

# НАЦИОНАЛЬНЫЙ ПАРК «ОНЕЖСКОЕ ПОМОРЬЕ»

## краткая характеристика флоры и растительности

Выявленные виды флоры		
№	Латинское название	Русское название
1	<i>Diphasiastrum complanatum</i> (L.) Holub	Плаун сплюснутый
2	<i>Lycopodium annotinum</i> L.	Плаун годичный
3	<i>Lycopodium clavatum</i> L.	Плаун булавовидный
4	<i>Equisetum fluviatile</i> L.	Хвощ топяной
5	<i>Equisetum palustre</i> L.	Хвощ болотный
6	<i>Equisetum pratense</i> L.	Хвощ луговой
7	<i>Equisetum sylvaticum</i> L.	Хвощ лесной
8	<i>Botrychium lanceolatum</i> (Gmel.) Angstr	Гроздовник ланцетовидный
9	<i>Botrychium multifidum</i> (Gmel.) Rupr	Гроздовник многораздельный
10	<i>Matteuccia struthiopteris</i> (L.) Todago	Страусник обыкновенный
11	<i>Athyrium filix-femina</i> (L.) Roth	Кочедыжник женский
12	<i>Dryopteris expansa</i> (C. Presl.) Fraser-Jenk. et Jermy	Щитовник распростёртый
13	<i>Dryopteris carthusiana</i> (Vill) H.P.Fushs	Щитовник картузианский.
14	<i>Dryopteris filix-mas</i> (L.) Schott	Щитовник мужской
15	<i>Gymnocarpium dryopteris</i> (L.) Newm	Голокучник трехраздельник
16	<i>Phegopteris connectilis</i> (Michx.) Watt	Фегоптерис связывающий
17	<i>Picea obovata</i> Ledeb	Ель сибирская. Лесообразующая порода.
18	<i>Picea × fennica</i> (Regel) Kom. ( <i>Picea abies</i> × <i>P. obovata</i> )	Ель финская
19	<i>Pinus sylvestris</i> L.	Сосна обыкновенная. Лесообразующая порода.
20	<i>Juniperus communis</i> L.	Можжевельник обыкновенный
21	<i>Juniperus sibirica</i> Burg.	Можжевельник Сибирский
22	<i>Sparganium angustifolium</i> Michx.	Ежеголовник узколистный
23	<i>Sparganium emersum</i> Rehm.	Ежеголовник простой
24	<i>Sparganium erectum</i> L.	Ежеголовник прямой
25	<i>Sparganium gramineum</i> Georgi	Ежеголовник злаковый
26	<i>Potamogeton natans</i> L.	Рдест плавающий
27	<i>Potamogeton perfoliatus</i> L.	Рдест пронзеннолистный
28	<i>Ruppia maritima</i> L.	Руппия морская
29	<i>Zostera marina</i> L.	Взморник морской
30	<i>Triglochin maritimum</i> L.	Триостренник приморский
31	<i>Triglochin palustre</i> L.	Триостренник Болотный
32	<i>Agrostis gigantea</i> Roth	Полевица гигантская
33	<i>Agrostis tenuis</i> Sibth	Полевица тонкая
34	<i>Agrostis stolonifera</i> L.	Полевица побегообразующая
35	<i>Agrostis straminea</i> C.Hartm	Полевица Морская
36	<i>Alopecurus arundinaceus</i> Poir	Лисохвост тростниковидный
37	<i>Alopecurus pratensis</i> L.	Лисохвост луговой

38	<i>Anthoxanthum odoratum</i> L.	Душистый колокольчик обыкновенный
39	<i>Calamagrostis arundinacea</i> (L.) Roth	Вейник тростниковый, или лесной
40	<i>Calamagrostis epigeios</i> (L.) Roth	Вейник наземный
41	<i>Calamagrostis phragmitoides</i> C.Hartm	Вейник тростниковидный
42	<i>Dactylis glomerata</i> L.	Ежа сборная
43	<i>Deschampsia caespitosa</i> (L.) Beauv.	Луговик дернистый
44	<i>Elymus caninus</i> (L.) L.	Пырейник собачий
45	<i>Elytrigia repens</i> (L.) Nevski	Пырей ползучий
46	<i>Festuca arenaria</i> Osbeck	Овсяница песчаная
47	<i>Festuca ovina</i> L.	Овсяница Овечья
48	<i>Festuca pratensis</i> Huds.	Овсяница луговая
49	<i>Festuca rubra</i> L.	Овсяница красная
50	<i>Hierochloë odorata</i> (L.) Beauv.	Зубровка душистая
51	<i>Lerchenfeldia flexuosa</i> (L.) Schur.	Лерхенфельдия извилистая
52	<i>Leymotrigia bergrothii</i> (H.Lindb.) Tzvelev ( <i>Leymus arenaria</i> x <i>Elytrigia repens</i> )	Леймотригия Бергрота
53	<i>Leymus arenarius</i> (L.) Hochst.	Колосняк песчаный
54	<i>Melica nutans</i> L.	Перловник поникающий
55	<i>Milium effusum</i> L.	Бор развесистый
56	<i>Nardus stricta</i> L.	Белоус обыкновенный.
57	<i>Phalaroides arundinacea</i> (L.) Reuschert	Канарейник тростниковидный
58	<i>Phleum pratense</i> L.	Тимофеевка луговая
59	<i>Phragmites australis</i> (Cav.) Trin. ex Steud.	Тростник южный, или обыкновенный
60	<i>Poa pratensis</i> L.	Мятлик луговой
61	<i>Puccinellia capillaris</i> (Liljebl.) Tzvel.	Бескильница волосовидная
62	<i>Puccinellia distans</i> (Jacq.) Parl. (= <i>Puccinellia coarctata</i> Fernald & Weath.)	Бескильница расставленная
63	<i>Baeothryon alpinum</i> (L.) Egor.	Пухонос альпийский
64	<i>Bolboschoenus maritimus</i> (L.) Palla	Клубнекамыш приморский
65	<i>Carex acuta</i> L.	Осока острая
66	<i>Carex aquatilis</i> Wahlenb.	Осока водная
67	<i>Carex brunescens</i> (Pers.) Poir.	Осока буроватая
68	<i>Carex chordorrhiza</i> Ehrh.	Осока струнокоренная
69	<i>Carex cinerea</i> Poll.	Осока седоватая
70	<i>Carex diandra</i> Schrank	Осока двутычинковая
71	<i>Carex dioica</i> L.	Осока двудомная.
72	<i>Carex globularis</i> L.	Осока шаровидная
73	<i>Carex lasiocarpa</i> Ehrh.	Осока волосистоплодная
74	<i>Carex leporina</i> L.	Осока заячья
75	<i>Carex loliacea</i> L.	Осока плевельная
76	<i>Carex nigra</i> (L.) Reichord	Осока черная
77	<i>Carex paleacea</i> Wahl.	Осока поморская
78	<i>Carex pauciflora</i> Lightf.	Осока малоцветковая
79	<i>Carex rariflora</i> (Whlb.) Smith	Осока редкоцветковая
80	<i>Carex rhynchophyza</i> C.A.Mey.	Осока вздутоносая
81	<i>Carex rostrata</i> Stokes	Осока бутылчатая
82	<i>Carex serotina</i> Mérat	Осока поздняя
83	<i>Carex subspathacea</i> Wormsk. ex Homem.	Осока обертковидная

84	<i>Carex vesicaria</i> L.	Осока пузырчатая
85	<i>Eleocharis uniglumis</i> (Link) Schult. subsp. <i>septentrionalis</i> (Zinserl.) T.V.Egorova	Болотница одночешуйная
86	<i>Eriophorum polystachyon</i> L.	Пушица многоколосковая
87	<i>Eriophorum vaginatum</i> L.	Пушица влагалищная
88	<i>Rhynchospora alba</i> (L.) Vahl	Очеретник белый
89	<i>Schoenoplectus lacustris</i> (L.) Palla (= <i>Scirpus lacustris</i> L.)	Камыш озерный
90	<i>Eleocharis palustris</i> (L.) R. Br.	Ситняг болотный
91	<i>Calla palustris</i> L.	Белокрыльник болотный
92	<i>Lemna minor</i> L.	Ряска маленькая
93	<i>Juncus gerardii</i> subsp. <i>atrofuscus</i> (Rupr.) Printz (= <i>J. atrofuscus</i> Rupr.)	Ситник чернобурый
94	<i>Juncus filiformis</i> L.	Ситник нитевидный
95	<i>Luzula multiflora</i> (Retz) Lej.	Ожика мелкоцветковая
96	<i>Luzula pilosa</i> (L.) Willd.	Ожика волосистая
97	<i>Maianthemum bifolium</i> (L.) F.W.Schmidt	Майник двулистный
98	<i>Paris quadrifolia</i> L.	Вороний глаз четырёхлистный
99	<i>Veratrum lobelianum</i> Bernh.	Чемерица Лобеля
100	Пололепестник зеленый	<i>Coeloglossum viride</i> (L.) С.Hartm.
101	<i>Dactylorhiza fuchsii</i> (Druce) Soó	Пальчатокоренник Фукса
102	<i>Dactylorhiza traunsteineri</i> (Saut. ex Rchb.) Soó	Пальчатокоренник Траунштейнера
103	<i>Dactylorhiza maculata</i> (L.) Soó	Пальчатокоренник пеганный
104	<i>Goodyera repens</i> (L.) R.Br.	Гудайера ползучая
105	<i>Neottia cordata</i> (L.) Rich. (= <i>Listera</i> <i>cordata</i> (L.) R.Br.)	Тайник сердцевидный
106	<i>Neottia ovata</i> (L.) Bluff & Fingerh. (= <i>Listera</i> <i>ovata</i> (L.) R.Br.)	Тайник яйцевидный
107	<i>Platanthera bifolia</i> (L.) Rich.	Любка двулистная
108	<i>Populus tremula</i> L.	Осина
109	<i>Salix aurita</i> L.	Ива ушастая
110	<i>Salix caprea</i> L.	Ива козья
111	<i>Salix cinerea</i> L.	Ива пепельная
112	<i>Salix glauca</i> L.	Ива сизая
113	<i>Salix phylicifolia</i> L.	Ива филиколистная
114	<i>Alnus incana</i> (L.) Moench	Ольха серая
115	<i>Betula x intermedia</i> Thomas ex Gaud. ( <i>Betula pubescens</i> x <i>B. nana</i> )	Береза промежуточная
116	<i>Betula nana</i> L.	Береза карликовая
117	<i>Betula pendula</i> . Roth	Береза поникшая
118	<i>Betula pubescens</i> Ehrh	Береза пушистая
119	<i>Urtica dioica</i> L.	Крапива двудомная
120	<i>Urtica urens</i> L.	Крапива жгучая
121	<i>Polygonum amphibium</i> L.	Горец земноводный
122	<i>Polygonum viviparum</i> L.	Горец живородящий
123	<i>Rumex acetosa</i> L.	Щавель кислый
124	<i>Rumex acetosella</i> L.	Щавель малый
125	<i>Rumex pseudonatronatus</i> (Borb.) Borb. ex Murb.	Щавель ложносолончаковый

