



РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
ПРАВИТЕЛЬСТВО
РЕСПУБЛИКИ ХАКАСИЯ

РОССИЯ ФЕДЕРАЦИЯЗЫ
ХАКАС РЕСПУБЛИКАНЫҢ
ПРАВИТЕЛЬСТВОЗЫ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 18.09 2024 г. № 25
г. Абакан

О внесении изменений в постановление
Правительства Республики Хакасия
от 31.03.2014 № 152 «О занесении в Красную
книгу Республики Хакасия видов животных»

В соответствии с постановлением Правительства Республики Хакасия от 30.09.2022 № 598 «Об утверждении Порядка ведения Красной книги Республики Хакасия, внесении изменений в некоторые нормативные правовые акты Республики Хакасия и признании утратившими силу некоторых нормативных правовых актов и отдельных положений некоторых нормативных правовых актов Республики Хакасия» и на основании рекомендации комиссии по ведению Красной книги Республики Хакасия Правительство Республики Хакасия ПОСТАНОВЛЯЕТ:

Внести в постановление Правительства Республики Хакасия от 31.03.2014 № 152 «О занесении в Красную книгу Республики Хакасия видов животных» («Вестник Хакасии», 2014, № 22; Официальный интернет-портал правовой информации (www.pravo.gov.ru), 18.09.2017, № 1900201709180003; 04.10.2022, № 1900202210040004) следующие изменения:

1) в преамбуле слова «Комиссии по редким и находящимся под угрозой исчезновения растениям, животным и другим организмам Республики Хакасия, с целью сохранения находящихся под угрозой исчезновения животных Республики Хакасия» заменить словами «комиссии по ведению Красной книги Республики Хакасия»;

2) приложения 1–2 изложить в следующей редакции:

«Приложение 1

УТВЕРЖДЕН

постановлением Правительства
Республики Хакасия «О занесении
в Красную книгу Республики
Хакасия видов животных»

ПЕРЕЧЕНЬ

видов (подвидов, популяций) редких и находящихся
под угрозой исчезновения животных

№ п/п	Название вида (подвида, популяции)	Категория статуса редкости**
1	2	3
1	Класс Насекомые – Insecta	
1.1	Отряд Жёсткокрылые – Coleoptera	
1.1.1	Огнецветка гребнеусая – <i>Schizotus pectinicornis</i> Linnaeus, 1758	3
1.2	Отряд Сетчатокрылые – Neuroptera	
1.2.1	Мантиспа скорлупчатая – <i>Mantispa lobata</i> Navás, 1912	3
1.2.2	Аскалаф сибирский – <i>Libelloides sibiricus</i> (Eversmann, 1850)	3
1.3	Отряд Перепончатокрылые – Hymenoptera	
1.3.1	Сколия степная – <i>Scolia hirta</i> (Schrank, 1781)	3
1.3.2	Армянский шмель – <i>Bombus armeniacus</i> Radoszkowski, 1877 *	4
1.3.3	Шмель прибайкальский – <i>Bombus deuteronymus</i> Schulz, 1906	4
1.3.4	Степной шмель – <i>Bombus fragrans</i> (Pallas, 1771) *	3
1.3.5	Шмель спорадичный – <i>Bombus sporadicus</i> Nylander, 1848	3
1.4	Отряд Чешуекрылые – Lepidoptera	
1.4.1	Парусник Эверсманны – <i>Parnassius evermanni</i> Ménétriés, 1850	3
1.4.2	Аполлон Тенедиус – <i>Parnassius tenedius</i> Eversmann, 1851	3
1.4.3	Обыкновенный аполлон – <i>Parnassius apollo</i> Linnaeus, 1758 *	3
1.4.4	Парусник номион – <i>Parnassius nomion</i> Fischer von Waldheim, 1823	3
1.4.5	Парусник Феб – <i>Parnassius phoebus</i> (Fabricius, 1793)	3
1.4.6	Хвостатка Фривальдского – <i>Ahlbergia frivaldszkyi</i> (Lederer, 1853)	3
1.4.7	Голубянка Киана – <i>Plebejidea cyane</i> (Eversmann, 1837)	3
1.4.8	Чернушка Флетчера – <i>Erebia fletcheri</i> Elwes, 1899	3
1.4.9	Павлиний глаз малый ночной – <i>Eudia pavonia</i> (Linnaeus, 1758)	3
1.4.10	Лента орденская голубая – <i>Catocala fraxini</i> (Linnaeus, 1758)	3
2	Класс Лучепёрые рыбы – Actinopterygii	
2.1	Отряд Осетрообразные – Acipenseriformes	
2.1.1	Сибирский осетр – <i>Acipenser baerii</i> Brandt, 1869*	1
2.1.2	Стерлядь – <i>Acipenser ruthenus</i> (Linnaeus, 1758) (популяции рек Енисей и Обь)	1
2.2	Отряд Лососеобразные – Salmoniformes	
2.2.1	Тупорылый ленок – <i>Brachymystax tumensis</i> Mori, 1930 (популяции бассейна реки Обь) *	1
2.2.2	Обыкновенный таймень – <i>Hucho taimen</i> (Pallas, 1773) (популяции бассейнов рек Обь* и Енисей)	2
2.2.3	Тугун – <i>Coregonus tugin</i> (Pallas, 1814) (енисейская популяция)	2
2.2.4	Обыкновенный валёк – <i>Prosopium cylindraceum</i> Pallas et Penn, 1784 (енисейская популяция, локальное стадо р. Абакан)	1
2.2.5	Нельма – <i>Stenodus leucichthys nelma</i> (Pallas, 1773) (популяции бассейна р. Чулым)	0
3	Класс Земноводные – Amphibia	

