

**Грибы Государственного природного заказника федерального
значения «Кижский»
(составлено по: Предтеченская О.О., Руоколайнен А.В., 2022)**

ЦАРСТВО FUNGI – ГРИБЫ

Афиллофороидные грибы

1. *Alutaceodontia alutacea* (Fr.) Hjortstam et Ryvar den [= *Hyphodontia alutacea* (Fr.) J. Erikss.] – Алутацеодонция, Гифодонция серовато-желтая
2. *Amphinema byssoides* (Pers.: Fr.) J. Erikss. – Амфинема ватообразная
3. *Amylostereum chailletii* (Pers.: Fr.) Boidin – Амилостереум Шайе
4. *Amylostereum laevigatum* (Fr.: Fr.) Boidin – Амилостереум сглаженный
5. *Antrodia serialis* (Fr.) Donk – Антродия рядовая
6. *Antrodia sinuosa* (Fr.) P. Karst. – Антродия извилистая
7. *Antrodia xantha* (Fr.: Fr.) Ryvar den – Антродия золотистая
8. *Antrodiella faginea* Vampola et Pouzar – Антродиелла буковая
9. *Antrodiella pallasii* Renvall, Johannesson et Stenlid – Антродиелла Палласа
10. *Antrodiella pallescens* (Pilát) Niemelä et Miettinen – Антродиелла бледноватая
11. *Artomyces pyxidatus* (Pers.) Jülich [≡ *Clavicornona pyxidata* (Fr.) Doty] – Клавикорона крыночковидная
12. *Asterodon ferruginosus* Pat. – Астеродон ржавчинный
13. *Athelia decipiens* (Hohn. et Litsch.) J. Erikss. – Ателия обманчивая
14. *Atheliachaete sanguinea* (Fr.) Spirin et Zmitr. [= *Phanerochaete sanguinea* (Fr.) Pouzar] – Фанерохете кроваво-красный
15. *Basidioradulum radula* (Fr.: Fr.) Nobles [= *Hyphoderma radula* (Fr. : Fr.) Donk] – Базидиорадулум скребущий
16. *Bjerkandera adusta* (Willd.: Fr.) P. Karst. – Бьеркандера опаленная
17. *Botryobasidium isabellinum* (Fr.: Fr.) D. P. Rogers [≡ *Botryohypochnus isabellinus* (Fr.) J. Erikss.] – Ботриобазидиум, Ботриогипохнус изабелловый
18. *Botryobasidium obtusisporum* J. Erikss. – Ботриобазидиум тупоспоровый
19. *Botryobasidium pruina tum* (Bres.) J. Erikss. – Ботриобазидиум заиндевелый
20. *Botryobasidium subcoronatum* (Höhn. et Litsch.) Donk – Ботриобазидиум субвенценосный
21. *Botryobasidium vagum* (Berk. et M.A. Curtis) D.P. Rogers [= *B. botryosum* (Bres.) J. Erikss.] – Ботриобазидиум неопределенный
22. *Byssomerulius corium* (Pers.) Parmasto [= *Meruliopsis corium* (Fr.) Ginns] – Биссомерулиус, Мерулиопсис кожистый
23. *Calocera cornea* (Batsch) Fr. – Калосера роговидная
24. *Calocera viscosa* (Pers. : Fr.) Fr. – Калосера клейкая
25. *Cantharellus cibarius* Fr. – Лисичка настоящая
26. *Ceraceomyces eludens* K.H. Larss. – Церацеомицес играющий
27. *Ceraceomyces microsporus* K.H. Larss. in K.H. Larss. et E. Larss. – Церацеомицес мелкоспоровый
28. *Ceraceomyces serpens* (Tode : Fr.) Ginns – Церацеомицес ползучий
29. *Ceriporia excelsa* (S. Lundell) Parmasto – Церипория высокая
30. *Ceriporia reticulata* (Hoffm.: Fr.) Domański – Церипория сетчатая
31. *Ceriporia viridans* (Berk. et Broome) Donk – Церипория зеленоватая
32. *Cerrena unicolor* (Bull.: Fr.) Murrill – Церрена одноцветная
33. *Chaetodermella luna* (Romell ex D. P. Rogers et H. S. Jacks.) Rauschert – Хаетодермелла луновидноспоровая
34. *Chondrostereum purpureum* (Pers.: Fr.) Pouzar – Хондростереум пурпурный
35. *Clavulina cinerea* (Bull.) J. Schröt. – Клавулина пепельно-серая
36. *Coniophora arida* (Fr.) P. Karst. – Кониофора сухая

