

ЕСТЕСТВЕННО-ИСТОРИЧЕСКАЯ КОЛЛЕКЦІЯ

гр. С. П. Щерметевой

въ с. Михайловскомъ, Московской губерніи.

II.

Г Р И Б Ы.

СПИСОКЪ ГРИБОВЪ, НАЙДЕННЫХЪ ВЪ ПОДОЛЬСКОМЪ УѢЗДѢ.

Второе дополненное изданіе.



СОСТАВИЛЪ

Н. А. Мосоловъ.



МОСКВА.

Типо-лит. Т-ва И. Кушнеревъ и К^о. Пименовская ул., соб. домъ.

1906.

ЕСТЕСТВЕННО-ИСТОРИЧЕСКАЯ КОЛЛЕКЦІЯ

гр. Е. П. Шереметевой

въ с. Михайловскомъ, Московской губерніи.

В 1486

13.7.58

5

II.

Г Р И Б Ы.

СПИСОКЪ ГРИБОВЪ, НАЙДЕННЫХЪ ВЪ ПОДОЛЬСКОМЪ УѢЗДѢ.

57

Второе дополненное изданіе.



СОСТАВИЛЪ

Н. А. Мосоловъ.



МОСКВА.

Типо-лит. Т-ва И. Н. Кушнеревъ и К^о. Пименовская ул., соб. домъ.

1906.

И 7458

Дозволено цензурою. Москва, 25 февраля 1906 года.

ПРЕДИСЛОВІЕ КЪ ПЕРВОМУ ИЗДАНІЮ.

Какъ извѣстно, коллектированіе грибовъ, а въ особенности шляпочныхъ, представляетъ не мало трудностей. Въ литературѣ встрѣчаются иногда указанія по этому вопросу, но всѣ они еще далеко не достигли совершенства.

При составленіи Михайловской коллекціи были примѣнены слѣдующіе болѣе употребительные способы сохраненія, о которыхъ, въ виду новизны этого дѣла у насъ въ Россіи, не лишне будетъ сказать нѣсколько словъ.

Часть коллекціи шляпныхъ грибовъ находится въ спирту. Хотя спиртъ отлично сохраняетъ внѣшнюю форму грибовъ, однако онъ обладаетъ однимъ существеннымъ недостаткомъ: онъ обезцвѣчиваетъ и отнимаетъ такимъ образомъ у насъ одинъ важный признакъ при опредѣленіи. Чтобы избѣжать этой потери окраски, въ нѣкоторыхъ случаяхъ была примѣнена консервирующая жидкость доктора Овена (Owen). Она готовится слѣдующимъ образомъ: на $2\frac{1}{3}$ литра воды берутъ 120 граммъ поваренной соли, 60 граммъ квасцовъ, 0,6 граммъ сулемы¹⁾.

Такъ какъ на нѣкоторыхъ грибахъ, находившихся въ этой жидкости въ продолженіе одного года, появилась плѣсень, то количество сулемы увеличено до 0,8 гр.

Нельзя сказать, чтобы и этотъ способъ сохраненія былъ безупреченъ. Хотя окраска въ большинствѣ случаевъ хорошо сохраняется, однако часто грибы настолько разбухаютъ и ослизняются, что при малѣйшемъ прикосновеніи вся масса расплзается на части. Этотъ недостатокъ не поз-

¹⁾ Переводя на русскія мѣры: $\frac{1}{3}$ ведра воды, 27,5 золотник. соли, 138 золотн. квасцовъ и 1,4 золотн. сулемы.

воляеть примѣнить описанный способъ въ значительныхъ размѣрахъ.

Очень хорошіе результаты давалъ способъ, предложенный еще въ 1888 году Герпелемъ ¹⁾. Въ его брошюркѣ подробно описывается довольно сложная операція сохраненія грибовъ для коллекціи. Интересующихся мы отсылаемъ къ оригиналу, здѣсь же только ограничимся указаніемъ на то, что этотъ способъ даетъ довольно хорошіе препараты шляпочныхъ грибовъ, которые особенно можно рекомендовать для демонстрацій. Существенная часть этого способа состоитъ въ выскабливаніи внутреннихъ мягкихъ частей гриба до наружной кожицы, которая потомъ наклеивается на бумагу, приготовленную особымъ способомъ (Gelatinpapier).

Этими краткими замѣчаніями о способѣ сохраненія Михайловской грибной коллекціи мы здѣсь и ограничимся. Я не упоминаю здѣсь также о грибахъ-паразитахъ (ржавчинныхъ, головенныхъ и друг.), которые сушатся обыкновеннымъ способомъ вмѣстѣ съ растеніями, пораженными ими. Что касается разнообразія и богатства формами грибной флоры даннаго района, то уже на основаніи собраннаго матеріала мы можемъ высказать увѣренность въ томъ, что эта флора при дальнѣйшемъ изученіи окажется весьма богатой. Примѣръ А. А. Ячевскаго, описавшаго для Смоленской губ. ²⁾ нѣсколько новыхъ видовъ, позволяеть утверждать, что новые виды существуютъ и у насъ.

Для Московской губ. были до сихъ поръ указаны 375 видовъ ³⁾, изъ которыхъ 172 мнѣ удалось снова найти въ теченіе этого лѣта. Въ списокѣ они обозначены звѣздочкой передъ номеромъ вида. Такимъ образомъ, этотъ списокъ грибовъ, собранныхъ въ одно мѣсто, въ общемъ весьма неблагоприятное для ихъ роста, нѣсколько расширить наши свѣдѣнія о грибной флорѣ Московской губ.

1) *Herpell*. Das Präparieren u. Einlegen der Hutpilze. Berlin. 1888.

2) *Ячевскій*. Катал. грибовъ Смоленск. губ. Bull. de la Soc. Imp. des Nat. de Moscou. 1895, № 1.— III série de Matériaux pour la Flore Mycologique du gouvernement de Smolensk. Bull. 1896, № 1.

3) Ихъ списокъ, составленный мною, въ непродолжительномъ времени будетъ напечатанъ въ Bull. de la Soc. Imp. des Nat. de Moscou.

Мнѣ остается выразить глубокую благодарность гр. Е. П. Шереметевой, принявшей на себя весьма большой трудъ препарированія грибовъ и такимъ образомъ значительно содѣйствовавшей изученію грибовъ (въ особенности шляпочныхъ).

Также я обязанъ многимъ Арт. Арт. Ячевскому, любезно взявшему на себя трудъ просмотрѣть коллекціи и провѣрить ихъ опредѣленіе.

Ф. Бухгольцъ.

1896 г.

ПРЕДИСЛОВІЕ КО ВТОРОМУ ИЗДАНІЮ.

Въ первомъ изданіи настоящаго списка было указано 375 видовъ. Съ цѣлью пополненія коллекціи грибовъ Михайловскаго, музея за послѣднія пять лѣтъ было собрано нѣсколько сотъ видовъ, изъ которыхъ сборы 1901—1904 гг. опредѣлены извѣстнымъ берлинскимъ микологомъ профессоромъ Р. Hennings, при чемъ среди нихъ оказались 22 новыхъ вида и нѣсколько разновидностей, описанныхъ имъ на страницахъ Hedwigia. Кромѣ этихъ грибовъ, въ настоящей списокъ вошли подземные грибы, собранные и опредѣленные Ѡ. В. Бухгольцомъ, найденные имъ еще до 1900 г. и опубликованные въ его диссертациі 1). Среди нихъ оказалось тоже 6 новыхъ видовъ, описанныхъ авторомъ по экземплярамъ, собраннымъ въ с. Михайловскомъ. Въ предлагаемомъ списокѣ послѣ названія каждаго вида указывается № экземпляра, подъ которымъ этотъ видъ хранится въ коллекціи. Всѣ экземпляры № 1—497 и № 736—761 опредѣлены Ѡ. В. Бухгольцомъ, а экземпляры №№ 498—735 и 762—851 — Р. Hennings.

Второе столь значительно дополненное изданіе едва ли могло осуществиться такъ скоро, если бы Р. Hennings не взялъ на себя далеко не легкую задачу опредѣлить наши сборы и описать новые виды. Вотъ почему считаю своимъ долгомъ какъ лично отъ себя, такъ и отъ владѣлицы коллекціи выразить ему здѣсь искреннюю благодарность за любезную помощь въ дѣлѣ изученія микологической флоры окрестностей Михайловскаго.

Михайловское.

25. XI. 05.

Н. Мосоловъ.

1) Матеріалы къ морфологіи и систематикѣ подземныхъ грибовъ (Tuberaceae и Gastromycetes gr. p.) Изданіе естественно-историческаго музея графини Е. П. Шереметевой въ с. Михайловскомъ Московской губ. Рига. 1902 г.

СПИСОКЪ НАЙДЕННЫХЪ ГРИБОВЪ.

Phytophaginae.

1. *Plasmodiophora brassicae* Wor. На корняхъ капусты, въ огородѣ, часто. IX. 96. Экз. 396.
2. *Protomyxa leguminosarum* Schrt. На корняхъ разныхъ бобовыхъ растений. На *Trifolium repens*. VI. 96. Экз. 170.

Myxogasteres.

3. *Ceratium mucidum* Schrt. V. 99. Экз. 479.
4. *Tubulina cylindrica* Schrt. Часто, на пняхъ. VIII. 96. Экз. 296.
5. *Arcyria punicea* Pers. На пняхъ, часто. VIII. 95. Экз. 28.
6. *Arcyria nutans* Schrt. На пняхъ, перѣдко. IX. 96. Экз. 356.
7. *Licogala Epidendron* Fr. Часто на гнилыхъ пняхъ. IX. 95. Экз. 27.
8. *Licogala flavo-fuscum* Schrt. На березовомъ пнѣ. VIII. 96. Экз. 297.
9. *Trichia fallax* Pers. На пнѣ. IX. 96. Экз. 407.
10. *Trichia varia* Pers. Перѣдко на пняхъ. VIII. 95. Экз. 26.
11. *Trichia chrysosperma* Schrt. На пнѣ. IX. 96. Экз. 340.
12. *Trichia scabra* Rostafin. На гниломъ деревѣ. V. 03. Экз. 697.
13. *Hemycyria rubiformis* Schrt. На гнилыхъ пняхъ. IX. 96. Экз. 339.
14. *Stemonites fusca* Roth. Встрѣчается съ бородавчатыми и гладкими спорами на пнѣ. VIII. 95. Экз. 25.
15. *Stemonites ferruginea* Ehrh. На пнѣ. VII. 95. Экз. 515.
16. *Spumaria alba* D. C. На вѣткѣ осины. VI. 99. Экз. 481.

17. *Chondrioderma radiatum* (L.) Rossi. На гниломъ деревѣ. V. 03.
Экз. 677.
18. *Leucarpus fragilis* Dicks. На гниломъ деревѣ и на землѣ.
VIII. 04. Экз. 783. VII. 03. Экз. 824.
19. *Physarum compressum* Alb. et Schw. На корѣ дерева. VIII. 03.
Экз. 823.
20. *Fuligo septica* Gmelin. На пняхъ очень часто. VIII. 96.
Экз. 189. VIII. 04. Экз. 782.

Phycomycetes.

Chytridineae.

21. *Synchytrium aureum* Schr.
На *Viola* sp. VIII. 96. Экз. 459.
22. *Synchytrium Anemones* Wor.
Часто на *Anemone ranunculoides*. V. 96. Экз. 47.

Peronosporineae.

23. *Cystopus candidus* Lév. вмѣстѣ съ *Peronospora parasitica*.
На: *Capsella bursa pastoris*. VII. 96. Экз. 175.
Camelina sativa. VII. 01. Экз. 631.
Arabis pendula. VIII. 04. Экз. 838.
24. *Plasmopara pusilla* Schrt.
На *Geranium silvaticum*. V. 96. Экз. 65.
25. *Plasmopara nivea* Schrt.
На: *Angelica sylvestris*. V. 96. Экз. 64.
Aegopodium Podagraria. VI. 96. Экз. 91.
26. *Plasmopara pygmaea* Schrt.
На *Anemone ranunculoides*. V. 96. Экз. 48.
27. *Bremia Lactucae* Regel.
На *Senecio vulgaris*. IX. 96. Экз. 399.
28. *Peronospora Viciae* de Bary.
На *Orobus vernus*. VII. 96. Экз. 441.
29. *Peronospora parasitica* Tul. вмѣстѣ съ № 21.
На: *Thlaspi arvense*. VII. 96. Экз. 174.
Bunias orientale. V. 03. Экз. 638.

30. *Peronospora Ficariae Tul.*
На *Ranunculus Flammula*. V. 96. Экз. 451.
31. *Peronospora Trifoliarum De Bary.*
На: *Trifolium pratense*. VI. 96. Экз. 444.
Trifolium medium. VII. 96. Экз. 446.
32. *Peronospora grisea Unger.*
На *Veronica serpyllifolia*. V. 96. Экз. 453.

Mucorinei.