1	2	3
3.1	Отряд Хвостатые земноводные – Caudata	
3.1.1	Сибирский углозуб – <i>Salamandrella keyserlingii</i> Dybowski, 1870	3
3.1.2	Обыкновенный тритон – <i>Triturus vulgaris</i> (Linnaeus, 1758)	1
4	Класс Пресмыкающиеся – Reptilia	
4.1	Отряд Змеи – Serpentes	
4.1.1	Обыкновенный уж – <i>Natrix natrix</i> (Linnaeus, 1758)	3
5	Класс Птицы – Aves	
5.1	Отряд Гагарообразные – Gaviiformes	
5.1.1	Чернозобая гагара – <i>Gavia arctica</i> (Linnaeus, 1758)	2
5.2	Отряд Поганкообразные – Podicipediformes	
5.2.1	Малая поганка – <i>Tachybaptus ruficollis</i> (Pallas, 1764)	1
5.2.2	Черношейная поганка – <i>Podiceps nigricollis</i> C.L. Brehm, 1831	3
5.2.3	Красношейная поганка – <i>Podiceps auritus</i> (Linnaeus, 1758) *	2
5.2.4	Серощёкая поганка – <i>Podiceps grisegena</i> (Boddaert, 1783)	4
5.3	Отряд Аистообразные – Ciconiiformes	
5.3.1	Большая выпь – <i>Botaurus stellaris</i> (Linnaeus, 1758)	3
5.3.2	Колпица – <i>Platalea leucorodia</i> (Linnaeus, 1758) *	7
5.3.3	Чёрный аист – <i>Ciconia nigra</i> (Linnaeus, 1758) *	3
5.4	Отряд Фламингообразные – Phoenicopteriformes	
5.4.1	Розовый фламинго – <i>Phoenicopterus roseus</i> (Pallas, 1811) *	7
5.5	Отряд Гусеобразные – Anseriformes	
5.5.1	Краснозобая казарка – <i>Branta ruficollis</i> (Pallas, 1769) *	7
5.5.2	Пискулька – <i>Anser erythropus</i> (Linnaeus, 1758) *	7
5.5.3	Горный гусь – <i>Anser indicus</i> (Latham, 1790) *	7
5.5.4	Сухонос – <i>Anser cygnoides</i> (Linnaeus, 1758) *	7
5.5.5	Серый гусь – <i>Anser anser</i> (Linnaeus, 1758) *	1
5.5.6	Гуменник – <i>Anser fabalis</i> (Latham, 1787)	
	западный лесной гуменник – <i>Anser fabalis fabalis</i> (Latham, 1787) (енисейско-обско-восточнотуркестанская популяция)	2
	западный тундровый гуменник – <i>Anser fabalis rossicus</i> Buturlin, 1933 (тувино-минусинская субпопуляция)	3
	сибирский таёжный гуменник – <i>Anser fabalis middendorffii</i> (Severtsov, 1872) (саянская субпопуляция) *	1
5.5.7	Лебедь-кликун – <i>Cygnus cygnus</i> (Linnaeus, 1758) (саяно-минусинская субпопуляция)	2
5.5.8	Малый лебедь – <i>Cygnus bewickii</i> (Yarell, 1830) (гыданская субпопуляция)	5
5.5.9	Пеганка – <i>Tadorna tadorna</i> (Linnaeus, 1758)	2
5.5.10	Касатка – <i>Anas falcata</i> (Georgi, 1775) *	7
5.5.11	Горбоносый турпан – <i>Melanitta deglandi</i> (Bonaparte, 1850) (степная популяция)	1
5.6	Отряд Соколообразные – Falconiformes	