37. *Coniophora fusispora* (Cooke et Ellis) Sacc. – Кониофора веретеновидно-споровая
38. *Coniophora olivacea* (Pers.: Fr.) P. Karst. – Кониофора оливковая
39. *Coniophora puteana* (Schumach.: Fr.) P. Karst. – Кониофора вонючая
40. *Corticium roseum* Pers.: Fr. – Кортициум розовый
41. *Daedaleopsis confragosa* (Bolton: Fr.) J. Schröt. – Дедалеопсис шершавый
42. *Daedaleopsis septentrionalis* (P. Karst.) Niemelä – Дедалеопсис северный
43. *Daedaleopsis tricolor* (Pers.) Bondartsev et Singer – Дедалеопсис трехцветный
44. *Datronia mollis* (Sommerf.: Fr.) Donk [≡ *Cerioporus mollis* (Sommerf.) Zmitr. et Kovalenko] – Датрония мягкая
45. *Datronia stereoides* (Fr.: Fr.) Ryvardeen [≡ *Cerioporus stereoides* (Fr.) Zmitr. et Kovalenko] – Датрония стереоидная (твердая)
46. *Exidiopsis calcea* (Pers.) K. Wells – Эксидиописис известковый
47. *Exidia recisa* (Ditmar) Fr. – Эксидия обращенная
48. *Fomes fomentarius* (L.: Fr.) Fr. – Настоящий трутовик
49. *Fomitopsis pinicola* (Sw.: Fr.) P. Karst. – Окаймленный трутовик, фомитопсис сосновый
50. *Fomitopsis rosea* (Alb. et Schwein.: Fr.) P. Karst. – Фомитопсис розовый, розовый трутовик
51. *Ganoderma applanatum* (Pers.) Pat. [= *G. lipsiense* (Batsch) G. F. Atk.] – Ганодерма липсийская, плоский трутовик
52. *Gloeocystidiellum convolvens* (P. Karst.) Donk – Глеоцистидиеллум свертывающийся
53. *Gloeocystidiellum* sp. – Глеоцистидиеллум
54. *Gloeophyllum odoratum* (Wulfen: Fr.) Imazeki – Глеофиллум пахучий
55. *Gloeophyllum protractum* (Fr.) Imazeki – Глеофиллум продолговатый (КК РК)
56. *Gloeophyllum sepiarium* (Wulfen: Fr.) P. Karst. – Глеофиллум заборный, заборный трутовик
57. *Gloeoporus dichrous* (Fr.: Fr.) Bres. [≡ *Vitreoporus dichrous* (Fr.) Zmitr.] – Глеопорус двуцветный
58. *Gloeoporus pannocinctus* (Romell) J. Erikss. [= *Ceriporiopsis pannocincta* (Romell) Gilb. et Ryvardeen] – Глеопорус, Церипориопсис войлочно-опоясанный
59. *Gloeoporus taxicola* (Pers.: Fr.) Gilb. et Ryvardeen – Глеопорус тиссовый