126	<i>Rumex thyrsoflorus</i> Fingerh.	Щавель пирамидальный
127	<i>Atriplex nudicaulis</i> Bogusl.	Лебеда голостебельная
128	<i>Salicornia europaea</i> L.	Солерос европейский
129	<i>Cerastium holosteoides</i> Fries	Ясколка обыкновенная
130	<i>Coronaria flos-cuculi</i> (L.) A.Br.	Кукушкин цвет
131	<i>Dianthus superbus</i> L.	Гвоздика пышная
132	<i>Honckenya peploides</i> (L.) Ehrh	Гонкения раскидистая
133	<i>Silene vulgaris</i> (Moench) Garcke (= <i>Oberna behen</i> (L.) Ikonn.)	Смолевка обыкновенная
134	<i>Sagina nodosa</i> (L.) Fenzi	Мшанка узловатая
135	<i>Silene tatarica</i> (L.) Pers.	Смолевка татарская
136	<i>Spergula arvensis</i> L.	Торица полевая
137	<i>Spergularia salina</i> J. et C. Presl. (= <i>Spergularia marina</i> (L.) Griseb.)	Торичник морской
138	<i>Stellaria graminea</i> L.	Звездчатка злаковидная
139	<i>Stellaria humifusa</i> Rottb.	Звездчатка приземистая
140	<i>Nuphar lutea</i> (L.) Smith.	Кубышка желтая
141	<i>Nymphaea candida</i> Presl	Кувшинка белоснежная
142	<i>Aconitum septentrionale</i> Koelle	Борец северный
143	<i>Caltha palustris</i> L.	Калужница болотная
144	<i>Ranunculus acris</i> L.	Лютик едкий
145	<i>Ranunculus glabriusculus</i> Rupr.	Лютик гладковатый
146	<i>Ranunculus lapponicus</i> L.	Лютик лапландский
147	<i>Ranunculus polyanthemos</i> L.	Лютик многоцветковый
148	<i>Ranunculus repens</i> L.	Лютик ползучий
149	<i>Ranunculus sceleratus</i> L.	Лютик ядовитый
150	<i>Thalictrum simplex</i> L.	Василистник простой
151	<i>Trollius europaeus</i> L.	Купальница европейская
152	<i>Cardamine pratensis</i> L.	Сердечник луговой
153	<i>Cochlearia arctica</i> Schlttdl. ex DC.	Ложечная трава арктическая
154	<i>Erysimum hieracifolium</i> L.	Желтушник ястребинколистый
155	<i>Drosera anglica</i> Huds	Росянка английская
156	<i>Drosera rotundifolia</i> L.	Росянка круглолистная
157	<i>Rhodiola rosea</i> L.	Родиола розовая
158	<i>Sedum acre</i> L.	Очиток едкий
159	<i>Parnassia palustris</i> L.	Белозор болотный
160	<i>Ribes nigrum</i> L.	Смородина черная
161	<i>Ribes spicatum</i> Robson	Смородина пушистая
162	<i>Alchemilla vulgaris</i> L. s. l.	Манжетка обыкновенная
163	<i>Comarum palustre</i> L.	Сабельник болотный
164	<i>Filipendula ulmaria</i> (L.) Maxim.	Лабазник вязолистный
165	<i>Fragaria vesca</i> L.	Земляника лесная
166	<i>Geum rivale</i> L.	Гравилат речной
167	<i>Padus avium</i> Mill.	Черемуха птичья
168	<i>Potentilla anserina</i> L.	Лапчатка гусиная
169	<i>Potentilla argentea</i> L. s. l.	Лапчатка серебристая
170	<i>Rosa acicularis</i> Lindl	Шиповник иглистый
171	<i>Rubus arcticus</i> L.	Княженика
172	<i>Rubus chamaemorus</i> L.	Морошка
173	<i>Rubus idaeus</i> L.	Малина лесная
174	<i>Rubus saxatilis</i> L.	Костяника
175	<i>Sorbus aucuparia</i> L.	Рябина обыкновенная
176	<i>Lathyrus maritimus</i> Bigelow.	Чина приморская

177	<i>Lathyrus pratensis</i> L.	Чина луговая
178	<i>Lathyrus vernus</i> (L.) Bernh.	Чина весенняя
179	<i>Trifolium hybridum</i> L.	Клевер гибридный
180	<i>Trifolium medium</i> L.	Клевер средний
181	<i>Trifolium pratense</i> L.	Клевер луговой
182	<i>Trifolium repens</i> L.	Клевер ползучий
183	<i>Vicia cracca</i> L.	Горошек мышиный
184	<i>Vicia sepium</i> L.	Горошек заборный
185	<i>Vicia sylvatica</i> L.	Горошек лесной
186	<i>Geranium pratense</i> L.	Герань луговая
187	<i>Geranium sylvaticum</i> L.	Герань лесная
188	<i>Oxalis acetosella</i> L.	Кислица обыкновенная
189	<i>Callitriche hermaphroditica</i> L.	Болотник обоеполый
190	<i>Empetrum nigrum</i> subsp. <i>hermaphroditum</i> (Hagerup) Böcher (= <i>Empetrum hermaphroditum</i> Hagerup)	Водяника обоеполая
191	<i>Empetrum nigrum</i> L.	Водяника черная
192	<i>Frangula alnus</i> Mill	Крушина ломкая
193	<i>Hypericum maculatum</i> Crantz	Зверобой пятнистый
193	<i>Viola canina</i> L.	Фиалка собачья
194	<i>Viola epipsila</i> Ledeb.	Фиалка лысая
195	<i>Viola montana</i> L.	Фиалка высокая
196	<i>Viola palustris</i> L.	Фиалка болотная.
197	<i>Viola tricolor</i> L.	Фиалка трехцветная
198	<i>Daphne mezereum</i> L.	Волчник обыкновенный, волчье лыко
199	<i>Lythrum salicaria</i> L.	Дербенник иволистный
200	<i>Chamaenerion angustifolium</i> (L.) Scop. (= <i>Chamerion angustifolium</i> (L.) Holub)	Иван-чай
201	<i>Epilobium palustre</i> L.	Кипрей болотный
202	<i>Hippuris vulgaris</i> L.	Хвостник Обыкновенный
203	<i>Aegopodium podagraria</i> L.	Сныть обыкновенная
204	<i>Angelica sylvestris</i> L.	Дудник лесной
205	<i>Peucedanum palustre</i> (L.) Moench (= <i>Calestania palustris</i> (L.) K.-Pol.	Горичник болотный
206	<i>Cicuta virosa</i> L.	Вех ядовитый
207	<i>Conioselinum tataricum</i> Hoffm.	Гирчовник татарский
208	<i>Heracleum sibiricum</i> L.	Борщевик сибирский
209	<i>Ligusticum scoticum</i> L.	Лигустикум шотландский
210	<i>Pimpinella saxifraga</i> L.	Бедренец камнеломковый
211	<i>Chamaepericlymenum suecicum</i> (L.) Graebn.	Дерен шведский
212	<i>Moneses uniflora</i> (L.) A. Gray	Одноцветка одноцветковая
213	<i>Orthilia secunda</i> (L.) House	Ортилия однобокая
214	<i>Pyrola media</i> Sw.	Грушанка средняя
215	<i>Pyrola minor</i> L.	Грушанка малая
216	<i>Pyrola rotundifolia</i> L.	Грушанка круглолистная
217	<i>Andromeda polifolia</i> L.	Подбел обыкновенный
218	<i>Arctostaphylos uva-ursi</i> (L.) Spreng.	Толокнянка обыкновенная
219	<i>Arctous alpina</i> (L.) Nied.	Арктоус альпийский
220	<i>Calluna vulgaris</i> (L.) Hul!	Вереск обыкновенный
221	<i>Ledum palustre</i> L.	Багульник болотный
222	<i>Oxycoccus microcarpus</i> Turcz. ex Rupr.	Клюква мелкоплодная

223	<i>Oxycoccus palustris</i> Pers.	Клюква болотная
224	<i>Vaccinium myrtillus</i> L.	Черника миртолистная
225	<i>Vaccinium uliginosum</i> L.	Голубика
226	<i>Vaccinium vitis-idaea</i> L.	Брусника
227	<i>Glaux maritima</i> L.	Млечник морской
228	<i>Lysimachia vulgaris</i> L.	Вербейник обыкновенный
229	<i>Naumburgia thyrsoflora</i> (L.) Reichb.	Наумбургия кистецветная
230	<i>Trientalis europaea</i> L.	Седмичник европейский
231	<i>Menyanthes trifoliata</i> L.	Вахта трехлистная
232	<i>Mertensia maritima</i> (L.) S.F.Gray	Мертензия морская
233	<i>Myosotis palustris</i> (L.) L.	Незабудка болотная
234	<i>Galeopsis tetrahit</i> L.	Пикульник обыкновенный
235	<i>Mentha arvensis</i> L.	Мята полевая
236	<i>Prunella vulgaris</i> L.	Черноголовка обыкновенная
237	<i>Scutellaria galericulata</i> L.	Шлемник обыкновенный
238	<i>Thymus serpyllum</i> L.	Тимьян ползучий
239	<i>Euphrasia frigida</i> Pugsl.	Очанка холодная
240	<i>Linaria vulgaris</i> Mill.	Льнянка обыкновенная.
241	<i>Melampyrum pratense</i> L.	Марьяник луговой
242	<i>Melampyrum sylvaticum</i> L.	Марьяник лесной
243	<i>Pedicularis palustris</i> L.	Мытник болотный
244	<i>Pedicularis sceptrum-carolinum</i> L.	Мытник скипетровидный
245	<i>Rhinanthus alectorolophus</i> (Scop.) Pollich	Погремок обыкновенный
246	<i>Veronica chamaedrys</i> L.	Вероника дубравная
247	<i>Veronica longifolia</i> L.	Вероника длиннолистная
248	<i>Veronica officinalis</i> L.	Вероника лекарственная
249	<i>Plantago lanceolata</i> L.	Подорожник ланцетный
250	<i>Plantago major</i> L.	Подорожник большой
251	<i>Plantago maritima</i> L.	Подорожник приморский
252	<i>Plantago media</i> L.	Подорожник средний
253	<i>Plantago schrenkii</i> K. Koch	Подорожник Шренка
254	<i>Galium boreale</i> L.	Подмаренник северный
255	<i>Galium mollugo</i> L.	Подмаренник мягкий
256	<i>Galium palustre</i> L.	Подмаренник болотный
257	<i>Linnaea borealis</i> L.	Линнея северная
258	<i>Knautia arvensis</i> (L.) Coult.	Короставник полевой
259	<i>Campanula rotundifolia</i> L.	Колокольчик круглолистный
260	<i>Achillea millefolium</i> L.	Тысячелистник обыкновенный
261	<i>Antennaria dioica</i> (L.) Gaertn.	Кошачья лапка двудомная
262	<i>Artemisia vulgaris</i> L.	Полынь обыкновенная
263	<i>Bidens radiata</i> Thuill.	Черёда лучистая
264	<i>Centaurea phrygia</i> L.	Василек фригийский
265	<i>Centaurea pseudophrygia</i> C.A. Mey.	Василёк ложно-фригийский
266	<i>Chamomilla suaveolens</i> (Purch) Rydb.	Ромашка пахучая
267	<i>Cirsium heterophyllum</i> (L.) Hill	Бодяк разнолистный
268	<i>Cirsium vulgare</i> (Savi) Ten.	Бодяк обыкновенный
269	<i>Crepis nigrescens</i> Pohle	Скерда черноватая
270	<i>Crepis paludosa</i> (L.) Moench	Скерда болотная
271	<i>Crepis tectorum</i> L.	Скерда кровельная.
272	<i>Hieracium pilosella</i> L.	Ястребинка волосистая
273	<i>Hieracium umbellatum</i> L.	Ястребинка зонтичная