1	2	3
5.6.1	Скопа – <i>Pandion haliaetus</i> (Linnaeus, 1758) *	2
5.6.2	Хохлатый осоед – <i>Pernis ptilorhynchus</i> (Temminck, 1821)	4
5.6.3	Степной лунь – <i>Circus macrourus</i> (S.G. Gmelin, 1771) *	3
5.6.4	Луговой лунь – <i>Circus pygargus</i> (Linnaeus, 1758)	3
5.6.5	Мохноногий курганник – <i>Buteo hemilasius</i> Temminck et Schlegel, 1844	3
5.6.6	Курганник – <i>Buteo rufinus</i> (Cretzschmar, 1829) *	4
5.6.7	Орёл-карлик – <i>Hieraetus pennatus</i> (Gmelin, 1788)	3
5.6.8	Степной орёл – <i>Aquila nipalensis</i> (Hodgson, 1833) *	3
5.6.9	Большой подорлик – <i>Aquila clanga</i> (Pallas, 1831) *	3
5.6.10	Орёл-могильник – <i>Aquila heliaca</i> (Savigny, 1809) *	3
5.6.11	Беркут – <i>Aquila chrysaetos</i> (Linnaeus, 1758) *	3
5.6.12	Орлан-белохвост – <i>Haliaeetus albicilla</i> (Linnaeus, 1758) *	4
5.6.13	Чёрный гриф – <i>Aegypius monachus</i> (Linnaeus, 1766) *	7
5.6.14	Бородач – <i>Gypaetus barbatus</i> (Linnaeus, 1758) *	7
5.6.15	Кречет – <i>Falco rusticolus</i> (Linnaeus, 1758) *	3
5.6.16	Балобан – <i>Falco cherrug</i> (Gray, 1834) *	2
5.6.17	Сапсан – <i>Falco peregrinus</i> (Tunstall, 1771) *	3
5.6.18	Дербник – <i>Falco columbarius</i> Linnaeus, 1758	4
5.6.19	Кобчик – <i>Falco vespertinus</i> (Linnaeus, 1766) *	2
5.6.20	Степная пустельга – <i>Falco naumanni</i> (Fleischer, 1818) *	3
5.7	Отряд Курообразные – Galliformes	
5.7.1	Короткоклювая белая куропатка – <i>Lagopus lagopus brevirostris</i> Hesse, 1912 (кузнецкая популяция)	3
5.7.2	Алтайская тундряная куропатка – <i>Lagopus mutus nadezdae</i> Serebrowski, 1926 (хакасская субпопуляция)	3
5.7.3	Алтайский улар – <i>Tetraogallus altaicus</i> (Gebler, 1836)	3
5.8	Отряд Журавлеобразные – Gruiformes	
5.8.1	Серый журавль – <i>Grus grus</i> (Linnaeus, 1758)	3
5.8.2	Чёрный журавль – <i>Grus monacha</i> (Temminck, 1835) *	7
5.8.3	Журавль-красавка – <i>Anthropoides virgo</i> (Linnaeus, 1758) *	5
5.8.4	Пастушок – <i>Rallus aquaticus</i> Linnaeus, 1758	4
5.8.5	Погоньш-крошка – <i>Porzana pusilla</i> (Pallas, 1776)	3
5.8.6	Камышница – <i>Gallinula chloropus</i> (Linnaeus, 1758)	4
5.8.7	Дрофа – <i>Otis tarda</i> (Linnaeus, 1758)	
	восточный подвид – <i>Otis tarda dybowskii</i> (Taczanowski, 1874) *	0
5.9	Отряд Ржанкообразные – Charadriiformes	
5.9.1	Морской зуёк – <i>Charadrius alexandrinus</i> (Linnaeus, 1758) *	2
5.9.2	Хрустан – <i>Eudromias morinellus</i> (Linnaeus, 1758) *	3
5.9.3	Ходулочник – <i>Himantopus himantopus</i> (Linnaeus, 1758)	3
5.9.4	Шилокловка – <i>Recurvirostra avosetta</i> (Linnaeus, 1758) *	3
5.9.5	Кулик-сорока – <i>Haematopus ostralegus</i> (Linnaeus, 1758)	