60. *Gloiothele citrina* (Pers.) Ginns et G.W. Freeman – Глиотеле лимонно-желтый
61. *Hapalopilus rutilans* (Pers.: Fr.) P. Karst. – Гапалопилус краснеющий
62. *Hericium cirrhatum* (Pers.) Nikol. – Креолофус усиковый (ежовик усиковый, гериций кудрявый)
63. *Hericium coralloides* (Scop.) Pers. – Гериций кораллоподобный, ежевик кораллоподобный
64. *Heterobasidion parviorum* Niemelä et Korhonen – Гетеробазидион мелкопоровый
65. *Hydnellum ferrugineum* (Fr.: Fr.) P. Karst. – Гиднеллум ржавчинный
66. *Hydnum repandum* L. : Fr. – Гиднум выемчатый
67. *Hymenochaete cinnamomea* (Fr.) Bres. – Гименохете коричневая
68. *Hymenochaete fuliginosa* (Pers.) Lév. – Гименохете темно-бурая
69. *Hymenochaete rubiginosa* (Fr.) Lév. – Гименохете красно-бурая
70. *Hymenochaete tabacina* (Sowerby) Lév. [≡ *Hydnoporia tabacina* (Sowerby) Spirin, Miettinen et K.H. Larss.] – Гименохете табачно-бурая
71. *Huiphoderma setigerum* (Fr.: Fr.) Donk – Гифодерма щетинистая
72. *Huiphodontia alutaria* (Burt) J. Erikss. – Гифодонция кожано-желтая
73. *Huiphodontia arguta* (Fr.) J. Erikss. – Гифодонция острая
74. *Huiphodontia barba-jovis* (Bull.: Fr.) J. Erikss. – Гифодонция (гифодонтия) борода Юпитера
75. *Hypochnicium bombycinum* (Sommerf.) J. Erikss. – Гипохнициум атласный
76. *Hypochnicium lundellii* (Bourdot) J. Erikss. – Гипохнициум Лунделла
77. *Inonotus obliquus* (Pers.: Fr.) Pilát – Скошенный трутовик, чага
78. *Inonotus radiatus* (Sowerby : Fr.) P. Karst. [= *Mensularia radiata* (Sowerby) Lázaro Ibiza] – Инонотус лучевой
79. *Inonotus rheades* (Pers.) P. Karst. [= *Inocutis rheades* (Pers.) Fiasson et Niemelä] – Инонотус рыжий, лисий трутовик
80. *Ischnoderma benzoinum* (Wahlenb.: Fr.) P. Karst. – Ишнодерма смолисто-пахучая
81. *Junghuhnia collabens* (Fr.) Ryvardeen – Юнгхуния, Стекхеринум сминающийся (КК РК)
82. *Kneiffia subalutacea* (P. Karst.) Bres. [= *Huiphodontia subalutacea* (P. Karst.) J. Erikss.] – Гифодонция бледно-желтая

