

ПРИКАЗ

Министерства природных ресурсов Российской Федерации
от 25 октября 2005 г. № 289

Об утверждении перечней (списков) объектов растительного мира, занесенных в Красную книгу Российской Федерации и исключенных из Красной книги Российской Федерации (по состоянию на 1 июня 2005 г.)

Зарегистрирован Минюстом России 29 ноября 2005 г.
Регистрационный № 7211

На основании постановления Правительства Российской Федерации от 19 февраля 1996 г. № 158 “О Красной книге Российской Федерации” (Собрание законодательства Российской Федерации, 1996, № 9, ст. 808) приказываю:

Утвердить согласованные с Министерством сельского хозяйства Российской Федерации, Федеральной службой по надзору в сфере природопользования, Федеральным агентством лесного хозяйства и Российской академией наук:

Перечень (список) объектов растительного мира, занесенных в Красную книгу Российской Федерации, по состоянию на 1 июня 2005 г. (приложение 1);

Перечень (список) объектов растительного мира, исключенных из Красной книги Российской Федерации, по состоянию на 1 июня 2005 г. (приложение 2).

Министр

Ю.П. Трутнев

Приложение 1

ПЕРЕЧЕНЬ (СПИСОК) объектов растительного мира, занесенных в Красную книгу Российской Федерации (по состоянию на 1 июня 2005 г.)

№ п/п	Названия видов растений и грибов	Категория статуса
-------	----------------------------------	-------------------

Раздел 1

ПОКРЫТОСЕМЕННЫЕ

Семейство Кленовые — Aceraceae

1. Клен японский — *Acer japonicum* Thunb. 1

Семейство Частуховые — Alismataceae

2. Частуха Валенберга — *Alisma wahlenbergii* (Holmb.) Juz. 1
3. Кальдезия белозоролистная — *Caldesia parnassifolia* (L.) Parl. 1

Семейство Луковые — Alliaceae

4. Лук красивенький — *Allium bellulum* Prokh. 3
5. Лук крупный — *Allium grande* Lipsky 2
6. Лук гунибский — *Allium gunibicum* Misch. ex Grossh. 3

№ п/п	Названия видов растений и грибов	Категория статуса
7.	Лук nereidoцветный — <i>Allium neriniflorum</i> (Herb.) Backer [Calloscordum neriniflorum Herb.]	2
8.	Лук странный — <i>Allium paradoxum</i> (Bieb.) G. Don fil.	3
9.	Лук низкий — <i>Allium pumilum</i> Vved.	3
10.	Лук регелевский — <i>Allium regelianum</i> A. Beck.	2
11.	Нектароскордум трехфуговый — <i>Nectaroscordum tripedale</i> (Trautv.) Grossh.	1
Семейство Амариллисовые — Amaryllidaceae		
12.	Подснежник узколистый — <i>Galanthus angustifolius</i> G. Koss	2
13.	Подснежник Борткевича — <i>Galanthus bortkewitschianus</i> G. Koss	1
14.	Подснежник кавказский — <i>Galanthus caucasicus</i> (Baker) Grossh.	3
15.	Подснежник лагодехский — <i>Galanthus lagodechianus</i> Kem. — Nath.	3
16.	Подснежник широколистый — <i>Galanthus platyphyllus</i> Traub et Moldenke	3
17.	Подснежник складчатый — <i>Galanthus plicatus</i> Bieb.	2
18.	Подснежник Воронова — <i>Galanthus woronowii</i> Losinsk.	2
19.	Белоцветник летний — <i>Leucojum aestivum</i> L.	2
20.	Панкраций морской — <i>Pancratium maritimum</i> L.	1
21.	Штернбергия колхикоцветная — <i>Sternbergia colchiciflora</i> Waldst. et Kit.	1
Семейство Сумаховые — Anacardiaceae		
22.	Фисташка туполистная — <i>Pistacia mutica</i> Fisch. et C.A. Mey.	3
Семейство Зонтичные — Apiaceae (Umbelliferae)		
23.	Сныть широколистная — <i>Aegopodium latifolium</i> Turcz.	3
24.	Арафе ароматная — <i>Arafoe aromatica</i> M.Pimenov et Lavrova	3
25.	Володушка Мартянова — <i>Bupleurum martjanovii</i> Krylov	3
26.	Володушка Ришави — <i>Bupleurum rischawii</i> Albov	3
27.	Цервария снытевидная — <i>Cervaria aegopodioides</i> (Boiss.) M.Pimenov	3
28.	Гирчовник Смита — <i>Conioselinum smithii</i> (H.Wolff) M.Pimenov et Kljuikov	3
29.	Критмум морской — <i>Crithmum maritimum</i> L.	3
30.	Пушистоспайник длиннолистый — <i>Eriosynaphe longifolia</i> (Fisch. ex Spreng.) DC.	2
31.	Синеголовник морской — <i>Eryngium maritimum</i> L.	2
32.	Галосциаструм Тилинга — <i>Halosciastrum melanotilingia</i> (Boissieu) M.Pimenov et V.N. Tikhom.	2
33.	Шитолистник ветвецветковый — <i>Hydrocotyle ramiflora</i> Maxim.	3
34.	Гладыш Стевена — <i>Laserpitium stevenii</i> Fisch. et Trautv.	3
35.	Магадания ольская — <i>Magadania olaensis</i> (Gorovoi et N. S. Pavlova) M.Pimenov et Lavrova	3
36.	Манденовия Комарова — <i>Mandenovia komarovii</i> (Manden.) Alava	2
37.	Прангос трехраздельный — <i>Prangos trifida</i> (Mill.) Herrnst. et Heyn	0
38.	Скалолюбка Таширо — <i>Rupiphila tachiroei</i> (Franch. et Savat.) M.Pimenov et Lavrova	2
39.	Тамамшаночка красноватая — <i>Tamamschjanella rubella</i> (E. Busch) M.Pimenov et Kljuikov	3

№ п/п	Названия видов растений и грибов	Категория статуса
Семейство Падубовые — Aquifoliaceae		
40.	Падуб Сугероки — <i>Plex sugerokii</i> Maxim.	3
Семейство Аралиевые — Araliaceae		
41.	Аралия материковая — <i>Aralia continentalis</i> Kitag.	2
42.	Аралия сердцевидная — <i>Aralia cordata</i> Thunb.	2
43.	Плющ Пастухова — <i>Hedera pastuchowii</i> Woronow	2
44.	Калопанакс семиллопастный, диморфант — <i>Kalopanax septemlobus</i> (Thunb.) Koidz.	3
45.	Заманиха высокая — <i>Oplonanax elatus</i> (Nakai) Nakai	2
46.	Женьшень настоящий — <i>Panax ginseng</i> C. A. Mey.	1
Семейство Кирказоновые — Aristolochiaceae		
47.	Кирказон маньчжурский — <i>Aristolochia manshuriensis</i> Kom.	1
Семейство Спаржевые — Asparagaceae		
48.	Спаржа коротколистная — <i>Asparagus brachyphyllus</i> Turcz.	3
Семейство Асфodelиновые — Asphodelaceae		
49.	Асфodelина крымская — <i>Asphodeline taurica</i> (Pall. ex Bieb.) Endl.	3
50.	Асфodelина тонкая — <i>Asphodeline tenuior</i> (Bieb.) Ledeb.	2
51.	Эремурус замечательный — <i>Eremurus spectabilis</i> Bieb.	2
Семейство Сложноцветные — Asteraceae		
52.	Амфорикарпос изящный — <i>Amphoricarpos elegans</i> Albov	0
53.	Пулавка Корнух-Троцкого — <i>Anthemis trotzkiana</i> Claus	3
54.	Арника альпийская — <i>Arnica alpina</i> (L.) Olin [<i>Arnica fennoscandica</i> Jurtzev et Korobkov]	2
55.	Полынь беловойлочная — <i>Artemisia hololeuca</i> Bieb. ex Bess.	2
56.	Полынь топяная — <i>Artemisia limosa</i> Koidz.	3
57.	Полынь солянковидная — <i>Artemisia salsoloides</i> Willd.	3
58.	Полынь сенявинская — <i>Artemisia senjavinensis</i> Bess.	3
59.	Брахантемум Баранова — <i>Brachanthemum baranovii</i> (Krasch. et Poljak.) Krasch.	1
60.	Канкриния Красноборова — <i>Cancrinia krasnoborovii</i> V. Khan	3
61.	Кладохета чистейшая — <i>Cladochaeta candidissima</i> (Bieb.) DC.	3
62.	Дендрантема выемчатолистная — <i>Dendranthema sinuatum</i> (Ledeb.) Tzvelev	2
63.	Мелколепестник сложный — <i>Erigeron compositus</i> Pursh	3
64.	Наголоватка меловая — <i>Jurinea cretacea</i> Bunge	3
65.	Соссюрея скребницелистная — <i>Saussurea ceterachifolia</i> Lipsch.	3
66.	Соссюрея Дорогостайского — <i>Saussurea dorogostaiskii</i> Palib.	2
67.	Соссюрея Ядринцева — <i>Saussurea jadrinzevii</i> Krylov	1
68.	Соссюрея советская — <i>Saussurea sovietica</i> Kom.	3
69.	Соссюрея уральская — <i>Saussurea uralensis</i> Lipsch.	3
70.	Серпуха донская — <i>Serratula tanaitica</i> P. Smirn.	1

№ п/п	Названия видов растений и грибов	Категория статуса
71.	Стеммоканта сафлоровидная (за исключением популяций Республик Алтай и Тыва, Алтайского и Красноярского краев) — <i>Stemmacantha carthamoides</i> (Willd.) M. Dittrich [<i>Rhaponticum carthamoides</i> (Willd.) Pjin]	3
72.	Пижма Акинфиева — <i>Tanacetum akinfiewii</i> (Alexeenko) Tzvelev	1
73.	Одуванчик белоязычковый — <i>Taraxacum leucoglossum</i> Brenn.	1
74.	Тридактилина Кирилова — <i>Tridactylina kirilowii</i> (Turcz.) Sch. Bip.	3
Семейство Барбарисовые — <i>Berberidaceae</i>		
75.	Двулистник Грея — <i>Diphylleia grayi</i> Fr. Schmidt	3
76.	Горянка колхидская — <i>Epimedium colchicum</i> (Boiss.) Trautv.	3
77.	Горянка корейская — <i>Epimedium koreanum</i> Nakai	1
78.	Горянка крупночашечковая — <i>Epimedium macrosepalum</i> Stearn	3
Семейство Березовые — <i>Betulaceae</i>		
79.	Береза Максимовича — <i>Betula maximowicziana</i> Regel	1
80.	Береза Радде — <i>Betula raddeana</i> Trautv.	3
81.	Береза Шмидта — <i>Betula schmidtii</i> Regel	3
82.	Орех медвежий, лещина древовидная — <i>Corylus colurna</i> L.	2
83.	Хмелеграб обыкновенный — <i>Ostrya carpinifolia</i> Scop.	2
Семейство Бурачниковые — <i>Boraginaceae</i>		
84.	Незабудочник уральский — <i>Eritrichium uralense</i> Serg.	2
85.	Мертензия мелкопильчатая — <i>Mertensia serulata</i> (Turcz.) DC.	3
86.	Незабудка Чекановского — <i>Myosotis czekanowskii</i> (Trautv.) Kamelin et V.N.Tikhom.	2
87.	Оносма многолистная — <i>Onosma polyphylla</i> Ledeb.	3
Семейство Крестоцветные — <i>Brassicaceae</i> (<i>Cruciferae</i>)		
88.	Бородиния крупнолистная — <i>Borodinia macrophylla</i> (Turcz) German [<i>Borodinia tilingii</i> (Regel) Berkut.]	3
89.	Сердечник пурпуровый — <i>Cardamine purpurea</i> Cham. et Schlecht.	3
90.	Сердечник клинолистный — <i>Cardamine sphenophylla</i> Jurtzev	3
91.	Ложечница датская — <i>Cochlearia danica</i> L.	2
92.	Катран сердцелистный — <i>Crambe cordifolia</i> Stev.	1
93.	Катран коктебельский — <i>Crambe koktebelica</i> (Junge) N. Busch	2
94.	Катран Стевена — <i>Crambe steveniana</i> Rupr.	3
95.	Зубянка сибирская — <i>Dentaria sibirica</i> (O.E. Schulz) N. Busch	3
96.	Двойчатка Оше — <i>Didymophysa aucheri</i> Boiss.	3
97.	Рогачка меловая — <i>Erucastrum cretaceum</i> Kotov	3
98.	Евтрема сердцелистная — <i>Eutrema cordifolium</i> Turcz. ex Ledeb.	2
99.	Галицкия лопатчатая — <i>Galitzkya spathulata</i> (Steph.) V. Botschantz.	2
100.	Клоповник Мейера — <i>Lepidium meyeri</i> Claus	2
101.	Долгоног крылосемянный — <i>Macropodium pterospermum</i> Fr. Schmidt	3
102.	Левкой душистый — <i>Matthiola fragrans</i> Bunge	3
103.	Мегаденция маленькая — <i>Megadenia pygmaea</i> Maxim. [<i>Megadenia bardunovii</i> M. Pop.; <i>M. speluncarum</i> Vorobiev, Worosch. et Gorovoj]	3

