



МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ЭКОЛОГИИ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(Минприроды России)

П Р И К А З

г. МОСКВА

24.03.2020

№ 162



МИНИСТЕРСТВО ЮСТИЦИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ЗАРЕГИСТРИРОВАНО

Регистрационный № 57940

от "02" апрм 2020г.

**Об утверждении Перечня объектов животного мира, занесенных
в Красную книгу Российской Федерации**

На основании статьи 24 Федерального закона от 24 апреля 1995 г. № 52-ФЗ «О животном мире» (Собрание законодательства Российской Федерации, 1995, № 17, ст. 1462; 2009, № 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. № 1219 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2015, № 47, ст. 6586), п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить Перечень 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. № 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 № 1472);

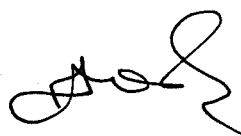
приказ Государственного комитета Российской Федерации по охране окружающей среды от 5 ноября 1999 г. № 659 «О внесении изменений в Перечень (список) объектов животного мира, занесенных в Красную книгу Российской Федерации (по состоянию на 1 ноября 1997 г.), утвержденный приказом Госкомэкологии России от 19.12.97 № 569» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 3 февраля 2000 г., регистрационный № 2070);

приказ Министерства природных ресурсов Российской Федерации от 9 сентября 2004 г. № 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 № 569» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 30 сентября 2004 г., регистрационный № 6050).

3. Признать утратившим силу приказ Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 28 апреля 2011 г. № 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 № 569» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 10 июня 2011 г., регистрационный № 20993).

Министр природных ресурсов и экологии
Российской Федерации



Д.Н. Кобылкин

**Перечень объектов животного мира,
занесённых в Красную книгу Российской Федерации**

№ п.п.	Названия видов (подвидов, популяций) животных	Категория статуса редкости ¹	Категория статуса угрозы исчезновения ²	Категория степени и первоочередности принимаемых и планируемых к принятию природоохранных мер ³
1	2	3	4	5
	ЧАСТЬ I. БЕСПОЗВОНОЧНЫЕ ЖИВОТНЫЕ			
	Раздел 1			
	Тип КОЛЬЧАТЫЕ ЧЕРВИ – ANNELIDA			
	Класс Поясковые – Clitellata			
	Отряд Монилигастриды – Moniligastrida			
1.	Дравида Гилярова – <i>Drawida ghilarovi</i>	2	У	III
	Отряд Толстопоясковые – Crassiclitellata			
2.	Железняк – <i>Aporrectodea dubiosa</i>	2	У	III
3.	Алтайская эйзеня – <i>Eisenia altaica</i>	1	У	III
4.	Эйзеня Гордеева – <i>Eisenia gordejefi</i>	1	И	III
5.	Эйзеня Малевича – <i>Eisenia malevici</i>	1	И	III

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.

