



МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ЭКОЛОГИИ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
(Минприроды России)

ПРИКАЗ

г. МОСКВА

24.03.2020

№ 162

МИНИСТЕРСТВО ЮСТИЦИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ЗАРЕГИСТРИРОВАНО

Регистрационный № 57940

от "02" апреля 2020.

**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), приказываю:

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);

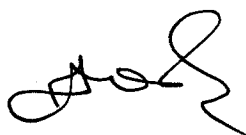
приказ Государственного комитета Российской Федерации по охране окружающей среды от 5 ноября 1999 г. № 659 «О внесении изменений в Перечень (список) объектов животного мира, занесенных в Красную книгу Российской Федерации (по состоянию на 1 ноября 1997 г.), утвержденный приказом Госкомэкологии России 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

Приложение  
к приказу Минприроды России  
от 24.03.2020 г. № 162

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

№ п.п.	Названия видов (подвидов, популяций) животных	Кате- гория статуса редкос- ти <sup>1</sup>	Катего- рия статуса угрозы исчез- нове- ния <sup>2</sup>	Категория степени и первоочеред- ности принимае- мых и планируемых к принятию природо- охраных мер <sup>3</sup>
1	2	3	4	5
<b>ЧАСТЬ I. БЕСПОЗВОНОЧНЫЕ ЖИВОТНЫЕ</b>				
Раздел 1				
<b>Тип КОЛЬЧАТЫЕ ЧЕРВИ – ANNELIDA</b>				
<b>Класс Поясковые – Clitellata</b>				
Отряд Монилигастриды – Moniligastrida				
1.	Дравида Гилярова – <i>Drawida ghilarovi</i>	2	У	III
Отряд Толстопоясовые – Crassiclitellata				
2.	Железняк – <i>Aporrectodea dubiosa</i>	2	У	III
3.	Алтайская эйзения – <i>Eisenia altaica</i>	1	У	III
4.	Эйзения Гордеева – <i>Eisenia gordejeffi</i>	1	И	III
5.	Эйзения Малевича – <i>Eisenia malevici</i>	1	И	III

<sup>1</sup> 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.

<sup>2</sup> 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).