№ п/п	Названия видов растений и грибов	Категория статуса
104.	Лжепузырник пальчатый — <i>Pseudovesicaria digitata</i> (C.A. Mey.) Rupr.	3
105.	Редовския двоякоперистая — <i>Redowskia sophiifolia</i> Cham. et Schlecht.	1
106.	Смеловския неожиданная — <i>Smelowskia inopinata</i> (Kom.) Kom.	3
107.	Стевеня Сергиевской — <i>Stevenia sergievskajae</i> (Krasnob.) Kamelin et Gubanov [<i>Alissum sergievskajae</i> Krasnob.]	2
Семейство Самшитовые — <i>Buxaceae</i>		
108.	Самшит колхидский — <i>Buxus colchica</i> Pojark.	2
Семейство Кабомбовые — <i>Cabombaceae</i>		
109.	Бразения Шребера — <i>Brasenia schreberi</i> J. F. Gmel.	1
Семейство Колокольчиковые — <i>Campanulaceae</i>		
110.	Бубенчик якутский — <i>Adenophora jacutica</i> Fed.	3
111.	Колокольчик ардонский — <i>Campanula ardonensis</i> Rupr.	2
112.	Колокольчик Отрана — <i>Campanula autraniana</i> Albov	2
113.	Колокольчик безенгийский — <i>Campanula besenginica</i> Fomin	3
114.	Колокольчик доломитовый — <i>Campanula dolomitica</i> E. Busch	3
115.	Колокольчик Комарова — <i>Campanula komarovii</i> Maleev	3
116.	Колокольчик холодолюбивый — <i>Campanula kryophila</i> Rupr.	3
117.	Колокольчик осетинский — <i>Campanula ossetica</i> Bieb.	2
118.	Мюхленбергелла Оверина — <i>Muehlenbergella oweriniana</i> (Rupr.) Feer [<i>Edraianthus owerinianus</i> Rupr.]	1
Семейство Каперсовые — <i>Capparaceae</i> (<i>Cleomaceae</i>)		
119.	Клеоме донецкая — <i>Cleome donetzica</i> Tzvelev	3
Семейство Жимолостные — <i>Caprifoliaceae</i>		
120.	Жимолость этруская — <i>Lonicera etrusca</i> Santi	3
121.	Жимолость Толмачева — <i>Lonicera tolmatchevii</i> Pojark.	2
Семейство Гвоздичные — <i>Caryophyllaceae</i>		
122.	Гвоздика акантолимоновидная — <i>Dianthus acantholimonooides</i> Schischk.	3
123.	Гастролихнис Сочавы — <i>Gastrolychnis soczaviana</i> (Schischk.) Tolm. et Kozhanch.	3
124.	Качим пинежский — <i>Gypsophila uralensis</i> Less. subsp. <i>pinensis</i> (Perf.) Kamelin	3
125.	Звездчатка Мартьянова — (<i>Stellaria martjanovii</i> Krylov [<i>Mesostemma martjanovii</i> (Krylov) Иконн.]	3
126.	Минуарция Крашенинникова — <i>Minuartia krascheninnikovii</i> Schischk.	3
127.	Паронихия головчатая — <i>Paronychia cephalotes</i> (Bieb.) Bess.	2
128.	Смолевка Акинфиева — <i>Silene akinfievii</i> Schmalh.	3
129.	Смолевка меловая — <i>Silene cretacea</i> Fisch. ex Spreng.	3
130.	Смолевка Гельманна — <i>Silene hellmannii</i> Claus	3
131.	Смолевка скальная — <i>Silene rupestris</i> L.	2

№ п/п	Названия видов растений и грибов	Категория статуса
Семейство Бересклетовые — Celastraceae		
132.	Бересклет карликовый — <i>Euonymus nana</i> Vieb.	1
Семейство Маревые — Chenopodiaceae		
133.	Крашенинниковия ленская — <i>Krascheninnikovia lenensis</i> (Kumin.) Tzvelev [<i>Ceratoides lenensis</i> (Kumin.) Jurtzev et Kamelin]	3
Семейство Хлорантовые — Chloranthaceae		
134.	Хлорант пильчатый — <i>Chloranthus serratus</i> (Tunb.) Roem. et Schult.	1
Семейство Ладанниковые — Cistaceae		
135.	Солнцецвет арктический — <i>Helianthemum arcticum</i> (Grosser) Janch.	1
Семейство Бьюнковые — Convolvulaceae		
136.	Повой сольданелловый — <i>Calystegia soldanella</i> (L.) R. Br.	3
Семейство Кизиловые — Cornaceae		
137.	Ботрокариум спорный — <i>Bothrocaryum controversum</i> (Hemsl. ex Prain) Pojarkov	3
Семейство Толстянковые — Crassulaceae		
138.	Горноколосник странный — <i>Orostachys paradoxa</i> (A.P.Khokhr. et Wogosch.) Czec.	1
139.	Родиола розовая (за исключением популяций Республики Тыва, Алтайского и Красноярского краев, Магаданской области) — <i>Rhodiola rosea</i> L.	3
140.	Очиток щитковый — <i>Sedum corymbosum</i> Grossh.	1
141.	Тиллея водная — <i>Tillea aquatica</i> L.	3
Семейство Осоковые — Cyperaceae		
142.	Осока Дэвелла — <i>Carex davalliana</i> Smith	1
143.	Осока пурпуровлагалищная — <i>Carex erythrobasis</i> Levl. et Vaniot	3
144.	Осока разрезная — <i>Carex incisa</i> Boott	3
145.	Осока необычная — <i>Carex insanae</i> Koidz.	3
146.	Осока японская — <i>Carex japonica</i> Thunb.	3
147.	Осока тeneвая — <i>Carex umbrosa</i> Host	3
148.	Меч-трава обыкновенная — <i>Cladium mariscus</i> (L.) Pohl	2
149.	Фимбристилис охотский — <i>Fimbristylis ochotensis</i> (Meinsh.) Kom.	2
150.	Очеретник Фабера — <i>Rhynchospora faberi</i> Clarke	3
151.	Очеретник бурый — <i>Rhynchospora fusca</i> (L.) Ait. fil.	3
Семейство Волчелистниковые — Daphniphyllaceae		
152.	Волчелистник низкий — <i>Daphniphyllum humile</i> Maxim. ex Franch. et Savat.	2
Семейство Диоскорейные — Dioscoreaceae		
153.	Диоскорейя кавказская — <i>Dioscorea caucasica</i> Lipsky	1
154.	Диоскорейя ниппонская (за исключением популяций Приморского края) — <i>Dioscorea nipponica</i> Makino	2

№ п/п	Названия видов растений и грибов	Категория статуса
Семейство Ворсянковые — Dipsacaceae		
155.	Головчатка Литвинова — <i>Cephalaria litvinovii</i> Bobr.	2
156.	Скабиоза Ольги — <i>Scabiosa olgae</i> Albov	3
Семейство Росянковые — Droseraceae		
157.	Альдранда пузырчатая — <i>Aldrovanda vesiculosa</i> L.	3
Семейство Эбеновые — Ebenaceae		
158.	Хурма обыкновенная (аборигенные популяции) — <i>Diospyros lotus</i> L.	3
Семейство Вересковые — Ericaceae		
159.	Рододендрон Фори — <i>Rhododendron fauriei</i> Franch.	3
160.	Рододендрон Шлиппенбаха — <i>Rhododendron schlippenbachii</i> Maxim.	2
161.	Рододендрон Чоносского — <i>Rhododendron tschonoskii</i> Maxim.	3
Семейство Шерстостебельниковые — Eriocaulaceae		
162.	Шерстостебельник Комарова — <i>Eriocaulon komarovii</i> Tzvelev	1
Семейство Молочайные — Euphorbiaceae		
163.	Молочай остистый — <i>Euphorbia aristata</i> Schmalh.	2
164.	Молочай Потанина — <i>Euphorbia potaninii</i> Proch.	2
165.	Молочай жесткий — <i>Euphorbia rigida</i> Bieb. [<i>Euphorbia biglandulosa</i> Desf.]	2
166.	Молочай жигулевский — <i>Euphorbia zhiguliensis</i> Prokh.	3
167.	Лептопус колхидский — <i>Leptopus colchicus</i> (Fisch. et C.A. Mey. ex Boiss.) Pojark.	3
Семейство Бобовые — Fabaceae (Leguminosae)		
168.	Язвенник Кузенева — <i>Anthyllis kuzenevae</i> Juz.	0
169.	Астраканта колочковая — <i>Astracantha amacantha</i> (Bieb.) Podlech [<i>Astragalus amacantha</i> Bieb.]	2
170.	Астрагал аксайский — <i>Astragalus aksaicus</i> Schischk.	3
171.	Астрагал клеровский — <i>Astragalus clerceanus</i> Iljin et Krasch.	2
172.	Астрагал щельный — <i>Astragalus fissuralis</i> Alexeenko	3
173.	Астрагал Гельма — <i>Astragalus helmii</i> Fisch. var. <i>permiensis</i> (C.A. Mey.) Korsh.	3
174.	Астрагал Игошиной — <i>Astragalus igoschinae</i> Kamelin et Jurtzev	3
175.	Астрагал каракугинский — <i>Astragalus karakugensis</i> Bunge	3
176.	Астрагал кунгурский — <i>Astragalus kungurensis</i> Boriss.	1
177.	Астрагал роскошный — <i>Astragalus luxurians</i> Bunge	1
178.	Астрагал ольхонский — <i>Astragalus olchonensis</i> Gontsch.	1
179.	Астрагал донской — <i>Astragalus tanaiticus</i> C. Koch	2
180.	Астрагал Цингера — <i>Astragalus zingeri</i> Korsh.	2
181.	Майкараган волжский — <i>Calophaca wolgarica</i> (L. fil.) DC.	2
182.	Нут маленький — <i>Cicer minutum</i> Boiss. et Hohen.	2
183.	Десмодиум Оулдхема — <i>Desmodium oldhami</i> Oliv.	2

