

ГЛАВА АДМИНИСТРАЦИИ (ГУБЕРНАТОР) КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

от 22 декабря 2017 г. N 1028

ОБ УТВЕРЖДЕНИИ**ПЕРЕЧНЯ ТАКСОНОВ РАСТЕНИЙ И ГРИБОВ,
ЗАНЕСЕННЫХ В КРАСНУЮ КНИГУ КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ,
ПЕРЕЧНЯ ТАКСОНОВ РАСТЕНИЙ И ГРИБОВ, ИСКЛЮЧЕННЫХ ИЗ КРАСНОЙ
КНИГИ КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ, И ПЕРЕЧНЯ ТАКСОНОВ РАСТЕНИЙ И
ГРИБОВ, НУЖДАЮЩИХСЯ В ОСОБОМ ВНИМАНИИ К ИХ СОСТОЯНИЮ
В ПРИРОДНОЙ СРЕДЕ КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ**

В соответствии с постановлениями главы администрации Краснодарского края от 26 июля 2001 года N 670 "О Красной книге Краснодарского края" и от 9 сентября 2005 года N 843 "О ведении Красной книги Краснодарского края и внесении изменений в постановление главы администрации Краснодарского края от 26 июля 2001 года N 670 "О Красной книге Краснодарского края" постановляю:

1. Утвердить:

- 1) Перечень таксонов растений и грибов, занесенных в Красную книгу Краснодарского края, согласно приложению N 1 к настоящему постановлению;
- 2) Перечень таксонов растений и грибов, исключенных из Красной книги Краснодарского края, согласно приложению N 2 к настоящему постановлению;
- 3) Перечень таксонов растений и грибов, нуждающихся в особом внимании к их состоянию в природной среде Краснодарского края, согласно приложению N 3 к настоящему постановлению.

2. Признать утратившими силу:

- 1) постановление главы администрации Краснодарского края от 18 сентября 2006 года N 819 "Об утверждении Перечня таксонов животных, растений и грибов, занесенных в Красную книгу Краснодарского края (растения, грибы), Перечня таксонов животных, растений и грибов, исключенных из Красной книги Краснодарского края (растения, грибы) и Перечня таксонов животных, растений и грибов, требующих особого внимания к их состоянию в природной среде Краснодарского края (растения, грибы)";
- 2) постановление главы администрации Краснодарского края от 8 августа 2007 года N 725 "О внесении изменений в постановление главы администрации Краснодарского края от 18 сентября 2006 года N 819 "Об утверждении Перечня таксонов животных, растений и грибов, занесенных в Красную книгу Краснодарского края (растения, грибы), Перечня таксонов животных, растений и грибов, исключенных из Красной книги Краснодарского края (растения, грибы) и Перечня таксонов животных, растений и грибов, требующих особого внимания к их состоянию в природной среде Краснодарского края (растения, грибы)".

3. Департаменту информационной политики Краснодарского края (Пригода) опубликовать настоящее постановление в печатном средстве массовой информации и обеспечить размещение (опубликование) настоящего постановления на официальном сайте администрации Краснодарского края в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" и направление на "Официальный интернет - портал правовой информации" (www.pravo.gov.ru).

4. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на заместителя главы администрации (губернатора) Краснодарского края С.В. Болдина.

5. Постановление вступает в силу по истечении 10 дней после дня его официального опубликования.

Глава администрации (губернатор)
Краснодарского края
В.И.КОНДРАТЬЕВ

Приложение N 1

Утвержден
 постановлением
 главы администрации (губернатора)
 Краснодарского края
 от 22 декабря 2017 г. N 1028

**ПЕРЕЧЕНЬ
 ТАКСОНОВ РАСТЕНИЙ И ГРИБОВ, ЗАНЕСЕННЫХ В КРАСНУЮ КНИГУ
 КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ**

N п/п	Название таксона		Принадлежность к "Красным" спискам и природоохранный статус				Принадл ежность таксона к объекта м действи я междуна родных конвенц ий	Категор ия угрозы исчезн ования регион альной популя ции таксона , опреде ленная по критер иям Красно го списка МСОП на регион альном уровне
	научное (бином, трином, фамилия автора таксона видового или подвидового ранга, год его описания)	общепри нятое русское	Крас ная книг а Крас нода рског о края, 2007 год	Крас ная книг а Крас нода рско го края, 2017 год	Красн ая книга Россий ской Федер ации Растен ия и грибы, 2008 год (вклю чая прило жение)	Красн ый списо к МСОП (The IUCN Red List of Threat ened Specie s 2017- 1)		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Phylum LYCOPODIOPHYTA - Отдел ПЛАУНОВИДНЫЕ								
Classis LYCOPODIOPSIDA - Класс ПЛАУНОВИДНЫЕ								
Ordo Lycopodiales - Порядок Плауны								
Fam. Lycopodiaceae - Семейство Плауновые								
1	Diphasiastrum alpinum (L.) Holub, 1975	Дифазиа струм	3, РД	ЗУБ				VU B2ab (ii, iv)

	[<i>Lycopodium alpinum</i> L. 1753]	альпийский						
Phylum EQUISETOPHYTA - ОТДЕЛ ХВОЩЕОБРАЗНЫЕ								
Classis EQUISETOPSIDA - Класс ХВОЩЕВИДНЫЕ								
Ordo Equisetales - Порядок Хвоци								
Fam. Equisetaceae - Семейство Хвощевые								
2	<i>Equisetum hyemale</i> L. 1753	Хвоц зимующий		3 УВ		IUCN 2017-1 Least Concern ver 3.1		VU A4acd; B1ab (i, ii, iii)
Phylum POLYPODIOPHYTA, PTERIDOPHYTA - Отдел ПАПОРОТНИКООБРАЗНЫЕ								
Classis POLYPODIOPSIDA - Класс ПАПОРОТНИКОВИДНЫЕ								
Ordo Osmundales - Порядок Чистоустовые								
Fam. Osmundaceae - Семейство Чистоустовые								
3	<i>Osmunda regalis</i> 1753	Чистоуст величавый	1 А, КС	1 КС		IUCN 2017-1 Least Concern ver 3.1		CR A1abc; C1 + 2a (i, ii)
Ordo Pteridales - Порядок Птерисовые								
Fam. Pteridaceae - Семейство Птерисовые								
4	<i>Pteris cretica</i> L. 1767	Птерис критский	2, УВ	2 ИС				EN A4abc; C1
Fam. Adiantaceae - Семейство Адриантовые								
5	<i>Adiantum capillus-veneris</i> L. 1753	Адиантум венерин волос	3, РД	3 УВ		IUCN 2017-1 Least Concern ver 3.1		VU B2ab (i, ii, iii, iv)
Ordo Aspleniales - Порядок Асплениевые								
Fam. Thelypteridaceae - Семейство Телиптерисовые								

6	<i>Thelypteris palustris</i> Scholl, 1834 [<i>Acrostichum thelypteris</i> L. 1753; <i>Polypodium palustre</i> Salisb. 1796; <i>Dryopteris thelypteris</i> (L.) A. Gray. 1848]	Телиптерис болотный	1 А, КС	I КС			IUCN 2017-1 Least Concern ver 3.1	CR B2ab (ii, iii, iv)
Fam. Aspleniaceae - Семейство Костенцовые								
7	<i>Asplenium adiantum</i> - <i>nigrum</i> L. 1753 [<i>A. nigrum</i> Heufl 1856]	Костенец черный	3, РД	3 УВ	3 б			VU A2acd + 3acd
8	<i>Asplenium woronowii</i> Christ 1906 [<i>Asplenium pseudolanceolatum</i> Fomin, 1908]	Костенец Воронова	2, УВ	3 УВ				VU B2ab (i, ii, iii, iv); C1
9	<i>Ceterach officinarum</i> Willd. 1804 [<i>Asplenium ceterach</i> L. 1753]	Скребница аптечная	3, РД	3 УВ				VU A1c; C2a (i)
Fam. Woodsiaceae - Семейство Вудсиевые								
10	<i>Woodsia alpina</i> (Bolton) S P. Gray, 1821 [<i>W. pilosella</i> Rupr. 1845]	Вудсия альпийская		1 КС				CR A3bd; C1
11	<i>Woodsia fragilis</i> (Trev.) T. Moore, 1857 [<i>Dicksonia fragilis</i> Trev. 1816; <i>Hymenocystis caucasica</i> C.A. Mey. 1831; <i>Hymenocystis fragilis</i> (Trev.) A. Askerov. 1986]	Вудсия ломкая	2, УВ	3 УВ	3 в. д			VU B1b (ii, iii) c (ii, iii)
Ordo Blechnales - Порядок Дербянковые								
Fam. Blechnaceae - Семейство Дербянковые								
12	<i>Blechnum spicani</i> (L.) Roth 1794	Дербянка колосистая	3, РД	3 УВ				VU A2c
Ordo Marsiliales - Порядок Марсилиецветные								

Fam. Marsileaceae - Семейство Марсилиевые								
13	Marsilea quadrifolia L, 1753	Марсилея четырехлистковая	3, РД	3 УВ		IUCN 2017-1 Least Concern ver 3.1	Резолюция 6 ПК Бернской конвенции (1998 г., ред. 2011 г.).	VU B2b (iii)
Classis OPHIOGLOSSOPSIDA - Класс УЖОВНИКОВИДНЫЕ								
Ordo Ophioglossales - Порядок Ужовниковые								
Fam. Ophioglossaceae - Семейство Ужовниковые								
14	Botrychium matricariifolium A. Braun ex W.D.J.Koch, 1845 [B. ramosum (Roth) Asehers, p.p. excl. typo, 1864, non Sailer, 1844]	Гроздовник ромашколистный	1Б, УИ	1 КС		IUCN 2017-1 Least Concern ver 3.1	Европейская конвенция по охране дикой флоры, фауны и природных сред обитания, Приложение 1	CR B2a; D
15	Ophioglossum vulgatum L. 1753	Ужовник обыкновенный		3 УВ				VU B2b (i, ii, iii, iv, v) c (iv)
Phytum GNETOPHYTA Отдел ГНЕТОВИДНЫЕ								
Classis EPHEDEPSIDA - Класс ХВОЙНИКОВЫЕ								
Ordo Ephedrales - Порядок Хвойники								
Fam. Ephedraceae - Семейство Эфедровые								
16	Ephedra distachya L. 1753	Хвойник двухколосковый		3 УВ		IUCN 2017-1 Least Concern ver 3.1		VU A2cd; B1b (ii, iii, iv)