33. *Mucor mucedo L.* Часто на гниющих веществахъ.
34. *Mucor macrocarpus Corda.* На гниющих грибахъ.
На *Agaricus dryophilus*. VI. 96. Экз. 117.
35. *Sporodinia Aspergillus Schrt.* На гниющих грибахъ. VIII. 96.
Экз. 259.
36. *Pilobolus crystallinus Tode.* На новозѣ часто.

Entomophthorineae.

37. *Empusa Muscae Cohn.* На мертвыхъ мухахъ. VII. 96. Экз. 155.

Hemibasidii.

Ustilagineae.

38. *Ustilago Segetum Schrt.* Часто по полямъ.
На *Avena sativa*. VIII. 96. Экз. 152.
39. *Ustilago (Cintractia) Caricis Fuchel.* Часто въ лѣсахъ.
На: *Carex pilosa*. VI. 96. Экз. 98.
Carex aristata. VII. 01. Экз. 501.
Carex digitata. VII. 01. Экз. 501.
40. *Ustilago violacea Tul.* Часто въ лѣсахъ.
На тычинокъ *Stellaria Holosteae*. 95. Экз. 59.
41. *Ustilago Maydis (D. C.) Tul.* Перѣдко.
На: *Mays culta*. VI. 05. Экз. 850.

Tilletiinae.

42. *Entyloma Ranunculi Schrt.* Часто.
На: *Ranunculus repens*. V. 96. Экз. 62.
„ *cassubicus*. V. 96. Экз. 63.
„ *Ficaria*. V. 96. Экз. 69.

43. *Urocystis occulta* Schr. Чакро.

Ha Secale cereale. VI. 96. ЭКЗ. 90

Uredinales.

Melampsoraceae.

44. *Chrysomyxa Pirolae* Schrt.

II. Ha Pirola rotundifolia. V. 96. ЭКЗ. 31.

45. *Cronartium ribicola* Dietrich.

III. Ha: Ribes nigrum. VII. 96. ЭКЗ. 204. VIII. 03. ЭКЗ. 658.

III. Ribes rubrum. VII. 03. ЭКЗ. 663.

III. Ribes aureum. VI. 02. ЭКЗ. 635.

46. *Cronartium flaccidum* Alb.

Ha Paeonia culta. VIII. 99. ЭКЗ. 496.

47. *Coleosporium Sonchi* Lév.

II, III. Ha: Tussilago farfara. VII. 96. ЭКЗ. 196. IX. 96. ЭКЗ. 391.

II, III. Sonchus arvensis. VIII. 96. ЭКЗ. 218.

II. Senecio saracenicus. VII. 96. ЭКЗ. 197.

II. Inula salicina. VIII. 03. ЭКЗ. 666.

48. *Coleosporium Campanulae* Lév.

II. Ha: Campanula patula. VII. 96. ЭКЗ. 172.

II, III. Campanula latifolia. VIII. 96. ЭКЗ. 227.

III. Campanula glomerata. VIII. 96. ЭКЗ. 317.

II. Campanula Trachelium. VIII. 02. 634.

49. *Coleosporium Melampyri* Reb.

II. Ha Melampyrum pratense. IX. 03. ЭКЗ. 664.

50. *Coleosporium Euphrasiae* Wint.

II, III. Ha: Euphrasia officinalis. VII. 96. ЭКЗ. 151. VIII. 96.
ЭКЗ. 234.

II. Euphrasia odontites. VIII. 96. ЭКЗ. 194.

II, III. Melampyrum nemorosum. VIII. 96. ЭКЗ. 184.

IX. 96. ЭКЗ. 384.

II. Rhinanthus Crista Galli. VI. 03. ЭКЗ. 646.

51. *Melampsora Helioscopiae* Wint.

II, III. Ha Euphorbia virgata. VIII. 95. ЭКЗ. 35. IX. 96.
ЭКЗ. 377.

52. *Melampsora epitea* Thümen.

II. Ha: Salix Cepraea? VIII. 96. ЭКЗ. 260.

„ purpurea. VII. 03. „ 854

53. *Melampsora Vitellinae* Thümen.
II, III. На *Salix* Sp.? IX, 96. ЭКЗ. 392.
54. *Melampsora Tremulae* Tul. Очень часто.
II, III. На *Populus tremulae*. VII. 96. ЭКЗ. 177. IX. 96.
ЭКЗ. 378.
55. *Melampsora populina* Cast.
II, III. На *Populus balsamifera*. VIII. 95. ЭКЗ. 43. IX. 96.
ЭКЗ. 376.
56. *Melampsora pustulata* Schrt.
II, III. На *Epilobium angustifolium*. VII. 96. ЭКЗ. 183. IX. 96.
ЭКЗ. 328.
57. *Melampsora Padi* Wint.
II, III. На *Prunus padus*. IX. 96. ЭКЗ. 454.
58. *Melampsora Vacciniorum* Schrt.
III. На *Vaccinium vitis idaea*. IX. 96. ЭКЗ. 456.
59. *Melampsora lini* (D. C.) Tull.
II. На *Linum sativum*. IX. 01 ЭКЗ. 500.

Pucciniaceae.

60. *Gymnosporangium clavariaeforme* Jacq.
III. На: *Juniperus communis*. V. 99. ЭКЗ. 19.
III. *Crataegus* Sp.? VII. 01. ЭКЗ. 508.
листьяхъ *Pirus malus*. VIII. 03. ЭКЗ. 856.
61. *Gymnosporangium juniperinum* Wint.
I. На: *Sorbus aucuparia*. VI. 96. ЭКЗ. 94. VII. 96.
ЭКЗ. 191.
III. *Juniperus communis*. V. 97. ЭКЗ. 475.
62. *Uromyces Fabae* Schrt.
II, III. На: *Vicia sepium*. VIII. 96. ЭКЗ. 229. IX. 96. ЭКЗ. 414.
III. *Orobus vernus*. IX. 96. ЭКЗ. 326.
63. *Uromyces trifolii* Lév.
II, III. На *Trifolium pratense*. VIII. 95. ЭКЗ. 42. IX. 96.
ЭКЗ. 374.
64. *Uromyces Geranii* Schrt. Часто.
I, II, III. На: *Geranium palustre*. VI. 96. ЭКЗ. 87. VII. 96.
ЭКЗ. 156.
III. *Geranium* Sp.? IX. 96. ЭКЗ. 385.

65. *Uromyces Dactylidis* Ort.
I. Ha: Ranunculus acris. V. 96. ЭКЗ. 77.
I. Ranunculus cassubicus. V. 96. ЭКЗ. 75.
66. *Uromyces Pisi de Bary*.
I. Ha: Euphorbia virgata. V. 96. ЭКЗ. 32.
III. Lathyrus pratensis. IX. 96. ЭКЗ. 388.
Vicia Cracca. IX. 01. ЭКЗ. 621.
Lathyrus sylvestris. IX. 01. ЭКЗ. 622.
67. *Uromyces Rumicis* Schrt.
III. Ha Rumex sp. VI. 96. ЭКЗ. 108.
68. *Uromyces Aconiti Lycoctoni* Wint.
I. Ha Aconitum septentrionale. VII. 96. ЭКЗ. 440.
69. *Uromyces (Trachyspora) Alchemillae (Pers.) Fuck.*
II, III. Ha Alchemilla vulgaris. V. 96. ЭКЗ. 60. VI. 96.
ЭКЗ. 92.
70. *Puccinia Galii* Schröt.
III. Ha Asperula Aparine. VII. 96. ЭКЗ. 198.
71. *Puccinia Helianthi* Schwein.
III. Ha Helianthus annuus. X. 96. ЭКЗ. 404.
72. *Puccinia Cirsii lanceolati* Schrt.
II, III. Ha Cirsium lanceolatum. VIII. 95. ЭКЗ. 187. VIII. 96.
ЭКЗ. 228.
73. *Puccinia Lampanae* Fuckel.
I. Ha: Crepis paludosa. V. 96. ЭК. 61.
II, III. Lampana communis. VI. 96. ЭКЗ. 93. IX. 96.
ЭКЗ. 375.
74. *Puccinia Violae* D. C.
II. Ha: Viola canina. VII. 96. ЭКЗ. 209.
III. Viola hirta. IX. 96. ЭКЗ. 383.
75. *Puccinia Pimpinellae* Link.
III. Ha Anthriscus silvestris. IX. 96. ЭКЗ. 410.
76. *Puccinia Menthae* Pers.
I, III. Ha: Mentha arvensis. VII. 96. ЭКЗ. 180. IX. 96.
ЭКЗ. 397.
III. Clinopodium vulgare. IX. 96. ЭКЗ. 368.
77. *Puccinia Arenariae* Schum.
Ha Mochringia trinervia. VI. 99. ЭКЗ. 495.
78. *Puccinia silvatica* Schrt.
III. Ha Carex pallescens. IX. 01. ЭКЗ. 498.

79. *Puccinia pringsheimiana* Kleb.?
III. На *Carex acuta*. IX. 01. Экз. 499.
80. *Puccinia polygonii* Pers.
На *Polygonum convolvulus*. VIII. 02. Экз. 511.
81. *Puccinia Cichorii* (D. C.) Bell.
II. На *Cichorium Intybus*. VIII. 02. Экз. 512.
82. *Puccinia agrostidis* Plowr.
На *Agrostis stolonifera*. IX. 01. Экз. 566.
83. *Puccinia graminis* Pers. Весьма часто.
- I. На: *Berberis vulgaris*. VIII. 95. Экз. 37.
- II. *Anthoxanthum odoratum*. VIII. 95. Экз. 36.
- II. *Phleum pratense*. VII. 96. Экз. 413.
- II, III. *Avena sativa*. VIII. 96. Экз. 176. VIII. 96. Экз. 219. VIII. 95. Экз. 34.
- III. *Dactylis glomerata*. IX. 96. Экз. 344.
- II, III. *Triticum repens*. VII. 96. Экз. 412. V. 96. Экз. 33.
- II, III. *Secale cereale*. VIII. 95. Экз. 95. VII. 96. Экз. 161.
- III. *Hordeum pubescens*. VIII. 95. Экз. 38.
- II. *Briza media*. VIII. 01. Экз. 598.
- II. *Festuca gigantea*. VIII. 01. Экз. 599.
- II. *Arrhenaterum elatior*. VIII. 01. Экз. 600.
- II. *Alopecurus pratensis*. XI. 01. Экз. 605.
- II. *Alopecurus geniculatus*. IX. 01. Экз. 602.
- II. *Apera Spica venti*. IX. 01. Экз. 604.
- II. *Triticum caninum*. VIII. 01. „ 606.
- II. *Bromus inermis*. VIII. 01. „ 603.
- II. *Bromus asper*. VIII. 01. „ 607.
- II. *Millium effusum*. IX. 01. „ 608.
- II. *Aira caespitosa*. IX. 01. „ 609.
- II. *Calamagrostis sylvatica*. IX. 01. Экз. 610.
- II. *Calamagrostis phragmitioides*. IX. 01. Экз. 611.
- II. *Avena flavescens*. VIII. 01. Экз. 613.
84. *Puccinia coronata* Corda. Обыкновенно.
- I. На: *Rhamnus frangula*. VI. 96. Экз. 81.
- III. *Avena sativa*. VIII. 95. „ 409.
- II. *Melica nutans*. IX. 01. „ 632.
85. *Puccinia Rubigo-vera* Schrt.
- I. На: *Pulmonaria officinalis*. VI. 96. Экз. 83.
- I. *Secale cereale*. VII. 96. „ 178.

86. *Puccinia major* Dicks
I. Ha: Crepis paludosa. V. 03. ЭКЗ. 637.
87. *Puccinia Poarum* Niels.
I. Ha: Tussilago farfara. VI. 96. ЭКЗ. 107.
I. Poa pratensis. IX. 01. „ 633.
88. *Puccinia caricis* Pers.
I. Ha: Urtica dioica. V. 96. ЭКЗ. 57.
II. Carex ampullacea. IX. 01. ЭКЗ. 593.
II. Carex aristata. IX. 01. ЭКЗ. 595.
II. Carex flava. IX. 01. „ 596.
II. Carex pilosa. IX. 01. „ 594.
II. Carex digitata. IX. 01. „ 597.
89. *Puccinia Epilobii* DC.
II. Ha: Epilobium hirsutum. VI. 03. ЭКЗ. 649.
90. *Puccinia obscura* Schrt.
II. Ha: Luzula campestris. VI. 96. ЭКЗ. 113.
91. *Puccinia suavecolens* Rostk.
II, III. Ha: Cirsium arvense. VIII. 95. ЭКЗ. 41. IX. 96.
ЭКЗ. 381.
92. *Puccinia Acetosae* Schum.
II. Ha: Polygonum Bistorta. VIII. 01. ЭКЗ. 616.
II. Rumex acetosa. VI. 96. ЭКЗ. 88.
93. *Puccinia Hieracii* Mart. Обыкновенно.
III. Ha: Cirsium oleraceum. VII. 96. ЭКЗ. 179.
II, III. Cirsium heterophyllum. VII. 96. ЭКЗ. 182.
III. Cirsium helenioides. VIII. 96. „ 185.
II, III. Carduus crispus. VII. 96. ЭКЗ. 199. IX. 96.
ЭКЗ. 398.
III. Centaurea jacea. VII. 96. ЭКЗ. 173.
II. Centaurea phrygia. V. 96. ЭКЗ. 78.
III. Picris hieracioides. IX. 96. „ 394.
II, III. Taraxacum officinale. VI. 96. ЭКЗ. 99. IX. 96.
ЭКЗ. 389.
94. *Puccinia Bardanae* Corda.
III. Ha: Lappa tomentosa. VIII. 96. ЭКЗ. 291.
95. *Puccinia argentata* Wint.
III. Ha: Impatiens noli tangere. VIII. 96. ЭКЗ. 217.
96. *Puccinia Betonicae* DC.
III. Ha: Betonica officinalis. VI. 96. ЭКЗ. 82.

