



**Департамент природных ресурсов, экологии и агропромышленного  
комплекса Ненецкого автономного округа**

**ПРИКАЗ**

от 27 апреля 2020 г. № 12-пр  
г. Нарьян-Мар

**О внесении изменений в приказ Департамента  
природных ресурсов, экологии  
и агропромышленного комплекса Ненецкого  
автономного округа от 27.06.2019 № 25-пр**

В соответствии с пунктом 21.5 Порядка ведения Красной книги Ненецкого автономного округа, утвержденного постановлением Администрации Ненецкого автономного округа от 03.09.2014 № 336-п, **ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Внести изменения в приказ Департамента природных ресурсов, экологии и агропромышленного комплекса Ненецкого автономного округа от 27.06.2019 № 25-пр «Об утверждении Перечня объектов растительного и животного мира, занесенных в Красную книгу Ненецкого автономного округа, Перечня объектов животного и растительного мира, исключенных из Красной книги Ненецкого автономного округа, Перечня объектов животного и растительного мира, нуждающихся в особом внимании к их состоянию в природной среде» согласно Приложению.

2. Настоящий приказ вступает в силу со дня его официального опубликования.

Исполняющий обязанности  
руководителя Департамента  
природных ресурсов, экологии  
и агропромышленного комплекса  
Ненецкого автономного округа



М.М. Ферин

Приложение к приказу Департамента природных ресурсов, экологии и агропромышленного комплекса Ненецкого автономного округа от 27.04.2020 № 12-пр «О внесении изменений в приказ Департамента природных ресурсов, экологии и агропромышленного комплекса Ненецкого автономного округа от 27.06.2019 № 25-пр»

**Изменения в приказ Департамента природных ресурсов, экологии и агропромышленного комплекса Ненецкого автономного округа от 27.06.2019 № 25-пр**

1. В Перечень объектов растительного и животного мира, занесенных в Красную книгу Ненецкого автономного округа, Приложения 1 внести следующие изменения:

1) Строку 193 изложить в следующей редакции:

«

193	Нельма — <i>Stenodus leucichthys nelma</i> (Pallas, 1773) (популяция европейской части России, за исключением популяции басс. р. Печора)	7
-----	--	---

»;

2) строку 199 исключить;

3) строку 222 изложить в следующей редакции:

«

222	Серый, или большой сорокопут — <i>Lanius excubitor</i> Linnaeus, 1758	7
-----	---	---

».

2. Приложение 3 изложить в следующей редакции:

«Приложение № 3 к приказу Департамента природных ресурсов, экологии и агропромышленного комплекса Ненецкого автономного округа от 27.06.2019 № 25-пр «Об утверждении Перечня объектов растительного и животного мира, занесенных в Красную книгу Ненецкого автономного округа, Перечня объектов животного и

растительного мира, исключенных из Красной книги Ненецкого автономного округа, Перечня объектов животного и растительного мира, нуждающихся в особом внимании к их состоянию в природной среде»

**ПЕРЕЧЕНЬ ОБЪЕКТОВ ЖИВОТНОГО И  
РАСТИТЕЛЬНОГО МИРА, НУЖДАЮЩИХСЯ В  
ОСОБОМ ВНИМАНИИ К ИХ СОСТОЯНИЮ В  
ПРИРОДНОЙ СРЕДЕ**

**ГРИБЫ — FUNGI**

**ЛИШАЙНИКИ — LICHENES**

**ОТДЕЛ АСКОМИЦЕТЫ — ASCOMYCOTA**

Семейство Пармелиевые — Parmeliaceae

1. Дактилина арктическая — *Dactylina arctica* (Hook. f.) Nyl.

2. Уснея лапландская — *Usnea lapponica* Vain.

3. Уснея почти цветущая — *Usnea subfloridana* Stirt.

Семейство Пельтигеровые — Peltigeraceae

4. Пельтигера жилковатая — *Peltigera venosa* (L.) Hoffm.

Семейство Рамалиновые — Ramalinaceae

5. Рамалина разорванная — *Ramalina dilacerata* (Hoffm.) Hoffm.