6.	Салаирская эйзения – <i>Eisenia salairica</i>	2	У	III
7.	Закавказская эйзения – <i>Eisenia transcaucasica</i>	1	КР	III
	Раздел 2			
	Тип НЕМЕРТИНЫ – NEMERTEA			
	Класс Неонемертины – Neonemertea			
	Отряд Гетеронемертины – Heteronemertea			
8.	Хинуманемертеc Кикучи – <i>Hinumanemertes kikuchii</i>	3	КР	III
	Раздел 3			
	Тип МШАНКИ – BRYOZOA			
	Класс Гимнолемата – Gymnolaemata			
	Отряд Губоотверстые – Cheilostomata			
9.	Брайковия Тургенева – <i>Braikovia turgenewi</i>	2	БУ	III
	Раздел 4			
	Тип ПЛЕЧЕНОГИЕ – BRACHIOPODA			
	Класс Замковые – Articulata			
	Отряд Ринхонеллиды – Rhynchonellida			
10.	Указательная криптопора – <i>Cryptopora gnomon</i>	4	КР	III
	Раздел 5			
	Тип МОЛЛЮСКИ – MOLLUSCA			
	Класс Панцирные – Polyplacophora			
	Отряд Хитинообразные – Chitonida			
11.	Лепидозона Андрияшева – <i>Lepidozona andrijachevi</i>	3	У	III
12.	Мопалия Миддендорфа – <i>Mopalia middendorffii</i>	3	У	III
13.	Амикула Гурьяновой – <i>Amicula gurjanovae</i>	3	У	III
	Класс Брюхоногие – Gastropoda			
	Отряд Ветигастроподы – Vetigastropoda			
14.	Гигантская сцелидотома – <i>Scelidotoma gigas</i>	3	БУ	III
15.	Дисковидное морское ушко – <i>Haliotis discus</i>	1	БУ	III
	Отряд Пателлогастроподы – Patellogastropoda			
16.	Узкое морское блюдечко – <i>Lottia angusta</i>	3	БУ	III
	Отряд Неогастроподы – Neogastropoda			
17.	Цератостома Барнетта – <i>Ceratostoma burnettii</i>	3	БУ	III
18.	Венозная рапана – <i>Rapana venosa</i> (популяции Японского моря)	2	У	III
	Отряд Разножаберные – Heterobranchia			
19.	Японский японактеон – <i>Japonactaeon nipponensis</i>	3	У	II
	Класс Двустворчатые – Bivalvia			
	Отряд Беззубкообразные – Unionoida			
20.	Обыкновенная жемчужница – <i>Margaritifera margaritifera</i>	2	И	III
21.	Даурская жемчужница – <i>Dahurinaia dahurica</i>	2	И	III
22.	Жемчужница Миддендорфа – <i>Dahurinaia middendorffi</i>	2	И	III
23.	Гладкая жемчужница – <i>Dahurinaia laevis</i>	3	У	III
24.	Курильская жемчужница – <i>Dahurinaia kurilensis</i>	3	У	III
25.	Монгольская миддендорффиная – <i>Middendorffinaia mongolica</i>	3	У	III
26.	Раздольненская миддендорффиная – <i>Middendorffinaia sufjunensis</i>	3	И	III

27.	Ланцеолярия Маака – <i>Lanceolaria maacki</i>	2	И	III
28.	Ханкайская ланцеолярия – <i>Lanceolaria chankensis</i>	2	И	III
29.	Бугорчатая кристария – <i>Cristaria tuberculata</i>	3	У	III
30.	Цилиндрическая анемина – <i>Anemina (Buldowskia) cylindrica</i>	1	КР	III
31.	Кийская анемина – <i>Anemina (Buldowskia) kijaensis</i>	2	И	III
	Раздел 6			
	Тип ЧЛЕНИСТОНОГИЕ – ARTHROPODA			
	Класс Высшие ракообразные – Malacostraca			
	Отряд Раки-богомолы – Stomatopoda			
32.	Япономорский рак-богомол – <i>Oratosquilla oratoria</i>	3	У	III
	Отряд Десятиногие ракообразные – Decapoda			
33.	Кавказский пресноводный краб – <i>Potamon ibericum</i>	2	У	II
34.	Дальневосточный краб-хелице – <i>Helice tridens</i>	2	У	III
	Отряд Бокоплавцы – Amphipoda			
35.	Толстохвостый речной гаммарус – <i>Fluviogammarus brachyurus</i>	1	КР	III
36.	Каштановый хиалеллопсис – <i>Hyalellopsis (Dorogammarus) castanea</i>	3	У	III
37.	Двурогий пропахигаммарус – <i>Propachygammarus bicornis</i>	3	У	III
38.	Длинноногий пёкилогаммарус – <i>Poekilogammarus longipes</i>	3	У	III
	Класс Двупарноногие многоножки – Diplopoda			
	Отряд Каллиподиды – Callipodida			
39.	Желтоватый эвригирус – <i>Eurygyrus ochraceus</i>	1	КР	III
	Класс Насекомые – Insecta			
	Отряд Стрекозы – Odonata			
40.	Дозорщик-император – <i>Anax imperator</i>	5	НО	III
41.	Безушник Зибольда – <i>Anotogaster sieboldii</i>	3	У	III
	Отряд Прямокрылые – Orthoptera			
42.	Степной толстун – <i>Bradyporus multituberculatus</i>	1	КР	II
43.	Степная дыбка – <i>Saga pedo</i>	2	У	III
	Отряд Жёсткокрылые – Coleoptera			
44.	Широкий плавунец – <i>Dytiscus latissimus</i>	2	У	II
45.	Чёрный скакун – <i>Cephalota atrata</i>	2	У	II
46.	Жужелица Геблера – <i>Carabus gebleri</i>	1	КР	I
47.	Кавказская жужелица – <i>Carabus caucasicus</i>	2	И	II
48.	Шероховатая жужелица – <i>Carabus scabrosus</i>	2	И	II
49.	Жужелица Авинова – <i>Carabus avinovi</i>	2	И	II
50.	Жужелица Лопатина – <i>Carabus lopatini</i>	2	И	II
51.	Узкогрудая жужелица – <i>Carabus constricticollis</i>	2	И	II
52.	Морщинистокрылая жужелица – <i>Carabus blaptoides rugipennis</i>	3	У	III
53.	Жужелица Янковского – <i>Carabus jankowskii</i>	2	И	II
54.	Жужелица Константинова – <i>Carabus constantinowi</i>	2	И	II
55.	Жужелица Калюжного – <i>Carabus kaljuzhnyi</i>	2	У	II
56.	Бессарабская жужелица – <i>Carabus bessarabicus</i>	2	У	II

