Зарегистрировано в Минюсте России 2 апреля 2020 г. N 57940

МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ЭКОЛОГИИ

РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПРИКАЗ

от 24 марта 2020 г. N 162

ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ПЕРЕЧНЯ

ОБЪЕКТОВ ЖИВОТНОГО МИРА, ЗАНЕСЕННЫХ В КРАСНУЮ КНИГУ

РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

На основании статьи 24 Федерального закона от 24 апреля 1995 г. N 52-ФЗ "О животном мире" (Собрание законодательства Российской Федерации, 1995, N 17, ст. 1462; 2009, N 1, ст. 17), подпункта 5.5 Положения о Министерстве природных ресурсов и экологии Российской Федерации, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 11 ноября 2015 г. N 1219 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2015, N 47, ст. 6586), приказываю:

1. Утвердить [Перечень](#P35) объектов животного мира, занесенных в Красную книгу Российской Федерации, согласно приложению.

2. Признать не подлежащими применению:

приказ Государственного комитета Российской Федерации по охране окружающей среды от 19 декабря 1997 г. N 569 "Об утверждении Перечней (списков) объектов животного мира, занесенных в Красную книгу Российской Федерации и исключенных из Красной книги Российской Федерации" (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 11 февраля 1998 г., регистрационный N 1472);

приказ Государственного комитета Российской Федерации по охране окружающей среды от 5 ноября 1999 г. N 659 "О внесении изменений в Перечень (список) объектов животного мира, занесенных в Красную книгу Российской Федерации (по состоянию на 1 ноября 1997 г.), утвержденный приказом Госкомэкологии России от 19.12.97 N 569" (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 3 февраля 2000 г., регистрационный N 2070);

приказ Министерства природных ресурсов Российской Федерации от 9 сентября 2004 г. N 635 "О внесении изменений в Перечень (список) объектов животного мира, занесенных в Красную книгу Российской Федерации (по состоянию на 1 ноября 1997 г.), утвержденный приказом Госкомэкологии России от 19.12.1997 N 569" (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 30 сентября 2004 г., регистрационный N 6050).

3. Признать утратившим силу приказ Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 28 апреля 2011 г. N 242 "О внесении изменения в Перечень (список) объектов животного мира, занесенных в Красную книгу Российской Федерации (по состоянию на 1 ноября 1997 г.), утвержденный приказом Госкомэкологии России от 19.12.1997 N 569" (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 10 июня 2011 г., регистрационный N 20993).