97. *Puccinia Aegopodii* Link.
III. На Aegopodium Podagraria. VI. 96. Экз. 96.
98. *Puccinia asarina* Kunze.
III. На Azarum europaeum. IX. 96. Экз. 324.
99. *Puccinia glechomatis* DC.
III. На Glechoma hederacea. IX. 96. Экз. 393.
100. *Gymnoconia (Puccinia) Peckiana* Howe. Часто.
I. На Rubus saxatilis. V. 96. Экз. 473.
101. *Phragmidium Potentillae* Wint.
II. На: Potentilla intermedia. V. 96. Экз. 76.
I. Potentilla argentea. VI. 96. „ 101.
II, III. Potentilla sp. VII. 96. Экз. 211. VII. 96.
Экз. 210.
102. *Phragmidium Rubi* Schrt.
III. На Rubus caesius. IX. 96. Экз. 390.
103. *Phragmidium subcorticium* Schrt.
I, III. На Rosa cinnamomea. V. 96. Экз. 72. VI. 96. Экз.
112. IX. 96. Экз. 327.
II, III. На Rosa sp. culta VIII. 96. Экз. 238.
104. *Phragmidium Rubi Idaei* Wint.
I ? III. На Rubus Idaeus. VI. 96. Экз. 97. VIII. 96. Экз. 281.
VI. 99. Экз. 494.
105. *Triphragmium Ulmariae* Link.
I ? III. На Filipendula Ulmaria. VI. 96. Экз. 100. IX. 96.
Экз. 380.
106. *Accidium Aquilegiae* Pers.
На Aquilegia vulgaris. VI. 96. Экз. 84.
107. *Accidium Grossulariae* Pers.
На: Ribes grossulariae. V. 96. Экз. 70.
Ribes nigrum. V. 96. Экз. 71.
Ribes rubrum. VI. 04. Экз. 839.
108. *Accidium strobilinum* Rees. Часто.
На шишкахъ Picea vulgaris. V. 96. Экз. 51.
109. *Accidium (Peridermium) strobi* Klebs. Часто.
На корѣ Pinus Strob. V. 900. Экз. 852.
110. *Cacoma Mercurialis* Link.
На Mercurialis perennis. VI. 03. Экз. 639.
111. *Uredo Agrimoniae* Schrt.
На Agrimonia Eupatoria. IX. 96. Экз. 395.

112. *Hyalopsora (Uredo) Polypodii (Pers.) P. Magn.*
На *Cystopteris fragilis*. IX. 01. Экз. 601.

Tremellineae.

113. *Exidia gelatinosa Schrt.* На березовыхъ вѣткахъ. Часто. V. 96.
Экз. 205.
114. *Exidia glandulosa Fr.* На гнилыхъ деревьяхъ. VII. 96. Экз.
203. VI. 03. Экз. 722.
115. *Exidia plicata Klotsch.* На пнѣ. 95. Экз. 434.
116. *Exidia repanda Fr.* На орѣшникѣ. V. 97. Экз. 518.
117. *Tremella mesenterica Retz.* На сухихъ вѣткахъ. VIII. 96.
Экз. 220.
118. *Tremella nigrescens Fries.* На сухихъ вѣткахъ рябины.
II. 03. Экз. 696.

Dacryomycetinae.

119. *Dacryomyces chrysocomus Tul.* На сухихъ березахъ. V. 03.
Экз. 714.
120. *Dacryomyces deliquescens (Bull.) Duby.* На сухихъ вѣтвяхъ
березы. VI. 03. Экз. 769.
121. *Dacryomyces fragiformis (Pers.) Nees?* На словомъ пнѣ. VI. 04.
Экз. 830.
122. *Calocera furcata Fries.* На пнѣ. IX. 95. Экз. 419.
123. *Calocera cornea Fries.* На пнѣ. IX. 96. Экз. 350.
124. *Calocera viscosa Fries.* На пнѣ. VIII. 95. Экз. 80.

Exobasidiineae.

125. *Exobasidium Vaccinii Voronin.*
На *Vaccinium Vitis Idaea*. IX. 96. Экз. 455.

Hymenomycetinae.

I. Hurochnaceae.

126. *Hurochnus roseus Pers.* На корѣ березы. VIII. 99. Экз. 528.
127. *Hurochnus isabellinus Fries.* На гниломъ дубовомъ пнѣ. VII. 03.
Экз. 796.

128. *Tomentella ferruginnea* Pers. На сухой осинѣ VII. 03. Экз. 776, 797.

II. Telephoraceae.

129. *Corticium laeve* Fries. На сухихъ вѣткахъ. 95. Экз. 58.
130. *Corticium incarnatum* (Pers.) Fr. На сухой ольхѣ. VII. 02. Экз. 534.
131. *Corticium comedens* Fries. На сухомъ дубѣ. V. 03. Экз. 679.
На сухомъ орѣшникѣ. III. 03. Экз. 680.
132. *Corticium giganteum* Fries. На еловомъ бревнѣ. III. 03. Экз. 678.
133. *Corticium calceum* Fr. На гнилыхъ пняхъ. V. 03. Экз. 687.
134. *Corticium polygonium* Fr. На сухихъ вѣткахъ. 99. Экз. 567. III. 03. Экз. 707.
135. *Corticium salicinum* Fr. На Salix. IX. 02. Экз. 570. а.
136. *Peniophora quercina* Cook. На пнѣ. III. 03. Экз. 713. VII. 96. Экз. 416.
137. *Peniophora cinerea* (Pers.) Cook. На сухихъ вѣткахъ ясени. III. 03. Экз. 682. VIII. 02. Экз. 571.
138. *Stereum (Hymenochaete) rubiginosum* (Dicks) Lév. На пнѣ. VI. 01. Экз. 509.
139. *Stereum disciforme* Fr. На пнѣ. VIII. Экз. 421.
140. *Stereum hirsutum* Pers. Очень часто на гнилыхъ деревьяхъ и вѣткахъ. VIII. 96. Экз. 405.
141. *Stereum tabacinum* Fries. Часто на старыхъ пняхъ. VIII. 96. Экз. 422.
142. *Stereum purpureum* Pers. Экз. 516.
143. *Stereum frustulosum* Fr. На гниломъ дубѣ. V. 02. Экз. 546.
144. *Thelephora terrestris* Ehrh. На землѣ. VIII. 95. Экз. 420.
145. *Thelephora palmata* Fries. Въ травѣ. VIII. 96. „ 235.
146. *Thelephora laciniata* Pers. На землѣ. VII. 02. „ 569.
VIII. 99. Экз. 487.
147. *Craterellus sinuosus* Fr. (*C. crispus* Sow.) На землѣ. VIII. 96. Экз. 318. VIII. 02. Экз. 568.
148. *Cyphella villosa* Pers.? На сухихъ березовыхъ листьяхъ VIII. 02. Экз. 535.
149. *Solenia anomala* Fuckel. На сухой вѣткѣ. IX. 96. Экз. 471.
150. *Solenia fasciculata* Pers. На гниломъ деревѣ. VIII. 04. Экз. 785.

III. Clavariaceae.

151. *Clavaria (Clavulina) cristata* Schrt. На землѣ. V. 96. Экз. 66.
 152. *Clavaria pistillaris* Schrt. На землѣ въ хвойномъ лѣсу. IX. 96.
 Экз. 353.
 153. *Clavaria pyxidata* Pers. На пняхъ, часто. VIII. 96. Экз. 266.
 154. *Clavaria Botrytis* Pers. На землѣ. VIII. 96. Экз. 310.
 155. *Clavaria flava* Schaef. На землѣ. 99. Экз. 486.
 156. *Clavaria palmata* Pers. На землѣ. VIII. 02. Экз. 572.
 157. *Clavaria fusiformis* Fr. На землѣ. VII. 02. Экз. 552.
 158. *Clavaria apiculata* Fr. Во мху, въ паркѣ. VIII. 02. Экз. 573.
 159. *Clavaria cinerea* Bull f. *minor*. На землѣ, въ лѣсахъ. VI—VIII.
 02. Экз. 557.
 160. *Clavaria fragilis* Holms. На землѣ. VII. 02. Экз. 562.
 161. *Clavaria flaccida* Fr. На землѣ. VIII. 02. „ 564.
 162. *Clavaria grisea* Pers. На землѣ VII. 02. „ 565.

IV. Hydnacei.

163. *Phlebia aurantiaca* Schrt. На корѣ деревьевъ, часто. 95.
 Экз. 242.
 164. *Phlebia merismoides* Fries. На сухой осинѣ. IV. 03. Экз. 701.
 165. *Radulum orbiculare* Fries. На сухой ольхѣ. III. 03. Экз. 674.
 166. *Hydnum diaphanum* Schrad. На вѣтвяхъ березы. VIII. 95.
 Экз. 30.
 167. *Hydnum septentrionale* Fries. Часто на сухихъ деревьяхъ.
 V. 96. Экз. 45.
 „ „ „ *forma ramicola* P. Henn. Часто
 на сухихъ вѣткахъ. 99. Экз. 530 в.
 168. *Hydnum cirrhatum* Pers. На осинѣ. VIII. 96. Экз. 282.
 169. *Hydnum coralloides* Scop. На гнилой осинѣ. IX. 95. Экз. 5.
 170. *Hydnum auriscalpium* L. Часто на сосновыхъ и рѣдко на
 еловыхъ шишкахъ. IV—V. 96. Экз. 17. IX. 96. Экз. 330.
 171. *Hydnum repandum* L. На землѣ. 95. Экз. 245.
 172. *Sistotrema obliquum* Alb. et Schw. На сухой вѣткѣ. IX. 96.
 Экз. 379.
 173. *Sistotrema confluens* Pers. На землѣ. VIII. 96. Экз. 267.
 VIII. 95. Экз. 490.

V. Polyporaceae.

174. *Merulius tremellosus* Schrad. Часто на еловыхъ пняхъ. VIII. 96. Экз. 264.
175. *Merulius (Serpula) lacrymans* Karst. Въ деревянныхъ постройкахъ на сосновомъ и еловомъ деревѣ. VIII. 96. Экз. 240.
176. *Poria medulla panis* Fries. На еловомъ бревнѣ. V. 03. Экз. 711.
177. *Fomes (Polyporus) igniarius (L.) Fr.* Часто на осинѣ, рѣже на липѣ и яблонѣ. III. 03. Экз. 715.
" " " " *forma minor.* На гниломъ деревѣ. IV. 02. Экз. 547.
178. *Fomes (Phaeoporus) applanatus (Pers).* Очень часто на пняхъ. V. 96. Экз. 44.
179. *Fomes (Polyporus) annosus Fr. forma resupinata.* На гнилой ели. V. 02. Экз. 541.
180. *Fomes lucidus (L.) Fr.* На пнѣ. 02. Экз. 849.
181. *Fomes (Phaeoporus) obliquus Pers.* Часто на сухихъ деревьяхъ. V. 03. Экз. 49. Экз. 719. На одномъ экз. VI. 96. № 104. Споры желтоватыя. Величина ихъ 7—10 μ . и 5—6 μ .
182. *Fomes (Ochroporus) fomentarius (L.) Fries.* На березахъ и осинахъ, часто. V. 96. Экз. 67.
183. *Fomes (Phaeoporus) roburneus Fr.* На дубахъ. IX. 96. Экз. 424.
184. *Polyporus ramosissimus Schrt.* На пнѣ. VII. 97. Экз. 477.
185. *Polyporus arcularius (Batsch) Fr.* На сухомъ деревѣ. 1900. Экз. 531.
186. *Polyporus nidulans Fr.* На старомъ дубѣ. IX. 02. Экз. 544 а.
187. *Polyporus vulgaris Fries.* На гниломъ бревнѣ. V. 96. Экз. 73.
188. *Polyporus mollis Fries.* На сухой вѣткѣ. V. 96. Экз. 427.
189. *Polyporus molluscus Fries.* На сухой вѣткѣ. V. 96. Экз. 74.
190. *Polyporus caudicinus Schaeff. (P. Sulphureus Fr.)* Часто на липахъ, дубахъ, ивахъ и ольхахъ. VIII. 900. Экз. 312.
191. *Polyporus adustus Fries.* На пняхъ. IX. 96. Экз. 406.
192. *Polyporus velutinus Fries.* Часто на пняхъ. VIII. 95. Экз. 54.
193. *Polyporus suaveolens Fries.* На осинѣ. V. 96. Экз. 55.
194. *Polyporus pinicola Fries.* На различныхъ древесныхъ породахъ. V. 96. Экз. 68.
195. *Polyporus cristatus Fries.* На пняхъ. VII. 96. Экз. 190. Причина зеленой окраски этого гриба вѣроятно водоросль (изъ Protococcaceae), которая живетъ на поверхности шляпки.

