

ПРАВИТЕЛЬСТВО КРАСНОЯРСКОГО КРАЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ
от 28 марта 2012 г. N 130-п

О ВНЕСЕНИИ ИЗМЕНЕНИЙ В ПОСТАНОВЛЕНИЕ АДМИНИСТРАЦИИ
КРАСНОЯРСКОГО КРАЯ ОТ 06.04.2000 N 254-П "О ПЕРЕЧНЕ
ЖИВОТНЫХ, ЗАНОСИМЫХ В КРАСНУЮ КНИГУ КРАСНОЯРСКОГО
КРАЯ" И В ПОСТАНОВЛЕНИЕ СОВЕТА АДМИНИСТРАЦИИ
КРАСНОЯРСКОГО КРАЯ ОТ 03.05.2005 N 127-П
"ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ПЕРЕЧНЯ РЕДКИХ И НАХОДЯЩИХСЯ
ПОД УГРОЗОЙ ИСЧЕЗНОВЕНИЯ ВИДОВ РАСТЕНИЙ И ГРИБОВ"

В соответствии со статьей 103 Устава Красноярского края, Законом Красноярского края от 28.06.1996 N 10-301 "О Красной книге Красноярского края", Постановлением администрации Красноярского края от 09.12.1996 N 742-п "О Красной книге Красноярского края" постановляю:

1. Внести в Постановление администрации Красноярского края от 06.04.2000 N 254-п "О перечне животных, заносимых в Красную книгу Красноярского края" следующие изменения:

заголовок изложить в следующей редакции:

"О редких и находящихся под угрозой исчезновения видах диких животных";

пункт 1 изложить в следующей редакции:

"1. Занести в Красную книгу Красноярского края редкие и находящиеся под угрозой исчезновения виды диких животных согласно Перечню редких и находящихся под угрозой исчезновения видов диких животных (приложение N 1).";

в пункте 2 слова "Утвердить приложение" заменить словами "Утвердить Приложение";

пункт 3 изложить в следующей редакции:

"3. Исключить из Красной книги Красноярского края виды диких животных согласно Перечню видов диких животных, исключенных из Красной книги Красноярского края (приложение N 3).";

приложение N 1 "Перечень редких и находящихся под угрозой исчезновения видов диких животных, занесенных в Красную книгу Красноярского края" изложить в следующей редакции согласно приложению N 1 к Постановлению;

в приложении N 2 "Приложение к Красной книге Красноярского края":

в аннотированном перечне таксонов и популяций животных, нуждающихся в особом внимании к их состоянию в природной среде на территории Красноярского края:

в разделе "Класс млекопитающие - Classis Mammalia":

строки 5, 6 изложить в следующей редакции:

5	Козел сибирский, или козел горный, козерог - <i>Capra sibirica</i> Pall. - приенисейская субпопуляция	уязвимая популяционная группировка
6	Олень благородный, марал - <i>Cervus elaphus sibiricus</i> Sev, за исключением Аргинской субпопуляции	уязвимый вид с сокращающейся численностью

в строке 7:

в графе 2 абзацы пятый, шестой исключить;

в разделе "Класс птицы - Classis Aves":

строку 2 изложить в следующей редакции:

2	Западный тундровый гуменник - <i>Anser fabalis rossicus</i> But. За исключением Тувино-минусинской субпопуляции и Красноярско-канской субпопуляции	уязвимый вид с быстро сокращающейся численностью
---	--	--

строку 11 исключить;

дополнить приложением N 3 "Перечень видов диких животных, исключенных из Красной книги Красноярского края" согласно приложению N 2 к Постановлению.

2. Внести в Постановление Совета администрации Красноярского края от 03.05.2005 N 127-п "Об утверждении Перечня редких и находящихся под угрозой исчезновения видов растений и

грибов" следующие изменения:

наименование изложить в следующей редакции:

"О редких и находящихся под угрозой исчезновения видах дикорастущих растений и грибов";

пункт 1 изложить в следующей редакции:

"1. Занести в Красную книгу Красноярского края редкие и находящиеся под угрозой исчезновения виды дикорастущих растений и грибов согласно Перечню редких и находящихся под угрозой исчезновения видов дикорастущих растений и грибов (приложение N 1).";

пункт 2 изложить в следующей редакции:

"2. Исключить из Красной книги Красноярского края виды дикорастущих растений и грибов согласно Перечню видов дикорастущих растений и грибов, исключенных из Красной книги Красноярского края (приложение N 2).";

Перечень редких и находящихся под угрозой исчезновения видов дикорастущих растений и грибов, занесенных в Красную книгу Красноярского края, изложить в следующей редакции согласно приложению N 3 к Постановлению;

дополнить приложением N 2 "Перечень видов дикорастущих растений и грибов, исключенных из Красной книги Красноярского края" согласно приложению N 4 к Постановлению.

3. Опубликовать Постановление в "Ведомостях высших органов государственной власти Красноярского края".

4. Постановление вступает в силу в день, следующий за днем его официального опубликования.

Первый заместитель
Губернатора края -
председатель
Правительства края
В.П.ТОМЕНКО

**ПЕРЕЧЕНЬ
РЕДКИХ И НАХОДЯЩИХСЯ ПОД УГРОЗОЙ ИСЧЕЗНОВЕНИЯ
ВИДОВ ДИКИХ ЖИВОТНЫХ**

N п/п	Вид	Категория редкости <*>	
		2000 год	2011 год
Класс Брюхоногие - Gastropoda			
1	Деформированный пирулофузус - <i>Pyrulofusus deformis</i> (Reeve)	-	3
Класс Насекомые - Insecta			
1	Антаксия сетчатая - <i>Anthaxia reticulata</i> (Motsch.)	3	3
2	Огнецветка алая - <i>Pyrochroa coccinea</i> (L.)	3	3
3	Огнецветка гребнеусая - <i>Schizotus pectinicornis</i> (L.)	3	3
4	Шмель армянский - <i>Bombus armeniacus</i> Radoszk.	3	3
5	Шмель степной - <i>Bombus fragrans</i> (Pall.)	-	3
6	Пчела-плотник - <i>Xylocopa valga</i> Gerst.	3	3
7	Сколия степная - <i>Scolia hirta</i> (Schrenk)	3	3
8	Аскалаф сибирский - <i>Libelloides sibiricus</i> (Eversm.)	3	3
9	Павлиний глаз малый ночной - <i>Eudia pavonia</i> L.	3	3
10	Лента орденская голубая - <i>Catocala fraxini</i> L.	3	3
11	Махаон - <i>Papilio machaon</i> (L.)	3	3
12	Аполлон - <i>Parnassius apollo</i> (L.)	3	3
13	Парусник Эверсмманна - <i>Driopa eversmanni</i> (Menetr.)	3	3
14	Парусник феб - <i>Parnassius phoebus</i> (Fabr.)	3	3
15	Чернушка Флетчера - <i>Erebia fletcheri</i> (Elwes)	3	3
16	Сенница Геро - <i>Coenonympha hero</i> (L.)	3	3

17	Хвостатка Фривальдского - <i>Ahlbergia frivaldszkyi</i> (Kind. et Led.)	3	3
18	Голубянка Киана - <i>Plebejidea cyane</i> (Eversm.)	3	3
Класс Костные рыбы - Osteichthyes			
1	Валек - <i>Prosopium cylindraceum</i> (Pennant). Южная субпопуляция - р. Туба	3	3
2	Стерлядь - <i>Acipenser ruthenus</i> L. Ангарская популяция - р. Тасеева. Обская популяция - р. Чулым	3	3
3	Осетр - <i>Acipenser baerii</i> Brandt. Популяция бассейна Оби	3	2
	Субпопуляция бассейна р. Пясины	-	2
4	Ленок - <i>Brachymystax lenok</i> (Pall.). Популяция бассейна Оби	3	1
Класс Земноводные - Amphibia			
1	Обыкновенный тритон - <i>Triturus vulgaris</i> L.	3	4
2	Озерная лягушка - <i>Rana ridibunda</i> Pall.	-	4
3	Сибирская лягушка - <i>Rana amurensis</i> Boulenger	4	3
Класс Пресмыкающиеся - Reptilia			
1	Узорчатый полоз - <i>Elaphe dione</i> Pall.	3	4
Класс Птицы - Aves			
1	Белоклювая гагара - <i>Gavia adamsii</i> (Gray)	-	4
2	Малая поганка - <i>Podiceps ruficollis</i> (Pall.)	3	3
3	Черношейная поганка - <i>Podiceps nigricollis</i> Brehm	3	3
4	Красношейная поганка - <i>Podiceps auritus</i> (L.)	3	4
5	Большая выпь - <i>Botaurus stellaris</i> (L.)	3	4
6	Колпица - <i>Platalea leucorodia</i> L.	-	7
7	Черный аист - <i>Ciconia nigra</i> (L.)	3	3
8	Обыкновенный фламинго - <i>Phoenicopterus roseus</i> Pall.	7	7
9	Американская казарка - <i>Branta nigricans</i> (Law.)	-	4
10	Краснозобая казарка - <i>Rufibrenta ruficollis</i> (Pall.)	3	3
11	Серый гусь - <i>Anser anser</i> (L.)	3	2

12	Пискулька - <i>Anser erythropus</i> (L.)	2	2
13	Западный тундровый гуменник - <i>Anser fabalis rossicus</i> But. Тувино-минусинская субпопуляция	-	2
	Красноярско-канская субпопуляция	-	2
14	Сибирский таежный гуменник - <i>Anser fabalis middendorffii</i> Sev. Саянская субпопуляция	2-3	2
	Ангаро-тунгусская субпопуляция		3
	Эвенкийская и мойеро-котуйская субпопуляция	-	4
15	Горный гусь - <i>Eulabeia indica</i> (Lath.)	7	4
16	Сухонос - <i>Cygnopsis cygnoides</i> (L.)	0	7
17	Лебедь-кликун - <i>Cygnus cygnus</i> (L.) Саяно-минусинская субпопуляция	3	4
	Ангарская субпопуляция	3	4
	Обь-енисейская субпопуляция	3	4
	Енисейско-тазовская субпопуляция	3	3
	Эвенкийская субпопуляция	3	4
18	Малый лебедь - <i>Cygnus bewickii</i> Yarr. Гыданская и Таймырская субпопуляции	2-5	5
19	Пеганка - <i>Tadorna tadorna</i> (L.)	3	3
20	Клоктун - <i>Anas formosa</i> Georgi	1	4
21	Касатка - <i>Anas falcata</i> Georgi	3	4
22	Скопа - <i>Pandion haliaetus</i> (L.)	3	3
23	Хохлатый осоед - <i>Fernis ptilorhyncus</i> (Temm.)	4	4
24	Степной лунь - <i>Circus macrourus</i> (Gmel.)	4	4
25	Луговой лунь - <i>Circus pygargus</i> (L.)	4	4
26	Орел-карлик - <i>Hieraaetus pennatus</i> (Gm.)	3	4
27	Степной орел - <i>Aquila rapax</i> (Temm.)	4	4
28	Большой подорлик - <i>Aquila clanga</i> Pall.	3	2
29	Могильник - <i>Aquila heliaca</i> Sav.	3	3
30	Беркут - <i>Aquila chrysaetos</i> (L.)	3	4
31	Орлан-белохвост - <i>Haliaeetus</i> <i>albicilla</i> (L.)	3	3
32	Черный гриф - <i>Aegypius monachus</i> (L.)	7	7