274	<i>Hieracium vulgatum</i> Fries	Ястребинка обыкновенная
275	<i>Lactuca tatarica</i> (L.) C.A.Mev.	Латук татарский
276	<i>Leontodon autumnalis</i> L.	Кульбаба осенняя
277	<i>Leucanthemum vulgare</i> Lam.	Нивяник обыкновенный
278	<i>Ligularia sibirica</i> (L.) Cass.	Бузульник сибирский
279	<i>Matricaria hookeri</i> (Sch. Bip.) Czer.	Ромашка темноголовая
280	<i>Petasites frigidus</i> (L.) Cass.	Белокопытник холодный
281	<i>Senecio integrifolius</i> Hook.	Крестовник цельнолистный
282	<i>Solidago virgaurea</i> L.	Золотая розга
283	<i>Sonchus arvensis</i> L.	Осот полевой
284	<i>Tanacetum vulgare</i> L.	Пижма обыкновенная
285	<i>Taraxacum officinale</i> Wigg.	Одуванчик лекарственный
286	<i>Tripolium pannonicum</i> subsp. <i>tripolium</i> (L.) Greuter (= <i>Tripolium vulgare</i> Ness = <i>Aster tripolium</i> L.)	Триполиум обыкновенный
287	<i>Tripleurospermum inodorum</i> (L.) Sch.Bip.	Ромашка непахучая
288	<i>Tussilago farfara</i> L.	Мать-и-мачеха
289	<i>Zostera marima</i>	Взморник морской
<b>Водоросли</b>		
1	<i>Lithothamnion</i> sp.	Литотамнион
2	<i>Ahnfeltia plicata</i>	Анфельция складчатая
3	<i>Coccotylus truncatus</i>	Кокотилус усеченный
4	<i>Corallina officinalis</i>	Кораллина целебная
5	<i>Palmaria palmata</i>	Пальмария пальмата
6	<i>Phycodrys rubens</i>	Фикодрис красный
7	<i>Polyides rotundus</i>	Полиидес округлый
8	<i>Porphyra abyssicola</i>	Порфира абиссикола
9	<i>Ptilota gunneri</i>	Птилота гуннери
10	<i>Odonthalia dentata</i>	Одонтолия зубчатая
11	<i>Chondrus crispus</i>	Хондрус курчавый
12	<i>Alaria esculenta</i>	Алария съедобная
13	<i>Ascophyllum nodosum</i>	Аскофиллум узловатый
14	<i>Chorda filum</i>	Хорда нитевидная
15	<i>Chorda tomentosa</i>	Хорда войлочная
16	<i>Chordaria flagelliformis</i>	Хордария плетевидная
17	<i>Desmarestia aculeata</i>	Десмарестия шиповатая
18	<i>Dictyosiphon foeniculaceus</i>	Диктиосифон укроповидный
19	<i>Ectocarpus siliculosus</i>	Эктокарпус стручковатый
20	<i>Fucus serratus</i>	Фукус зубчатый
21	<i>Fucus vesiculosus</i>	Фукус пузырчатый
22	<i>Fucus distichus</i>	Фукус двусторонний
23	<i>Laminaria digitata</i>	Ламинария пальчаторассеченная
24	<i>Saccharina latissima</i>	Ламинария сахаристая
25	<i>Scytosiphon lomentaria</i>	Сцитосифон коленчатый
26	<i>Saccorhiza dermatodea</i>	Саккориза кожистая
27	<i>Plumaria elegans</i>	Плюмария изящная
28	<i>Polysiphonia arctica</i>	Полисифония арктическая
29	<i>Rhodophyllis dichotoma</i>	Родофиллис дихотомический
30	<i>Stictyosiphon tortilis</i>	Стриктиосифон скрученный
31	<i>Cladophora rupestris</i> *	Кладофора рупестрис

32	<i>Cladophora fracta</i>	Кладофора слабая
33	<i>Monostroma grevillei</i>	Монострома Гревилля
34	<i>Monostroma fuscum</i>	Монострома темная
35	<i>Monostroma sp.</i>	Монострома sp.
36	<i>Ulva sp.</i>	Ульва sp.
* - виды, требующие подтверждение определения		
<b>Лишайники</b>		
1	<i>Alectoria sarmentosa</i> (Ach.) Ach. ssp. <i>sarmentosa</i>	Алектория отпрысковая
2	<i>Baeomyces rufus</i> (Huds.) Rebert.	Беомицес рыжий, или красноватый
3	<i>Bryoria capillaris</i> (Ach.) Brodo & D. Hawksw.	Бриория волосовидная
4	<i>Bryoria fremontii</i> (Tuck.) Brodo & D. Hawksw.	Бриория Фремонта
5	<i>Bryoria furcellata</i> (Fr.) Brodo & D. Hawksw.	Бриория мелковильчатая
6	<i>Bryoria fuscescens</i> (Gyeln.) Brodo & D. Hawksw.	Бриория буроватая
7	<i>Bryoria implexa</i> (Hoffm.) Brodo & D. Hawksw.	Бриория переплетенная
8	<i>Bryoria lanestris</i> (Ach.) Brodo & D. Hawksw.	Бриория шерстистая
9	<i>Bryoria simplicior</i> (Vain.) Brodo & D. Hawksw.	Бриория простая
10	<i>Bryoria subcana</i> (Nyl. ex Stizenb.) Brodo & D. Hawksw.	Бриория сивоватая
11	<i>Caloplaca cerina</i> (Ehrh. ex Hedw.) Th. Fr.	Калоплака восковая
12	<i>Caloplaca flavorubescens</i> (Huds.) J.R. Laundon	Калоплака желто-красная
13	<i>Caloplaca pyracea</i> (Ach.) Th. Fr.	Калоплака огненная
14	<i>Cetraria islandica</i> (L.) Ach.	Цетрария исландская
15	<i>Cetrelia cetrarioides</i> (Del. & Duby) W.L. Culb. & C.F. Culb.	Цетрелия оливковая
16	<i>Cladonia amaurocraea</i> (Flörke) Schaer.	Кладония темно-мясная
17	<i>Cladonia arbuscula</i> (Wallr.) Flot.	Кладония лесная
18	<i>Cladonia cenotea</i> (Ach.) Schaer.	Кладония пустая
19	<i>Cladonia chlorophaea</i> (Floerke ex Sommerf.) Spreng.	Кладония темно-зеленая
20	<i>Cladonia coniocraea</i> (Flörke) Spreng.	Кладония шишконосная
21	<i>Cladonia cornuta</i> (L.) Hoffm.	Кладония роговидная
22	<i>Cladonia crispata</i> (Ach.) Flot. var. <i>crispata</i>	Кладония курчавая
23	<i>Cladonia deformis</i> (L.) Hoffm.	Кладония бесформенная
24	<i>Cladonia ecmocyna</i> Leight.	Кладония длинная
25	<i>Cladonia fimbriata</i> (L.) Fr.	Кладония бахромчатая
26	<i>Cladonia furcata</i> (Huds.) Schrad.	Кладония вильчатая
27	<i>Cladonia ochrochlora</i> Flörke	Кладония желто-зеленая
28	<i>Cladonia pleurota</i> (Flörke) Schaer.	Кладония бокоплодная
29	<i>Cladonia pyxidata</i> (L.) Hoffm.	Кладония крыночковидная
30	<i>Cladonia rangiferina</i> (L.) Weber ex F.H. Wigg.	Кладония оленья
31	<i>Cladonia scabriuscula</i> (Delise) Nyl.	Кладония шероховатая