№ п/п	Названия видов растений и грибов	Категория статуса
184.	Эremosпартон безлистный — <i>Eremosparton aphyllum</i> (Pall.) Fisch. et C.A. Mey.	2
185.	Эверсмания почти-колючая — <i>Ewersmannia subspinoso</i> (Fisch. ex DC.) B. Fedtsch.	1
186.	Дрок беловатый — <i>Genista albida</i> Willd.	3
187.	Дрок распростертый — <i>Genista humifusa</i> L.	3
188.	Дрок сванетский — <i>Genista suanica</i> Schischk.	3
189.	Дрок донской — <i>Genista tanaitica</i> P.A.Smirn.	3
190.	Гюльденштедтия однолистная — <i>Gueldenstaedtia monophylla</i> Fisch.	3
191.	Копеечник американский — <i>Hedysarum americanum</i> (Michx.) Britt.	3
192.	Копеечник седоватый — <i>Hedysarum candidum</i> Bieb.	2
193.	Копеечник меловой — <i>Hedysarum cretaceum</i> Fisch.	3
194.	Копеечник дагестанский — <i>Hedysarum daghestanicum</i> Rupr. ex Boiss.	3
195.	Копеечник крупноцветковый — <i>Hedysarum grandiflorum</i> Pall.	3
196.	Копеечник минусинский — <i>Hedysarum minussinense</i> B.Fedtsch.	3
197.	Копеечник Разумовского — <i>Hedysarum razoumovianum</i> Fisch. et Helm	3
198.	Копеечник украинский — <i>Hedysarum ucrainicum</i> Kaschm.	3
199.	Копеечник уссурийский — <i>Hedysarum ussuriense</i> I. Schischk. et Kom.	2
200.	Копеечник зундукский — <i>Hedysarum zundukii</i> Peschkova	2
201.	Чина голубая — <i>Lathyrus venetus</i> (Mill.) Wohlf.	3
202.	Леспедеца кривокистевая — <i>Lespedeza cyrtobotrya</i> Miq.	3
203.	Леспедеца войлочная — <i>Lespedeza tomentosa</i> (Thunb.) Maxim.	3
204.	Люцерна решетчатая — <i>Medicago cancellata</i> Bieb.	3
205.	Остролодочник колючий — <i>Oxytropis acanthacea</i> Jurtzev	3
206.	Остролодочник приальпийский — <i>Oxytropis alpestris</i> Schischk.	3
207.	Остролодочник сомнительный — <i>Oxytropis dubia</i> Turcz.	4
208.	Остролодочник железистый — <i>Oxytropis glandulosa</i> Turcz.	3
209.	Остролодочник Ипполита — <i>Oxytropis hippolyti</i> Boriss.	3
210.	Остролодочник заключающий — <i>Oxytropis includens</i> Basil.	3
211.	Остролодочник войлочный — <i>Oxytropis lanuginosa</i> Kom.	3
212.	Остролодочник блестящий — <i>Oxytropis nitens</i> Turcz.	3
213.	Остролодочник белоснежный — <i>Oxytropis nivea</i> Bunge	3
214.	Остролодочник вздутоплодный — <i>Oxytropis physocarpa</i> Ledeb.	3
215.	Остролодочник Свердрупа — <i>Oxytropis sverdrupii</i> Lyng	3
216.	Остролодочник почти-длинноножковый — <i>Oxytropis sublongipes</i> Jurtzev [<i>Oxytropis kamschatica</i> Hult]	3
217.	Остролодочник тодомоширский — <i>Oxytropis todomoshiensis</i> Miyabe et Miyake	2
218.	Остролодочник пушистопузырчатый — <i>Oxytropis trichophysa</i> Bunge	3
219.	Остролодочник трехлистный — <i>Oxytropis triphylla</i> (Pall.) Pers.	3
220.	Остролодочник чуйский — <i>Oxytropis tshujae</i> Bunge	3
221.	Пуэария дольчатая — <i>Pueraria lobata</i> (Willd.) Ohwi	3
222.	Вавиловия прекрасная — <i>Vavilovia formosa</i> (Stev.) Fed.	2

№ п/п	Названия видов растений и грибов	Категория статуса
223.	Вика плотноволосистая — <i>Vicia hololasia</i> Woronow	1
224.	Горошек Цыдена — <i>Vicia tsydenii</i> Malyshev	1
	Семейство Буковые — Fagaceae	
225.	Дуб зубчатый — <i>Quercus dentata</i> Thunb.	3
	Семейство Дымянковые — Fumariaceae	
226.	Адлумия азиатская — <i>Adlumia asiatica</i> Ohwi	2
227.	Хохлатка Бунге — <i>Corydalis bungeana</i> Turcz.	3
228.	Хохлатка таркинская — <i>Corydalis tarkiensis</i> Prokh.	3
	Семейство Горечавковые — Gentianaceae	
229.	Горечавка лагодехская — <i>Gentiana lagodechiana</i> (Kusn.) Grossh.	3
230.	Горечавка особенная — <i>Gentiana paradoxa</i> Albov	3
231.	Горечавочка Сугавары — <i>Gentianella sugawarae</i> (Hara) Czer.	3
232.	Сверция байкальская — <i>Swertia baicalensis</i> M.Popov ex Pissjauk.	3
233.	Сверция многолетняя — <i>Swertia perennis</i> L.	1
	Семейство Гераниевые — Geraniaceae	
234.	Аистник Стевена — <i>Erodium stevenii</i> Bieb.	3
235.	Аистник татарский — <i>Erodium tataricum</i> Willd.	3
236.	Аистник тибетский — <i>Erodium tibetanum</i> Edgew.	3
	Семейство Шаровницевые — Globulariaceae	
237.	Шаровница точечная — <i>Globularia punctata</i> Lapeyr.	3
238.	Шаровница волосоцветковая — <i>Globularia trichosantha</i> Fisch. et C.A. Mey.	3
	Семейство Гиацинтовые — Hyacinthaceae	
239.	Бельвалия сарматская — <i>Bellevalia sarmatica</i> (Georgi) Woronow	2
240.	Мускари длинноцветковый — <i>Muscari dolichanthum</i> Woronow et Gron	2
241.	Ложномускари голубой — <i>Pseudomuscari coeruleum</i> (Losinsk.) Garbari [<i>Muscari coeruleum</i> Losinsk.]	2
242.	Пролеска пролесковидная — <i>Scilla scilloides</i> (Lindl.) Druce	0
	Семейство Гортензиевые — Hydrangeaceae	
243.	Дейция гладкая — <i>Deutzia glabrata</i> Kom.	2
244.	Гортензия черешчатая — <i>Hydrangea petiolaris</i> Siebold et Zucc.	3
245.	Схизофрагма гортензиевидная — <i>Schizophragma hydrangeoides</i> Siebold et Zucc.	1
	Семейство Зверобойные — Hypericaceae	
246.	Зверобой Монбре — <i>Hypericum montbretti</i> Spach [<i>Hypericum bithynicum</i> Boiss.]	3
	Семейство Касатиковые (Ирисовые) — Iridaceae	
247.	Беламканда китайская — <i>Belamcanda chinensis</i> (L.) DC.	1
248.	Шафран прекрасный — <i>Stocus speciosus</i> Bieb.	2

№ п/п	Названия видов растений и грибов	Категория статуса
249	Шафран крымский — <i>Crocus tauricus</i> (Trautv) Puring [<i>Crocus biflorus</i> Mill s str]	4
250	Шафран долинный — <i>Crocus vallicola</i> Herb	2
251	Шпажник болотный — <i>Gladiolus palustris</i> Gaudin	0
252	Иридодиктиум сетчатый — <i>Iridodictyum reticulatum</i> (Bieb) Rodionenko	2
253	Касатик остролобный — <i>Iris acutiloba</i> C A Mey	1
254	Касатик безлистный — <i>Iris aphylla</i> L	2
255	Касатик мечевидный — <i>Iris ensata</i> Thunb	3
256	Касатик Людвиг — <i>Iris ludwigi</i> Maxim	2
257	Касатик ненастоящий — <i>Iris notha</i> Bieb	2
258	Касатик низкий — <i>Iris pumila</i> L s 1	3
259	Касатик кожистый — <i>Iris scariosa</i> Willd ex Link	2
260	Касатик тигровый — <i>Iris tigrina</i> Bunge	3
261	Касатик Тимофеева — <i>Iris timofejewi</i> Woronow	2
262	Касатик вздутый — <i>Iris ventricosa</i> Pail	3
263	Касатик Воробьева — <i>Iris vorobiewi</i> N S Pavlova [I <i>mandshurica</i> Maxim]	1
Семейство Ореховые — Juglandaceae		
264	Орех айлантолистный — <i>Juglans ailanthifolia</i> Carr	3
265	Лапина крылоплодная — <i>Pterocarya pterocarpa</i> (Michx) Kunth ex Цинск	3
Семейство Губоцветные — Lamiaceae (Labiatae)		
266	Живучка пирамидальная — <i>Ajuga pyramidalis</i> L	2
267	Иссоп меловой — <i>Hyssopus cretaceus</i> Dubjan	3
268	Тимьян клоповый — <i>Thymus cimicinus</i> Blum ex Ledeb	3
269	Тимьян красивенький — <i>Thymus pulchellus</i> C A Mey	2
Семейство Лилейные — Liliaceae		
270	Кардиокринум сердцевидный — <i>Cardiocrinum cordatum</i> (Thunb) Makino [<i>Cardiocrinum glehni</i> (Fr Schmidt) Makino]	2
271	Кандык кавказский — <i>Erythronium caucasicum</i> Woronow	3
272	Кандык японский — <i>Erythronium japonicum</i> Decne	2
273	Кандык сибирский — <i>Erythronium sibiricum</i> (Fisch et C A Mey) Kryl	3
274	Рябчик кавказский — <i>Fritillaria caucasica</i> Adams	3
275	Рябчик дагана — <i>Fritillaria dagana</i> Turcz ex Trautv	3
276	Рябчик шахматный — <i>Fritillaria meleagris</i> L	3
277	Рябчик русский — <i>Fritillaria ruthenica</i> Wikstr	3
278	Рябчик уссурийский — <i>Fritillaria ussuriensis</i> Maxim	3
279	Лилия мозолистная — <i>Lilium callosum</i> Siebold et Zucc	3
280	Лилия кавказская — <i>Lilium caucasicum</i> (Miszc ex Grossh) Grossh	2
281	Лилия поникающая — <i>Lilium cernuum</i> Kom	3
282	Лилия Кессельринга — <i>Lilium kesselringianum</i> Miszc	2
283	Лилия ланцетолистная — <i>Lilium lancifolium</i> Thunb	3
284	Лилия ложнотигровая — <i>Lilium pseudotigrinum</i> Carr	2