<sup>3</sup> 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			
	<b>Тип НЕМЕРТИНЫ – NEMERTEA</b>			
	<b>Класс Неонемертины – Neonemertea</b>			
	Отряд Гетеронемертины – Heteronemertea			
8.	Хинуманемертес Кикучи – <i>Hinumanemertes kikuchii</i>	3	КР	III
	Раздел 3			
	<b>Тип МШАНКИ – BRYOZOA</b>			
	<b>Класс Гимнолемата – Gymnolaemata</b>			
	Отряд Губоотверстые – Cheilostomata			
9.	Брайковия Тургенева – <i>Braikovia turgenewi</i>	2	БУ	III
	Раздел 4			
	<b>Тип ПЛЕЧЕНОГИЕ – BRACHIOPODA</b>			
	<b>Класс Замковые – Articulata</b>			
	Отряд Ринхонеллиды – Rhynchonellida			
10.	Указательная криптопора – <i>Cryptopora gnomon</i>	4	КР	III
	Раздел 5			
	<b>Тип МОЛЛЮСКИ – MOLLUSCA</b>			
	<b>Класс Панцирные – Polyplacophora</b>			
	Отряд Хитонообразные – 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
	<b>Класс Брюхоногие – Gastropoda</b>			
	Отряд Ветигастраподы – Vetigastropoda			
14.	Гигантская сцилидотома – <i>Scelidotoma gigas</i>	3	БУ	III
15.	Дисковидное морское ушко – <i>Haliotis discus</i>	1	БУ	III
	Отряд Пателлогастраподы – Patellogastropoda			
16.	Узкое морское блюдечко – <i>Lottia angusta</i>	3	БУ	III
	Отряд Неогастраподы – 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>Japonacteon nipponensis</i>	3	У	II
	<b>Класс Двусторчатые – Bivalvia</b>			
	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 middendorffii</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 миддендорфина – <i>Middendorffinaia mongolica</i>	3	У	III
26.	Раздольненская миддендорфина – <i>Middendorffinaia sujfunensis</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				
<b>Тип ЧЛЕНИСТОНОГИЕ – ARTHROPODA</b>				
<b>Класс Высшие ракообразные – Malacostraca</b>				
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 Бокоплавы – 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
<b>Класс Двупарноногие многоножки – Diplopoda</b>				
Отряд Каллиподиды – Callipodida				
39.	Желтоватый эвригирус – <i>Eurygyrus ochraceus</i>	1	КР	III
<b>Класс Насекомые – Insecta</b>				
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>Bradypterus 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 kaljuzhnyji</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.	Меганофталмус 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.	Гарпалиус 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>Dicerca amphibia</i>	2	И	II
75.	Хвойная дицерка – <i>Dicerca 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 fiebери</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 брахицерус – <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>Omias 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 Чёрского – <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.	Онихоптерохейлюс Палласа – <i>Onychopterocheilus pallasi</i>	2	И	III
	Отряд Чешуекрылые – Lepidoptera			
129.	Орденская лента Кочубея – <i>Catocala koishubeji</i>	1	КР	II
130.	Орденская лента Мольтрехта – <i>Catocala moltrechti</i>	1	И	II
131.	Монгольская медведица – <i>Centrarcia 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 felderii</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>Zygaea 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.	Тукурингурская 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>Argynnис zenobia</i>	3	У	III
158.	Перламутровка нериппе – <i>Argynnис nerippe</i>	3	У	III
<b>ЧАСТЬ II. ПОЗВОНОЧНЫЕ ЖИВОТНЫЕ</b>				
<b>Тип ХОРДОВЫЕ – CHORDATA</b>				
Раздел 1				
<b>Класс Миноги – Petromyzontes</b>				
Отряд Миногообразные – Petromyzontiformes				
159.	Каспийская минога – <i>Caspionmyzon 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				
<b>Класс Лучепёрые рыбы – Actinopterygii</b>				
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 nudiventris</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> Отряд Сельдеобразные – Clupeiformes	1	KP	I
171.	Волжская сельдь – <i>Alosa volgensis</i>	2	И	III
172.	Абрауская тюлька – <i>Clupeonella abrau</i> Отряд Лососеобразные – Salmoniformes	3	У	III
173.	Тупорылый ленок – <i>Brachymystax tumensis</i> (популяции басс. реки Обь)	1	KP	II
174.	Острорылый ленок – <i>Brachymystax lenok</i> (популяции русла реки Ангара и басс. озера Байкал)	2	У	III
175.	Обыкновенный таймень – <i>Nucho 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) (популяция Шантарских о-вов)	2 3	У И	II 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) - каспийская кумжа – <i>S. t. caspius</i> (проходная форма басс. Каспийского моря) (ручьевая форель басс. рек Волга и Урал) - черноморская кумжа – <i>S. t. labrax</i> (проходная форма басс. Чёрного моря, озёрная и ручьевая формы п-ва Крым) - эйзенамская форель – <i>S. t. ezenami</i>	2 2 1 1	У И И И	II II II II
180.	Арктический голец – <i>Salvelinus alpinus</i> - популяция озера Большое Щучье (Полярный Урал) - популяции озёр Фролиха, Большое и Малое Леприндо, Леприндокан, Даватчан, Ирбо, Токко, Усу, Камканда, Огиенко (Забайкалье))	3 2	У И	III III
181.	Малоротая паля – <i>Salvelinus elgyticus</i>	3	БУ	III
182.	Длиннопёрая паля 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-маи – <i>Luciobarbus capito</i>	2	У	II
193.	Крымский короткоусый пескарь – <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			
	<b>Класс Земноводные – Amphibia</b>			
	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>Bufoates pewzowi</i>	2	И	II
209.	Камышовая жаба – <i>Epidalea calamita</i>	3	У	III
	Раздел 4			
	<b>Класс Пресмыкающиеся – Reptilia</b>			
	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 – <i>Sauria</i>			
213.	Пискливый геккончик – <i>Alsophylax pipiens</i>	1	И	III
214.	Крымский геккон – <i>Mediodactylus kotschyi 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. grisinica</i>	2	У	III
	- мzymтинская 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 – <i>Serpentes</i>			
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 megalocephala</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) - 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>Phoenicopterus 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.	Белошёй – <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