Министр

природных ресурсов и экологии

Российской Федерации

Д.Н.КОБЫЛКИН

Приложение

к приказу Минприроды России

от 24.03.2020 г. N 162

ПЕРЕЧЕНЬ

ОБЪЕКТОВ ЖИВОТНОГО МИРА, ЗАНЕСЕННЫХ В КРАСНУЮ КНИГУ

РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| N п.п. | Названия видов (подвидов, популяций) животных | Категория статуса редкости [<1>](#P3098) | Категория статуса угрозы исчезновения [<2>](#P3099) | Категория степени и первоочередности принимаемых и планируемых к принятию природоохранных мер [<3>](#P3100) |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|  | ЧАСТЬ I. БЕСПОЗВОНОЧНЫЕ ЖИВОТНЫЕ |  |  |  |
|  | Раздел 1 |  |  |  |
|  | Тип КОЛЬЧАТЫЕ ЧЕРВИ - ANNELIDA |  |  |  |
|  | Класс Поисковые - Clitellata |  |  |  |
|  | Отряд Монилигастриды - Moniligastrida |  |  |  |
| 1. | Дравида Гилярова - Drawida ghilarovi | 2 | У | III |
|  | Отряд Толстопоясковые - Crassiclitellata |  |  |  |
| 2. | Железняк - Aporrectodea dubiosa | 2 | У | III |
| 3. | Алтайская эйзения - Eisenia altaica | 1 | У | III |
| 4. | Эйзения Гордеева - Eisenia gordejeffi | 1 | И | III |
| 5. | Эйзения Малевича - Eisenia malevici | 1 | И | III |
| 6. | Салаирская эйзения - Eisenia salairica | 2 | У | III |
| 7. | Закавказская эйзения - Eisenia transcaucasica | 1 | КР | III |
|  | Раздел 2 |  |  |  |
|  | Тип НЕМЕРТИНЫ - NEMERTEA |  |  |  |
|  | Класс Неонемертины - Neonemertea |  |  |  |
|  | Отряд Гетеронемертины - Heteronemertea |  |  |  |
| 8. | Хинуманемертес Кикучи - Hinumanemertes kikuchii | 3 | КР | III |
|  | Раздел 3 |  |  |  |
|  | Тип МШАНКИ - BRYOZOA |  |  |  |
|  | Класс Гимнолемата - Gymnolaemata |  |  |  |
|  | Отряд Губоотверстые - Cheilostomata |  |  |  |
| 9. | Брайковия Тургенева - Braikovia turgenewi | 2 | БУ | III |
|  | Раздел 4 |  |  |  |
|  | Тип ПЛЕЧЕНОГИЕ - BRACHIOPODA |  |  |  |
|  | Класс Замковые - Articulata |  |  |  |
|  | Отряд Ринхонеллиды - Rhynchonellida |  |  |  |
| 10. | Указательная криптопора - Cryptopora gnomon | 4 | КР | III |
|  | Раздел 5 |  |  |  |
|  | Тип МОЛЛЮСКИ - MOLLUSCA |  |  |  |
|  | Класс Панцирные - Polyplacophora |  |  |  |
|  | Отряд Хитонообразные - Chitonida |  |  |  |
| 11. | Лепидозона Андрияшева - Lepidozona andrijachevi | 3 | У | III |
| 12. | Мопалия Миддендорфа - Mopalia middendorffii | 3 | У | III |
| 13. | Амикула Гурьяновой - Amicula gurjanovae | 3 | У | III |
|  | Класс Брюхоногие - Gastropoda |  |  |  |
|  | Отряд Ветигастроподы - Vetigastropoda |  |  |  |
| 14. | Гигантская сцелидотома - Scelidotoma gigas | 3 | БУ | III |
| 15. | Дисковидное морское ушко - Haliotis discus | 1 | БУ | III |
|  | Отряд Пателлогастроподы - Patellogastropoda |  |  |  |
| 16. | Узкое морское блюдечко - Lottia angusta | 3 | БУ | III |
|  | Отряд Неогастроподы - Neogastropoda |  |  |  |
| 17. | Цератостома Барнетта - Ceratostoma burnettii | 3 | БУ | III |
| 18. | Венозная рапана - Rapana venosa (популяции Японского моря) | 2 | У | III |
|  | Отряд Разножаберные - Heterobranchia |  |  |  |
| 19. | Японский японактеон - Japonactaeon nipponensis | 3 | У | II |
|  | Класс Двустворчатые - Bivalvia |  |  |  |
|  | Отряд Беззубкообразные - Unionoida |  |  |  |
| 20. | Обыкновенная жемчужница - Margaritifera margaritifera | 2 | И | III |
| 21. | Даурская жемчужница - Dahurinaia dahurica | 2 | И | III |
| 22. | Жемчужница Миддендорфа - Dahurinaia middendorffi | 2 | И | III |
| 23. | Гладкая жемчужница - Dahurinaia laevis | 3 | У | III |
| 24. | Курильская жемчужница - Dahurinaia kurilensis | 3 | У | III |
| 25. | Монгольская миддендорффиная - Middendorffinaia mongolica | 3 | У | III |
| 26. | Раздольненская миддендорффиная - Middendorffinaia sujfunensis | 3 | И | III |
| 27. | Ланцеолярия Маака - Lanceolaria maacki | 2 | И | III |
| 28. | Ханкайская ланцеолярия - Lanceolaria chankensis | 2 | И | III |
| 29. | Бугорчатая кристария - Cristaria tuberculata | 3 | У | III |
| 30. | Цилиндрическая анемина - Anemina (Buldowskia) cylindrica | 1 | КР | III |
| 31. | Кийская анемина - Anemina (Buldowskia) kijaensis | 2 | И | III |
|  | Раздел 6 |  |  |  |
|  | Тип ЧЛЕНИСТОНОГИЕ - ARTHROPODA |  |  |  |
|  | Класс Высшие ракообразные - Malacostraca |  |  |  |
|  | Отряд Раки-богомолы - Stomatopoda |  |  |  |
| 32. | Япономорский рак-богомол - Oratosquilla oratoria | 3 | У | III |
|  | Отряд Десятиногие ракообразные - Decapoda |  |  |  |
| 33. | Кавказский пресноводный краб - Potamon ibericum | 2 | У | II |
| 34. | Дальневосточный краб-хелице - Helice tridens | 2 | У | III |
|  | Отряд Бокоплавы - Amphipoda |  |  |  |
| 35. | Толстохвостый речной гаммарус - Fluviogammarus brachyurus | 1 | КР | III |
| 36. | Каштановый хиалеллопсис - Hyalellopsis (Dorogammarus) castanea | 3 | У | III |
| 37. | Двурогий пропахигаммарус - Propachygammarus bicornis | 3 | У | III |
| 38. | Длинноногий пекилогаммарус - Poekilogammarus longipes | 3 | У | III |
|  | Класс Двупарноногие многоножки - Diplopoda |  |  |  |
|  | Отряд Каллиподиды - Callipodida |  |  |  |
| 39. | Желтоватый эвригирус - Eurygyrus ochraceus | 1 | КР | III |
|  | Класс Насекомые - Insecta |  |  |  |
|  | Отряд Стрекозы - Odonata |  |  |  |
| 40. | Дозорщик-император - Anax imperator | 5 | НО | III |
| 41. | Безушник Зибольда - Anotogaster sieboldii | 3 | У | III |
|  | Отряд Прямокрылые - Orthoptera |  |  |  |
| 42. | Степной толстун - Bradyporus multituberculatus | 1 | КР | II |
| 43. | Степная дыбка - Saga pedo | 2 | У | III |
|  | Отряд Жесткокрылые - Coleoptera |  |  |  |
| 44. | Широкий плавунец - Dytiscus latissimus | 2 | У | II |
| 45. | Черный скакун - Cephalota atrata | 2 | У | II |
| 46. | Жужелица Геблера - Carabus gebleri | 1 | КР | I |
| 47. | Кавказская жужелица - Carabus caucasicus | 2 | И | II |
| 48. | Шероховатая жужелица - Carabus scabrosus | 2 | И | II |
| 49. | Жужелица Авинова - Carabus avinovi | 2 | И | II |
| 50. | Жужелица Лопатина - Carabus lopatini | 2 | И | II |
| 51. | Узкогрудая жужелица - Carabus constricticollis | 2 | И | II |
| 52. | Морщинистокрылая жужелица - Carabus blaptoides rugipennis | 3 | У | III |
| 53. | Жужелица Янковского - Carabus jankowskii | 2 | И | II |
| 54. | Жужелица Константинова - Carabus constantinowi | 2 | И | II |
| 55. | Жужелица Калюжного - Carabus kaljuzhnyji | 2 | У | II |
| 56. | Бессарабская жужелица - Carabus bessarabicus | 2 | У | II |
| 57. | Венгерская жужелица - Carabus hungaricus | 2 | И | II |
| 58. | Жужелица Менетрие - Carabus menetriesi | 2 | И | III |
| 59. | Жужелица Мирошникова - Carabus miroshnikovi | 2 | И | II |
| 60. | Сетчатый красотел - Calosoma reticulatum | 1 | КР | I |
| 61. | Красотел Максимовича - Calosoma maximoviczi | 2 | И | II |
| 62. | Пахучий красотел - Calosoma sycophanta | 2 | И | II |
| 63. | Понтийский лейстус - Leistus spinibarbis | 2 | У | II |
| 64. | Кавказофенопс Молчанова - Caucasaphaenops molchanovi | 2 | У | II |
| 65. | Кавказоритес Щурова - Caucasorites shchurovi | 2 | У | II |