№ п/п	Названия видов растений и грибов	Категория статуса
285.	Тюльпан Липского — <i>Tulipa lipskyi</i> Grossh.	2
286.	Тюльпан Шренка — <i>Tulipa schrenkii</i> Regel	2
	Семейство Кермекковые — Limoniaceae (Plumbaginaceae)	
287.	Армерия обыкновенная — <i>Armeria vulgaris</i> Willd.	3
288.	Кермековидка Оверина — <i>Limoniopsis owerinii</i> (Boiss.) Lincz.	3
	Семейство Лобелиевые — Lobeliaceae	
289.	Лобелия Дортманна — <i>Lobelia dortmanna</i> L.	3
	Семейство Магнолиевые — Magnoliaceae	
290.	Магнолия снизу-белая — <i>Magnolia hypoleuca</i> Siebold. et Zucc. [<i>Magnolia obovata</i> Thunb]	1
	Семейство Безвременниковые — Melanthiaceae (Colchicaceae)	
291.	Брандушка разноцветная — <i>Bulbocodium versicolor</i> (Ker-Gawl.) Spreng.	2
292.	Безвременник яркий — <i>Colchicum laetum</i> Stev.	3
293.	Безвременник великолепный — <i>Colchicum speciosum</i> Stev.	2
294.	Безвременник теневой — <i>Colchicum umbrosum</i> Stev.	2
	Семейство Вахтовые — Menyanthaceae	
295.	Болотоцветник корейский — <i>Nymphoides coreana</i> (Levl.) Hara	1
	Семейство Восковниковые — Myricaceae	
296.	Восковница болотная — <i>Myrica gale</i> L.	2
	Семейство Наядовые — Najadaceae	
297.	Каулиния гибкая — <i>Caulinia flexilis</i> Willd.	2
298.	Каулиния тончайшая — <i>Caulinia tenuissima</i> (A. Br. ex Magnus) Tzvelev	1
	Семейство Лotosовые — Nelumbonaceae	
299.	Лотос орехоносный — <i>Nelumbo nucifera</i> Gaertn.	3
	Семейство Кувшинковые — Nymphaeaceae	
300.	Эвриала устрашающая — <i>Euryale ferox</i> Salisb.	1
301.	Кубышка японская — <i>Nuphar japonica</i> DC.	1
	Семейство Орхидные — Orchidaceae	
302.	Амитостигма Киноситы — <i>Amitostigma kinoshitae</i> (Makino) Schlechter	3
303.	Анакамптис пирамидальный — <i>Anacamptis pyramidalis</i> (L.) Rich.	3
304.	Калипсо луковичная — <i>Calypso bulbosa</i> (L.) Oakes	3
305.	Пыльцеголовник крупноцветковый — <i>Cephalanthera damasonium</i> (Mill.) Druce	3
306.	Пыльцеголовник прямой — <i>Cephalanthera erecta</i> (Tunb.) Blume	2
307.	Пыльцеголовник пышноцветущий — <i>Cephalanthera floribunda</i> Wogonow	2
308.	Пыльцеголовник длинноприцветниковый — <i>Cephalanthera longibracteata</i> Blume	3

№ п/п	Названия видов растений и грибов	Категория статуса
309.	Пыльцеголовник длиннолистный — <i>Cephalanthera longifolia</i> (L.) Fritsch	3
310.	Пыльцеголовник красный — <i>Cephalanthera rubra</i> (L.) Rich.	3
311.	Кремастра изменчивая — <i>Cremastra variabilis</i> (Blume) Nakai	3
312.	Венерин башмачок настоящий — <i>Cypripedium calceolus</i> L.	3
313.	Венерин башмачок крупноцветковый — <i>Cypripedium macranthon</i> Sw.	3
314.	Венерин башмачок вздутоцветковый — <i>Cypripedium ventricosum</i> Sw.	3
315.	Венерин башмачок Ятабе — <i>Cypripedium yatabeanum</i> Makino	3
316.	Пальчатокоренник балтийский — <i>Dactylorhiza baltica</i> (Klinge) Orlova	3
317.	Пальчатокоренник майский — <i>Dactylorhiza majalis</i> (Reichenb.) P.F. Hunt et Summerh.	3
318.	Пальчатокоренник бузинный — <i>Dactylorhiza sambucina</i> (L.) Soo	1
319.	Пальчатокоренник Траунштейнера — <i>Dactylorhiza traunsteineri</i> (Saut.) Soo s. l.	3
320.	Пальчатокоренник Дюрвиля — <i>Dactylorhiza urvilleana</i> (Steudel) Baumann et Kuenkele [<i>Dactylorhiza amblyoloba</i> (Nevski) Aver., <i>Dactylorhiza triphylla</i> (C. Koch) Czer. s. l.]	3
321.	Дактилосталикс раскрытый — <i>Dactylostalyx ringens</i> Reichenb. fil.	4
322.	Элеорхис японский — <i>Eleorchis japonica</i> (A. Gray) F. Maek.	2
323.	Седлоцветник сахалинский — <i>Ephippianthus sachalinensis</i> Reichenb. fil.	4
324.	Надбородник безлистный — <i>Epipogium aphyllum</i> Sw.	2
325.	Гастродия высокая — <i>Gastrodia elata</i> Blume	3
326.	Кокушник ароматнейший — <i>Gymnadenia odoratissima</i> (L.) Rich.	1
327.	Поводник лучевой — <i>Habenaria radiata</i> (Thunb.) Spreng.	2
328.	Поводник иезский — <i>Habenaria yezoensis</i> Hara	2
329.	Ремнелепестник козий — <i>Himantoglossum caprinum</i> (Bieb.) C. Koch	1
330.	Ремнелепестник прекрасный — <i>Himantoglossum formosum</i> (Stev.) C. Koch	1
331.	Лимодорум недоразвитый — <i>Limodorum abortivum</i> (L.) Sw.	3
332.	Липарис японский — <i>Liparis japonica</i> (Miq.) Maxim.	3
333.	Липарис Крамера — <i>Liparis krameri</i> Franch. et Savat.	3
334.	Липарис Кумокири — <i>Liparis kumokiri</i> F. Maek.	3
335.	Липарис Лезеля — <i>Liparis loeselii</i> (L.) Rich.	2
336.	Липарис Макино — <i>Liparis makinoana</i> Schleih.	3
337.	Липарис сахалинский — <i>Liparis sachalinensis</i> Nakai	3
338.	Мирмехис японский — <i>Murmehchis japonica</i> (Reichenb. fil.) Rolfé	2
339.	Гнездовка уссурийская — <i>Neottia ussuriensis</i> (Kom. et Nevski) Soo	1
340.	Неоттианте клубочковая — <i>Neottianthe cucullata</i> (L.) Schlecht.	3
341.	Офрис пчелоносная — <i>Ophrys apifera</i> Huds.	1
342.	Офрис кавказская — <i>Ophrys caucasica</i> Woronow ex Grossh.	1
343.	Офрис насекомоносная — <i>Ophrys insectifera</i> L.	2
344.	Офрис оводоносная — <i>Ophrys oestriфера</i> Bieb.	2
345.	Ятрышник клопоносный — <i>Orchis coriophora</i> L. s. l.	2
346.	Ятрышник мужской — <i>Orchis mascula</i> (L.) L.	3
347.	Ятрышник шлемоносный — <i>Orchis militaris</i> L.	3
348.	Ятрышник дремлик — <i>Orchis morio</i> L.	1

№ п/п	Названия видов растений и грибов	Категория статуса
349.	Ятрышник бледный — <i>Orchis pallens</i> L.	1
350.	Ятрышник болотный — <i>Orchis palustris</i> Jacq. s. l.	1
351.	Ятрышник раскрашенный — <i>Orchis picta</i> Loisel.	3
352.	Ятрышник прованский — <i>Orchis provincialis</i> Balb. ex DC.	1
353.	Ятрышник мелкоточечный — <i>Orchis punctulata</i> Stev. et Lindl.	3
354.	Ятрышник пурпурный — <i>Orchis purpurea</i> Huds.	3
355.	Ятрышник обезьяний — <i>Orchis simia</i> Lam.	3
356.	Ятрышник трехзубчатый — <i>Orchis tridentata</i> Scop.	3
357.	Ятрышник обожженный — <i>Orchis ustulata</i> L.	2
358.	Любка камчатская — <i>Platanthera camtschatica</i> (Cham. et Schleih.) Makino	3
359.	Любка офрисовидная — <i>Platanthera ophrydioides</i> Fr.Schmidt	3
360.	Бородатка японская — <i>Pogonia japonica</i> Reichenb. fil.	3
361.	Понерорхис малоцветковый — <i>Ponerorchis pauciflora</i> (Lindl.) Ohwi	2
362.	Серапиас сошниковый — <i>Serapias vomeracea</i> (Burm. fil.) Briq.	2
363.	Скрученник спиральный — <i>Spiranthes spiralis</i> (L.) Chevall.	3
364.	Стевениелла сатириовидная — <i>Steveniella satyrioides</i> (Stev.) Schleih.	1
365.	Траунштейнера шаровидная — <i>Traunsteinera globosa</i> (L.) C.Rchb.	3
366.	Траунштейнера сферическая — <i>Traunsteinera sphaerica</i> (Bieb.) Schleih.	3
367.	Тулотис уссурийский — <i>Tulotis ussuriensis</i> (Regel et Maack) Hara	3
Семейство Заразиховые — <i>Orobanchaceae</i>		
368.	Маннагеттея Гуммеля — <i>Mannagettaea hummelii</i> H. Smith	2
Семейство Пионовые — <i>Paeoniaceae</i>		
369.	Пион кавказский — <i>Paeonia caucasica</i> (Schipcz.) Schipcz. [<i>Paeonia kavachensis</i> Aznav.]	3
370.	Пион степной — <i>Paeonia hybrida</i> Pall.	2
371.	Пион молочнокветковый — <i>Paeonia lactiflora</i> Pall.	2
372.	Пион обратнойцевидный — <i>Paeonia obovata</i> Maxim.	3
373.	Пион горный — <i>Paeonia oreogeton</i> S. Moore	2
374.	Пион тонколистный — <i>Paeonia tenuifolia</i> L.	2
375.	Пион Витмана — <i>Paeonia wittmanniana</i> Hartwiss ex Lindl.	1
Семейство Маковые — <i>Papaveraceae</i>		
376.	Мачок желтый — <i>Glaucium flavum</i> Crantz	2
377.	Мак прицветниковый — <i>Papaver bracteatum</i> Lindl.	1
378.	Мак лапландский — <i>Papaver lapponicum</i> (Tolm.) Nordh.	3
379.	Мак Лизы — <i>Papaver lisaе</i> N. Busch	3
380.	Мак Уэлпола — <i>Papaver walpolei</i> A.E.Porsild.	3
Семейство Пегановые — <i>Peganaceae</i>		
381.	Гармала чернушковая — <i>Peganum nigellastrum</i> Bunge	2
Семейство Подорожниковые — <i>Plantaginaceae</i>		
382.	Прибрежница одноцветковая — <i>Littorella uniflora</i> (L.) Aschers.	2

№ п/п	Названия видов растений и грибов	Категория статуса
----------	----------------------------------	----------------------

Семейство Злаки (Мятликовые) — Poaceae (Gramineae)

383.	Влагалищцетветник маленький — <i>Coleanthus subtilis</i> (Tratt.) Seidel	1
384.	Луговик Турчанинова — <i>Deschampsia turczaninowii</i> Litv.	2
385.	Двугыччинница двугыччинковая — <i>Diandrochloa diarrhena</i> (Schult. et Schult. fil.) A. N. Henry	2
386.	Двуколосница незамеченная — <i>Dimeria neglecta</i> Tzvelev	1
387.	Пырей ковылелистный — <i>Elytrigia stipifolia</i> (Czern. ex Nevski) Nevski	2
388.	Овсяница баргузинская — <i>Festuca bargusinensis</i> Malyshev	1
389.	Овсяница Сомье — <i>Festuca sommieri</i> Litard.	3
390.	Тонконог Караваева — <i>Koeleria karavajevii</i> Govor.	3
391.	Тонконог жестколистный — <i>Koeleria sclerophylla</i> P.A.Smirn.	3
392.	Ломкоколосник дагестанский — <i>Psathyrostachys daghestanica</i> (Alexeenko) Nevski	2
393.	Ломкоколосник скальный — <i>Psathyrostachys rupestris</i> (Alexeenko) Nevski	2
394.	Рожь Куприянова — <i>Secale kuprijanovii</i> Grossh.	2
395.	Ковыль родственный — <i>Stipa consanguinea</i> Trin. et Rupr.	1
396.	Ковыль опушеннолистный — <i>Stipa dasyphylla</i> (Lindem.) Trautv.	3
397.	Ковыль перистый — <i>Stipa pennata</i> L. s. str.	3
398.	Ковыль красивейший — <i>Stipa pulcherrima</i> C. Koch	3
399.	Ковыль Сырейщикова — <i>Stipa syreistschikowii</i> P.A.Smirn.	1
400.	Ковыль Залесского — <i>Stipa zalesskii</i> Wilensky	3
401.	Трехбородник китайский — <i>Triopogon chinensis</i> (Franch.) Hack.	2
402.	Цингерия Биберштейна — <i>Zingeria biebersteiniana</i> (Claus) P.A.Smirn.	2