196. *Polyporus betulinus* Fries. Очень часто на березахъ. V. 96. Экз. 12.
197. *Polyporus melanopus* Fries. На сухой вѣткѣ. VI. 96. Экз. 287. VI. 03. Экз. 771.
198. *Polyporus picipes* Fries. На землѣ, нерѣдко. VII. 96. Экз. 154.
199. *Polyporus varius* Fries. На сухихъ вѣтвяхъ, нерѣдко. VIII. 96. Экз. 285. III. 03. Экз. 685. На сухой липѣ. V. 03. Экз. 684.
200. *Polyporus elegans* Fries тип. На сухой вѣткѣ. VI. 96. Экз. 284.
" " " var. *Nummularius* Fries. На сухой вѣткѣ. VII. 96. Экз. 286.
201. *Polyporus lypideus* Fries. На землѣ. VIII. 96. Экз. 263.
202. *Polyporus brumalis* Fries. Весной часто на землѣ. V. 96. Экз. 18.
203. *Polyporus biennis* Fries. На землѣ подъ елью. IX. 96. Экз. 426.
204. *Polyporus (Ochroporus) ferruginosus* Schrt. На черемухѣ. V. 96. Экз. 428.
205. *Polyporus (Ochroporus) rutilans* (Pers) Fr. На березѣ. V. 96. Экз. 29. На рябинѣ. VII. 02. Экз. 732.
206. *Polyporus (Ochroporus) radiatus* (Sow.) Fr. На пнѣ. VII. 96. Экз. 163.
207. *Polyporus (Ochroporus) conchatus* Fries. На ивѣ. IX. 96. Экз. 366.
208. *Polyporus lacteus* Fr. На сухомъ деревѣ. 99. Экз. 527. VII. 03. Экз. 832.
209. *Polyporus dichrous* Fr. На сухой березѣ. 99. Экз. 574.
210. *Polyporus squamosus* Huds f. *apodominuta*. На сухой *Saragana arborescens*. VII. 02. Экз. 575.
211. *Polyporus cuticularis* (Bull.) Fries. На сухой осинѣ. VII. 04. Экз. 798.
212. *Polyporus caesius* (Schrad) Fries. На ели. VIII. 04. Экз. 829.
213. *Polyporus (Phaeoporus) hispidus* Bull. f. *minor*. На сухой осинѣ. VII. 02. Экз. 533.
214. *Polyporus (Ochroporus) perennis* (Sch.) Fr. На землѣ. VIII. 99. Экз. 485.
215. *Polystictus (Polyporus) versicolor* (L.) Fr. На пняхъ и на вѣткахъ березы, часто. VIII. 95. Экз. 11. VIII. 03. Экз. 777.
216. *Polystictus (Polyporus) hirsutus* (Schrad) Fr. Часто на сухихъ орѣшникѣ, осинѣ и ели. III, 03. Экз. 52—53.

Polystictus (Polyporus) hirsutus (Schrad) Fr. forma minor.

На ели. V. 02. Экз. 539.

217. *Daedalea unicolor Fries.* На пняхъ, часто. VIII. 95. Экз. 13.

218. *Daedalea quercina Fries.* На дубахъ, очень часто. V. 96.
Экз. 10.

219. *Lenzites betulina Fries.* На березовомъ пнѣ и на орѣшникѣ.
VIII. 96. Экз. 289. IX. 901. Экз. 510.

220. *Lenzites abietina Fries.* На старомъ словомъ деревѣ. III. 03.
Экз. 689.

221. *Lenzites (Gleophyllum) saepiaria (Wolf.) Fries.* На бревнахъ.
VIII. 96. Экз. 202.

222. *Boletus scaber Bull.*—Березовикъ. Очень часто въ березовыхъ
лѣсахъ. VIII. 95. Экз. 120.

” ” ” *var. alba*—Обабокъ. Чаше встрѣчается
во время дождливой осени. VIII. 95. Экз. 358.

223. *Boletus duriusculus Kalchbr.* Въ паркѣ. IX. 96. Экз. 357.

224. *Boletus nigrescens Roze et Rich.* Въ паркѣ. VIII. 96. Экз. 256.

Примѣчаніе. В. *nigrescens* и В. *duriusculus* по наруж-
ности мало отличаются отъ В. *Scaber*. Однако при
изломѣ мясо у В. *nigrescens* синѣетъ, а у В. *duriuscu-*
lus оно краснѣетъ.

225. *Boletus rufus Schaeff.*—Подосиновикъ. Часто въ лѣсахъ. VIII. 96.
Экз. 119.

226. *Boletus bulbosus Schaeff. (B. edulis Bull.)*. Бѣлый грибъ. Часто
въ лѣсахъ. VIII. 96. Экз. 118.

227. *Boletus luridus Schaeff.*—Боровикъ, синякъ. Въ паркѣ. VI. 96.
Экз. 89 а.

228. *Boletus erythropus Pers.* VI. 96. Экз. 89 в. Отличается отъ
предыдущаго вида отсутствіемъ сѣтчатости на поверхности
ножки. Такъ какъ этотъ грибъ ежегодно встрѣчается на
однихъ и тѣхъ же мѣстахъ далеко отъ В. *luridus*, то можно
его, какъ это дѣлаетъ Persoon, выдѣлить въ самостоятель-
ный видъ. По Винтеру, это только разновидность. Winter
in Rabenhorst's Kryptogamenflora von Deutschland, Oester-
reich u. der Schweiz Pilze. Bd. I, p. 465. Примѣч. О. В.
Бухгольца.

229. *Boletus subtomentosus L.*—Моховикъ. Въ лѣсахъ. VI. 96.
Экз. 134.

230. *Boletus chrysenteron Bull.* Въ паркѣ. VII. 96. Экз. 148.

231. *Boletus piperatus* Bull. — Козлякъ. Въ лѣсахъ. VII. 96.
Экз. 208.
232. *Boletus granulatus* L.—Масляникъ. Часто въ лѣсахъ и паркѣ.
VI. 96. Экз. 106.
233. *Boletus flavus* With.—Масляникъ. Въ паркѣ нерѣдко. VIII. 95.
Экз. 143.
234. *Boletus luteus* L.—Масляникъ. VIII. 95. Часто въ сосновыхъ
посадкахъ, растеть большими группами. Появляется позже
предыдущихъ двухъ видовъ. Экз. 121.

Примѣчаніе. Всѣ перечисленные виды *Boletus* счита-
ются съѣдобными.

VI. Agaricaceae.

235. *Trogia faginea* Schrad. Часто на сухихъ вѣткахъ. VIII. 95.
Экз. 14.
236. *Cantharellus cibarius* Fries. Лисичка. Съѣдобный грибъ. Часто
въ лѣсахъ и паркѣ. VI. 96. Экз. 109.
237. *Cantharellus Hydrolips* (Bull.) Schröt. Глухая лисичка Съѣдоб-
ный грибъ. Въ лѣсахъ, рѣже предыдущаго вида. VI. 02.
Экз. 576.
238. *Paxillus acheruntius* Sch. b. *Panuoides*. На пняхъ. IX. 96,
Экз. 433. VIII. 99. Экз. 488.
239. *Paxillus involutus* Fr. Свинushка. Съѣдобный грибъ. На землѣ,
часто. VII. 96. Экз. 167.
240. *Coprinus plicatilis* Fries. На гниломъ деревѣ. VI. 96. Экз. 132.
241. *Coprinus domesticus* Fr. На землѣ. VI. 96. Экз. 115.
242. *Coprinus radians* Fr. На гнилыхъ пняхъ. VIII. 96. Экз. 261.
243. *Coprinus micaceus* Fr. Около пня. VIII. 96. Экз. 257.
244. *Coprinus atramentarius* Fr. На гниломъ деревѣ. IX. 96.
Экз. 352.
245. *Coprinus porcellanus*. Schröt. Около дорогъ, часто. VIII. 95.
Экз. 123.
246. *Gomphidius viscidus* Fr. Паркъ, на землѣ. VII. 96. Экз. 188.
247. *Gomphidius glutinosus* Fr. Паркъ, на землѣ. VIII. 96. Экз. 292.
248. *Nyctalis lycoperdoides* Schrt. (*N. asterophora* Fr.) Часто на
гниющихъ шляпкахъ *Russulae nigricantis* et *R. adustae*.
VIII. 96. Экз. 221, 265.
249. *Hygrophorus psittacinus* Fr. На выгонахъ. IX. 96. Экз. 360.

250. *Hygrophorus conicus* Fr. Сосновья посадка. VIII. 95.
Экз. 124.
251. *Hygrophorus obrusseus* Fr. На землѣ. VIII. 96. Экз. 269.
252. *Hygrophorus flammans* Schrt. На землѣ. VIII. 96. Экз. 300.
253. *Hygrophorus miniatus* Schrt. На выгонахъ. IX. 96. „ 361.
254. *Hygrophorus ceraceus* Fries. Въ паркѣ, на землѣ. VI. 96.
Экз. 145.
255. *Hygrophorus niveus* Fr. На выгонахъ. IX. 96. Экз. 367.
256. *Hygrophorus ericeus* Schrt. На выгонахъ. IX. 96. Экз. 372.
Послѣдніе два вида мало отличаются другъ отъ друга.
257. *Hygrophorus ficoides* Schrt (*H. pratensis* Fr.) На выгонахъ.
IX. 96. Экз. 362.
258. *Limacium Vitellum* Schrt. Паркѣ, на землѣ. IX. 96. Экз. 364.
259. *Limacium agathosmus* Schrt. Въ хвойномъ лѣсу. IX. 96.
Экз. 334.
260. *Lactaria seriflua* Fr. На землѣ. VIII. 96. Экз. 307.
261. *Lactaria volema* Fr. Горькуша. Съѣдобный грибъ. Часто въ
лѣсахъ. VIII. 96. Экз. 212.
262. *Lactaria glycyosma* Fr. На землѣ. IX. 96. Экз. 365.
263. *Lactaria pyrogala* Fr. На землѣ. VIII. 96. Экз. 140.
264. *Lactaria flexuosa* Fr. Подорожникъ. Съѣдобный грибъ на
землѣ. IX. 95. Экз. 136.
265. *Lactaria piperata* Fr. Груздь. На землѣ, близъ церкви Спаса
на Страдани. Съѣдобный грибъ. Встрѣчается, по словамъ
мѣстныхъ жителей, въ окрестностяхъ с. Михайловскаго,
хотя очень рѣдко.
266. *Lactaria pargamena* Fr. Въ паркѣ на землѣ. VIII. 96. Экз. 304.
Млечный сокъ этого гриба при засыханіи слегка зеленѣеть.
267. *Lactaria vellerea* Fr. Скрипица. По словамъ крестьянъ, съѣдоб-
ный грибъ послѣ продолжительнаго вымачиванія и соленія.
Въ лѣсахъ очень часто. Иногда принимаетъ причудливыя
формы. VII. 96. Экз. 164.
268. *Lactaria torminosa* Fr. Волнушка. Часто въ лѣсахъ. VIII. 96.
Экз. 236.
269. *Lactaria necator* Schrt (*Agaricus turpis* Weinm). Чернушка (?).
Часто въ лѣсахъ. VIII. 96. Экз. 248.
270. *Lactaria sanguinalis* Schrt. *L. (controversus* Fr.) Подорѣш-
никъ. Съѣдобный грибъ. Въ лѣсахъ, нерѣдко. VIII. 96.
Экз. 252.