57.	Венгерская жужелица – <i>Carabus hungaricus</i>	2	И	II
58.	Жужелица Менетрие – <i>Carabus menetriesi</i>	2	И	III
59.	Жужелица Мирошникова – <i>Carabus miroshnikovi</i>	2	И	II
60.	Сетчатый красотел – <i>Calosoma reticulatum</i>	1	КР	I
61.	Красотел Максимовича – <i>Calosoma maximoviczi</i>	2	И	II
62.	Пахучий красотел – <i>Calosoma sycophanta</i>	2	И	II
63.	Понтийский лейстус – <i>Leistus spinibarbis</i>	2	У	II
64.	Кавказофенопс Молчанова – <i>Caucasaphaenops molchanovi</i>	2	У	II
65.	Кавказоритес Щурова – <i>Caucasorites shchurovi</i>	2	У	II
66.	Меганофтальмус Ирины – <i>Meganophthalmus irinae</i>	2	У	II
67.	Таурицимеритес Дублянского – <i>Taurocimmerites dublanskii</i>	2	КР	II
68.	Дельтомерус Сергея – <i>Deltomerus sergeii</i>	2	У	II
69.	Дефанский дельтомерус – <i>Deltomerus defanus</i>	2	И	II
70.	Норный сфодрус – <i>Sphodrus leucophthalmus</i>	2	И	II
71.	Гарпалюс Петра – <i>Harpalus petri</i>	2	У	II
72.	Щелкун Паррейса – <i>Calais parreysii</i>	1	КР	I
73.	Ржаво-красный щелкун – <i>Elater ferrugineus</i>	2	И	III
74.	Дицерка амфибия – <i>Dicercia amphibia</i>	2	И	II
75.	Хвойная дицерка – <i>Dicercia moesta</i>	2	И	III
76.	Зелёная дубовая златка – <i>Eurythyrea quercus</i>	2	И	III
77.	Чёрный рогачик – <i>Ceruchus lignarius</i>	2	И	II
78.	Скромный рогачик – <i>Ceruchus chrysomelinus</i>	2	И	III
79.	Обыкновенный жук-олень – <i>Lucanus cervus</i>	2	И	III
80.	Весенний навозник – <i>Trypocopris vernalis</i>	2	И	II
81.	Двупятнистый афодий – <i>Aphodius bimaculatus</i>	2	КР	II
82.	Обыкновенный отшельник – <i>Osmoderma barnabita</i>	2	И	II
83.	Дальневосточный отшельник – <i>Osmoderma davidis</i>	2	И	II
84.	Японский отшельник – <i>Osmoderma opicum coreanum</i>	2	И	II
85.	Божественный отшельник – <i>Osmoderma caeleste</i>	2	И	II
86.	Зелёный гноримус – <i>Gnorimus nobilis</i>	2	У	II
87.	Гладкая бронзовка – <i>Protaetia speciosissima</i>	2	И	II
88.	Красивая бронзовка – <i>Protaetia speciosa</i>	2	И	II
89.	Бронзовка Фибера – <i>Protaetia fieberi</i>	2	У	III
90.	Рыженогая меландрия – <i>Melandrya barbata</i>	2	И	II
91.	Черноватый трухляк – <i>Pytho kolwensis</i>	2	И	II
92.	Реликтовый дровосек – <i>Callipogon relictus</i>	2	И	II
93.	Зубчатогрудый дровосек – <i>Rhaesus serricollis</i>	2	И	II
94.	Кавказский дровосек – <i>Xylosteus caucasicola</i>	2	И	II
95.	Узлоусый дровосек – <i>Cerambyx nodulosus</i>	2	И	II
96.	Альпийский усач – <i>Rosalia alpina</i>	2	И	II
97.	Небесный усач – <i>Rosalia coelestis</i>	2	И	II
98.	Доркадион Мокржецкого – <i>Dorcadion ciscaucasicum mokrzeckii</i>	2	И	II
99.	Чекиниола – <i>Chrysolina platyscelidina</i>	1	КР	III
100.	Урянхайский листоед – <i>Chrysolina urjanchaica</i>	2	КР	III
101.	Морщинистый скосарь – <i>Otiorhynchus rugosus</i>	1	КР	III

