

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

№	Латинское название вида	Русское название вида
1	<i>Alectoria sarmentosa</i> (Ach.) Ach.	Алектория усатая (в КК РК: subsp. <i>vexillifera</i> - флагоносная) (КК РК)
2	<i>Anzina carneonivea</i> (Anzi) Scheid.	Анцина телесно-белоснежная
3	<i>Arctoparmelia centrifuga</i> (L.) Hale	Арктопармелия центробежная
4	<i>Arctoparmelia incurva</i> (Pers.) Hale	Арктопармелия извилистая (загнутая)
5	<i>Baeomyces placophyllus</i> Ach.	Беомицес лопастный
6	<i>Baeomyces rufus</i> (Huds.) Rebert.	Беомицес рыжий
7	<i>Biatora efflorescens</i> (Hedl.) Räsänen	Биатора цветущая
8	<i>Brodoa intestiniformis</i> (Vill.) Goward	Бродоа кишковидная (кишкообразная)
9	<i>Bryoria capillaris</i> (Ach.) Brodo & D. Hawksw.	Бриория волосовидная
10	<i>Bryoria fremontii</i> (Tuck.) Brodo & D.Hawksw.	Бриория Фремонта (КК РК)
11	<i>Bryoria furcellata</i> (Fr.) Brodo & D.Hawksw.	Бриория мелковильчатая
12	<i>Bryoria fuscescens</i> (Gyeln.) Brodo & D.Hawksw.	Бриория буроватая
13	<i>Bryoria lanestris</i> (Ach.) Brodo & D. Hawksw.	Бриория шерстистая
14	<i>Bryoria nadvornikiana</i> (Gyeln.) Brodo & D.Hawksw.	Бриория Надворника (КК РК)
15	<i>Buellia disciformis</i> (Fr.) Mudd	Буэллия дисковидная
16	<i>Calicium denigratum</i> (Vain.) Tibell	Калициум почерневший
17	<i>Calicium salicinum</i> Pers.	Калициум ивовый
18	<i>Calicium trabinellum</i> (Ach.) Ach.	Калициум балочный
19	<i>Cetraria ericetorum</i> Opiz	Цетрария вересковая
20	<i>Cetraria islandica</i> (L.) Ach.	Цетрария исландская
21	<i>Cetraria sepincola</i> (Ehrl.) Ach.	Цетрария заборная
22	<i>Chaenotheca stemonea</i> (Ach.) Müll. Arg.	Хенотека порошистая (КК РК)
23	<i>Chrysothrix chlorina</i> (Ach.) J.R.Laundon	Хризотрикс желто-зеленый
24	<i>Cladonia amaurocraea</i> (Flörke) Schaer.	Кладония темно-мясная
25	<i>Cladonia arbuscula</i> (Wallr.) Flot. subs. <i>mitis</i> (Sandst.)	Кладония лесная
	<i>Cladonia arbuscula</i> (Wallr.) Flot. subs. <i>squarrosa</i> (Wallr.) Ruoss	Кладония мягкая
26	<i>Cladonia bacilliformis</i> (Nyl.) Glück.	Кладония палочковидная
27	<i>Cladonia bellidiflora</i> (Ach.) Schaer.	Кладония маргариткоцветная
28	<i>Cladonia botrytes</i> (K.G.Hagen) Willd.	Кладония гроздевая