33	Бородач - <i>Gypaetus barbatus</i> (L.)	7	7
34	Кречет - <i>Falco rusticolus</i> L.	3	3
35	Балобан - <i>Falco cherrug</i> Gray Обыкновенный балобан - <i>Falco cherrug</i> <i>cherrug</i> J.E. Gray	3	1
	Монгольский балобан - <i>Falco cherrug</i> <i>milvipes</i> Jerdon	3	3
36	Сапсан - <i>Falco peregrinus</i> Tunst.	4	4
37	Кобчик - <i>Falco vespertinus</i> L.	2	2
38	Степная пустельга - <i>Falco naumanni</i> Fleisch.	2	4
39	Алтайский улар - <i>Tetraogallus</i> <i>altaicus</i> (Gabl.)	3	4
40	Серый журавль - <i>Grus grus</i> (L.)	5	4
41	Черный журавль - <i>Grus monacha</i> Temm.	7	4
42	Журавль-красавка - <i>Anthropoides virgo</i> (L.)	5	5
43	Пастушок - <i>Rallus aquaticus</i> L.	4	4
44	Погоньш-крошка - <i>Porzana pusilla</i> (Pall.)	3	4
45	Камышница - <i>Gallinula chloropus</i> (L.)	6	4
46	Дрофа - <i>Otis tarda</i> L.	0	7
47	Морской зуек - <i>Charadrius</i> <i>alexandrinus</i> L.	3	3
48	Хрустан - <i>Eudromias morinellus</i> (L.)	3	4
49	Ходулочник - <i>Himantopus himantopus</i> (L.)	-	7
50	Шилоклювка - <i>Recurvirostra avosetta</i> L.	3	3
51	Кулик-сорока - <i>Haematopus ostralegus</i> L.	1	4
52	Сибирский пепельный улит - <i>Heteroscelus brevipes</i> (Vieill.)	3	4
53	Песочник-красношейка - <i>Calidris</i> <i>ruficollis</i> (Pall.)	3	3
54	Длиннопалый песочник - <i>Calidris</i> <i>subminuta</i> (Midd.)	3	4
55	Морской песочник - <i>Calidris maritima</i> (Brunn.)	-	3
56	Острохвостый песочник - <i>Calidris</i> <i>acuminata</i> (Horsf.)	-	4
57	Исландский песочник - <i>Calidris</i> <i>canutus</i> (L.)	-	4
58	Песчанка - <i>Calidris alba</i> (Pall.)	3	3

59	Грязовик - <i>Limicola falcinellus</i> (Pont.)	3	3
60	Горный дупель - <i>Gallinago solitaria</i> Hodgs.	4	4
61	Дупель - <i>Gallinago media</i> (Lath.)	3	4
62	Кроншнеп-малютка - <i>Numenius minutus</i> Gould	-	4
63	Большой кроншнеп - <i>Numenius arquata</i> (L.)	3	4
64	Дальневосточный кроншнеп - <i>Numenius madagascariensis</i> (L.)	-	4
65	Большой веретенник - <i>Limosa limosa</i> (L.)	3	3
66	Азиатский бекасовидный веретенник - <i>Limnodromus semipalmatus</i> (Blyth)	0	7
67	Черноголовый хохотун - <i>Larus ichthyaetus</i> Pall.	7	7
68	Малая чайка - <i>Larus minutus</i> Pall.	4	4
69	Розовая чайка - <i>Rhodostethia rosea</i> (MacGill.)	-	3
70	Белая чайка - <i>Pagophila eburnea</i> (Phipps)	-	3
71	Белокрылая крачка - <i>Chlidonias leucopterus</i> (Temm.)	3	4
72	Черная крачка - <i>Chlidonias niger</i> (L.)	-	4
73	Чеграва - <i>Hydroprogne caspia</i> (Pall.)	-	7
74	Вяхирь - <i>Columba palumbus</i> L.	6	4
75	Филин - <i>Bubo bubo</i> (L.)	3	3
76	Сплюшка - <i>Otus scops</i> (L.)	-	4
77	Воробьиный сыч - <i>Glaucidium passerinum</i> (L.)	4	4
78	Иглохвостый стриж - <i>Hirundapus caudacutus</i> (Lath.)	3	4
79	Обыкновенный зимородок - <i>Alcedo atthis</i> (L.)	-	4
80	Малый жаворонок - <i>Calandrella cinerea</i> (Gmel.)	3	4
81	Серый сорокопуд - <i>Lanius excubitor</i> L.	3	4
82	Альпийская завирушка - <i>Prunella collaris</i> (Scop.)	4	3
83	Черногорлая завирушка - <i>Prunella atrogularis</i> (Br.)	4	3
84	Сибирская пестрогрудка - <i>Bradypterus tacsanowskii</i> (Swinh.)	4	3
85	Сибирская горихвостка - <i>Phoenicurus auroreus</i> (Pall.)	4	3

86	Краснобрюхая горихвостка - <i>Phoenicurus erythrogaster</i> (Gid.)	3	3
87	Усатая синица - <i>Panurus biarmicus</i> (L.)	3	3
88	Ремез - <i>Remiz pendulinus</i> (L.)	3	4
89	Полярная южная овсянка - <i>Emberiza</i> <i>pallasi pallasi</i> Cabanis	4	4
Класс Млекопитающие - Mammalia			
1	Ночница длиннохвостая - <i>Myotis frater</i> G. Allen	4	3
2	Ночница Иконникова - <i>Myotis</i> <i>ikonnikovi</i> Ognev	4	4
3	Ночница восточная - <i>Myotis petax</i> Hollister	4	4
4	Ночница прудовая - <i>Myotis dasycneme</i> Boie	4	4
5	Вечерница рыжая - <i>Nyctalus noctula</i> Schreb.	-	3
6	Кожанок северный - <i>Eptesicus</i> <i>nilssonii</i> Keyserling et Blasius	3	4
7	Кожан двухцветный - <i>Vespertilio</i> <i>murinus</i> L.	-	3
8	Трубнонос большой - <i>Murina</i> <i>hilgendorfi</i> (Peters)	3	3
9	Волк красный - <i>Cuon alpinus</i> Pall.	0	0
10	Белый медведь - <i>Ursus maritimus</i> Phipps	-	3
11	Манул - <i>Felis manul</i> Pall.	4	3
12	Ирбис, или барс снежный - <i>Uncia uncia</i> Schreb	2	3
13	Мышовка степная - <i>Sicista subtilis</i> Pall.	-	4
14	Полевка тувинская - <i>Alticola</i> <i>tuvanicus</i> Ognev	-	2
15	Морж (лаптевский подвид) - <i>Odobenus</i> <i>rosmarus laptevi</i> Tchapski	-	3
16	Морж (атлантический подвид) - <i>Odobenus rosmarus rosmarus</i> L.	-	2
17	Нарвал, или единорог - <i>Monodon</i> <i>monoceros</i> L.	-	3
18	Северный финвал (сельдяной кит) - <i>Balanoptera physalus physalus</i> (L.)	-	2
19	Олень благородный, марал - <i>Cervus elaphus sibiricus</i> Sev. Аргинская субпопуляция (Боготольский и Ачинский районы)	-	1

20	Косуля сибирская - <i>Capreolus pygargus</i> Pall. Бузимо-кантатско-кемская субпопуляция (Сухобузимский, Емельяновский и левобережные части Казачинского и Большемурутинского районов)	-	2
	Улуйско-боготольско-ачинская субпопуляция (Тюхтетский, Боготольский, Большеулуйский и Ачинский районы)	-	2
21	Олень северный (лесной подвид) - <i>Rangifer tarandus valentinae</i> Fler. Ангарская субпопуляция (Мотыгинский, Богучанский и Кежемский районы)	2	2
	Алтае-саянская субпопуляция (Ермаковский, Ирбейский, Каратузский, Курагинский, Партизанский, Саянский и Шушенский районы)	2	2
22	Лось - <i>Alces alces pfizenmayeri</i> Zukow. Ужуро-кузнецко-ачинская субпопуляция (Ужурский, Назаровский, Ачинский, Шарыповский и Боготольский районы)	-	3
	Солгонская субпопуляция (Ужурский, Назаровский и левобережная часть Балахтинского района)	-	2
23	Козел сибирский, или козел горный, козерог - <i>Capra sibirica</i> Pall. Крыжинская субпопуляция (Курагинский район)	3 - 4	0
	Кашурниковская субпопуляция (Каратузский и Курагинский районы)	3 - 4	0
24	Архар - <i>Ovis ammon</i> L.	0	0
25	Баран снежный (путоранский подвид) - <i>Ovis nivicola borealis</i> Sev.	-	3

<*> Категории редкости:

0 - вероятно исчезнувшие. Таксоны и популяции, известные ранее на территории Красноярского края, но нахождение которых в природе не подтверждено (для беспозвоночных животных - в последние 100 лет; для позвоночных животных, растений и грибов - 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. Таксоны и популяции с неуклонно сокращающейся численностью, 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 виды. Таксоны и популяции, численность которых на соседних территориях остается низкой. В Красноярском крае появляются в силу изменения условий обитания в границах прежнего ареала;

7 - залетные виды животных, занесенные в Красную книгу Российской Федерации. Редкие виды с невыясненным характером пребывания, но систематически отмечаемые на территории Красноярского края.