102.	Волнистый брахиперус – <i>Brachycerus sinuatus</i>	2	КР	III
103.	Агатовый клеон – <i>Cyphocleonus achates</i>	2	И	III
104.	Крапчатый адосомус – <i>Adosomus roridus</i>	2	И	III
105.	Острокрылый слоник – <i>Eusomostrophus acuminatus</i>	2	И	III
106.	Четырёхпятнистый стефаноклеонус – <i>Stephanocleonus tetragrammus</i>	2	И	III
107.	Бородавчатый омиас – <i>Omius verruca</i>	2	КР	III
	Отряд Перепончатокрылые – Hymenoptera			
108.	Жёлтая каламеута – <i>Calameuta idolon</i>	2	У	III
109.	Степной пахицефус – <i>Pachycephus cruentatus</i>	2	У	III
110.	Зубценосный стефанус – <i>Stephanus serrator</i>	2	У	III
111.	Крупный парнопес – <i>Parnopes grandior</i>	2	У	III
112.	Крымский целонитес – <i>Celonites tauricus</i>	2	У	III
113.	Царская паравеспа – <i>Paravespa rex</i>	1	У	II
114.	Восточный лиометопум – <i>Liometopum orientale</i>	2	И	III
115.	Большая андрена – <i>Andrena magna</i>	2	У	III
116.	Краснопятнистая андрена – <i>Andrena stigmatica</i>	2	У	III
117.	Мелитта Будашкина – <i>Melitta budashkini</i>	2	У	III
118.	Мохноногая пчела Тёрёка – <i>Dasypoda toroki</i>	2	У	III
119.	Опушённая трахуза – <i>Trachusa pubescens</i>	2	У	III
120.	Коренастая антофора – <i>Anthophora robusta</i>	2	У	III
121.	Шмель-отшельник – <i>Bombus anachoreta</i>	2	У	III
122.	Армянский шмель – <i>Bombus armeniacus</i>	2	У	III
123.	Шмель Черского – <i>Bombus czerskii</i>	2	У	III
124.	Степной шмель – <i>Bombus fragrans</i>	2	И	II
125.	Редчайший шмель – <i>Bombus unicus</i>	2	У	III
126.	Тулупчатый шмель – <i>Bombus wurflenii</i>	2	У	III
127.	Восковая пчела – <i>Apis cerana</i>	1	У	III
128.	Онихоптерохейлос Палласа – <i>Onychopterocheilus pallasii</i>	2	И	III
	Отряд Чешуекрылые – Lepidoptera			
129.	Орденская лента Кочубея – <i>Catocala kotshubeji</i>	1	КР	II
130.	Орденская лента Мольтрехта – <i>Catocala moltrechti</i>	1	И	II
131.	Монгольская медведица – <i>Centrarctia mongolica</i>	1	У	III
132.	Спокойная медведица – <i>Phragmatobia placida</i>	2	У	III
133.	Обыкновенный аполлон – <i>Parnassius apollo</i>	2	У	III
134.	Аполлон Фельдера – <i>Parnassius felderi</i>	1	У	III
135.	Тихоокеанская гольдия – <i>Goldia pacifica</i>	1	КР	II
136.	Голубянка ореас – <i>Celastrina oreas</i>	1	У	III
137.	Голубянка аргали – <i>Glaucopsyche argali</i>	1	У	III
138.	Голубянка Плюща – <i>Polyommatus damone pljushtchi</i>	1	И	II
139.	Голубянка Асахи – <i>Shijimiaeoides divina asahii</i>	1	КР	III
140.	Исключительный ленточник – <i>Chalinga pratti</i>	2	У	III
141.	Эвксинский сатир – <i>Pseudochazara euxina</i>	1	И	II
142.	Эребия Киндерманна – <i>Erebia kindermanni</i>	1	У	III
143.	Пестрянка лета – <i>Zygaena laeta</i>	2	У	III
144.	Аксия Ольги – <i>Axia olga</i>	2	У	III
145.	Эпикопея – <i>Epicopeia mencia</i>	2	У	III