Phylum PINOPHYTA, GYMNOSPERMAE - ОТДЕЛ СОСНОВООБРАЗНЫЕ,
ГОЛОСЕМЕННЫЕ

Classis PINOPSIDA - Класс СОСНОВОВИДНЫЕ

Ordo Taxales - Порядок Тиссы

Fam. Taxaceae - Семейство Тиссовые

17	<i>Taxus baccata</i> . L. 1753	Тисс ягодный	2, УВ	3 УВ		IUCN 2017- 1 Least Concern ver 3.1	VU A3cd; B1dc (i, iii)
----	-----------------------------------	-----------------	-------	------	--	--	---------------------------------

Ordo Pinales - Порядок Сосны

Fam. Pinaceae Семейство Сосновые

18	<i>Pinus pallasiana</i> D. Don, 1824 [<i>P. laricio</i> Poir var. <i>pallasiana</i> (D. Don) Loud. 1838; <i>P. nigra</i> var. <i>pallasiana</i> (D. Don) Asehers. et Graebn. 1896; <i>P. nigra</i> subsp. <i>pallasiana</i> (D. Don) Hoimboe, 1914]	Сосна Палласа, Сосна крымская	1Б, УИ	2 ИС	1		EN A1ac; B2ab (iii); C2 (ii)
19	<i>Pinus pityusa</i> Steven, 1838 [<i>Pinus pithyusa</i> Strangw. ex Gord. 1840; <i>P. abchasica</i> Hort. ex Carr. 1855; <i>P. halepensis</i> var. <i>pityusa</i> (Stev.) Gord. 1858; <i>P. brutia</i> var. <i>caucasica</i> Lipsky. 1898; <i>Pinus brutia</i> Ten. subsp. <i>pityusa</i> (Stev.) Holmboe. 1914; <i>Pinus brutia</i> subsp. <i>pityusa</i> (Slev.) Nahal. 1962]	Сосна пицундск ая	1 Б, УИ	2 ИС	2 а	IUCN 2017- 1 Vulnerable B2ab (ii, iii, v) ver 3.1	EN B2b (i, ii, iii, iv) c2 (iii, iv)

Ordo Cupressales - Порядок Кипарисовые

Fam. Cupressaceae - Семейство Кипарисовые

20	<i>Juniperus excelsa</i> Bieb. 1800 [<i>J. sabina</i> var. <i>taurica</i> Habl. 1785; <i>J. taurica</i> (Pall, ex Bieb.) Lipsky, 1912; <i>Juniperus excelsa</i> Bieb. subsp. <i>excelsa</i> P. Kam. 1975)	Можжевелник высокий	1Б, УИ	3 УВ	2а	IUCN 2017-1 Least Concern ver 3.1	VU B1ab (ii, iii) + 2ab (iii)
21	<i>Juniperus foetidissima</i> Willd. 1806	Можжевелник вонючий	1 А, КС	2 ИС	2 а	IUCN 2017-1 Least Concern ver 3.1	EN B1ab (i, iii, iv) + 2a
22	<i>Juniperus oxycedrus</i> L. 1753 [<i>Juniperus rufescens</i> Link ex Endl. 1847; <i>Juniperus oxycedrus</i> L. subsp. <i>rufescens</i> Deb. 1894]	Можжевелник колючий		3 УВ		IUCN 2017-1 Least Concern ver 3.1	VU A2cd; B2b (ii, iii)
23	<i>Juniperus sabina</i> L. 1753 (<i>J. sabina</i> var. <i>cupressifolia</i> Art. 1789; <i>J. sabina</i> var. <i>vulgaris</i> Endl. 1847; <i>Sabina vulgaris</i> Ant. 1857; <i>J. sabina</i> var. <i>abchasica</i> Kolak. 1938]	Можжевелник казацкий	3, РД	3 УВ		IUCN 2017-1 Least Concern ver 3.1	VU B2ab (ii, iii, iv)

Phylum MAGNOLIOPHYTA - Отдел ПОКРЫТОСЕМЕННЫЕ

Classis MAGNOLIOPSIDA - Класс МАГНОЛИЕВИДНЫЕ

Ordo Aristolochiales - Порядок Кирказоноцветные

Fam. Aristolochiaceae - Семейство Кирказоновые

24	<i>Aristolochia iberica</i> Fisch. & C.A.Mey. ex Boiss. 1879	Кирказон грузинский	3, РД	2 ИС			EN A2c; B2ab (iii); C2a (i)
25	<i>Aristolochia steupii</i> Woronow 1930	Кирказон Штейна	3, РД	2 ИС			EN A3ac; B1bc (i,

								iii)	
Ordo Nymphaeales - Порядок Кубышкоцветные									
Fam. Nupharaceae - Семейство Кубышковые									
26	Nuphar lutea (L.) Smith. 1809 [Nymphaea lutea L, 1753]	Кубышка желтая	2, УВ	3 УВ			IUCN 2017-1 Least Concern ver 3.1	Европейский Красный Список [2011]	VU B2b (ii, iii, iv) c (ii, iii)
Fam. Nymphaeaceae - Семейство Нимфейные									
27	Nymphaea alba L. 1753 [Castalia alba (L.) Woodv. et Wood, 1806]	Кувшинка белая	2, УВ	3 УВ			IUCN 2017-1 Least Concern ver 3.1		VU B2b (ii, iii, iv, v) C1
Ordo Berberidaies - Порядок Барбарисоцветные									
Fam. Podophyllaceae - Семейство Подофилловые									
28	Epimedium pinnatum Fisch. subsp. colchicum (Boiss.) N. Busch, 1903 [Epimedium colchicum (Boiss.) Trautv. 1883; E. circinnatocucullatum Sosn. 1922 - 1923; E. pinnatum subsp. circinatum (Sosn.) Steam. 1938]	Горянка колхидская	3, РД	3 УВ	3 д				VU B2b (ii, iii, iv) c (iv)
Ordo Ranunculales - Порядок Лютикоцветные									
Fam. Ranunculaceae - Семейство Лютиковые									
29	Adonis vernalis L. 1753 [Adonathe vernalis (L) Spaeh, 1839; Adonis pratensis Ledeb 1841; Adoniastrum vernale (L.) Schur.; Chrysocyathus	Горицвет весенний	2, УВ	3 УВ				Приложение II Конвенции СИТЕС	VU B2b (ii, iii, iv) c (ii, iii)

	vernalis (L.) Holub. 1998]							
30	Adonis wolgensis Steven ex DC. 1817 [A. marschalliana Turcz. ex Bess. 1822; Adonanthe wolgensis (Steven ex DC.) Chrtek et Slavikova. 1978; Chrysocyathus wolgensis (Steven ex DC.) Holub, 1998]	Адонис волжский		2 ИС				EN Bla + 2a
31	Anemone blanda Schott et Kotschy, 1854 (Anemonoides blanda (Schott et Kotschy) Holub. 1973]	Ветрениц а нежная	3, РД	3 УВ	3 г			VU B2b (iii)
32	Anemone sylvestris I. 1753	Ветрениц а лесная	3, РД	3 УВ				VU Bla + 2b (iii)
33	Clematis integrifolia L. 1753 [Viorna integrifolia (L.) Spach. 1839]	Ломонос цельноли стный	2, УВ	3 УВ				VU B2b (ii, iii, iv) c (ii, iii)
34	Clematis lathyrifolia Bess ex Trautv. 1842 [C. pseudoflammula Schmalh, ex Lipsky, 1894]	Ломонос чинолист ный	3, РД	3 УВ				VU B2b (ii, iii, iv)
35	Delphinium fissum Waldst. 1953	Живокост ь расщепл енная	2, УВ	2 ИС				EN A3cd; B2ab (i, ii, iii, iv)
36	Helleborus caucasicus C. Koch ex A. Braun, 1853 [Helleborus guttaius A. Braun et F.W. H. Sauer, 1853; Helleborus caucasicus var. guttatus (A. Braun et F.W. H. Sauer) Regel	Зимовник кавказск ий	3, РД	3 УВ				VU B2b (ii, iii, v)

	1860; <i>H. polychromus</i> Kolak, 1939]							
37	<i>Pulsatilla pratensis</i> (L) Mill, 1768	Прострел луговой	1А, КС	1 КС	3 6			CR B1a; 2ab (i, ii, iii); C2a (ii)
38	<i>Ranunculus auricomus</i> L. 1753	Лютик золотистый		1 КС				CR B2a; C2a (i, ii)
39	<i>Ranunculus helenae</i> Albov, 1891	Лютик Елены	2, УВ	2 ИС				EN A3c; B2ab (iii, iv)
40	<i>Ranunculus illyricus</i> L, 1753 [R. meridionalis Grossh. 1948; R. alexeenkoi Grossh. 1948; R. scythicus Klokov ex Grossg. 1948]	Лютик иллирийский		3 УВ				VU B2b (ii, iii, iv); C2a (i)
41	<i>Ranunculus ophioglossifolius</i> Vill. 1789	Лютик ужомниколистный		2 ИС	Приложение	IUCN 2017-1 Least Concern ver 3.1		EN A2c; B2a; C1
42	<i>Ranunculus suukensis</i> N. Busch., 1926	Лютик суукский		3 УВ				VU B2b (ii, iii, iv); C2a (i)

Ordo Papaverales - Порядок Макоцветные

Fam. Papaveraceae - Семейство Маковые

43	<i>Glaucium flavum</i> Crantz, 1763 [Chelidonium glaucium L. 1753]	Мачок желтый	2, УВ	2 ИС	2 6			EN A3cde; B2ab (ii, iii)
44	<i>Papaver orientate</i> L. 1753 [P. paucifoliatum (Trautv.) [Fedde,	Мак восточный	1 А, КС	1 КС				CR C2a; D

