



РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ  
ПРАВИТЕЛЬСТВО  
РЕСПУБЛИКИ ХАКАСИЯ

РОССИЯ ФЕДЕРАЦИЯЗЫ  
ХАКАС РЕСПУБЛИКАНЫҢ  
ПРАВИТЕЛЬСТВОЗЫ

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 12.11 2021 г. № 586  
г. Абакан

О внесении изменений в постановление  
Правительства Республики Хакасия  
от 28.12.1999 № 190 «Об учреждении Красной  
книги Республики Хакасия. Редкие и  
исчезающие виды растений и грибов»

В соответствии с Федеральным законом от 10.01.2002 № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды» (с последующими изменениями) и на основании рекомендации комиссии по редким и находящимся под угрозой исчезновения растениям, животным и другим организмам Республики Хакасия Правительство Республики Хакасия ПОСТАНОВЛЯЕТ:

Внести в постановление Правительства Республики Хакасия от 28.12.1999 № 190 «Об учреждении Красной книги Республики Хакасия. Редкие и исчезающие виды растений и грибов» («Вестник Хакасии», 2000, № 8–9; 2003, № 3–4, № 21; 2007, № 69; 2009, № 53; 2010, № 71; 2012, № 3, № 41; Официальный интернет-портал правовой информации ([www.pravo.gov.ru](http://www.pravo.gov.ru)), 13.03.2020, № 1900202003130001) следующие изменения:

1) в приложении 1:

нумерационный заголовок изложить в следующей редакции:

«Приложение 1

УТВЕРЖДЕНО

постановлением Правительства  
Республики Хакасия  
«Об учреждении Красной книги  
Республики Хакасия. Редкие и  
исчезающие виды растений и  
грибов»;

в абзаце втором пункта 4.2 слова «Государственным комитетом по охране объектов животного мира и окружающей среды Республики Хакасия» заменить словами «Министерством природных ресурсов и экологии Республики Хакасия»;

пункт 6.2 признать утратившим силу;

2) приложения 2–4 изложить в следующей редакции:

«Приложение 2

УТВЕРЖДЕН

постановлением Правительства

Республики Хакасия  
«Об учреждении Красной книги  
Республики Хакасия. Редкие и  
исчезающие виды растений и  
грибов»

### СОСТАВ

редакционной коллегии Красной книги Республики Хакасия. Редкие и исчезающие  
виды растений и грибов

Лебедев Владимир Юрьевич	Министр природных ресурсов и экологии Республики Хакасия, главный редактор редакционной коллегии Красной книги Республики Хакасия. Редкие и исчезающие виды растений и грибов (далее – редакционная коллегия);
Анкипович Евгений Сергеевич	ответственный редактор, кандидат биологических наук, заслуженный деятель науки Республики Хакасия, заместитель главного редактора редакционной коллегии (по согласованию);
Анюшин Василий Васильевич	кандидат биологических наук, заслуженный деятель науки Республики Хакасия, заместитель главного редактора редакционной коллегии (по согласованию);
Брагина Татьяна Васильевна	руководитель департамента по охране животного мира Министерства природных ресурсов и экологии Республики Хакасия, заместитель главного редактора редакционной коллегии.
Члены редакционной коллегии:	
Горбунова Ирина Александровна	кандидат биологических наук (по согласованию);
Гордеева Галина Николаевна	кандидат биологических наук, заслуженный деятель науки Республики Хакасия (по согласованию);
Гуреева Ирина Ивановна	доктор биологических наук, профессор (по согласованию);
Писаренко Ольга Юрьевна	доктор биологических наук (по согласованию);
Седельников Вячеслав Петрович	доктор биологических наук, профессор, член-корреспондент Российской академии наук (по согласованию);

Седельникова  
Нелля Васильевна доктор биологических наук, профессор, заслуженный  
деятель науки Российской Федерации  
(по согласованию);

Шауло  
Дмитрий Николаевич кандидат биологических наук, заслуженный деятель  
науки Республики Тыва (по согласованию).