| 66. | Меганофтальмус Ирины - Meganophthalmus irinae | 2 | У | II |
| 67. | Таурицимеритес Дублянского - Taurocimmerites dublanskii | 2 | КР | II |
| 68. | Дельтомерус Сергея - Deltomerus sergeii | 2 | У | II |
| 69. | Дефанский дельтомерус - Deltomerus defanus | 2 | И | II |
| 70. | Норный сфодрус - Sphodrus leucophthalmus | 2 | И | II |
| 71. | Гарпалюс Петра - Harpalus petri | 2 | У | II |
| 72. | Щелкун Паррейса - Calais parreysii | 1 | КР | I |
| 73. | Ржаво-красный щелкун - Elater ferrugineus | 2 | И | III |
| 74. | Дицерка амфибия - Dicerca amphibia | 2 | И | II |
| 75. | Хвойная дицерка - Dicerca moesta | 2 | И | III |
| 76. | Зеленая дубовая златка - Eurythyrea quercus | 2 | И | III |
| 77. | Черный рогачик - Ceruchus lignarius | 2 | И | II |
| 78. | Скромный рогачик - Ceruchus chrysomelinus | 2 | И | III |
| 79. | Обыкновенный жук-олень - Lucanus cervus | 2 | И | III |
| 80. | Весенний навозник - Trypocopris vernalis | 2 | И | II |
| 81. | Двупятнистый афодий - Aphodius bimaculatus | 2 | КР | II |
| 82. | Обыкновенный отшельник - Osmoderma barnabita | 2 | И | II |
| 83. | Дальневосточный отшельник - Osmoderma davidis | 2 | И | II |
| 84. | Японский отшельник - Osmoderma opicum coreanum | 2 | И | II |
| 85. | Божественный отшельник - Osmoderma caeleste | 2 | И | II |
| 86. | Зеленый гноримус - Gnorimus nobilis | 2 | У | II |
| 87. | Гладкая бронзовка - Protaetia speciosissima | 2 | И | II |
| 88. | Красивая бронзовка - Protaetia speciosa | 2 | И | II |
| 89. | Бронзовка Фибера - Protaetia fieberi | 2 | У | III |
| 90. | Рыженогая меландриа - Melandrya barbata | 2 | И | II |
| 91. | Черноватый трухляк - Pytho kolwensis | 2 | И | II |
| 92. | Реликтовый дровосек - Callipogon relictus | 2 | И | II |
| 93. | Зубчатогрудый дровосек - Rhaesus serricollis | 2 | И | II |
| 94. | Кавказский дровосек - Xylosteus caucasicola | 2 | И | II |
| 95. | Узлоусый дровосек - Cerambyx nodulosus | 2 | И | II |
| 96. | Альпийский усач - Rosalia alpina | 2 | И | II |
| 97. | Небесный усач - Rosalia coelestis | 2 | И | II |
| 98. | Доркадион Мокржецкого - Dorcadion ciscaucasicum mokrzeckii | 2 | И | II |
| 99. | Чекиниола - Chrysolina platyscelidina | 1 | КР | III |
| 100. | Урянхайский листоед - Chrysolina urjanchaica | 2 | КР | III |
| 101. | Морщинистый скосарь - Otiorhynchus rugosus | 1 | КР | III |
| 102. | Волнистый брахицерус - Brachycerus sinuatus | 2 | КР | III |
| 103. | Агатовый клеон - Cyphocleonus achates | 2 | И | III |
| 104. | Крапчатый адосомус - Adosomus roridus | 2 | И | III |
| 105. | Острокрылый слоник - Eusomostrophus acuminatus | 2 | И | III |
| 106. | Четырехпятнистый стефаноклеонус - Stephanocleonus tetragrammus | 2 | И | III |
| 107. | Бородавчатый омиас - Omias verruca | 2 | КР | III |
|  | Отряд Перепончатокрылые - Hymenoptera |  |  |  |
| 108. | Желтая каламеута - Calameuta idolon | 2 | У | III |
| 109. | Степной пахицефус - Pachycephus cruentatus | 2 | У | III |
| 110. | Зубценосный стефанус - Stephanus serrator | 2 | У | III |
| 111. | Крупный парнопес - Parnopes grandior | 2 | У | III |
| 112. | Крымский целонитес - Celonites tauricus | 2 | У | III |
| 113. | Царская паравеспа - Paravespa rex | 1 | У | II |
| 114. | Восточный лиометопум - Liometopum orientale | 2 | И | III |
| 115. | Большая андрена - Andrena magna | 2 | У | III |
| 116. | Краснопятнистая андрена - Andrena stigmatica | 2 | У | III |
| 117. | Мелитта Будашкина - Melitta budashkini | 2 | У | III |
| 118. | Мохноногая пчела Терека - Dasypoda toroki | 2 | У | III |
| 119. | Опушенная трахуза - Trachusa pubescens | 2 | У | III |
| 120. | Коренастая антофора - Anthophora robusta | 2 | У | III |
| 121. | Шмель-отшельник - Bombus anachoreta | 2 | У | III |
| 122. | Армянский шмель - Bombus armeniacus | 2 | У | III |
| 123. | Шмель Черского - Bombus czerskii | 2 | У | III |
| 124. | Степной шмель - Bombus fragrans | 2 | И | II |
| 125. | Редчайший шмель - Bombus unicus | 2 | У | III |
| 126. | Тулупчатый шмель - Bombus wurflenii | 2 | У | III |
| 127. | Восковая пчела - Apis cerana | 1 | У | III |
| 128. | Онихоптерохейлюс Далласа - Onychopterocheilus pallasii | 2 | И | III |
|  | Отряд Чешуекрылые - Lepidoptera |  |  |  |
| 129. | Орденская лента Кочубея - Catocala kotshubeji | 1 | КР | II |
| 130. | Орденская лента Мольтрехта - Catocala moltrechti | 1 | И | II |
| 131. | Монгольская медведица - Centrarctia mongolica | 1 | У | III |
| 132. | Спокойная медведица - Phragmatobia placida | 2 | У | III |
| 133. | Обыкновенный аполлон - Parnassius apollo | 2 | У | III |
| 134. | Аполлон Фельдера - Parnassius felderi | 1 | У | III |
| 135. | Тихоокеанская гольдия - Goldia pacifica | 1 | КР | II |
| 136. | Голубянка ореас - Celastrina oreas | 1 | У | III |
| 137. | Голубянка аргали - Glaucopsyche argali | 1 | У | III |
| 138. | Голубянка Плюща - Polyommatus damone pljushtchi | 1 | И | II |
| 139. | Голубянка Асахи - Shijimiaeoides divina asahii | 1 | КР | III |
| 140. | Исключительный ленточник - Chalinga pratti | 2 | У | III |
| 141. | Эвксинский сатир - Pseudochazara euxina | 1 | И | II |
| 142. | Эребия Киндерманна - Erebia kindermanni | 1 | У | III |
| 143. | Пестрянка лета - Zygaena laeta | 2 | У | III |
| 144. | Аксия Ольги - Axia olga | 2 | У | III |
| 145. | Эпикопея - Epicopeia mencia | 2 | У | III |
| 146. | Пяденица-птигматофора Штаудингера - Ptygmatophora staudingeri | 1 | КР | III |
| 147. | Дикий тутовый шелкопряд - Bombyx mandarina | 1 | БУ | III |
| 148. | Терновая павлиноглазка - Pavonia spini | 1 | БУ | III |
| 149. | Хорватская шмелевидка - Hemaris croatica | 2. | У | III |
| 150. | Большой молочайный бражник - Hyles nicaea(предкавказская популяция) | 2 | У | III |
| 151. | Тукурингрская хохлатка - Zaranga tukuringra | 3 | У | III |
| 152. | Гинэфора-крошка - Gynaephora pumila | 2 | У | III |
| 153. | Траурная волнянка - Pentophera morio | 1 | БУ | III |
| 154. | Соматрихия Ротшильда - Somatrichia parasita rothschildi | 0 | БУ | II |
| 155. | Медведица Менетрие - Borearctia menetriesii | 3 | У | III |
| 156. | Серицин - Sericinus montela | 3 | У | III |
| 157. | Перламутровка зенобия - Argynnis zenobia | 3 | У | III |
| 158. | Перламутровка нериппе - Argynnis nerippe | 3 | У | III |
|  | ЧАСТЬ II. ПОЗВОНОЧНЫЕ ЖИВОТНЫЕ |  |  |  |
|  | Тип ХОРДОВЫЕ - CHORDATA |  |  |  |
|  | Раздел 1 |  |  |  |
|  | Класс Миноги - Petromyzontes |  |  |  |
|  | Отряд Миногообразные - Petromyzontiformes |  |  |  |
| 159. | Каспийская минога - Caspiomyzon wagneri | 2 | У | III |
| 160. | Украинская минога - Eudontomyzon mariae(популяции рек Черноморского побережья Краснодарского края) | 2 | У | III |
| 161. | Морская минога - Petromyzon marinus | 4 | НД | III |
|  | Раздел 2 |  |  |  |
|  | Класс Лучеперые рыбы - Actinopterygii |  |  |  |
|  | Отряд Осетрообразные - Acipenseriformes |  |  |  |
| 162. | Сибирский осетр - Acipenser baerii(за исключением популяций басс. реки Лены) | 2 | И | II |