**ПЕРЕЧЕНЬ
ВИДОВ ДИКИХ ЖИВОТНЫХ, ИСКЛЮЧЕННЫХ ИЗ КРАСНОЙ
КНИГИ КРАСНОЯРСКОГО КРАЯ**

N п/п	Вид, подвид, популяционная группировка	Категория редкости <*>
Класс насекомые - Insecta		
1	Жук-носорог обыкновенный - <i>Oryctes nasicornis nasicornis</i> L.	3
2	Шмель моховой - <i>Bombus muscorum</i> (Fabr.)	3
3	Шмель Шренка - <i>Bombus schrenckii</i> F. Morawitz	3
4	Шмель modestus, или шмель скромный - <i>Bombus modestus</i> Eversm.	3
5	Шмель спорадикус - <i>Bombus sporadicus</i> Nyl.	3
6	Шмель байкальский - <i>Bombus subbaicalensis</i> Vogt	3
7	Рофитоидес серый - <i>Rophitoides canus</i> (Eversm.)	3
8	Парусник восточносибирский - <i>Parnassius tenedius</i> Eversm.	3
Класс земноводные - Amphibia		
1	Зеленая жаба - <i>Bufo viridis</i> Laur.	4
Класс птицы - Aves		
1	Коростель - <i>Crex crex</i> (L.)	2
2	Домовый сыч - <i>Athene noctua</i> (Scop.)	4
3	Черная кряква - <i>Anas roscilorrhyncha</i> Forst.	6
Класс млекопитающие - Mammalia		
1	Бобр обыкновенный - <i>Castor fiber pohlei</i> Sereb., С.ф. <i>tuvanicus</i> Lav. (западносибирский и тувинский подвиды)	0
2	Козел сибирский, или козел горный, козерог - <i>Capra sibirica</i> Pall. (приенисейская группировка)	3 - 4

<*> Категории редкости:

0 - вероятно исчезнувшие. Таксоны и популяции, известные ранее на территории Красноярского края, но нахождение которых в природе не подтверждено (для беспозвоночных животных - в последние 100 лет; для позвоночных животных, растений и грибов - 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. Таксоны и популяции с неуклонно сокращающейся численностью, 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 приближаться к состоянию, когда в срочных мерах охраны и воспроизводства нуждаться не будут;

6 - редкие расселяющиеся виды. Таксоны и популяции, численность которых на соседних территориях остается низкой. В Красноярском крае появляются в силу изменения условий обитания в границах прежнего ареала;

7 - залетные виды животных, занесенные в Красную книгу Российской Федерации. Редкие виды с невыясненным характером пребывания, но систематически отмечаемые на территории Красноярского края.

**ПЕРЕЧЕНЬ
РЕДКИХ И НАХОДЯЩИХСЯ ПОД УГРОЗОЙ ИСЧЕЗНОВЕНИЯ ВИДОВ
ДИКОРАСТУЩИХ РАСТЕНИЙ И ГРИБОВ, ЗАНЕСЕННЫХ
В КРАСНУЮ КНИГУ КРАСНОЯРСКОГО КРАЯ**

N п/п	Название видов, подвидов, субпопуляций	Категория редкости <*>	
		2005 год	2011 год
Part I. List of Magnoliophyta Раздел 1. Покрытосеменные			
Семейство Луковые - Alliaceae			
1	Лук двузубчатый - <i>Allium bidentatum</i> Fisch. Ex Prokh.	3	3
2	Лук косой - <i>Allium obliquum</i> L.	3	3
3	Лук красноватый - <i>Allium rubens</i> Schrad. Ex Willd.	1	1
4	Лук мелкоголовый - <i>Allium tythocephalum</i> Schult. & Schult. F.	3	3
5	Лук однобратственный - <i>Allium monadelphum</i> Less. Ex Kunth	3	3
6	Лук поникающий - <i>Allium nutans</i> L.	3	3
Семейство Зонтичные - Apiaceae			
7	Викация темно-красная - <i>Vicatia</i> <i>atrosanguinea</i> (Kar. & Kir.) P.K. Mukh. & Pimenov	-	3
8	Володушка Мартьянова - <i>Vupleurum</i> <i>martjanovii</i> Kryl.	3	3
9	Горичник Морисона - <i>Peucedanum morisonii</i> Besser ex Spreng.	-	3
10	Жабрица бухтарминская - <i>Seseli</i> <i>buchtormense</i> (Fisch. Ex Hornem.) W.D.J. Koch	-	3
11	Жабрица Ледебюра - <i>Seseli ledebourii</i> G. Don	1	1
12	Осморица остистая - <i>Osmorhiza aristata</i> (Thunb.) Rydb.	2	2
13	Сныть Надежды - <i>Aegopodium podagraria</i> L. Ssp. <i>Nadeshdae</i> Stepanov	3	3
14	Тиселиум болотный - <i>Thyselium palustre</i> (L.) Raf.	-	3
Семейство Астровые - Asteraceae			

15	Альфредия поникающая - <i>Alfredia cernua</i> (L.) Cass.	3	3
16	Арктантемум Хультена - <i>Arctanthemum hultenii</i> (A.Love & D.Love) Tzvelev	-	4
17	Арктогерон злаковый - <i>Arctogeron gramineum</i> (L.) DC.	-	3
18	Дендрантема выемчатолистная - <i>Dendranthema sinuatum</i> (Ledeb.) Tzvelev	2	2
19	Маралий корень сафлоровидный - <i>Stemmacantha carthamoides</i> (Willd.) Dittrich (популяции хребтов Кулумыс, Ойский, Ергаки - Западный Саян)	2	2
20	Одуванчик быррангский - <i>Taraxacum byrrangicum</i> Ju.Kozhevnik.	-	4
21	Одуванчик вздутоплодный - <i>Taraxacum rhumatocarpum</i> J.Vahl	-	4
22	Одуванчик плоскоязычковый - <i>Taraxacum platylepium</i> Dahlst.	-	4
23	Одуванчик Ушакова - <i>Taraxacum uschakovii</i> Jurtzev	-	3
24	Пепельник пурпуровый - <i>Tephrosia porphyrantha</i> (Schischk.) Holub	3	3
25	Полынь арктосибирская - <i>Artemisia arctisibirica</i> Korobkov	-	2
26	Полынь Мартъянова - <i>Artemisia martjanovii</i> Krasch. Ex Poljakov	2	2
27	Полынь самоедов - <i>Artemisia samoiedorum</i> Pamp.	-	4
28	Полынь Триниуса - <i>Artemisia triniana</i> Besser	-	4
29	Полынь Чекановского - <i>Artemisia czekanovskiana</i> Trautv.	-	3
30	Соскюрея путоранская - <i>Saussurea tilesii</i> (Ledeb.) Ledeb. Ssp.putoranica Kozhevnik.	-	4
31	Соскюрея Штубендорфа - <i>Saussurea stubendorffii</i> Herder	-	3
32	Соскюрея байкальская - <i>Saussurea baicalensis</i> (Adams) B.L. Rob.	3	3
33	Соскюрея Крылова - <i>Saussurea krylovii</i> Schischk. & Serg.	-	3
34	Соскюрея мелкозубчатая - <i>Saussurea denticulata</i> Ledeb.	-	3
35	Соскюрея Прайса - <i>Saussurea pricei</i> N.D. Simpson	2	2
36	Соскюрея солончаковая - <i>Saussurea salsa</i> (Pall. Ex M.Bieb.) Spreng.	3	3
37	Соскюрея столбинская - <i>Saussurea stolbensis</i> Stepanov	-	3

38	Соссюрея Фролова - <i>Saussurea frolovii</i> Ledeb.	2	2
39	Цмин песчаный - <i>Helichrysum arenarium</i> (L.) Moench	2	2
40	Чихотник Ледебюра - <i>Ptarmica ledebourii</i> (Heimerl) Klokov & Krytzka	-	2
41	Эдельвейс эдельвейсовидный - <i>Leontopodium leontopodioides</i> (Willd.) Beauverd	-	3
42	Ястребинка Крылова - <i>Hieracium krylovii</i> Nevski ex Schljakov	3	3
43	Ястребинка Назимовой - <i>Hieracium nasimovae</i> Stepanov	3	3
44	Ястребинка путоранская - <i>Hieracium putoranicum</i> N.N. Tupitzina	-	3
45	Ястребинка тувинская - <i>Hieracium tuvinicum</i> Krasnob. & Schaulo	3	3
46	Ястребиночка Дублицкого - <i>Pilosella dublitzkii</i> (B.Fedtsch. & Nevski) Sennikov	2	2
47	Ястребиночка кебежская - <i>Pilosella kebeshensis</i> (Stepanov) N.N. Tupitzina	3	3
48	Ястребиночка сосновая - <i>Pilosella pinea</i> (Schischk. & Serg.) N.N. Tupitzina	2	2
Семейство Березовые - <i>Betulaceae</i>			
49	Береза мелколистная - <i>Betula microphylla</i> Bunge	-	3
Семейство Бурчаниковые - <i>Boraginaceae</i>			
50	Бесшипник Турчанинова - <i>Anoplocaryum turczaninovii</i> Krasnob.	-	3
51	Бруннера сибирская - <i>Brunnera sibirica</i> Steven	3	3
52	Мертензия даурская - <i>Mertensia davurica</i> (Pall. Ex Sims) G.Don fil.	2	2
53	Мертензия енисейская - <i>Mertensia jennisseeensis</i> Popov	3	3
54	Мертензия длинностолбиковая - <i>Mertensia stylosa</i> (Fisch.) DC.	-	3
55	Незабудка Буториной - <i>Myosotis butorinae</i> Stepanov	-	3
56	Незабудка енисейская - <i>Myosotis jennisseeensis</i> O.D. Nikiforova	-	2
57	Незабудка ергакская - <i>Myosotis ergakensis</i> Stepanov	-	3
58	Незабудка Крылова - <i>Myosotis krylovii</i> Serg.	-	2
59	Незабудка ложноизменчивая - <i>Myosotis pseudovariabilis</i> Popov	-	4