1	2	3
	материковый подвид – <i>Haematopus ostralegus longipes</i> (Buturlin, 1910) *	1
5.9.6	Сибирский пепельный улит – <i>Heteroscelus brevipes</i> (Vieillot, 1816)	4
5.9.7	Песочник-красношейка – <i>Calidris ruficollis</i> (Pallas, 1776)	3
5.9.8	Длиннопалый песочник – <i>Calidris subminuta</i> (Middendorff, 1853)	3
5.9.9	Краснозобик – <i>Calidris ferruginea</i> (Pontoppidan, 1763) (популяции Республики Саха (Якутия) и Чукотского автономного округа) *	2
5.9.10	Острохвостый песочник – <i>Calidris acuminata</i> (Horsfield, 1821)	3
5.9.11	Исландский песочник – <i>Calidris canutus</i> (Linnaeus, 1758)	3
5.9.12	Песчанка – <i>Calidris alba</i> (Pallas, 1764)	3
5.9.13	Грязовик – <i>Limicola falcinellus</i> (Pontoppidan, 1763)	3
5.9.14	Горный дупель – <i>Gallinago solitaria</i> (Hodgson, 1831)	3
5.9.15	Дупель – <i>Gallinago media</i> (Latham, 1787)	4
5.9.16	Большой кроншнеп – <i>Numenius arquata</i> (Linnaeus, 1758)	2
5.9.17	Большой веретенник – <i>Limosa limosa</i> (Linnaeus, 1758)	2
5.9.18	Азиатский бекасовидный веретенник – <i>Limnodromus semipalmatus</i> (Blyth, 1848) *	2
5.9.19	Черноголовый хохотун – <i>Larus ichthyaetus</i> (Pallas, 1773) *	3
5.9.20	Малая чайка – <i>Larus minutus</i> Pallas, 1776	4
5.9.21	Чёрная крачка – <i>Chlidonias niger</i> (Linnaeus, 1758)	4
5.9.22	Белокрылая крачка – <i>Chlidonias leucopterus</i> (Temminck, 1815)	4
5.9.23	Чеграва – <i>Hydroprogne caspia</i> (Pallas, 1770) *	7
5.10	Отряд Совообразные – Strigiformes	
5.10.1	Филин – <i>Bubo bubo</i> (Linnaeus, 1758) *	3
5.10.2	Сплюшка – <i>Otus scops</i> (Linnaeus, 1758)	4
5.10.3	Воробьиный сыч – <i>Glaucidium passerinum</i> (Linnaeus, 1758)	3
5.11	Отряд Стрижеобразные – Apodiformes	
5.11.1	Иглохвостый стриж – <i>Hirundapus caudacutus</i> (Latham, 1801)	4
5.12	Отряд Ракшеобразные – Coraciiformes	
5.12.1	Обыкновенный зимородок – <i>Alcedo atthis</i> (Linnaeus, 1758)	3
5.13	Отряд Голубеобразные – Columbiformes	
5.13.1	Вяхирь – <i>Columba palumbus</i> Linnaeus, 1758	4
5.14	Отряд Воробьинообразные – Passeriformes	
5.14.1	Серый сорокопут – <i>Lanius excubitor</i> Linnaeus, 1758	3
5.14.2	Альпийская завирушка – <i>Prunella collaris</i> (Scopoli, 1769)	3
5.14.3	Черногорлая завирушка – <i>Prunella atrogularis</i> (Brandt, 1844)	3
5.14.4	Сибирская пестрогрудка – <i>Tribura tacsanowskia</i> (Swinhoe, 1871)	3
5.14.5	Сибирская горихвостка – <i>Phoenicurus auroreus</i> (Pallas, 1776)	3
5.14.6	Краснобрюхая горихвостка – <i>Phoenicurus erythrogaster</i> (Güldenstädt, 1775)	3