| 163. | Сахалинский осетр - Acipenser mikadoi | 1 | КР | I |
| 164. | Шип - Acipenser nudiventris | 1 | КР | I |
| 165. | Стерлядь - Acipenser ruthenus |  |  |  |
| - популяция басс. реки Днепр | 1 | КР | II |
| - популяция басс. реки Дон | 2 | И | II |
| - популяция басс. верхней и средней Камы (Пермский край, Кировская обл.) | 5 | БУ | II |
| - популяция басс. реки Сура | 2 | И | II |
| - популяция басс. реки Урал | 2 | И | II |
| - популяция басс. реки Ангара | 1 | И | II |
| 166. | Амурский осетр - Acipenser schrenckii (зейско-буреинская популяция) | 1 | И | II |
| 167. | Балтийский осетр - Acipenser oxyrinchus(аборигенная популяция) | 0 | ИР | I |
| 168. | Европейский (атлантический) осетр - Acipenser sturio (популяция басс. Черного моря) | 0 | ИР | I |
| 169. | Калуга - Huso dauricus (зейско-буреинская популяция) | 1 | И | II |
| 170. | Азовская белуга - Huso huso maeoticus | 1 | КР | I |
|  | Отряд Сельдеобразные - Clupeiformes |  |  |  |
| 171. | Волжская сельдь - Alosa volgensis | 2 | И | III |
| 172. | Абрауская тюлька - Clupeonella abrau | 3 | У | III |
|  | Отряд Лососеобразные - Salmoniformes |  |  |  |
| 173. | Тупорылый ленок - Brachymystax tumensis(популяции басс. реки Обь) | 1 | КР | II |
| 174. | Острорылый ленок - Brachymystax lenok(популяции русла реки Ангара и басс. озера Байкал) | 2 | У | III |
| 175. | Обыкновенный таймень - Hucho taimen(популяции европейской части России; Западной Сибири (за исключением Республики Алтай и реки Томь в границах Кемеровской обл.); басс. реки Ангара, включая басс. озера Байкал; о-ва Сахалин) | 1 | И | II |
| 176. | Сахалинский таймень - Parahucho perryi(популяции Приморского края и Сахалинской обл.) | 1 | И | I |
| 177. | Микижа - Parasalmo mykiss |  |  |  |
| (проходная форма = камчатская семга) | 2 | У | II |
| (популяция Шантарских о-вов) | 3 | И | II |
| 178. | Атлантический лосось - Salmo salar(пресноводная форма = озерный лосось) | 2 | И | II |
| 179. | Кумжа - Salmo trutta |  |  |  |
| - обыкновенная (балтийская) кумжа - S.t. trutta (басс. Ладожского и Онежского озер) | 2 | У | II |
| - каспийская кумжа - S. t. caspius |  |  |  |
| (проходная форма басс. Каспийского моря) | 2 | И | II |
| (ручьевая форель басс. рек Волга и Урал) | 1 | И | II |
| - черноморская кумжа - S. t. labrax(проходная форма басс. Черного моря, озерная и ручьевая формы п-ва Крым) | 1 | И | II |
| - эйзенамская форель - S. t. ezenami | 1 | КР | I |
| 180. | Арктический голец - Salvelinus alpinus |  |  |  |
| - популяция озера Большое Щучье (Полярный Урал) | 3 | У | III |
| - популяции озер Фролиха, Большое и Малое Леприндо, Леприндокан, Даватчан, Ирбо, Токко, Усу, Камканда, Огиендо (Забайкалье)) | 2 | И | III |
| 181. | Малоротая палия - Salvelinus elgyticus | 3 | БУ | III |
| 182. | Длинноперая палия Световидова - Salvethymus svetovidovi | 3 | БУ | III |
| 183. | Обыкновенный сиг - Coregonus lavaretus (волховская и свирская популяции басс. Ладожского озера) | 1 | И | II |
| 184. | Баунтовский сиг - Coregonus baunti (популяции многотычинкового сига озер Большие и Малые Капылюши) | 3 | БУ | III |
| 185. | Муксун - Coregonus muksun(популяции п-ва Ямал) | 2 | И | III |
| 186. | Европейская ряпушка - Coregonus albula (популяция озера Плещеево = переславская ряпушка) | 2 | У | III |
| 187. | Карликовый валек - Prosopium coulteri | 3 | БУ | III |
| 188. | Нельма - Stenodus leucichthys |  |  |  |
| - белорыбица - S. l. leucichthys | 1 | КР | I |
| - нельма - S. l. nelma(популяции европейской части России, за исключением популяции басе. р. Печора) | 2 | У | II |
| 189. | Европейский хариус - Thymallus thymallus(популяции бассейна реки Урал) | 2 | У | III |
|  | Отряд Карпообразные - Cypriniformes |  |  |  |
| 190. | Азово-черноморская шемая - Alburnus mento (за исключением проходной формы басс. р. Дон) | 2 | У | III |
| 191. | Обыкновенный усач - Barbus barbus |  |  |  |
| - популяции рек басс. Балтийского моря | 2 | У | III |
| - популяции басс. Днепра = днепровский усач | 1 | И | II |
| 192. | Усач булат-маи - Luciobarbus capito | 2 | У | II |
| 193. | Крымский короткоусый пескарь - Gobio tauricus | 2. | КР | III |
| 194. | Колхидский горчак - Rhodeus colchicus | 1 | И | III |
| 195. | Вырезуб (номинативный п/вид) - Rutilus frisii frisii | 2 | У | II |
| 196. | Рыбец - Vimba vimba (популяции басс. реки Кубань и рек Черноморского побережья Краснодарского края) | 2 | И | II |
| 197. | Крымская щиповка - Cobitis taurica | 2 | КР | III |
|  | Отряд Трескообразные - Gadiformes |  |  |  |
| 198. | Кильдинская треска - Gadus morhua kildinensis | 1 | КР | II |
|  | Отряд Угреобразные - Anguilliformes |  |  |  |
| 199. | Речной угорь - Anguilla anguilla (басс. Баренцева, Белого, Черного и Азовского морей) | 1 | И | III |
|  | Отряд Колюшкообразные - Gasterosteiformes |  |  |  |
| 200. | Морской конек - Hippocampus hippocampus | 2 | У | III |
|  | Раздел 3 |  |  |  |
|  | Класс Земноводные - Amphibia |  |  |  |
|  | Отряд Хвостатые земноводные - Caudata |  |  |  |
| 201. | Уссурийский когтистый тритон - Onychodactylus fischeri | 2 | У | II |
| 202. | Тритон Ланца - Lissotriton lantzi | 2 | У | III |
| 203. | Малоазиатский тритон - Ommatotriton ophryticus | 2 | У | II |
| 204. | Тритон Карелина - Triturus karelinii | 2 | У | II |
|  | Отряд Бесхвостые земноводные - Anura |  |  |  |
| 205. | Сирийская чесночница - Pelobates syriacus | 3 | У | II |
| 206. | Кавказская крестовка - Pelodytes caucasicus | 2 | У | III |
| 207. | Колхидская жаба - Bufo verrucosissimus | 1 | И | II |
| 208. | Жаба Певцова - Bufotes pewzowi | 2 | И | II |
| 209. | Камышовая жаба - Epidalea calamita | 3 | У | III |
|  | Раздел 4 |  |  |  |
|  | Класс Пресмыкающиеся - Reptilia |  |  |  |
|  | Отряд Черепахи - Testudines |  |  |  |
| 210. | Дальневосточная черепаха - Pelodiscus maackii | 2 | У | II |
| 211. | Колхидская болотная черепаха - Emys orbicularis colchica | 1 | КР | I |
| 212. | Средиземноморская черепаха - Testudo graeca |  |  |  |
| - средиземноморская черепаха Никольского - T. g. nikolskii | 1 | И | I |
| - средиземноморская черепаха Палласа - T. g. pallasi | 1 | И | I |
|  | Отряд Ящерицы - Sauria |  |  |  |
| 213. | Пискливый геккончик - Alsophylax pipiens | 1 | И | III |
| 214. | Крымский геккон - Mediodactylus kotschyi danilewskii | 2 | У | II |
| 215. | Степная агама - Trapelus sanguinolentus | 2 | У | II |
| 216. | Такырная круглоголовка - Phrynocephalus helioscopus | 2 | У | II |
| 217. | Ушастая круглоголовка - Phrynocephalus mystaceus(популяции Предкавказья) | 2 | У | III |
| 218. | Желтопузик - Pseudopus apodus(популяции п-ва Крым и Черноморского побережья Кавказа) | 2 | И | III |
| 219. | Дальневосточный сцинк - Plestiodon finitimus | 3 | У | III |
| 220. | Длинноногий сцинк - Eumeces schneideri | 2 | И | II |
| 221. | Ящерица Щербака - Darevskia szczerbaki | 1 | И | II |
| 222. | Монгольская ящурка Барбура - Eremias argus barbouri | 3 | У | III |
| 223. | Западная разноцветная ящурка - Eremias arguta deserti(популяции п-ва Крым и Краснодарского края) | 2 | У | II |
| 224. | Тувинская ящурка Пржевальского - Eremias przewalskii tuvensis | 3 | У | III |
| 225. | Кавказская быстрая ящурка - Eremias velox caucasica | 2 | У | III |
| 226. | Прыткая ящерица - Lacerta agilis |  |  |  |
| - грузинская прыткая ящерица - L. a. grusinica | 2 | У | III |
| - мзымтинская прыткая ящерица - L. a. mzymtensis | 1 | И | III |
| 227. | Средняя ящерица - Lacerta media (черноморская популяция) | 2 | У | III |
| 228. | Стройная змееголовка - Ophisops elegans | 1 | И | II |
| 229. | Корейская долгохвостка - Takydromus wolteri | 3 | У | III |
|  | Отряд Змеи - Serpentes |  |  |  |
| 230. | Западный удавчик - Eryxj aculus | 2 | У | II |
| 231. | Песчаный удавчик - Eryx miliaris | 2 | У | II |
| 232. | Краснопоясный динодон - Lycodon rufozonatum | 4 | У | III |
| 233. | Японский полоз - Euprepiophis conspicillata | 1 | КР | II |
| 234. | Палласов полоз - Elaphe sauromates | 2 | У | III |
| 235. | Каспийский полоз - Hierophis caspius(черноморская популяция) | 2 | У | III |
| 236. | Колхидский уж - Natrix megalocephala | 2 | У | III |
| 237. | Полосатый полоз - Orientocoluber spinalis | 3 | НД | III |
| 238. | Оливковый полоз - Platyceps najadum(черноморская популяция) | 2 | У | III |
| 239. | Закавказский полоз - Zamenis hohenackeri | 2 | У | II |
| 240. | Эскулапов полоз - Zamenis longissimus | 2 | У | III |
| 241. | Леопардовый полоз - Zamenis situla | 1 | И | I |
| 242. | Кошачья змея - Telescopus fallax iberus | 3 | У | II |
| 243. | Кавказская гюрза - Macrovipera lebetina obtusa | 2 | У | II |
| 244. | Гадюка Динника - Pelias dinniki | 2 | У | III |
| 245. | Кавказская гадюка - Pelias kaznakovi | 1 | И | I |
| 246. | Реликтовая гадюка - Pelias magnifica | 1 | И | I |
| 247. | Гадюка Орлова - Pelias orlovi | 2 | И | II |
| 248. | Восточная степная гадюка - Pelias renardi(популяции Предкавказья и п-ва Крым) | 2 | У | II |
|  | Раздел 5 |  |  |  |
|  | Класс Птицы - Aves |  |  |  |
|  | Отряд Гагарообразные - Gaviiformes |  |  |  |
| 249. | Чернозобая гагара - Gavia arctica |  |  |  |
| - центрально-европейская популяция (Центральный федеральный округ, Новгородская, Псковская, Ленинградская и Вологодская обл. Северо-Западного федерального округа) | 2 | И | III |
| - популяция юга Дальнего Востока (Амурская и Сахалинская обл., Хабаровский и Приморский края) | 2 | И | III |
| 250. | Белоклювая гагара - Gavia adamsii | 3 | У | III |
|  | Отряд Поганкообразные - Podicipediformes |  |  |  |
| 251. | Красношейная поганка - Podiceps auritus | 2 | У | III |
|  | Отряд Буревестникообразные - Procellariiformes |  |  |  |
| 252. | Белоспинный альбатрос - Phoebastria albatrus | 3 | У | II |
| 253. | Малая качурка - Oceanodroma monorhis | 2 | У | III |
|  | Отряд Пеликанообразные - Pelecaniformes |  |  |  |
| 254. | Розовый пеликан - Pelecanus onocrotalus | 1 | И | II |
| 255. | Кудрявый пеликан - Pelecanus crispus | 3 | У | II |
| 256. | Средиземноморский хохлатый баклан - Phalacrocorax aristotelis desmarestii | 2 | У | III |
| 257. | Малый баклан - Phalacrocorax pygmaeus | 5 | БУ | III |
|  | Отряд Листообразные - Ciconiiformes |  |  |  |
| 258. | Желтоклювая цапля - Egretta eulophotes | 1 | КР | III |
| 259. | Колпица - Platalea leucorodia | 2 | И | III |
| 260. | Малая колпица - Platalea minor | 3 | У | III |
| 261. | Каравайка - Plegadis falcinellus | 3 | У | III |
| 262. | Красноногий ибис - Nipponia nippon | 0 | ИР | I |
| 263. | Дальневосточный аист - Ciconia boyciana | 1 | И | I |
| 264. | Черный аист - Ciconia nigra | 3 | У | III |
|  | Отряд Фламингообразные - Phoenicopteriformes |  |  |  |
| 265. | Розовый фламинго - Phoenicopterus roseus | 3 | У | III |
|  | Отряд Гусеобразные - Anseriformes |  |  |  |
| 266. | Алеутская канадская казарка - Branta canadensis leucopareia | 1 | И | II |
| 267. | Черная казарка - Branta bernicla |  |  |  |
| - атлантическая черная казарка - B. b. hrota | 3 | У | III |
| - тихоокеанская черная казарка - B. b. nigricans(азиатская популяция) | 2 | И | II |
| 268. | Краснозобая казарка - Branta ruficollis | 3 | У | II |
| 269. | Пискулька - Anser erythropus | 2 | И | II |
| 270. | Белошей - Anser canagicus | 2 | У | II |
| 271. | Горный гусь - Anser indicus | 2 | У | II |
| 272. | Сухонос - Anser cygnoides | 1 | И | II |
| 273. | Серый гусь - Anser anser(Республика Бурятия, Республика Коми, Республика Крым, Республика Мордовия, Республика Татарстан, Республика Хакасия, Чувашская Республика, Забайкальский край, Красноярский край, Приморский край, Хабаровский край, Амурская область, Белгородская область, Брянская область, Владимирская область, Вологодская область, Воронежская область, Ивановская область, Иркутская область, Калужская область, Ленинградская область, Московская область, Мурманская область, Нижегородская область, Новгородская область, Пензенская область, Томская область, Еврейская автономная область, Ненецкий автономный округ) | 2 | И | II |
| 274. | Гуменник - Anser fabalis |  |  |  |
| - западный лесной гуменник - Anser fabalis fabalis(Республика Алтай, Архангельская область, Кемеровская область, Новосибирская область, Ханты-Мансийский автономный округ, Ямало-Ненецкий автономный округ) | 2 | И | II |
| - сибирский таежный гуменник - Anser fabalis middendorffii(Республика Алтай, Республика Бурятия, Республика Саха (Якутия), Республика Тыва, Республика Хакасия, Забайкальский край, Камчатский край, Красноярский край, Иркутская область, Кемеровская область, Магаданская область, Новосибирская область, Чукотский автономный округ) | 2 | У | II |
| 275. | Малый лебедь - Cygnus bewickii(популяция европейской части России) | 3 | У | III |
| 276. | Клоктун - Anas formosa | 2 | У | III |
| 277. | Касатка - Anas falcata(за исключением Приморского края) | 2 | И | III |
| 278. | Мраморный чирок - Marmaronetta angustirostris | 1 | КР | III |
| 279. | Мандаринка - Aix galericulata | 5 | НО | III |
| 280. | Белоглазый нырок - Aythya nyroca | 2 | И | III |
| 281. | Нырок Бэра - Aythya baeri | 1 | КР | I |
| 282. | Очковая гага - Somateria fischeri | 3 | У | III |
| 283. | Сибирская гага - Polysticta stelleri | 2 | У | III |
| 284. | Савка - Oxyura leucocephala | 1 | КР | II |
| 285. | Чешуйчатый крохаль - Mergus squamatus | 2 | И | II |
|  | Отряд Соколообразные - Falconiformes |  |  |  |
| 286. | Скопа - Pandion haliaetus | 3 | У | III |
| 287. | Красный коршун - Milvus milvus | 1 | И | III |
| 288. | Степной лунь - Circus macrourus | 3 | У | III |
| 289. | Европейский тювик - Accipiter brevipes | 3 | БУ | III |
| 290. | Камчатский тетеревятник - Accipiter gentilis albidus | 1 | У | II |
| 291. | Курганник - Buteo rufinus | 3 | У | III |
| 292. | Ястребиный сарыч - Butastur indicus | 3 | БУ | III |
| 293. | Змееяд - Circaetus gallicus | 3 | У | III |
| 294. | Хохлатый орел - Spizaetus nipalensis | 3 | У | III |
| 295. | Степной орел - Aquila nipalensis | 2 | И | III |
| 296. | Большой подорлик - Aquila clanga | 2 | И | III |
| 297. | Малый подорлик - Aquila pomarina | 3 | БУ | III |
| 298. | Орел-могильник - Aquila heliaca |  |  |  |
| - популяция Байкальского региона | 1 | ИР | II |
| - все популяции вида, кроме Байкальского региона | 2 | У | III |
| 299. | Беркут - Aquila chrysaetos | 3 | У | III |
| 300. | Орлан-долгохвост - Haliaeetus leucoryphus | 2 | И | III |
| 301. | Орлан-белохвост - Haliaeetus albicilla | 5 | НО | III |
| 302. | Белоплечий орлан - Haliaeetus pelagicus | 3 | У | III |
| 303. | Черный гриф - Aegypius monachus | 2 | И | III |
| 304. | Белоголовый сип - Gyps fulvus | 3 | У | III |
| 305. | Бородач - Gypaetus barbatus | 3 | У | III |
| 306. | Стервятник - Neophron percnopterus | 1 | И | II |
| 307. | Кречет - Falco rusticolus | 2 | И | I |
| 308. | Балобан - Falco cherrug | 1 | КР | I |
| 309. | Сапсан - Falco peregrinus |  |  |  |
| - номинативный п/вид - F. p. peregrinus (популяции Северо-Западного, Центрального и Приволжского федеральных округов, за исключением Республики Башкортостан) | 1 | И | I |
| - все другие подвиды и остальные популяции номинативного подвида | 3 | У | III |
| 310. | Кобчик - Falco vespertinus | 3 | У | III |
| 311. | Степная пустельга - Falco naumanni | 3 | У | III |
|  | Отряд Курообразные - Galliformes |  |  |  |
| 312. | Белая куропатка - Lagopus lagopus |  |  |  |
| - среднерусская белая куропатка - L. l. rossicus | 2 | И | III |
| - большая белая куропатка - L. l. major | 2 | У | III |
| 313. | Кавказский тетерев - Lyrurus mlokosiewiczi | 3 | У | III |
| 314. | Чернобрюхий глухарь - Tetrao urogallus major | 0 | ИР | I |
| 315. | Дикуша - Falcipennis falcipennis | 2 | И | III |
| 316. | Маньчжурская бородатая куропатка - Perdix dauurica suschkini | 1 | КР | I |
|  | Отряд Журавлеобразные - Gruiformes |  |  |  |
| 317. | Японский журавль - Grus japonensis | 1 | И | I |
| 318. | Стерх - Grus leucogeranus |  |  |  |
| - западная популяция | 1 | КР | I |
| - восточная популяция | 2 | У | II |
| 319. | Даурский журавль - Grus vipio | 1 | И | I |
| 320. | Черный журавль - Grus monacha | 5 | БУ | III |
| 321. | Журавль-красавка - Anthropoides virgo | 2 | У | III |
| 322. | Белокрылый погоныш - Coturnicops exquisitus | 2 | И | III |
| 323. | Султанка - Porphyrio porphyrio | 3 | У | III |
| 324. | Дрофа - Otis tarda |  |  |  |
| - европейский п/вид - O. t. tarda | 2 | И | I |
| - восточный п/вид - O. t. dybowskii | 1 | И | I |
| 325. | Стрепет - Tetrax tetrax | 3 | У | III |
| 326. | Джек - Chlamydotis macqueenii | 1 | КР | III |
|  | Отряд Ржанкообразные - Charadriiformes |  |  |  |
| 327. | Авдотка - Burhinus oedicnemus | 3 | У | III |
| 328. | Южная золотистая ржанка - Pluvialis apricaria apricaria | 3 | У | III |
| 329. | Уссурийский зуек - Charadrius placidus | 2 | И | III |
| 330. | Морской зуек - Charadrius alexandrinus | 3 | У | III |
| 331. | Хрустан - Eudromias morinellus | 4 | НД | III |
| 332. | Кречетка - Chettusia gregaria | 1 | КР | II |
| 333. | Шилоклювка - Recurvirostra avosetta | 3 | У | III |
| 334. | Кулик-сорока - Haematopus ostralegus |  |  |  |
| - материковый п/вид - H. o. longipes | 3 | У | III |
| - дальневосточный п/вид - H. o. osculans | 2 | И | III |
| 335. | Охотский улит - Tringa guttifer | 1 | КР | I |
| 336. | Лопатень - Eurynorhynchus pygmaeus | 1 | КР | I |
| 337. | Краснозобик - Calidris ferruginea(популяции Республики Саха (Якутия) и Чукотского автономного округа) | 2 | И | II |
| 338. | Чернозобик - Calidris alpina |  |  |  |
| - балтийский чернозобик - C. a. schinzii | 1 | КР | II |
| - сахалинский чернозобик - C. a. actites | 2 | У | III |
| 339. | Желтозобик - Tryngites subruficollis | 3 | У | III |
| 340. | Южнокамчатский берингийский песочник - Calidris ptilocnemis kurilensis | 1 | И | III |
| 341. | Большой песочник - Calidris tenuirostris | 2 | У | III |
| 342. | Исландский песочник - Calidris canutus |  |  |  |
| - новосибирский п/вид - C. c. piersmai | 2 | У | III |
| - чукотский п/вид - C. c. rogersi | 2 | У | III |
| 343. | Тонкоклювый кроншнеп - Numenius tenuirostris | 1 | КР | III |
| 344. | Большой кроншнеп - Numenius arquata |  |  |  |
| - номинативный п/вид - N. a. arquata(популяции Калининградской обл., Центрального, Южного, Северо-Кавказского и Приволжского федеральных округов, за исключением Кировской обл. и Пермского края) | 2 | У | III |
| - степной большой кроншнеп - N. a. suschkini | 2 | И | II |
| 345. | Дальневосточный кроншнеп - Numenius madagascariensis | 2 | И | II |
| 346. | Степной средний кроншнеп - Numenius phaeopus alboaxillaris | 1 | КР | I |
| 347. | Азиатский бекасовидный веретенник - Limnodromus semipalmatus | 2 | У | III |
| 348. | Малый веретенник - Limosa lapponica |  |  |  |
| - восточно-сибирский малый веретенник - Limosa lapponica menzbieri | 2 | У | III |
| - анадырский малый веретенник - Limoza lapponica anadyrensis | 2 | НД | II |
| 349. | Степная тиркушка - Glareola nordmanni | 3 | У | III |
| 350. | Черноголовый хохотун - Larus ichthyaetus | 5 | НО | III |
| 351. | Реликтовая чайка - Larus relictus | 1 | И | III |
| 352. | Клуша - Larus fuscus | 2 | У | III |
| 353. | Красноногая говорушка - Rissa brevirostris | 3 | БУ | III |
| 354. | Белая чайка - Pagophila eburnea | 3 | У | III |
| 355. | Чеграва - Hydroprogne caspia | 3 | У | III |
| 356. | Малая крачка - Sterna albifrons | 2 | И | III |
| 357. | Хохлатый старик - Synthliboramphus wumizusume | 3 | У | III |
| 358. | Северо-атлантическая тонкоклювая кайра - Uria aalge hyperborea (балтийская популяция) | 2 | У | III |
| 359. | Балтийский чистик - Cepphus grylle grylle | 2 | У | III |
|  | Отряд Совообразные - Strigiformes |  |  |  |
| 360. | Филин - Bubo bubo | 3 | У | III |
| 361. | Рыбный филин - Ketupa blakistoni | 2 | И | II |
|  | Отряд Ракшеобразные - Coraciiformes |  |  |  |
| 362. | Сизоворонка - Coracias garrulus | 2 | И | III |
|  | Отряд Голубеобразные - Columbiformes |  |  |  |
| 363. | Обыкновенная горлица - Streptopelia turtur | 2 | И | III |
|  | Отряд Воробьинообразные - Passeriformes |  |  |  |
| 364. | Монгольский жаворонок - Melanocorypha mongolica | 3 | У | III |
| 365. | Японский сверчок (японская камышевка) - Locustella pryeri (Megalurus pryeri) | 3 | НД | III |
| 366. | Вертлявая камышевка - Acrocephalus paludicola | 1 | КР | III |
| 367. | Райская мухоловка - Terpsiphone paradisi | 2 | У | III |
| 368. | Большой чекан - Saxicola insignis | 1 | КР | III |
| 369. | Тростниковая сутора - Paradoxornis polivanovi | 3 | У | III |
| 370. | Европейская белая лазоревка - Parus cyanus cyanus | 3 | У | III |
| 371. | Косматый поползень - Sitta villosa |  | У | III |
| 372. | Малый черноголовый дубонос - Eophona migratoria | 2 | У | III |
| 373. | Дубровник - Emberiza aureola | 2 | КР | II |
| 374. | Овсянка-ремез - Emberiza rustica | 2 | У | III |
| 375. | Овсянка Янковского - Emberiza jankowskii | 0 | ИР | II |
|  | Раздел 6 |  |  |  |
|  | Класс Млекопитающие - Mammalia |  |  |  |
|  | Отряд Насекомоядные - Lipotyphla |  |  |  |
| 376. | Русская выхухоль - Desmana moschata | 1 | И | I |
|  | Отряд Рукокрылые - Chiroptera |  |  |  |
| 377. | Подковонос Мегели - Rhinolophus mehelyi | 2 | У | II |
| 378. | Южный подковонос - Rhinolophus euryale | 2 | У | II |
| 379. | Малый подковонос - Rhinolophus hipposideros | 3 | БУ | III |
| 380. | Большой подковонос - Rhinolophus ferrumequinum | 2 | БУ | II |
| 381. | Обыкновенный длиннокрыл - Miniopterus schreibersii | 2 | У | II |
| 382. | Восточный длиннокрыл - Miniopterus fuliginosus | 1 | КР | II |
| 383. | Остроухая ночница - Myotis blythii |  |  |  |
| - алтайская популяция | 2 | КР | II |
| - кавказская популяция | 3 | У | II |
| 384. | Трехцветная ночница - Myotis emarginatus | 2 | У | II |
| 385. | Европейская широкоушка - Barbastella barbastellus | 3 | БУ | III |
|  | Отряд Грызуны - Rodentia |  |  |  |
| 386. | Тарбаган (монгольский сурок) - Marmota sibirica |  |  |  |
| - забайкальская популяция | 1 | КР | II |
| - тувинская популяция | 2 | И | II |
| 387. | Черношапочный сурок - Marmota camtschatica |  |  |  |
| - прибайкальский п/вид - M. c. doppelmayeri | 3 | НД | III |
| - камчатский п/вид - M. c. camtschatica (чукотская популяция) | 3 | НД | III |
| 388. | Речной бобр - Castor fiber |  |  |  |
| - западносибирский п/вид - C. f. pohlei(за исключением алтайской популяции) | 3 | БУ | III |
| - тувинский п/вид - C. f. tuvinicus | 1 | И | II |
| 389. | Ханкайский цокор - Myospalax epsilanus | 3 | У | III |
| 390. | Гигантский слепыш - Spalax giganteus | 3 | У | III |
| 391. | Крапчатый суслик - Spermophilus suslicus | 2 | И | III |
| 392. | Индийский дикобраз - Hystrix indica | 1 | КР | II |
|  | Отряд Хищные - Carnivora |  |  |  |
| 393. | Песец - Alopex lagopus |  |  |  |
| - медновский п/вид - A. l. semenovi | 1 | КР | II |
| - берингийский п/вид - A. l. beringensis | 3 | У | III |
| 394. | Красный волк - Cuon alpinus | 0 | ИР | I |
| 395. | Белый медведь - Ursus maritimus | 3 | У | I |
| 396. | Кавказская европейская норка - Mustela lutreola turovi | 2 | НД | II |
| 397. | Перевязка - Vormela peregusna | 4 | НД | III |
| 398. | Кавказская выдра - Lutra lutra meridionalis | 4 | НД | III |
| 399. | Калан - Enhydra lutris | 2 | И | I |
| 400. | Кавказская лесная кошка - Felis lybica (silvestris) caucasica | 3 | И | III |
| 401. | Кавказский камышовый кот (хаус) - Felis chaus chaus | 1 | И | II |
| 402. | Манул - Otocolobus manul | 3 | У | III |
| 403. | Амурский тигр - Panthera tigris altaica | 1 | КР | I |
| 404. | Леопард - Panthera pardus |  |  |  |
| - дальневосточный п/вид - P. p. orientalis | 1 | КР | I |
| - переднеазиатский п/вид - P. p. ciscaucasicus | 1 | КР | I |
| 405. | Снежный барс (ирбис) - Panthera uncia | 1 | КР | I |
| 406. | Полосатая гиена - Hyaena hyaena | 0 | ИР | II |
| 407. | Сивуч - Eumetopias jubatus | 3 | И | II |
| 408. | Морж - Odobenus rosmarus |  |  |  |
| - атлантический п/вид - O. r. rosmarus | 2 | НД | II |
| - лаптевский п/вид - O. r. laptevi | 3 | НД | II |
| 409. | Обыкновенный тюлень - Phoca vitulina |  |  |  |
| - европейский п/вид - Ph. v. vitulina(балтийская популяция) | 1 | КР | II |
| - курильский п/вид - Ph. v. stejnegeri | 2 | У | II |
| 410. | Кольчатая нерпа - Phoca hispida |  |  |  |
| - балтийский п/вид - Ph. h. botnica | 1 | КР | I |
| - ладожский п/вид - Ph. h. ladogensis | 1 | КР | I |
| 411. | Каспийский тюлень - Phoca caspica | 3 | У | II |
| 412. | Серый тюлень - Halichoerus grypus |  |  |  |
| - балтийский п/вид - H. g. macrorhynchus | 1 | КР | II |
| 413. | Тюлень-монах - Monachus monachus | 0 | ИР | III |
|  | Отряд Непарнокопытные - Perissodactyla |  |  |  |
| 414. | Лошадь Пржевальского - Equus przewalskii | 0 | ИР | I |
| 415. | Кулан - Equus hemionus | 0 | ИР | I |
|  | Отряд Парнокопытные - Artiodactyla |  |  |  |
| 416. | Сахалинская кабарга - Moschus moschiferus sachalinensis | 1 | И | II |
| 417. | Северный олень - Rangifer tarandus |  |  |  |
| - европейский п/вид - R.t. tarandus(мурманская западная, мурманская восточная, карельская, коми-архангельская, вятско-камская популяции) | 3 | И | II |
| - сибирский лесной п/вид - R. t. valentinae(алтае-саянская и ангарская популяции за исключением Республики Тыва) | 1 | КР | I |
| - охотский п/вид - R. t. phylarchus(камчатская популяция) | 3 | И | III |
| - новоземельский п/вид - R. t. pearsoni(популяция острова Северный архипелага Новая земля) | 5 | БУ | III |
| 418. | Зубр - Bison bonasus | 1 | И | I |
| 419. | Дзерен - Procapra gutturosa | 1 | И | I |
| 420. | Сайгак - Saiga tatarica | 1 | И | I |
| 421. | Амурский горал - Nemorhaedus caudatus | 1 | У | II |
| 422. | Безоаровый козел - Capra aegagrus | 2 | У | II |
| 423. | Сибирский горный козел - Capra sibirica(восточно-саянская популяция за исключением Республики Тыва) | 3 | И | III |
| 424. | Алтайский горный баран (аргали) - Ovis ammon ammon | 1 | КР | I |
| 425. | Снежный баран - Ovis nivicola |  |  |  |
| - путоранский п/вид - O. n. borealis | 2 | У | II |
| - кодарский п/вид - O. n. kodarensis | 1 | И | II |
| - якутский п/вид - O. n. lydekkeri(чукотская популяция) | 4 | У | II |
|  | Отряд Китообразные - Cetacea |  |  |  |
| 426. | Атлантический белобокий дельфин - Lagenorhynchus acutus | 4 | БУ | III |
| 427. | Беломордый дельфин - Lagenorhynchus albirostris | 3 | У | III |
| 428. | Черноморская афалина - Tursiops truncatus ponticus | 2 | И | II |
| 429. | Серый дельфин - Grampus griseus | 4 | БУ | III |
| 430. | Морская свинья - Phocoena phocoena |  |  |  |
| - балтийский п/вид - Ph. ph. phocoena | 1 | КР | I |
| - черноморский п/вид - Ph. ph. relicta | 1 | КР | I |
| - северо-тихоокеанский п/вид - Ph. ph. vomerina | 4 | БУ | III |
| 431. | Малая косатка - Pseudorca crassidens | 4 | БУ | III |
| 432. | Косатка - Orcinus orca(дальневосточная плотоядная популяция) | 4 | НД | II |
| 433. | Нарвал (единорог) - Monodon monoceros | 3 | НД | II |
| 434. | Высоколобый бутылконос - Hyperoodon ampullatus | 1 | НД | III |
| 435. | Клюворыл - Ziphius cavirostris | 2 | НД | II |
| 436. | Командорский ремнезуб - Mesoplodon stejnegeri | 2 | НД | II |
| 437. | Серый кит - Eschrichtius robustus |  |  |  |
| - охотоморская популяция | 1 | КР | I |
| - чукотско-калифорнийская популяция | 5 | БУ | III |
| 438. | Гренландский кит - Balaena mysticetus |  |  |  |
| - охотоморская популяция | 1 | И | I |
| - баренцевоморская популяция | 3 | У | II |
| - берингово-чукотская популяция | 5 | БУ | III |
| 439. | Японский гладкий кит - Eubalaena japonica | 1 | И | II |
| 440. | Горбач - Megaptera novaeangliae | 5 | НО | III |
| 441. | Северный синий кит - Balaenoptera musculus musculus | 1 | И | II |
| 442. | Северный финвал (сельдяной кит) - Balaenoptera physalus physalus | 4 | И | III |
| 443. | Сейвал (ивасевый кит) - Balaenoptera borealis borealis | 3 | И | II |

--------------------------------

<1> Категории статуса редкости объектов животного мира: 0 - Вероятно исчезнувшие, 1 - Находящиеся под угрозой исчезновения, 2 - Сокращающиеся в численности и/или распространении, 3 - Редкие, 4 - Неопределенные по статусу, 5 - Восстанавливаемые и восстанавливающиеся.

<2> Категории статуса угрозы исчезновения объектов животного мира, характеризующих их состояние в естественной среде обитания: ИР - Исчезнувшие в Российской Федерации (RE - Regionally Extinct); КР - Находящиеся под критической угрозой исчезновения (CR - Critically Endangered); И - Исчезающие (EN - Endangered); У - Уязвимые (VU - Vulnerable); БУ - Находящиеся в состоянии, близком к угрожаемому (NT - Near Threatened); НО - Вызывающие наименьшие опасения (LC - Least Concern). НД - Недостаточно данных (DD - Data Deficient).

<3> Категории степени и первоочередности принимаемых и планируемых к принятию природоохранных мер (природоохранный статус): I приоритет - требуется незамедлительное принятие комплексных мер, включая разработку и реализацию стратегии по сохранению и/или программы по восстановлению (реинтродукции) объекта животного мира и планов действий; II приоритет - необходима реализация одного или нескольких специальных мероприятий по сохранению объекта животного мира; III приоритет - достаточно общих мер, предусмотренных нормативными правовыми актами Российской Федерации в области охраны окружающей среды, организации, охраны и использования особо охраняемых природных территорий и охраны и использования животного мира и среды его обитания, для сохранения объектов животного или растительного мира, занесенных в Красную книгу Российской Федерации.