285.	Чешуйчатый крохаль – <i>Mergus squamatus</i>	2	И	II
	Отряд Соколообразные – Falconiformes			
286.	Скопа – <i>Pandion haliaetus</i>	3	У	III
287.	Красный коршун – <i>Milvus milvus</i>	1	И	III
288.	Степной лунь – <i>Circus macrourus</i>	3	У	III
289.	Европейский тювик – <i>Accipiter brevipes</i>	3	БУ	III
290.	Камчатский тетеревятник – <i>Accipiter gentilis albidus</i>	1	У	II
291.	Курганник – <i>Buteo rufinus</i>	3	У	III
292.	Ястребиный сарыч – <i>Butastur indicus</i>	3	БУ	III
293.	Змеед – <i>Circaetus gallicus</i>	3	У	III
294.	Хохлатый орёл – <i>Spizaetus nipalensis</i>	3	У	III
295.	Степной орёл – <i>Aquila nipalensis</i>	2	И	III
296.	Большой подорлик – <i>Aquila clanga</i>	2	И	III
297.	Малый подорлик – <i>Aquila pomarina</i>	3	БУ	III
298.	Орел-могильник – <i>Aquila heliaca</i>			
	- популяция Байкальского региона	1	ИР	II
	- все популяции вида, кроме Байкальского региона	2	У	III
299.	Беркут – <i>Aquila chrysaetos</i>	3	У	III
300.	Орлан-долгохвост – <i>Haliaeetus leucoryphus</i>	2	И	III
301.	Орлан-белохвост – <i>Haliaeetus albicilla</i>	5	НО	III
302.	Белоплечий орлан – <i>Haliaeetus pelagicus</i>	3	У	III
303.	Чёрный гриф – <i>Aegypius monachus</i>	2	И	III
304.	Белоголовый сип – <i>Gyps fulvus</i>	3	У	III
305.	Бородач – <i>Gypaetus barbatus</i>	3	У	III
306.	Стервятник – <i>Neophron percnopterus</i>	1	И	II
307.	Кречет – <i>Falco rusticolus</i>	2	И	I
308.	Балобан – <i>Falco cherrug</i>	1	КР	I
309.	Сапсан – <i>Falco peregrinus</i>			
	- номинативный п/вид – <i>F. p. peregrinus</i> (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 – <i>Falco vespertinus</i>	3	У	III
311.	Степная пустельга – <i>Falco naumanni</i>	3	У	III
	Отряд Курообразные – Galliformes			
312.	Белая куропатка – <i>Lagopus lagopus</i>			
	- среднерусская белая куропатка – <i>L. l. rossicus</i>	2	И	III
	- большая белая куропатка – <i>L. l. major</i>	2	У	III
313.	Кавказский тетерев – <i>Lyrurus mlokosiewiczi</i>	3	У	III
314.	Чернобрюхий глухарь – <i>Tetrao urogallus major</i>	0	ИР	I
315.	Дикиша – <i>Falcipennis falcipennis</i>	2	И	III
316.	Маньчжурская бородатая куропатка – <i>Perdix dauurica suschkini</i>	1	КР	I
	Отряд Журавлеобразные – Gruiformes			
317.	Японский журавль – <i>Grus japonensis</i>	1	И	I