1	2	3
5.14.7	Усатая синица – <i>Panurus biarmicus</i> (Linnaeus, 1758)	2
5.14.8	Обыкновенный ремез – <i>Remiz pendulinus</i> (Linnaeus, 1758)	4
5.14.9	Полярная овсянка южная – <i>Schoeniclus pallasi pallasi</i> (Cabanis, 1851)	3
5.14.10	Дубровник – <i>Emberiza aureola</i> (Pallas, 1773) *	2
5.14.11	Овсянка-ремез – <i>Emberiza rustica</i> (Pallas, 1776) *	4
6	Класс Млекопитающие – Mammalia	
6.1	Отряд Рукокрылые – Chiroptera	
6.1.1	Ночница длиннохвостая – <i>Myotis frater</i> G. Allen, 1823	3
6.1.2	Ночница прудовая – <i>Myotis dasycneme</i> Boie, 1825	4
6.1.3	Кожан двухцветный – <i>Vespertilio murinus</i> Linnaeus, 1758	4
6.1.4	Трубнонос большой – <i>Murina hilgendorfi</i> Gray, 1842	3
6.2	Отряд Грызуны – Rodentia	
6.2.1	Хомяк обыкновенный – <i>Cricetus cricetus</i> Linnaeus, 1758	2
6.3	Отряд Хищные – Carnivora	
6.3.1	Красный волк – <i>Cuon alpinus</i> Pallas, 1811 *	0
6.3.2	Выдра речная – <i>Lutra lutra</i> Linnaeus, 1758	4
6.3.3	Манул – <i>Otocolobus manul</i> Pallas, 1776 *	4
6.3.4	Снежный барс (ирбис) – <i>Panthera uncia</i> Schreber, 1776 *	7
6.4	Отряд Парнокопытные – Artiodactyla	
6.4.1	Кабарга – <i>Moschus moschiferus</i> Linnaeus, 1758	5
6.4.2	Лось – <i>Alces alces</i> Linnaeus, 1758	3
6.4.3	Северный олень – <i>Rangifer tarandus</i> Linnaeus, 1758 сибирский лесной подвид – <i>Rangifer tarandus valentinae</i> Flerov, 1932 (алтае-саянская популяция (саянская и кузнецкая группировки) *	1
6.4.4	Сибирский горный козел – <i>Capra sibirica</i> Pallas, 1776	5
6.4.5	Алтайский горный баран (аргали) – <i>Ovis ammon ammon</i> Linnaeus, 1776 *	0

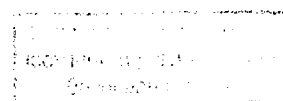
* Вид занесен в Красную книгу Российской Федерации, 2021.

** Категории статуса редкости объектов животного мира:

0 – вероятно исчезнувшие. Таксоны (виды и подвиды) и популяции, известные ранее на территории (акватории) Республики Хакасия, но нахождение которых в природе не подтверждено (для беспозвоночных – в последние 100 лет, для позвоночных – в последние 50 лет);

1 – находящиеся под угрозой исчезновения. Таксоны и популяции, численность особей которых уменьшилась до критического уровня таким образом, что в ближайшее время они могут исчезнуть;

2 – сокращающиеся в численности и/или распространении. Таксоны и популяции с неуклонно сокращающейся численностью и/или распространением, которые при дальнейшем воздействии факторов, снижающих численность, могут в короткие сроки перейти в первую категорию;