Приложение 3

УТВЕРЖДЕНЫ  
постановлением Правительства  
Республики Хакасия  
«Об учреждении Красной книги  
Республики Хакасия. Редкие и  
исчезающие виды растений и  
грибов»

ВИДЫ,  
внесенные в Красную книгу  
Республики Хакасия (растения)

№ п/п	Названия видов растений и грибов	Категории статуса редкости видов (подвидов)
1	2	3
<b>ВЫСШИЕ РАСТЕНИЯ</b>		
<b>Отдел ПОКРЫТОСЕМЕННЫЕ (ЦВЕТКОВЫЕ)</b>		
<b>Семейство Бобовые – Fabaceae:</b>		
1	Астрагал аркалыкский – <i>Astragalus arkalycensis</i> Bunge	2
2	Астрагал заячий – <i>Astragalus laguroides</i> Pall	2
3	Астрагал Ионы – <i>Astragalus ionae</i> Palib.	2
4	Астрагал крупнокрылый – <i>Astragalus macropterus</i> DC	2
5	Астрагал крупнорогий – <i>Astragalus macroceras</i> C. A. Mey.	2
6	Астрагал морщинистоплодный – <i>Astragalus rytidocarpus</i> Ledeb	2
7	Астрагал роговой – <i>Astragalus ceratoides</i> Bieb.	2
8	Астрагал свёрнутый – <i>Astragalus contortuplicatus</i> L.	2
9	Гюльденштедтия весенняя – <i>Gueldenstaedtia verna</i> (Georgi) Boriss.	2
10	Копеечник минусинский – <i>Hedysarum minussinense</i> B. Fedtsch.	3
11	Лядвенец Сергиевской – <i>Lotus sergievskiae</i> R. Kam. et Kovalevsk.	3
12	Остролодочник волосистоплодный – <i>Oxytropis eriocarpa</i> Bunge	3
13	Остролодочник заключающий – <i>Oxytropis includens</i> Basil.	3
14	Остролодочник крупнофлаговый – <i>Oxytropis macrosema</i> Bunge	1

1	2	3
15	Остролодочник нагой – <i>Oxytropis nuda</i> Basil.	3
16	Остролодочник наклонённый – <i>Oxytropis deflexa</i> (Pall.) DC.	3
17	Остролодочник песколюбивый – <i>Oxytropis ammophila</i> Turcz.	3
18	Остролодочник прицветниковый – <i>Oxytropis bracteata</i> Basil.	2
19	Остролодочник пузырчатый – <i>Oxytropis ampullata</i> (Pall.) Pers.	3
20	Остролодочник серебристый – <i>Oxytropis argentata</i> (Pall.) Pers.	1
21	Остролодочник тонколистный – <i>Oxytropis leptophylla</i> (Pall.) DC.	3
22	Остролодочник трагакантовый – <i>Oxytropis tragacanthoides</i> Fisch.	1
23	Остролодочник узколисточковый – <i>Oxytropis stenofoliola</i> Polozh.	2
24	Остролодочник хакасский – <i>Oxytropis chakassiensis</i> Polozh.	1
25	Остролодочник чуйский – <i>Oxytropis tschujae</i> Bunge	3
26	Чина Крылова – <i>Lathyrus krylovii</i> Serg.	2
Семейство Бурачниковые – Boraginaceae		
27	Мертензия даурская – <i>Mertensia davurica</i> (Pall. ex Sims) G. Don fil.	2
Семейство Гвоздичные – Cariophyllaceae		
28	Гвоздика майнская – <i>Dianthus mainense</i> Schaulo et A.Erst	2
Семейство Гераниевые – Geraniaceae		
29	Журавельник (аистник) татарский – <i>Erodium tataricum</i> Will	3
Семейство Горечавковые – Gentianaceae		
30	Сокольника семираздельная – <i>Dasystephana septemfida</i> (Pall.) Zuev	3
Семейство Гребенщиковые – Tamaricaceae		
31	Мирикария золотистая, прицветниковая – <i>Myricaria bracteata</i> Royle	2
Семейство Гречишные – Polygonaceae		
32	Курчавка ярко-зелёная – <i>Atraphaxis laetevirens</i> (Ledeb.) Jaub. et Spach.	3
33	Ревень алтайский – <i>Rheum altaicum</i> A. Losinsk.	2
Семейство Дымянковые – Fumariaceae		
34	Хохлатка приенисейская – <i>Corydalis subjenisseensis</i> Antipova	2
Семейство Злаки (Мятликовые) – Poaceae		
35	Ковылёчек мелкоцветковый – <i>Ptilagrostis minutiflora</i> (Titov ex Roshev.) Czer.	3
36	Ковыль Залесского – <i>Stipa zalesskii</i> Wilensky	2
37	Ковыль перистый – <i>Stipa pennata</i> L.	2
38	Овсяница высочайшая – <i>Festuca altissima</i> All.	1
39	Тонконог хакасский – <i>Koeleria chakassica</i> Reverd.	2
Семейство Зонтичные (Сельдерейные) – Apiaceae		
40	Викация тёмно-красная – <i>Vicatia atrosanguinea</i> (Kar. et Kir.) P.K.Mukh. et Pimenov	2