318.	Стерх – <i>Grus leucogeranus</i>			
	- западная популяция	1	КР	I
	- восточная популяция	2	У	II
319.	Даурский журавль – <i>Grus vipio</i>	1	И	I
320.	Чёрный журавль – <i>Grus monacha</i>	5	БУ	III
321.	Журавль-красавка – <i>Anthropoides virgo</i>	2	У	III
322.	Белокрылый погоныш – <i>Coturnicops exquisitus</i>	2	И	III
323.	Султанка – <i>Porphyrion porphyrio</i>	3	У	III
324.	Дрофа – <i>Otis tarda</i>			
	- европейский п/вид – <i>O. t. tarda</i>	2	И	I
	- восточный п/вид – <i>O. t. dybowskii</i>	1	И	I
325.	Стрепет – <i>Tetrax tetrax</i>	3	У	III
326.	Джек – <i>Chlamydotis macqueenii</i>	1	КР	III
	Отряд Ржанкообразные – Charadriiformes			
327.	Авдотка – <i>Burhinus oedicnemus</i>	3	У	III
328.	Южная золотистая ржанка – <i>Pluvialis apricaria</i> <i>apricaria</i>	3	У	III
329.	Уссурийский зуёк – <i>Charadrius placidus</i>	2	И	III
330.	Морской зуёк – <i>Charadrius alexandrinus</i>	3	У	III
331.	Хрустан – <i>Eudromias morinellus</i>	4	НД	III
332.	Кречётка – <i>Chettusia gregaria</i>	1	КР	II
333.	Шилоклювка – <i>Recurvirostra avosetta</i>	3	У	III
334.	Кулик-сорока – <i>Haematopus ostralegus</i>			
	- материковый п/вид – <i>H. o. longipes</i>	3	У	III
	- дальневосточный п/вид – <i>H. o. osculans</i>	2	И	III
335.	Охотский улит – <i>Tringa guttifer</i>	1	КР	I
336.	Лопатень – <i>Eurynorhynchus pygmaeus</i>	1	КР	I
337.	Краснозобик – <i>Calidris ferruginea</i> (популяции Республики Саха (Якутия) и Чукотского автономного округа)	2	И	II
338.	Чернозобик – <i>Calidris alpina</i>			
	- балтийский чернозобик – <i>C. a. schinzii</i>	1	КР	II
	- сахалинский чернозобик – <i>C. a. actites</i>	2	У	III
339.	Желтозобик – <i>Tryngites subruficollis</i>	3	У	III
340.	Южнокамчатский берингийский песочник – <i>Calidris ptilocnemis kurilensis</i>	1	И	III
341.	Большой песочник – <i>Calidris tenuirostris</i>	2	У	III
342.	Исландский песочник – <i>Calidris canutus</i>			
	- новосибирский п/вид – <i>C. c. piersmai</i>	2	У	III
	- чукотский п/вид – <i>C. c. rogersi</i>	2	У	III
343.	Тонкоклювый кроншнеп – <i>Numenius tenuirostris</i>	1	КР	III
344.	Большой кроншнеп – <i>Numenius arquata</i>			
	- номинативный п/вид – <i>N. a. arquata</i> (популяции Калининградской обл., Центрального, Южного, Северо-Кавказского и Приволжского федеральных округов, за исключением Кировской обл. и Пермского края)	2	У	III
	- степной большой кроншнеп – <i>N. a. suschkini</i>	2	И	II