3 – редкие. Таксоны и популяции, которые имеют малую численность и распределены на ограниченной территории (акватории) или спорадически распространены на значительных территориях (акваториях);

4 – неопределенные по статусу. Таксоны и популяции, которые, вероятно, относятся к одной из предыдущих категорий, но достаточных сведений об их состоянии в природе в настоящее время нет, либо они не в полной мере соответствуют критериям всех остальных категорий;

5 – восстанавливаемые и восстанавливающиеся. Таксоны и популяции, численность и распространение которых начали восстанавливаться и приближаются к состоянию, когда в срочных мерах охраны и воспроизводства нуждаться не будут;

6 – редкие расселяющиеся. Таксоны и популяции, численность которых на соседних территориях остается низкой. В Республике Хакасия появляются в силу причин не расширения ареала, а его смены или изменения условий обитания в границах прежнего ареала;

7 – редкие виды животных, занесенные в Красную книгу Российской Федерации, систематически отмечаемые на территории Республики Хакасия, характер пребывания которых не установлен.

Приложение 2

УТВЕРЖДЕН

постановлением Правительства
Республики Хакасия «О занесении
в Красную книгу Республики
Хакасия видов животных»

ПЕРЕЧЕНЬ

видов (подвидов, популяций) животных, нуждающихся
в особом контроле за состоянием их численности

№ п/п	Название вида (подвида, популяции)	Категория статуса редкости
1	2	3
1	Класс Насекомые – Insecta	
1.1	Отряд Перепончатокрылые – Hymenoptera	
1.1.1	Шмель необыкновенный – <i>Bombus confusus paradoxus</i> Dalla Torre, 1882	нуждающийся в охране вид на границе северо-восточной части ареала
2	Класс Лучепёрые рыбы – Actinopterygii	
2.1	Отряд Лососеобразные – Salmoniformes	
2.1.1	Сиг-пыжьян – <i>Coregonus lavaretus pidschian</i> (Gmelin, 1788) (популяция р. Енисей)	легко уязвимая популяция
2.1.2	Каракольская озерная форма речного сига – <i>Coregonus lavaretus</i> sp. (бассейн р. Абакан, популяция озера Караколь (Черное))	легко уязвимая популяция с ограниченным распространением
3	Класс Земноводные – Amphibia	
3.1	Отряд Бесхвостые земноводные – Anura	
3.1.1	Сибирская лягушка – <i>Rana amurensis</i> Boulenger, 1886	редкий вид с множеством локальных популяций