1	2	3
41	Володушка Мартьянова – <i>Vupleurum martjanovii</i> Kryl.	2
Семейство Касатиковые – Iridaceae		
42	Касатик тигровый – <i>Iris tigridia</i> Bunge	1
Семейство Кермековые – Limoniaceae		
43	Кермек крупнокорневой – <i>Limonium macrorhizon</i> (Ledeb.) O.Kuntze	3
Семейство Кипрейные – Onagraceae		
44	Двулепестник парижский – <i>Circaea lutetiana</i> L.	2
Семейство Колокольчиковые – Campanulaceae		
45	Бубенчик Голубинцевой – <i>Adenophora golubinzevaeana</i> Reverd.	3
46	Бубенчик скальный – <i>Adenophora rupestris</i> Reverd.	3
47	Колокольчик алтайский – <i>Campanula altaica</i> Ledeb.	3
Семейство Крестоцветные (Капустные) – Brassicaceae		
48	Зубянка сибирская – <i>Dentaria sibirica</i> (O.E/ Schulz) N. Busch	3
49	Левкой великолепный – <i>Matthiola superba</i> Conti	3
50	Сердечник трёхнадрезанный – <i>Cardamine trifida</i> (Poir.) B.M.G. Jones	3
Семейство Кувшинковые – Nymphaeaceae		
51	Кубышка жёлтая – <i>Nuphar lutea</i> (L.) Smith	2
52	Кубышка малая – <i>Nuphar pumila</i> (Timm) DC.	2
53	Кувшинка белая – <i>Nymphaea candida</i> J. Presl	1
54	Кувшинка четырёхугольная – <i>Nymphaea tetragona</i> Georgi	0
Семейство Лилейные – Liliaceae		
55	Гусиноклык длиннострелковый – <i>Gagea longiscapa</i> Grossh.	1
56	Гусиноклык зернистый – <i>Gagea granulosa</i> Turcz.	2
57	Гусиноклык малоцветковый – <i>Gagea pauciflora</i> (Turcz. ex Trautv.) Ledeb.	2
58	Гусиноклык Федченко – <i>Gagea fedtschenkoana</i> Pascher	2
59	Кандык сибирский – <i>Erythronium sibiricum</i> (Fisch. et Mey.) Kryl.	3
60	Лилия карликовая – <i>Lilium pumilum</i> Delile	2
61	Смилацина трёхлистная – <i>Smilacina trifolia</i> (L.) Desf.	3
Семейство Луковые – Alliaceae		
62	Лук двузубчатый – <i>Allium bidentatum</i> Fischer ex Prokh.	2
63	Лук мелкоголовый – <i>Allium tythocephalum</i> Schultes et Schultes fil.	3
64	Лук тувинский – <i>Allium tuvinicum</i> (Frisen) Frisen	2
65	Лук южносибирский – <i>Allium austrosibiricum</i> Frisen	1
Семейство Луносемянниковые – Menispermaceae		
66	Луносемянник даурский – <i>Menispermum dauricum</i> DC.	2
Семейство Лютиковые – Ranunculaceae		
67	Стародубка весенняя – <i>Adonis vernalis</i> L.	2
68	Борец двуцветковый – <i>Aconitum biflorum</i> Fisch. ex DC.	3
69	Борец Паско – <i>Aconitum pascoi</i> Worosch.	3