345.	Дальневосточный кроншнеп – <i>Numenius madagascariensis</i>	2	И	II
346.	Степной средний кроншнеп – <i>Numenius phaeopus alboaxillaris</i>	1	КР	I
347.	Азиатский бекасовидный веретенник – <i>Limnodromus semipalmatus</i>	2	У	III
348.	Малый веретенник – <i>Limosa lapponica</i>			
	- восточно-сибирский малый веретенник – <i>Limosa lapponica menzbieri</i>	2	У	III
	- анадырский малый веретенник – <i>Limosa lapponica anadyrensis</i>	2	НД	II
349.	Степная тиркушка – <i>Glareola nordmanni</i>	3	У	III
350.	Черноголовый хохотун – <i>Larus ichthyaetus</i>	5	НО	III
351.	Реликтовая чайка – <i>Larus relictus</i>	1	И	III
352.	Клуша – <i>Larus fuscus</i>	2	У	III
353.	Красноногая говорушка – <i>Rissa brevirostris</i>	3	БУ	III
354.	Белая чайка – <i>Pagophila eburnea</i>	3	У	III
355.	Чеграва – <i>Hydroprogne caspia</i>	3	У	III
356.	Малая крачка – <i>Sterna albifrons</i>	2	И	III
357.	Хохлатый стариц – <i>Synthliboramphus wumizusume</i>	3	У	III
358.	Северо-атлантическая тонкоклювая кайра – <i>Uria aalge hyperborea</i> (балтийская популяция)	2	У	III
359.	Балтийский чистик – <i>Certhius grylle grylle</i>	2	У	III
	Отряд Совообразные – <i>Strigiformes</i>			
360.	Филин – <i>Bubo bubo</i>	3	У	III
361.	Рыбный филин – <i>Ketupa blakistoni</i>	2	И	II
	Отряд Ракшеобразные – <i>Coraciiformes</i>			
362.	Сизоворонка – <i>Coracias garrulus</i>	2	И	III
	Отряд Голубеобразные - <i>Columbiformes</i>			
363.	Обыкновенная горлица – <i>Streptopelia turtur</i>	2	И	III
	Отряд Воробьинообразные – <i>Passeriformes</i>			
364.	Монгольский жаворонок – <i>Melanocorypha mongolica</i>	3	У	III
365.	Японский сверчок (японская камышевка) – <i>Locustella pryeri</i> ( <i>Megalurus pryeri</i> )	3	НД	III
366.	Вертлявая камышевка – <i>Acrocephalus paludicola</i>	1	КР	III
367.	Райская мухоловка – <i>Terpsiphone paradisi</i>	2	У	III
368.	Большой чекан – <i>Saxicola insignis</i>	1	КР	III
369.	Тростниковая сутора – <i>Paradoxornis polivanovi</i>	3	У	III
370.	Европейская белая лазоревка – <i>Parus cyanus cyanus</i>	3	У	III
371.	Косматый поползень – <i>Sitta villosa</i>	3	У	III
372.	Малый черноголовый дубонос – <i>Eophona migratoria</i>	2	У	III
373.	Дубровник – <i>Emberiza aureola</i>	2	КР	II
374.	Овсянка-ремез – <i>Emberiza rustica</i>	2	У	III
375.	Овсянка Янковского – <i>Emberiza jankowskii</i>	0	ИР	II
	Раздел 6			
	Класс Млекопитающие – <i>Mammalia</i>			
	Отряд Насекомоядные – <i>Lipotyphla</i>			
376.	Русская выхухоль – <i>Desmana moschata</i>	1	И	I