271. *Lactaria resima* Fries. Подгруздь. Рѣдко въ лѣсахъ. VIII. 96.
Экз. 247. По цвѣту не подходитъ къ *L. scrobiculata* Fr.
272. *Lactaria pudibunda* Schrt. (*L. acris* Fr.) Въ паркѣ. VIII. 96.
Экз. 237.
273. *Lactaria violascens* Fr. Въ старомъ листовномъ лѣсу. VIII. 96.
Экз. 288.
274. *Lactaria deliciosa* Fr. Рыжикъ. Съѣдобный грибъ. Часто въ
словыхъ лѣсахъ. VIII. 95. Экз. 125.
275. *Russula fragilis* Fr. *typ.* Въ паркѣ, на землѣ. VIII. 96.
Экз. 201.
- ” ” ” *var. alba.* На землѣ. VIII. 96. Экз. 250.
276. *Russula foetens* Pers. Валуи. Часто въ сухихъ лѣсахъ. VI. 96.
Экз. 142.
277. *Russula lepida* Fr. На землѣ, въ паркѣ. VI. 96. Экз. 127.
278. *Russula virescens* Fr. Въ паркѣ, на землѣ. VI. 96. Экз. 144.
279. *Russula rosacea* Fr. Въ паркѣ, на землѣ. VIII. 96. Экз. 233.
280. *Russula deliciosa* Fr. Бѣлянка. Въ лѣсахъ, не часто. VII. 96.
Экз. 169.
281. *Russula adusta* Fr. Чернушка. Въ лѣсахъ. VII. 96. Экз. 158.
282. *Russula nigricans* Fr. Чернушка. Въ лѣсахъ. VII. 96. Экз. 153.
283. *Russulina integra* Schrt. *typ.* Въ паркѣ на землѣ. VI. 96.
Экз. 114.
- ” ” ” *var. lilacina.* Въ паркѣ. VIII. 96.
Экз. 244.
284. *Russulina xerampelina* Schrt. Въ паркѣ, на землѣ. VIII. 96.
Экз. 246.
285. *Russulina lutea* Schrt. На землѣ въ паркѣ. VII. 96.
Экз. 150.
- Примчаніе.* Всѣ виды *Russulae* и *Russulinae* извѣстны
подъ мѣстнымъ названіемъ Сыроѣжки, употребляются
мѣстными жителями въ пищу.
286. *Schizophyllum vulgare* L. (*S. alneum* Fr.) На сухомъ дубѣ.
VIII. 02. Экз. 538 а.
287. *Lentinus stypticus* Schrt. (*Panus st.* Fr.) VIII. 95. Экз. 16.
288. *Lentinus torulosus* Pers. На пнѣ. VIII. 04. Экз. 787.
289. *Lentinus conchatus* (B. M.) Schröt. На березѣ. VIII. 03.
Экз. 817.
290. *Lentinus lepideus* Fr. (*L. squamosus* Schaeef.) На гниломъ де-
ревѣ въ постройкѣ. VII. 03. Экз. 665.

291. *Lentinus (Panus) Michailowskoensis* P. Henn. *nova species*. На корѣ сухой ольхи. III. 03. Экз. 724.
Описанъ въ Hedwigia. Band. XLIII, p. 68.
292. *Marasmius squamulus* Schrt. На сухихъ листьяхъ. IX. 96.
Экз. 343.
293. *Marasmius perforans* Fr. На хвояхъ ели. VII. 96. Экз. 193.
294. *Marasmius Rotula* Fr. На сухихъ вѣткахъ. VI. 96. Экз. 131.
295. *Marasmius alliatus* Schrt. На землѣ въ словомъ лѣсу. IX. 95.
Экз. 139.
296. *Marasmius ramealis* Fr. Очень часто на сухихъ вѣткахъ.
VIII. 96. Экз. 215.
297. *Marasmius androsaceus* Fr. На еловой хвоѣ. V. 03. Экз. 686.
298. *Marasmius Michailowskoensis* P. Henn. *nova species*. На сухихъ вѣтвяхъ липы. VII. 93. Экз. 784.
Описанъ въ Hedwigia. Band. XLV, p. 25.
299. *Coprinarius disseminatus* Schrt. Часто въ паркѣ по дорожкамъ
IX. 96. Экз. 370.
300. *Chalymotta campanulata* Karst. Часто на землѣ. VII. 96.
Экз. 85.
301. *Anellaria semiglobata* Schrt. Въ тонкихъ слояхъ порошокъ
споръ фиолетоваго цвѣта. На навозѣ. VII. 96. Экз. 103.
302. *Anellaria separata* (L.) Karst. На лугу. VI. 04. Экз. 844.
303. *Psilocybe coprophila* Schrt. На навозѣ. VIII. 96. Экз. 323.
304. *Hypholoma stipitatum* Schrt. На землѣ. VII. 96. Экз. 206.
305. *Hypholoma (Cortiniopsis) lacrimabundus* Fr. По дорогамъ,
въ хвойномъ лѣсу. VIII. 96. Экз. 293.
306. *Hypholoma appendiculatum* Karst. На землѣ около бревна.
VII. 96. Экз. 207.
307. *Hypholoma fasciculare* Sacc. На словыхъ пняхъ. VII. 96.
Экз. 146.
308. *Hypholoma lateritium* Schrt. Осинный опенокъ. Съѣдобный
грибъ. Часто на пняхъ осины. VIII. 96. Экз. 299.
309. *Psalliota viridula*. Schrt. На землѣ въ паркѣ. VIII. 96.
Экз. 274.
310. *Psalliota campestris* L. Шампиньонъ. Этотъ грибъ считается
большинствомъ населенія несъѣдобнымъ. Часто на выго-
нахъ. VIII. 96. Экз. 129.
311. *Psalliota arvensis* Schrt. На землѣ VIII. 96. Экз. 255.
312. *Psalliota augusta* Fr. На землѣ. VIII. 96. „ 303.

313. *Psalliota (Stropharia) squamosa* Karst. На землѣ въ лѣсу.
Найденъ былъ только одинъ экземпляръ, который пере-
данъ Р. Hennings.
314. *Derminus sessilis* Schrt. На сухихъ вѣткахъ. VII. 96. Экз. 160.
315. *Derminus tener* Schrt. На лугахъ, часто. VI. 96. „ 133.
316. *Derminus (Crepidotus) mollis (Schaeff)* Karst. На березовомъ
пнѣ. VI, 03. Экз. 815.
317. *Derminus applanatus (Pers.)*. Съ сильно развитой Rhizomorpha.
На пняхъ. VIII. 96. Экз. 272.
318. *Derminus crustiliniformis* Schrt. Часто встрѣчаются разно-
видности этой формы на землѣ въ паркѣ. VIII. 96. Экз. 251.
319. *Inocybe fastibilis* Karst. Въ паркѣ, на землѣ. VIII. 96.
Экз. 279.
320. *Inocybe descissa* Karst. На землѣ. VIII. 96. Экз. 298.
321. *Inocybe geophylla* Karst. *typ. alba*. На землѣ. VIII. 96.
Экз. 239.
- „ „ „ *var. violacea*. На землѣ въ лѣсу.
VIII. 96. Экз. 273.
322. *Inocybe (Astrosporina) scabella* Schröt. На землѣ. VI. 96.
Экз. 105.
323. *Cortinarius crythrinus* Fr. На землѣ. IX. 96. Экз. 335.
324. *Cortinarius cinnamomeus* Fr. На землѣ. IX. 96. Экз. 359.
325. *Cortinarius Bulliardi* Fr. На землѣ. VIII. 96. Экз. 308.
326. *Cortinarius malachius* Fr. На земаѣ. IX. 96. „ 369.
327. *Cortinarius laniger* Fr.? На землѣ. VIII. 03. „ 653.
328. *Cortinarius castaneus* Bull.? На землѣ. V. 04. „ 842.
329. *Cortinarius russus* Fr. На землѣ. VIII. 03. „ 848.
330. *Cortinarius albo-violascens* Fr. На землѣ. „ 309.
331. *Cortinarius violaceo-cinereus* Schrt. На землѣ. VIII. 96. Экз. 249.
332. *Cortinarius argentatus* Fr. На землѣ. IX. 96. Экз. 322.
333. *Cortinarius collinitus* Fr. На землѣ. VIII. 96. „ 311.
334. *Cortinarius elegantior* Fr. На землѣ. VIII. 96. „ 271.
335. *Cortinarius turbinatus* Fr. На землѣ. IX. 96. „ 355.
336. *Cortinarius purpurascens* Fr. На землѣ. VIII. 96. Экз. 275.
337. *Cortinarius claricolor* Fr. На землѣ VIII. 96. „ 314.
338. *Cortinarius (Inoloma) pholideus* Fr. На землѣ. VIII. 03.
Экз. 671.
339. *Naucoria amara* Schrt. На пняхъ, часто. VIII. 96. Экз. 290.

340. *Naucoria tuberosa* P. Hennings *nova species*. Этотъ видъ подъ № 242 перваго изданія былъ опредѣленъ О. В. Бухгольцемъ какъ *Derminus pediades*, но съ оговоркой, что повидимому, это новый видъ, названный имъ *D. pediades* только провизорно, при чемъ имъ было дано подробное описаніе анатомическаго строенія этого гриба на стр. 20—21 перваго выпуска „Грибы“¹⁾. Въ 1902 г., съ разрѣшенія О. В. Бухгольца, я посылалъ вновь собранные гр. Е. П. Шереметевою экземпляры этого гриба въ различныхъ стадіяхъ развитія Р. Hennings'у, который и описалъ его какъ новый видъ рода *Naucoria* въ *Hedwigia*. Band. XLII, стр. 310—312, 1903. На землѣ въ паркѣ подъ орѣшниками. VIII. 96. Экз. 232.
341. *Pholiota mutabilis* Quélet. Ложный опенокъ. На пняхъ, очень часто. V. 96. Экз. 46.
342. *Pholiota heteroclita* Gillet. На березѣ. VIII. 96. Экз. 254.
343. *Pholiota squarrosa* Karst. На пняхъ часто. VIII. 93. Экз. 122.
344. *Pholiota unicolor* (Vahl) Quélet. На гниломъ деревѣ. VIII. 03. Экз. 650.
345. *Hyporhodium pascuus* Schrt. На землѣ. Экз. 387.
346. *Hyporhodium hydrogrammus* Schrt. (*Agaricus rhodopolius* Fr.). На землѣ. VIII. 96. Экз. 278.
347. *Hyporhodium clypeatus* Schrt. На землѣ. VIII. 96. Экз. 243.
348. *Hyporhodium* (*Rhodosporus*) *cervinus* Schrt. На пняхъ, часто. VIII. 96. Экз. 147.
349. *Hyporhodium* (*Rhodosporus*) *prunulus* Schrt. На землѣ. VII. 96. Экз. 137.
350. *Hyporhodium* (*Rhodosporus*) *umbrosus* Schrt. На пнѣ. IX. 96. Экз. 338.
351. *Agaricus* (*Pleurotus*) *serotinus* Schrad. На пнѣ. IX. 96. Экз. 402.
352. *Agaricus* (*Pleurotus*) *pantoleucus* (Fr.) Sacc. На березѣ. VII. 04. Экз. 847.
353. *Agaricus* (*Pleurotus*) *estreatus* Jacq. На вѣткѣ. IX. 96. Экз.

¹⁾ „Грибы“. Списокъ грибовъ, найденныхъ лѣтомъ 1869 года. Составилъ О. В. Бухгольцъ. Естествов.-истор. колл. гр. Е. П. Шереметевою, въ селѣ Михайловскомъ, Московской губ. М. 1897.

354. *Agaricus (Pleurotus) salignus Pers.* Часто на гнилыхъ деревьяхъ. VII. 96. Экз. 159.
355. *Agaricus (Omphalia) gracillimus Weinm.* Во ржи на землѣ. VII. 04. Экз. 811.
356. *Agaricus (Omphalia) setipes Fr.* Въ хвойномъ лѣсу, во мху. IX. 96. Экз. 386.
357. *Agaricus (Omphalia) fragilis Schaeff.* На пняхъ. VIII. 96. Экз. 224. V. 03. Экз. 825.
358. *Agaricus (Omphalia) umbelliferus Lin.* На землѣ. VIII. 96. Экз. 226.
359. *Agaricus (Муцаена) sanguinolentus Alb. et Schw.* На пнѣ. VIII. 96. Экз. 283.
360. *Agaricus (Муцаена) alcalinus Fr.* На пняхъ. IX. 96. Экз. 382.
361. *Agaricus (Муцаена) tintinabulum Fr.* На пняхъ. VIII. 96. Экз. 306.
362. *Agaricus (Муцаена) polygrammus Bull.* На землѣ. VIII. 03. Экз. 651.
363. *Agaricus (Муцаена) roseus Bull.* На землѣ. VIII. 96. Экз. 225.
364. *Agaricus (Муцаена) galericulatus Scop.* На пняхъ, очень часто. VIII. 96. Экз. 305.
- ” ” ” ” *var. alba.* У основанія пня. IX. 96. Экз. 348.
365. *Agaricus (Collybia) rancidus Fr.* На землѣ. Въ хвойномъ лѣсу. IX. 96. Экз. 346.
366. *Agaricus (Collybia) dryophilus Bull.* На землѣ, въ сосновой посадкѣ. VI. 96. Экз. 116.
367. *Agaricus (Collybia) conigenus Pers.* На шишкѣ *Picea vulgaris*. VIII. 96. Экз. 223.
368. *Agaricus (Collybia) velutipes Curtis.* На землѣ. IX. 95. Экз. 141.
369. *Agaricus (Collybia) tuberosus Bull.* На шляпкѣ *Russulae nigricantis*. VIII. 96. Экз. 222.
370. *Agaricus (Russuliopsis) laecatus Scop.* Въ хвойномъ лѣсу, среди опавшей хвои. VIII. 96. Экз. 130. IX. 02. Экз. 577.
371. *Agaricus (Clitocybe) fragrans Sow.* Среди опавшей хвои. VIII. 96. Экз. 301.
372. *Agaricus (Clitocybe) metachrous Fr. (?)* На землѣ. VIII. 96. Экз. 302.