83. *Laetiporus sulphureus* (Bull.: Fr.) Murill – Серно-желтый трутовик
84. *Lentaria afflata* (Lagget) Corner – Лентария вздутая (КК РК)
85. *Lenzites betulinus* (L.: Fr.) Fr. – Лензитес березовый
86. *Mucronella calva* (Alb. et Schwein.: Fr.) Fr. – Мукронелла желтая, Мукронелла голая
87. *Mycoacia fuscoatra* (Fr.) Donk – Микоация темно-буря
88. *Oxyporus corticola* (Fr.) Ryvar den – Оксипорус корковый
89. *Oxyporus populinus* (Schumach.: Fr.) Donk – Оксипорус тополевый
90. *Peniophora cinerea* (Pers.) Cooke – Пениофора пепельная
91. *Peniophora incarnata* (Pers.: Fr.) P. Karst. – Пениофора лососевая
92. *Peniophora rufa* (Pers.: Fr.) M.P. Christ. – Пениофора рыжая
93. *Perenniporia subacida* (Peck) Donk – Переннипория кисловатая
94. *Phanerochaete sordida* (P. Karst.) J. Erikss. et Ryvar den – Фанерохете грязно-оливковая
95. *Phellinus alni* (Bondartsev) Parmasto – Феллинус ольховый
96. *Phellinus chrysoloma* (Pers.: Fr.) Donk – Феллинус золотистоокаймлен-ный, еловая губка
97. *Phellinus conchatus* (Pers.: Fr.) Qué l. – Феллинус раковинообразный
98. *Phellinus ferrugineofuscus* (P. Karst.) Bourdot et Galzin – Феллинус ржавчинно-бурый
99. *Phellinus igniarius* (L.: Fr.) Qué l. – Феллинус обожженный, ложный трутовик
100. *Phellinus laevigatus* (Fr.) Bourdot et Galzin – Феллинус сглаженный
101. *Phellinus lundellii* Niemelä – Ложный трутовик Лунделла
102. *Phellinus nigricans* (Fr.) P. Karst. – Ложный черноватый трутовик
103. *Phellinus pini* (Brot.: Fr.) A. Ames – Сосновая губка
104. *Phellinus populicola* Niemelä – Ложный тополевый трутовик
105. *Phellinus punctatus* (P. Karst.) Pilát – Феллинус точечный
106. *Phellinus tremulae* (Bondartsev) Bondartsev et P.N. Borisov – Ложный осиновый трутовик
107. *Phlebia centrifuga* P. Karst. [≡ *Hermanssonia centrifuga* (P. Karst.) Zmitr.] – Флебия центробежная
108. *Phlebia lilascens* (Bourdot) J. Erikss. et Hjor stam – Флебия лиловая
109. *Phlebia livida* (Pers. : Fr.) Bres. – Флебия синеватая
110. *Phlebia radiata* Fr. : Fr. – Флебия лучистая
111. *Phlebia rufa* (Pers.: Fr.) M. P. Christ. – Флебия рыжая
112. *Phlebia subcretacea* (Litsch.) M. P. Christ. – Флебия меловатая
113. *Phlebia tremellosa* (Schrad.) Nakasone et Burds. – Флебия дрожалковидная
114. *Phlebiopsis gigantea* (Fr.: Fr.) Jülich – Флебиопсис гигантский
115. *Piloderma bicolor* (Peck) Jülich – Пилодерма обманчивая
116. *Piptoporus betulinus* (Bull.: Fr.) P. Karst. [≡ *Fomitopsis betulina* (Bull.) V.K. Cui, M.L. Han et Y.C. Dai] – Пипторорус березовый, березовая губка
117. *Plicatura nivea* (Sommerf.: Fr.) P. Karst. – Пликатура белоснежная
118. *Polyporus badius* (Pers.) Schwein. – Полипорус каштановый (КК РК)
119. *Polyporus leptcephalus* (Jacq.: Fr.) Fr. [= *P. varius* Fr.] – Полипорус варьирующий
120. *Polyporus melanopus* Sw.: Fr. – Полипорус черноногий
121. *Polyporus squamosus* (Huds.) P. Karst. [= *Ceriporus squamosus* (Huds.) Qué l.] – Полипорус чешуйчатый
122. *Porotheleum fimbriatum* (Pers.) Fr. – Поротелеум бахромчатый
123. *Postia alni* Niemelä et Vampola – Постия ольхи
124. *Postia caesia* (Schrad.: Fr.) P. Karst. [≡ *Cyanosporus caesius* (Schrad.) McGinty] – Постия синевато-серая
125. *Postia fragilis* (Fr.) Jülich – Постия хрупкая
126. *Postia guttulata* (Peck) Jülich – Постия гуттирующая
127. *Postia tephroleuca* (Fr.) Jülich – Постия серо-белая
128. *Pseudotomentella* sp. – Псевдотоментелла
129. *Руснопореллус fulgens* (Fr.) Donk – Пикнопореллус блестящий
130. *Руснопорус cinnabarinus* (Jacq.) P. Karst. – Пикнопорус киноварно-красный
131. *Ramaria abietina* (Pers.) Qué l.[≡ *Phaeoclavulina abietina* (Pers.) Giachini] – Рамария еловая, охряно-зеленеющая
132. *Ramaria invalii* Cotton et Wakef. [≡ *Phaeoclavulina eumorpha* (P. Karst.) Giachini, *Ramaria eumorpha* (P. Karst.) Corner] – Рамария красивая

133. *Ramaria suecica* (Fr.) Donk – Рамария шведская
134. *Resinicium bicolor* (Alb. et Schwein.) Parmasto – Резинициум двуцветный
135. *Resinicium furfuraceum* (Bres.) Parmasto [= *Skvortzovia furfuracea* (Bres.) G. Gruhn et Hallenberg] – Резинициум мучнистый
136. *Rigidoporus crocatus* (Pat.) Ryvardeu – Ригидопорус шафранно-желтый (КК РК)
137. *Scopuloides hydroides* (Cooke et Masee) Hjortstam et Ryvardeu – Скопулоидес потрескавшийся (трещиноватый)
138. *Scytinostroma galactinum* (Fr.) Donk – Сцитинострома молочно-белая
139. *Skeletocutis amorpha* (Fr.: Fr.) Kotl. et Pouzar – Скелетокутис бесформенный
140. *Skeletocutis biguttulata* (Romell) Niemelä [= *Incrustoporia biguttulata* (Romell) Zmitr.] – Скелетокутис бигуттирующий
141. *Skeletocutis brevispora* Niemelä – Скелетокутис короткоспоровый
142. *Skeletocutis papyracea* A. David [= *Incrustoporia papyracea* (A. David) Zmitr.] – Скелетокутис папирусный
143. *Steccherinum fimbriatum* (Pers.: Fr.) J. Erikss – Стекхеринум бахромчатый
144. *Steccherinum ochraceum* (Fr.) Gray – Стекхеринум охряный
145. *Stereum hirsutum* (Willd.) Pers. – Стереум жестковолосистый
146. *Stereum rugosum* Pers. – Стереум морщинистый
147. *Stereum sanguinolentum* (Alb. et Schwein.: Fr.) Fr. – Стереум кровоточащий
148. *Stereum subtomentosum* Pouzar – Стереум нежнойлочный
149. *Thelephora palmata* Scop. – Телефора дланевидная
150. *Tomentella bryophila* (Peck) M.J. Larsen – Томентелла бриофильная
151. *Tomentella cinereoumbrina* (Bres.) Stalpers – Томентелла
152. *Tomentella coerulea* (Bres.) Höhn. et Litsch. – Томентелла голубая
153. *Tomentella stuposa* (Link) Stalpers – Томентелла паклевидная
154. *Tomentella sublilacina* (Ellis et Holw.) Wakef. [= *Thelephora wakefieldiae* Zmitr., Shchepin, Volobuev et Myasnikov] – Томентелла лиловатая
155. *Trametes hirsuta* (Wulfen) Pilát – Траметес жестковолосистый
156. *Trametes ochracea* (Pers.) Gilb. et Ryvardeu – Траметес охряный
157. *Trametes suaveolens* (L.) Fr. – Траметес душистый
158. *Trechispora farinacea* (Pers.: Fr.) Liberta – Трехиспора мучнистая
159. *Trechispora mollusca* (Pers.) Liberta – Трехиспора мягкая
160. *Trichaptum abietinum* (Pers. ex J.F. Gmel.) Ryvardeu – Трихаптум пихтовый
161. *Trichaptum fuscoviolaceum* (Ehrenb.: Fr.) Ryvardeu – Трихаптум буро-фиолотовый
162. *Trichaptum bifforme* (Fr.) Ryvardeu [= *Trichaptum pargamenum* (Fr.) G. Cunn.] – Трихаптум двоякий
163. *Tubulicrinis borealis* J. Erikss. – Тубуликринис северный
164. *Tubulicrinis calothrix* (Pat.) Donk – Тубуликринис красиво-волосистый
165. *Tubulicrinis effugiens* (Bourdot et Galzin) Oberw. – Тубуликринис разбегающийся
166. *Tubulicrinis subulatus* (Bourdot et Galzin) Donk – Тубуликринис шиловидный
167. *Typhula crassipes* Fuckel [= *T. corallina* Quéf.] – Тифула коралловидная
168. *Typhula erythropus* (Pers. : Fr.) Fr. – Тифула красноножковая
169. *Typhula incarnate* Lasch – Тифула инкарнатная
170. *Typhula uncialis* (Grev.) Berthier [= *Pistillaria typhuloides* (Peck) Burt] – Тифула, пистиллария дюймовая
171. *Tyromyces chioneus* (Fr.) P. Karst. – Тиромицес белоснежный
172. *Tyromyces fissilis* (Berk et M.A. Curtis) Donk [= *Pappia fissilis* (Berk. et M.A. Curtis) Zmitr.] – Тиромицес расщепляющийся (КК РК)
173. *Xylodon asperus* (Fr.) Hjortstam et Ryvardeu [= *Huiphodontia aspera* (Fr.) J. Erikss.] – Ксилодон шершавый (гифодонция шероховатая)
174. *Xylodon brevisetus* (P. Karst.) Hjortstam et Ryvardeu [= *Huiphodontia breviseta* (P. Karst.) J. Erikss.] – Ксилодон коротковолосистый
175. *Xylodon crustosus* (Pers.) Chevall. [= *Lyomyces crustosus* (Pers.) P. Karst., *Huiphodontia crustosa* (Fr.) J. Erikss.] – Ксилодон, Гифодонция корковая
176. *Xylodon pruni* (Lasch) Hjortstam et Ryvardeu [= *Lyomyces pruni* (Lasch) Riebesehl et Langer, *Huiphodontia pruni* (Lasch) Svrček] – Ксилодон, Гифодонция сливовая

177. *Xylodon sambuci* (Pers.) Tura, Zmitr., Wasser et Spirin [= *Hyphodontia sambuci* (Pers. : Fr.) J. Erikss.] – Ксилодон, Гифодонция бузины
 178. *Xylodon verruculosus* (J. Erikss. et Hjortstam) Hjortstam et Ryvar den – Ксилодон
 179. *Xenasmatella vaga* (Fr.) Stalpers [= *Phlebiella sulphurea* (Pers.: Fr.) Ginns et Lefebvre] – Флебиелла серно-желтая

Агарикоидные (шляпочные) грибы

180. *Agaricus abruptibulbus* Peck. – Шампиньон плоскоклубневый
 181. *Agaricus silvaticus* Schaeff. – Шампиньон лесной
 182. *Agrocybe dura* (Bolton) Singer – Агроцибе твердая
 183. *Amanita crocea* (Quél.) Singer – Поплавок шафрановый
 184. *Amanita fulva* Fr. – Поплавок желто-коричневый
 185. *Amanita muscaria* (L.) Lam. – Мухомор красный
 186. *Amanita pantherina* (DC.) Krombh. – Мухомор пантерный
 187. *Amanita rubescens* Pers. – Мухомор краснеющий
 188. *Amanita vaginata* (Bull.) Lam. – Поплавок серый
 189. *Ampulloclitocybe clavipes* (Pers.) Redhead, Lutzoni, Moncalvo & Vilgalys – Говорушка булавоногая
 190. *Apioperdon pyriforme* (Schaeff.) Vizzini – Дождевик грушевидный
 191. *Armillaria cepistipes* Velen. – Опенок осенний серый
 192. *Arrhenia epichysium* (Pers.) Redhead, Lutzoni, Moncalvo & Vilgalys – Аррения кубковидная, омфалина пневая
 193. *Boletus betulicola* (Vassilkov) Pilát & Dermek – Белый гриб березовый
 194. *Boletus edulis* Bull. – Белый гриб еловый
 195. *Boletus pinophilus* Pilát & Dermek – Белый гриб сосновый, боровик
 196. *Candolleomyces candolleanus* (Fr.) D. Wächt. & A. Melzer [= *Psathyrella candolleana* (Fr.) Maire] – Псатирелла Де Кандолля
 197. *Cantharellula umbonata* (J.F. Gmel.) Singer – Кантареллула бугорковая лисичка горбатая
 198. *Clitocybe dealbata* (Sowerby) Gillet – Говорушка побеленная
 199. *Clitocybe fragrans* (With.) P. Kumm. – Говорушка ароматная
 200. *Clitocybe gibba* (Pers.: Fr.) P. Kumm. – Говорушка ворончатая
 201. *Clitocybe nebularis* (Batsch) P. Kumm. – Говорушка дымчатая
 202. *Clitocybe odora* (Bull.) P. Kumm. – Говорушка душистая
 203. *Collybia cirrhata* (Schumach.) Quél. – Коллибия перистая
 204. *Conocybe tenera* (Schaeff.) Fayod, – Коноцибе нежная
 205. *Coprinellus disseminatus* (Pers.) J.E. Lange – Навозник рассеянный
 206. *Coprinellus micaceus* (Bull.) Vilgalys, Horple & Jacq. Johnson – Навозник мерцающий
 207. *Coprinopsis atramentaria* (Bull.) Redhead, Vilgalys & Moncalvo – Навозник серый
 208. *Cortinarius alboviolaceus* (Pers.) Fr. – Паутинник бело-фиолетовый
 209. *Cortinarius argentatus* (Pers.) Fr. – Паутинник серебристый
 210. *Cortinarius armillatus* (Fr.) Fr. – Паутинник браслетчатый
 211. *Cortinarius bolaris* (Pers.) Fr. – Паутинник красночешуйчатый
 212. *Cortinarius callisteus* (Fr.) Fr. – Паутинник красивый
 213. *Cortinarius caperatus* (Pers.) Fr. – Колпак кольчатый
 214. *Cortinarius decipiens* (Pers.) Fr. – Паутинник обманчивый
 215. *Cortinarius delibutus* Fr. – Паутинник намазанный
 216. *Cortinarius evernius* (Fr.) Fr. – Паутинник блистательный
 217. *Cortinarius traganus* (Fr.) Fr. – Паутинник козий
 218. *Cortinarius triumphans* Fr. – Паутинник триумфальный
 219. *Crepidotus mollis* (Schaeff.) Staude – Крепидотус мягкий
 220. *Cyphophyllus pratensis* (Fr.) Bon – Гигроцибе луговая
 221. *Cystoderma amianthinum* (Scop.) Fayod – Цистодерма амиантовая
 222. *Cystoderma carcharias* (Pers.) Fayod – Цистодерма шелушистая
 223. *Cystodermella granulosa* (Batsch) Harmaja – Цистодермелла зернистая
 224. *Entoloma rhodopodium* (Fr.) P. Kumm. – Энтолома дымчатая

225. *Entoloma sericeum* Quél. – Энтолома шелковистая
226. *Flammula alnicola* (Fr.) P. Kumm. – Чешуйчатка ольховая
227. *Galerina hypnorum* (Schrank) Kühner – Галерина гипновая
228. *Galerina vittiformis* (Fr.) Earle – Галерина лентовидная
229. *Gomphidius glutinosus* (Schaeff.) Fr. – Мокруха еловая
230. *Gymnopus androsaceus* (L.) Della Magg. & Trassin. – Негниючник тычинковидный
231. *Gymnopus dryophilus* (Bull.) Murrill – Коллибия лесолюбивая
232. *Hygrocybe calciphila* Arnolds – Гигроцибе кальцелюбивая
233. *Hygrocybe coccinea* (Schaeff.) P. Kumm. – Гигроцибе алая
234. *Hygrocybe marchii* (Bres.) F.H. Møller – Гигроцибе Марча
235. *Hygrocybe miniata* (Fr.) P. Kumm. – Гигроцибе матово-красная
236. *Hygrophoropsis aurantiaca* (Wulfen) Maire – Ложная лисичка
237. *Hypholoma capnoides* (Fr.) P. Kumm. – Ложноопенок серопластинковый
238. *Infundibulicybe geotropa* (Bull.) Hamaја – Говорушка подогнутая
239. *Inocybe lacera* (Fr.) P. Kumm. – Волоконница рваная
240. *Kuehneromyces mutabilis* (Schaeff.) Singer & A.H. Sm. – Опенок летний
241. *Laccaria bicolor* (Maire) P.D. Orton – Лаковица двухцветная
242. *Laccaria laccata* (Scop.) Cooke – Лаковица лаковая
243. *Lactarius deterrimus* Gröger – Рыжик еловый
244. *Lactarius flexuosus* Gray – Серушка
245. *Lactarius glyciosmus* (Fr.) Fr. – Млечник пахучий
246. *Lactarius helvus* (Fr.) Fr. – Млечник серо-розовый
247. *Lactarius necator* (Bull.) Pers. – Груздь черный
248. *Lactarius picinus* Fr. – Груздь смолисто-черный
249. *Lactarius resimus* (Fr.) Fr. – Груздь настоящий, г. Сырой
250. *Lactarius rufus* (Scop.) Fr. – Горькуша
251. *Lactarius torminosus* (Schaeff.) Pers. – Волнушка розовая
252. *Lactarius trivialis* (Fr.) Fr. – Гладыш, млечник обыкновенный
253. *Lactarius vietus* (Fr.) Fr. – Млечник блеклый, м. Вялый
254. *Leccinum scabrum* (Bull.) Gray – Подберезовик обыкновенный
255. *Leccinum versipelle* (Fr. & Hök) Snell – Подосиновик желто-бурый
256. *Lentinellus cochleatus* (Pers.) P. Karst. – Пилолистник мелкий ракушковидный
257. *Lentinellus vulpinus* (Sowerby) Kühner & Maire – Пилолистник войлочный
258. *Lepiota clypeolaria* (Bull.) P. Kumm. – Лепиота щитковая
259. *Lepiota cristata* (Bolton) P. Kumm. – Лепиота гребенчатая
260. *Leucocybe candicans* (Pers.) Vizzini, P. Alvarado, G. Moreno & Consiglio – Говорушка белеющая
261. *Lycoperdon perlatum* Pers. – Дождевик шиповатый
262. *Marasmiellus candidus* (Fr.) Singer – Негниючник ярко-белый
263. *Marasmiellus confluens* (Pers.) J.S. Oliveira – Коллибия сливающаяся
264. *Marasmius bulliardii* Quél. – Негниючник Бульяра
265. *Marasmius epiphyllus* (Pers.) Fr. – Негниючник жилисто-пластинчатый
266. *Megacollybia platyphylla* (Pers.) Kotl. & Pouzar – Удемансиелла широкопластинковая
267. *Mycena epipterygia* (Scop.) Gray – Мицена клейкая
268. *Mycena galericulata* (Scop.) Gray – Мицена колокольчатая
269. *Mycena galopus* (Pers.) P. Kumm. – Мицена млечноножковая
270. *Mycena haematopus* (Pers.) P. Kumm. – Мицена кровяноножковая
271. *Mycena inclinata* (Fr.) Quél. – Мицена наклоненная
272. *Mycena leptcephala* (Pers.) Gillet – Мицена мелкоголовая
273. *Mycena pura* (Pers.) P. Kumm. – Мицена чистая
274. *Mycetinis scorodonius* (Fr.) A.W. Wilson & Desjardin – Чесночник обыкновенный
275. *Neolentinus lepideus* (Fr.) Redhead & Ginns – Пилолистник чешуйчатый
276. *Ossicaulis lignatilis* (Pers.) Redhead & Ginns – Оссикаулис древесинный
277. *Panellus mitis* (Pers.) Singer – Панелл нежный
278. *Panellus stipticus* (Bull.) P. Karst. – Панелл вяжущий
279. *Paxillus involutus* (Batsch) Fr. – Свинушка тонкая

280. *Pholiota squarrosa* (Vahl) P. Kumm. – Чешуйчатка обыкновенная (КК РК)
 281. *Pleurotus ostreatus* (Jacq.) P. Kumm. – Вешенка устричная
 282. *Pleurotus pulmonarius* (Fr.) Quél. – Вешенка легочная
 283. *Pluteus cervinus* (Schaeff.) P. Kumm. – Плютей олений
 284. *Pluteus leoninus* (Schaeff.) P. Kumm. – Плютей львиный
 285. *Psathyrella piluliformis* (Bull.) P.D. Orton – Псатирелла шариковидная
 286. *Pseudoclitocybe cyathiformis* (Bull.) Singer – Ложноговорушка бокальчатая
 287. *Pseudosperma rimosum* (Bull.) Matheny & Esteve-Rav. – Волоконница трещиноватая
 288. *Rhodocollybia prolixa* (Fr.) Antonín & Noordel. – Коллибия перекрученная
 289. *Russula adusta* (Pers.) Fr. – Подгруздок черный
 290. *Russula aeruginea* Lindblad ex Fr. – Сыроежка зеленая, с. медно-зеленая
 291. *Russula claroflava* Grove – Сыроежка желтая
 292. *Russula decolorans* (Fr.) Fr. – Сыроежка сереющая
 293. *Russula foetens* Pers. – Валуи
 294. *Russula fragilis* Fr. – Сыроежка ломкая
 295. *Russula lilacea* Quél. – Сыроежка лиловая
 296. *Russula paludosa* Britzelm. – Сыроежка болотная
 297. *Russula puellaris* Fr. – Сыроежка девичья
 298. *Russula vesca* Fr. – Сыроежка лесная, с. пищевая
 299. *Russula xerampelina* (Schaeff.) Fr. – Сыроежка селедочная, с. буреющая
 300. *Stropharia caerulea* Kreisel – Строфария небесно-синяя
 301. *Stropharia hornemannii* (Fr.) S. Lundell & Nannf. – Строфария Хорнеманна
 302. *Suillus luteus* (L.) Roussel – Масленок поздний
 303. *Suillus variegatus* (Sw.) Richon & Roze – Моховик желто-бурый
 304. *Tricholoma sulphureum* (Bull.) P. Kumm. – Рядовка серная
 305. *Tricholoma terreum* (Schaeff.) P. Kumm. – Рядовка землисто-серая
 306. *Tubaria conspersa* (Pers.) Fayod – Тубария обсыпанная
 307. *Tubaria furfuracea* (Pers.) Gillet – Тубария шелушистая
 308. *Tylopilus felleus* (Bull.) P. Karst. – Желчный гриб
 309. *Xerocomus subtomentosus* (L.) Quél. – Моховик зеленый

Сумчатые грибы (Аскомицеты)

310. *Chlorociboria aeruginosa* (Oeder) Seaver – Хлороцибория сине-зеленая
 311. *Cudonia confusa* Bres. – Кудония сомнительная
 312. *Helvella macropus* (Pers.) P. Karst. – Лопастник длинноножковый
 313. *Legaliana badia* (Pers.) Van Vooren [= *Peziza badia* Pers.] – Пецица коричневая
 314. *Morchella elata* Fr. – Сморчок высокий
 315. *Otidea leporina* (Batsch) Fuckel – Отидея заячья, заячьи уши
 316. *Peziza repanda* Wahlenb. ex Fr. – Пецица распутившаяся
 317. *Sarcoscypha coccinea* (Jacq.) Lambotte – Саркосцифа ярко-красная
 318. *Scutellinia scutellata* (L.) Lambotte – Скутеллиния щитовидная
 319. *Verpa bohemica* (Krombh.) J. Schröt. – Сморчковая шапочка (КК РК)

виды, занесенные в Красные книги (КК РК – Красная книга Республики Карелия, КК РФ – Красная книга Российской Федерации)