60	Незабудочник арктосибирский - <i>Eritrichium arctisibiricum</i> (V.V. Petrovsky) A.P. Khokhr.	-	4
61	Незабудочник гребенчатый - <i>Erytrichium pectinatum</i> (Pall.) DC.	-	3
62	Незабудочник енисейский - <i>Erytrichium jennisense</i> Turcz. Ex A. DC.	-	3
63	Незабудочник шелковистый - <i>Eritrichium sericeum</i> (Lehm.) A. DC.	-	4
Семейство Капустные - Brassicaceae			
64	Брайя волосистая - <i>Braya pilosa</i> Hook.	-	3
65	Брайя медно-красная - <i>Braya aenea</i> Bunge	-	4
66	Бурачок туркестанский - <i>Alyssum turkestanicum</i> Regel & Schmalh.	3	3
67	Зубянка сибирская - <i>Dentaria sibirica</i> (O.E. Schulz) N.Busch	-	3
68	Крупка бородатая - <i>Draba barbata</i> Pohle	-	4
69	Крупка Поле - <i>Draba pohlei</i> Tolm.	-	4
70	Крупка Прозоровского - <i>Draba prozorovskii</i> Tolm.	-	4
71	Крупка Самбука - <i>Draba sambukii</i> Tolm.	-	4
72	Крупка снежная - <i>Draba nivalis</i> Lilj.	-	4
73	Крупка таймырская - <i>Draba taimyrensis</i> Tolm.	-	4
74	Левкой великолепный - <i>Matthiola superba</i> Conti	1	1
75	Микростигма саянская - <i>Microstigma sajanensis</i> Kuvaev & Sonnikova	2	2
76	Резушка пастушениколистная - <i>Arabidopsis bursifolia</i>	-	3
77	Сердечник мелколистный - <i>Cardamine microphylla</i> Adams	-	3
78	Сердечник недотрога - <i>Cardamine impatiens</i> L.	-	3
79	Эвтрема сердцелистная - <i>Eutrema cordifolium</i> Turcz. Ex Ledeb.	1	1
80	Эвтрема цельнолистная - <i>Eutrema integrifolium</i> (DC.) Bunge	1	1
Семейство Каллитриховые - Callitrichaceae			
81	Болотник неясный - <i>Callitriche subanceps</i> Petrov	2	2
Семейство Колокольчиковые - Campanulaceae			
82	Бубенчик саянский - <i>Adenophora sajanensis</i> Stepanov	3	3
Семейство Жимолостные - Caprifoliaceae			

83	Жимолость обыкновенная - <i>Lonicera xylosteum</i> L.	-	3
84	Жимолость щетинистая - <i>Lonicera hispida</i> Pall. Ex Roem. & Schult.	-	3
Семейство Гвоздичные - Caryophyllaceae			
85	Гвоздика дельтовидная - <i>Dianthus deltoides</i> L.	2	2
86	Звездчатка тупочашелистикова - <i>Stellaria amblyosepala</i> Schrenk	2	2
87	Качим Самбука - <i>Gypsophila sambukii</i> Schischk.	-	4
88	Смолевка вздутая - <i>Silene turgida</i> M.Bieb. Ex Bunge	2	2
Семейство Маревые - Chenopodiaceae			
89	Крашенинниковия терескеновая - <i>Kracheninnikovia ceratoides</i> (L.) Gueldenst.	2	2
90	Нанофитон Грубова - <i>Nanopyton grubovii</i> U.P. Prator	-	3
Семейство Толстянковые - Crassulaceae			
91	Горноколосник метельчатый - <i>Orostachys thyrsoiflora</i> Fisch.	-	2
92	Очиток тополелистный - <i>Sedum populifolium</i> Pall.	2	2
93	Родиола морозная - <i>Rhodiola algida</i> (Ledeb.) Fisch. & C.A. Mey.	2	2
94	Родиола четырехнадрезная - <i>Rhodiola quadrifida</i> (Pall.) Fisch. & C.A. Mey.	2	2
Семейство Осоковые - Cyperaceae			
95	Осока зеленовато-белая - <i>Carex chloroleuca</i> Meinsh.	-	4
96	Осока колючковатая - <i>Carex muricata</i> L.	-	3
97	Осока малоплодная - <i>Carex spaniocarpa</i> Steud.	-	4
98	Осока Саянская - <i>Carex sajanensis</i> V.I. Krecz.	2	2
99	Осока свинцово-зеленая - <i>Carex livida</i> (Wahlenb.) Willd.	-	4
100	Осока Траутфеттера - <i>Carex trautvetteriana</i>	-	4
101	Осока Хэнкока - <i>Carex hancockiana</i> Maxim.	2	2
102	Очеретник белый - <i>Rhynchospora alba</i> (L.) Vahl	3	3
103	Пухонос одноцветковый - <i>Baeotryon uniflorum</i> (Trautv.) T.V. Egorova	-	4
Семейство Диапенсиевые - Diapensiaceae			

104	Диапенсия обратнойцевидная - <i>Diapensia obovata</i> (F. Schmidt) Nakai	-	4
Семейство Вересковые - <i>Ericaceae</i>			
105	Вереск обыкновенный - <i>Calluna vulgaris</i> (L.) Hull	1	1
106	Клюква черноплодная - <i>Oxycoccus palustris</i> Pers. Var. <i>melanocarpus</i> Stepanov	3	3
107	Рододендрон Адамса - <i>Rhododendron adamsii</i> Rehder	3	2
108	Рододендрон мелколистный - <i>Rhododendron parvifolium</i> Adams	-	3
Семейство Молочайные - <i>Euphorbiaceae</i>			
109	Молочай амбукский - <i>Euphorbia ambukensis</i> Stepanov	-	3
110	Молочай багырский - <i>Euphorbia bagyrensis</i> Stepanov	-	2
111	Молочай кримзюльский - <i>Euphorbia kirimzjulica</i> Stepanov	1	1
Семейство Бобовые - <i>Fabaceae</i>			
112	Астрагал австрийский - <i>Astragalus austriacus</i> Jacq.	1	1
113	Астрагал аркалыкский - <i>Astragalus arcalycensis</i> Bunge	-	2
114	Астрагал влагалищный - <i>Astragalus vaginatus</i> Pall.	3	3
115	Астрагал даурский - <i>Astragalus davuricus</i> (Pall.) DC.	2	2
116	Астрагал длиннокрылый - <i>Astragalus macropterus</i> DC.	1	1
117	Астрагал заячий - <i>Astragalus laguroides</i> Pall.	1	1
118	Астрагал Ионы - <i>Astragalus ionae</i> Palib.	2	2
119	Астрагал ложноподнимающийся - <i>Astragalus pseudoadsurgens</i> Jutrtzev	<*>	3
120	Астрагал однолистный - <i>Astragalus monophyllus</i> Bunge	1	1
121	Астрагал Палибина - <i>Astragalus palibinii</i> Polozh.	3	3
122	Астрагал Шумиловой - <i>Astragalus schumilovae</i> Polozh.	-	3
123	Гюльденштедтия весенняя - <i>Gueldenstaedtia verna</i> (Georgi) Boriss.	1	1
124	Карагана гривастая - <i>Caragana jubata</i> (Pall.) Poir.	3	3
125	Копеечник кустарниковый - <i>Hedysarum fruticosum</i> Pall.	1	1

126	Копеечник Минусинский - <i>Hedysarum minusinense</i> B.Fedtsch.	2	2
127	Копеечник родственный - <i>Hedysarum consanguineum</i> DC.	1	1
128	Остролодочник верхнеенисейский - <i>Oxytropis suprajenisseensis</i> Kuvaev et Sonnikova	1	1
129	Остролодочник волосистоплодный - <i>Oxytropis eriocarpa</i> Bunge	1	1
130	Остролодочник железисто-шершавый - <i>Oxytropis muricata</i> (Pall.) DC.	2	2
131	Остролодочник катангский - <i>Oxytropis katangensis</i> Basil.	-	4
132	Остролодочник нагой - <i>Oxytropis nuda</i> Basil.	1	1
133	Остролодочник наклоненный - <i>Oxytropis deflexa</i> (Pall.) DC.	-	3
134	Остролодочник песколюбивый - <i>Oxytropis ammophila</i> Turcz.	2	2
135	Остролодочник прицветниковый - <i>Oxytropis bracteata</i> Basil.	1	1
136	Остролодочник пузырчатый - <i>Oxytropis ampullata</i> (Pall.) Pers.	2	2
137	Остролодочник путоранский - <i>Oxytropis putoranica</i> M.M. Ivanova	-	4
138	Остролодочник средний - <i>Oxytropis intermedia</i> Bunge	1	1
139	Остролодочник Тихомирова - <i>Oxytropis tichomirovii</i> Jurtzev	-	4
140	Остролодочник трагакантовый - <i>Oxytropis tragacanthoides</i> Fisch.	1	1
141	Остролодочник хакасский - <i>Oxytropis chakassiensis</i> Polozh.	1	1
142	Остролодочник Чекановского - <i>Oxytropis czekanowskii</i> Jurtzev	-	4
143	Остролодочник Чуйский - <i>Oxytropis tschujae</i> Bunge	2	2
Семейство Дымянковые - Fumariaceae			
144	Хохлатка арктическая - <i>Corydalis arctica</i> Popov	-	4
145	Хохлатка приенисейская - <i>Corydalis subjenisseensis</i> Antipova	-	3
146	Хохлатка саянская - <i>Corydalis sajanensis</i> Peschkova	-	2
Семейство Горечавковые - Gentinaceae			
147	Горечавка семирздельная - <i>Gentiana septemfida</i> Pall.	-	2

