tetralonia, 232
Tetraloniella, 232
Tetrameres, 48
Tetramorium, 242
Tetraneura, 108
Tetranychus, 69
Tetrao, 284
Tetraonchus, 25
Tetrax, 284
Tetrix, 98
Tetropium, 154
Tettigometra, 115
Tettigonia, 96
Teuchestes, 140
Thalera, 207
Thamiocolus, 164
Thamnotettix, 110
Thanatophilus, 137
Thanatus, 87
Thecabius, 108
Thecamoeba, 13
Thecla, 191
Thecodiplosis, 258
Theileria, 19
Thelaxes, 108
Thelazia, 47
Thelohanellus, 19
Theodoxus, 272
Thereva, 260
Theridion, 89
Therion, 245
Thermobia, 95
Thermocyclops, 64
Theromyzon, 59
Theronia, 247
Thetidia, 207
Thienemanniella, 255
Thienemanimyia, 256
Thiodia, 188
Thisanotia, 200
Tholera, 223
Thomismus, 90
Thonus, 52
Thrips, 123

Thuricola, 23
Thyatira, 202
Thymallus, 279
Thymelicus, 190
Thymoites, 89
Thyrateles, 246
Thyreophagus, 76
Thyreostenius, 84
Thyreus, 232
Thysaniezia, 35
Tibellus, 87
Tibioplus, 84
Tiliacea, 223
Timandra, 212
Tinagma, 174
Tinca, 278
Tinea, 174
Tineola, 174
Tinocallis, 108
Tipula, 249
Titanoeca, 90
Tmarus, 90
Tmetothrips, 124
Tokophrya, 22
Tolmerus, 260
Tomicus, 167
Tomocerina, 94
Tomocerus, 94
Tongeia, 193
Topobates, 75
Tortrix, 184
Tournotaris, 168
Toxascaris, 45
Toxocara, 45
Trachea, 223
Tracheliastes, 64
Trachelus, 227
Tracheophilus, 34
Trachusa, 239
Trachypteris, 144
Trachys, 143
Tragosoma, 153
Trapezonotus, 118
Trechus, 129
Trematocephalus, 84
Tremex, 228
Tremulicerus, 111
Trepanes, 129
Trhypochthonius, 72
Trienodes, 171
Trienophorus, 35
Tribolium, 151
Tricca, 86
Tricephalobus, 41
Trichinella, 50
Trichiosoma, 224
Trichiura, 203
Trichius, 141
Trichobilharzia, 33
Trichocera, 249
Trichocerca, 55
Trichodectes, 105
Trichodes, 146
Trichodina, 24
Trichoecius, 77
Trichogramma, 244
Trichomonas, 16
Trichoncus, 84
Trichonympha, 16
Trichopterna, 84
Trichoribates, 75
Trichosomoides, 49
Trichostrongylus, 44
Trichotria, 56
Trichrysis, 247
Trichuris, 50
Trigonotylus, 119
Tringa, 285
Trinoton, 104
Triodia, 172
Triodontophorus, 43
Triops, 60
Trioxa, 108
Trissocladius, 256
Trissochus, 244
Trissopelopia, 257
Tritrichomonas, 16
Triturus, 280
Trochosa, 86
Trogium, 99
Troglodytes, 289
Trogoderma, 143
Tropidothorax, 116
Tropinota, 141

Tropistethus, 118
Tropocyclops, 63
Trotteria, 258
Troxochrus, 84
Truncatellina, 275
Trypanosoma, 16
Tryphon, 247
Trypocopriss, 141
Trypodendron, 168
Trypophloeus, 166
Trypoxylon, 240
Tschertkovilepis, 38
Tuberculatus, 108
Tubifex, 58
Turdus, 290
Turrutus, 111
Tvetenia, 256
Tylencholaimellus, 52
Tylenchorhynchus, 47
Tylenchus, 46
Tylodelphys, 32
Typhloceras, 248
Typhlocoelum, 34
Typhlocyba, 113
Typhlodromus, 67
Tyrophagus, 76
Tyta, 217
Tythaspis, 147
Udea, 202
Uncinails, 58
Uncinaria, 42
Unio, 276
Upis, 151
Upupa, 287
Uragus, 291
Uresiphita, 202
Urocerus, 228
Uronema, 23
Urophora, 265
Ursus, 293
Utecha, 113
Uvitellina, 32
Vahlkampfia, 14
Vallonia, 275
Valvata, 272
Vanellus, 285
Vanessa, 195
Variimorda, 150
Varroa, 68
Veigaia, 67
Vejdovskyella, 58
Velia, 121
Velleius, 139
Venusia, 210
Verachthonius, 73
Verdanus, 111
Vertigo, 275
Vespa, 243
Vespertilio, 292
Vespula, 244
Vibidia, 147
Vipera, 281
Virgatanytarsus, 254
Virgichneumon, 246
Vitrina, 276
Viviparus, 272
Volinus, 140
Volucella, 265
Voria, 270
Vorticella, 23
Vulgarogamasus, 67
Vulpes, 293
Wagneriala, 113
Walckenaeria, 85
Wanachia, 149
Wardium, 38
Watsonarctia, 214
Werneckiella, 104
Willowsia, 93
Wilsonema, 50
winchesi, 41
Winthemia, 271
Wohlfahrtia, 269
Wubanoides, 85
Xanthodelphax, 114
Xanthogramma, 262
Xantholinus, 139
Xanthoperla, 99
Xanthorhoe, 211
Xenillus, 73
Xenopsylla, 248
Xenus, 286
Xenylla, 92
Xeris, 228

Xerocnephasia, 184
Xerolycosa, 86
Xestia, 223
Xestophanes, 228
Xiphinema, 52
Xiphydria, 228
Xylaplothrips, 125
Xyleborus, 168
Xylechinus, 168
Xylena, 223
Xyloclytus, 151
Xylocopa, 233
Xylota, 262
Xylotrechus, 151
Xyphosia, 267
Xysticus, 90
Yponomeuta, 175
Ypsolopha, 175
Zacladus, 164
Zalutschia, 256
Zavaljus, 148
Zavrelimyia, 257
Zeiraphera, 188
Zeke, 245
Zelotes, 81
Zenillia, 271
Zercon, 67
Zerynthia, 189
Zeugophora, 154
Zeuzera, 188
Zicrona, 115
Ziczacella, 112
Zonitoides, 276
Zoothamnium, 23
Zoothera, 290
Zootoca, 281
Zophodia, 199
Zora, 86
Zornella, 85
Zygaena, 189
Zygina, 112
Zygoribatula, 74