Семейство Гречишные — Polygonaceae

403.	Горец аляскинский — <i>Polygonum alaskanum</i> (Small) Wight ex Hult. [<i>Асопогон аласканум</i> (Small) Sojak]	3
404.	Горец амгинский — <i>Polygonum amgense</i> V. Michaleva et Perfiljeva [<i>Асопогон амгэнсе</i> (V. Michaleva et Perfiljeva) Tzvelev]	3
405.	Ревень алтайский (за исключением популяций Иркутской области) — <i>Rheum compactum</i> L.	2

Семейство Первоцветные — Primulaceae

406.	Проломник Козо-Полянского — <i>Androsace koso-poljanskii</i> Ovcz.	3
407.	Цикламен кавказский — <i>Cyclamen coum</i> Mill. subsp. <i>caucasicum</i> (C. Koch) O. Schwarz	3
408.	Первоцвет дарьяльский — <i>Primula darialica</i> Rupr.	3
409.	Первоцвет Юлии — <i>Primula juliae</i> Kusn.	2
410.	Первоцвет перистый — <i>Primula pinnata</i> Popov et Fed.	3
411.	Первоцвет почколистный — <i>Primula renifolia</i> Volgunov	3
412.	Первоцвет сахалинский — <i>Primula sachalinensis</i> Nakai	3
413.	Первоцвет чукотский — <i>Primula tschuktschorum</i> Kjellm. [<i>Primula beringensis</i> (A. Pors.) Jurtzev]	3
414.	Срединская большая — <i>Sredinskya grandis</i> (Trautv.) Fed.	3

№ п/п	Названия видов растений и грибов	Категория статуса
Семейство Лютиковые — Ranunculaceae		
415.	Борец двухцветковый — <i>Aconitum biflorum</i> Fisch. ex DC.	3
416.	Борец ненайденный — <i>Aconitum decipiens</i> Worosch. et Anfalov	2
417.	Борец Флерова — <i>Aconitum flerovii</i> Steinb.	2
418.	Борец Паско — <i>Aconitum pascoi</i> Worosch.	3
419.	Борец саянский — <i>Aconitum sajanense</i> Kuminova	2
420.	Борец тангутский — <i>Aconitum tanguticum</i> (Maxim.) Stapf	1
421.	Ветреница байкальская — <i>Anemone baikalensis</i> Turcz. ex Ledeb. [<i>Arsenjevia baikalensis</i> (Turcz. ex Ledeb.) Starodub.]	3
422.	Ветреница нежная — <i>Anemone blanda</i> Schott et Kotschy	3
423.	Ветреница уральская — <i>Anemone uralensis</i> Fisch. DC.	2
424.	Беквития ледяная — <i>Beckwithia glacialis</i> (L.) A. et D. Love	3
425.	Живокость пунцовая — <i>Delphinium puniceum</i> Pall.	2
426.	Миякея цельнолистная — <i>Miyakea integrifolia</i> Miyabe et Tatew.	1
427.	Прострел луговой — <i>Pulsatilla pratensis</i> (L.) Mill. s. l.	3
428.	Прострел весенний — <i>Pulsatilla vernalis</i> (L.) Mill.	2
429.	Прострел обыкновенный — <i>Pulsatilla vulgaris</i> Mill.	1
430.	Лютик саянский — <i>Ranunculus sajanensis</i> Popov	3
Семейство Розовые (Розоцветные) — Rosaceae		
431.	Миндаль черешковый — <i>Amygdalus pedunculata</i> Pall. [<i>Prunus pedunculata</i> (Pall.) Maxim.]	3
432.	Абрикос маньчжурский — <i>Armeniaca mandshurica</i> (Maxim.) V. Skvortsov	3
433.	Кизильник алаунский — <i>Cotoneaster alaunicus</i> Golitsin	3
434.	Кизильник киноварнокрасный — <i>Cotoneaster cinnabarinus</i> Juz.	3
435.	Кизильник блестящий — <i>Cotoneaster lucidus</i> Schltr.	3
436.	Экзохорда пильчатоллистная — <i>Exochorda serratifolia</i> S. Moore	1
437.	Лапчатка берингийская — <i>Potentilla beringensis</i> Jurtzev	1
438.	Лапчатка Эверсманна — <i>Potentilla eversmanniana</i> Fisch. ex Ledeb.	1
439.	Лапчатка Толля — <i>Potentilla tollii</i> Trautv.	3
440.	Лапчатка волжская — <i>Potentilla vulgarica</i> Juz.	1
441.	Принсепия китайская — <i>Prinsepia sinensis</i> (Oliv.) Bean	2
442.	Кровохлебка великолепная — <i>Sanguisorba magnifica</i> I. Schischk. et Kom.	1
443.	Рябинник сумахолистный — <i>Sorbaria rhoifolia</i> Kom.	3
444.	Рябинокизильник Позднякова — <i>Sorbocotoneaster pozdnjakovii</i> Pojarkov	3
Семейство Иглицевые — Ruscaceae		
445.	Иглица колхидская — <i>Ruscus colchicus</i> P. F. Yeo	2
Семейство Ивовые — Salicaceae		
446.	Ива Гордеева — <i>Salix gordejevii</i> Chang et B.Skvortsov	1
Семейство Камнеломковые — Saxifragaceae		
447.	Селезеночник Дежнева (трециноватый) — <i>Chrysosplenium rimosum</i> Kom. subsp. <i>dezhnevii</i> Jurtzev	3
448.	Камнеломка колончатая — <i>Saxifraga columnaris</i> Schmalh.	3

№ п/п	Названия видов растений и грибов	Категория статуса
449.	Камнеломка Динника — <i>Saxifraga dinnikii</i> Schmalh.	3
450.	Камнеломка Коржинского — <i>Saxifraga korshinskii</i> Kom.	3
451.	Камнеломка молочная — <i>Saxifraga lactea</i> Turcz.	3
	Семейство Норичниковые — Scrophulariaceae	
452.	Кастиллея арктическая — <i>Castilleja arctica</i> Krylov et Serg.	3
453.	Цимбохазма днепровская — <i>Cymbochasma borysthenica</i> (Pall. ex Schlecht.) Klok. et Zoz	1
454.	Льнянка волжская — <i>Linaria volgensis</i> Rakov et Tzvelev	2
455.	Норичник меловой — <i>Scrophularia cretacea</i> Fisch. ex Spreng.	3
456.	Вероника богосская — <i>Veronica bogosensis</i> Tumadzhyanov	2
457.	Вероника нителистная — <i>Veronica filifolia</i> Lipsky	2
458.	Вероника саянская — <i>Veronica sajanensis</i> Printz	3
	Семейство Пасленовые — Solanaceae	
459.	Красавка белладонна — <i>Atropa bella-donna</i> L.	2
	Семейство Клекачковые — Staphyleaceae	
460.	Клекачка колхидская — <i>Staphylea colchica</i> Stev.	3
461.	Клекачка перистая — <i>Staphylea pinnata</i> L.	3
	Семейство Волчниковые — Thymelaeaceae	
462.	Волчник алтайский — <i>Daphne altaica</i> Pall.	0
463.	Волчник баксанский — <i>Daphne baksanica</i> Pobed.	1
464.	Волчник боровой — <i>Daphne sneorum</i> L.	3
465.	Стеллеропсис алтайский — <i>Stelleropsis altaica</i> (Thieb.) Pobed.	3
466.	Стеллеропсис кавказский — <i>Stelleropsis caucasica</i> Pobed.	3
	Семейство Липовые — Tiliaceae	
467.	Липа Максимовича — <i>Tilia maximowicziana</i> Shirasawa	1
	Семейство Трапелловые — Trapellaceae	
468.	Трапелла китайская — <i>Trapella sinensis</i> Oliv.	3
	Семейство Валериановые — Valerianaceae	
469.	Валериана аянская — <i>Valeriana ajanensis</i> (Regel et Til.) Kom.	3
	Семейство Вербеновые — Verbenaceae	
470.	Орехокрыльник монгольский — <i>Caruopteris mongholica</i> Bunge	3
	Семейство Калиновые — Viburnaceae	
471.	Калина Райта — <i>Viburnum wrightii</i> Miq.	3
	Семейство Фиалковые — Violaceae	
472.	Фиалка надрезанная — <i>Viola incisa</i> Turcz.	1
	Семейство Виноградовые — Vitaceae	
473.	Виноградовник японский — <i>Ampelopsis japonica</i> (Thunb.) Makino	1
474.	Девичий виноград триостренный — <i>Parthenocissus tricuspidata</i> (Siebold et Zucc.) Planch.	1

№ п/п	Названия видов растений и грибов	Категория статуса
----------	----------------------------------	----------------------

Раздел 2

ГОЛОСЕМЕННЫЕ

Семейство Кипарисовые — Cupressaceae

- | | | |
|------|---|---|
| 475. | Можжевельник прибрежный — <i>Juniperus conferta</i> Parl. | 3 |
| 476. | Можжевельник высокий — <i>Juniperus excelsa</i> Bieb. | 2 |
| 477. | Можжевельник воночий — <i>Juniperus foetidissima</i> Willd. | 2 |
| 478. | Можжевельник твердый — <i>Juniperus rigida</i> Siebold et Zucc. subsp. <i>litoralis</i> Urussov | 2 |
| 479. | Можжевельник Саржента — <i>Juniperus sargentii</i> (A. Henry) Takeda ex Koidz. | 3 |
| 480. | Микробиота перекрестнопарная — <i>Microbiota decussata</i> Kom. | 2 |

Семейство Сосновые — Pinaceae

- | | | |
|------|---|---|
| 481. | Лиственница ольгинская — <i>Larix olgensis</i> A. Henry | 2 |
| 482. | Ель Глена — <i>Picea glehnii</i> (Fr. Schmidt) Mast. | 3 |
| 483. | Сосна густоцветная — <i>Pinus densiflora</i> Siebold et Zucc. | 2 |
| 484. | Сосна Палласа — <i>Pinus pallasiana</i> D. Don. | 1 |
| 485. | Сосна пицундская — <i>Pinus pityusa</i> Stev. | 2 |
| 486. | Сосна меловая — <i>Pinus sylvestris</i> L. var. <i>cretacea</i> Kalenicz. ex Kom. | 3 |

Семейство Тиссовые — Taxaceae

- | | | |
|------|--|---|
| 487. | Тис ягодный — <i>Taxus baccata</i> L. | 2 |
| 488. | Тис остроконечный — <i>Taxus cuspidata</i> Siebold et Zucc. ex Endl. | 3 |

Раздел 3

ПАПОРОТНИКООБРАЗНЫЕ

Папоротниковидные

Семейство Костенцовые — Aspleniaceae

- | | | |
|------|---|---|
| 489. | Костенец черный — <i>Asplenium adiantum-nigrum</i> L. | 3 |
| 490. | Костенец дагестанский — <i>Asplenium daghestanicum</i> Christ | 3 |
| 491. | Костенец алтайский — <i>Asplenium altajense</i> (Kom.) Grub. | 3 |
| 492. | Костенец саянский — <i>Asplenium sajanense</i> Gudoschn. et Krasnob. | 2 |
| 493. | Костенец скудный — <i>Asplenium nesii</i> Christ. [<i>Asplenium exiguum</i> Bedd.] | 3 |

Семейство Кочедыжниковые — Athyriaceae

- | | | |
|------|--|---|
| 494. | Кочедыжник японский — <i>Athyriopsis japonica</i> (Thunb.) Ching. | 1 |
| 495. | Кочедыжник Уорда — <i>Athyrium wardii</i> (Hook.) Makino. | 3 |
| 496. | Лунокучник Генри — <i>Lunathyrium henryi</i> (Baker) Kurata [<i>Deparia henryi</i> (Baker) M. Kato] | 3 |