1	2	3
70	Василисник байкальский – <i>Thalictrum baicalense</i> Turcz. ex Ledeb.	1
71	Весенник сибирский – <i>Eranthis sibirica</i> DC.	3
72	Прострел Бунге – <i>Pulsatilla bungeana</i> C.A. Mey.	3
73	Прострел Ревердатто – <i>Pulsatilla reverdattoi</i> Polozhij et Maltzeva	1
74	Шпорник редкоцветковый – <i>Delphinium laxiflorum</i> DC.	1
Семейство Маковые – <i>Papaveraceae</i>		
75	Мак хакасский – <i>Papaver chakassicum</i> Peschkova	3
Семейство Норичниковые – <i>Scrophulariaceae</i>		
76	Вероника Ревердатто – <i>Veronica reverdattoi</i> Krasnob.	3
77	Мытник прелестный – <i>Pedicularis amoena</i> Adams ex Stev.	3
78	Мытник пупавколистный – <i>Pedicularis anthemifolia</i> Fisch. ex Colla	3
79	Мытник судетский – <i>Pedicularis sudetica</i> Willd.	3
80	Мытник тысячелистниковый – <i>Pedicularis achilleifolia</i> Steph. ex Willd.	3
81	Мытник шероховатоклосый – <i>Pedicularis lasiostachys</i> Bunge	1
82	Норичник многостебельный – <i>Scrophularia multicaulis</i> Turcz.	2
83	Норичник теневой – <i>Scrophularia umbrosa</i> Dumort.	3
84	Норичник узловатый – <i>Scrophularia nodosa</i> L.	2
Семейство Орхидные – <i>Orchidaceae</i>		
85	Венерин башмачок пятнистый – <i>Cypripedium guttatum</i> Sw.	3
86	Венерин башмачок крупноцветковый – <i>Cypripedium macranthon</i> Sw.	2
87	Венерин башмачок настоящий – <i>Cypripedium calceolus</i> L.	2
88	Венерин башмачок вздутый – <i>Cypripedium ventricosum</i> Sw.	2
89	Гнездовка настоящая – <i>Neottia nidus-avis</i> (L.) Rich.	3
90	Гнездоцветка клубочковая – <i>Neottianthe cucullata</i> (L.) Schlecht.	2
91	Дрёмлик болотный – <i>Epipactis palustris</i> (L.) Crantz.	3
92	Любка двулистная – <i>Platantera bifolia</i> (L.) L.C.M.Rich.	3
93	Мякотница однолистная – <i>Malaxis monophyllos</i> (L.) Sw.	3
94	Пальцекорник балтийский – <i>Dactylorhiza baltica</i> (Klinge) Orlova	2
95	Пальцекорник Руссова – <i>Dactylorhiza russowii</i> (Klinge) Holub	1
96	Пальцекорник холодолюбивый – <i>Dactylorhiza psychrophila</i> (Schlecht.) Aver.	1
97	Тайник яйцевидный – <i>Listera ovata</i> (L.) R. Br.	2
98	Тулотис буреющая – <i>Tulotis fuscescens</i> (L.) Czer.	3
99	Ятрышник шлемоносный – <i>Orchis militaris</i> L.	2
Семейство Осоковые – <i>Cyperaceae</i>		
100	Осока колючковатая – <i>Carex muricata</i> L.	3
101	Осока низкая – <i>Carex humilis</i> Leyss.	3
Семейство Парнолистниковые – <i>Zygophyllaceae</i>		
102	Парнолистник перистый, хакасский – <i>Zygophyllum pinnatum</i>	3

1	2	3
	Cham. subsp. Chakassicum Peschkova	
Семейство Паслёновые – Solanaceae		
103	Пузырница физалисовая – <i>Physochlaina physaloides</i> (L.) G.Don. fil.	1
Семейство Розоцветные – Rosaceae		
104	Вальдштейния тройчатая – <i>Waldsteinia ternata</i> (Steph.) Fritsch.	1
105	Лапчатка Мартянова – <i>Potentilla martjanovii</i> Polozh.	2
106	Роза колючейшая – <i>Rosa spinosissima</i> L.	2
107	Таволга трёхлопастная – <i>Spiraea trilobata</i> L.	2
Семейство Селитрянковые – Nitrariaceae		
108	Селитрянка сибирская – <i>Nitraria sibirica</i> Pall.	3
Семейство Синюховые – Polemoniaceae		
109	Флокс сибирский – <i>Phlox sibirica</i> L.	2
Семейство Ситниковые – Juncaceae		
110	Ситник грязноводный – <i>Juncus stygius</i> L.	2
Семейство Сложноцветные (Астровые) – Asteraceae		
111	Брахиактис реснитчатая – <i>Brachyactis ciliata</i> (Ledeb.) Ledeb.	1
112	Дендрантема выемчатолистная – <i>Dendranthema sinuatum</i> (Ledeb.) Tzvel.	3
113	Желтоцвет речной – <i>Jacobaea fluviatilis</i> (Wallr.) E. Wiebe	3
114	Наголоватка многоцветковая – <i>Yurinea multiflora</i> (L.) B.Fedtsch.	1
115	Пакера разнолистная – <i>Packera heterophylla</i> (Fisch.) E. Wib	3
116	Пепельник пурпуровый – <i>Tephrosieris porphyrantha</i> (Schischk.) Holub.	3
117	Полынь Мартянова – <i>Artemisia martjanovii</i> Krasch. ex Poljak.	3
118	Соссюрея Красноборова – <i>Saussurea krasnoborovii</i> S.V. Smirnov	1
119	Соссюрея саянская – <i>Saussurea sajanensis</i> Gudoschn.	1
120	Хондрилла ломконосная – <i>Chondrilla piptocoma</i> Fisch. et Mey.	3
121	Чихотник Ледебуря – <i>Ptarmica ledebourii</i> (Heimerl.) Serg.	3
122	Ястребинка тувинская – <i>Hieracium tuvnicum</i> Krasnob. et Schauo	3
Семейство Толстянковые – Crassulaceae		
123	Родиола почтиперистая – <i>Rhodiola subpinnata</i> (Krasnob.) Krasnob.	4
124	Родиола розовая, золотой корень – <i>Rhodiola rosea</i> L.	2
Семейство Фиалковые – Violaceae		
125	Фиалка Миланы – <i>Viola milanae</i> Vl. Nikit.	4
126	Фиалка надрезанная – <i>Viola incise</i> Turcz.	1
127	Фиалка пальчатая – <i>Viola dactyloides</i> Schultes	3
128	Фиалка Селькирка – <i>Viola selkirkii</i> Pursh ex Goldie	2
Отдел ГОЛОСЕМЕННЫЕ		
Семейство Кипарисовые – Cupressaceae		
129	Можжевельник казацкий – <i>Juniperus sabina</i> L.	2