6. Рамалина Рэслера — *Ramalina roesleri* (Hochst. ex Schaer.) Hue

**РАСТЕНИЯ — PLANTAE**

**ВОДОРОСЛИ — ALGAE**

**ОТДЕЛ ЗЕЛЕННЫЕ ВОДОРОСЛИ — CHLOROPHYTA**

Семейство Кладофоровые — Cladophoraceae

7. Эгагропила Линнея — *Aegagropila linnaei* Kützing

**ОТДЕЛ ХАРОВЫЕ ВОДОРОСЛИ — CHAROPHYTA**

Семейство Нителловые — Nitellaceae

8. Нителла гибкая — *Nitella flexilis* (L.) C. Agardh

**МОХООБРАЗНЫЕ — BRYOPHYTES**

**ОТДЕЛ МХИ — MUSCI, BRYOPHYTES**

Семейство Сфагновые — Sphagnaceae

9. Сфагнум пятирядный — *Sphagnum quinquefarium* (Lindb. ex Braithw.) Warnst.

Семейство Дитриховые — Ditrichaceae

10. Дистихиум наклонённый — *Distichium inclinatum* Bruch, Schimp. & W. Gumbel

Семейство Дикрановые — Dicranaceae

11. Диходонциум прозрачный — *Dichodontium pellucidum* (Hedw.) Schimp.

Семейство Энкалиптовые — Encalyptaceae

12. Энкалипта высокая — *Encalypta procera* Bruch

Семейство Поттиевые — Pottiaceae

13. Тортюла остроконечная — *Tortula mucronifolia* Schwägr.

- Семейство Спыхновые — Splachnaceae
14. Тэйлория язычковая — *Tayloria lingulata* Lindb.  
Семейство Бриевые — Bryaceae
15. Бриум нейдаммский — *Bryum neodamense* Itzigs.  
Семейство Миличхофериевые — Mielichhoferiaceae
16. Полия Эндрюса — *Pohlia andrewsii* A. J. Shaw  
Семейство Мниевые — Mniaceae
17. Плагиомниум остроконечный — *Plagiomnium cuspidatum* (Hedw.) T. J. Кор.  
Семейство Катаскопиевые — Catoscopiaceae
18. Катаскопиум чернеющий — *Catoscopium nigratum* (Hedw.) Brid.  
Семейство Лескеевые — Leskeaceae
19. Псевдолескеелла жилковатая — *Pseudoleskeella nervosa* (Brid.) Nyholm  
Семейство Туидиевые — Thuidiaceae
20. Гелодиум Бландова — *Helodium blandowii* (F. Weber & D. Mohr) Warnst.  
Семейство Скорпидиевые — Scorpidiaceae
21. Гаматокаулис глянцевиый — *Hamatocaulis vernicosus* (Mitt.) Hedenäs  
Семейство Каллергоновые — Calliergonaceae
22. Варнсторфия ложносоломенножелтая — *Warnstorfia pseudostraminea* (Müll. Hal.)  
Туом. Т. Кор.  
Семейство Брахитециевые — Brachytheciaceae
23. Сциурогипнум ледниковый — *Sciurohypnum glaciale* (Bruch, Schimp. & W. Gumbel)  
Ignatov & Huttunen
24. Сциурогипнум тополеый — *Sciurohypnum populeum* (Hedw.) Ignatov & Huttunen  
Семейство Пилезиевые — Pylaisiaceae
25. Стереодон Бамбергера — *Stereodon bambergeri* (Schimp.) Lindb.
26. Стереодон складчатый — *Stereodon plicatulus* (Lindb.) A. Jaereg.  
Семейство Плагиотециевые — Plagiotheciaceae
27. Ортотециум золотистый — *Orthothecium chryseon* (Schwägr. ex Schult.) Schimp.
- СОСУДИСТЫЕ РАСТЕНИЯ — PLANTAE VASCULARES**  
**ОТДЕЛ ПАПОРОТНИКОВИДНЫЕ — POLYPODIOPHYTA**  
Семейство Вудсиевые — Woodsiaceae
28. Пузырник горный — *Rhizomopteris montana* (Lam.) A. Khokhr.  
Семейство Криптограммовые — Cryptogrammaceae
29. Криптограмма Стеллера — *Cryptogramma stelleri* (S. G. Gmel.) Prantl
- ОТДЕЛ ГОЛОСЕМЕННЫЕ — PINOPHYTA**  
Семейство Сосновые — Pinaceae
30. Лиственница сибирская — *Larix sibirica* Ledeb.
31. Сосна сибирская (кедр сибирский) — *Pinus sibirica* Du Tour
32. Сосна обыкновенная — *Pinus sylvestris* L.
- ОТДЕЛ ПОКРЫТОСЕМЕННЫЕ (ЦВЕТКОВЫЕ) — MAGNOLIOPHYTA**  
Семейство Рдестовые — Potamogetonaceae
33. Рдест нитевидный — *Potamogeton filiformis* Pers.  
Семейство Взморниковые — Zosteraceae
34. Взморник морской — *Zostera marina* L.  
Семейство Мятликовые (Злаковые) — Poaceae (Gramineae)
35. Тонконог Поле (келерия Поле) — *Koeleria pohleana* (Domin) Gontsch.
36. Зубровка малоцветковая — *Hierochloë pauciflora* R. Br.
37. Поручейница водяная — *Catabrosa aquatica* (L.) Beauv.
38. Фипписия холодолюбивая — *Phippisia algida* (Soland.) R. Br.  
Семейство Осоковые — Cyperaceae
39. Пушица короткопыльниковая — *Eriophorum brachyantherum* Trautv. & C. A. Mey.