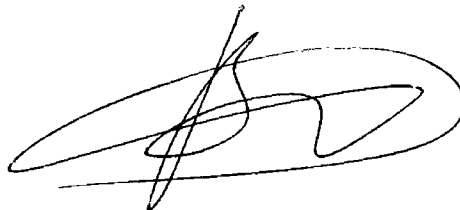


1	2	3
4	Класс Птицы – Aves	
4.1	Отряд Аистообразные – Ciconiiformes	
4.1.1	Большая белая цапля – <i>Casmerodius albus</i> (Linnaeus, 1758)	редкий залетный вид на периферии ареала
4.2	Отряд Гусеобразные – Anseriformes	
4.2.1	Огарь – <i>Tadorna ferruginea</i> (Pallas, 1764)	уязвимый вид с флуктуациями численности
4.2.2	Серая утка – <i>Anas strepera</i> Linnaeus, 1758	уязвимый вид
4.2.3	Красноносый нырок – <i>Netta rufina</i> (Pallas, 1773) (хакасская субпопуляция)	уязвимая, спорадично гнездящаяся группировка
4.2.4	Горбоносый турпан – <i>Melanitta deglandi</i> (Bonaparte, 1850) (саянская субпопуляция)	редкий, легко уязвимый вид с ограниченным распространением
4.3	Отряд Журавлеобразные – Gruiformes	
4.3.1	Коростель – <i>Crex crex</i> (Linnaeus, 1758)	легкоуязвимый вид с мозаичным распространением
4.4	Отряд Ржанкообразные – Charadriiformes	
4.4.1	Галстучник – <i>Charadrius hiaticula</i> Linnaeus, 1758	редкий вид, встречающийся во время пролета
4.4.2	Чибис – <i>Vanellus vanellus</i> (Linnaeus, 1758)	уязвимый вид с быстро сокращающейся численностью
4.4.3	Большой улит – <i>Tringa nebularia</i> (Gunnerus, 1767)	редкий вид, встречающийся во время пролета
4.4.4	Травник – <i>Tringa totanus</i> (Linnaeus, 1758)	в настоящее время редкий спорадично гнездящийся улит
4.4.5	Щеголь – <i>Tringa erythropus</i> (Pallas, 1764)	редкий вид, встречающийся во время пролета
4.4.6	Гаршнеп – <i>Lymnocyptes minimus</i> (Brünnich, 1764)	редкий, с неопределенным статусом вид, встречается на пролете
4.5	Отряд Совообразные – Strigiformes	
4.5.1	Домовый сыч – <i>Athene noctua</i> (Scopoli, 1769)	уязвимый вид с неопределенным статусом
4.6	Отряд Воробьинообразные – Passeriformes	
4.6.1	Клушица – <i>Pyrhacorax pyrrhacorax</i> (Linnaeus, 1758)	редкий вид с невыясненным статусом
4.6.2	Обыкновенный соловей – <i>Luscinia luscinia</i> (Linnaeus, 1758)	редкий вид на границе ареала
4.6.3	Пестрый дрозд – <i>Zoothera dauma</i> (Latham, 1790)	узкоареальный вид с невыясненным статусом
4.6.4	Сибирская чечевица – <i>Carpodacus roseus</i> (Pallas, 1776)	редкий вид с невыясненным статусом
4.6.5	Большая чечевица – <i>Carpodacus rubicilla</i> (Güldenstädt, 1775)	редкий вид, гнездящийся спорадично и только в условиях высокогорья
4.6.6	Серый снегирь – <i>Pyrrhula cineracea</i> Cabanis, 1872	редкий вид на предделе распространения

Иркутский государственный университет
Институт биологии
Иркутск, 2017 г.

1	2	3
4.6.7	Овсянка Годлевского – <i>Emberiza godlewskii</i> Taczanowski, 1874	узкоареальный на границе распространения спорадично гнездящийся вид
5	Класс Млекопитающие – Mammalia	
5.1	Отряд Насекомоядные – Lipotyphla	
5.1.1	Кутора обыкновенная – <i>Neomys fodiens</i> Pennant, 1771	уязвимый вид с неопределенным статусом
5.2	Отряд Рукокрылые – Chiroptera	
5.2.1	Ночница усатая – <i>Myotis mystacinus</i> Kuhl, 1817	уязвимый вид с неопределенным статусом
5.2.2	Ночница Иконникова – <i>Myotis ikonnikovi</i> (Ognev, 1912)	редкий, малоизученный вид для территории Хакасии
5.2.3	Вечерница рыжая – <i>Nyctalus noctula</i> (Schreber, 1774)	вид с неизученной биологией и распространением на территории Хакасии
5.3	Отряд Грызуны – Rodentia	
5.3.1	Полёвка тувинская – <i>Alticola tuvinicus</i> Ognev, 1950	редкий вид с диффузным ареалом, узкоспециализированный, с ограниченным биотопом
5.3.2	Джунгарский хомячок – <i>Phodopus sungorus</i> Pallas, 1773	крайне редок, с исчезновением в отдельных частях степей Хакасии
5.4	Отряд Хищные – Carnivora	
5.4.1	Рысь обыкновенная – <i>Felis lynx</i> Linnaeus, 1758	уязвимый вид с сокращающейся численностью
5.4.2	Хорь степной – <i>Mustela eversmanni</i> Lesson, 1827	уязвимый вид с сокращающейся численностью
5.5	Отряд Грызуны – Rodentia	
5.5.1	Хомячок длиннохвостый – <i>Cricetulus longicaudatus</i> Milne-Edwards, 1867	редкий, легко уязвимый вид с ограниченным распространением

Глава Республики Хакасия –
Председатель Правительства
Республики Хакасия



В. Коновалов