Отряд Рукокрылые – Chiroptera				
377.	Подковонос Мегели – <i>Rhinolophus mehelyi</i>	2	У	II
378.	Южный подковонос – <i>Rhinolophus euryale</i>	2	У	II
379.	Малый подковонос – <i>Rhinolophus hipposideros</i>	3	БУ	III
380.	Большой подковонос – <i>Rhinolophus ferrumequinum</i>	2	БУ	II
381.	Обыкновенный длиннокрыл – <i>Miniopterus schreibersii</i>	2	У	II
382.	Восточный длиннокрыл – <i>Miniopterus fuliginosus</i>	1	КР	II
383.	Остроухая ночница – <i>Myotis blythii</i>			
	- алтайская популяция	2	КР	II
	- кавказская популяция	3	У	II
384.	Трёхцветная ночница – <i>Myotis emarginatus</i>	2	У	II
385.	Европейская широкоушка – <i>Barbastella barbastellus</i>	3	БУ	III
Отряд Грызуны – Rodentia				
386.	Тарбаган (монгольский сурок) – <i>Marmota sibirica</i>			
	- забайкальская популяция	1	КР	II
	- тувинская популяция	2	И	II
387.	Черношапочный сурок – <i>Marmota camtschatica</i>			
	- прибайкальский п/вид – <i>M. c. doppelmayeri</i>	3	НД	III
	- камчатский п/вид – <i>M. c. camtschatica</i> (чукотская популяция)	3	НД	III
388.	Речной бобр – <i>Castor fiber</i>			
	- западносибирский п/вид – <i>C. f. pohlei</i> (за исключением алтайской популяции)	3	БУ	III
	- тувинский п/вид – <i>C. f. tuvinicus</i>	1	И	II
389.	Ханкайский цокор – <i>Myospalax epsilanus</i>	3	У	III
390.	Гигантский слепыш – <i>Spalax giganteus</i>	3	У	III
391.	Крапчатый суслик – <i>Spermophilus suslicus</i>	2	И	III
392.	Индийский дикобраз – <i>Hystrix indica</i>	1	КР	II
Отряд Хищные – Carnivora				
393.	Песец – <i>Alopex lagopus</i>			
	- медновский п/вид – <i>A. l. semenovi</i>	1	КР	II
	- берингийский п/вид – <i>A. l. beringensis</i>	3	У	III
394.	Красный волк – <i>Cuon alpinus</i>	0	ИР	I
395.	Белый медведь – <i>Ursus maritimus</i>	3	У	I
396.	Кавказская европейская норка – <i>Mustela lutreola turovi</i>	2	НД	II
397.	Перевязка – <i>Vormela peregusna</i>	4	НД	III
398.	Кавказская выдра – <i>Lutra lutra meridionalis</i>	4	НД	III
399.	Калан – <i>Enhydra lutris</i>	2	И	I
400.	Кавказская лесная кошка – <i>Felis lybica (silvestris) caucasica</i>	3	И	III
401.	Кавказский камышовый кот (хаяс) – <i>Felis chaus chaus</i>	1	И	II
402.	Манул – <i>Otocolobus manul</i>	3	У	III
403.	Амурский тигр – <i>Panthera tigris altaica</i>	1	КР	I
404.	Леопард – <i>Panthera pardus</i>			
	- дальневосточный п/вид – <i>P. p. orientalis</i>	1	КР	I
	- переднеазиатский п/вид – <i>P. p. ciscaucasicus</i>	1	КР	I
405.	Снежный барс (ирбис) – <i>Panthera uncia</i>	1	КР	I