146.	Пяденица-птигматофора Штаудингера – <i>Ptygmatophora staudingeri</i>	1	КР	III
147.	Дикий тутовый шелкопряд – <i>Bombyx mandarina</i>	1	БУ	III
148.	Терновая павлиноглазка – <i>Pavonia spini</i>	1	БУ	III
149.	Хорватская шмелевидка – <i>Hemaris croatica</i>	2	У	III
150.	Большой молочайный бражник – <i>Hyles nicaea</i> (предкавказская популяция)	2	У	III
151.	Тукурингская хохлатка – <i>Zaranga tukuringra</i>	3	У	III
152.	Гинэфора-крошка – <i>Gynaephora pumila</i>	2	У	III
153.	Траурная волнянка – <i>Pentophera morio</i>	1	БУ	III
154.	Соматрихия Ротшильда – <i>Somatrichia parasita rothschildi</i>	0	БУ	II
155.	Медведица Менетрие – <i>Borearctia menetriesii</i>	3	У	III
156.	Серицин – <i>Sericinus montela</i>	3	У	III
157.	Перламутровка зенобия – <i>Argynnis zenobia</i>	3	У	III
158.	Перламутровка нериппе – <i>Argynnis nerippe</i>	3	У	III
ЧАСТЬ II. ПОЗВОНОЧНЫЕ ЖИВОТНЫЕ				
Тип ХОРДОВЫЕ – CHORDATA				
Раздел 1				
Класс Миноги – Petromyzontes				
Отряд Миногообразные – Petromyzontiformes				
159.	Каспийская минога – <i>Caspiomyzon wagneri</i>	2	У	III
160.	Украинская минога – <i>Eudontomyzon mariae</i> (популяции рек Черноморского побережья Краснодарского края)	2	У	III
161.	Морская минога – <i>Petromyzon marinus</i>	4	НД	III
Раздел 2				
Класс Лучепёрые рыбы – Actinopterygii				
Отряд Осетрообразные – Acipenseriformes				
162.	Сибирский осётр – <i>Acipenser baerii</i> (за исключением популяций басс. реки Лены)	2	И	II
163.	Сахалинский осётр – <i>Acipenser mikadoi</i>	1	КР	I
164.	Шип – <i>Acipenser nudiiventris</i>	1	КР	I
165.	Стерлядь – <i>Acipenser ruthenus</i>			
	- 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 осётр – <i>Acipenser schrenckii</i> (зейско-буреинская популяция)	1	И	II
167.	Балтийский осётр – <i>Acipenser oxyrinchus</i> (аборигенная популяция)	0	ИР	I
168.	Европейский (атлантический) осётр – <i>Acipenser sturio</i> (популяция басс. Чёрного моря)	0	ИР	I
169.	Калуга – <i>Huso dauricus</i> (зейско-буреинская)	1	И	II