Семейство Гроздовниковые — Botrychiaceae

- | | | |
|------|---|---|
| 497. | Гроздовник простой — <i>Botrychium simplex</i> E. Hitchc. | 1 |
|------|---|---|

№ п/п	Названия видов растений и грибов	Категория статуса
Семейство Щитовниковые — Dryopteridaceae		
498.	Арахниодес безострый — <i>Arachniodes mutica</i> (Franch. et Savat.) Ohwi.	2
499.	Щитовник китайский — <i>Dryopteris chinensis</i> (Baker) Koidz.	1
500.	Лептотумора Микеля — <i>Leptotumohra miqueliana</i> (Maxim. ex Franch. et Savat.) H. Ito	1
Семейство Тонколистниковые (Гименофилловые) — Hymenophyllaceae		
501.	Мекодий Райта — <i>Mecodium wrightii</i> (Bsch) Copel.	2
Семейство Марсилеевые — Marsileaceae		
502.	Марсилия египетская — <i>Marsilea aegyptiaca</i> Willd.	1
503.	Марсилия щетинистая — <i>Marsilea strigosa</i> Willd.	1
Семейство Ужовниковые — Ophioglossaceae		
504.	Ужовник аляскинский — <i>Ophioglossum alaskanum</i> E. Britt.	2
505.	Ужовник тепловодный — <i>Ophioglossum thermale</i> Kom.	2
Семейство Чистоустовые — Osmundaceae		
506.	Чистоуст японский — <i>Osmunda japonica</i> Thunb.	3
507.	Чистоустник Клайтона — <i>Osmundastrum claytonianum</i> L. Tagawa [<i>Osmundastrum pilosum</i> (Wall. ex Grev. et Hook.) Tzvel.]	2
Семейство Плагиогириевые — Plagiogyriaceae		
508.	Плагиогирия Матсумуры — <i>Plagiogyria mutsumurana</i> (Makino) Makino	3
Семейство Многоножковые — Polypodiaceae		
509.	Пиррозия длинночерешковая — <i>Pyrrosia petiolosa</i> (Christ et Baroni) Ching [<i>Pyrrosia lingua</i> (Thunb.) Farw.]	3
Семейство Синоптерисовые — Sinopteridaceae		
510.	Алевроптерис Куна — <i>Aleuritopteris kuhnii</i> (Milde) Ching [<i>Cheilanthes kuhnii</i> Milde]	3
Семейство Вудсиевые — Woodsiaceae		
511.	Гименоцистис ломкий — <i>Hymenocystis fragilis</i> (Trev.) A. Askerov [<i>Woodsia fragilis</i> (Trev.) Moore]	3
Плауновидные		
Семейство Полушниковые — Isoëtaceae		
512.	Полушник озерный — <i>Isoëtes lacustris</i> L.	3
513.	Полушник морской — <i>Isoëtes maritima</i> Underw. [<i>Isoëtes beringensis</i> Kom.]	2
514.	Полушник щетинистый — <i>Isoëtes setacea</i> Durieu	2

№ п/п	Названия видов растений и грибов	Категория статуса
----------	----------------------------------	----------------------

Раздел 4

МОХООБРАЗНЫЕ

Листостебельные мхи

Семейство Архидиевые — Archidiaceae

515. Архидиум очереднолистный — *Archidium alternifolium* (Hedw.) Schimp. 1

Семейство Аулакомниевые — Aulacomniaceae

516. Аулакомниум обоеполый — *Aulacomnium androgynum* (Hedw.) Swaegr. 3

Семейство Брахиитециевые — Brachytheciaceae

517. Томентипнум серповиднолистный — *Tomentypnum falcifolium* (Ren. ex Nich.) Tuom. 3

Семейство Бриевые — Bryaceae

518. Миличхоферия крупноплодная — *Mielichhoferia macrocarpa* (Hook.) Bruch et Schimp. ex Jaeg. 2

519. Ортодонтопсис Бардунова — *Orthodontopsis bardunovii* Ignatov et Tan 2

520. Поля Кардо — *Pohlia cardotii* (Ren.) Broth. 3

Семейство Бриоксиевые — Bryoxiphiaceae

521. Бриоксифиум Саватье — *Bryoxiphium savatieri* (Husn.) Mitt. 3

Семейство Буксбаумиевые — Buxbaumiaceae

522. Буксбаумия зеленая — *Buxbaumia viridis* (DC.) Moug. et Nestl. 3

Семейство Крифеевые — Cryphaeaceae

523. Крифея амурская — *Cryphaea amurensis* Ignatov 2

524. Крифея разнонаправленная — *Cryphaea heteromalla* (Hedw.) Mohr 3

525. Форсстремия Ногучи — *Forsstroemia noguchii* Stark 1

526. Форсстремия прямая — *Forsstroemia stricta* Lazar. 1

Семейство Дикрановые — Dicranaceae

527. Онгстремия сережчатая — *Aongstroemia julacea* (Hook.) Mitt. 3

528. Ореас Марциуса — *Oreas martiana* (Hoppe et Hornsch.) Brid. 3

Семейство Энкалиптовые — Encalyptaceae

529. Энкалипта коротконожковая — *Encalypta brevipes* Schljak. 3

Семейство Гриммиевые — Grimmiaceae

530. Индузиелла тьяншанская — *Indusiella thianschanica* Broth. et C. Muell. 3

531. Схистидиум скрытоплодный — *Schistidium cryptocarpum* Mogensen et Blom 3

№ п/п	Названия видов растений и грибов	Категория статуса
Семейство Гипновые — Hypnaceae		
532	Хондаелла брахитедиевая — <i>Hondaella caperata</i> (Mitt) Ando, Tan et Iwats	2
533	Таксифиллум чередующийся — <i>Taxiphyllum alternans</i> (Card) Iwats	3
Семейство Лескеевые — Leskeaceae		
534	Линдбергия короткокрылая — <i>Lindbergia brachyptera</i> (Mitt) Kindb	3
535	Линдбергия Дутье — <i>Lindbergia duthiei</i> (Broth) Broth	3
Семейство Леукодонтовые — Leucodontaceae		
536	Леукодон флагеллоносный — <i>Leucodon flagellaris</i> Lindb ex Broth	3
Семейство Метеориевые — Meteoriaceae		
537	Метеориум Буханана — <i>Meteorium buchananii</i> (Brid) Broth	1
Семейство Мюриниевые — Muriaceae		
538	Мюриния круглолистная — <i>Murgia rotundifolia</i> (Arn) Broth	2
Семейство Неккеревые — Neckeraeae		
539	Гомалиадельфус гладкозубчатый — <i>Homaliadelphus laevidentatus</i> (Okam) Iwats	3
540	Неккера северная — <i>Neckera borealis</i> Nog	3
Семейство Плагиотециевые — Plagiotheciaceae		
541	Плагиотециум тупейший — <i>Plagiothecium obtusissimum</i> Broth	3
Семейство Поттиевые — Pottiaceae		
542	Дидимодон гигантский — <i>Didymodon giganteus</i> (Funck) Jur	1
543	Хильперция Веленовского — <i>Hilperia velenovskiyi</i> (Schuffn) Zander	1
544	Гиофила вогнутая — <i>Hyophila involuta</i> (Hook) Jaeg	3
545	Тортула язычковая — <i>Tortula lingulata</i> Lindb	3
Семейство Зелигериевые — Seligeriaeae		
546	Зелигерия эландская — <i>Seligeria oelandica</i> C Jens et Med	1
Семейство Сфагновые — Sphagnaceae		
547	Сфагнум мягкий — <i>Sphagnum molle</i> Sull	2
Семейство Тетрафисовые — Tetraphidaceae		
548	Тетродонциум широколямчатый — <i>Tetradontium repandum</i> (Funck et Sturm) Schwaegr	3
Семейство Туидиевые — Thuidiaceae		
549	Актинотуидиум Гукера — <i>Actinothuidium hookeri</i> (Mitt) Broth	3
550	Миябея кустарничковая — <i>Miyabea fruticella</i> (Mitt) Broth	2
Печеночники		
Семейство Анеуровые — Aneuraceae		
551	Криптогаллус удивительный — <i>Cryptothallus mirabilis</i> Malmb	3

№ п/п	Названия видов растений и грибов	Категория статуса
Семейство Эйтониевые — Aytoniaceae		
552.	Астерелла тонколистная — <i>Asterella leptophylla</i> (Mont.) Grolle	3
553.	Плагиохазма японская — <i>Plagiochasma japonica</i> (Steph.) O. Mass.	3
Семейство Калипогеевые — Calypogeiaceae		
554.	Эокалипогейя Шустера — <i>Eocalypogeia schusteriana</i> (Hatt. et Mizut.) Schust.	3
Семейство Цефалозиевые — Cephaloziaceae		
555.	Иватзукия Исибы — <i>Iwatsukia jishibae</i> (Steph.) Kitag.	3
Семейство Цефалозиелловые — Cephaloziellaceae		
556.	Цефалозиелла цельнокраяная — <i>Cephaloziella integerrima</i> (Lindb.) Warnst.	2
Семейство Клевеевые — Cleveaceae		
557.	Пельтолепис японский — <i>Peltolepis japonica</i> (Schim. et Hatt.) Hatt.	3
Семейство Кодониевые — Codoniaceae		
558.	Фоссомброния аляскинская — <i>Fossombronina alaskana</i> Steere et H. Inoue	3
Семейство Геокаликсовые — Geocalycaceae		
559.	Аномалия клинолистная — <i>Anomylia cuneifolia</i> (Hook.) Schust.	3
Семейство Гимномитриевые — Gymnomitriaceae		
560.	Апомарсупелла отвороченная — <i>Apomarsupella revoluta</i> (Nees) Schust.	3
561.	Гимномитриум мелкогородчатый — <i>Gymnomitrium crenulatum</i> Carring.	1
562.	Марсупелла изменчивая — <i>Marsupella commutata</i> (Limpr.) H. Bern.	3
563.	Празантус ямальский — <i>Prasanthus jamalicus</i> Potemkin	3
Семейство Гапломитриевые — Haplomitriaceae		
564.	Гапломитриум Гукера — <i>Haplomitrium hookeri</i> (Sm.) Nees	2
Семейство Юбуловые — Jubulaceae		
565.	Юбула японская — <i>Jubula japonica</i> Steph.	3
Семейство Юнгерманиевые — Jungermanniaceae		
566.	Нардия Брейдлера — <i>Nardia breidleri</i> (Limpr.) Lindb.	3
Семейство Лофозиевые — Lophoziaceae		
567.	Хандонантус бирманский — <i>Chandonanthus birmensis</i> Steph.	3
568.	Лофозия обесцвеченная — <i>Lophozia decolorans</i> (Limpr.) Steph. [<i>Isoraches decolorans</i> (Limpr.) Buch]	3
569.	Лофозия удлинненная — <i>Lophozia elongata</i> Steph. [<i>Protolophozia elongata</i> (Steph.) Schljak.]	2
570.	Лофозия Перссона — <i>Lophozia perssonii</i> Buch et S. Arn.	3
Семейство Маршанцевые — Marchantiaceae		
571.	Бучеджия румынская — <i>Bucegia romanica</i> Radian	2