	1909; <i>P. lasiotrix</i> auct. non Fedde: Попов, 1937]							
Fam. Fumariaceae - Семейство Дымянковые								
45	<i>Corydalis emanueli</i> C. A. M.1831	Хохлатка Эмануеля	2, УВ	3 УВ				VU B2a; D1
46	<i>Cotyldalis paczoskii</i> N. Busch, 1905 [<i>C. solida</i> (L.) Clairv. var. <i>pauciflora</i> Pacz. 1899; <i>C. angustifolia</i> (M.Bieb.) DC. var. <i>ramosa</i> Pacz. 1890; <i>Pistolochia paczoskii</i> (N. Busch) Sojak]	Хохлатка Пачоского		3 УВ				VU B2b (iii, iv)
Ordo Urtales - Порядок Крапивоцветные								
Fam. Moraceae - Семейство Тутовые								
47	<i>Ficus carica</i> L. 1753	Инжир обыкновенный	2, УВ	3 УВ	Приложение	IUCN 2017-1 Least Concern ver 3.1		VU A3cde; B1bc (i); C2 (i)
Fam. Celtidaceae - Семейство Каркасовые								
48	<i>Celtis australis</i> L. 1753	Каркас южный	1Б, УИ	1 КС				CR D
49	<i>Celtis planchoniana</i> K. 1. Chr. 1997 [<i>C. glabrata</i> Stev. ex Planch. 1848]	Каркас Планшона, Каркас гладкоцветный	1А, КС	2 ИС				EN A4acd
Ordo Fagales - Порядок Букоцветные								
Fam. Fagaceae - Семейство Буковые								
50	<i>Quercus macranthera</i> Fisch et C. F. Mey. ex Hohen. 1838	Дуб крупнопильниковый	3, РД	2 ИС				EN C2a (i)
51	<i>Quercus robur</i> subsp. <i>pedunculiflora</i> (C. Koch)	Дуб ножкоцветный	1Б, УИ	2 ИС				EN A4cd; Blac (ii)

	Menits. 1967							+ 2ab (iii iv)
Ordo Betulales - Порядок Березоцветные								
Fam. Betulaceae - Семейство Березовые								
52	<i>Ostrya carpinifolia</i> Scop 1772	Хмелеграб обыкновенный	1 Б, УИ	2 ИС	2 а	IUCN 2017-1 Least Concern ver 3.1		EN A2cd; B1b (i, iii, iv, v)
Fam. Corylaceae - Семейство Лещиновые								
53	<i>Gorylus colurna</i> L. 1753	Лещина древовидная	1Б, УИ	1 КС	2 б	IUCN 2017-1 Least Concern ver 3.1		CR D
Ordo Juglandales - Порядок Орехоцветные								
Fam. Juglandaceae - Семейство Ореховые								
54	<i>Pterocarya fraxinifolia</i> (Lam.) Spach. 1834 [<i>Juglans fraxinifolia</i> Lam. 1798; <i>J. pterocarpa</i> Michx. 1803; <i>Pterocarya pterocarpa</i> Michx. 1803; <i>P. caucasica</i> C.A. Mey. 1831]	Лапина ясенелистная Лапина крылоплодная	1Б, УИ	2 ИС	3 г	IUCN 2017-1 Lower Risk/least concern ver 2.3		EN A2acd + 3cd; C1
Ordo Caryophyllales - Порядок Гвоздичноцветные								
Fam. Caryophyllaceae - Семейство Гвоздичные								
55	<i>Cerastium undulatifolium</i> Sommierii Levier, 1893	Ясколка волнистолистная		1 КС				CR C2a (i)
56	<i>Dianthus acantholintonoides</i> Schischk. 1930	Гвоздика акантолимоновидная	2, УВ	3 УВ	3 а			VU B2ab (i, iv); C2a (i)
57	<i>Dianthus oschtenicus</i>	Гвоздика оштенская		2 ИС				EN

	Galushko. 1965	я						A2c + 3bc
58	<i>Gypsophila pallasii</i> Ikonn. 1976 [<i>G. giomerata</i> Bieb.]	Качим Палласа, Гипсолюбка Палласа		1 КС				CR A3c; B1ab (ii, iii, iv, v) + 2ab (ii, iii); C2a (ii); E
59	<i>Gypsophila perfofiata</i> L. 1753 [<i>G. trichotoma</i> Wender 1836]	Качим пронзеннолистный		3 УВ				VU A1c; B2b (ii, iii, iv)
60	<i>Paronychia cephalotes</i> (Bieb.) Bess. 1830 [<i>Illecebrum cephalotes</i> M.Bieb.; 1. capitatum auct. non L.: M.Bieb. 1808]	Приноготовник головчатый	1 Б, УИ	1 КС	2 а			CR A4c; B1a (iii); C1
61	<i>Saponaria glutinosa</i> Bieb. 1808	Мыльнянка клейкая	2, УВ	3 УВ				VU B1a (ii, iii) + 2ab (ii, iii); C2a
62	<i>Silene cserei</i> Baunig. 1817 [<i>Oberna cserei</i> (Baumg.) Ikonn.: Федорончук та ін. 2002; 5. <i>saponariifolia</i> Schott ex Bess. 1822; <i>S. conringiifolia</i> Andr. ex Rogow. 1869; <i>S. alexeji</i> Kolak. 1948]	Смолевка Чере, Хлопушка Чере		2 ИС				EN A4acd
63	<i>Silene pygmaea</i> Adams, 1805 [<i>S. spathulata</i> Bieb. 1808; <i>S. petraea</i> Ledeb. et Schrank, 1824; <i>S. ledebourii</i> Heynh. 1846]	Смолевка карликовая		2 ИС				EN A2ac; B2ab (ii, v); C2a (i)

Ordo Paeoniales - Порядок Пионоцветные

Fam. Paeoniaceae - Семейство Пионовые

64	<i>Paeonia arientina</i> G. Anderson, 1818	Пион баранерогий		1 КС				CR B2ab (i, ii)
65	<i>Paeonia caucasica</i> (Schipcz) Sclipez. 1937	Пион кавказский	2, УВ	3 УВ	3 д			VC A2cd; B2b (ii, iii)
66	<i>Paeonia x litvinskjae</i> Mordak. Punina et Timukhin, 2011	Пион Литвинской		2 ИС				EN A3 ac; B1bc (i, ii)
67	<i>Paeonia tenuifolia</i> L. 1759 [<i>P. carihalinea</i> Ketsk. 1959]	Пион тонколистный	2, УВ	3 УВ	2 б		Приложение 1 Бернской конвенции [1997]; Европейский Красный Список [2011]	VU Acd; B2b (ii, iii, iv) c (ii, iii)
68	<i>Paeonia wittmanniana</i> Hartwiss ex Lindl 1846 [<i>P. abchasica</i> Misch. 1930; <i>P. daurica</i> subsp. <i>wittmanniana</i> (Hartwiss ex Lindl.) D.Y, Hong. 2003]	Пион Витмана	1 Б, УИ	2 ИС	1			EN A3ac; B1b (iii, iv) c (i, iii)

Ordo Theales - Порядок Чаецветные

Fam. Hypericaceae - Семейство Зверобойные

69	<i>Hypericum androsaemum</i> L. 1753	Зверобой красильный	2, УВ	3 УВ				VU A1c; B1bc (i, ii)
70	<i>Hypericum lydium</i> Boiss, 1842 [<i>H. chrysothyrsum</i> (Woronow)]	Зверобой лидийский	2, УВ	3 УВ	приложение			VU B2b (ii, iii, iv) c (ii, iii)

	Grosch.; <i>H. ponticum</i> Lipsky; <i>Hypericum hyssopifolium</i> auct. p.p.]							
71	<i>Hypericum montbretii</i> Spach. 1836 [<i>H. strictum</i> Maleev, nom. illeg.; <i>H. maleevii</i> Zernov et Jelen.]	Зверобой Моноре	1 А, КС	2 ИС	3 д			EN A2c; B2a; C1
72	<i>Hypericum xytosteifolium</i> (Spach) N. Robson, 1967 [<i>H. inodorum</i> Willd. 1800]	Зверобой кустарниковый	2, УВ	3 УВ				VU A1c; B1bc (i, ii)
Ordo Violales - Порядок Фиалкоцветные								
Fam. Cistaceae - Семейство Ладанниковые								
73	<i>Cistus salvifolius</i> L. 1753	Ладанник шалфеелистный	1 Б, УИ	2 ИС				EN C2a (i)
74	<i>Cistus tauricus</i> Cio Presl, 1822	Ладанник крымский	1 Б, УИ	1 КС	1			CR C2b
Fam. Violaceae - Семейство Фиалковые								
75	<i>Viola accrescens</i> Klokov, 1955 [<i>V. pumila</i> Chaix var. <i>orientalis</i> Kupffer. 1903; <i>V. pumila</i> auct. non Chaix. 1949]	Фиалка разрастающаяся		1 КС				CR A3c; B1a + 2a; C2a (i, ii); D; E
Ordo Passiflorales - Порядок Пассифлороцветные								
Fam. Cucurbitaceae Семейство Тыквенные								
76	<i>Ecballium elaterium</i> (L.) A Rich. 1824	Бешеный огурец обыкновенный	2, УВ	3 УВ				VU A2c; B2ab (ii, iii, iv)
Ordo Begoniales - Порядок Бегониецветные								
Fam. Datisceae - Семейство Датисковые								
77	<i>Datisca cannabina</i> L. 1753	Датиска коноплевая		3 УВ				VU B1b (ii, iii) + 2b