Семейство Ирисовые - Iridaceae			
148	Ирис Блудова - <i>Iris bloudowii</i> Ledeb.	3	3
149	Ирис низкий - <i>Iris humilis</i> Georgi	3	3
150	Ирис Потанина - <i>Iris potaninii</i> Maxim.	1	1
151	Ирис тигровый - <i>Iris tigridia</i> Bunge	2	2
Семейство Яснотковые - Lamiaceae			
152	Зайцегуб падуболистный - <i>Lagochilus illicifolius</i> Bunge	-	3
153	Змееголовник безбородый - <i>Dracoscephalum imbere</i> Bunge	2	2
154	Змееголовник кустарниковый - <i>Dracoscephalum fruticulosum</i> Stephan	2	2
155	Змееголовник Стеллера - <i>Dracoscephalum stellerianum</i> Hilteb.	2	2
156	Панцерина серебристая - <i>Panzerina lanata</i> (L.) Sojak subsp. <i>Argyracea</i> (Kuprian.) Krestovsk.	-	2
157	Панцерина сероватая - <i>Panzerina canescens</i> (Bunge) Sojak	1	1
158	Чистец лесной - <i>Stachys sylvatica</i> L.	3	3
159	Шлемник крупноцветковый - <i>Scutellaria grandiflora</i> Sims	-	3
160	Шлемник монгольский - <i>Scutellaria mongolica</i> Sobolevsk.	-	3
161	Шлемник Сиверса - <i>Scutellaria sieversii</i> Bunge	-	3
162	Шлемник тувинский - <i>Scutellaria tuvensis</i> Juz.	1	1
Семейство Лилейные - Liliaceae			
163	Гусиный лук алтайский - <i>Gagea altaica</i> Schischk.et Sumn.	2	2
164	Гусиный лук длиннострелковый - <i>Gagea longiscapa</i> Grossh.	2	2
165	Гусиный лук Федченко - <i>Gagea fedtschenkoana</i> Pasch.	2	2
166	Кандык сибирский - <i>Erythronium sibiricum</i> (Fisch. & C.A. Mey.) Krylov	2	2
167	Красоднев малый - <i>Heimerocallis minor</i> Mill.	3	3
168	Лилия пенсильванская - <i>Lilium pensylvanicum</i> Ker Gawl.	2	2
169	Лилия узколистная - <i>Lilium pumilum</i> Delile	2	2
170	Рябчик Дагана - <i>Fritillaria dagana</i> Turcz. Ex Trautv.	2	2
171	Тюльпан одноцветковый - <i>Tulipa uniflora</i> (L.) Besser & Backer	1	1

172	Тюльпан разнолепестный - <i>Tulipa heteropetala</i> Ledeb.	2	2
Семейство Льновые - Linaceae			
173	Лен Комарова - <i>Linum komarovii</i> Juz.	-	3
Семейство Луносемянниковые - Menispermaceae			
174	Луносемянник даурский - <i>Menispermum dahuricum</i> DC.	2	2
Семейство Наядовые - Najadaceae			
175	Каулиния гибкая - <i>Caulinia flexilis</i> Willd.	-	2
176	Каулиния тончайшая - <i>Caulinia tenuissima</i> (A. Br. Ex Magnus) Tzvelev	-	1
Семейство Кувшинковые - Nymphaeaceae			
177	Кубышка малая - <i>Nuphar pumila</i> (Timm) DC.	2	2
178	Кувшинка четырехгранная - <i>Nymphaea tetragona</i> Georgi	3	3
179	Кувшинка чистобелая - <i>Nymphaea candida</i> J.Presl & C.Presl	3	3
Семейство Кипрейные - Onagraceae			
180	Кипрей горный - <i>Epilobium montanum</i> . L.	2	2
181	Кипрей мохнатый - <i>Epilobium hirsutum</i> L.	2	2
182	Цирцея стеблевая - <i>Circaea caulescens</i> (Kom.) Nakai	1	1
Семейство Орхидные - Orchidaceae			
183	Венерин башмачок вздутый - <i>Cypripedium ventricosum</i> Sw.	-	2
184	Венерин башмачок крапчатый - <i>Cypripedium guttatum</i> Sw.	3	3
185	Венерин башмачок крупноцветковый - <i>Cypripedium macranthon</i> Sw.	2	2
186	Венерин башмачок настоящий - <i>Cypripedium calceolus</i> L.	2	2
187	Гнездовка красноярская - <i>Neottia krasnojaraica</i> Antipova	2	2
188	Гнездоцветка клобучковая - <i>Neottianthe cucullata</i> (L.) Schlechter	3	3
189	Дремлик болотный - <i>Epipactis palustris</i> (L.) Crantz	-	3
190	Дремлик зимовниковый - <i>Epipactis helleborine</i> (L.) Crantz	3	3
191	Калипсо луковичная - <i>Calypso bulbosa</i> (L.) Oakes	2	2
192	Липарис Лезеля - <i>Liparis loeselii</i> (L.) Rich.	2	2

193	Надбородник безлистный - <i>Epipogium aphyllum</i> Sw.	2	2
194	Пальчатокоренник балтийский - <i>Dactylorhiza baltica</i> (Klinge) N.I. Orlova	2	2
195	Пальчатокоренник кровавый - <i>Dactylorhiza cruenta</i> (O.F. Mull.) Soo	-	3
196	Пальчатокоренник Руссова - <i>Dactylorhiza russowii</i> (Klinge) Holub	2	2
197	Пальчатокоренник солончаковый - <i>Dactylorhiza salina</i> (Turcz. Ex Lindl.) Soo	3	3
198	Тайник яйцевидный - <i>Listera ovata</i> (L.) R. Br.	3	3
199	Тулотис буреющая - <i>Tulotia fuscescens</i> (L.) Czerep.	3	3
200	Хаммарбия болотная - <i>Hammarbya paludosa</i> (L.) Kuntze	-	2
201	Ятрышник шлемоносный - <i>Orchis militaris</i> L.	2	2
Семейство Маковые - <i>Papaveraceae</i>			
202	Мак белошерстистый - <i>Papaver leucotrichum</i> Tolm.	-	3
203	Мак Куваева - <i>Papaver kuvajevii</i> Schaulo & Sonnikova	3	3
204	Мак нежный - <i>Papaver tenellum</i> Tolm.	-	2
205	Мак сайханский - <i>Papaver saichanense</i> Grubov	-	2
206	Мак хакасский - <i>Papaver chakassicum</i> Peschkova	4	4
207	Мак Шамурина - <i>Papaver schamurinii</i> V.V. Petrovsky	-	3
Семейство Подорожниковые - <i>Plantaginaceae</i>			
208	Подорожник Толмачева - <i>Plantago canescens</i> Adams ssp. <i>tolmatschevii</i> Tzvelev	-	4
Семейство Мятликовые - <i>Poaceae</i>			
209	Бескильница быррангская - <i>Puccinellia byrrangensis</i> Tzvelev	-	4
210	Бескильница Городкова - <i>Puccinellia gorodkovii</i> Tzvelev	-	4
211	Бескильница енисейская - <i>Puccinellia jennisseiensis</i> (Roshev.) Tzvelev	-	4
212	Ковыль Залесского - <i>Stipa zalesskii</i> Wilensky	2	2
213	Ковыль опушеннолистный - <i>Stipa dasyphylla</i> (Lindem.) Trautv.	-	1
214	Ковыль перистый - <i>Stipa pennata</i> L.	3	3

215	Коротконожка лесная - <i>Brachypodium silvaticum</i> (Huds.) P.Beauv.	2	2
216	Манник складчатый - <i>Glyceria plicata</i> (Fries) Fries	1	1
217	Мятлик Красноборова - <i>Poa krasnoborovii</i> Stepanov	2	2
218	Мятлик урянхайский - <i>Poa urjanchaica</i> Roshev.	-	2
219	Овсяница высочайшая - <i>Festuca altissima</i> All.	2	2
220	Овсяница дальневосточная - <i>Festuca extremiorientalis</i> Ohwi	3	3
221	Овсяница печальная - <i>Festuca tristis</i> Krylov & Ivanitzk.	-	3
222	Перловник высокий - <i>Melica altissima</i> L.	3	3
223	Перловник трансильванский - <i>Melica transsilvanica</i> Schur	3	3
224	Перловник Турчанинова - <i>Melica turczaninowiana</i> Ohwi	1	1
225	Пырейник высокоарктический - <i>Elymus hyperarcticus</i> (Polunin) Tzvelev	-	4
226	Пырейник повислый - <i>Elymus pendulinus</i> (Nevski) Tzvelev	2	2
227	Тризетокелерия таймырская - <i>Trisetokoeleria taimyrica</i> Tzvelev	-	4
228	Щучка Водопьяновой - <i>Deschampsia vodopjanoviae</i> O.D. Nikif.	-	4
229	Щучка Кашиной - <i>Deschampsia kaschinae</i> Stepanov	-	1
Семейство Синуховые - Polemoniaceae			
230	Флокс сибирский - <i>Phlox sibirica</i> L.	2	2
Семейство Гречишные - Polygonaceae			
231	Ревень компактный - <i>Rheum compactum</i> L.	3	3
232	Щавель золотисторыльцевый - <i>Rumex aureostygmaticus</i>	-	4
233	Щавель эвенкийский - <i>Rumex evenkiensis</i>	-	3
Семейство Портулаковые - Portulacaceae			
234	Клайтония клубневидная - <i>Claytonia tuberosa</i>	-	3
235	Монтия родниковая - <i>Montia fontana</i>	-	3
Семейство Первоцветные - Primulaceae			
236	Первоцвет пильчатый - <i>Primula serrata</i>	-	3
Семейство Грушанковые - Pyrolaceae			
237	Зимолюбка зонтичная - <i>Chimaphila umbellata</i> (L.) W.P.C. Barton	3	3

Семейство Лютиковые - Ranunculaceae			
238	Борец буйбинский - <i>Aconitum bujbense</i> Stepanov	2	2
239	Борец двуцветковый - <i>Aconitum biflorum</i> Fisch. Ex DC.	3	3
240	Борец енисейский - <i>Aconitum enisseense</i> Polozh.	-	3
241	Борец Паско - <i>Aconitum pascoi</i> Worosch.	3	3
242	Борец саянский - <i>Aconitum sajanense</i> Kumin.	3	3
243	Борец танзыбейский - <i>Aconitum tanzybeicum</i> Stepanov	2	2
244	Борец Черепнина - <i>Aconitum czerepninii</i> (Stepanov) Stepanov	-	3
245	Василистник байкальский - <i>Thalictrum</i> <i>baicalense</i> Turcz. Ex Ledeb.	3	3
246	Весенник сибирский - <i>Shibateranthis</i> <i>sibirica</i> (DC.) Nakai	2	2
247	Ветреница (Анемоноидес) голубая - <i>Anemone</i> <i>coerulea</i> DC.	3	3
248	Ветреница (Арсеньевия) байкальская - <i>Anemone baikalensis</i> Turcz. Ex Ledeb.	2	2
249	Ветреница осинонская - <i>Anemone</i> <i>osinovskiensis</i> (Stepanov) Stepanov	-	2
250	Водосбор Турчанинова - <i>Aquilegia</i> <i>turczaninowii</i> Kamelin & Gubanov	-	3
251	Живокость Положий - <i>Delphinium polozhiaie</i> A.L. Ebel	-	1
252	Живокость редкоцветковая - <i>Delphinium</i> <i>laxiflorum</i> DC.	1	1
253	Живокость сетчатоплодная - <i>Delphinium</i> <i>ductycarpum</i> DC.	1	1
254	Живокость шерстистая - <i>Delphinium</i> <i>retropilosum</i> (Huth) Sambuk	3	3
255	Купальница Виталия - <i>Trollius vitalii</i> Stepanov	-	2
256	Ломонос сизый - <i>Clematis glauca</i> Willd.	2	2
257	Ломонос этузолистный - <i>Clematis</i> <i>aethusifolia</i> Turcz.	2	2
258	Прострел Бунге - <i>Pulsatilla bungeana</i> C.A. Meу.	0	0
259	Прострел сомнительный - <i>Pulsatilla</i> <i>ambigua</i> (Turcz. Ex Hayek) Juz.	1	1
260	Такла плавающая - <i>Thacla natans</i> (Pall. Ex Georgi) Deyl & Sojak	3	3
Семейство Розовые - Rosaceae			