40. Болотница болотная — *Eleocharis palustris* (L.) Roem. & Schult.  
 41. Осока двугычинковая — *Carex diandra* Schrank  
 42. Осока двудомная — *Carex dioica* L.  
 43. Осока буроватенькая — *Carex fuscidula* V. Krecz. ex Egor.  
 44. Осока ледниковая — *Carex glacialis* Mackenz.  
 45. Осока Ледебуря — *Carex ledebouriana* C. A. Mey. ex Trev.  
 46. Осока Макензи — *Carex mackenziei* V. Krecz.  
 47. Осока солелюбивая — *Carex salina* Wahlenb.  
     Семейство Ситниковые — Juncaceae  
 48. Ожика колосистая — *Luzula spicata* (L.) DC.  
     Семейство Орхидные — Orchidaceae  
 49. Ладьян трёхнадрезный — *Corallorrhiza trifida* Chatel.  
     Семейство Ивовые — Salicaceae  
 50. Ива грушанколистная — *Salix pyrolifolia* Ledeb.  
     Семейство Гречишные — Polygonaceae  
 51. Щавель островной — *Rumex insularis* (Tolm.) Czer.  
     Семейство Маревые — Chenopodiaceae  
 52. Солерос Поярковой — *Salicornia pojarkovae* N. Semen.  
     Семейство Гвоздичные — Caryophyllaceae  
 53. Звездчатка Эдвардса — *Stellaria edwardsii* R. Br.  
 54. Гастролихнис безлепестный — *Gastrolychnis apetala* (L.) Tolm. & Kozhancz.  
 55. Гвоздика ползучая — *Dianthus repens* Willd.  
     Семейство Лютиковые — Ranunculaceae  
 56. Воронец красноплодный — *Actaea erythrocarpa* Fisch.  
     Семейство Капустные — Brassicaceae  
 57. Крупка ледниковая — *Draba glacialis* Adams  
 58. Крупка снежная — *Draba nivalis* Liljebl.  
 59. Крупка норвежская — *Draba norvegica* Gunn.  
 60. Шильник водяной — *Subularia aquatica* L.  
     Семейство Камнеломковые — Saxifragaceae  
 61. Камнеломка северная (к. гипербореяская) — *Saxifraga hyperborea* R. Br.  
 62. Камнеломка супротивнолистная — *Saxifraga oppositifolia* L.  
 63. Камнеломка звёздчатая — *Saxifraga stellaris* L.  
 64. Камнеломка тонкая — *Saxifraga tenuis* (Wahlenb.) H. Smith  
     Семейство Розоцветные — Rosaceae  
 65. Лапчатка холодная — *Potentilla gelida* C. A. Mey. subsp. *boreo-asiatica* Jurtz. & R. Kam.  
 66. Лапчатка гипоарктическая — *Potentilla hyparctica* Malte  
 67. Лапчатка прилистниковая — *Potentilla stipularis* L.  
     Семейство Бобовые — Fabaceae  
 68. Астрагал норвежский — *Astragalus norvegicus* Grauer  
 69. Астрагал зонтичный — *Astragalus umbellatus* Bunge  
 70. Чина японская пушистая — *Lathyrus japonicus* Willd. subsp. *pubescens* Korobkov  
     Семейство Фиалковые — Violaceae  
 71. Фиалка мелкошпорцевая — *Viola microceras* Rupr.  
     Семейство Кипрейные — Onagraceae  
 72. Иван-чай широколистный — *Chamaenerion latifolium* (L.) Th. Fries & Lange  
     Семейство Зонтичные — Apiaceae  
 73. Реброплодник уральский — *Pleurospermum uralense* Hoffm.  
     Семейство Грушанковые — Pyrolaceae  
 74. Одноцветка крупноцветковая — *Moneses uniflora* (L.) A. Gray