								(ii, iii, iv)
Ordo Carpparales - Порядок Каперсоцветные								
Fam. Carpparaceae - Семейство Каперсовые								
78	<i>Cleome circassica</i> Tzvel 1963 [<i>C. ornithopodioides</i> auct. non L.; <i>C. iberica</i> auct. non DC.]	Клеоме черкесская		3 УВ				VU C2b
Fam. Brassicaceae - Семейство Капустные								
79	<i>Alyssum oschtenicum</i> (N Busch) Kharkev. 1953 (<i>A. repens</i> Bailing. var. <i>oschienicum</i> N. Busch. 1910 <i>A. trichostachyum</i> Rupr. var. <i>oschtenicum</i> (N. Busch Grossh. 1950]	Бурачок оштенский		2 ИС				EN A2ac; B1b (iii, iv) c (iii)
80	<i>Cakile euxina</i> Pobed. 1953 [<i>Cakile maritima</i> subsp. <i>euxina</i> (Pobed.) Nyar. 1955]	Морская горчица черноморская	1 Б, УИ	2 ИС				EN B2ab (ii, iii, iv, v) c (ii)
81	<i>Crambe graudiflora</i> DC 1821	Катран крупноцветковый	1В, УИ	2 ИС				EN A2ac; B2ab (ii, iii)
82	<i>Crambe koktebelica</i> (Junge) N. Busch, 1908 s.l. [<i>C. juncea</i> Bieb. var. <i>koktebelica</i> Junge, 1904; incl. <i>C. mitridatis</i> Juz.]	Катран коктейбельский	1 А, КС	2 ИС	2 а		Европейский Красный Список [2011]	EN B1ab (i, ii, iii, iv) c (iv) + 2b (i, ii, iii, iv) c (iv)
83	<i>Crambe maritima</i> L. 1753 [<i>C. pontica</i> Steven ex Rupr. 1869]	Катран приморский, катран морской	2, УВ	3 УВ	приложение			VU B2b (ii, iii, iv, v) + 2ab (ii, i ii) c (iii)
84	<i>Crambe pinnatifida</i> W. T.	Катран перистор		2 ИС				EN A2c;

	Aiton, 1812 [C. maritima L. subsp. pinnatifida (W. T. Aiton) Schmalh. 1895]	аздельный						B2ab (ii, iii)
85	Crambe steveniana DC. 1821	Катран Стевена	2, УВ	3 УВ	3 д			VU B2b (ii, iii); C2 (i)
86	Erysimum callicarpum Lipsky, 1891	Желтушник красивоплодный	2, УВ	3 УВ				VU B1b (iii) c (ii)
87	Fibigia eriocarpa (DC.) Boiss. 1867	Фибигия мохнатопадная	2, УВ	3 УВ				VU B1b (iii)
88	Hesperis steveniana DC 1821	Вечерница Стевена	2, УВ	3 УВ				VU B2b (ii, iii) C2 (i)
89	Iberis taurica DC. 1821 [I. oschtenica Kharkev. 1953]	Иберийка крымская	2, УВ	3 УВ				VU A2ac; B1b (iii, iv) c (iii)
90	Matthiola odoratissima (Pall. ex Bieb.) W.T. Aiton 1812 [Cheiranthus odoratissimus Pall. ex Bieb. 1800; M. odoratissima (Pall, ex Bieb.) W.T. Aiton var. taurica Conti, 1900; M. odoratissima (Pall, ex Bieb.) W.T. Aiton var. inlegrifolia Conti, 1900; M. taurica (Conti) Grossh. 1950; M. odoratissima (Pail, ex Bieb.) W.T. Aiton subsp. taurica (Conti) Stankov, 1947; M. tatarica auct. non DC.]	Левкой душистый	2, УВ	3 УВ				VU A2c; B1b (iv); C2a (i)b
91	Sperihedium triste (L.) V.L.	Длинноног		2 ИС				EN

	Dorof. 2012 [<i>Hesperidium triste</i> (L.) Beck ex V.L. Dorof. 2002; <i>Hesperis tristis</i> L. 1763]	печальны й, Вечерниц а печальна я						B1a (ii, iii) 2ab (ii, iii)
Ordo Tamaricales - Порядок Гребенщикоцветные								
Fam. Tamaricaceae - Семейство Тамариковые (Гребенщиковые)								
92	<i>Tamarix gracilis</i> Willd 1816 [T. <i>cupressiformis</i> Ledeb. 1829]	Тамарикс изящный		2 ИС				EN B2a; C2a (i)
Fam. Frankeniaceae - Семейство Франкениевые								
93	<i>Frankenia hirsuta</i> L.) 1753 [<i>F. hispida</i> DC.; <i>F. intermedia</i> DC.]	Франкен ия жестково лосяя		2 ИС				EN A2c; B2ab (iii)
Ordo Ericales - Порядок Верескоцветные								
Fam. Monotropaceae - Семейство Вертляницевые								
94	<i>Hypopitys monotropa</i> Crantz, 1766 [<i>Monotropa hypopitys</i> L. 1753]	Вертляни ца обыкнове нная	3, РД	3 УВ				VU A2cd
Fam. Ericaceae - Семейство Вересковые								
95	<i>Arctostaphylos caucasica</i> Lipsch. 1961	Толокнян ка кавказск ая		1 КС				CR C2b
96	<i>Rhododendron x sochadze</i> Charadze et Davlianidze. 1967	Рододенд рон Сохадзе		1 КС				CR A3cd
Ordo Ebenales - Порядок Эбеноцветные								
Fam. Ebenaceae - Семейство Эбеновые								
97	<i>Diospyrus lotus</i> L. 1753	Хурма обыкнове нная	2, УВ	3 УВ	3 г			VU A1e
Ordo Primulales - Порядок Первоцветные								
Fam. Primulaceae - Семейство Первоцветные								
98	<i>Androsace albana</i> Steven, 1812 [<i>A. longifolia</i> C. Koch, 1850]	Проломн ик албански й	3, РД	3 УВ				VU A3c; B2ab (ii, iii,

								iv)	
99	<i>Cyclamen coum</i> Mill. 1768 subsp. <i>caucasicum</i> (C. Koch) O. Schwarz [<i>C. abchasicum</i> (Medw. ex Kusn.) Kolak., <i>C. circassicum</i> Pobed.]	Цикламен кавказский	2. УВ	3 УВ	3 д			Конвенция СИТЕС, Приложение II	VU A1cd
100	<i>Sredinskya grandis</i> (Trautv.) Fed. 1951 (<i>Primula grandis</i> Trautv. 1866]	Срединская большая	3, РД	1 КС	3 д				CR C2b
Ordo Euphorbiales - Порядок Молочаецветные									
Fam. Вухасеae - Семейство Самшитовые									
101	<i>Buxus colchica</i> Pojark. 1947	Самшит колхидский	2, УВ	1 КС	2а	IUCN 2017-1 lower Risk/near threatened ver 2.3			CR A1abce; E
Fam. Fuphorbiaceae - Семейство Молочайные									
102	<i>Euphorbia amygdaloides</i> L. 1753	Молочай миндалевидный	3, РД	3 УВ					VU A3cd; B2b (i, ii, iii, iv)
103	<i>Euphorbia erythrodon</i> Boiss. et Heldr. 1853 [<i>E. oschienica</i> Galuschko, 1973; <i>E. kotavii</i> Klokov, 1977]	Молочай оштенский		1 КС	приложение				CR B2a;
104	<i>Euphorbia eugemae</i> Prokh. 1949	Молочай Евгении	3, РД	3 УВ					VU B2ab (i, ii, iii, iv)
105	<i>Euphorbia myrsinites</i> L. 1753	Молочай миртолистный	1А, КС	1 КС					CR B2a
106	<i>Euphorbia paralias</i> L. 1753	Молочай прибреж	2, УВ	2 ИС					EN

		ный						A2c; B2ab (ii, iii); C2a (i)
107	<i>Euphorbia peplis</i> L, 1753 [<i>Chamaesyce peplis</i> (L.) Prokh.1933]	Молочай бутерлак	1Б, УИ	2 ИС				EN B2ab (ii, iii, iv, v); C2a (i)
108	<i>Euphorbia rigida</i> Bieb. (I) 1808 [<i>Euphorbia biglandulosa</i> Desf. (VIII) 1808]	Молочай жесткий	2, УВ	2 ИС	2 а			EN A2c; B2b (ii); C2a (i)
109	<i>Euphorbia subtilis</i> (Prokh.) Prokh. 1949 [E. <i>gracilis</i> Bieb. 1819; E. <i>baxanica</i> Galushko, 1970; E. <i>meyeriana</i> Galushko, 1970]	Молочай тонкий		3 УВ				VU A2c; B2ab (ii, iii); C2a (i)
110	<i>Leptopus colchicus</i> (Fisch. et C. A. Mey. ex Boiss.) Pojark. 1960	Лептопус колхидский	2, УВ	2 ИС	3 д			EN A2abcd

Ordo Thymelaeales - Порядок Волчничкоцветные

Fam. Thymelaeaceae - Семейство Волчниковые

111	<i>Daphne albowiana</i> Woronow ex Pobed. 1931 [D. <i>poniica</i> L. subsp. <i>haematocarpa</i> Woronow; <i>Daphne haematocarpa</i> (Woronow) A. Zernov]	Волчник Альбова	1Б, УИ	1 КС				CR B2ab (i, ii, iii, iv)
112	<i>Daphne pseudosericea</i> Pobed. 1949	Волчник ложношелковистый	1Б. УИ	2 ИС				EN B2ac (iii)

Ordo Rosales - Порядок Розоцветные

Fam. Rosaceae - Семейство Розовые

113	<i>Amygdalus nana</i> L. 1753 [<i>Prunus</i>	Миндаль низкий, Бобовник	2, УВ	3 УВ		IUCN 2017-		VU
-----	---	--------------------------	-------	------	--	---------------	--	----

	nana (L.) Stokes, 1812]					1 Data Deficie nt ver 3.1		A2c; B1b (i, ii, iii, iv) + 2b (ii, iii, iv)
114	<i>Cerasus mahaleb</i> (L.) Mill. 1768 [<i>Prunus mahaleb</i> L. 1753; <i>Padus mahaleb</i> (L.) Borkh. 1797; <i>Padellus mahaleb</i> (L.) Vass. 1973]	Махалебка обыкновенная Вишня антипка	5, НИ	3 УВ		IUCN 2017- 1 Least Conce rn ver 3.1		VU B2b (ii, iii, iv) c (ii, iii)
115	<i>Comarum palustre</i> L. 1753 [<i>Potentilla palustris</i> (L.) Scop. 1772; <i>P. comarum</i> Nestl. 1816; <i>Argentina rubra</i> Lam. 1778: <i>Comarum rubrum</i> Gilib. 1781]	Сабельник болотный	3, РД	1 КС		IUCN 2017- 1 Least Conce rn ver 3.1		CR B2ab (iii)
116	<i>Cotoneaster soczavianus</i> Pojark. 1955	Кизильник Сочавы	5, НИ	1 КС				CR C2a (i)b
117	<i>Potentilla camillae</i> Kolak. 1936	Лапчатка Камиллы	2, УВ	1 КС				CR B2a
118	<i>Potentilla divina</i> Albov, 1891 [<i>Potentilla oweriniana</i> Rupr. ex Boiss.)	Лапчатка чудесная	3, РД	2 ИС	прило жение			EN A3cd; B2ab (ii) (iv)
119	<i>Potentilla fruticosa</i> L., 1753 [<i>Pentaphylloides fruticosa</i> (L.) O. Schwarz; <i>Dasiphora fruticosa</i> (L.) Rydb.]	Лапчатка кустарни ковая, Курильск ий чай	1 А, КС	1 КС				CR E
120	<i>Potentilla sphenophylla</i> Th. Wolf. 1908	Лапчатка клинолис тная	2, УВ	3 УВ	прило жение			VU B2b (ii, iii, iv); C2a (i); D1
121	<i>Potentilla taurica</i> Wiild. 1816	Лапчатка крымская	2, УВ	3 УВ				VU