32	<i>Cladonia stellaris</i> (Opiz) Pouzar & Vězda	Кладония звездчатая
33	<i>Cladonia stricta</i> (Nyl.) Nyl.	Кладония узкая
34	<i>Cladonia squamosa</i> Hoffm.	Кладония чешуйчатая
35	<i>Cladonia subfurcata</i> (Nyl.) Arnold	Кладония вильчатая
36	<i>Cladonia turgida</i> Hoffm.	Кладония вздутая
37	<i>Collema subnigrescens</i> Degel.	Коллема почти-черная
38	<i>Flavocetraria nivalis</i> (L.) Kärnefelt & Thell	Кладония снежная
39	<i>Graphis scripta</i> (L.) Ach.	Графис письменный
40	<i>Hypogymnia physodes</i> (L.) Nyl.	Гипогимния вздутая
41	<i>Hypogymnia tubulosa</i> (Schaer.) Hav.	Гипогимния трубчатая
42	<i>Hypogymnia vittata</i> (Ach.) Parrique	Гипогимния ленточная
43	<i>Lecanora allophana</i> Nyl.	Леканора разнообразная
44	<i>Lecanora argentata</i> (Ach.) Malme	Леканора серебристая
45	<i>Lecanora chlarotera</i> Nyl.	Леканора нежноватая
46	<i>Lecanora symmicta</i> (Ach.) Ach.	Леканора смешанная
47	<i>Lecanora varia</i> (Hoffm.) Ach.	Леканора изменчивая
48	<i>Lecidella elaeochroma</i> (Ach.) M. Choisy	Лециделла оливковая
49	<i>Lepraria elobata</i> Tønsberg	Лепрария безлопастная
50	<i>Lepraria incana</i> (L.) Ach.	Лепрария инкана
51	<i>Leptogium saturninum</i> (Dicks.) Nyl.	Лептогиум свинцовый
52	<i>Lobaria pulmonaria</i> (L.) Hoffm.	Лобария легочная
53	<i>Lobaria scrobiculata</i> (Scop.) DC.	Лобария ямчатая
54	<i>Melanohalea olivacea</i> (L.) O. Blanco et al.	Меланохалея оливковая
55	<i>Melanohalea septentrionalis</i> (Lyngé) O. Blanco et al.	Меланохалея северная
56	<i>Mycoblastus sanguinarius</i> (L.) Norman	Микобластус кроваво-красный
57	<i>Nephroma arcticum</i> (L.) Torss.	Нефрома арктическая
58	<i>Nephroma bellum</i> (Speng.) Tuck.	Нефрома красивая
59	<i>Nephroma</i> cfr. <i>laevigatum</i> Ach.	Нефрома сглаженная
60	<i>Nephroma parile</i> (Ach.) Ach.	Нефрома ровная
61	<i>Ochrolechia arborea</i> (Kreyer) Almb.	Охролеchia древесная
62	<i>Parmelia saxatilis</i> (L.) Ach.	Пармелия скальная, или наскальная
63	<i>Parmelia sulcata</i> Taylor	Пармелия бороздчатая
64	<i>Parmeliopsis ambigua</i> (Wulfen) Nyl.	Пармелиопсис сомнительный
65	<i>Parmeliopsis hyperopta</i> (Ach.) Arnold	Пармелиопсис темный
66	<i>Peltigera aphthosa</i> (L.) Willd.	Пельтигера пупырчатая
67	<i>Peltigera canina</i> (L.) Willd.	Пельтигера собачья
68	<i>Peltigera praetextata</i> (Floerke ex. Sommerf.) Zopf.	Пельтигера отороченная
69	<i>Pertusaria amara</i> (Ach.) Nyl.	Пертузария горькая
70	<i>Phaeophyscia ciliata</i> (Hoffm.) Moberg	Феофисция реснитчатая
71	<i>Physcia alnophila</i> (Vain.) Loht., Moberg	Фисция ольхолюбивая
72	<i>Phlyctis argena</i> (Spreng.) Flot	Фликтис серебристый
73	<i>Platismatia glauca</i> (L.) W.L. Culb. & C.F. Culb.	Платизматия сизая

74	<i>Protopannaria pezizoides</i> (Weber) P.M. Jørg. & S. Ekman	Протопаннария пецицевидная (Паннария пецицевидная)
75	<i>Ramalina dilacerata</i> (Hoffm.) Hoffm.	Рамалина разорванная
76	<i>Ramalina farinacea</i> (L.) Ach.	Рамалина мучнистая
77	<i>Ramalina roesleri</i> (Hochst. ex Schaer.) Hue	Рамалина Рэслера
78	<i>Stereocaulon alpinum</i> Laurer	Стереокаулон альпийский
79	<i>Stereocaulon glareosum</i> (Savicz) H. Magn.	Стереокаулон галичниковый
80	<i>Stereocaulon paschale</i> (L.) Hoffm.	Стереокаулон голый
81	<i>Stereocaulon rivulorum</i> H. Magn.	Стереокаулон приручейный
82	<i>Trapeliopsis granulosa</i> (Hoffm.) Lumbsch.	Трапелиопсис зернистый
83	<i>Tuckermannopsis chlorophylla</i> (Willd.) Hale	Тукерманопсис зеленый
84	<i>Usnea filipendula</i> Stirt.	Уснея густобородая
85	<i>Usnea scabrata</i> Nyl.	Уснея скабрата
86	<i>Vulpicida pinastri</i> (Scop.) J.-E. Mattsson & M.J. Lai	Вульпицида сосновая
87	<i>Xanthoria parietina</i> (L.) Th. Fr.	Ксантория постенная, или настенная
<b>Мохообразные</b>		
1	<i>Blasia pusilla</i> L.	Блазия крошечная.
2	<i>Pellia</i> cf. <i>neesiana</i> (Gottsche) Limpr.	Пеллия Нееса
3	<i>Ptilidium ciliare</i> (L.) Hampe	Птилидий реснитчатый
4	<i>Ptilidium pulcherrimum</i> (Weber) Vain.	Птилидий красивейший
5	<i>Chiloscyphus</i> sp.	Цилосцифус sp.
6	<i>Plagiochila porelloides</i> (Torr. ex Nees) Lindenb.	Плагиохила порелловидная
7	<i>Barbilophozia hatcheri</i> (A. Evans) Loeske	Барбилофозия Хатчера
8	<i>Barbilophozia lycopodioides</i> (Wallr.) Loeske	Барбилофозия плауновидная
9	<i>Lophozia silvicola</i> H. Buch	Лофозия лесолюбивая
10	<i>Mylia anomala</i> (Hook.) Gray	Милия необыкновенная
11	<i>Sphagnum angustifolium</i> (C.E.O.Jensen ex Russow) C.E.O.Jensen	Сфагнум узколистный
12	<i>Sphagnum balticum</i> (Russow) C.E.O.Jensen	Сфагнум балтийский
13	<i>Sphagnum capillifolium</i> (Ehrh.) Hedw.	Сфагнум волосистый
14	<i>Sphagnum contortum</i> Schultz	Сфагнум скрученный
15	<i>Sphagnum cuspidatum</i> Ehrh. ex Hoffm.	Сфагнум остроконечный
16	<i>Sphagnum fuscum</i> (Schimp.) H. Klinggr.	Сфагнум бурый
17	<i>Sphagnum girgensohnii</i> Russow	Сфагнум Гиргензона
18	<i>Sphagnum lindbergii</i> Schimp.	Сфагнум Линдберга
19	<i>Sphagnum magellanicum</i> Brid.	Сфагнум магелланский
20	<i>Sphagnum riparium</i> Ångstr.	Сфагнум береговой
21	<i>Sphagnum russowii</i> Warnst.	Сфагнум Руссова
22	<i>Sphagnum squarrosum</i> Crome	Сфагнум оттопыренный

23	<i>Sphagnum teres</i> (Schimp.) Aongstr.	Сфагнум гладкий
24	<i>Sphagnum warnstorffii</i> Russow	Сфагнум Варнсдорфа
25	<i>Polytrichum commune</i> Hedw.	Политрихум обыкновенный
26	<i>Polytrichum juniperinum</i> Hedw.	Политрихум можжевеликовидный
27	<i>Polytrichum longisetum</i> Hook. var. <i>anomalum</i> (Milde) G.L. Sm.	Политрихаструм длинноножковый
28	<i>Polytrichum strictum</i> Brid.	Политрихум сжатый
29	<i>Tetraphis pellucida</i> Hedw.	Тетрафис прозрачный
30	<i>Niphotrichum canescens</i> (Hedw.) Bednarek-Ochyra & Ochyra	
31	<i>Dicranum drummondii</i> Müll.Hal.	Дикранум Друммонда
32	<i>Dicranum flexicaule</i> Brid.	Дикран скученный
33	<i>Dicranum majus</i> Turner	Дикранум большой
34	<i>Dicranum polysetum</i> Sw.	Дикранум многоножковый
35	<i>Dicranum scoparium</i> Hedw.	Дикранум метловидный
36	<i>Dicranum undulatum</i> Schrad. ex Brid.	<i>Dicranum undulatum</i>
37	<i>Ceratodon purpureus</i> (Hedw.) Brid.	Цератодон пурпурный
38	<i>Syntrichia ruralis</i> (Hedw.) F.Weber & D.Mohr	Синтрихия полевая
39	<i>Orthotrichum obtusifolium</i> Brid.	Ортотрихум туполистный
40	<i>Paludella squarrosa</i> (Hedw.) Brid.	Палюделла оттопыренная
41	<i>Bryum caespiticium</i> Hedw.	Бриум дернистый
42	<i>Bryum pseudotriquetrum</i> (Hedw.) G. Gaertn., B. Mey. & Scherb.	Бриум ложнотрехгранный
43	<i>Rhodobryum ontariense</i> (Kindb.) Kindb.	Родобриум онтарийский
44	<i>Rhodobryum roseum</i> (Hedw.) Limpr.	Родобриум розовидный
45	<i>Pohlia bulbifera</i> (Warnst.) Warnst.	Полия живородящая
46	<i>Pohlia nutans</i> (Hedw.) Lindb.	Полия поникшая
47	<i>Mnium hornum</i> Hedw.	Мниум годовалый
48	<i>Mnium spinosum</i> (Voit) Schwägr.	Мниум колючий
49	<i>Mnium stellare</i> Hedw.	Мниум звездчатый
50	<i>Plagiomnium cuspidatum</i> (Hedw.) T.J.Kop.	Плагиомниум остроконечный
51	<i>Plagiomnium ellipticum</i> (Brid.) T.J.Kop.	Плагиомниум эллиптический
52	<i>Plagiomnium medium</i> (Bruch et al.) T.J.Kop.	Плагиомниум средний
53	<i>Pseudobryum cinclidioides</i> (Huebener) T.J.Kop.	Псевдобриум цинклидиевидный
54	<i>Rhizomnium magnifolium</i> (Horik.) T.J.Kop.	Ризомниум крупнолистный
55	<i>Rhizomnium pseudopunctatum</i> (Bruch et al.) T.J.Kop.	Ризомниум ложноточечный
56	<i>Philonotis fontana</i> (Hedw.) Brid.	Филонотис ключевой
57	<i>Aulacomnium palustre</i> (Hedw.) Schwägr.	Аулакомий болотный
58	<i>Dichelyma falcatum</i> (Hedw.) Myrin	Дихелима серповидная
59	<i>Fontinalis antipyretica</i> Hedw.	Фонтиналис противопожарный
60	<i>Fontinalis dalecarlica</i> Bruch et al.	Фонтиналис далекарлийский
61	<i>Fontinalis hypnoides</i> Hartm.	Фонтиналис гипновидный