- Семейство Диапенсиевые — *Diapensiaceae*
75. Диапенсия лапландская — *Diapensia lapponica* L.  
 Семейство Первоцветные — *Primulaceae*
76. Примула мучнистая — *Primula farinosa* L.  
 77. Примула норвежская — *Primula finmarchica* Jacq.  
 78. Проломник арктисибирский — *Androsace arctisibirica* (Korobkov) Probat.  
 79. Наумбургия кистевидная — *Naumburgia thyrsoiflora* (L.) Reichenb.  
 Семейство Горечавковые — *Gentianaceae*
80. Горечавка весенняя арктическая — *Gentiana verna* L. var. *arctica* (Grossh.) Tolm.  
 81. Горечавник оголённый — *Gentianopsis detonsa* (Rottb.) Ma  
 82. Горечавочка язычковая — *Gentianella lingulata* (Agardh) Pritchard  
 Семейство Бурачниковые — *Boraginaceae*
83. Незабудочник мохнатый — *Eritrichium villosum* (Ledeb.) Bunge  
 Семейство Норичниковые — *Scrophulariaceae*
84. Кастиллея лапландская — *Castilleja lapponica* Gand.  
 85. Мытник волосистый — *Pedicularis hirsuta* L.  
 86. Мытник лабрадорский — *Pedicularis labradorica* Wirsing  
 Семейство Пузырчатковые — *Lentibulariaceae*
87. Жирянка альпийская — *Pinguicula alpina* L.  
 Семейство Астровые — *Asteraceae*
88. Триполиум обыкновенный (астра солончаковая) — *Tripolium vulgare* Nees  
 89. Мелколепестник пушистоголовый — *Erigeron eriocephalus* J. Vahl  
 90. Пепельник тёмно-пурпурный — *Tephrosia atropurpurea* (Ledeb.) Holub
- ЖИВОТНЫЕ — ANIMALIA**  
**ТИП ЧЛЕНИСТОНОГИЕ — ARTHROPODA**  
**КЛАСС РАКООБРАЗНЫЕ — CRUSTACEA**  
 Отряд Листоногие — *Phyllopoda*  
 Подотряд Жаброноги — *Anostraca*  
 Семейство Бранхиноктовые — *Branchinectidae*
91. Бранхинокта болотная — *Branchinecta paludosa* (O. F. Müller, 1851)  
 Подотряд Щитни — *Notostraca*  
 Семейство Щитни — *Triopsidae*
92. Щитень арктический — *Lepidurus arcticus* (Pallas, 1793)  
 Подотряд Раковинные листоногие раки — *Conchostraca*  
 Семейство Цизиковые — *Cyzicidae*
93. Цизикус четырёхусый — *Cyzicus tetracerus* (Krynicky, 1830)  
 Семейство Линцеевые — *Lynceidae*
94. Линцеус короткохвостый — *Lynceus brachyurus* Müller, 1776
- КЛАСС НАСЕКОМЫЕ — INSECTA**  
 Отряд Чешуекрылые — *Lepidoptera*  
 Семейство Бархатницы, или Сатириды — *Satyridae*
95. Чернушка енисейская — *Erebia jeniseiensis* Trybom, 1877  
 Семейство Голубянки — *Lycaenidae*
96. Голубянка гландон — *Agriades glandon* (de Prunner, 1798)  
 97. Голубянка эрос камчатская — *Polyommatus (eros) kamtschadalis* Sheljuzhko, 1932  
 Семейство Многоцветницы, или Нимфалиды — *Nymphalidae*
98. Перламутровка полярная — *Clossiana polaris* (Boisduval, 1829)  
 99. Перламутровка харикло — *Clossiana chariclea* (Schneider, 1794)  
 100. Перламутровка импроба — *Clossiana improba* (Butler, 1877)  
 Семейство Парусники — *Papilionidae*
101. Махаон — *Papilio machaon* Linnaeus, 1758