261	Вальдштейния танзыбейская - <i>Waldsteinia tanzybeica</i> Stepanov	1	1
262	Колюрия гравилатовидная - <i>Coluria geoides</i> (Pall.) Ledeb.	3	3
263	Лабазник обыкновенный - <i>Filipendula vulgaris</i> Moench	1	1
264	Лапчатка анахоретская - <i>Potentilla anachoretica</i> Sojak	-	3
265	Лапчатка изящнейшая - <i>Potentilla elegantissima</i> Polozh.	2	2
266	Лапчатка саянская - <i>Potentilla sajanensis</i> Polozh.	-	2
267	Лапчатка Черепнина - <i>Potentilla czerepninii</i> Krasnob.	1	1
268	Пятилистник мелколистный - <i>Pentaphylloides parvifolia</i> (Fisch. Ex Lehm.) Sojak	1	1
269	Шиповник колючейший - <i>Rosa spinosissima</i> L.	-	3
270	Шиповник остроиглистый - <i>Rosa oxyacantha</i> M.Bieb.	-	3
Семейство Мареновые - Rubiaceae			
271	Подмаренник душистый - <i>Galium odoratum</i> (L.) Scop.	3	3
272	Подмаренник кожистый - <i>Galium coriaceum</i> Bunge	2	2
273	Подмаренник трехцветковый - <i>Galium triflorum</i> Michx.	2	2
Семейство Камнеломковые - Saxifragaceae			
274	Селезеночник нитевидный - <i>Chrysosplenium filipes</i> Kom.	2	2
275	Селезеночник овальнолистный - <i>Chrysosplenium ovalifolium</i> M.Bieb. Ex Bunge	1	1
276	Селезеночник Седакова - <i>Chrysosplenium sedakowii</i> Turcz.	2	2
277	Бадан Саянский - <i>Bergenia crassifolia</i> (L.) Fritsch. Var. <i>sajanensis</i> Stepanov	-	2
Семейство Норичниковые - Scrophulariaceae			
278	Вероника лекарственная - <i>Veronica officinalis</i> L.	1	1
279	Вероника Порфирия - <i>Veronica porphyriana</i> Pavlov	3	3
280	Вероника Ревердатто - <i>Veronica reverdattoi</i> Krasnob.	2	2
281	Вероника саянская - <i>Veronica sajanensis</i> Printz	3	3

282	Вероника Сергиевской - <i>Veronica segievskiana</i> Polozh.	-	3
283	Вероника тайгшская - <i>Veronica taigischensis</i> Stepanov	1	1
284	Кастиллея арктическая - <i>Castilleja arctica</i> Krylov & Serg.	-	4
285	Кастиллея тоненькая - <i>Castilleja tenella</i> Rebrist.	-	3
286	Кастиллея юконская - <i>Castilleja yukonis</i> Pennell	-	3
287	Мытник миловидный - <i>Pedicularis venusta</i> Schangin ex Bunge	2	2
288	Мытник мохнатоколосый - <i>Pedicularis dasystachys</i> Schrenk	2	2
289	Мытник мохнатый - <i>Pedicularis villosa</i> Ledeb. Ex Spreng.	-	4
290	Норичник многостебельный - <i>Scrophularia multicaulis</i> Turcz.	2	2
291	Цимбария даурская - <i>Cymbaria dahurica</i> L.	-	3
Семейство Пасленовые - Solanaceae			
292	Пузырница физалисовая - <i>Physochlainia physaloides</i> (L.) G.Don fil.	1	1
Семейство Липовые - Tiliaceae			
293	Липа Нащокина - <i>Tilia nasczokinii</i> Stepanov	1	1
Семейство Водноореховые - Trapaceae			
294	Водяной орех плавающий - <i>Trapa natans</i> L.	1	1
Семейство Фиалковые - Violaceae			
295	Фиалка надрезанная - <i>Viola incisa</i> Turcz.	1	1
296	Фиалка пальчатая - <i>Viola dactyloides</i> Schult.	3	3
297	Фиалка Патрэна - <i>Viola patrinii</i> Ging.	3	3
298	Фиалка рассеченная - <i>Viola dissecta</i> Ledeb.	3	3
299	Фиалка темно-фиолетовая - <i>Viola atroviolacea</i> W.Beck.	2	2
Part II. List of Pinophyta Раздел 2. Голосеменные			
1	Можжевельник ложноказацкий - <i>Juniperus pseudosabina</i> Fisch. & C.A. Mey.	2	2
2	Сосна кедровая сибирская (микрораспространенности черного кедр) - <i>Pinus sibirica</i> Du Tour	2	2
Part III. List of Polypodiophyta Раздел 3. Папоротники			
1	Алевроитоптерис серебристый - <i>Aleuritopteris argentea</i> (S.G. Gmel.) Fee	2	2

2	Вудсия перистонадрезанная - <i>Woodsia pinnatifida</i> (Fomin) Shmakov	3	3
3	Вудсия полусердцевидная - <i>Woodsia subcordata</i> Turcz.	2	2
4	Вудсия тайгшская - <i>Woodsia taigischensis</i> (Stepanov) A.A. Kuznetsov	-	3
5	Гроздовник виргинский - <i>Botrychium virginianum</i> (L.) Sw.	3	3
6	Гроздовник ланцетный - <i>Botrychium lanceolatum</i> (S.G. Gmel.) Angstr.	-	2
7	Гроздовник многонадрезный - <i>Botrychium multifidum</i> (S.G. Gmel.) Rupr.	3	3
8	Гроздовник северный - <i>Botrychium boreale</i> Milde	-	4
9	Костенец алтайский - <i>Asplenium altajense</i> (Kom.) Grub.	3	3
10	Костенец волосовидный - <i>Asplenium trichomanes</i> L.	1	1
11	Костенец зеленый - <i>Asplenium viride</i> Huds.	-	3
12	Костенец саянский - <i>Asplenium sajanense</i> Gudoschn. Et Krasnob.	1	1
13	Костенец северный - <i>Asplenium septentrionale</i> (L.) Hoffm.	1	1
14	Кривокучник сибирский - <i>Camptosorus sibiricus</i> Rupr.	1	1
15	Многоножка обыкновенная - <i>Polypodium vulgare</i> L.	3	3
16	Многорядник Брауна - <i>Polystichum braunii</i> (Spenn.) Fee	2	2
17	Многорядник копьевидный - <i>Polystichum lonchitis</i> (L.) Roth	2	2
18	Ореоптерис горный - <i>Oreopteris limbosperma</i> (All.) Holub	2	2
19	Орляк сосняковый саянский - <i>Pteridium pinetorum</i> C.N. Page et R.R. Mill. ssp. <i>Sajanense</i> Stepanov	-	1
20	Пузырник алтайский - <i>Cystopteris altajensis</i> Gureeva	-	3
21	Пузырник судетский - <i>Cystopteris sudetica</i> A.Br. et Milde	3	3
22	Ужовник обыкновенный - <i>Ophioglossum vulgatum</i> L.	2	2
23	Щитовник гребенчатый - <i>Dryopteris cristata</i> (L.) A. Gray	1	1
24	Щитовник мужской - <i>Dryopteris filix-mas</i> (L.) Schott	3	3

Part IV. List of Lycopodiophyta
Раздел 4. Плауны

1	Полушник колючеспоровый - <i>Isoetes echinospora</i> Durieu	-	2
2	Полушник озерный - <i>Isoetes lacustris</i> L.	-	2
3	Селягинелла наскальная - <i>Selaginella rupestris</i> (L.) Spring	-	4
4	Селягинелла баранцевидная - <i>Selaginella selaginoides</i> (L.) P.Beauv. Ex Schrank & Mart.	2	2
5	Селягинелла саянская - <i>Selaginella sajanensis</i> Stepanov et Sonnikova	1	1

Part V. List of Bryophyta
Раздел 5. Мхи

1	Амфидиум Мужо - <i>Amphidium mougeotii</i> (B.S.G.) Schimp.	3	3
2	Андреа Блитта - <i>Andreaea blyttii</i> Schimper	-	3
3	Анектангиум летний - <i>Anoetangium aestivum</i> (Hedwig) Mitten	-	3
4	Аномодон оттянутый - <i>Anomodon attenuatus</i> (Hedw.) Hueb.	3	3
5	Аномодон усатый - <i>Anomodon viticulosus</i> (Hedw.) Hook.et Tayl.	3	3
6	Барбула якутская - <i>Barbula jakutica</i> Ignatova	-	3
7	Бриозритрофиллум скругленный - <i>Bryoerythrophyllum rotundatum</i> (Lindb. & Arnell) P.C. Chen	-	3
8	Буксбаумия безлистная - <i>Buxbaumia aphylla</i> Hedw.	3	3
9	Буксбаумия Минакаты - <i>Buxbaumia minakatae</i> S. Okamura	-	3
10	Гимностомум северный - <i>Gymnostomum boreale</i> Nyholm & Hedenas	-	3
11	Гомалия трихомановидная - <i>Homalia trichomanoides</i> (Hedw.) B.S.G.	3	3
12	Евринхиум узкосетчатый - <i>Eurhynchium angustirete</i> (Broth.) T.Kop.	3	2
13	Жафюэлиобриум широколистный - <i>Jaffueliobryum latifolium</i> Lindb. Et Arnell ex Ther.	3	3
14	Изоптеригиопсис альпийский - <i>Isopterygiopsis alpicola</i> (Lindb. & Arnell) Hedenas	-	3
15	Индузиелла тяньшанская - <i>Indusiella tianschanica</i> Broth. Et C.Muell.	3	3
16	Лайеллия шероховатая - <i>Lyellia aspera</i> (I.Hagen & C.E.O. Jensen) Frye	-	3