1	2	3
<b>Отдел ПАПОРОТНИКОВИДНЫЕ</b>		
<b>Семейство Костенцовые (Асплениевые) – Aspleniaceae</b>		
130	Костенец алтайский – <i>Asplenium altajense</i> (Kom.) Grub.	3
131	Костенец зелёный – <i>Asplenium viride</i> Huds.	3
132	Костенец саянский – <i>Asplenium sajanense</i> Gudoschn. et Krasnob.	4
133	Костенец тонкостебельный – <i>Asplenium tenuicaule</i> Hayata	4
134	Кривокучник сибирский – <i>Camptosorus sibiricus</i> Rupr.	2
<b>Семейство Телиптерисовые – Thelypteridaceae</b>		
135	Ореоптерис горный – <i>Oreopteris limbosperma</i> (All.) Holub.	3
<b>Семейство Ужовниковые – Ophioglossaceae</b>		
136	Гроздовник виргинский – <i>Botrychium virginianum</i> (L.) Sw.	1
137	Гроздовник многораздельный – <i>Botrychium multifidum</i> (S.G. Gmel.) Rupr.	1
<b>Семейство Щитовниковые – Aspidiaceae</b>		
138	Многорядник Брауна – <i>Polystichum braunii</i> (Spenn.) Fee	1
139	Многорядник копьевидный – <i>Polystichum lonchitis</i> (L.) Roth.	4
140	Щитовник пахучий – <i>Dryopteris fragrans</i> (L.) Schott	3
<b>Семейство Кочедыжниковые – Athyriaceae</b>		
141	Пузырник алтайский – <i>Cystopteris altajensis</i> Gureeva	3
<b>Отдел МОХОВИДНЫЕ</b>		
<b>Класс Листостебельные мхи</b>		
1	Жаффюелиобриум широколистный – <i>Jaffueliobryum latifolium</i> (Lindb. & Arnell) Thér.	3
2	Олиготрихум герцинский – <i>Oligotrichum hercynicum</i> (Hedw.) Lam. DC.	3
3	Арктоа красновато-бурая – <i>Arctoa fulvella</i> (Dicks.) Bruch, Schimp. & W. Gumbel.	3
4	Гапнокладиум мелколистный – <i>Haplocladium microphyllum</i> (Hedw.) Broth.	3
5	Фиссиденс адиантовидный – <i>Fissidens adianthoides</i> Hedw.	3
6	Фиссиденс тиссолистный – <i>Fissidens taxifolius</i> Hedw.	3
7	Бриобриттония длинноножковая – <i>Bryobrittonia longipes</i> (Mitt.) D.G. Horton	3
8	Лёскипнум каштаново-бурый – <i>Loeskyopnum badium</i> (Hartm.) H.K.G.Paul	3
9	Алениелла Бессера – <i>Alleniella besseri</i> (Lobarz.) S. Olsson, Enroth & D. Quandt	3
10	Сциуро-гипнум Принца – <i>Sciuro-hypnum printzii</i> (Kaal.) Ochyra & Stebel	3
<b>Класс Печёночники</b>		
11	Риччия рейнская – <i>Riccia rhenana</i> Lorb. ex Müll. Frib.	3
12	Фруллания стилоносная – <i>Frullania stylifera</i> (R.M.Schust.) R.M.Schust.	2
<b>НИЗШИЕ РАСТЕНИЯ</b>		