								B1b (iii, iv)
122	<i>Rosa iberica</i> Stev. ex Bieb. 1819	Шиповник грузинский		3 УВ				VU C2a (i)
123	<i>Rosa pubicaulis</i> Galuschko, 1960	Шиповник опушенный		3 УВ				VU C2a (i)
124	<i>Sorbus domestica</i> L. 1753 [<i>Mespilus domestica</i> All. 1785; <i>Pyrus sorbus</i> Gaertn 1791; <i>P. domestica</i> (L.) Smith. 1796; <i>Malus sorbus</i> Borkh, 1803; <i>Cormus domestica</i> Spach. 1834]	Рябина домашняя		2 ИС				EN B1ab (iii) + 2a (ii, iii, iv); C2a (i)
125	<i>Sorbus taurica</i> Zmserl. 1939 [<i>S. umbellata</i> var, <i>taurica</i> (Zinserl.) Gabr. in Davis 1972; <i>S. graeca</i> (Spach) Hedl. var. <i>taurica</i> (Zinserl.) Gabr, 1961; <i>S. turcica</i> Zinserl. 1939]	Рябина крымская	1 А, КС	1 КС				CR B2a; C2a (i); D
126	<i>Woronowia speciosa</i> (Aibov) Juz. 1911	Вороновия прекрасная	3, РД	3 УВ				VU A2acd + 3acd

Ordo Saxifragales - Порядок Камнеломкоцветные

Fam. Droseraceae - Семейство Росянковые

127	<i>Aldrovanda vesiculosa</i> L. 1753	Альдрованда пузырчатая	3, РД	3 УВ	3 в	IUCN 2017-1 Endangered B2ab(ii, v) var 3.1	Приложение 1 Бернский конвенции [1997]; Европейский Красный	VU A2c; B1a + 2b (ii, iii)
-----	--------------------------------------	------------------------	-------	------	-----	--	---	-------------------------------------

							Список [2011]
Fam. Saxifragaceae - Семейство Камнеломковые							
128	<i>Saxifraga sderopoda</i> Somm. et Levier 1894 [<i>S. abchasica</i> Oetting, 1907]	Камнеломка твердоногая	3, РД	3 УВ			VU B2ab (ii, iii, iv)
Ordo Fabales - Порядок Бобовоцветные							
Fam. Fabaceae - Семейство Бобовые							
129	<i>Astragalus arnacantha</i> Bieb. 1808 [<i>Astragalus arnacanthoides</i> Boriss.; <i>Tragacantha arnacantha</i> (Bieb.) Steven; <i>Astracantha arnacanthoides</i> Podlech; <i>Tragacantha arnacanthoides</i> Boriss.]	Астрагал колючковый, Астраканта колючковидная	2, УВ	3 УВ	2 а, б		VU B1ab (iii, iv) + 2ab (iii, iv); C2a (i)
130	<i>Astragalus anstriucus</i> Jacquin, 1762	Астрагал австрийский		3 УВ			VU B1ab (ii, iii) + 2b (ii, iii)
131	<i>Astragalus calycinus</i> Bieb 1808	Астрагал чашечковый		3 УВ			VU B1ab (ii, iii) + 2b (ii, iii)
132	<i>Astragalus circassians</i> Grossh. 1939 [<i>A. marchotensis</i> Grossh.; <i>A. cephalotes</i> auct. non Pallas; <i>A. interpositus</i> auct. non Boriss.]	Астрагал черкесский		3 УВ			VU B1b (iii, iv); C1
133	<i>Astragalus demetrii</i> Charadze, 1942	Астрагал Дмитрия		3 УВ			VU B1ab (iii, iv) + 2ab (iii, iv)

134	<i>Astragalus dolichophyllus</i> Pallas, 1800	Астрагал длиннолистный		2 ИС				EN A2c; B1b (ii, iii, iv) + 2b (ii, iii); C2a (i)
135	<i>Astragalus frickii</i> Bunge, 1869	Астрагал Фрика		1 КС				CR C2a (ii)
136	<i>Astragalus lasioglottis</i> Steven ex Bieb. 1819	Астрагал волосистый		3 УВ				VU B2b (iii)
137	<i>Astragalus subuliformis</i> IX - 1802 [Astragalus subulatus alias, 1800, non Desf. 1799]	Астрагал шиловидный	3, РД	3 УВ				VU B1b (iii, iv); C1
138	<i>Astragalus ucrainicus</i> Popov ex Klokov, 1946	Астрагал украинский		3 УВ				VU B2b (iii); C2a (i)
139	<i>Astragalus utriger</i> Pallas, 1800	Астрагал пузыристый	2. УВ	3 УВ				VU B1b (iii, iv); C2a (i)
140	<i>Astragalus varius</i> S. G Gmei. 1802 [A. virgatus Pail. 18001]	Астрагал изменчивый		3 УВ				VU B1ab (ii, iii, iv) + 2ab (ii, iii); C (i)
141	<i>Calophaca wolgarica</i> (L. fil.) DC. 1825 [Cytisus wolgaricus L. fil. 1781; Colutea wolgarica (L. fil.) Lam. 1785; Adenocarpus wolgensis Spreng. 1826]	Майкараган волжский	1А, КС	1 КС	2 а	IUCN 2017-1 Uast Concern ver 3.1		CR A2ac; B1b (i, ii, iii, iv) c (ii)
142	<i>Caragana frutex</i> (L.) C. Koch, 1869 [Robinia frutex 1. 1753]	Карагана кустарниковая, Дереза Чилига		3 УВ				VU A1c; B1ab (i, iii) +

								2ab (i, iii)
143	<i>Caragana mollis</i> (DC.) Bess. 1822 [<i>Robinia mollis</i> Bieb. 1819]	Карагана мягкая		2 ИС				EN A3c; B2ab (ii, iii)
144	<i>Chamaecytisus wulffii</i> (V. Krecz.) Klaskova 1958 [<i>Cytisus wulffii</i> V. I. Krecz. 1940]	Мелкоракитник Вульфа	2, УВ	3 УВ				VU B1b (iii, iv)
145	<i>Hedysarum candidum</i> Bieb 1808	Копеечник бледный	1Б, УИ	2 ИС	2а			EN A2 (c); B2b (ii, iii, iv)
146	<i>Hedysarum tauricum</i> Pallas ex Willd. 1802	Копеечник крымский		3 УВ				VU B1b (iii, iv)
147	<i>Hippocrepis emeroides</i> (Boiss. et Spruner) Czerep. 1995 [<i>Coronilla emeroides</i> Boiss. et Spruner]	Подковник эмеровый, Подковник эмеровидный	2, УВ	3 УВ				VU A1c; B1b (iii, iv); C1
148	<i>Genista abchasica</i> Sachok. 1941	Дрок абхазский	3, РД	3 УВ				VU D2
149	<i>Genista albida</i> Willd, 1800	Дрок беловатый	2, УВ	3 УВ	3 д			VU A4ac; B1b (iii, iv)
150	<i>Genista angustifolia</i> Schischk. 1941	Дрок узколистный		2 ИС	приложение	IUCN 2017-1 Data Deficient ver 3.1		BN B1a (i) + 2a; C2a (i)
151	<i>Genista humifusa</i> L. 1758 [<i>G. lipskyi</i> Novopokr. et Schischk.; <i>G. sachokiana</i> A.I. Kuth.]	Дрок раскидистый, Дрок распростертый	2, УВ	3 УВ	3 д			VU B1b (iii, iv)
152	<i>Genista suanica</i> Schischk. 1941	Дрок сванетский	2, УВ	3 УВ	3 д			VU

		ий						B1b (iv)c (i, iii)
153	<i>Onobrychis tanaitica</i> Spreng. 1821 [O. brachypus Vass., 1930]	Эспарцет донской		3 УВ				VU B2b (ii, iii,iv) c (ii, iii)
154	<i>Onobrychis vassilczekoi</i> Grossh. 1948 [Xanthobrychis vassilczekoi (Grossh.) Galushko, 1979]	Эспарцет Васильченко		2 ИС				EN A2c; B2ab (ii, iii)
155	<i>Oxytropis pallasii</i> Pers. 1807	Остролодочник Палласа	2, УВ	3 УВ				VU A2c; B2b (ii, iii, iv)
156	<i>Pisum elatius</i> Bieb. 1808 [P. sativum L. subsp. elatius (M Bieb.) Asch. et Graebn.]	Горох высокий		3 УВ				VU B1b (iii, iv)
157	<i>Teline monspessulana</i> (L.) Koch, 1860	Ложнодрок монпелье́йский	1 Б, УИ	1 КС				CR A1abc; C2a (ii)
158	<i>Trigonella cretacea</i> (Rieb.) Taliev. 1905 [Medicago cretacea Bieb.; Crimea 1 cretacea (Bieb.) Vassilez.; j Melissitus cretaceus (Bieb.) Latsh.; Melilotoides cretacea (Bieb.) Sojak]	Пажитник меловой	3, РД	3 УВ				VU B1b (iii, iv)

Ordo Myrtales - Порядок Миртоцветные

Fam. Punicaceae - Семейство Гранатовые

159	<i>Punica granatum</i> L. 1753	Гранат обыкновенный	1 А, КС	1 КС		IUCN 2017- 1 Least Concern ver 3.1		CR D; E
-----	--------------------------------	---------------------	------------	------	--	--	--	------------

Fam. Trapaeeae - Семейство Рогольниковые (Водяные орехи)