373. *Agaricus (Clitocybe) infundibuliformis* Schaeff. На землѣ, въ сосновой посадкѣ. VIII. 96. Экз. 213.
374. *Agaricus (Clitocybe) clavipes* Pers. На землѣ въ лиственномъ лѣсу. VIII. 03. Экз. 662.
375. *Agaricus (Tricholoma) nudus* Bull. На землѣ, въ лиственномъ лѣсу. VIII. 03. Экз. 673.
376. *Agaricus (Tricholoma) albus* Schaeff. На землѣ. VIII. 96. Экз. 320.
377. *Agaricus (Tricholoma) carneus* Bull. На землѣ, въ паркѣ. VIII. 04. Экз. 837.
378. *Agaricus (Tricholoma) Columbetta* Fr. На землѣ. VIII. 96. Экз. 313.
379. *Agaricus (Tricholoma) terreus* Schaeff. На землѣ. VIII. 96. Экз. 128.
380. *Agaricus (Tricholoma) striatum* Schaeff. На землѣ, въ лѣсу. VIII. 03. Экз. 661.
381. *Agaricum (Tricholoma) equester* Lin. На землѣ. IX. 96. Экз. 332.
382. *Agaricus (Tricholoma) ulmarius* Bull. На лигѣ. VIII. 96. Экз. 294.
383. *Cortinellus (Agaricus) imbricatus* Fr. Слестушка. Съѣдобный грибъ. На землѣ. IX. 96. Экз. 337.
384. *Armillaria melea* Quélet. Опенокъ. Съѣдобный грибъ. Очень часто на дубовыхъ и березовыхъ пняхъ. Rhizomorpha этого гриба попадаетъ почти въ каждомъ старомъ пнѣ. V. 96. Экз. 79.
385. *Lepiota granulosa (Batsch) Quélet*. На землѣ, въ паркѣ. VIII. 03. Экз. 655.
386. *Lepiota Carcharias* Karst. На землѣ, въ паркѣ. IX. 96. Экз. 363.
387. *Lepiota cristata* Quélet. На землѣ. VIII. 96. Экз. 270.
388. *Lepiota rhacodes (Vitt.) Quélet*. На землѣ, въ паркѣ. VIII. 03. Экз. 652.
389. *Lepiota procera (Scop.) Quélet*. На землѣ, въ лѣсу. IX. 05. Экз. 853.
390. *Amanitopsis plumbea* Schrt. (*Amanita vaginata* Lam.). Часто съ разными окрасками.
a. var. alba Fr. На землѣ, въ паркѣ. VII. 96. Экз. 157.

- b. var. plumbea* Schrt. На землѣ, въ паркѣ. VII. 96.
Экз. 135.
- d. var. fulva* Schrt. На землѣ, въ лѣсу. VII. 96.
Экз. 165.
391. *Amanita pustulata* Schrt. (*A. rubescens* Pers.). На землѣ.
VIII. 96. Экз. 241.
392. *Amanita umbrina* (Pers). Schröt. На землѣ. VII. 96. Встрѣ-
чается въ августѣ и сентябрѣ. Экз. 138.
393. *Amanita muscaria* (L.) Pers. Мухоморъ. Очень часто въ лѣ-
сахъ. VIII. 95. Экз. 126.
394. *Amanita coccola* (Scop.) Sacc. На землѣ. IX. 96. Экз. 336.

Phallineae.

395. *Phallus impudicus* L. На землѣ, въ паркѣ и въ старомъ
лиственномъ лѣсу ежегодно. 99. Экз. 792.

Hymenogastrineae.

I. Secotiaceae.

396. *Secotium (Elasmomyces) michailowskianum* F.
Bucholtz nova species. Въ старомъ лиственномъ лѣсу
вмѣстѣ съ *Tuber rutilum*. VII. 99. Экз. 741.
Описанъ въ Hedwigia. Bd. XL, p. 315.
397. *Secotium (Elasmomyces) krjukowense* F. *Bucholtz*
nova species. Въ паркѣ, подъ липами. VII. 99. Экз. 742.
Описанъ въ Hedwigia. Bd. XL, p. 314.

II. Hysterangiaceae.

398. *Hysterangium clathroides* Vitt. На поверхности почвы въ ело-
вомъ лѣсу. VII. 99. Экз. 744. VI. 04. Экз. 791.
399. *Dendrogaster connectens*. F. *Bucholtz nov. gen.*
et sp. Въ лѣсу. VIII. 99. Экз. 743.
Описанъ въ Hedwigia. Bd. XL, p. 316.

III. Hymenogastraceae.

400. *Hymenogaster tenera* Beck. *typ.* Въ лѣсахъ подъ землей. VIII.
99. Экз. 738.

Hymenogaster tenera Beck. forma b. вмѣстѣ съ предыдущей
формой. VIII. 99. Экз. 739.

401. *Hymenogaster verrucosa* F. Bucholtz nova species.

Въ землѣ, подъ липами. VIII. 99. Экз. 740.

Описанъ въ Hedwigia Bd. XL, p. 319.

402. *Hymenogaster Rehsteineri*. F. Bucholtz nova species. Въ землѣ, подъ липами. VIII. 99. Экз. 737.

Описанъ въ Hedwigia. Bd. XL, p. 318.

Lycoperdineae.

403. *Lycoperdon pyriforme* Schaeff. Часто на пняхъ. VIII. 95.
Экз. 4.

„ „ „ var. *tesselatus*. На гниломъ пнѣ.
VIII. 02. Экз. 544 б.

404. *Lycoperdon saccatum* Fl. dan. Въ лѣсу, на землѣ. V. 96.
Экз. 24.

405. *Lycoperdon gemmatum* Batsch. Часто на землѣ, въ паркѣ.
VIII. 96. Экз. 280.

406. *Lycoperdon caelatum* Bull. Часто на землѣ, въ лѣсу. IX. 96,
Экз. 425.

407. *Globaria bovista* (L.). Quélet. На сырой, богатой перегноемъ
почвѣ въ лѣсахъ. VI. 01. Экз. 636.

408. *Bovista nigrescens* Pers. Въ лѣсахъ. VIII. 95. Экз. 23.

409. *Geaster fimbriatus* Fr. На землѣ въ сосновомъ лѣсу. VIII. 02.
Экз. 536.

Nidulariineae.

410. *Crucibulum vulgare* Tul. Часто на сухихъ вѣткахъ. V. 96.
Экз. 1.

411. *Cyathus striatus* Hoffm. Часто на сухихъ вѣткахъ. V. 96.
Экз. 2.

Sclerodermineae.

412. *Melanogaster ambigua* Tul. Въ землѣ подъ *Populus tremula*.
VIII. 99. Экз. 760.

413. *Melanogaster variegata* Tull. Въ землѣ, подъ липами. VII.
99. Экз. 736.

414. *Scleroderma vulgare* Tul. На землѣ. VIII. 95. Экз. 3.
415. *Sphaerobolus carpobolus* L. На пшѣ. IX. 96. Экз. 347.

Ascomycetes.

I. Hemiascineae.

416. *Protomyces macrosporus* Unger. На *Aegopodium podagraria*.
VI. 96. Экз. 450.
417. *Endogone macrocarpa* Tul. Въ землѣ. VIII. 99. Экз. 759.

II. Protodiscineae.

418. *Exoascus betulinus* Schröt. На *Betula alba*. V. 97. Экз. 476.
419. *Exoascus pruni* Fuekel. На *Prunus padus*. VI. 99. Экз. 493.

III. Helvellineae.

420. *Mitrula cucullata* (Batsch.) Fries. На опавшей хвоѣ ели.
IX. 05. Экз. 851.
421. *Spathularia clavata* Sacc. Среди опавшей хвои въ сосновой
посадкѣ, часто. VIII. 96. Экз. 214.
422. *Leotia gelatinosa* Hill. На землѣ, въ Грачевникахъ. VIII. 02.
Экз. 551.
423. *Cudonia circinans* Fries. Во мху. IX. 96. Экз. 331.
424. *Morchella conica* Pers. На землѣ, въ лѣсу. V. 04. Экз. 843.
425. *Gyromitra esculenta* Pers. На землѣ въ старомъ лиственномъ
лѣсу. V. 02. Экз. 549.
426. *Verpa bohemica* (Krom) Schröt. var. *bispora* Sower. На землѣ,
въ лѣсу. V. 02. Экз. 548.
427. *Helvella crispa* Fries. На землѣ. IX. 96. Экз. 349.
428. *Helvella lacunosa* Hollms. На землѣ. VII. 02. Экз. 550.
429. *Helvella pulla* Hollms. На землѣ. VII. 02. Экз. 561.
430. *Helvella ephippium* Lév. На землѣ. VI. 04. Экз. 810.

IV. Pezizineae.

431. *Sphaerospora confusa* (Cooke) Sacc. На угляхъ. VII. 04.
Экз. 770.

432. *Plicariella (Barlea) cinnabarina (Fuck) Sacc.* На землѣ. VIII. 02. Экз. 558.
433. *Lachnea hemisphaerica (Wigg.) Gill.* Часто на песчаныхъ мѣстахъ. VIII. 96. Экз. 277.
434. *Lachnea (Sepultaria) arenicola (Lév.) Rem.* На землѣ, среди мха. VI. 04. Экз. 819.
435. *Lachnea gilda Bond.* На землѣ. V. 03. Экз. 728.
436. *Lachnea umbrorum (Fries) Gill.* На землѣ. VII. 03. Экз. 788.
437. *Lachnea livida (Schum) Gill.* На гнилыхъ пняхъ. VIII. 03. Экз. 809.
438. *Lachnea Scheremeteff P. Henn. nova species.* На гнилыхъ вѣткахъ. VII. 02. Экз. 584.
Описанъ въ Hedwigia. Bd. XLII, p. 117.
439. *Lachnea Chateri (Smith) Rehm.* На землѣ. V. 03. Экз. 675.
440. *Lachnea (Humariella) stercorea Schrt.* На навозѣ. IX. 96. Экз. 333.
441. *Lachnea (Humariella) melaloma. Schrt.* На землѣ. VIII. 96. Экз. 295.
442. *Lachnea (Humariella) scutellata (L.) Sacc.* На гниломъ деревѣ. VIII. 02. Экз. 560. На землѣ въ лѣсу. VI. 95. Экз. 216.
443. *Peziza aurantia Müll.* По лѣснымъ дорогамъ, часто. VIII. 96. Экз. 262.
444. *Peziza (Geopyxis) carbonaria Alb. et Schwein.* На золѣ. VIII. 96. Экз. 276. VII. 04. Экз. 831.
445. *Peziza (Geopyxis) craterium Schwein.* На землѣ. V. 96. Экз. 22. IV. 04. Экз. 773.
446. *Peziza (Geopyxis) cupularis L.* На землѣ. VI. 99. Экз. 480. VII. 02. Экз. 555.
447. *Peziza Acetabulum L.* На землѣ. V. 97. Экз. 478.
448. *Peziza (Pustularia) vesiculosa Bull.* На землѣ. VI. 99. Экз. 482. VII. 04. Экз. 834.
449. *Peziza venosa Pers.* На землѣ. VI. 99. Экз. 483.
450. *Peziza repanda Wal.* На гниломъ деревѣ. VIII. 99. Экз. 484.
451. *Peziza (Plicaria) brunneo-atra Desm.* На землѣ. VIII. 02. Экз. 556.
452. *Peziza (Plicaria) leiocarpa. Fr.* Среди мха. V. 02. Экз. 563.
453. *Peziza (Plicaria) fimeti Fuck.* На землѣ. V. 03. Экз. 727.

454. *Peziza (Plicaria) badia* (Pers.) Fuck. Среди мха. VII. 02. Экз. 806.
455. *Otidea leporina* Fuck. На пнѣ. IX. 96. Экз. 354.
456. *Otidea grandis* Pers. var. *nova* Scheremeteffi. P. Henn. На
землѣ. VIII. 99. Экз. 514.

Описанъ въ Hedwigia. Bd. XLII, p. 116.

457. *Ascobolus carbonarius* Karst. ? На землѣ. VII. 03. Экз. 781.
458. *Sarcoscypha coccinea* Sacc. На сухихъ вѣткахъ. V. 96. Экз. 20.
На землѣ. V. 02. Экз. 583.
459. *Sarcoscypha protracta* (Fries) Sacc. На землѣ. V. 04. Экз. 779.
460. *Lachnum bicolor* (Bull.) Karst. На вѣткахъ *Quercus pedun-*
culata. III. 03. Экз. 676.

461. *Solenopezia corticalis* (Pers.). На внутренней поверхности гнилой
" " " коры, часто. VII. 04. Экз. 804.
var. *nov. rossica* P. Henn. На
гниломъ пнѣ. V. 03. Экз. 712.

Описанъ въ Hedwigia. Bd. XLIII, p. 72.

462. *Erinella aeruginosa*. P. Henn. *nova species*. На гни-
ломъ пнѣ. VIII. 04. Экз. 814.

Описанъ въ Hedwigia. Bd. XLV, p. 30.

463. *Helotium citrinum* Fries. На сухихъ вѣткахъ. VIII. 95.
Экз. 429.