406.	Полосатая гиена – <i>Hyaena hyaena</i>	0	ИР	II
407.	Сивуч – <i>Eumetopias jubatus</i>	3	И	II
408.	Морж – <i>Odobenus rosmarus</i>			
	- атлантический п/вид – <i>O. r. rosmarus</i>	2	НД	II
	- лаптевский п/вид – <i>O. r. laptevi</i>	3	НД	II
409.	Обыкновенный тюлень – <i>Phoca vitulina</i>			
	- европейский п/вид – <i>Ph. v. vitulina</i> (балтийская популяция)	1	КР	II
	- курильский п/вид – <i>Ph. v. stejnegeri</i>	2	У	II
410.	Кольчатая нерпа – <i>Phoca hispida</i>			
	- балтийский п/вид – <i>Ph. h. botnica</i>	1	КР	I
	- ладожский п/вид – <i>Ph. h. ladogensis</i>	1	КР	I
411.	Каспийский тюлень – <i>Phoca caspica</i>	3	У	II
412.	Серый тюлень – <i>Halichoerus grypus</i>			
	- балтийский п/вид – <i>H. g. macrorhynchus</i>	1	КР	II
413.	Тюлень-монах – <i>Monachus monachus</i>	0	ИР	III
	Отряд Непарнокопытные – <i>Perissodactyla</i>			
414.	Лошадь Пржевальского – <i>Equus przewalskii</i>	0	ИР	I
415.	Кулан – <i>Equus hemionus</i>	0	ИР	I
	Отряд Парнокопытные – <i>Artiodactyla</i>			
416.	Сахалинская кабарга – <i>Moschus moschiferus sachalinensis</i>	1	И	II
417.	Северный олень – <i>Rangifer tarandus</i>			
	- европейский п/вид – <i>R.t. tarandus</i> (мурманская западная, мурманская восточная, карельская, коми-архангельская, вятско-камская популяции)	3	И	II
	- сибирский лесной п/вид – <i>R. t. valentiae</i> (алтай-саянская и ангарская популяции за исключением Республики Тыва)	1	КР	I
	- охотский п/вид – <i>R.t. phylarchus</i> (камчатская популяция)	3	И	III
	- новоземельский п/вид - <i>R. t. pearsoni</i> (популяция острова Северный архипелага Новая земля)	5	БУ	III
418.	Зубр – <i>Bison bonasus</i>	1	И	I
419.	Дзерен – <i>Procapra gutturosa</i>	1	И	I
420.	Сайгак – <i>Saiga tatarica</i>	1	И	I
421.	Амурский горал – <i>Nemorhaedus caudatus</i>	1	У	II
422.	Безоаровый козел – <i>Capra aegagrus</i>	2	У	II
423.	Сибирский горный козел – <i>Capra sibirica</i> (восточно-саянская популяция за исключением Республики Тыва)	3	И	III
424.	Алтайский горный баран (аргали) – <i>Ovis ammon ammon</i>	1	КР	I
425.	Снежный баран – <i>Ovis nivicola</i>			
	- путоранский п/вид – <i>O. n. borealis</i>	2	У	II
	- кодарский п/вид – <i>O.n. kodarensis</i>	1	И	II

	- якутский п/вид – <i>O. n. lydekkeri</i> (чукотская популяция)	4	У	II
Отряд Китообразные – Cetacea				
426.	Атлантический белобокий дельфин – <i>Lagenorhynchus acutus</i>	4	БУ	III
427.	Беломордый дельфин - <i>Lagenorhynchus albirostris</i>	3	У	III
428.	Черноморская афалина – <i>Tursiops truncatus ponticus</i>	2	И	II
429.	Серый дельфин – <i>Grampus griseus</i>	4	БУ	III
430.	Морская свинья – <i>Phocoena phocoena</i>			
	- балтийский п/вид – <i>Ph. ph. phocoena</i>	1	КР	I
	- черноморский п/вид – <i>Ph. ph. relicta</i>	1	КР	I
	- северо-тихоокеанский п/вид – <i>Ph. ph. vomerina</i>	4	БУ	III
431.	Малая косатка – <i>Pseudorca crassidens</i>	4	БУ	III
432.	Косатка – <i>Orcinus orca</i> (далневосточная плотоядная популяция)	4	НД	II
433.	Нарвал (единорог) – <i>Monodon monoceros</i>	3	НД	II
434.	Высоколобый бутылконос – <i>Hyperoodon ampullatus</i>	1	НД	III
435.	Клюворыл – <i>Ziphius cavirostris</i>	2	НД	II
436.	Командорский ремнезуб – <i>Mesoplodon stejnegeri</i>	2	НД	II
437.	Серый кит – <i>Eschrichtius robustus</i>			
	- охотоморская популяция	1	КР	I
	- чукотско-калифорнийская популяция	5	БУ	III
438.	Гренландский кит – <i>Balaena mysticetus</i>			
	- охотоморская популяция	1	И	I
	- баренцевоморская популяция	3	У	II
	- берингово-чукотская популяция	5	БУ	III
439.	Японский гладкий кит – <i>Eubalaena japonica</i>	1	И	II
440.	Горбач – <i>Megaptera novaeangliae</i>	5	НО	III
441.	Северный синий кит – <i>Balaenoptera musculus musculus</i>	1	И	II
442.	Северный финвал (сельдяной кит) – <i>Balaenoptera physalus physalus</i>	4	И	III
443.	Сейвал (ивасёвый кит) – <i>Balaenoptera borealis borealis</i>	3	И	II