№ п/п	Названия видов растений и грибов	Категория статуса
Семейство Неотрихоколеевые — Neotrichocoleaceae		
572.	Трихоколеопсис мешочковый — <i>Trichocoleopsis sacculata</i> (Mitt.) Okam.	3
Семейство Паллавициниевые — Pallaviciniaceae		
573.	Хатториантус пустынный — <i>Hattorianthus erimonus</i> (Steph.) Schust. et H. Inoue	3
Семейство Скапаниевые — Scapaniaceae		
574.	Скапания шариконосная — <i>Scapania sphaerifera</i> Buch et Tuomik.	2
Семейство Треубиевые — Treubiaceae		
575.	Апотреубия Хортон — <i>Apotreubia hortoniae</i> Schust. et Konstantinova	2
Раздел 5		
ЛИШАЙНИКИ		
Семейство Икмадофиловые — <i>Icmadophilaceae</i>		
576.	Икмадофила японская — <i>Icmadophila japonica</i> (Zahlbr.) Rombold et Hertel [<i>Glossodium japonicum</i> Zahlbr.]	3
Семейство Кладониевые — <i>Cladoniaceae</i>		
577.	Кладония зольная — <i>Cladonia favillicola</i> Trass	3
578.	Кладония грациозновидная — <i>Cladonia gracilifomis</i> Zahlbr.	2
579.	Кладония вулканная — <i>Cladonia vulcani</i> Savicz	2
Семейство Коккокарпиевые — <i>Coccocarpiceae</i>		
580.	Коккокарпия краснодревесная — <i>Coccocarpia erythroxyli</i> (Spreng.) Swinscow et Krog	3
581.	Коккокарпия палмикола — <i>Coccocarpia palmicola</i> (Spreng.) Arv. et D. Galloway	3
Семейство Коллемовые — <i>Collembataceae</i>		
582.	Лептогиум Бурнета — <i>Leptogium burnetiae</i> C.W. Dodge	3
583.	Лептогиум Гильденбранда — <i>Leptogium hildenbrandii</i> (Garov.) Nyl.	3
Семейство Лобариевые — <i>Lobariaceae</i>		
584.	Лобария широкая — <i>Lobaria amplissima</i> (Scop.) Forssell	3
585.	Лобария легочная — <i>Lobaria pulmonaria</i> (L.) Hoffm.	2
586.	Лобария сетчатая — <i>Lobaria retigera</i> (Bory) Trevis.	3
587.	Стикта окаймленная — <i>Sticta limbata</i> (Sm.) Ach.	3
Семейство Паннариевые — <i>Pannariaceae</i>		
588.	Паннария грязно-бурая — <i>Pannaria lurida</i> (Mont.) Nyl.	3
Семейство Пармелиевые — <i>Parmeliaceae</i>		
589.	Асахинея Шоландера — <i>Asahinea scholanderi</i> (Llano) W.L. Culb. et C.F. Culb.	3
590.	Бриокаулон ложносатоанский — <i>Bryocaulon pseudosatoanum</i> (Asahina) Kärnefelt	3

№ п/п	Названия видов растений и грибов	Категория статуса
591.	Бриория Фремонта — <i>Bryoria fremontii</i> (Tuck.) Brodo et D. Hawksw.	3
592.	Цетрария камчатская — <i>Cetraria kamczatica</i> Savicz	3
593.	Цетрария степная — <i>Cetraria steppae</i> (Savicz) Karnefelt	2
594.	Цетрелия аляскинская — <i>Cetrelia alaskana</i> (W.L. Culb. et C.F. Culb.) W.L. Culb. et C.F. Culb.	3
595.	Еверниаструм усиковый — <i>Everniastrum cirrhatum</i> (Fr.) Hale ex Sipman	1
596.	Гипогимния хрупкая — <i>Hypogymnia fragillima</i> (Hillm.) Rassad.	3
597.	Летария лисья — <i>Letharia vulpina</i> (L.) Hue	2
598.	Мэйсонхэйлеа Ричардсона — <i>Masonhalea richardsonii</i> (Hook.) Karnefelt	3
599.	Менегаззия пробуравленная — <i>Menegazzia terebrata</i> (Hoffm.) A. Massal.	3
600.	Нефромопсис Комарова — <i>Nephromopsis komarovii</i> (Elenkin) J.C. Wei [<i>Cetraria komarovii</i> Elenkin]	3
601.	Нефромопсис украшенный — <i>Nephromopsis oranta</i> (Mull. Arg.) Hue [<i>Cetraria oranta</i> Mull. Arg.]	3
602.	Оропогон азиатский — <i>Oropogon asiaticus</i> Asahina	3
603.	Пармотрема Арнольда — <i>Parmotrema arnoldii</i> (Du Rietz) Hale [<i>Parmelia arnoldii</i> Du Rietz]	3
604.	Пунктелия сухая — <i>Punctelia rudecta</i> (Ach.) Krog [<i>Parmelia rudecta</i> Ach.]	3
605.	Римелия сетчатая — <i>Rimelia reticulata</i> (Taylor) Hale et A. Fletcher [<i>Parmelia reticulata</i> Taylor]	3
606.	Тукнерария Лаурера — <i>Tuckneraria laureri</i> (Kremp.) Randlane et Thell [<i>Cetraria laureri</i> Kremp.]	3
607.	Уснея цветущая — <i>Usnea florida</i> (L.) Weber ex F.H. Wigg.	2
Семейство Фисциевые — Physciaceae		
608.	Пиксине соредия — <i>Pixine soredata</i> (Ach.) Mont. [<i>Pixine endochrysoides</i> (Nyl.) Degel]	3
609.	Торнабея щитконосная — <i>Tornabea scutellifera</i> (With.) J.R. Laundon [<i>Tornabenia atlantica</i> (Ach.) Kurok.]	3
Семейство Стереокаулоновые — Stereocaulaceae		
610.	Стереокаулон пальчатолыственный — <i>Stereocaulon dactylophyllum</i> Florke	2
611.	Стереокаулон обнаженный — <i>Stereocaulon exutum</i> Nyl.	3
612.	Стереокаулон хоккайдский — <i>Stereocaulon hokkaidense</i> Asahina	3
613.	Стереокаулон ложнодепельтовский — <i>Stereocaulon pseudodepreaultii</i> Asahina	3
614.	Стереокаулон Савича — <i>Stereocaulon saviczii</i> Du Rietz	3
Семейство Телосхистовые — Teloschistaceae		
615.	Телосхистес желтоватый — <i>Teloschistes flavicans</i> (Sm.) Norman	3
Семейство Трихоломовые — Tricholomataceae		
616.	Омфалина гудзонская — <i>Omphalina hudsoniana</i> (H.S. Jenn.) H.E. Bigelow	3

№ п/п	Названия видов растений и грибов	Категория статуса
Семейство Умбиликариевые — Umbilicariaceae		
617	Умбиликария съедобная — <i>Umbilicaria esculenta</i> (Miyoshi) Munks	3
Раздел 6		
МОРСКИЕ ВОДОРОСЛИ — МАКРОФИТЫ		
ЧЕРНОЕ И АЗОВСКОЕ МОРЯ РОССИИ		
Зеленые водоросли		
Семейство Сифонокладовые — Siphonocladaceae		
618	Сифонокладус крохотный — <i>Siphonocladus pusillus</i> (C Agardh ex Kützting) Nauck	2
Красные водоросли		
Семейство Ломентариевые — Lomentariaceae		
619	Ломентария сдавленная — <i>Lomentaria compressa</i> (Kützting) Kytln	3
Семейство Филлофоровые — Phyllophoraceae		
620	Филлофора курчавая — <i>Phyllophora crispata</i> (Hudson) P S Dixon [<i>Phyllophora nervosa</i> (A P de Candolle) Greville]	2
Бурые водоросли		
Семейство Хордариевые — Chordariaceae		
621	Стилофора нежная — <i>Stilophora tenella</i> (Esper) P C Silva [<i>Stilophora rhizodes</i> (C Agardh) J Agardh]	2
СЕВЕРНЫЕ МОРЯ РОССИИ		
Зеленые водоросли		
Семейство Корнманниевые — Kornmanniaceae		
622	Корнманния тонкокожистая — <i>Kornmannia leptoderma</i> (Kjellman) Bliding	3
Бурые водоросли		
Семейство Филлариевые — Phyllariaceae		
623	Саккориза кожистая — <i>Saccorhiza dermatodea</i> (Bachelot de la Pyraie) J Agardh	2
ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЕ МОРЯ РОССИИ		
Зеленые водоросли		
Семейство Дербезиевые — Derbesiaceae		
624	Дербезия морская — <i>Derbesia marina</i> (Lyngbye) Kjellman	3

№ п/п	Названия видов растений и грибов	Категория статуса
Красные водоросли		
Семейство Анфельтиевые — Ahnfeltiaceae		
625	Анфельция равновершинная — <i>Ahnfeltia fastigiata</i> (Endlicher) Makienko	3
Семейство Церамиевые — Ceramiaceae		
626	Микрокладия бореальная — <i>Microcladia borealis</i> Ruprecht	3
627	Токидея пильчатая — <i>Tokidaea serrata</i> (M J Wynne) Lindstrom et M J Wynne	3
Семейство Делессериевые — Delesseriaceae		
628	Лаингия алеутская (Конгрегатокарпус алеутский) — <i>Langia aleutica</i> M J Wynne [<i>Congregatocarpus aleuticus</i> M J Wynne comb ined]	3
629	Мембраноптера диморфная — <i>Membranoptera dimorpha</i> N L Gardner	3
630	Мембраноптера густоразветвленная — <i>Membranoptera multiramosa</i> N L Gardner	3
631	Неохолмезия японская — <i>Neoholmesia japonica</i> (Okamura) Mikami	3
632	Нинбургия пролиферирующая — <i>Nienburgia prolifera</i> M J Wynne	3
633	Пантонейра Юргенса — <i>Pantoneura juergensii</i> (J Agardh) Kylin	3
Семейство Дюмонтиевые — Dumontiaceae		
634	Константиния морская роза — <i>Constantinea rosa — marina</i> (S G Gmelin) Postels et Ruprecht	2
Семейство Гелидиевые — Gelidiaceae		
635	Гелидиум изящный — <i>Gelidium elegans</i> Kutzng	3
Семейство Гигартиновые — Gigartineae		
636	Мазелла листопадная — <i>Mazzaella phyllocarpa</i> (Postels et Ruprecht) Perestenko	1
Семейство Халимениевые — Halymeniaceae		
637	Халимения заостренная — <i>Halymenia acuminata</i> (Holmes) J Agardh [<i>Grateloupia acuminata</i> Holmes]	3
Семейство Пальмариевые — Palmarieae		
638	Галосакцион прочный — <i>Halosaccion firmum</i> (Postels et Ruprecht) Kutzng	3
639	Пальмария четковидная — <i>Palmaria moniliformis</i> (E Blinova et A D Zinova) Perestenko	2
Семейство Петроцелиевые — Petrocelidaceae		
640	Мастокарпус с сосочками — <i>Mastocarpus papillatus</i> (C Agardh) Kutzng	2
Семейство Родомеловые — Rhodomelaceae		
641	Берингиелла губастая — <i>Beringiella labiosa</i> M J Wynne	3
Семейство Арешоугиевые — Areschougiceae		
642	Опунтиелла украшенная — <i>Opuntiella ornata</i> (Postels et Ruprecht) A D Zinova	3

№ п/п	Названия видов растений и грибов	Категория статуса
----------	----------------------------------	----------------------

Бурые водоросли

Семейство Деламариевые — Delamareaceae

- 643 Щаповия бичевидная — *Stscharovia flagelliformis* A D Zinova 3

Семейство Ламинариевые — Laminariaceae

- 644 Циматере волокнистая — *Cumathaere fibrosa* Nagai 3
 645 Костулярия курильская — *Costularia kurlensis* Petr et Guss 3
 646 Филлариелла охотская — *Phyllariella ochotensis* Petr et Voz 3

Семейство Лессониевые — Lessoniaceae

- 647 Лессония ламинариеподобная — *Lessonia laminarioides* Postels et Ruprecht 3

Раздел 7

ПРЕСНОВОДНЫЕ ВОДОРΟΣЛИ — МАКРОФИТЫ

Зеленые водоросли

Семейство Харовые — Characeae

- 648 Хара нитевидная — *Chara filiformis* Hertzsch [*Chara jubata* A Br ,
Chara tyzenhausii Gorski] 3
 649 Хара щетинистая — *Chara strigosa* A Br 3