464. *Helotium fructigenum* Karst. На лѣсномъ орѣхѣ. VIII. 96.
Экз. 418.

465. *Helotium aeruginosum* Fries. На гнилыхъ пняхъ, часто. VIII.
96. Экз. 319.

466. *Helotium aeruginascens* Schrt. На гнилой вѣткѣ березы. VIII.
96. Экз. 315.

467. *Belonium piceae* P. Henn. *nova species*. На гниломъ
еловомъ пнѣ. V. 03. Экз. 721.

Описанъ въ Hedwigia. Bd. XLIII, p. 71.

468. *Ombrophila violacea* Hedw. На гниломъ деревѣ. VI. 04. Экз. 807.
" " " var. *nova rossica* P. Henn. На гни-
ломъ деревѣ. VIII. 02. Экз. 559.

Описанъ въ Hedwigia. Bd. XLII, p. 115.

469. *Coryne sarcoides* Tul. Очень часто на пняхъ. IX. 96. Экз. 432.

470. *Coryne michailowskoensis* P. Henn. *nova species*.
На гниломъ пнѣ. VIII. 04. Экз. 793.

Описанъ въ Hedwigia. Bd. XLV, p. 30.

471. *Tapezia livido-fusca* Rehm. На гниломъ пнѣ. VIII. 99. Экз. 491.

472. *Niptera ramealis* Karst.? На гниломъ деревѣ. VIII. 02. Экз. 581.
473. *Fabraea Ranunculi* Karst. На *Ranunculus auricomus*. VIII. 96. Экз. 443.
474. *Orbilbia coccinella* Karst. На гнилой ольхѣ. V. 03. Экз. 716.
475. *Orbilbia sericea* P. Henn. nova species. На гниломъ деревѣ. VIII. 04. Экз. 767.
- Описанъ въ Hedwigia. Bd. XLV, p. 29.
476. *Patellea commutata* Fuck. На сухой осинѣ. V. 03. Экз. 718.
477. *Karschia patinelloides* (S. et B.) Sacc. var. nova *Mossolovii* P. Henn. На гниломъ деревѣ. IX. 01. Экз. 580.
- Описанъ въ Hedwigia. Bd. XLI, p. 65.
478. *Cenangium aciculum* (Fuck) Rehm На хвоѣ *Pinus sylvestris*. IV. 03. Экз. 692.
479. *Cenangium populneum*. Rehm. На сухой осинѣ. III. 03. Экз. 729.
480. *Cenangium ligni* Desm. На гнилой липѣ. V. 03. Экз. 725.
481. *Cenangella spiraeicola* P. Henn. nova species. На сухихъ вѣтвяхъ *Spiraea*. V. 04. Экз. 765.
- Описанъ въ Hedwigia. Bd. XLV, p. 29.

V. Phacidiinae.

482. *Tryblidiopsis pinastri* Karst. На сухихъ еловыхъ вѣткахъ. IV. 03. Экз. 706.
483. *Urnula terrestris* Pers. На землѣ. VIII. 02. Экз. 554.
484. *Scleroderris ribesia* (Pers.) Karst. На вѣткахъ *Ribes rubrum*. VII. 02. Экз. 582.

VI. Hysteriinae.

485. *Lophodermium pinastri* (Schrad.) Chévall. На иглахъ *Pinus silvestris*. 1901. Экз. 506.
486. *Hysterium pulicare* Pers. На гниломъ деревѣ. V. 03. Экз. 726.
487. *Lophium mytilinum* Fries. На *Pinus silvestris*. VII. 03. Экз. 764.
488. *Calicium pusiolum* Achar forma *lignicola*. На сухомъ вязѣ. VII. 04. Экз. 786.

VII. Tuberineae.

489. *Genea vagans* Mattiolo. Въ землѣ, въ лиственномъ лѣсу. VIII. 97. Экз. 745.
490. *Genea verrucosa* Vitt. Въ землѣ подѣ липами, березами и осинами. VII. 99. Экз. 746.
491. *Hydnotria Tulasnei* Berk et Br. forma *carnea* Bucholtz. Въ землѣ подѣ липами и въ березово-осиновомъ лѣсу. VIII. 99. Экз. 748.
492. *Tuber exiguum* Hesse. Въ землѣ, въ старомъ лиственномъ лѣсу. VIII. 99. Экз. 750.
493. *Tuber nitidum* Vitt. Въ землѣ. VI. 99. Экз. 753.
494. *Tuber rutilum* Hesse. Въ землѣ подѣ дубами. VIII. 99. Экз. 757.
495. *Tuber puberulum* Ed. *Fisch a. albida* Bucholtz. Подѣ гниющей сосновой хвоей. VIII. 99. Экз. 754.
- ” ” ” *b. puberulum* (*T. puberulum* Berk et Br.). Въ перегноѣ подѣ соснами. VIII. 99. Экз. 755.
- ” ” ” *c. michailowskjanum* Bucholtz. Въ глинистой почвѣ подѣ липами. VIII. 99. Экз. 756.
496. *Tuber intermedium* F. *Bucholtz nova species*. Не глубоко въ землѣ подѣ молодыми дубами. VIII. 99. Экз. 761.
Описанъ въ Hedwigia Bd. XL, p. 309.
497. *Tuber maculatum* Vitt. Въ землѣ подѣ соснами. VIII. 99. Экз. 752.
498. *Tuber ferrugineum* Vitt var. *balsamioides* Bucholtz. Въ лѣсахъ подѣ землю. VIII. 99. Экз. 751.
Описанъ въ Hedwigia. Bd. XL, p. 310.
499. *Hydnocystis piligera* Tul. Въ гумусномъ слоѣ подѣ ольхами. VIII. 01. Экз. 749.

VIII. Plectascineae.

500. *Penicillium crustaceum* Fries. На гниющихъ веществахъ. VII. 96. Экз. 171.
501. *Elaphomyces variegatus* Vitt. Въ лиственныхъ лѣсахъ подѣ землю. VII. 99. Экз. 758.

502. *Hydnobolites cerebriformis* Tull. Въ лѣсу, въ землѣ. VIII. 99. Экз. 747.
503. *Choiromyces meandriformis* Vitt. Въ лиственныхъ лѣсахъ на поверхности почвы. VII. 96. 149.

IX. Pyrenomycetinae.

1. Perisporiales.

504. *Sphaerotheca pannosa* Lév. Конидии на *Rosa* spec. cultiv. VIII. 96. Экз. 436.
505. *Sphaerotheca Humuli* Schrt. Часто.
На: *Alchemilla vulgaris*. VIII. 95. Экз. 8.
Impatiens noli tangere. VIII. 96. Экз. 195.
Melampyrum nemorosum. VII. 96. Экз. 192.
Ulmaria Filipendula. VII. 96. Экз. 439.
Humulus Lupulus. VII. 96. Экз. 415.
Potentilla thuringiaca. IX. 01. Экз. 620.
Tragopogon orientale. VII. 03. Экз. 640.
506. *Sphaerotheca mors-uvae* (Sch.) B. C. На *Ribes grossulariae*. VII. 01. Экз. 504. Въ 1901 и 1902 гг. почти весь крыжовникъ въ Михайловскомъ былъ пораженъ этимъ грибомъ.
507. *Erysibe Polygoni* Schrt. Часто.
На: *Thalictrum aquilegifolium*. VIII. 95. Экз. 40.
Thalictrum angustifolium. IX. 01. Экз. 623.
Ranunculus sp. IX. 96. Экз. 373.
Aquilegia vulgaris. IX. 96. Экз. 408.
Polygonum Bistorta. VIII. 01. Экз. 617.
Convolvulus vulgaris. IX. 01. Экз. 624.
Hypericum quadrangulum. VII. 03. Экз. 643.
На плодахъ *Ranunculus repens*. VI. 03. Экз. 644.
Geum urbanum. VI. 03. Экз. 645.
Delphinium elatior. VI. 03. Экз. 648.
Chaerophyllum bulbosum. VI. 03. Экз. 670.
508. *Erysibe Pisi* Schrt.
На: *Hypericum quadrangulum*. IX. 95. Экз. 39.
Trifolium hybridum. VIII. 95. Экз. 7.
Trifolium medium. VII. 96. Экз. 411.
Lathyrus pratensis. VII. 96. Экз. 181.

509. *Erysibe Galeopsidis Schrt.*

Ha: Leonurus cardiaca (перитециі). IX. 96. Экз. 400.
Galeopsis Tetrahit (перитециі). IX. 96. Экз. 403.
Stachys silvatica (конидіи). IX. 96. Экз. 438.
Lamium purpureum. 1901. Экз. 615.

510. *Erysibe Cichoriacearum Schrt.*

Ha: Pulmonaria officinalis. VIII. 96. Экз. 186.
Plantago major. IX. 96. Экз. 371.
Echinops sphaerocephalus. VII. 04. Экз. 841.
Artemisia vulgaris. IX. 03. Экз. 667.
Myosotis intermedia. IX. 01. Экз. 618.
Tragopogon orientalis. IX. 01. Экз. 619.

511. *Erysibe Linki Lév.*

Ha Artemisia vulgaris. IX. 96. Экз. 342.

512. *Erysibe Heraclei Schrt.*

Ha Angelica silvestris. IX. 96. Экз. 325.

513. *Erysibe graminis Schrt.*

Ha злакъ. VIII. 96. Экз. 437.

514. *Microsphaera divaricata Lév.*

Ha Rhamnus frangula. IX. 96. Экз. 345.

515. *Microsphaera Berberidis Lév.*

Ha Berberis vulgaris. VIII. 95. Экз. 6.

516. *Microsphaera alni D. C.*

Ha Rhamnus frangula. VII. 03. Экз. 669.

517. *Uncinula salicis Wint.*

Ha: Salix Capraea. IX. 01. Экз. 503.

Salix sp. VIII. 96. Экз. 253. VII. 03. Экз. 647.

518. *Phyllactinia suffulta Sacc.*

Ha Alnus glutinosa. IX. 96. Экз. 341.

519. *Phyllactinia corylea Pers.*

Ha Alnus glutinosa. VIII. 01. Экз. 507.

520. *Apiosporium salicinum Kunze.*

Ha: Evonymus verrucosus. VIII. 96. Экз. 465.

Corylus avellana. VIII. 96. Экз. 466.

Quercus pedunculata. VIII. 96. Экз. 469.

Tilia parvifolia. VIII. 96. Экз. 467.

Syringa vulgaris. VIII. 96. Экз. 468.

521. *Fumago vagans Pers.* Конидіи *Carnodium*. На листьяхъ лимоннаго дерева. VI. 03. Экз. 654.

2. Hypocreales.

522. *Hypomyces torminosus* Tul.
На *Lactaria torminosa*. VIII. 96. Экз. 258.
523. *Hypomyces lateritius* Tul.
На *Lactaria deliciosa*. VII. 96. Экз. 166.
524. *Hypomyces cervinus* Tul.
На *Peziza Acetabulum*. VI. 99. Экз. 489.
525. *Hypomyces viridis* (Alb. et Schw.) Berk et Br.
На *Lactaria* sp. ? VII. 04. Экз. 833.
526. *Nectria lichenicola* Sacc. Конидиальная форма *Illosporium carneum* Fries.
На лишайникѣ. VIII. 95. Экз. 431.
527. *Nectria Fuckeli* Sacc. Конидиальная форма *Illosporium coccineum*.
На лишайникѣ. VIII. 95. Экз. 430.
528. *Nectria ditissima* Tul.
На сухомъ орѣшникѣ. VII. 03. Экз. 691.
529. *Nectria cinnabarina* Fries. Конидиальная форма *Tubercularia vulgaris* Tode.
На сухихъ вѣткахъ, очень часто. VII. 95. Экз. 15.
530. *Nectria peziza* (Tode) Fries.
На пняхъ. VIII. 03. Экз. 805.
531. *Chilonectrica Michailowskoensis*. P. Hennings nova species.
На сухихъ вѣткахъ *Fraxinus excelsior*. III. 03. Экз. 683.
Описанъ въ *Hedwigia* Bd. XLIII, p. 69.
532. *Polystigma ochraceum* Sacc.
На листьяхъ *Prunus padus*. VII. 99. Экз. 492.
533. *Hypocraea Richardsonii* B. et Mont. Часто.
На сухой осинѣ. 96. Экз. 423.
534. *Hypocraea alutacea* Pers.
На гниломъ пнѣ. VI. 03. Экз. 657.
535. *Hypocraea gelatinosa* (Tode) Fr.
На гниломъ пнѣ. VIII. 01. Экз. 513.
536. *Hypocraea fungicola* Karst.
На *Polyporus betulinus*. 97. Экз. 529.

537. *Epichloe typhina* Tul.
На: *Dactylis glomerata*. VI. 96. Экз. 110.
Phleum pratense. VI. 96. Экз. 111.
538. *Torrubia militaris* Tul.
На коконъ бабочки. VIII. 96. Экз. 268.
539. *Claviceps purpurea* Tul. Склероцин.
На: *Secale cereale*. VIII. 96. Экз. 316.
Glyceria fluitans. VII. 96. Экз. 200.