- Семейство медведицы — Arctiidae
102. Медведица лапландская — *Pararctia lapponica* (Thunberg, 1791)
103. Медведица тундровая — *Pararctia tundra* Tshistjakov, 1991
104. Медведица Квензеля — *Grammia quenseli* (Paykull, 1793)
- Отряд Жесткокрылые — Coleoptera
- Семейство Жужелицы — Carabidae
105. Скакун приморский — *Cicindela maritima* Linnaeus, 1758
106. Птеростихус канинский — *Pterostichus kaninensis* Poppius, 1906
107. Жужелица Лошникава — *Carabus loschnikovi* Fischer von Waldheim, 1823
- ТИП ПОЗВОНОЧНЫЕ ЖИВОТНЫЕ — VERTEBRATA**
- КЛАСС МИНОГИ — PETROMYZONTES**
- Отряд Миногообразные — Petromyzontiformes
- Семейство Миноговые — Petromyzontidae
108. Камчатская (тихоокеанская) минога — *Lethenteron camtchaticum* (Tilesius, 1811)
- КЛАСС КОСТНЫЕ РЫБЫ — OSTEICHTHYES**
- Отряд Лососеобразные — Salmoniformes
- Семейство Лососевые — Salmonidae
109. Атлантический лосось (сёмга бассейна Баренцева моря) — *Salmo salar* Linnaeus, 1758
110. Кумжа — *Salmo trutta* Linnaeus, 1758
111. Арктический голец — *Salvelinus alpinus* (Linnaeus, 1758)
- Семейство Сиговые — Coregonidae
112. Арктический омуль (популяция бассейна р. Печоры) — *Coregonus autumnalis* (Pallas, 1776)
113. Обыкновенный сиг — *Coregonus lavaretus* (Linnaeus, 1758)
114. Чир — *Coregonus nasus* (Pallas, 1776)
115. Пелядь — *Coregonus peled* (Gmelin, 1789)
116. Сибирская ряпушка — *Coregonus sardinella* Valenciennes, 1848
117. Печорская ряпушка — *Coregonus sardinella marisalbi* (Berg, 1908)
118. Нельма — *Stenodus leucichthys nelma* (Pallas, 1773) (популяция басс. Р. Печора)
- Семейство Хариусовые — Thymallidae
119. Европейский (обыкновенный) хариус — *Thymallus thymallus* (Linnaeus, 1758)
- Семейство Корюшковые — Osmeridae
120. Европейская корюшка — *Osmerus eperlanus* (Linnaeus, 1758)
121. Корюшка (снеток) — *Osmerus eperlanus eperlanus morpha spirinchus* Pallas, 1811
122. Азиатская зубастая корюшка — *Osmerus mordax* (Mitchill, 1815)
- Отряд Скорпенообразные — Scorpaeniformes
- Семейство Керчаковые — Cottidae
123. Обыкновенный подкаменщик — *Cottus gobio* Linnaeus, 1758
- КЛАСС ПТИЦЫ — AVES**
- Отряд Гагарообразные — Gaviiformes
- Семейство Гагаровые — Gaviidae
124. Черноклоновая гагара — *Gavia immer* (Brünnich, 1764)
- Отряд Гусеобразные — Anseriformes
- Семейство Утиные — Anatidae
125. Чёрная казарка — *Branta bernicla* (Linnaeus, 1758)
126. Лебедь-шипун — *Cygnus olor* (Gmelin, 1789)
127. Морянка — *Clangula hyemalis* (Linnaeus, 1758)
128. Гага-гребенушка — *Somateria spectabilis* (Linnaeus, 1758)
129. Сибирская гага — *Polysticta stelleri* (Pallas, 1769)
130. Большой крохаль — *Mergus merganser* (Linnaeus, 1758)

- Отряд Соколообразные — Falconiformes  
Семейство Скопиные — Pandionidae
131. Скопа — *Pandion haliaetus* (Linnaeus, 1758)
- Отряд Курообразные — Galliformes  
Семейство Тетеревиные — Tetraonidae
132. Глухарь — *Tetrao urogallus* Linnaeus, 1758
133. Рябчик — *Tetrastes bonasia* (Linnaeus, 1758)
- Отряд Ржанкообразные — Charadriiformes  
Семейство Ржанковые — Charadriidae
134. Тулес — *Pluvialis squatarola* (Linnaeus, 1758)
- Семейство Поморниковые — Stercorariidae
135. Большой поморник — *Stercorarius skua* (Brünnich, 1764)
- Семейство Чайковые — Laridae
136. Большая морская чайка — *Larus marinus* (Linnaeus, 1758)
- Отряд Воробьинообразные — Passeriformes  
Семейство Мухоловковые — Muscicapidae
137. Белозобый дрозд (скандинавская популяция) — *Turdus torquatus torquatus* Linnaeus, 1758
- Семейство Овсянковые — Emberizidae
138. Дубровник — *Emberiza aureola* Pallas, 1773
- КЛАСС МЛЕКОПИТАЮЩИЕ — MAMMALIA  
Отряд Китообразные — Cetacea  
Семейство Дельфиновые — Delphinidae
139. Косатка — *Orcinus orca* Linnaeus, 1758
140. Афалина, атлантическая афалина — *Tursiops truncatus truncatus* Montagu, 1821
141. Беломордый дельфин — *Lagenorhynchus albirostris* (Gray, 1846)

».