160	<i>Trapa maeotica</i> Woronow, 1917 [<i>T. tanaitica</i> (Fler) Fler. 1935; <i>T. maleevii</i> V. Vassil. 1949]	Водяной орех азовский	2, УВ	3 УВ			Приложение Бернской конвенции [1997]	VU B2ac (ii, iii, iv)
-----	---	-----------------------	-------	------	--	--	--------------------------------------	-----------------------------

Ordo Hippuridales - Порядок Хвостниковые

Fam. Hippuridaceae - Семейство Хвостниковые

161	<i>Hippurus vulgaris</i> L. 1753	Хвостник обыкновенный, Водяная сосенка		3 УВ				VU A2c; B2ab (ii, iii)
-----	----------------------------------	--	--	------	--	--	--	---------------------------------

Ordo Rurales - Порядок Рутовые

Fam. Anacardiaceae - Семейство Сумаховые

162	<i>Pistacia nuttica</i> Fisch. et Mey 1838	Фисташка туполистная	1Б, УИ	2 ИС	3 г			EN A3acde; B1ab (ii, iii, iv) + 2a (ii, ii); C1
-----	--	----------------------	--------	------	-----	--	--	--

Ordo Sapindales - Порядок Сапиндоцветные

Fam. Staphyleaceae - Семейство Клекачковые

163	<i>Staphylea colchica</i> Stev. 1848	Клекачка колхидская	2, УВ	3 УВ	3 д			VU B2b (iii, iv)c (iv)
164	<i>Staphylea pinnata</i> L. 1753	Клекачка перистая	2, УВ	3 УВ	3 г			VU A4acd

Fam. Aceraceae - Семейство Кленовые

165	<i>Acer Sosnowskyi</i> Doluch. 1948	Клен Сосновского	5, НИ	2 ИС				EN D
-----	-------------------------------------	------------------	-------	------	--	--	--	---------

Ordo Geraniales - Порядок Гераниецветные

Fam. Linaceae - Семейство Льновые

166	<i>Linum lanuginosum</i> Juz. 1949 [L. <i>hirsutum</i> L. subsp. <i>lanuginosum</i>]	Лен шерстистый	2, УВ	3 УВ				VU B2b (iii, iv); C1
-----	---	----------------	-------	------	--	--	--	-------------------------

	(Juz.) Egor. 1996]							
167	<i>Linum tauricum</i> Willd. 1809	Лен крымски й	2, УВ	3 УВ				VU A4 (c); B1b (iii, iv)
Fam. Geraniaceae - Семейство Гераниевые								
168	<i>Erodium stevenii</i> Bieb 1808	Журавел ьник Стевена. Аистник Стевена	1 А, КС	1 КС	3 а			CR B1ac (ii, iv)c (iv)
Ordo Cornales - Порядок Кизилоцветные								
Fam. Cornaceae - Семейство Кизилыовые								
169	<i>Swida koenigii</i> (Schneid.) Pojark. ex Grossh. 1949	Свидина Кенига	2, УВ	3 УВ				VU A2cd
Ordo Araliales (Ariales) - Порядок Аралиевоцветные								
Fam. Aptaceae (Umbelliferae) - Семейство Сельдерейные (Зонтичные)								
170	<i>Angelica tatianaе</i> Bordz. 1934 [<i>Xanthogahim tatianaе</i> (Bordz.) Schischk. 1951]	Дудник Татьяны		2 ИС				EN B2ac (iv); C2a
171	<i>Astradaucus littoralis</i> (Bieb.) Drude, 1898 [<i>Caucalis littoralis</i> Bieb. 1808; <i>Daucus bessarabicus</i> DC. 1830	Морковн ица прибреж ная		3 УВ				VU A2e; B2ab (ii, iii, iv)
172	<i>Bupleurum rischawii</i> Albov 1894	Володуш ка Ришави	2. УВ	1 КС	3 д			CR B2ab (v)c (iv)
173	<i>Bupleurum tenuissimum</i> L. 1753 [B. <i>tenue</i> Salisb.; <i>Odontites tenuissima</i> (L.) Spreng.]	Володуш ка тончайша я		2 ИС				EN A2c; B1a (ii, iv)
174	<i>Chaerophyllum borodiniі</i> Albov. 1895	Бутень Бородина		2 ИС				EN A4abcd

175	<i>Cnidium maritimum</i> L. 1753	Критмум морской	1 А, КС	1 КС	3 г			CR A4c; B1a; C1
176	<i>Eryngium giganteum</i> Bieb. 1808	Синеголовник гигантский		2 ИС				EN A4abc; C1
177	<i>Eryngium maritimum</i> L. 1753	Синеголовник морской	2, УВ	2 ИС	2 а, б		Приложение 1 Бернской конвенции [1997]	EN A3e; B2b (ii, iii, v)
178	<i>Eryngium planum</i> L. 1753	Синеголовник плосколистный		3 УВ				VU A2c; B2b (ii, iii, iv)c (ii, iii)
179	<i>Ferula euxina</i> Pimenov, 1980 [F. orientalis L. s.l.]	Ферула эвксинская, Ферула черноморская		3 УВ			Приложение 1 Бернской конвенции [1997]	VU B2ab (ii, iii, iv) c (ii, iii)
180	<i>Heracleum stevenii</i> Manden. 1950	Борщевик Стевена	2, УВ	3 УВ				VU B2b (iii, iv); C2a (i)
181	<i>Laserpitium stevenii</i> Fisch. et Trautv, 1837	Гладыш Стевена		1 КС	3 д			CR C2b
182	<i>Arafoë aromatica</i> Pimenov et Lavrova, 1989 [Ligusticum arafœ Albov, 1894]	Арафе ароматическая		3 УВ	3 д			VU A3abcd; B2ab (i, ii, iii)
183	<i>Palimbia rediviva</i> (Pall.) Thell. 1926 [Peucedanum redivivum Pall. 1778; P. salsum (L.f.) Steud. 1841; P. salsa (L. f.) Bess. 1822]	Палимбия оживающая, Палимбия солончак овая		3 УВ				VU C2a (i)

184	Rhizomatophora aegopodioides (Boiss.) Pimenov, 2012 [Peucedanum aegopodioides (Boiss.) Vandas, 1888; Cervaria aegopodioides (Boiss.) Pimenov]	Горичник снытевидный, Цервария снытиева я		3 УВ	3 г			VU A4ac; B2b (iii, iv); C1
185	Seseli rupicola Woronow, 1905	Жабрица скальная		2 ИС				EN A2acd; C2a (ii)
Ordo Rhamnales - Порядок Крушиноцветные								
Fam. Rhanniaceae Juss. - Семейство Крушиновые								
186	Rhamnus depressa Grub. 1940	Жестер прижатый		3 УВ				VU D2
187	Rhamnus imeretina Booth, 1864	Жестер имеретинский	5, НИ	2 ИС				EN D
Fam. Vitaceae - Семейство Виноградовые (Виноградные)								
188	Vitis sylvestris C. C. Gmel. 1805 [V. vinifera L. subsp. sylvestris (C. C. Gmel.) Hegi. 1925]	Виноград лесной		3 УВ				VU A1c; B2b (ii, iii, iv)
Ordo Gentianaies - Порядок Горечавкоцветные								
Fam. Apocynaceae - Семейство Кугровые								
189	Trachomitum sarmatiense Woodson. 1930. Ann. Missouri Bot. Gard. 17; 162 [Apocynum sarmatiense (Woodson) Wissjul. 1958; Trachomitum venetum (L.) Woodson subsp. sarmatiense (Woodson) Avetisjan]	Кендырь сарматский	2, УВ	2 ИС				EN A2ac; B2ab (ii, iii, iv)
Fam. Gentianaceae - Семейство Горечавковые								
190	Gentiana paradoxa Albov, 1894	Горечавка особенная	2, УВ	3 УВ	3 д			VU B1ab (i) + 2ab

								(i); D1 + 2
191	<i>Gentianopsis blepharophora</i> (Bordz.) Galushko, 1976 [Gentiana ciliata L., 1753, <i>Gentiana blepharophora</i> Bordz., 1912 <i>Gentianopsis ciliata</i> (L.) Ma, 1951, <i>Gentianopsis ciliata</i> subsp. <i>blepharophora</i> (Bordz.) Holub, 1977]	Горечавочник ресниченосный	3, РД	3 УВ				VU C2a
Ordo Menyanthales - Порядок Вахтоцветные								
Fam. Menianthaceae - Семейство Вахтовые								
192	<i>Menyanthes trifoliata</i> L. 1753	Вахта трехлистная	1 Б, УИ	2 ИС		IUCN 2017-1 Least Concern ver 3.1	Европейский Красный список [2011]	EN B2ab (ii, iii, iv)
Fam. Rubiaceae - Семейство Мареновые								
193	<i>Asperula abchasica</i> V. Krecz. 1934	Ясменник абхазский		3 УВ	приложение			VU A3abed ; B2b (i, ii, iii)
194	<i>Asperula albovii</i> Manden. 1949 [Asperula prostrata subsp. <i>albovii</i> (Manden.) A.D. Mikheev. 1992]	Ясменник Альбова		1 КС				CR C2 (ii)
195	<i>Asperula cretacea</i> Willd. ex Roem. et Schuit. 1818 [A. <i>taurica</i> Pacz. 1890]	Ясменник меловой	2, УВ	3 УВ				VU B2a; D2
196	<i>Asperula lipskyana</i> V. Krecz. 1934	Ясменник Липского	2. УВ	3 УВ				VU B1b (iii, iv); C2a (i)