29	<i>Cladonia cenotea</i> (Ach.) Schaer.	Кладония пустая
30	<i>Cladonia chlorophaea</i> (Flörke ex Sommerf.) Spreng.	Кладония темно-зеленая
31	<i>Cladonia coniocraea</i> (Flörke) Spreng.	Кладония шишконосная
32	<i>Cladonia cornuta</i> (L.) Hoffm.	Кладония рогатая
33	<i>Cladonia crispata</i> (Ach.) Flot.	Кладония курчавая
34	<i>Cladonia deformis</i> (L.) Hoffm.	Кладония бесформенная
35	<i>Cladonia digitata</i> (L.) Hoffm.	Кладония пальчатая
36	<i>Cladonia fimbriata</i> (L.) Fr.	Кладония бахромчатая
37	<i>Cladonia gracilis</i> (L.) Willd.	Кладония стройная
38	<i>Cladonia macrophylla</i> (Schaer.) Stenh.	Кладония крупнолистная
39	<i>Cladonia pleurota</i> (Flörke) Schaer.	Кладония бокоплодная
40	<i>Cladonia squamosa</i> Hoffm.	Кладония чешуйчатая
41	<i>Cladonia stellaris</i> (Opiz) Pouzar & Vězda	Кладония звездчатая
42	<i>Cladonia stygia</i> (Fr.) Ruoss	Кладония мрачная
43	<i>Cladonia subfurcata</i> (Nyl.) Arnold	Кладония полувильчатая
44	<i>Cladonia uncialis</i> (L.) Weber ex F.H.Wigg.	Кладония дюймовая
45	<i>Evernia mesomorpha</i> Nyl.	Эверния мезоморфная
46	<i>Evernia prunastri</i> (L.) Ach.	Эверния сливовая
47	<i>Flavocetraria nivalis</i> (L.) Kärnefelt & A. Thell	Цетрария снежная
48	<i>Fuscidea pusilla</i> Tønsberg	Фусцидея маленькая
49	<i>Hypocenomyce anthracophila</i> (Nyl.) P. James et Gotth. Schneid.	Гипоценомице углелюбивый (карбоникола углелюбивая)
50	<i>Hypocenomyce scalaris</i> (Ach.) M. Choisy	Гипоценомице ступенчатый
51	<i>Hypogymnia physodes</i> (L.) Nyl.	Гипогимния вздутая
52	<i>Hypogymnia tubulosa</i> (Schaer.) Hav.	Гипогимния трубчатая
53	<i>Hypogymnia vittata</i> (Ach.) Parrique	Гипогимния ленточная
54	<i>Icmadophila ericetorum</i> (L.) Zahlbr.	Икмадофила пустошная
55	<i>Imshaugia aleurites</i> (Ach.) S. L. F. Meyer	Имшаугия бледнеющая
56	<i>Lecanora circumborealis</i> Brodo & Vitik.	Леканора циркумбореальная
57	<i>Lecanora pulicaris</i> (Pers.) Ach. (<i>L. chlarona</i> f. <i>pinastri</i> (Schaer.) Cromb.)	Леканора блошья
58	<i>Lecanora symmicta</i> (Ach.) Ach.	Леканора смешанная
59	<i>Lecidea erythrophaea</i> Flörke ex Sommerf.	Лецидея красно-темная
60	<i>Lepra amara</i> (Ach.) Hafellner (<i>Pertusaria amara</i> (Ach.) Nyl.)	Лепра горькая (пертузария горькая)
61	<i>Lepra ophthalmiza</i> (Nyl.) Hafellner (<i>Pertusaria ophthalmiza</i> (Nyl.) Nyl.)	Лепра (пертузария) глазковая (пертузария глазастая)
62	<i>Lichenomphalia hudsoniana</i> (H.S.Jenn.) Redhead et al.	Лихеномфалия гудзонская (ботридина зелёная, корисциум зелёный, омфалина гудзонская)
63	<i>Lichenomphalia umbellifera</i> (L.:Fr.) Redhaed et al.	Лихеномфалия зонтиконосная (омфалия зонтичная)
64	<i>Lobaria pulmonaria</i> (L.) Hoffm.	Лобария легочная (КК РК)
65	<i>Melanelia hepaticum</i> (Ach.) Thell	Меланелия печеночная