	популяция)			
170.	Азовская белуга – <i>Huso huso maeoticus</i>	1	КР	I
	Отряд Сельдеобразные – Clupeiformes			
171.	Волжская сельдь – <i>Alosa volgensis</i>	2	И	III
172.	Абрауская тюлька – <i>Clupeonella abrau</i>	3	У	III
	Отряд Лососеобразные – Salmoniformes			
173.	Тупорылый ленок – <i>Brachymystax tumensis</i> (популяции басс. реки Обь)	1	КР	II
174.	Острорылый ленок – <i>Brachymystax lenok</i> (популяции русла реки Ангара и басс. озера Байкал)	2	У	III
175.	Обыкновенный таймень – <i>Hucho taimen</i> (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 – <i>Parahucho perryi</i> (популяции Приморского края и Сахалинской обл.)	1	И	I
177.	Микижа – <i>Parasalmo mykiss</i>			
	(проходная форма = камчатская сёмга)	2	У	II
	(популяция Шантарских о-вов)	3	И	II
178.	Атлантический лосось – <i>Salmo salar</i> (пресноводная форма = озёрный лосось)	2	И	II
179.	Кумжа – <i>Salmo trutta</i>			
	- обыкновенная (балтийская) кумжа – <i>S.t. trutta</i> (басс. Ладожского и Онежского озер)	2	У	II
	- каспийская кумжа – <i>S. t. caspius</i>			
	(проходная форма басс. Каспийского моря)	2	И	II
	(ручьевая форель басс. рек Волга и Урал)	1	И	II
	- черноморская кумжа – <i>S. t. labrax</i> (проходная форма басс. Чёрного моря, озёрная и ручьевая формы п-ва Крым)	1	И	II
	- эйзенамская форель – <i>S. t. ezenami</i>	1	КР	I
180.	Арктический голец – <i>Salvelinus alpinus</i>			
	- популяция озера Большое Щучье (Полярный Урал)	3	У	III
	- популяции озёр Фролиха, Большое и Малое Леприндо, Леприндокан, Даватчан, Ирбо, Токко, Усу, Камканда, Огиендо (Забайкалье))	2	И	III
181.	Малоротая паляя – <i>Salvelinus elgyticus</i>	3	БУ	III
182.	Длиннопёрая паляя Световидова – <i>Salvethymus svetovidovi</i>	3	БУ	III
183.	Обыкновенный сиг – <i>Coregonus lavaretus</i> (волховская и свирская популяции басс. Ладожского озера)	1	И	II
184.	Баунтовский сиг – <i>Coregonus baunti</i> (популяции многотычинкового сига озёр Большие и Малые Капылюши)	3	БУ	III
185.	Муксун – <i>Coregonus muksun</i> (популяции п-ва Ямал)	2	И	III

186.	Европейская ряпушка – <i>Coregonus albula</i> (популяция озера Плещеево = переславская ряпушка)	2	У	III
187.	Карликовый валёк – <i>Prosopium coulteri</i>	3	БУ	III
188.	Нельма – <i>Stenodus leucichthys</i>			
	- белорыбица – <i>S. l. leucichthys</i>	1	КР	I
	- нельма – <i>S. l. nelma</i> (популяции европейской части России, за исключением популяции басс. р. Печора)	2	У	II
189.	Европейский хариус – <i>Thymallus thymallus</i> (популяции бассейна реки Урал)	2	У	III
	Отряд Карпообразные – Cypriniformes			
190.	Азово-черноморская шемая – <i>Alburnus mento</i> (за исключением проходной формы басс. р. Дон)	2	У	III
191.	Обыкновенный усач – <i>Barbus barbus</i>			
	- популяции рек басс. Балтийского моря	2	У	III
	- популяции басс. Днепра = днепровский усач	1	И	II
192.	Усач булат-май – <i>Luciobarbus capito</i>	2	У	II
193.	Крымский короткоусый пескарёв – <i>Gobio tauricus</i>	2	КР	III
194.	Колхидский горчак – <i>Rhodeus colchicus</i>	1	И	III
195.	Вырезуб (номинативный п/вид) – <i>Rutilus frisii frisii</i>	2	У	II
196.	Рыбец – <i>Vimba vimba</i> (популяции басс. реки Кубань и рек Черноморского побережья Краснодарского края)	2	И	II
197.	Крымская щиповка – <i>Cobitis taurica</i>	2	КР	III
	Отряд Трескообразные – Gadiformes			
198.	Кильдинская треска – <i>Gadus morhua kildinensis</i>	1	КР	II
	Отряд Угреобразные – Anguilliformes			
199.	Речной угорь – <i>Anguilla anguilla</i> (басс. Баренцева, Белого, Чёрного и Азовского морей)	1	И	III
	Отряд Колюшкообразные – Gasterosteiformes			
200.	Морской конёк – <i>Hippocampus hippocampus</i>	2	У	III
	Раздел 3			
	Класс Земноводные – Amphibia			
	Отряд Хвостатые земноводные – Caudata			
201.	Уссурийский когтистый тритон – <i>Onychodactylus fischeri</i>	2	У	II
202.	Тритон Ланца – <i>Lissotriton lantzi</i>	2	У	III
203.	Малоазиатский тритон – <i>Ommatotriton ophryticus</i>	2	У	II
204.	Тритон Карелина – <i>Triturus karelinii</i>	2	У	II
	Отряд Бесхвостые земноводные – Anura			
205.	Сирийская чесночница – <i>Pelobates syriacus</i>	3	У	II
206.	Кавказская крестовка – <i>Pelodytes caucasicus</i>	2	У	III
207.	Колхидская жаба – <i>Bufo verrucosissimus</i>	1	И	II
208.	Жаба Певцова – <i>Bufo pewzowi</i>	2	И	II
209.	Камышовая жаба – <i>Epidalea calamita</i>	3	У	III
	Раздел 4			
	Класс Пресмыкающиеся – Reptilia			
	Отряд Черепахи – Testudines			
210.	Дальневосточная черепаха – <i>Pelodiscus maackii</i>	2	У	II