62	Plagiothecium laetum Bruch et al.	Плагиотециум Блестящий
63	Plagiothecium undulatum (Hedw.) Bruch et al.	Плагиотециум волнистый
64	Climacium dendroides (Hedw.) F.Weber & D.Mohr	Климаций древовидный
65	Hylocomium splendens (Hedw.) Bruch et al.	Гилокомий блестящий
66	Hylocomiastrum pyrenaicum (Spruce) M. Fleisch. ex Broth.	Гилокомиаструм пиренейский
67	Hylocomiastrum umbratum (Hedw.) M. Fleisch. ex Broth.	Гилокомиастр теневой
68	Pleurozium schreberi (Brid.) Mitt.	Плевроциум Шребери
69	Rhytidiadelphus subpinnatus (Lindb.) T.J.Kop.	Ритидиладельфус слабоперистый
70	Rhytidiadelphus triquetrus (Hedw.) Warnst.	Ритидиладельф трехгранный
71	Brachythecium albicans (Hedw.) Bruch et al.	Брахитециум беловатый
72	Brachythecium salebrosum (F.Weber & D.Mohr) Bruch et al	Брахитециум кочковатый
73	Cirriphyllum piliferum (Hedw.) Grout	Циррифиллум волосконосный
74	Sciuro-hypnum curtum (Lindb.) Ignatov	Сциурогипнум вздутоножковый
75	Sciuro-hypnum reflexum (Starke) Ignatov & Huttunen	Сциурогипнум отогнутый
76	Sciuro-hypnum starkei (Brid.) Ignatov & Huttunen	Сциурогипнум Штарке
77	Sciuro-hypnum tromsoeense (Kaurin & Arnell) Draper & Hedenäs	Сциурогипнум ледниковый
78	Calliergon cordifolium (Hedw.) Kindb.	Каллиергон сердцевиднолистный
79	Straminergon stramineum (Dicks. ex Brid.) Hedenäs	Страминергон соломенно- жёлтый
80	Warnstorfia exannulata (Bruch et al.) Loeske	Варнсторфия безколечковая
81	Sanionia uncinata (Hedw.) Loeske	Саниония крючковатая
82	Calliergonella lindbergii (Mitt.) Hedenäs	Калиергонелла Линдберга
83	Ptilium crista-castrensis (Hedw.) De Not.	Птилиум гребенчатый
84	Pylaisia polyantha (Hedw.) Bruch et al.	Пилезия многоцветковая
85	Helodium blandowii (F.Weber & D.Mohr) Warnst.	Гелодиум Бландова
86	Drepanocladus aduncus (Hedw.) Warnst.	Дрепанокладус крючковато-изогнутый
87	Tomentypnum nitens (Hedw.) Loeske	Томентипнум блестящий
<b>Настоящие грибы</b>		
1	Hericium coralloides	Ежовик коралловидный

*краткие сведения о животном мире*

**Таблица. Фауна птиц национального парка «Онежское Поморье» (состояние изученности на ноябрь 2016 года)**

**Примечание:** при характеристике обилия видов приняты следующие градации численности (количество особей, учтенных за сезон наблюдений: весенний (01 апреля – 30 мая), летний (1 июня – 30 августа), осенний (1 сентября – 31 октября), зимний (1 ноября – 31 марта).

от 1 до 10 особей – вид редок

11 – 100 особей – вид обычен

101 – 1000 особей – вид многочисленен

1001 – 10 000 особей – вид очень многочисленен

10 001 – 100 000 особей – крупные концентрации вида

100 001 – 300 000 особей – уникальные концентрации вида

№ п.п.	Латинское название вида	Название вида	Статус вида
1	<i>Gavia arctica</i>	Чернозобая гагара	обычный вероятно гнездящийся, обычный или многочисленный на пролете, осенью отмечены крупные концентрации
2	<i>Gavia stellate</i>	Краснозобая гагара	редкий вероятно гнездящийся; редкий на весеннем пролете, осенью отмечался как очень многочисленный вид
3	<i>Gavia immer</i>	Черноклювая гагара	редкий залетный
4	<i>Gavia adamsii</i>	Белоклювая гагара	редкий залетный
5	<i>Podiceps grisegena</i>	Серошекая поганка	обычный пролетный осенью
6	<i>Botaurus stellaris</i>	Большая выпь	редкий залетный
7	<i>Ardea cinerea</i>	Серая цапля	редкий залетный
8	<i>Morus bassanus</i>	Северная олуша	редкий залетный
9	<i>Phalacrocorax carbo</i>	Большой баклан	редкий на летних кочевках и на пролете
10	<i>Cygnus olor</i>	Лебедь-шипун	редкий залетный
11	<i>Cygnus bewickii</i>	Малый лебедь	редкий пролетный осенью
12	<i>Cygnus cygnus</i>	Лебедь-кликун	возможно редкий гнездящийся, обычный или многочисленный летующий и пролетный, редкий зимующий
13	<i>Anser fabalis</i>	Гуменник	редкий гнездящийся, многочисленный или очень многочисленный пролетный
14	<i>Anser albifrons</i>	Белолобый гусь	обычный на весеннем пролете обычный, многочислен или очень многочислен на осеннем пролете
15	<i>Anser anser</i>	Серый гусь	редкий пролетный
16	<i>Branta leucopsis</i>	Белощекая казарка	редкий летующий, на пролете отмечены крупные концентрации

17	<i>Branta bernicla</i>	Черная казарка	на пролете очень многочисленный, осенью отмечены крупные концентрации
18	<i>Branta canadensis</i>	Канадская казарка	редкий залетный
19	<i>Tadorna tadorna</i>	Пеганка	редкий гнездящийся, редкий или обычный на весеннем пролете
20	<i>Anas platyrhynchos</i>	Кряква	обычный гнездящийся, обычный пролетный и редкий зимующий
21	<i>Anas crecca</i>	Чирок-свиистунок	многочисленный гнездящийся, многочисленный пролетный
22	<i>Anas querquedula</i>	Чирок – трескунок	обычный на весеннем пролете
23	<i>Anas clypeata</i>	Широконоска	редкий на весеннем пролете
24	<i>Anas acuta</i>	Шилохвость	редок или обычен на весеннем пролете, многочислен или очень многочислен на осеннем пролете
25	<i>Anas penelope</i>	Связь	обычный вероятно гнездящийся, летом отмечены крупные концентрации на линьке, редок или многочислен на весеннем пролете, очень многочислен на осеннем пролете, осенью отмечены крупные концентрации
26	<i>Anas clypeata</i>	Серая утка	редкий залетный
27	<i>Aythya fuligula</i>	Хохлатая чернеть	обычный вероятно гнездящийся, редкий или обычный на весеннем пролете, обычный или многочисленный на осеннем пролете
28	<i>Aythya ferina</i>	Красноголовая чернеть	редкий залетный
29	<i>Aythya marila</i>	Морская чернеть	в отдельные годы многочисленный летующий, редкий на весеннем пролете, многочисленный или очень многочисленный на осеннем пролете
30	<i>Bucephala clangula</i>	Обыкновенный гоголь	обычный гнездящийся, в отдельные годы многочисленный летующий, обычный или многочисленный на весеннем пролете, многочисленный или очень многочисленный на осеннем пролете
31	<i>Somateria mollissima</i>	Обыкновенная гага	многочисленный или очень многочисленный оседлый, редкий гнездящийся, осенью отмечены крупные концентрации
32	<i>Somateria spectabilis</i>	Гага-гребенушка	в отдельные годы обычный летующий, обычный на осеннем пролете
33	<i>Polysticta stelleri</i>	Сибирская гага	редкий на осеннем пролете

34	<i>Clangula hyemalis</i>	Морянка	редкий летующий, обычный зимующий редкий или многочисленный на весеннем пролете, уникальные концентрации отмечены на осеннем пролете.
35	<i>Melanitta fusca</i>	Обыкновенный турпан	в отдельные годы очень многочисленный летующий, редкий или обычный на весеннем пролете, многочисленный или очень многочисленный на осеннем пролете, редкий зимующий
36	<i>Melanitta nigra</i>	Синьга	многочисленный летующий, в отдельные годы отмечены крупные летние и осенние концентрации, обычный или очень многочисленный на весеннем пролете.
37	<i>Mergus albellus</i>	Луток	редкий пролетный
38	<i>Mergus merganser</i>	Большой крохаль	вероятно, редкий гнездящийся, редкий или обычный на весеннем пролете, многочисленный на осеннем пролете
39	<i>Mergus serrator</i>	Длинноносый крохаль	обычный гнездящийся, многочисленный или очень многочисленный летующий, многочисленный на пролете и редкий зимующий
40	<i>Pandion haliaetus</i>	Скопа	редкий гнездящийся и пролетный
41	<i>Haliaeetus albicilla</i>	Орлан-белохвост	редкий гнездящийся, редкий или обычный пролетный, редкий зимующий
42	<i>Milvus migrans</i>	Черный коршун	редкий залетный
43	<i>Buteo lagopus</i>	Зимняк	редкий или обычный на пролете
44	<i>Buteo buteo</i>	Обыкновенный канюк	редкий гнездящийся и пролетный
45	<i>Pernis apivorus</i>	Осоед	вероятно, редкий гнездящийся и пролетный
46	<i>Accipiter gentilis</i>	Тетеревятник	вероятно, редкий гнездящийся и редкий оседлый
47	<i>Accipiter nisus</i>	Перепелятник	вероятно, редкий гнездящийся, редкий на весеннем пролете, редкий или обычный на весеннем пролете
48	<i>Aquila chrysaetos</i>	Беркут	вероятно, редкий гнездящийся и пролетный
49	<i>Aquila clanga</i>	Большой подорлик	редкий залетный
50	<i>Circus cyaneus</i>	Полевой лунь	вероятно, редкий гнездящийся и пролетный
51	<i>Circus aeruginosus</i>	Болотный лунь	редкий на весеннем пролете
52	<i>Falco peregrinus</i>	Сапсан	вероятно, редкий гнездящийся и пролетный
53	<i>Falco columbarius</i>	Дербник	редкий пролетный

54	<i>Falco subbuteo</i>	Чеглок	редкий гнездящийся и пролетный
55	<i>Falco tinnunculus</i>	Обыкновенная пустельга	редкий на весеннем пролете
56	<i>Lururus tetrix</i>	Тетерев	обычный гнездящийся и оседлый
57	<i>Tetrao urogallus</i>	Глухарь	редкий гнездящийся и оседлый
58	<i>Tetrastes bonasia</i>	Рябчик	редкий гнездящийся и оседлый
59	<i>Lagopus lagopus</i>	Белая куропатка	редкий гнездящийся и оседлый
60	<i>Grus grus</i>	Серый журавль	обычный гнездящийся и пролетный
61	<i>Pluvialis apricaria</i>	Золотистая ржанка	редкий или обычный гнездящийся и пролетный
62	<i>Pluvialis squatarola</i>	Тулес	редкий на весеннем пролете и обычный на осеннем пролете
63	<i>Eudromias morinellus</i>	Хрустан	редкий на весеннем пролете
64	<i>Charadrius hiaticula</i>	Галстучник	обычный гнездящийся, обычный или многочисленный летующий и пролетный
65	<i>Charadrius dubius</i>	Малый зуек	редкий гнездящийся, редкий или обычный на весеннем пролете
66	<i>Vanellus vanellus</i>	Чибис	возможно, редкий гнездящийся в отдельные годы, редкий или обычный на весеннем пролете
67	<i>Arenaria interpres</i>	Камнешарка	обычный гнездящийся, обычна на весеннем пролете
68	<i>Calidris canutus</i>	Исландский песочник	обычный на осеннем пролете и многочисленный на весеннем пролете
69	<i>Calidris alba</i>	Песчанка	редкий или обычный на осеннем пролете
70	<i>Calidris maritima</i>	Морской песочник	обычен на осеннем пролете
71	<i>Calidris alpina</i>	Чернозобик	обычный или многочисленный пролетный и летующий
72	<i>Calidris minuta</i>	Кулик-воробей	редкий летующий, редкий или обычный пролетный
73	<i>Calidris temminckii</i>	Белохвостый песочник	редкий или обычный на весеннем пролете
74	<i>Haematopus ostralegus</i>	Кулик-сорока	обычный гнездящийся, многочисленный летующий. Обычный или многочисленный на пролете
75	<i>Tringa nebularia</i>	Большой улит	обычный гнездящийся и летующий, обычный на весеннем пролете.
76	<i>Tringa ochropus</i>	Черныш	вероятно, редкий гнездящийся, на весеннем пролете редок или обычен,
77	<i>Tringa glareola</i>	Фифи	вероятно, редкий гнездящийся. редкий или обычный на весеннем пролете
78	<i>Tringa tetanus</i>	Травник	редкий или обычный гнездящийся,