3. Dothideales.

540. *Phyllachora Graminis* Fuckel.
На злакъ. IX. 96. Экз. 442.
541. *Phyllachora Trifolii* Fuckel. Конидиальная форма *Polythrincium Trifolii*.
На: *Trifolium medium*. IX. 96. Экз. 435.
Trifolium hybridum. IX. 96. Экз. 461.
542. *Phyllachora Angelicae* Fuckel. Конидиальная форма.
На *Angelica Silvestris*. V. 96. Экз. 452.

4. Sphaeriales.

543. *Eriosphaeria quercicola* P. Henn. nova species.
На *Juglans regia*. III. 03. Экз. 702.
Описанъ въ Hedwigia. Bd. XLIII, p. 69.
544. *Leptospora spermoides* Fuckel.
На пшѣ. IX. 96. Экз. 329.
545. *Leptospora caudata* Fuck.
На гниломъ деревѣ. VIII. 02. Экз. 540.
546. *Lasiosphaeria ovina* (Pers.) Fuck.
На гниломъ деревѣ. VIII. 02. Экз. 542. VIII. 03.
Экз. 801.
547. *Lasiosphaeria poliporicola* P. Henn. nova species.
На *Polyporus adustus*. VIII. 04. 790.
Описанъ въ Hedwigia Bd. XLV, p. 28.
548. *Bertia moriformis* Tode. На гниломъ деревѣ. V. 03. Экз. 704.
549. *Rosellinia thelena* Rab. На гниломъ деревѣ. V. 03. Экз. 700.
550. *Zignoella Piceae* P. Henn. nova species. На корѣ ели. 3. V. 03. Экз. 855.
Описанъ въ Hedwigia. Bd. XLIII, p. 70.

551. *Melanomma pulvis pyrius* Fuck. На гниломъ пнѣ. V. 03.
Экз. 717.
552. *Cerastomella rostrata* Fr. На гнилой ольхѣ. V. 03. Экз. 703.
553. *Cucurbitaria Berberidis* Gray. На *Berberis vulgaris*. VIII. 96.
Экз. 231.
554. *Mycosphaerella punctiformis* Schrt. На листѣ дуба. V. 96.
Экз. 447.
555. *Mycosphaerella maculiformis* Schrt. На листѣ березы. V. 96.
Экз. 449.
556. *Mycosphaerella macularis* Fries. На сухихъ листьяхъ осины.
III. 03. Экз. 699.
557. *Leptosphaeria doliolum* Ces et de Not.
На: стебляхъ *Angelica sylvestris*. VIII. 04. Экз. 795.
стебляхъ *Urtica urens*. VI. 03. Экз. 730.
558. *Linospora populina* Schrt. На листѣ осины. V. 96. Экз. 448.
559. *Eutypa velutina* (Wahlb.) Sacc. На гниломъ деревѣ. IV. 04.
Экз. 816.
560. *Valsa salicina* Pers. ? На гниломъ деревѣ. V. 96. Экз. 578.
561. *Valsa Auerswaldi* Nitsch. На сухихъ березахъ. IV. 03. Экз. 688.
562. *Hercospora Tiliae* Fr. На сухой липѣ. V. 96. Экз. 520.
563. *Eutypella cerviculata* (Fr.) Sacc. На гнилой осинѣ. Экз. 521.
564. *Diarporthe spec.* Конидіальная форма *Dothidea Stellaria* Fuckel.
На *Stellaria Holostea*. VI. 96. Экз. 445.
565. *Diatrypella verrucaeformis* Wint.
На *Corylus Avellana*. IX. 96. Экз. 470.
566. *Diatrypella quercina* (Pers.). На сухомъ дубѣ. V. 96.
Экз. 525.
567. *Diatrypella favacea* Fries. На гнилой березѣ. V. 03. Экз. 710.
568. *Ustulina vulgaris* Pers. (*U. maxima* Schrt.). На пнѣ. 97.
Экз. 474.
569. *Hypoxyton multiforme* Fries. На березѣ. VIII. 95. Экз. 9.
570. *Hypoxyton fuscum* Fries. На ольхѣ. V. 96. Экз. 56.
571. *Hypoxyton idum* Fries. Часто. На гнилой осинѣ. V. 03.
Экз. 693.
572. *Hypoxyton perforatum* Schw. Часто. На сухой ольхѣ. VIII.
02. Экз. 543. VIII. 04. Экз. 774.
573. *Hypoxyton rubiginosum* Fr. На гнилыхъ дубовыхъ пняхъ.
V. 99. Экз. 523.
574. *Hypoxyton rutilum* Tul. На гниломъ орѣшникѣ. V. 96. Экз. 524.

575. *Huroxylon coccineum* Fr. На гниломъ деревѣ. Экз. 526.
576. *Huroxylon serpens* (Pers.) Fries. На сухомъ вязѣ. VII. 04.
Экз. 808.
577. *Huroxylon effusum* Nitsch. 99. Экз. 530 а.
578. *Daldinia* (*Huroxylon*) *concentrica* (Bolt) Ces et de Not. На
ольхѣ. VIII. 95. Экз. 417.

Fungi imperfecti.

I. Sphaeropsidales.

579. *Phoma herbarum* West.
На сухихъ стебляхъ *Centaurea*. V. 96. Экз. 517.
580. *Phoma complanata* Tode.
На; сухихъ стебляхъ *Angelica silvestris*. V. 96.
Экз. 585.
сухихъ стебляхъ *Betonica officinalis*. V. 04.
Экз. 826.
581. *Phoma artemisiae* P. **Henn. nova species.**
На сухихъ стебляхъ *Artemisia vulgaris*. V. 03. Экз. 709.
Описанъ въ Hedwigia. Bd. XLIII, p. 72.
582. *Phoma acuta* Fuck.
На сухихъ стебляхъ *Urtica dioica*. V. 03. Экз. 720.
583. *Phoma sarmentella* Sacc.
На сухихъ стебляхъ *Humulus lupulus*. V. 04. Экз. 775.
584. *Phoma neglecta* (Fries.) Desm.
На стебляхъ *Juncus effusa*. V. 04. Экз. 799.
585. *Phoma thalina* Sacc.
На сухихъ вѣтвяхъ *Cornus sanguinea*. VI. 03. Экз. 800.
586. *Phoma leguminum* Wick.
На стручкахъ и сѣменахъ *Vicia silvatica*. VIII. 02.
Экз. 537.
587. *Cicinnobolus Cesati de Bary.*
На листьяхъ орѣшника. IX. 96. Экз. 464.
588. *Cytospora intermedia* Sacc.
На вѣтвяхъ *Quercus pedunculata*. IV. 02. Экз. 586.
589. *Ascochyta? conorum* P. **Henn. nova species.**
На еловыхъ шишкахъ. IV. 03. Экз. 734.
Описанъ въ Hedwigia. Bd. XLIII, p. 73.

590. *Diplodina Sonchi* P. Henn. nova species.
На стебляхъ *Sonchus asper*. IX. 01. Экз. 846.
Описанъ въ Hedwigia. Bd. XLV, p. 32.
591. *Microdiplodia betulina* P. Henn. nova species.
На сухихъ вѣткахъ березы. VII. 03. Экз. 762.
Описанъ въ Hedwidia. Bd. XLV, p. 32.
592. *Septoria Corni maris* Sacc.
На листьяхъ *Cornus sanguinea*. VII. 04. Экз. 836.
593. *Septoria scabiosicola* Desm.
На листьяхъ *Succisa pratensis*. IX. 96. Экз. 460.
594. *Septoria chelidonii* Wint.
На *Chelidonium majus*, VII. 96. Экз. 457.
595. *Septoria podagraria* Lasch.
На *Angelica silvestris*. VII. 99. Экз. 497. VIII. 96.
Экз. 230.
596. *Rhabdospora Leontodontis* P. Henn. nova species.
На сухихъ стебляхъ *Leontodon hastilis*. V. 03. Экз. 695.
Описанъ въ Hedwigia. Bd. XLIII, p. 73.
597. *Rhabdospora Vallerianae* P. Henn. nova species.
На сухихъ стебляхъ *Valeriana officinalis*. V. 03.
Экз. 708.
Описанъ въ Hedwegia. Bd. XLIII, p. 73.
598. *Rhabdospora Trolliae* P. Henn. nova species.
На сухихъ стебляхъ *Trollius europaeus*. VIII. 04.
Экз. 818.
Описанъ въ Hedwigia. Bd. XLV, p. 33.
599. *Zythia seminicola* P. Henn. nova species.
На сѣменахъ *Vicia silvatica*. VII. 03. Экз. 802.
Описанъ въ Hedwigia. Bd. XLV, p. 33.
600. *Leptothyrium Urticae* Preuss. Fung. Hoyerisw.
На сухихъ стебляхъ *Urtica dioica*. V. 02. Экз. 588.
601. *Leptothyrium alneum* (Lév.) Sacc.
На листахъ *Alnus incana*. VII. 04. Экз. 845.
602. *Leptothyrium Mossolowii* P. Henn. nova species.
На сухихъ стебляхъ *Galium*. 02. Экз. 587.
Описанъ въ Hedwigia. Bd. XLII, p. 117.

603. *Discosia alnea* (Pers.) Berk.
На листьяхъ *Alnus glutinosa*. VIII. 01. Экз. 505.

II. Melanconiales.

604. *Gloeosporium Coryli* Desm.
На листьяхъ орѣшника. VIII. 95. Экз. 463.
605. *Gloeosporium Betulae* Fuckel.
На листьяхъ березы. VIII. 95. Экз. 462.
606. *Phragmotrichum Chaletii* Kunze et Schm.
На сухихъ еловыхъ шишкахъ. IV. 03. Экз. 733.
607. *Libertella betulina* Desm.
На гнилыхъ березовыхъ стволахъ. VII. 99. Экз. 519.

III. Hyphomycetes.

608. *Monilia fructigena* Pers.
На плодахъ *Pirus malus*. VIII. 02. Экз. 532.
609. *Monilia cinerea* Bon.
На плодахъ *Prunus cerasus*. VIII. 02. Экз. 545.
610. *Oidium erysiphoides* Fr. Конидиальная форма.
На: *Knautia arvensis*. VI. Экз. 641.
Gluhoma hederacea. VI. 03. Экз. 642.
Pimpinella saxifraga. VII. 03. „ 659.
611. *Trichoderma lignorum* Tode. Конидиальная форма *Hyposcyraea*.
На сухихъ вѣтвяхъ *Alnus incana*. VIII. 02. Экз. 591.
612. *Botrytis cinereo-virens* Kunze et Schm.
На гниломъ деревѣ, 99. Экз. 589.
613. *Sepedonium Cordae* Sacc.
На *Acetabula vulgaris*. VI. 99. Экз. 590.
614. *Sepedonium chrysospermum* Fr. Часто.
На гниющихъ грибахъ изъ рода *Boletus*. VI. 97.
Экз. 472.
Паразитируетъ также на *Boletus flavus*. VII. 03.
Экз. 780.
615. *Periconia ruscophora* Fresen.
На сухихъ стебляхъ *Chaerophyllum aromaticum*.
VI. 04. Экз. 813.
На сухихъ стебляхъ *Angelica sylvestris*. IV. 04. Экз. 827.

616. *Trichosporium fuscum*. Lk.
На сухихъ вѣтвяхъ *Coryllus avellana*. III. 03. Экз. 723.
617. *Cladosporium herbarum* Link.
На: листьяхъ *Pirus malus*. VIII. 02. Экз. 510.
сухихъ стебляхъ *Angelica sylvestris*. V. 03.
Экз. 698.
осинѣ, кора которой съѣдена зайцами, часто.
V. 04. Экз. 766.
сухихъ листьяхъ *Quercus pedunculata*. VII. 03
Экз. 821.
листьяхъ *Typha latifolia*. IV. 04. Экз. 820.
листьяхъ *Polygonatum officinale*. IV. 04. Экз. 840.
618. *Coniothecium epidermidis* Corda.
На сухой березѣ. IV. 03. Экз. 705.
619. *Macrosporium Brassicae* Berk.
На листьяхъ капусты. IX. 03. Экз. 835.
620. *Cercospora microsora* Sacc.
На листьяхъ *Tilia parvifolia*. VII. 96. Экз. 458.
621. *Tubercularia vulgaris* Tode.
На сухихъ вѣткахъ *Acer platanoides*. VIII. 02.
Экз. 592.
" " *Caragana*. III. 03. Экз. 681.
622. *Illosporium roseum* (Schreb.) Mart.
На лишайникѣ. IX. 03. Экз. 735.
623. *Sphaerocolla aurantiaca* Karst.
На корняхъ *Betula alba*. V. 96.
624. *Fusarium sarcochroum* (Desm.) Sacc.
На *Prunus padus*. V. 04. Экз. 789.
625. *Pionontis sanguinea* (Fries) Sacc.
На березовыхъ пняхъ. IX. 04. Экз. 794.
626. *Exosporium Tiliae* Link.
На: листьяхъ липы. V. 96. Экз. 21.
сухихъ вѣткахъ липы. III. 04. Экз. 812.
-