17	Микробриум Старка - <i>Microbryum starckeanum</i> (Hedw.) R.H. Zander	-	3
18	Мирина круглолистная - <i>Myrinia rotundifolia</i> (Arnell) Broth.	-	3
19	Миурелла заостренная - <i>Myurella acuminata</i> Lindb. & Arnell	-	3
20	Неккера северная - <i>Neckera borealis</i> Nog.	3	3
21	Ортотециум запутанный - <i>Orthothecium intricatum</i> (Hartm.) B.S.G.	3	3
22	Плагиотециум неккероидный - <i>Plagiothecium neckeroideum</i> Schimp.	3	3
23	Рабдovejзия гребенчатая - <i>Rhabdoweisia crispata</i> (Dicks.) Lindb.	3	3
24	Стереодон Фори - <i>Stereodon fauriei</i> (Cardot) Ignatov & Ignatova	-	3
25	Струкция безжилковая - <i>Struckia enervis</i> (Broth.) Ignatov, T.J. Kop. & D.G. Long (2007)	3	3
26	Сфагнум тундровый - <i>Sphagnum tundrae</i> Flatberg	-	3
27	Схистостега перистая - <i>Schistostega pennata</i> Hedw.	3	3
28	Тамнобриум неккероидный - <i>Thamnobryum neckeroides</i> (Hook.) Lawt.	3	3
29	Трахицистис уссурийский - <i>Trachycystis ussuriense</i> (Maak et Regel) T.Kop.	3	3
30	Фаброния реснитчатая - <i>Fabronia ciliaris</i> (Brid.) Brid.	3	3
31	Фиссиденс тиссолистный - <i>Fissidens taxifolius</i> Hedw.	-	2
32	Хилпертия Веленовского - <i>Hilpertia velenovskyi</i> (Schiffn.) R.H. Zander	-	3
33	Энкалипта коротконожковая - <i>Encalypta brevipes</i> Schljakov	-	3
Part VI. List of Marchantiophyta Раздел 6. Печеночники			
1	Апотреубия Хортон - <i>Apotreubia hortonae</i> R.M. Schust. & Konstantinova	-	3
2	Баццания двузубчиковая - <i>Bazzania bidentula</i> (Stephani) Stephani ex Yasuda	3	3
3	Баццания трехгородчатая - <i>Bazzania tricrenata</i> (Wahlenb.) Trevis.	3	3
4	Гапломитриум Хукера - <i>Haplomitrium hookeri</i> (Sm.) Nees	-	2
5	Гербертус крючковатый - <i>Herbertus aduncus</i> (Dicks.) Gray	3	3
6	Ивацукия Исибы - <i>Iwatsukia jishibae</i> (Stephani) N. Kitag.	3	3

7	Калипогейя шведская - <i>Calypogeia suecica</i> (Arnell & J. Perss.) K. Miiller	3	3
8	Макродиплофиллум мелкозубчатый - <i>Macrodictyophyllum microdontum</i> (Mitt.) Perss.	3	3
9	Маршанция альпийская - <i>Marchantia alpestris</i> (Nees) Burgeff	3	3
10	Мецгерия вильчатая - <i>Metzgeria furcata</i> (L.) Corda	3	3
11	Мецгерия пушистая - <i>Metzgeria pubescens</i> (Schrank) Raddi	3	3
12	Нардия Брейдлера - <i>Nardia breidlerii</i> (Limpr.) Lindb.	-	4
13	Одонтохизма удлиненная - <i>Odontoschisma elongatum</i> (Lindb.) A.Evans	3	3
14	Плеврокладула беловатая - <i>Pleurocladula albescens</i> (Hook.) Grolle	3	3
15	Риччия двувильчатая - <i>Riccia bifurca</i> Hoffm.	3	3
16	Скапания шариконосная - <i>Scapania sphaerifera</i> H.Buch & Tuom.	3	3
17	Скапания шпицбергенская - <i>Scapania spitzbergensis</i> (Lindb.) K.Muller	3	3
18	Цефалозия сходящаяся - <i>Cephalozia connivens</i> (Dicks.) Lindb.	3	3
Part VII. List of Lichenes Раздел 7. Лишайники			
1	Агонимия мрачная - <i>Agonimia tristicula</i> (Nyl.) Zahlbr.	-	3
2	Аллоцетрария Океза - <i>Alloctraria oakesiana</i> (Tuck.) Randle & A.Thell	3	3
3	Анаптихия эфиопская - <i>Anaptychia ethiopia</i> Swinscow & Krog	-	3
4	Арктопельтис тулейский - <i>Arctopeltis thuleana</i> Poelt	-	3
5	Артония комковатая - <i>Arthonia glebosa</i> Tuck.	-	3
6	Асахиния Шоландера - <i>Asahinea scholanderi</i> (Llano) W.L. Culb. & C.F. Culb.	-	3
7	Гипотрахина глубоковыемчатая - <i>Hypotrachyna sinuosa</i> (Sm.) Hale	-	3
8	Гипсопляка крупнолистная - <i>Gypsoplaca macrophylla</i> (Zahlbr.) Timdal	-	3
9	Дендрискокаулон Умгаусена - <i>Dendriscoaulon umhausense</i> (Auersw.) Degel.	3	1
10	Еверниаструм усиковый - <i>Everniastrum cirrhatum</i> (Fr.) Hale ex Sipman	-	1

11	Кладония Томсона - <i>Cladonia thomsonii</i> Ahti	-	3
12	Коккокарпия краснодревесная - <i>Coccocarpia erythroxili</i> (Spreng.) Swinscow & Krog	3	1
13	Коккокарпия пальмовая - <i>Coccocarpia palmicola</i> (Spreng.) Arv. & D.J. Galloway	3	3
14	Коллема вильчатая - <i>Collema dichotomum</i> (With.) Coppins & J.R. Laundon	-	3
15	Коллема лигерийская - <i>Collema ligerinum</i> (Hy) Harm.	-	3
16	Лептогиум азиатский - <i>Leptogium asiaticum</i> P.M. Jorg.	-	3
17	Лептогиум арктический - <i>Leptogium arcticum</i> P.M. Jorg.	-	3
18	Лептогиум Бурнета - <i>Leptogium burnetiae</i> C.W. Dodge	3	3
19	Лихеномфалия гудзонская - <i>Lichenomphalia hudsoniana</i> (H.S. Jenn.) Redhead, Lutzoni, Moncalvo & Vilgalys	-	3
20	Лобария изидиеносная - <i>Lobaria isidiophora</i> Yoshim.	-	3
21	Лобария легочная - <i>Lobaria pulmonaria</i> (L.) Hoffm.	4	4
22	Лобария сетчатая - <i>Lobaria retigera</i> (Bory) Trevis.	3	3
23	Лобария ямчатая - <i>Lobaria scrobiculata</i> (Scop.) P. Gaertn.	3	3
24	Менегаззия пробуравленная - <i>Menegazzia terebrata</i> (Hoffm.) A. Massal.	3	3
25	Миелохроа саянская - <i>Myelochroa sayanensis</i> Otnyukova, Stepanov & Elix	-	2
26	Миелохроа сибирская - <i>Myelochroa sibirica</i> Otnyukova, Stepanov & Elix	-	3
27	Мэйсонхэйлеа Ричардсона - <i>Masonhalea richardsonii</i> (Hook.) Krnefelt	3	3
28	Нефромопсис Комарова - <i>Nephromopsis komarovii</i> (Elenkin) J.C. Wei	-	3
29	Нормандина красивенькая - <i>Normandina pulchella</i> (Borrer) Nyl.	3	3
30	Паннария коноплеа - <i>Pannaria conoplea</i> (Ach.) Bory	3	3
31	Пармелина дубовая - <i>Parmelina quercina</i> (Willd.) Hale	3	3
32	Пармелина липовая - <i>Parmelina tiliacea</i> (Hoffm.) Hale	3	3
33	Пармотрема жемчужная - <i>Parmotrema perlatum</i> (Huds.) M.Choisy	-	3
34	Пельтула корневая - <i>Peltula radicata</i> Nyl.	-	3

35	Пельтула темная - <i>Peltula obscurans</i> (Nyl.) Gyeln.	-	3
36	Пертузария скально-горная - <i>Pertusaria saximontana</i> Wetmore	-	3
37	Пиксине соредиозная - <i>Pyxine sorediata</i> (Ach.) Mont.	3	3
38	Пилофорус мощный - <i>Pilophorus robustus</i> Th. Fr.	-	3
39	Пунктелиа грубоватая - <i>Punctelia subrudecta</i> (Nyl.) Krog	3	3
40	Сейрофора переплетенно-скрученная - <i>Seiophora contortuplicata</i> (Ach.) Froden	-	3
41	Сквамарина хрящеватая - <i>Squamarina cartilaginea</i> (With.) P. James	-	3
42	Стикта окаймленная - <i>Sticta limbata</i> (Sm.) Ach.	3	3
43	Стикта Райта - <i>Sticta wrightii</i> Tuck.	3	3
44	Стикта темно-бурая - <i>Sticta fuliginosa</i> (Dicks.) Ach.	3	3
45	Тониния розеточная - <i>Toninia rosulata</i> (Anzi) H. Olivier	-	3
46	Тукерманопсис невооруженный - <i>Tuckermanopsis inermis</i> (Nyl.) Karnefelt	-	3
47	Тукнерария Лаурера - <i>Tuckneraria laureri</i> (Kremp.) Randle & A. Thell	4	4
48	Уснея длиннейшая - <i>Usnea longissima</i> Ach.	2	2
49	Уснея опаленная - <i>Usnea sphacelata</i> R. Br.	-	3
50	Фускопаннария зеленеющая - <i>Fuscopannaria viridescens</i> P.M. Jorg. & Zhurb.	-	3
51	Цетрария степная - <i>Cetraria steppae</i> (Savicz) Karnefelt	-	2
52	Цетрелия саянская - <i>Cetrelia sayanensis</i> Otnyukova, Stepanov & Elix	-	2
53	Эверния растопыренная - <i>Evernia divaricata</i> (L.) Ach.	2	2
Part VIII. List of Fungi Раздел 8. Грибы			
1	Алеврия оранжевая - <i>Aleuria aurantia</i> (Pers.) Fuckel	-	3
2	Астерофора звездчато-споровая - <i>Asterophora lycoperdoides</i> (Bull.) Ditmar	3	3
3	Баттарреа веселковидная - <i>Battarrea phalloides</i> (Dicks.) Pers.	-	3
4	Болбитиус серый - <i>Bolbitius aleuriatus</i> (Fr.) Singer	-	3
5	Болетопсис бело-черный - <i>Boletopsis leucomelaena</i> (Pers.) Fayod	-	3