1	2	3
<b>ЛИШАЙНИКИ</b>		
1	Коккокарпия краснодревесная – <i>Coccocarpia erythroxyli</i> (Spreng.) Swinscow et Krog	3
2	Коккокарпия палмикола – <i>Coccocarpia palmicola</i> (Spreng.) Arv. et D.Galloway	3
3	Лептогиум лазоревый – <i>Leptogium azureum</i> (Sw.) Mont.	3
4	Лептогиум Бурнета – <i>Leptogium burnetiae</i> C.W. Dodge	3
5	Дендрискокаулон Умгаусена – <i>Dendriscoaulon umhausense</i> (Auersw.) Degel.	3
6	Лобария южная – <i>Lobaria meridionalis</i> Vain.	3
7	Лобария сетчатая – <i>Lobaria retigera</i> (Bory) Trevis	3
8	Лобария лёгочная – <i>Lobaria pulmonaria</i> (L.) Hoffm.	3
9	Лобария ямчатая – <i>Lobaria scrobiculata</i> (Scop.) DC.	3
10	Стикта окаймлённая – <i>Sticta limbata</i> (Sm.) Ach.	3
11	Стикта лесная – <i>Sticta sylvatica</i> (Huds.) Ach.	3
12	Стикта Нюландера – <i>Sticta nylanderiana</i> Zahlbr.	3
13	Бриория Фремонта – <i>Bryoria fremontii</i> (Tuck.) Brodo et D.Hawksw.	3
14	Цетрария степная – <i>Cetraria steppae</i> (Savicz) Karnefelt	2
15	Менегаззия пробуравленная – <i>Menegazzia terebrata</i> (Hoffm.) A.Massal.	3
16	Тукнерария Лаурера – <i>Tuckneraria laureri</i> (Kremp.) Rاندl. et Thell	3
17	Пиксине соредиозная – <i>Pyxine sorediata</i> (Ach.) Mont.	3
18	Рамалина Асахины – <i>Ramalina asahinana</i> Zahlbr.	3
19	Стереокаулон пальчатолистный – <i>Stereocaulon dactylophyllum</i> Florke	2
20	Меланелия буро-чёрная – <i>Melanelia fuliginosa</i> (Fr. ex Duby) Essl.	3
21	Уснея длиннейшая – <i>Usnea longissima</i> Ach.	3
<b>ГРИБЫ</b>		
1	Грифола курчавая – <i>Grifola frondosa</i> (Dicks.) Gray	3
2	Аурикулярия уховидная – <i>Auricularia auricula-judae</i> (Fr.) Quéf.	3
3	Сетконоска сдвоенная – <i>Dictyophora duplicata</i> (Bosc) E.Fisch.	3
4	Гериций коралловидный – <i>Hericium coralloides</i> (Scop.) Pers.	3
5	Головач гигантский – <i>Calvatia gigantea</i> (Batsch) Lloyd	3
6	Паутинник фиолетовый – <i>Cortinarius violaceus</i> (L.) Gray	3
7	Саркосома шаровидная – <i>Sarcosoma globosum</i> (Schmidel) Rehm	3
8	Трутовик лакированный – <i>Ganoderma lucidum</i> (Curtis) P.Karst.	3
9	Мокруха розовая – <i>Gomphidius roseus</i> (Fr.) Fr.	3
10	Млечник древесинный – <i>Lactarius lignyotus</i> Fr.	3
11	Розовопластинник клубненосный – <i>Entoloma abortivum</i> (Berk. & M.A. Curtis) Donk	3

1	2	3
12	Плютей Фенцля – <i>Pluteus fenzlii</i> (Schulzer) Corriol & P.-A. Moreau	3
13	Чешуйница древесинная – <i>Leucopholiota lignicola</i> (P. Karst.) Harmaja	3
14	Аррения розоводисковая – <i>Arrhenia discorosea</i> (Pilát) Zvyagina	3

Категории статуса редкости видов (подвидов) дикорастущих растений, занесенных в Красную книгу Республики Хакасия в связи с необходимостью обеспечения их специальной охраной (далее - таксоны), определяются по следующей шкале:

0 – вероятно исчезнувшие. Таксоны, известные ранее с территории Республики Хакасия, нахождение которых в природе не подтверждено в последние 50 лет, но возможность их сохранения нельзя исключить;

1 – находящиеся под угрозой исчезновения. Таксоны, численность особей которых уменьшилась до такого уровня или число их местонахождений настолько сократилось, что в ближайшее время они могут исчезнуть;

2 – сокращающиеся в численности. Таксоны с неуклонно сокращающейся численностью, которые при дальнейшем воздействии факторов, снижающих численность, могут в короткие сроки попасть в категорию находящихся под угрозой исчезновения:

таксоны, численность которых сокращается в результате изменения условий существования или разрушения местообитаний;

таксоны, численность которых сокращается в результате чрезмерного использования их человеком и может быть стабилизирована специальными мерами охраны (лекарственные, пищевые, декоративные и др. растения);

3 – редкие. Таксоны с естественной малой численностью, встречающиеся на ограниченной территории или спорадически распространённые на значительных территориях, для выживания которых необходимо принятие специальных мер охраны:

узкоареальные эндемики;

имеющие значительный ареал, в пределах которого встречаются спорадически и с небольшой численностью популяций;

имеющие узкую экологическую приуроченность, связанные со специфическими условиями произрастания (выходами известняков или др. пород, засоленными почвами и др.);

имеющие значительный общий ареал, но находящиеся в пределах Хакасии на границе распространения;

имеющие ограниченный ареал, часть которого находится на территории Хакасии;

4 – неопределённые по статусу. Таксоны, 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 других категорий, но нуждаются в специальных мерах охраны;

5 – восстанавливаемые и восстанавливающиеся. Таксоны, численность и область распространения которых под воздействием естественных причин или в результате принятых мер охраны начали восстанавливаться и приближаются к

состоянию, когда не будут нуждаться в специальных мерах по сохранению и восстановлению.

## Приложение 4

## УТВЕРЖДЕНЫ

постановлением Правительства  
Республики Хакасия  
«Об учреждении Красной книги  
Республики Хакасия. Редкие и  
исчезающие виды растений и  
грибов»

ВИДЫ,  
внесенные в приложение  
к Красной книге Республики Хакасия (растения)

№ п/п	Названия видов растений и грибов
1	2
<b>ВЫСШИЕ РАСТЕНИЯ</b>	
Семейство Костенцовые - Aspleniaceae	
1	<i>Asplenium trichomanes</i> L. - Костенец волосовидный
Семейство Кочедыжниковые - Athyriaceae	
2	<i>Cystopteris montana</i> (Lam.) Desv. - Пузырник горный
3	<i>C. sudetica</i> A. Br. et Milde - П. судетский
Семейство Криптограммовые - Cryptogrammaceae	
4	<i>Cryptogramma stelleri</i> (S. G. Gmel.) Prantl. - Криптограмма Стеллера
Семейство Астровые, сложноцветные - Asteraceae	
5	<i>Pyrethrum pulchrum</i> Ledeb. - Пиретрум красивый
6	<i>Artemisia leucophylla</i> (Turcz. ex Bess.) Pamp. - Полынь белолистная
7	<i>Rhaponticum carthamoides</i> (Willd.) Iljin - Рапонтикум сафлоровидный (леuzeя сафлоровидная, маралий корень)
8	<i>Saussurea foliosa</i> Ledeb. - Сосюрея густолистная
9	<i>S. schanginiana</i> (Wydł.) Fisch. ex Herd. - С. Шангина
10	<i>Ptarmica salicifolia</i> (Bess.) Serg. - Чихотная трава иволистная
Семейство Бобовые - Fabaceae	
11	<i>Astragalus austriacus</i> Jacq. - Астрагал австрийский
12	<i>A. vaginatus</i> Pall. - А. влагалищный
13	<i>A. alopecurus</i> Pall. - А. лисохвостный
14	<i>A. membranaceus</i> (Fisch.) Bunge - А. перепончатый
15	<i>A. versicolor</i> Pall. - А. разноцветный
16	<i>Lathyrus pannonicus</i> (Jacq.) Garcke - Чина венгерская
17	<i>Astragalus davuricus</i> (Pallas) DC. - Астрагал даурский
Семейство Бурачниковые - Boraginaceae	
18	<i>Brunnera sibirica</i> Stev. - Бруннера сибирская
19	<i>Eritrichium subrupestre</i> M. Pop. - Незабудочник почтискальный
Семейство Вахтовые - Menyanthaceae	

1	2
20	<i>Nymphoides peltatum</i> (S. G. Gmel.) O. Kuntze - Болотноцветник щитолистный
Семейство Волчниковые - Thymelaceae	
21	<i>Daphne mezereum</i> L. - Волчегодник обыкновенный
Семейство Гвоздичные - Caryophyllaceae	
22	<i>Coscyganthe flos-cuculi</i> (L.) Four. - Кукушник обыкновенный
Семейство Гречишные - Polygonaceae	
23	<i>Atraphaxis frutescens</i> (L.) C. Koch - Курчавка кустарниковая
Семейство Яснотковые, губоцветные - Lamiaceae	
24	<i>Salvia stepposa</i> Shost. - Шалфей степной
25	<i>Panzeria lanata</i> (L.) Sojak - Панцерия сероватая
26	<i>Dracosephalum imberbe</i> (Bunge) - Змееголовник безбородый
27	<i>Scutellaria sieversii</i> - Шлёмник Сиверса
Семейство Гребенщиковые - Tamaricaceae	
28	<i>Myricaria dahurica</i> (Willd.) Ehrenb. - Мирикария даурская
Семейство Камнеломковые – Saxifragaceae	
29	<i>Chrysosplenium ovalifolium</i> - Селезеночник овальнолистный
30	<i>Chrysosplenium filipes</i> - Селезеночник волосовидный
Семейство Капустные, крестоцветные - Brassicaceae	
31	<i>Lepidium cordatum</i> Willd. - Клоповник сердцевидный
Семейство Лилейные - Liliaceae	
32	<i>Gagea provisa</i> Pasch. - Гусинолук предвиденный
33	<i>Heimerocallis minor</i> Mill. - Красоднев малый
34	<i>Lilium martagon</i> L. - Лилия кудреватая, саранка
35	<i>Tulipa uniflora</i> (L.) Bess. ex Baker - Тюльпан одноцветковый
36	<i>T. heteropetala</i> Ledeb. - Т. разнолепестный
37	<i>Allium rubens</i> Schrad. ex Willd. - Лук красноватый
38	<i>A. victoralis</i> L. - Л. победный, черемша
Семейство Лютиковые - Ranunculaceae	
39	<i>Adonis sibirica</i> Patr. ex Ledeb. - Адонис сибирский
40	<i>Aquilegia borodini</i> Schischk. - Водосбор Бородина
41	<i>Anemonoides altaica</i> (C. A. Mey.) Holub - Ветреница алтайская
42	<i>Anemonastrum crinitum</i> (Juz.) Holub. - В. длинноволосая
43	<i>Clematis glauca</i> Willd. - Ломонос сизый
44	<i>Ranunculus longicaulis</i> C. A. Mey. - Лютик длинностебельный
45	<i>R. pulchellus</i> C. A. Mey. - Л. красивый, изящный
46	<i>R. lingua</i> L. - Л. языковидный, длиннолистный
47	<i>Pulsatilla tenuiloba</i> (Turcz.) Juz. - Прострел тонколопастной
48	<i>P. ambigua</i> (Turcz.) Juz. - П. сомнительный
49	<i>Trollius asiaticus</i> L. - Купальница азиатская, жарки
50	<i>Delphinium dictyocarpum</i> DC. - Шпорник сетчатоплодный
Семейство Маковые - Papaveraceae	
51	<i>Papaver nudicaule</i> L. - Мак голостебельный
Семейство Мареновые - Rubiaceae	
52	<i>Galium triflorum</i> Michx. - Подмаренник трехцветковый

1	2
Семейство Осоковые - Cyperaceae	
53	Carex ovalis Good. - Осока овальная
Семейство Розоцветные - Rosaceae	
54	Potentilla elegantissima Polozh. - Лапчатка изящнейшая
55	Rubus chamaemoms L. - Морошка
56	Rosa охуасantha Bieb. - Шиповник остроиглый
Семейство Росянковые - Droseraceae	
57	Drosera anglica Huds. - Росянка английская
58	D. rotundifolia L. - Р. круглолистная
Семейство Синюховые - Polemoniaceae	
59	Polemonium pulchellum Bunge - Синюха красивая
Семейство Фиалковые - Violaceae	
60	Viola disjuncta W. Beck. - Фиалка разобценная
61	V. dissecta Ltdeb. - Ф. рассеченная
Семейство Толстянковые - Crassulaceae	
62	Sedum populifolium Pall. - Очиток тополелистный
63	Rhodiola algida - Родиола морозная
Семейство Орхидные - Orchidaceae	
64	Goodyera repens (L.) R. Br. - Гудайера ползучая
65	Calypso bulbosa (L.) Oakes - Калипсо луковичная
66	Corallorhiza trifida Chatel. - Ладьян трехнадрезный
67	Epipogium aphyllum (F. W. Schmidt) Sw. - Надбородник безлистный
68	Dactylorhiza cruenta (O. F. Muel.) Soo. - Пальцекорник кровавый
69	D. salina (Turcz. ex Lindl.) Soo. - П. солончаковый
70	Coeloglossum viride (L.) C. Hartman - Пололепестник зеленый
71	Listera cordata (L.) R. Br. - Тайник сердцевидный
72	Spiranthes amoena (Bieb.) Spreng - Скрученник приятный
73	Epipactis helleborine (L.) Crantz - Дремлик зимовниковый
ГРИБЫ	
Семейство Болетовые - Boletaceae	
74	Leccinum percanidum (Vassilk.) Watling - Подосиновик белый
Семейство Дождевиковые - Lycoperdaceae	
75	Lycoperdon echinatum Pers - Дождевик мелко-игольчатый

».

Исполняющий обязанности Главы  
Республики Хакасия – Председателя  
Правительства Республики Хакасия



О. Пономарева