197	<i>Galium oschtenicum</i> (Ehrend et Schanzer) Mikheev. 1992	Подмаренник оштенский		2 ИС				EN A4acd
Ordo Dipsacales - Порядок Ворсянкоцветные								
Fam. Caprifoliaceae - Семейство Жимолостные								
198	<i>Lonicera etrusca</i> Santi. 1795	Жимолость этрусская	1Б, УИ	3 УВ	3 г			VU B1b (iii); C2a (i)
Fam. Dipsacaceae - Семейство Ворсянковые								
199	<i>Cephalaria coriacea</i> (Willd.) Steud. 1821 [Scabiosa cretacea Pall. 1795; <i>S. coriacea</i> Willd. 1801; <i>Cephalaria cretacea</i> Boiss. 1875]	Головчатка кожистая		3 УВ				VU B2b (i, ii, iii)c (ii)
200	<i>Scabiosa olgae</i> Albov, 1854	Скабиоза Ольги	2, УВ	2 ИС	3 в, д			EN A1ac; B2a (ii, iii, iv); C2a (i)
Ordo Polemoniales - Порядок Синюхоцветные								
Fam. Convolvulaceae - Семейство Вьюнковые								
201	<i>Calystegia seldanelta</i> (L.) R. Br. 1810	Повой солданелевый	1Б, УИ	2 ИС	3 г			EN A3ac; B1ab (iii, iv); C2a (i)b
202	<i>Convolvulus lineatus</i> Nathh. 1759 [<i>C. besseri</i> Spreng. 1825]	Вьюнок линейный	1Б, УИ	1 КС				CR A3c: B1a + 2a; E
Ordo Boraginales - Порядок Бурачничкоцветные								
Fam. Boraginaceae - Семейство Бурачниковые								
203	<i>Argusia sibirica</i> (L.) Dandy, 1972 [Tournefortia sibirica L. 1753]	Аргусия сибирская		3 УВ				VU A2c; B2ab

								(ii, ii, iv)
204	<i>Echium russicum</i> J. F. Gmelin, 1791 [<i>E. maculatum</i> L.; <i>E. rubrum</i> Jacquin. 1788]	Синяк русский		3 УВ				VU A2c; B2b (ii, iii); C2a (i)
205	<i>Omphalodes lojkae</i> Sommier et Levier, 1892 [<i>O. rupesins</i> Rupr. ex subsp. <i>lojkae</i> (Sommier et Levier) Selvi]	Пупочник Лойки	3, РД	3 УВ				VU B2ab (ii, iii, iv)
206	<i>Onosma polyphylla</i> Ledeb 1820	Оносма многолистная	2, УВ	3 УВ	3 д		Европейский Красный список [2011]	VU A3c; B2b (ii, iii)
207	<i>Onosma tinctorium</i> Bieb. 1800	Оносма красильная		2 ИС				EN A2c; B1ab (i, ii, iv) + 2a
208	<i>Rindera tetraspis</i> Pallas, 1771	Риндера четырехщитковая	1Б, УИ	2 ИС				EN B1a + 2a; E
209	<i>Solenanthes biebersteinii</i> DC. 1846	Соленантус Биберштейна		2 ИС				EN A3b; B2b (ii, iii)

Ordo Scrophulariales - Порядок Норичникоцветные

Fam. Solanaceae - Семейство Пасленовые

210	<i>Atropa caucasica</i> Kreyer, 1925 [<i>Atropa belladonna</i> auct. non L.]	Красавка кавказская	2, УВ	3 УВ	2 6			VU A1d; B1bc (ii)
-----	---	---------------------	-------	------	-----	--	--	-------------------------

Fam. Scrophulariaceae - Семейство Норичниковые

211	<i>Linaria sabulosa</i> Czern. ex Kiok. 1949	Льянка песчаная	2, УВ	3 УВ				VU A2ac; C2a (i)
212	<i>Paederotella pontica</i> (Rupr.)	Педеротелла	1Б, УИ	2 ИС				EN C2a (i)

	ex Boiss) Kem. - Nath. 1953	понтийск ая						
213	<i>Scrophularia chrysantha</i> Jaub. et Spaeh. 1850	Норични к золотист ый		1 КС				CR C1 + 2a (i)
214	<i>Scrophularia lateriflora</i> Trautv. 1866	Норични к бокоцвет ковый		3 УВ				VU B2ab (ii, iii)
215	<i>Scrophularia rupestris</i> Bieb. ex Willd. 1800 [<i>S. goldeana</i> . Juz. 1951]	Норични к скальный		3 УВ				VU B1b (iv)
216	<i>Verbascum pinnatifidum</i> Vahl, 1791	Коровяк перистор аздельны й		3 УВ				VU A1c; B2ab (ii, iii, iv)
217	<i>Veronica filifolia</i> Lipsky. 1890	Вероника нителист ная	1Б. УИ	2 ИС	2a			EN B1a + 2a
218	<i>Veronica minuta</i> C. A. Mey. 1831 [<i>Veronica telephiifolia</i> auct. non Vahl.: A. Елен. 18781	Вероника мелкая, Вероника телефиел истная	3, РД	3 УВ				VU A3c; B2ab (ii, iii, iv); D2
Fam. Orobanchaceae - Семейство Заразиховые								
219	<i>Diphelypaea soccinea</i> (Bieb.) Nicolson. 1975 [<i>Orobanche soccinea</i> Bieb.; <i>Phelypaea soccinea</i> (Bieb.) Poir.]	Дифелип ея красная	2, УВ	3 УВ				VU B2b (iii, iv); C2a (i)
220	<i>Orobanche gamosepala</i> Rent. 1847	Заразиха сростноч ашелисти ковая		3 УВ				VU B2b (ii, ii, iv) c (ii, iii)
Fam. Lentibulariaceae - Семейство Пузырчатковые								
221	<i>Pinguicula vulgaris</i> L. 1753	Жирянка обыкнове нная	3, РД	2 ИС				EN A3c; B2ab (ii, iii, iv)

Fam. Globulariaceae - Семейство Шаровницевые								
222	<i>Globularia trichosantha</i> Fisch. et C. A. Mey. 1839	Шаровница волосоцветковая	2, УВ	1 КС	3 г			CR A4ac; B2ab (ii, iv)
Fam. Plantaginaceae - Семейство Подорожниковые								
223	<i>Plantago lagopus</i> L. 1753 [Plantago lusitanica L.]	Подорожник заячий		1 КС				CR C2a (i)
Ordo Lamiales - Порядок Ясноткоцветные								
Fam. Verbenaceae - Семейство Вербеновые								
224	<i>Vitex agnus-castus</i> L. 1953	Витекс священный	2, УВ	2 ИС				EN A3c; B1b (ii, iii, iv) + 2b (iii)
Fam. Lamiaceae - Семейство Яснотковые								
225	<i>Ajuga laxmannii</i> (L.) Benth. 1835	Живучка Лаксмана		3 УВ				VU A2ac; B2b (ii, iii)
226	<i>Betonica abchasica</i> (Grosch.) Chinth. 1951	Буквица абхазская	3, РД	2 ИС				EN B2ab (ii, iii, iv)
227	<i>Dracocephalum ruyschiana</i> L. 1753	Змееголовник Руйша	3, РД	3 УВ				VU B2ab (ii, iii, iv)
228	<i>Nepeta parviflora</i> Bieb. 1808 [N. ucrainca auct.]	Котовник мелкоцветковый		3 УВ				VU A2ac; B2b (ii, iii)
229	<i>Phlomis pungens</i> Willd. 1800	Зонник колючий		2 ИС				EN A2ac; B2ab (i, ii)
230	<i>Phlomis taurica</i> Hartwiss ex Bunge 1873 [Ph. majkopensis (Novopokr.) Grosch. 1949]	Зонник крымский	2, УВ	3 УВ				VU A2ac; B1ab (i, ii) - 2b

								(ii, iii, iv)
231	<i>Salvia aethiopis</i> L. 1753	Шалфей эфиопский		3 УВ				VU B2b (ii, iii)
232	<i>Salvia nutans</i> L. 1753	Шалфей поникающий		3 УВ				VU A2ac; B1b (iii) + 2b (ii, iii)
233	<i>Salvia ringens</i> Sibl. et Sm. 1806	Шалфей раскрытый	2, УВ	3 УВ				VU B1b (iii)
234	<i>Saturea spicigera</i> (C. Koch) Boiss. 1789	Чабер колососный		2 ИС				EN C2a (ii)
235	<i>Scutellaria helenae</i> Albov, 1890 [<i>S. pontica</i> var. <i>abchasica</i> Albov]	Шлемник Елены		1 КС				CR B2ab (ii, iii)
236	<i>Scutellaria novorossica</i> Juz. 1951	Шлемник новороссийский	2, УВ	2 ИС				EN A2 (c); B2b (ii, iii, iv)
237	<i>Sideritis taurica</i> Steph. ex Willd. 1800 [incl. <i>S. euxina</i> Juz. 1951]	Железница крымская	2, УВ	3 УВ				VU B1b (iii, iv)
238	<i>Stachys cretica</i> L. 1753 (incl. <i>S. velata</i> Klokov, 1960; <i>S. cretica</i> subsp. <i>velata</i> (Klokov) Greuter et E.S. Burdet]	Чистец критский		3 УВ				VU B1ab (iii); C2a (ii)
239	<i>Stachys iberica</i> M. Bieb. 1808	Чистец грузинский		1 КС				CR B2ab (ii, iii)
240	<i>Thymus helendzhicm</i> Klok. et Shosl. 1936 [<i>Th. hirsutus</i> auct. non Bieb.: Ronn. 1932]	Чабрец геленджикский, Тимьян геленджикский	3, РД	3 УВ				VU B2b (ii, iii); C2a (i)
241	<i>Thymus majkopensis</i>	Чабрец майкопский	3, РД	3 УВ				VU

	Klok. et Shost. 1936	ий						B2b (ii, iii, iv) c (ii, iii)
242	<i>Thymus markhotensis</i> Maleev, 1930 [Th. euxinus Ronn. 1932; Th. dimorphus Klok. 1973]	Чабрец маркотхский, Тимьян маркотхский	2, УВ	3 УВ			IUCN 2017-1 Venerable B2ab(i, ii, iii, iv) vet 3.1	VU B1ab (ii, iii, v) + 2ab (ii, iii, v); C2a (i)
243	<i>Thymus pulchellus</i> C.A. Mey. 1831 [Th. pulegioides L. subsp. pulchellus (C.A. Mey.) Ronn. 1932]	Чабрец красивый, Тимьян красивый	1Б, УИ	2 ИС	2 а			EN A2ac; B2ab (ii, iii, iv)
244	<i>Ziziphora capitata</i> L. 1753	Зизифора головчатая		3 УВ				VU A2c; B2b (ii, iii, iv) c (ii, iii); C2a (i)