66	<i>Melanelia stygia</i> (L.) Essl.	Меланелия мрачная
67	<i>Melanohalea olivacea</i> (L.) O. Blanco et al.	Меланохалея оливковая
68	<i>Mycoblastus affinis</i> (Schaer.) T. Schauer	Микобластус близкородственный
69	<i>Mycoblastus sanguinarius</i> (L.) Norman	Микобластус кроваво-красный
70	<i>Nephroma arcticum</i> (L.) Torss.	Нефрома арктическая
71	<i>Nephroma bellum</i> (Spreng.) Tuck.	Нефрома красивая (КК РК)
72	<i>Nephroma parile</i> (Ach.) Ach.	Нефрома одинаковая
73	<i>Ochrolechia microstictoides</i> Räsänen	Охролехия микросгорбленная
74	<i>Parmelia saxatilis</i> (L.) Ach.	Пармелия скальная
75	<i>Parmelia sulcata</i> Taylor	Пармелия бороздчатая
76	<i>Parmeliopsis ambigua</i> (Wulfen) Nyl.	Пармелиопсис сомнительный
77	<i>Parmeliopsis hyperopta</i> (Ach.) Arnold	Пармелиопсис темный
78	<i>Peltigera aphthosa</i> (L.) Willd.	Пельтигера пупырчатая
79	<i>Peltigera leucophlebia</i> (Nyl.) Gyeln.	Пельтигера беложилковая
80	<i>Peltigera neopolydactyla</i> (Gyeln.) Gyeln.	Пельтигера новомногопалая
81	<i>Peltigera polydactylon</i> (Neck.) Hoffm.	Пельтигера многопалая
82	<i>Peltigera praetextata</i> (Sommerf.) Zopf	Пельтигера окаймленная
83	<i>Pertusaria pupillaris</i> (Nyl.) Th.Fr. (<i>Lecanora pupillaris</i> Nyl.)	Пертузария зрачковая
84	<i>Platismatia glauca</i> (L.) W. L. Culb. & C. F. Culb.	Платизматия сизая
85	<i>Porpidia crustulata</i> (Ach.) Hertel & Knoph	Порпидия корковидная
86	<i>Protopannaria pezizoides</i> (Weber) P. M. Jørg. & S. Ekman	Протопаннария пецицевидная
87	<i>Pseudevernia furfuracea</i> (L.) Zopf	Псевдеверния зернистая (КК РК)
88	<i>Rhizocarpon geographicum</i> (L.) DC.	Ризокарпон географический
89	<i>Stenocybe pullatula</i> (Ach.) Stein	Стеноцибе темноватая
90	<i>Stereocaulon paschale</i> (L.) Hoffm.	Стереокаулон голый
91	<i>Stereocaulon tomentosum</i> Fr.	Стереокаулон войлочный
92	<i>Trapeliopsis flexuosa</i> (Fr.) Coppins & P. James	Трапелиопсис извилистый
93	<i>Trapeliopsis granulosa</i> (Hoffm.) Lumbsch	Трапелиопсис зернистый
94	<i>Tuckermannopsis chlorophylla</i> (Willd.) Hale	Тукерманнопсис хлорофилловый
95	<i>Umbilicaria deusta</i> (L.) Baumg.	Умбиликария обугленная
96	<i>Umbilicaria hyperborea</i> (Ach.) Hoffm.	Умбиликария северная
97	<i>Umbilicaria polyphylla</i> (L.) Baumg. (<i>Gyrophora polyphylla</i> (L.) Funck)	Умбиликария (гирофора) многолистная
98	<i>Umbilicaria torrefacta</i> (Lightf.) Schrad.	Умбиликария подсушенная
99	<i>Usnea dasopoga</i> (Ach.) Nyl. (<i>Usnea filipendula</i> Stirt.)	Уснея густобородая
100	<i>Usnea hirta</i> (L.) Weber ex F.H. Wigg.	Уснея жестковолосатая
101	<i>Usnea subfloridana</i> Stirt.	Уснея почти цветущая
102	<i>Usnea</i> cf. <i>wasmuthii</i> Räsänen	Уснея Васмута
103	<i>Vulpicida pinastri</i> (Scop.) J.-E. Mattsson & M. J. Lai	Вульпицида сосновая

- 104 *Xylographa parallela* (Ach.: Fr.) Fr. Ксилографа параллельная (пихтовая)
(*Xylographa abietina* (Pers.) Zahlbr.)
- 105 *Xylopsora friesii* (Ach.) Bendiksby & Timdal
(*Hypocenomyce friesii* (Ach.) P. James et Gotth. Schneid.) Ксилопсора Фриза

виды, не зарегистрированные в
Водлозерском НП

2 новых вида 2024