			редкий или обычный на весеннем пролете
79	<i>Tringa erythropus</i>	Щеголь	редкий на осеннем пролете
80	<i>Actitis hypoleucos</i>	Перевозчик	редкий или обычный гнездящийся. обычный на весеннем пролете.
81	<i>Xenus cinereus</i>	Мородунка	редкий гнездящийся. редкий или обычный на весеннем пролете.
82	<i>Phalaropus lobatus</i>	Круглоносый плавунчик	обычен на весеннем пролете
83	<i>Philomachus pugnax</i>	Турухтан	возможно редкий гнездящийся. редкий или многочисленный на весеннем пролете
84	<i>Limosa lapponica</i>	Малый веретенник	редкий гнездящийся, обычный или многочисленный летующий. обычный или многочисленный на весеннем пролете, редок осенью.
85	<i>Numenius arquata</i>	Большой кроншнеп	возможно редкий гнездящийся. обычный на весеннем пролете
86	<i>Numenius phaeopus</i>	Средний кроншнеп	обычный гнездящийся, многочисленный летующий. редкий или обычный на весеннем пролете.
87	<i>Gallinago gallinago</i>	Обыкновенный бекас	возможно редкий гнездящийся. редкий на осеннем пролете и редкий или обычный на весеннем пролете.
88	<i>Scolapax rusticola</i>	Вальдшнеп	возможно редкий гнездящийся
89	<i>Lymnocyptes minimus</i>	Гаршнеп	возможно редкий гнездящийся
90	<i>Stercorarius pomarinus</i>	Средний поморник	редкий или обычный на осеннем пролете
91	<i>Stercorarius parasiticus</i>	Короткохвостый поморник	обычный гнездящийся, обычный на весеннем пролете и многочисленный на осеннем пролете
92	<i>Catharacta skua</i>	Большой поморник	редкий на осеннем пролете
93	<i>Larus minutus</i>	Малая чайка	редкий пролетный
94	<i>Larus argentatus</i>	Серебристая чайка	редкий гнездящийся, обычный или многочисленный летующий. многочисленный пролетный и обычный зимующий
95	<i>Larus fuscus</i>	Клуша	многочисленный летующий, обычный или многочисленный пролетный
96	<i>Larus canus</i>	Сизая чайка	обычный гнездящийся, многочисленный или очень многочисленный летующий и пролетный
97	<i>Larus redibundus</i>	Озерная чайка	вероятно, редкий гнездящийся, обычный летующий, обычный или многочисленный пролетный

98	<i>Larus marinus</i>	Морская чайка	редкий летующий, обычный пролетный
99	<i>Larus heuglini</i>	Халей	статус вида не определен
100	<i>Larus hyperboreus</i>	Бургомистр	редкий залетный
101	<i>Rissa tridactyla</i>	Моевка	редкий залетный
102	<i>Sterna paradisaea</i>	Полярная крачка	очень многочисленный гнездящийся и пролетный
103	<i>Sterna hirundo</i>	Речная крачка	обычный гнездящийся
104	<i>Alca torda</i>	Гагарка	редкий или обычный пролетный
105	<i>Cepphus grylle</i>	Чистик	обычен на осеннем пролете, редкий зимующий
106	<i>Fratercula arctica</i>	Тупик	редок на осеннем пролете
107	<i>Uria lomvia</i>	Толстоклювая кайра	редкий залетный
108	<i>Jynx torquilla</i>	Вертишейка	редкий на весеннем пролете
109	<i>Dryocopus martius</i>	Желна	редкий гнездящийся и оседлый
110	<i>Dendrocopus major</i>	Большой пестрый дятел	вероятно, редкий или обычный гнездящийся и оседлый
111	<i>Dendrocopus minor</i>	Малый пестрый дятел	вероятно, редкий гнездящийся и кочующий
112	<i>Picoides tridactylus</i>	Трехпалый дятел	вероятно, редкий гнездящийся и оседлый
113	<i>Columba palumbus</i>	Вяхирь	вероятно, обычный гнездящийся, редкий или обычный на пролете
114	<i>Columba livia</i>	Сизый голубь	обычный на весеннем пролете
115	<i>Cuculus canorus</i>	Обыкновенная кукушка	вероятно, редкий или обычный гнездящийся, редкий или обычный на пролете
116	<i>Asio flammeus</i>	Болотная сова	вероятно, редкий гнездящийся и пролетный
117	<i>Surnia ulula</i>	Ястребиная сова	вероятно, редкий гнездящийся и оседлый
118	<i>Aegolius funereus</i>	Мохноногий сыч	вероятно, редкий гнездящийся
119	<i>Strix nebulosa</i>	Бородатая неясыть	вероятно, редкий гнездящийся и оседлый
120	<i>Strix uralensis</i>	Длиннохвостая неясыть	редкий залетный
121	<i>Apus apus</i>	Черный стриж	вероятно, обычный гнездящийся и пролетный
122	<i>Caprimulgus europaeus</i>	Обыкновенный козодой	редкий залетный
123	<i>Riparia riparia</i>	Береговая ласточка	обычный гнездящийся и пролетный
124	<i>Hirundo rustica</i>	Деревенская ласточка	обычный гнездящийся и пролетный
125	<i>Delichon urbica</i>	Городская ласточка	вероятно, обычный гнездящийся и пролетный
126	<i>Alauda arvensis</i>	Полевой жаворонок	редкий пролетный
127	<i>Eremophila alpestris</i>	Рогатый жаворонок	обычный или многочисленный на весеннем пролете, редкий или обычный на осеннем пролете
128	<i>Anthus pratensis</i>	Луговой конек	вероятно, редкий гнездящийся,

			обычный пролетный
129	<i>Anthus trivialis</i>	Лесной конек	вероятно, редкий гнездящийся, обычный на весеннем пролете
130	<i>Anthus petrosus</i>	Скальный конек	редкий на осеннем пролете
131	<i>Anthus cervina</i>	Краснозобый конек	редкий на весеннем пролете
132	<i>Motacilla alba</i>	Белая трясогузка	обычный гнездящийся. обычный или многочисленный на весеннем пролете, обычный на осеннем пролете
133	<i>Motacilla flava</i>	Желтая трясогузка	редкий гнездящийся, редкий или обычный на весеннем пролете, редкий на осеннем пролете
134	<i>Lanius callurio</i>	Обыкновенный жулан	редкий гнездящийся
135	<i>Lanius excubitor</i>	Серый сорокопуд	вероятно, редкий гнездящийся и пролетный
136	<i>Sturnus vulgaris</i>	Обыкновенный скворец	редкий гнездящийся, редкий или обычный на весеннем пролете, редкий на осеннем пролете
137	<i>Passer montanus</i>	Полевой воробей	вероятно, редкий или обычный гнездящийся. редок или обычен на пролете, обычный зимующий
138	<i>Passer domesticus</i>	Домовый воробей	вероятно, редкий гнездящийся. редкий на весеннем пролете, обычный на осеннем пролете.
139	<i>Perisoreus infaustus</i>	Кукша	вероятно, редкий гнездящийся и оседлый
140	<i>Nucifraga caryocatactes</i>	Кедровка	редкий залетный
141	<i>Corvus corax</i>	Ворон	редкий или обычный гнездящийся, или оседлый
142	<i>Corvus cornix</i>	Серая ворона	обычный или многочисленный гнездящийся и оседлый, редкий зимующий
143	<i>Pica pica</i>	Сорока	редкий гнездящийся, редкий или обычный оседлый
144	<i>Garrulus glandarius</i>	Сойка	вероятно, редкий гнездящийся и оседлый
145	<i>Corvus monedula</i>	Галка	редкий залетный
146	<i>Corvus frugilegus</i>	Грач	редкий залетный
147	<i>Bombycilla garrulous</i>	Свиристель	вероятно, редкий гнездящийся и оседлый, обычный на весеннем пролете и зимовке, многочисленный на осеннем пролете
148	<i>Cinclus cinclus</i>	Оляпка	редкий на осеннем пролете
149	<i>Troglodytes troglodytes</i>	Крапивник	редкий на весеннем пролете
150	<i>Prunella modularis</i>	Лесная завирушка	редкий на весеннем пролете
151	<i>Acrocephalus schoenobaenus</i>	Камышевка-барсучок	редкий на весеннем пролете