6	Веселка обыкновенная - <i>Phallus impudicus</i> L.	3	3
7	Веселка ребристая - <i>Phallus costatus</i> (Penz.) Lloyd	-	2
8	Вешенка дубовая - <i>Pleurotus dryinus</i> (Pers.) P.Kumm.	-	3
9	Вешенка зачехленная - <i>Pleurotus calyptratus</i> (Lindblad ex Fr.) Sacc.	-	4
10	Галеропсис пустынный - <i>Galeropsis desertorum</i> Velen. & Dvorak	-	3
11	Гастроспориум простой - <i>Gastrosporium simplex</i> Mattir.	-	2
12	Гиднеллум зональный - <i>Hydnellum zonatum</i> (Batsch) P.Karst.	-	3
13	Гирупорус синеющий - <i>Gyroporus cyanescens</i> (Bull.) Quel.	-	3
14	Гомфус булабовидный - <i>Gomphus clavatus</i> (Pers.) Gray	3	3
15	Гриб-зонтик краснеющий - <i>Macrolepiota rhacodes</i> (Vittad.) Singer	-	4
16	Грифола многошляпочная - <i>Grifola frondosa</i> (Dicks.) Gray	3	3
17	Груздь мавроголовый - <i>Lactarius lignyotus</i> Fr.	-	3
18	Дубовик крапчатый - <i>Boletus erythropus</i> Pers.	3	3
19	Дубовик оливково-бурый - <i>Boletus luridus</i> Schaeff.	3	3
20	Ежовик кудрявый - (<i>Creolophus cirrhatum</i>) <i>Hericium cirrhatum</i> (Pers.) Nikol.	-	2
21	Ежовик коралловидный - <i>Hericium coralloides</i> (Scop.) Pers.	3	3
22	Желчный гриб - <i>Tylopilus felleus</i> (Bull.) P. Karst.	3	3
23	Земляная звезда венчиковидная - <i>Geastrum corollinum</i> (Batsch) Hollos	-	4
24	Земляная звезда четырехлопастная - <i>Geastrum quadrifidum</i> Pers.	-	4
25	Земляная звезда увенчанная - <i>Geastrum coronatum</i> Pers.	-	3
26	Клавариадельфус пестиковый - <i>Clavariadelphus pistillaris</i> (L.) Donk	3	3
27	Клавариадельфус усеченный - <i>Clavariadelphus truncatus</i> (Quel.) Donk	3	3
28	Клавариадельфус язычковый - <i>Clavariadelphus ligula</i> (Schaeff.) Donk	3	3
29	Клавария пурпуровая - <i>Clavaria purpurea</i> Fr.	3	3

30	Кордицепс военный - <i>Cordyceps militaris</i> (L.) Link	-	3
31	Лангерманния гигантская - <i>Langermannia gigantea</i> (Batsch) Rostk.	3	3
32	Лейкопаксиллус лепистовидный - <i>Leucopaxillus lepistoides</i> (Maire) Singer	-	3
33	Лепиота древесинная - <i>Lepiota lignicola</i> P.Karst.	3	3
34	Масленок рыже-красный - <i>Suillus tridentinus</i> (Bres.) Singer	-	3
35	Мокруха желтоножковая - <i>Gomphidius flavipes</i> Peck	3	3
36	Мутинус собачий - <i>Mutinus caninus</i> (Huds.) Fr.	3	3
37	Навозник бурочешуйчатый - (<i>Coprinus romagnisianus</i>) <i>Coprinopsis romagnesiana</i> (Singer) Redhead, Vilgalys & Moncalvo	-	3
38	Осиновик белый - <i>Leccinum percandidum</i> (Vassilkov) Watling	3	3
39	Остейна прикрытая - <i>Osteina obducta</i> (Berk.) Donk	-	3
40	Отидея большая - <i>Otidea grandis</i> (Pers.) Rehm	3	3
41	Отидея ослиная - <i>Otidea onotica</i> (Pers.) Fuckel	3	3
42	Паутичник бородатый - <i>Cortinarius canabarba</i> M.M. Moser	-	3
43	Паутичник голубой - <i>Cortinarius salor</i> Fr.	3	3
44	Паутичник фиолетовый - <i>Cortinarius violaceus</i> (L.) Gray	3	3
45	Плутеус иноцибецистидоподобный - <i>Pluteus inocybecystis</i> A.N. Petrov	-	3
46	Поганка бледная - <i>Amanita phalloides</i> (Vaill. Ex Fr.) Link	3	3
47	Полипорус зонтичный - <i>Polyporus umbellatus</i> (Pers.) Fr.	2	2
48	Псевдогиднум студенистый - <i>Pseudohydnum gelatinosum</i> (Scop.) P. Karst.	3	3
49	Рядовка обутая - <i>Tricholoma caligatum</i> (Viv.) Ricken	3	3
50	Рядовка-исполин, рядовка-колосс <i>Tricholoma colossus</i> (Fr.) Qul.	-	2
51	Саркодон шероховато-чешуйчатый - <i>Sarcodon aspratus</i> (Berk.) S.Ito	3	3
52	Саркосома шаровидная - <i>Sarcosoma globosum</i> (Schmidel) Casp.	2	2

53	Саркосцифа вытянутая - <i>Sarcoscypha protracta</i> (Fr.) Sacc. (<i>Microstoma protracta</i>)	-	3
54	Сетконоска двойная - <i>Dictyophora duplicata</i> (Bosc) E.Fisch.	3	3
55	Спарассис курчавый - <i>Sparassis crispa</i> (Wulfen) Fr.	3	3
56	Строчевик круглоспоровый - <i>Helvella sphaerospora</i> (Peck) S.Imai	3	3
57	Строчок гигантский - <i>Neogyromitra gigas</i> (Krombh.) S.Imai	3	3
58	Сыроежка золотистая - (<i>Russula aurata</i>) <i>Russula aurea</i> Pers.	-	3
59	Трутовик лакированный - <i>Ganoderma lucidum</i> (Curtis) P.Karst.	-	3
60	Трюфель рыжий - <i>Tuber rufum</i> Picco	1	1
61	Тулостома ржавая - <i>Tulostoma fulvellum</i> Bres.	-	2
62	Хризомфалина желтопластинковая - (<i>Gerronema chrysophyllum</i>) <i>Chrysomphalina chrysophylla</i> (Fr.) Clemenson	-	3
63	Цистодерма обманчивая - <i>Cystoderma fallax</i> A.H. Sm. & Singer	3	3
64	Энтолома серебристо-шелковистая - <i>Entoloma saundersii</i> (Fr.) Sacc.	-	3

 <*> Категории редкости:

0 - вероятно исчезнувшие. Таксоны и популяции, известные ранее на территории Красноярского края, но нахождение которых в природе не подтверждено (для беспозвоночных животных - в последние 100 лет; для позвоночных животных, растений и грибов - 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. Таксоны и популяции с неуклонно сокращающейся численностью, 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 виды. Таксоны и популяции, численность которых на соседних территориях остается низкой. В Красноярском крае появляются в силу изменения условий в границах прежнего ареала.

**ПЕРЕЧЕНЬ
ВИДОВ ДИКОРАСТУЩИХ РАСТЕНИЙ И ГРИБОВ, ИСКЛЮЧЕННЫХ
ИЗ КРАСНОЙ КНИГИ КРАСНОЯРСКОГО КРАЯ**

N п/п	Название видов, подвидов, субпопуляций	Категория редкости <*>
Раздел 1. Покрытосеменные		
1	Мятлик расставленный - <i>Poa remota</i> Forsel L.	3
2	Мытник скипетровидный - <i>Pedicularis scipetrum-carolinum</i> L.	3
3	Ладьян трехнадрезной - <i>Corallorhiza trifida</i> Chatel.	3
4	Вальдштейния тройчатая - <i>Waldsteinia ternata</i> (Stephan) Fritsch	1
Раздел 5. Мхи		
1	Бриобриттония длинноножковая - <i>Brybrittonia longipes</i> (Mitt.) Horton	3
2	Дикранум коротколистный - <i>Dicranum brevifolium</i> (Lindb.) Lindb.	3
3	Дикранум Мюленбека - <i>Dicranum muehlenbeckii</i> B.S.G.	3
4	Молендоа Зендтнера - <i>Molendoa sendtneriana</i> (B.S.G.) Limpr.	3
5	Зигодон сибирский - <i>Zygodon sibiricus</i> Ignatov, Ignatova, Tan et Iwats.	3
6	Дидимодон гусеголовый - <i>Didymodon anserinocapitatus</i> (X-j.Li) Zand	1
7	Неккера Бессера - <i>Neckera besserii</i> (Lob.) Jur.	3
8	Подперая Крылова - <i>Podperaea krylovii</i> (Podp.) Iwats.et Glime	3
9	Селигерия коротколистная - <i>Seligeria brevifolia</i> (Lindb.) Lindb.	3
10	Полия туполистная - <i>Pohlia obtusifolia</i> (Brid.) L.Koch	3
11	Фунария Мюленберга - <i>Funaria muehlenbeckii</i> Turn	3
Раздел 7. Лишайники		
1	Миелохроа загнутая - <i>Myelochroa metarevoluta</i> (Asahina) Elix et Hale	3
Раздел 8. Грибы		
1	Ложный дождевик деликатесновидный - <i>Scleroderma sapidiforme</i> P.Soss	3

2	Белосвинушка трехцветная - <i>Leucopaxillus tricolor</i> (Peck.) Kuhner.	2
3	Вольвариелла красивая - <i>Volvariella speciosa</i> (Fr.) Sing.	3

<*> Категории редкости:

0 - вероятно исчезнувшие. Таксоны и популяции, известные ранее на территории Красноярского края, но нахождение которых в природе не подтверждено (для беспозвоночных животных - в последние 100 лет; для позвоночных животных, растений и грибов - в последние 50 лет);

1 - виды, 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. Таксоны и популяции с неуклонно сокращающейся численностью, 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 виды. Таксоны и популяции, численность которых на соседних территориях остается низкой. В Красноярском крае появляются в силу изменения условий в границах прежнего ареала.