211.	Колхидская болотная черепаха – <i>Emys orbicularis colchica</i>	1	КР	I
212.	Средиземноморская черепаха – <i>Testudo graeca</i>			
	- средиземноморская черепаха Никольского – <i>T. g. nikolskii</i>	1	И	I
	- средиземноморская черепаха Палласа – <i>T. g. pallasi</i>	1	И	I
	Отряд Ящерицы – Sauria			
213.	Пискливый геккончик – <i>Alsophylax pipiens</i>	1	И	III
214.	Крымский геккон – <i>Mediodactylus kotschy danilewskii</i>	2	У	II
215.	Степная агама – <i>Trapelus sanguinolentus</i>	2	У	II
216.	Такырная круглоголовка – <i>Phrynocephalus helioscopus</i>	2	У	II
217.	Ушастая круглоголовка – <i>Phrynocephalus mystaceus</i> (популяции Предкавказья)	2	У	III
218.	Желтопузик – <i>Pseudopus apodus</i> (популяции п-ва Крым и Черноморского побережья Кавказа)	2	И	III
219.	Дальневосточный сцинк – <i>Plestiodon finitimus</i>	3	У	III
220.	Длинноногий сцинк – <i>Eumeces schneideri</i>	2	И	II
221.	Ящерица Щербака – <i>Darevskia szczerbaki</i>	1	И	II
222.	Монгольская ящурка Барбура – <i>Eremias argus barbouri</i>	3	У	III
223.	Западная разноцветная ящурка – <i>Eremias arguta deserti</i> (популяции п-ва Крым и Краснодарского края)	2	У	II
224.	Тувинская ящурка Пржевальского – <i>Eremias przewalskii tuvensis</i>	3	У	III
225.	Кавказская быстрая ящурка – <i>Eremias velox caucasica</i>	2	У	III
226.	Прыткая ящерица – <i>Lacerta agilis</i>			
	- грузинская прыткая ящерица – <i>L. a. grusinica</i>	2	У	III
	- мзымтинская прыткая ящерица – <i>L. a. mzymtensis</i>	1	И	III
227.	Средняя ящерица – <i>Lacerta media</i> (черноморская популяция)	2	У	III
228.	Стройная змееголовка – <i>Ophisops elegans</i>	1	И	II
229.	Корейская долгохвостка – <i>Takydromus wolteri</i>	3	У	III
	Отряд Змеи – Serpentes			
230.	Западный удавчик – <i>Eryx jaculus</i>	2	У	II
231.	Песчаный удавчик – <i>Eryx miliaris</i>	2	У	II
232.	Краснопоясный динодон – <i>Lycodon rufozonatum</i>	4	У	III
233.	Японский полоз – <i>Euprepiophis conspicillata</i>	1	КР	II
234.	Палласов полоз – <i>Elaphe sauromates</i>	2	У	III
235.	Каспийский полоз – <i>Hierophis caspius</i> (черноморская популяция)	2	У	III
236.	Колхидский уж – <i>Natrix megalcephala</i>	2	У	III
237.	Полосатый полоз – <i>Orientocoluber spinalis</i>	3	НД	III
238.	Оливковый полоз – <i>Platyceps najadum</i> (черноморская популяция)	2	У	III
239.	Закавказский полоз – <i>Zamenis hohenackeri</i>	2	У	II
240.	Эскулапов полоз – <i>Zamenis longissimus</i>	2	У	III