152	<i>Acrocephalus dumetorum</i>	Садовая камышевка	редкий на весеннем пролете
153	<i>Sylvia atricapilla</i>	Славка-черноголовка	редкий залетный
154	<i>Sylvia borin</i>	Садовая славка	вероятно, редкий гнездящийся, редкий на весеннем пролете
155	<i>Sylvia curruca</i>	Славка завирушка	редкий на весеннем пролете
156	<i>Phyloscopus trochilus</i>	Пеночка-весничка	вероятно, обычный гнездящийся. многочисленный на весеннем пролете, редкий на осеннем пролете
157	<i>Phyloscopus collybita</i>	Пеночка-теньковка	вероятно, редкий гнездящийся. редкий или обычный на весеннем пролете, редкий на осеннем пролете
158	<i>Phyloscopus borealis</i>	Пеночка-галовка	вероятно, редкий гнездящийся. редкий на весеннем пролете.
159	<i>Phyloscopus sibilatrix</i>	Пеночка-трещетка	вероятно, редкий гнездящийся. редок на весеннем пролете.
160	<i>Phyloscopus trochiloides</i>	Зеленая пеночка	вероятно, редкий гнездящийся
161	<i>Regulus regulus</i>	Желтоголовый королек	редкий пролетный
162	<i>Ficedula hypoleuca</i>	Мухоловка-пеструшка	вероятно, редкий гнездящийся, редкий на весеннем пролете
163	<i>Ficedula parva</i>	Малая мухоловка	редкий на весеннем пролете
164	<i>Muscicapa striata</i>	Серая мухоловка	редкий или обычный гнездящийся, редкий на весеннем пролете
165	<i>Luscinia svecica</i>	Варакушка	редкий или обычный на весеннем пролете
166	<i>Tarsiger cyanurus</i>	Синехвостка	вероятно, редкий гнездящийся
167	<i>Phoenicurus ochropus</i>	Горихвостка-чернушка	редкий залетный
168	<i>Phoenicurus phoenicurus</i>	Обыкновенная горихвостка	редкий гнездящийся и пролетный
169	<i>Erithacus rubecula</i>	Зарянка	вероятно, редкий гнездящийся. редкий на весеннем пролете, редкий или обычный на осеннем пролете
170	<i>Luscinia luscinia</i>	Обыкновенный соловей	редкий залетный
171	<i>Saxicola torquata</i>	Черноголовый чекан	редкий гнездящийся
172	<i>Saxicola rubetra</i>	Луговой чекан	вероятно, редкий гнездящийся, редок на весеннем пролете
173	<i>Oenanthe oenanthe</i>	Обыкновенная каменка	редкий или обычный гнездящийся, обычный на весеннем и редкий на осеннем пролете
174	<i>Turdus philomelos</i>	Певчий дрозд	вероятно, редкий гнездящийся и пролетный
175	<i>Turdus viscivorus</i>	Деряба	редкий пролетный
176	<i>Turdus pilaris</i>	Рябинник	обычный гнездящийся, редкий или обычный на весеннем пролете, многочисленный на осеннем пролете
177	<i>Turdus merula</i>	Черный дрозд	вероятно, редкий гнездящийся,

			редкий на весеннем пролете
178	<i>Turdus iliacus</i>	Белобровик	вероятно, редкий гнездящийся, обычный или многочисленный на пролете
179	<i>Aegithalos caudatus</i>	Ополовник	обычный или многочисленный на осеннем пролете
180	<i>Parus montanus</i>	Буроголовая гаичка	вероятно, обычный гнездящийся, оседлый. редкий или обычный весной, редкий или многочисленный осенью, обычный зимой.
181	<i>Parus ater</i>	Московка	вероятно, редкий гнездящийся. редкий на весеннем пролете, обычен на осеннем пролете
182	<i>Parus major</i>	Большая синица	вероятно, редкий гнездящийся, обычный оседлый, редкий на весеннем пролете
183	<i>Parus cinctus</i>	Сероголовая гаичка	редкий зимующий и пролетный
184	<i>Parus cristatus</i>	Хохлатая синица	редкий гнездящийся и оседлый
185	<i>Sitta europaea</i>	Обыкновенный поползень	редкий зимующий, редкий на осеннем пролете
186	<i>Certhia familiaris</i>	Обыкновенная пищуха	вероятно, редкий гнездящийся и пролетный
187	<i>Acanthis flammea</i>	Обыкновенная чечетка	вероятно, обычный гнездящийся, обычный на весеннем пролете, многочисленный на осеннем пролете
188	<i>Acanthis hornemanni</i>	Пепельная чечетка	редкий на осеннем пролете
189	<i>Acanthis flavirostris</i>	Горная чечетка	редкий залетный
190	<i>Carpodacus erythrinus</i>	Обыкновенная чечевица	вероятно, редкий гнездящийся, обычный на весеннем пролете
191	<i>Loxia pytyopsittacus</i>	Клест-сосновик	вероятно, гнездящийся и многочисленный летующий, редкий или многочисленный на весеннем пролете
192	<i>Loxia curvirostris</i>	Клест-еловик	вероятно, гнездящийся и оседлый, многочисленный летующий, редкий зимующий, обычный на весеннем пролете, редок или обычен на осеннем пролете
193	<i>Loxia leucoptera</i>	Белокрылый клест	вероятно, редкий гнездящийся, редкий на осеннем пролете
194	<i>Pyrrhula pyrrhula</i>	Обыкновенный снегирь	вероятно, обычный гнездящийся, редкий зимующий, обычный на весеннем пролете, обычный или многочисленный на осеннем пролете
195	<i>Coccothraustes coccothraustes</i>	Дубонос	редкий залетный
196	<i>Fringilla coelebs</i>	Зяблик	обычный гнездящийся и пролетный

197	Fringilla montifringilla	Юрок	обычный гнездящийся и многочисленный пролетный
198	Spinus spinus	Чиж	вероятно, обычный гнездящийся, обычный на весеннем пролете, редкий на осеннем пролете
199	Chloris chloris	Зеленушка	редкий пролетный, обычный зимующий
200	Emberiza citronella	Обыкновенная овсянка	вероятно, редкий гнездящийся, редкий зимующий, обычен на пролете
201	Emberiza rustica	Овсянка-ремез	редкий на весеннем пролете
202	Emberiza schoeniclus	Тростниковая овсянка	редкий или многочисленный на весеннем пролете, редкий или обычный на осеннем пролете
203	Emberiza pusilla	Овсянка-крошка	редкий или обычный гнездящийся, обычный на весеннем пролете
204	Ocyris aureolus	Дубровник	вероятно, редкий гнездящийся
205	Calcarius lapponicus	Подорожник	редок или обычен на весеннем пролете
206	Plectrophenax nivalis	Пуночка	обычный или многочисленный пролетный
Итого			206 видов

**Фауна млекопитающих национального парка «Онежское Поморье» (состояние изученности на ноябрь 2016 года)**

<i>Морские млекопитающие</i>				
<i>Отряд ластоногие - Pinnipedia</i>				
№	Семейство		Название	
	На русском	На латыни	На русском	На латыни
1	Настоящие тюлени	Phocidae	Гренландский тюлень	Phoca (Pagophilus) groenlandica Erxl.
2	Настоящие тюлени	Phocidae	Кольчатая нерпа	Phoca (Pusa) hispida Schreber
3	Настоящие тюлени	Phocidae	Морской заяц или лахтак	Erignathus barbatus Erxl
<i>Отряд Китообразные – Cetacea</i>				
4	Белуховые	Delphinapterus leucas	Белуха	Delphinapterus leucas
5	Полосатиковые	Balaenopteridae	Малый полосатик	Balaenoptera acutorostrata Lacepede
<i>Наземные млекопитающие</i>				
<i>Отряд насекомоядные – Insectivora</i>				
6	<b>Землеройковые</b>	<b>Soricidae</b>	Обыкновенная бурозубка	Sorex araneus L.
7	Землеройковые	Soricidae	Равнозубая бурозубка	Sorex isodon Turov
8	Землеройковые	Soricidae	Средняя бурозубка	Sorex caecutiens Laxmann
9	Землеройковые	Soricidae	Малая бурозубка	Sorex minutus L.
10	Землеройковые	Soricidae	Обыкновенная кутора	Neomys fodiens Pennant
<i>Отряд рукокрылые – Chiroptera</i>				

11	Семейство гладконосые	Vespertilionidae	Северный кожанок	Eptesicus nilssonii Kayserling et Blasius
<i>Отряд Зайцеобразные - Lagomorpha</i>				
12	Семейство Заячьи	Leporidae	Заяц-беляк	Lepus timidus L.
<i>Отряд Грызуны - Rodentia</i>				
13	Семейство Беличьи	Sciuridae	Обыкновенная белка	Sciurus vulgaris L.
14	Семейство Мышовковые	Sminthidae	Лесная мышовка	Sicista betulina Pallas
15	Семейство мышинные	Muridae	Мышь-малютка	Micromys minutus Pallas
16	Семейство полевковые	Microtinae	Рыжая полевка	Clethrionomys glareolus Schreb
17	Семейство полевковые	Microtinae	Красная полевка	Clethrionomys rutilus Pallas
18	Семейство полевковые	Microtinae	Пашенная, или темная, полевка	Microtus agrestis L.
19	Семейство полевковые	Microtinae	Лесной лемминг	Myopus schisticolor Liljeborg
20	Семейство Хомяковые	Cricetidae	Ондатра	Ondatra zibethicus
<i>Отряд Хищные - Carnivora</i>				
21	Семейство Псовые	Canidae	Волк	Canis Lupus L.
22	Семейство Псовые	Canidae	Енотовидная собака	Nyctereutes procyonoides Grey
23	Семейство Псовые	Canidae	Обыкновенная лисица	Vulpes vulpes L.
24	Медвежьи	Ursidae	Бурый медведь	Ursus arctos L.
25	Семейство Куньи	Mustelidae	Лесная куница	Martes martes L.
26	Семейство Куньи	Mustelidae	Росомаха	Gulo gulo L.
27	Семейство Куньи	Mustelidae	Ласка	Mustela nivalis L.
28	Семейство Куньи	Mustelidae	Горностай	Mustela ermine L.
29	Семейство Куньи	Mustelidae	Европейская норка	Mustela lutreola L.
30	Семейство Куньи	Mustelidae	Американская норка	Neovison vison Schreber
31	Семейство Куньи	Mustelidae	Лесной хорь	Mustela putorius L.
32	Семейство Куньи	Mustelidae	Речная выдра	Lutra lutra L.
33	Кошачьи	Felidae	Рысь	Lynx lynx L.
<i>Отряд Парнокопытные - Artiodactyla</i>				
34	Олени	Cervidae	Европейский лось	Alces alces L.
35	Свиные	Suidae	Кабан	Sus scrofa L.
<i>Земноводные</i>				
<i>Отряд Бесхвостые земноводные - Anura</i>				
1	Настоящие лягушки	Ranidae	Травяная лягушка	Rana temporaria L.
2	Настоящие лягушки	Ranidae	Остромордая лягушка	Rana arvalis Nilson
3	Настоящие жабы	Bufo	Серая жаба	Bufo bufo L.
<i>Пресмыкающиеся</i>				
<i>Отряд Чешуйчатые - Squamata</i>				
<i>Подотряд Змеи - Serpentes</i>				
1	Ужовые	Colubridae	Обыкновенный уж	Natrix natrix L.
2	Гадюки	Viperidae	Обыкновенная гадюка	Vipera (Pelias) berus
<i>Подотряд Ящерицы - Lacertilia</i>				