Красные водоросли

Семейство Батрахоспермовые — Batrachospermaceae

- 650 Сиродотия шведская — *Sirodotia suecica* Kylin 3

Семейство Леманеевые — Lemnaceae

- 651 Леманея судетская — *Lemanea sudetica* Kutzing 3

Семейство Торевые — Thoreaceae

- 652 Торевия реснитчатая — *Thorea hispida* (Thore) Desvaux [*Thorea ramosissima* Borg] 2

Раздел 8

ГРИБЫ

Сумчатые грибы — Ascomycetes

Порядок Пецицевые — Pezizales

Семейство Саркосомовые — Sarcosomataceae

- 653 Саркосома шаровидная — *Sarcosoma globosum* (Schmidel) Rehm 2

Семейство Трюфельевые — Tuberales

- 654 Трюфель летний, русский черный трюфель — *Tuber aestivum* Vitt 2

№ п/п	Названия видов растений и грибов	Категория статуса
Базидиальные грибы — Basidiomycetes		
Порядок Агариковые — Agaricales		
Семейство Шампиньоновые — Agaricaceae		
655.	Лепиота древесинная, или чешуйница древесинная — <i>Lepiota lignicola</i> P. Karst.	3
Семейство Вешенковые (Плевротовые) — Pleurotaceae		
656.	Вешенка (плевротус) лососево-соломенная — <i>Pleurotus djamor</i> (Rumph. ex Fr.) Boedijn [<i>Pleurotus salmoneostramineus</i> Lj.N. Vassiljeva]	3
Семейство Плутеевые — Pluteaceae		
657.	Мухомор шишкообразный — <i>Amanita strobiliformis</i> (Paulet ex Vittad.) Bertillon	3
658.	Мухомор Виттадини — <i>Amanita vittadini</i> (Moretti) Sacc.	3
Семейство Рядовковые — Tricholomataceae		
659.	Лейкопаксиллус лепистовидный — <i>Leucoraxillus lepestoides</i> (Maire) Singer	3
660.	Рядовка-исполин — <i>Tricholoma colossus</i> (Fr.) Quel.	2
Порядок Болетовые — Boletales		
Семейство Болетовые — Boletaceae		
661.	Болет красно-желтый — <i>Boletus rhodoxanthus</i> (Krombh.) Kallenb.	3
Семейство Мокруховые — Gomphidiaceae		
662.	Мокруха желтоножковая — <i>Chroogomphus flavipes</i> (Peck) O.K. Mill.	3
663.	Мокруха войлочная — <i>Chroogomphus tomentosus</i> (Murrill) O.K. Mill.	3
Семейство Гиропоровые — Gyroporaceae		
664.	Перечный гриб рубиновый — <i>Rubinoboletus rubinus</i> (W.G. Smith) Pilat et Dermek [<i>Chalcipogus rubinus</i> (W.G. Smith) Singer]	3
Семейство Шишкогрибовые — Strobilomycetaceae		
665.	Порфирик ложноберезовиковый — <i>Porphyrellus porphyrosporus</i> (Fr.) J.-E. Gilbert [<i>Porphyrellus pseudoscaber</i> (Secr.) Singer]	3
666.	Шишкогриб хлопьяножковый — <i>Strobilomyces floccopus</i> (Vahl: Fr.) P. Karst.	3
Порядок Ганодермовые — Ganodermatales		
Семейство Ганодермовые — Ganodermataceae		
667.	Трутовик лакированный — <i>Ganoderma lucidum</i> (W. Curt.: Fr.) P. Karst.	3

№ п/п	Названия видов растений и грибов	Категория статуса
----------	----------------------------------	----------------------

Порядок Руссуловые (Сыроежковые) — Russulales

Семейство Герциевые — Hericiaceae

668. Ежовик альпийский — *Hericium alpestre* Pers. 3

Порядок Гименохетовые — Hymenochaetales

Семейство Гименохетовые — Hymenochaetaceae

669. Феллинос дубовый или меланопория дубовая — *Phellinus quercinus* Bondartsev et Ljub. [*Melanoporia quercina* (Bondartsev et Ljub.) Parmasto] 2

Порядок Веселковые — Phallales

Семейство Звездовниковые — Geastraceae

670. Звездовник сводчатый — *Geastrum fornicatum* (Huds.) Hook. 3

Семейство Веселковые — Phallaceae

671. Решеточник красный — *Clathrus ruber* P. Micheli 3
672. Сетконоска двояная — *Dictyophora duplicata* (Bosc) E.E. Fischer 3

Порядок Полипоровые — Polyporales

Семейство Мерипиловые — Meripilaceae

673. Грифола курчавая, гриб-баран — *Grifola frondosa* (Dicks.: Fr.) Gray 3

Семейство Полипоровые — Polypogaceae

674. Трубовик разветвленный — *Polyporus umbellatus* (Pers.) Fr. [*Dendropolyporus umbellatus* (Pers.: Fr.) Julich; *Grifola umbellata* (Pers.: Fr.) Pilat] 3

Семейство Спарассиевые — Sparassidaceae

675. Спарассис курчавый, грибная капуста — *Sparassis crispa* (Wulfen: Fr.) Fr. 3

Порядок Телефоровые — Thelephorales

Семейство Банкеревые — Bankeraceae

676. Болетопсис бело-черный — *Boletopsis leucomelaena* (Pers.) Fayod 3

Примечания:

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

0 — Вероятно исчезнувшие. Таксоны, известные ранее на территории (или акватории) Российской Федерации, 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:

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

б) 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 невысокой численностью, встречающиеся на ограниченной территории (или акватории) или спорадически распространенные на значительных территориях (или акваториях), для выживания которых необходимо принятие специальных мер охраны:

а) узкоареальные эндемики;

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

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

г) имеющие значительный общий ареал, но находящиеся в пределах России на границе распространения;

д) имеющие ограниченный ареал, часть которого находится на территории (или акватории) России.

4 — Неопределенные 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.

ПЕРЕЧЕНЬ (СПИСОК)
объектов растительного мира, исключенных
из Красной книги Российской Федерации
(по состоянию на 1 июня 2005 г.)

Раздел 1

ПОКРЫТОСЕМЕННЫЕ

Семейство Луковые — Alliaceae

1. Лук алтайский — *Allium altaicum* Pall.

Семейство Зонтичные — Apiaceae (Umbelliferae)

2. Астранция большая — *Astrantia major* L.

Семейство Асфоделиновые — Asphodelaceae

3. Эремурус индерский — *Eremurus inderiensis* (Stev.) Regel

Семейство Сложноцветные — Asteraceae

4. Василек Дубянского — *Centaurea dubjanskiyi* Pjin
5. Василек боровой — *Centaurea pineticola* Pjin
6. Василек Талиеви — *Centaurea taliewii* Kleop.
7. Крестовник водный — *Senecio aquaticus* Hill

Семейство Барбарисовые — Berberidaceae

8. Гимноспермиум алтайский — *Gymnospermium altaicum* (Pall.) Spach

Семейство Крестоцветные — Brassicaceae (Cruciferae)

9. Резушиник чукчей — *Arabidopsis tschuktschorum* (Jurtz.) Jurtz.
10. Катран Литвинова — *Crambe litwinowii* K. Gross
11. Крупка островная — *Draba insularis* Pissjauk.

Семейство Гвоздичные — Caryophyllaceae

12. Минуарция Гельма — *Minuartia helmii* (Fisch. et Ser.) Schischk.
13. Петрокома Гефта — *Petrosoma hoefftiana* (Fisch.) Rupr.

Семейство Роголистниковые — Ceratophyllaceae

14. Роголистник донской — *Ceratophyllum tanaiticum* Sapeg.

Семейство Маревые — Chenopodiaceae

15. Свекла венчикоцветная — *Beta corolliflora* Zosimovic ex Buttler

Семейство Осоковые — Cyperaceae

16. Осока рыхлая — *Carex laxa* Wahlenb.
17. Осока свинцово-зеленая — *Carex livida* (Wahlenb.) Willd.
18. Осока Малышева — *Carex malyshevii* Egor.
19. Болотница жемчужная — *Eleocharis margaritacea* (Hult.) Miyabe et Kudo
20. Болотница четырехгранная — *Eleocharis tetraquetra* Nees

Семейство Бобовые — Fabaceae (Leguminosae)

21. Солодка Коржинского — *Glycyrrhiza korhinskiyi* Grig.

22. Чина Литвинова — *Lathyrus litvinovii* Iljin
Семейство Крыжовниковые — Grossulariaceae
23. Смородина уссурийская — *Ribes ussuriense* Jancz.
Семейство Гиацинтовые — Hyacinthaceae
24. Птицемлечник дуговидный — *Ornithogalum arcuatum* Stev.
Семейство Безвременниковые — Melanthaceae (Colchicaceae)
25. Безвременник осенний — *Colchicum autumnale* L.
Семейство Туговые — Moraceae
26. Инжир обыкновенный — *Ficus carica* L.
Семейство Маковые — Papaveraceae
27. Мак восточный — *Papaver orientale* L.
Семейство Злаки — Poaceae (Gramineae)
28. Хорделимум европейский — *Hordelymus europaeus* (L.) Harz
29. Мятлик шероховатый — *Poa radula* Franch. et Savat.
Семейство Гранатовые — Punicaceae
30. Гранат обыкновенный — *Punica granatum* L.
Семейство Лютиковые — Ranunculaceae
31. Живокость укокская — *Delphinium ukokense* Serg
32. Живокость уральская — *Delphinium uralense* Nevski
Семейство Мареновые — Rubiaceae
33. Подмаренник удивительный — *Galium paradoxum* Maxim.
Семейство Ивовые — Salicaceae
34. Тополь бальзамический — *Populus balsamifera* L.
35. Ива дарпирская — *Salix darpirensis* Jurtz. et Khokhr.
Семейство Рогольниковые — Tetraceae
36. Водяной орех плавающий — *Tetra natans* L. s. l.
Семейство Калиновые — Viburnaceae
37. Калина съедобная — *Viburnum edule* (Michx.) Rafin.

Раздел 4

МОХООБРАЗНЫЕ

Листостебельные мхи

- Семейство Амблистегиевые — Amblystegiaceae
38. Кампилиум Крылова — *Campylium krylovii* (Podp.) Lazar.
Семейство Дикрановые — Dicranaceae
39. Атрактилокарпус альпийский — *Atractylocarpus alpinus* (Schimp. Ex Milde) Lindh.

Семейство Леукондонтовые — Leucondontaceae

40. Дозия японская — *Dozya japonica* Lac.

Семейство Туидиевые — Thuidiaceae

41. Лептоптеригинандрум южно-альпийский — *Leptopterigynandrum austroalpinum* C. Muell.

Печеночники

Семейство Юнгерманиевые — Jungermanniaceae

42. Нардия японская — *Nardia japonica* Steph.

Раздел 5

ЛИШАЙНИКИ

Семейство Пармелиевые — Parmeliaceae

43. Пармелия Борисова — *Parmelia borisorum* Oxn.

Раздел 8

ГРИБЫ

Сумчатые грибы — Ascomycetes

Порядок Агариковые — Agaricales

Семейство Шампиньоновые — Agaricaceae

44. Гриб-зонтик девичий — *Macrolepiota puellaris* (Fr.) M. Moser

Семейство Паутинниковые — Cortinariaceae

45. Паутинник фиолетовый — *Cortinarius violaceus* (L.: Fr.) Gray

Семейство Болетовые — Boletaceae

46. Осиновик белый — *Leccinum percandidum* (Vassilkov) Watling
47. Гиропор синеющий, синяк — *Gyroporus cyanescens* (Bull.: Fr.) Quel.

Семейство Веселковые — Phallaceae

48. Мутинус Равенеля — *Mutinus ravenelii* (Berk. Et Curt) E. Fischer