241.	Леопардовый полоз – <i>Zamenis situla</i>	1	И	I
242.	Кошачья змея – <i>Telescopus fallax iberus</i>	3	У	II
243.	Кавказская гюрза – <i>Macrovipera lebetina obtusa</i>	2	У	II
244.	Гадюка Динника – <i>Pelias dinniki</i>	2	У	III
245.	Кавказская гадюка – <i>Pelias kaznakovi</i>	1	И	I
246.	Реликтовая гадюка – <i>Pelias magnifica</i>	1	И	I
247.	Гадюка Орлова – <i>Pelias orlovi</i>	2	И	II
248.	Восточная степная гадюка – <i>Pelias renardi</i> (популяции Предкавказья и п-ва Крым)	2	У	II
Раздел 5				
Класс Птицы – Aves				
Отряд Гагарообразные – Gaviiformes				
249.	Чернозобая гагара – <i>Gavia arctica</i>			
	- 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 – <i>Gavia adamsii</i>	3	У	III
Отряд Поганкообразные – Podicipediformes				
251.	Красношейная поганка – <i>Podiceps auritus</i>	2	У	III
Отряд Буревестникообразные – Procellariiformes				
252.	Белоспинный альбатрос – <i>Phoebastria albatrus</i>	3	У	II
253.	Малая качурка – <i>Oceanodroma monorhis</i>	2	У	III
Отряд Пеликанообразные – Pelecaniformes				
254.	Розовый пеликан – <i>Pelecanus onocrotalus</i>	1	И	II
255.	Кудрявый пеликан – <i>Pelecanus crispus</i>	3	У	II
256.	Средиземноморский хохлатый баклан – <i>Phalacrocorax aristotelis desmarestii</i>	2	У	III
257.	Малый баклан – <i>Phalacrocorax pygmaeus</i>	5	БУ	III
Отряд Аистообразные – Ciconiiformes				
258.	Желтоклювая цапля – <i>Egretta eulophotes</i>	1	КР	III
259.	Колпица – <i>Platalea leucorodia</i>	2	И	III
260.	Малая колпица – <i>Platalea minor</i>	3	У	III
261.	Каравайка – <i>Plegadis falcinellus</i>	3	У	III
262.	Красноногий ибис – <i>Nipponia nippon</i>	0	ИР	I
263.	Дальневосточный аист – <i>Ciconia boyciana</i>	1	И	I
264.	Чёрный аист – <i>Ciconia nigra</i>	3	У	III
Отряд Фламингообразные – Phoenicopteriformes				
265.	Розовый фламинго – <i>Phoenicopus roseus</i>	3	У	III
Отряд Гусеобразные – Anseriformes				
266.	Алеутская канадская казарка – <i>Branta canadensis leucopareia</i>	1	И	II
267.	Чёрная казарка – <i>Branta bernicla</i>			
	- атлантическая чёрная казарка – <i>B. b. hrota</i>	3	У	III

	- тихоокеанская чёрная казарка – <i>B. b. nigricans</i> (азиатская популяция)	2	И	II
268.	Краснозобая казарка – <i>Branta ruficollis</i>	3	У	II
269.	Пискулька – <i>Anser erythropus</i>	2	И	II
270.	Белошей – <i>Anser canagicus</i>	2	У	II
271.	Горный гусь – <i>Anser indicus</i>	2	У	II
272.	Сухонос – <i>Anser cygnoides</i>	1	И	II
273.	Серый гусь – <i>Anser anser</i> (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 – <i>Anser fabalis</i>			
	- западный лесной гуменник – <i>Anser fabalis fabalis</i> (Республика Алтай, Архангельская область, Кемеровская область, Новосибирская область, Ханты-Мансийский автономный округ, Ямало-Ненецкий автономный округ)	2	И	II
	- сибирский таежный гуменник – <i>Anser fabalis middendorffii</i> (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 – <i>Cygnus bewickii</i> (популяция европейской части России)	3	У	III
276.	Клоктун – <i>Anas formosa</i>	2	У	III
277.	Касатка – <i>Anas falcata</i> (за исключением Приморского края)	2	И	III
278.	Мраморный чирок – <i>Marmaronetta angustirostris</i>	1	КР	III
279.	Мандаринка – <i>Aix galericulata</i>	5	НО	III
280.	Белоглазый нырок – <i>Aythya nyroca</i>	2	И	III
281.	Нырок Бэра – <i>Aythya baeri</i>	1	КР	I
282.	Очковая гага – <i>Somateria fischeri</i>	3	У	III
283.	Сибирская гага – <i>Polysticta stelleri</i>	2	У	III
284.	Савка – <i>Oxyura leucocephala</i>	1	КР	II