3	Настоящие ящерицы	Lacertilia	Живородящая ящерица	Zootoca vivipara Jacquin
<b>Морские рыбы</b>				
1	Сельдевые	Clupeidae	беломорская сельдь	Clupea pallasii marisalbi Berg
2	Тресковые	Gadidae	беломорская треска	Gadus morhua marisalbi Derjugin
3	Тресковые	Gadidae	навага	Eleginus nawaga Koelreuter
4	Корюшковые	Osmeridae	азиатская корюшка	Osmerus mordax dentex Steindachner Kner
5	Камбаловые	Pleuronectidae	речная камбала	Platichthys flesus L.
6	Камбаловые	Pleuronectidae	лиманда, камбала- ершоватка	Limanda limanda L.
7	Камбаловые	Pleuronectidae	полярная камбала	Liopsetta glacialis Pa
8	Колюшковые	Gasterosteidae	трехиглая колюшка	Gasterosteus aculeatu L.
9	Колюшковые	Gasterosteidae	девятиглая колюшка	Pungitius pungitius L
10	Зубатковые	Anarhichadidae	обыкновенная, или полосатая зубатка	Anarhichas lupus L.
11	Маслюковые	Pholidae	обыкновенный, или атлантический маслюк	Pholis gunnelus L.
12	Пинагоровые	Cyclopteridae	пинагор	Cyclopterus lumpus L
13	Песчанковые	Ammodytidae	многопозвонковая европейская песчанка	Ammodytes marinus
14	Рогатковые	Cottidae	четырёхрогий бычок, ледовитоморская рогатка	Triglopsis quadricorn Girard
15	Скатовые	Rajidae	звездчатый скат	Amblyraja radiata Donovan
<b>Рыбы проходные и внутренних водоемов</b>				
1	Карповые	Cyprinidae	лещ	Abramis brama L.
2	Карповые	Cyprinidae	язь	Leuciscus idus L.
3	Карповые	Cyprinidae	елец	Leuciscus leuciscus L
4	Карповые	Cyprinidae	обыкновенный голянь	Phoxinus phoxinus L
5	Карповые	Cyprinidae	плотва	Rutilus rutilus L.
6	Щуковые	Ecosidae	обыкновенная щука	Esox Lucius L.
7	Сиговые	Coregonidae	европейская ряпушка	Coregonus albula L.
8	Сиговые	Coregonidae	обыкновенный сиг	Coregonus lavaretus
9	Сиговые	Coregonidae	озерный многотычинковый сиг	Coregonus lavaretus pallasi Valenciennes
10	Сиговые	Coregonidae	озерный малотычинковый сиг	Coregonus lavaretus lavaretus L.
11	Лососевые	Salmonidae	горбуша	Oncorhynchus gorbuscha Walbaum
12	Лососевые	Salmonidae	атлантический лосось, семга	Salmo salar L.
13	Лососевые	Salmonidae	кумжа	Salmo trutta L.
14	Налимовые	Lotidae	налим	Lota lota L.
15	Окуневые	Percidae	окунь	Perca fluviatilis L

16	Окуневые	Percidae	ерш	Gymnocephalus cernuus L.
----	----------	----------	-----	--------------------------

**Фауна беспозвоночных животных национального парка по результатам работ 2014 года:**

№	Латинское название	Русское название вида
<i>Морские беспозвоночные животные литоральных комплексов</i>		
1	Haliclona gracilis	
2	Humeraphia stelifera	
3	Porifera sp.	
4	Dryodora glandiformis	
5	Metridium senile	
6	Cyanea capillata	
7	Lucernaria quadricornis	
8	Arctica islandica	
9	Buccinum glaciale *	Букцидум
10	Buccinum undatum	Букцидум
11	Cadlina laevis	
12	Clione limacina	
13	Cryptonatica affinis	
14	Littorina saxatilis	
15	Mytilus edulis	
16	Modiolus modiolus	
17	Neptunea despecta	Нептунья
18	Testudinalia tessulata	
19	Tridonta borealis	Тридонта северная
20	Onoba aculeus	Оноба
21	Gammarus oceanicus	Гаммарус
22	Semibalanus balanoides	Семибальянус
23	Balanus balanus	Балянус
24	Mysis oculata	Мизида глазастая
25	Asterias rubens	Астериас красный
26	Crossaster ramosus	Кроссастер
27	Henricia sp.	Хенриция
28	Stegophiura nodosa	Стегофиура
29	Ophiopholis aculeata	Офиофолис
30	Asciacea sp.	Асцидия
<i>Речные беспозвоночные (моллюски)</i>		
1	Margaritifera margaritifera	Жемчужница европейская
<i>Губки</i>		
1	Spongilla lacustris	Речная губка (бодяга)

**сведения о редких и находящихся под угрозой исчезновения объектах животного и растительного мира**

Выявленные на территории ООПТ редкие и исчезающие виды <b>животных</b>		Вид включен в**:			
Латинское название вида	Русское название вида	Красный список МСОП	Красную книгу Российской Федерации	Приложение 3 Красной книги Российской Федерации	Красную книгу субъекта Российской Федерации
<i>Рыбы (2)</i>					
<i>Cottus gobio</i>	Подкаменщик обыкновенный		+		+
<i>Coregonus lavaretus pallasii</i>	Озерный многотычинковый сиг				+
<i>Пресмыкающиеся (2)</i>					
<i>Natrix natrix</i>	Обыкновенный уж				+
<i>Vipera berus</i>	Обыкновенная гадюка				+
<i>Моллюски (1)</i>					
<i>Margaritifera margaritifera</i>	Жемчужница европейская	+	+		+
<i>Птицы (15)</i>					
<i>Gavia adamsi</i>	Белоклювая гагара		+		+
<i>Cygnus bewickii</i>	Лебедь тундряный		+		+
<i>Pandion haliaetus</i>	Скопа		+		+
<i>Haliaeetus albicilla</i>	Орлан белохвост	+	+		+
<i>Aquila chrysaetus</i>	Беркут		+		+
<i>Aquila clanga</i>	Большой подорлик	+	+		+
<i>Falco peregrinus</i>	Сапсан	+	+		+
<i>Bubo bubo</i>	Филин		+		+
<i>Lanius excubitor</i>	Большой сорокопут				+
<i>Aquila pomarina</i>	Малый подорлик		+		
<i>Cygnus cygnus</i>	Лебедь-кликун				+
<i>Pernis apivorus</i>	Осоед				+
<i>Aegolius funereus</i>	Мохноногий сыч				+
<i>Strix uralensis</i>	Длиннохвостая неясыть				+
<i>Strix nebulosa</i>	Бородатая неясыть				+
<i>Морские млекопитающие (4)</i>					
<i>Hyperoodon ampullatus</i>	Высоколобый бутылконос		+		+
<i>Phocoena phocoena phocoena</i>	Морская свинья (северо-атлантический подвид)	+	+		+
<i>Balaenoptera physalus</i>	Финвал	+	+		+
<i>Balaenoptera borealis</i>	Сейвал	+	+		+
<i>Наземные млекопитающие (1)</i>					
<i>Pteromys volans</i>	Летяга				+
Всего (25)		7	15	0	24

Выявленные на территории ООПТ редкие и исчезающие виды <b>сосудистых растений</b>		Вид включен в**:			
Латинское название вида	Русское название вида	Красный список МСОП	Красную книгу Российской Федерации	Приложение 3 Красной книги Российской Федерации	Красную книгу субъекта Российской Федерации

<i>Cyripedium calceolus</i>	Венерин башмачок настоящий	+	+		+
<i>Calypso bulbosa</i>	Калипсо луковичная		+		+
<i>Eripogium aphyllum</i>	Надбородник безлистный		+		+
<i>Dactylorhiza traunsteineri</i>	Пальчатокоренник Траунштейнера		+		+
<i>Isoetes echinospora</i>	Полушник щетинистый		+		+
<i>Rhodiola rosea</i>	Родиола розовая		+		+
<i>Nymphaea candida</i>	Кувшинка чисто-белая				+(бионадзор)
<i>Nuphar pumila</i>	Кубышка малая				+
<i>Corydalis solida</i>	Хохлатка плотная				+
<i>Draba incana</i>	Крупка седоватая				+
<i>Blysmus rufus</i>	Поточник рыжий				+
<i>Botrychium lanceolatum</i>	Гроздовник ланцетовидный				+
<i>Botrychium boreale</i>	Гроздовник северный				+
<i>Polypodium vulgare</i>	Многоножка обыкновенная				+
<i>Gentianopsis detonsa</i>	Горечавочник оголенный				+
<i>Thymus serpyllum</i>	Тимьян ползучий				+(бионадзор)
Всего (16)		1	6	0	16

Выявленные на территории ООПТ редкие и исчезающие виды <b>МХОВ</b>		Вид включен в**:			
Латинское название вида	Русское название вида	Красный список МСОП	Красную книгу Российской Федерации	Приложение 3 Красной книги Российской Федерации	Красную книгу субъекта Российской Федерации
<i>Meesia triquetra</i>	Меезия трехгранная				+
<i>Neckera pennata</i>	Неккера перистая				+
<i>Sphagnum subfulvum</i>	Сфагнум рыжеватый				+
<i>Fontinalis hypnoides</i>	Фонтиналис гипновидный				+
Всего (4)		0	0	0	4

Выявленные на территории ООПТ редкие и исчезающие виды <b>морских водорослей</b>		Вид включен в**:			
Латинское название вида	Русское название вида	Красный список МСОП	Красную книгу Российской Федерации	Приложение 3 Красной книги Российской Федерации	Красную книгу субъекта Российской Федерации
<i>Saccorhiza dermatodea</i>	Саккориза кожистая		+		-
Всего (1)		0	1	0	0

Выявленные на территории ООПТ редкие и исчезающие виды <b>грибов</b>		Вид включен в**:			
Латинское название вида	Русское название вида	Красный список МСОП	Красную книгу Российской Федерации	Приложение 3 Красной книги Российской Федерации	Красную книгу субъекта Российской Федерации

				Российской Федерации	
Hericium coralloides (Scop.) Pers.	Ежовик коралловидный		+		+
Всего (1)		0	1	0	1

Выявленные на территории ООПТ редкие и исчезающие виды <b>лишайников</b>		Вид включен в**:			
Латинское название вида	Русское название вида	Красный список МСОП	Красную книгу Российской Федерации	Приложение 3 Красной книги Российской Федерации	Красную книгу субъекта Российской Федерации
Lobaria pulmonaria (L.) Hoffm.	Лобария легочная		+		+
Bryoria fremonti i (Tuck) Brodo et D. Hawksw.	Бриория Фремонта		+		+
Всего (2)		0	2	0	2

**к) Суммарные сведения о биологическом разнообразии**

Таксономическая группа	Общее число выявленных видов	В том числе видов, включенных в Красный список МСОП	В том числе видов, включенных в Красную книгу Российской Федерации	В том числе видов, включенных в Красную книгу субъекта Российской Федерации
Рыбы	29	0	3	3
Амфибии	5	0	0	0
Рептилии	4	0	0	3
Птицы	206	3	9	14
Морские млекопитающие	5	3	4	4
Наземные млекопитающие	30	0	0	1
Насекомые	1	0	0	0
Паукообразные	1	0	0	0
Моллюски речные	1	1	1	1
Морские беспозвоночные	30	0	0	0
Губки	1	0	0	0
Водоросли морские	36	0	1	0
Мхи	87	0	0	4
Лишайники	86	0	2	2
Сосудистые растения	289	1	7	24
Грибы	1	0	1	1