Ordo Campanulaes - Порядок Колокольчиковые

Fam. Campanulaceae - Семейство Колокольчиковые

245	<i>Campanula autraniana</i> Albov, 1894	Колокольчик Отрада	2, УВ	3 УВ	26		IUCN 2017-1 Endangered B1ab (iii, v) + 2ab (iii, v) ver 3.1	VU B2ab (i, ii, iii, iv)
246	<i>Campanula dzaaku</i> Albov, 1894	Колокольчик дзаку		1 КС				CR C2a (i)
247	<i>Campanula dzyschrica</i> Kolak. 1.951	Колокольчик дышринский		2 ИС			IUCN 2017-1 Vulnerable	IN B2ab (i, ii, iii); C1

						D2 ver 3.1	
248	<i>Campanula komarovii</i> Maleev. 1930 [<i>C. sibirica</i> L. subsp. <i>komarovii</i> (Maleev) Victorov, 2000]	Колокольчик Комарова	2, УВ	3 УВ	3 а		VU Aac; B2b (iii)
249	<i>Campanula litvinskajae</i> Ogan. 2015	Колокольчик Литвинской		3 УВ			VU A2c; B2ab (ii, iii, iv); C2a (i)
250	<i>Campanula pendula</i> M. Bieh., 1808	Колокольчик поникающий	3, РД	3 УВ			VU A3 bcd
251	<i>Campanula sarmatica</i> Ker Gawl. 1817 subsp. <i>Woronowii</i> (Charadze) Ogan. 1995	Колокольчик Воронова		1 КС			CR B2ab (i, i, ii, iii, iv)
252	<i>Campanula sarmatica</i> Ker Gawl. 1817 subsp. <i>calcareae</i> (Albov) Ogan. (1,131. Кол.)	Колокольчик известняковый		1 КС			CR D
253	<i>Campanula sclerophylla</i> (Kolak.) Czer, 1981	Колокольчик твердолиственный	1Б. УИ	1 КС			CR C1 + 2a (i, ii)
Ordo Asterales - Порядок Астроцветные							
Fam. Asteraeae (Compositae) - Семейство Астровые							
254	<i>Aetheopappus vvedenskii</i> (Sosn.) Sosn. [<i>Psephellus vvedenskii</i> Sosn. 1934]	Этеопапус Введенского		3 УВ		IUCN 2017- 1 Least Concern ver 3.1	VU A4ac: B1b (iv)
255	<i>Artemisia salsoloides</i> Willd. 1803 [<i>A. tanaitica</i> Klok. 1954; <i>Oligosporus salsoloides</i>]	Полынь солянковидная	1Б, УИ	1 КС 1	36		CR B2a; D; E

	(Willd.) Poljak. 1961]							
256	<i>Centaurea arenaria</i> Bieb. ex Willd. subsp. <i>odessana</i> Prodan, 1976 <i>Centaurea odessana</i> Prodan, 1928]	Василек одесский		3 УВ				VU Aac; B2b (ii, iii)c (ii)
257	<i>Centaurea tanaitica</i> Klokov, 1948 [<i>Centaurea czerkessica</i> Dobrocz. et Kotov, 1962; <i>C. triumfettii</i> All. subsp. <i>tanaitica</i> (Klokov) Dostal, 1976; <i>C. pseudotanaitica</i> Galushko, 1980; <i>C. fuscimargmata</i> auct. non Juz.]	Василек донской	2. УВ	2 ИС				EN A4c; B2b (iii); C2a (i)
258	<i>Centaurea trinervia</i> Steph. ex Willd. 1803 [<i>Odontoiophus trinervius</i> (Steph.) Dobrocz. j	Василек трехжилковый		2 ИС				EN B2a; C2a (i)
259	<i>Dolichorrhiza correvoniana</i> (Albov) Galushko, 1970 [<i>Senecio correvonianus</i> Albov, 1895]	Крестовник Корревона	3, РД	2 ИС				EN A3bcd
260	<i>Helichrysum arenarium</i> (L.) Moench, 1794 [<i>Gnaphalium arenarium</i> L. 1753]	Цмин песчаный	3, РД	3 УВ				VU A4c; B2b (ii, iii)
261	<i>Grossheintia polyphylla</i> (Ledeb.) Holub, 1937 [<i>Centaurea polyphylla</i> Ledeb. ex Nordm. 1837; <i>C. ossica</i> C. Koch, 1843; <i>Grossheimia ossica</i> (C. Koch) Sosn. et Takht. 1945; <i>C. tuba</i>	Гроссгеймия многолистная	3, РД	3 УВ				VU A1 abed

	Sommier et Levier, 1892]							
262	<i>Inula caspica</i> F.K. Blum ex Ledeb. 1822	Девясил каспийский		3 УВ				VU C2a (i)
263	<i>Jurinea blanda</i> (Bieb.) C.A. Meyer 1831 [Serratula blanda Bieb. 1808; <i>J. exuberans</i> (Trautv.) Sosn, 1920; <i>J. arachnoidea</i> var. <i>exuberans</i> Trautv. 1878]	Наголова тка нежная, Наголова тка привлекательная		3 УВ				VU B1ab (iii)
264	<i>Jurinea levieri</i> Albov, 1894	Наголова тка Левье	3, РД	2 ИС				EN A2bcd + 3cd
265	<i>Jurinea sosnovskyi</i> Grossh. 1947	Наголова тка Сосновского		1 КС				CR C2a (i)
266	<i>Jurinea stoechadifolia</i> (Bieb.) DC. 1838 [Serratula stoechadifolia Bieb. 1808; <i>J. brachycephala</i> Klokov, 1961]	Наголова тка лавандолистная	2, УВ	3 УВ				VU B1ab (iii) 2ab (ii)
267	<i>Jurinella moschus</i> (Hablitz) Bobr. 1962	Юринелла мускусная		2 ИС				EN B2ac (iii, iv)
268	<i>Kemulariella abchasica</i> (Kem.-Nath.) Tamamsch. 1959 [<i>Aster abchasicus</i> Kem.-Nath. 1934]	Кемулярнелла абхазская	1Б, УИ	3 УВ		IUCN 2017-1 Vulnerable B1ab(i, iii, v) 2ab(ii, iii, v) ver 3.1		VU B2b (ii, iii)
269	<i>Lamyra echinocephala</i> (Willd.) Tamamsch. 1954 [<i>Cirsium</i>	Ламира ежеголовая		3 УВ				VU C2a (i)

	echinocephalum (Willd.) Fisch. 1812; Ptilostemon echinocephalus (Willd.) Greuter. 19671							
270	Phalacrachena inuloides (Fisch. ex Schmalh.) Iljin, 1937 [Centaurea inuloides Fisch. ex Schmalh.]	Лысосемянник девясиловый		2 ИС				EN B1b (iii, iv) + 2ab (iv); C2a (i)
271	Podospermum lachnostegium Woronovv, 1933 [Scorzonera lachnostegia (Woronovv) Lipsch. 1939]	Подоспермум косматобертковый	1 А, КС	1 КС				CR A1ac; B1b (iii)
272	Podospermum schischkinii (Lipsch. et Vass.) Kuth. 1978 [Scorzonera schischkinii Lipsch. et. Vass 1964]	Ножкосемянник Шишкина, Козелец Шишкина		2 ИС		IUCN 2017-1 Endangered B1fd(ii) + 2ab(iii) ver 3.1		EN B1a + 2a
273	Psephellus abchasicus Albov, 1891 [Centaurea heterophyllus (DC.) Boiss. var. abchasicus (Albov) Albov, 1895; Psephellus kolakovskiy Sosn. 1949; Centaurea kolakovskiy Sosn. 1963]	Псефеллюс абхазский		2 ИС				EN C1
274	Psephellus barbeyi Albov, 1893 [Centaurea barbeyi (Albov) Sosn. 1963]	Псефеллюс Барбея	3, РД	3 УВ				VU A3abcd; B2ab (i, ii, iii)
275	Psephellus declinatus (Bieb.) C. Koch, 1851 j	Псефеллюс наклоненный	3, РД	3 УВ				VU B2b (ii, iii)

	<i>Centaurea declinata</i> Bieb. 1819; <i>Centaurea maris-nigri</i> Sosn. 1963; <i>C. tuapsensis</i> Sosn.1963]							
276	<i>Psephellus troiizkyi</i> Sosn. 1934	Псефелл юс Троицког о		2 ИС			IUCN 2017-1 Endangered B2ab(iii) ver 3.1	BN B2ab (i, ii, iii)
277	<i>Scorzonera turkeviczii</i> Krasch. et Lipsch. var. <i>kubanica</i> Krasch. et Lipsch. 1935 [<i>Scorzonera kubanica</i> (Krasch. et Lipsch.) Dubovic]	Козелец Туркевич а	2, УВ	3 УВ				VU B2b (iii, iv); C1
278	<i>Senecio pandurifolius</i> C. Koch, 1843 [<i>S. conipes</i> Sommier et Levier. 1895; <i>Iranecio pandurifolius</i> (C. Koch)C. Jeffrey, 1992]	Крестовник бандурolistный		1 КС				CR C2a (ii)
279	<i>Serratula radiata</i> (Waidst. et Kit.) M. Bieb. 1819 [<i>Carduus radiatus</i> Waidst. et Kit.; <i>Serratula radiata</i> (Waidst. et Kit.) M. Bieh, subsp. <i>biebersteniana</i> Iljin ex Grossh.; <i>Serratula biebersteiniana</i> (Iljin ex Grossh.) Takht.]	Серпуха лучевая		3 УВ				VU A4ac; B1b (iii, iv)
280	<i>Stemmacantha serratuloides</i> (Georgi) Dittrich, 1984 [<i>Centaurea serratuloides</i>	Стеммаканта серпуховидная, Рапонтик ум	1Б. УИ	2 ИС				EN B2b (ii, iii) + 2b (ii, iii)

	Georgi, 1775; Leuzea salina Spreng. 1826; Rhaponticum salinum (Spreng.) Less. 1835; Rhaponticum serratuloides (Georgi) Bobrov. 1960]	серпухов идный Большого ловник солончак овый						
281	Tanacetum macrophyllum (Wadst. et Kit.) Schultz Bip. 1844	Пижма крупноли стная		1 КС				CR C2a (ii)
282	Tanacetum millefolium (L.) Tzvelev, 1882 [Chrysanthemu m millefolium (L.) E. I. Nyarady et L. Alex. