

Систематический список видов грибов, зарегистрированных на территории
НП "Воттоваара" (Составили: Дудырина А.В., Кулебякина Е.В., 2024 по
Громцев, 2009, с дополнениями)

№	Латинское название вида	Русское название вида
Афиллофороидные грибы		
1	<i>Amylocystis lapponica</i> (Romell) Bondartsev et Synger	Амилоцистис лапландский
2	<i>Amylostereum chailletii</i> (Pers.: Fr.) Boidin	Амилостереум Хайлета
3	<i>Antrodia albobrunnea</i> (Romell) Ryvar den [= <i>Tyromyces albobrunneus</i> (Romell) Bondartsev]	Антродия бело-бурая (КК РК)
4	<i>Antrodia serialis</i> (Fr.) Donk	Антродия рядовая
5	<i>Antrodia sinuosa</i> (Fr.) P. Karst	Антродия извилистая
6	<i>Antrodia xantha</i> (Fr.: Fr.) Ryvar den	Антродия золотистая
7	<i>Basidioradulum radula</i> (Fr.) Nobles	Базидиорадулум скребущий
8	<i>Byssomerulius rubicundus</i> (Litsch.)	Биссомерулиус румяный
9	<i>Calocera viscosa</i> (Pers.) Fr.	Калоцера клейкая
10	<i>Ceraceomyces serpens</i> (Tode: Fr.) Ginns	Церацеомицес ползучий
11	<i>Cerrena unicolor</i> (Bull.: Fr.) Murrill	Церрена одноцветная
12	<i>Chaetoderma luna</i> (Romell ex D.P.Rogers & H.S.Jacks.) Parmasto	Хетодерма лунообразноспоровая
13	<i>Coltricia perennis</i> (L.: Fr.) Pilát (L.: Fr.) Murrill	Сухлянка двулетняя
14	<i>Conferticum ochraceum</i> (Fr.) Hallenb. [= <i>Gloeocystidiellum ochraceum</i> Donk]	Конфертициум охряный
15	<i>Coniophora arida</i> (Fr.) P. Karst.	Кониофора сухая
16	<i>Coniophora olivacea</i> (Pers.: Fr.) P. Karst.	Кониофора оливковая
17	<i>Corticium roseum</i> Pers.: Fr.	Кортициум розовый
18	<i>Corticium polygonioides</i> P. Karst.	Кортициум многоугольновидный
19	<i>Craterellus cornucopioides</i> (L.) Pers. <i>Cystostereum murrayi</i> (Berk. et M. A. Curtis)	Вороночник рожковидный
20	Pouzar [= <i>Stereum murrayi</i> (Berk. et M.A.Curtis) Burt]	Цистостереум Мюррея (КК РК)
21	<i>Dichostereum boreale</i> Pouzar	Дихостереум северный
22	<i>Fomes fomentarius</i> (L.: Fr.) Fr. (L.: Fr.) J. Kichx	Фомес трутовый (настоящий трутовик)
23	<i>Fomitopsis pinicola</i> (Sw.: Fr.) P.Karst.	Фомитопсис сосновый (окаймленный трутовик)
24	<i>Fomitopsis rosea</i> (Alb. et Schwein.: Fr.) P. Karst.	Фомитопсис розовый (розовый трутовик)
25	<i>Gloeophyllum protractum</i> (Fr.) Imazeki	Глеофиллум продолговатый (КК РК)

- | | | |
|----|---|---|
| 26 | <i>Gloeophyllum sepiarium</i> (Wulfen.: Fr.) P. Karst. | Глеофиллум заборный (трутовик заборный) |
| 27 | <i>Hyphodontia abieticola</i> (Bourdot et Galzin) J. Erikss. | Гифодонция пихтовая |
| 28 | <i>Hyphodontia subalutacea</i> (P. Karst.) J. Erikss. [= <i>Kneiffia subalutacea</i> (P. Karst.) Bres.] | Гифодонция серовато-желтоватая (кнейффия серовато-желтоватая) |
| 29 | <i>Inonotus obliquus</i> (Pers.: Fr.) Pilát. | Скошенный трутовик (чага, березовый гриб) |
| 30 | <i>Phanerochaete sanguinea</i> (Fr.:Fr.) Pouzar [= <i>Atheliachaete sanguinea</i> (Fr.) Spirin et Zmitr.] | Фанерохете кроваво-красный |
| 31 | <i>Phellinus chrysoloma</i> (Fr.) Donk [= <i>Porodaedalea chrysoloma</i> (Fr.) Fiasson et Niemelä] | Еловая губка |
| 32 | <i>Phellinus conchatus</i> (Pers.: Fr.) Quéf. [= <i>Porodaedalea conchata</i> (Pers.: Fr.) Fiasson et Niemelä] | Феллинус раковинообразный |
| 33 | <i>Phellinus ferrugineofuscus</i> (P. Karst.) Bourdot [= <i>Phellinidium ferrugineofuscum</i> (P. Karst.) Fiasson et Niemelä] | Феллинус ржавчинно-бурый |
| 34 | <i>Phellinus laevigatus</i> (P. Karst.) Bourdot et Galzin | Феллинус сглаженный |
| 35 | <i>Phellinus lundelli</i> Niemelä | Ложный трутовик Лунделла |
| 36 | <i>Phellinus nigricans</i> (Fr.) P. Karst. | Ложный черноватый трутовик |
| 37 | <i>Phellinus nigrolimitatus</i> (Romell) Bourdot et Galzin | Феллинус черноограниченный |
| 38 | <i>Phellinus viticola</i> (Schwein. ex Fr.) Donk [= <i>Fuscoporia viticola</i> (Schwein. ex Fr.) Murrill] | Феллинус виноградный (фускопория виноградная) |
| 39 | <i>Phlebia centrifuga</i> P. Karst. [= <i>Phlebia mellea</i> Overh.] | Флебия медовая (центробежная) |
| 40 | <i>Phlebia cretacea</i> (Romell ex Bourdot & Galzin) J. Erikss. & Hjortstam [= <i>Peniophora romellii</i> Litsch.] | Флебия меловая |
| 41 | <i>Phlebiopsis gigantea</i> (Fr.:Fr.) Jülich [= <i>Phlebia gigantea</i> (Fr.) Donk] | Флебиопсис гигантский (флебия гигантская) |
| 42 | <i>Piptoporus betulinus</i> (Bull.: Fr.) P. Karst. | Пиптопорус березовый (березовая губка) |
| 43 | <i>Pycnoporus cinnabarinus</i> (Jacq.: Fr.) P. Karst. | Пикнопорус киноварно-красный |
| 44 | <i>Resinicium bicolor</i> (Alb. et Schwein.: Fr.) Parmasto | Резинициум двуцветный |
| 45 | <i>Resinicium furfuraceum</i> (Bres.) Parmasto | Резинициум мучнистый |
| 46 | <i>Skeletocutis papyracea</i> A. David [= <i>Skeletocutis subincarnata</i> (Peck) Jean Keller] | Скелетокутис папирусный (скелетокутис красновато-розоватый) |
| 47 | <i>Stereum sanguinolentum</i> (Alb. et Schwein.: Fr.) Fr. | Стереум краснеющий |

48	<i>Thelephora terrestris</i> Ehrh.: Fr.	Телефора наземная
49	<i>Tomentella radiosa</i> (P.Karst.) Rick [= <i>Hypochnus fuscus</i> var. <i>radiosus</i> P.Karst.]	Томентелла многолучистая
50	<i>Trametes ochracea</i> (Pers.) Gilb. et Ryvarde	Траметес охряный
51	<i>Trichaptum abietinum</i> (Pers.: Fr.) Ryvarde	Трихаптум пихтовый
52	<i>Trichaptum laricinum</i> (P. Karst.) Ryvarde	Трихаптум лиственничный
53	<i>Trichaptum pargamenum</i> (Fr.) G. Cunn [= <i>T. biforme</i> (Fr.) Ryvarde]	Трихаптум пергаментный (трихаптум двоякий)
	<i>Veluticeps abietina</i> (Pers.: Fr.) Hjortstam et	
54	Telleria [= <i>Columnocystis abietina</i> (Pers.: Fr.) Pouzar]	Велютицепс пихтовый

Агарикоидные (шляпочные) грибы

55	<i>Boletus pinophilus</i> Pilat et Dermek	Белый гриб сосновый, боровик
56	<i>Clitocybe geotropa</i> (Bull.) Quel.	Говорушка подогнутая
57	<i>Cortinarius mucosus</i> (Bull.) J.Kickx f. [= <i>Agaricus mucosus</i> Bull.]	Паутичник слизистый
58	<i>Galerina hypnorum</i> (Schrank) Kühner	Галерина моховая
59	<i>Inocybe lacera</i> (Fr.) P.Kumm.	Волоконница разорванная (рваная)
60	<i>Lactarius pubescens</i> Fr.	Волнушка белая
61	<i>Lactarius torminosus</i> (Schaeff.) Gray	Волнушка розовая
62	<i>Lactarius trivialis</i> (Fr.) Fr.	Гладыш, млечник обыкновенный
63	<i>Leccinum scabrum</i> (Bull.) Gray	Подберезовик обыкновенный
64	<i>Leccinum versipelle</i> (Fr. & Hök) Snell	Подосиновик желто-бурый
65	<i>Mycena epipterygia</i> (Scop.) Gray	Мицена липкая
66	<i>Mycena galericulata</i> (Scop.: Fr.) S.F. Gray	Мицена колокольчатая
67	<i>Mycena polygramma</i> (Fr.) S.F. Gray	Мицена рубчатоногая
68	<i>Mycena stylobates</i> (Pers.: Fr.) P. Kumm.	Мицена дисковидная
69	<i>Naucoria alnetorum</i> (Maire) Kühner & Romagn.	Наукория ольховая
70	<i>Pleurotus ostreatus</i> (Jacq.) P.Kumm.	Вешенка устричная (обыкновенная)
71	<i>Pleurotus pulmonarius</i> (Fr.) P. Kumm	Вешенка легочная
72	<i>Pluteus griseoluridus</i> P.D. Orton	Плютей серо-бурый
73	<i>Suillus granulatus</i> (L.) Roussel	Масленок зернистый
74	<i>Tricholoma lacscivum</i> (Fr.: Fr.) Gillet.	Рядовка приятная

Сумчатые грибы (Аскомицеты)

75	<i>Daldinia concentrica</i> (Bolt.) Ces. & De Not.	Дальдиния концентрическая
76	<i>Peziza badia</i> Pers. <i>Rhizina undulata</i> Fr. [= <i>Rhizina laevigata</i> Fr.,	Пецица коричневая
77	<i>Helvella inflata</i> Schaeff., <i>Peziza rhizophora</i> Willd.]	Ризина волнистая
78	<i>Sarcoscypha coccinea</i> (Scop.) Lambotte	Саркосцифа алая

виды, не зарегистрированные в НП
"Водлозерский"

4 новых вида 2024

3 редких вида (на 2024 г.), из них:

3 – в Красной книге Республики Карелия (КК РК)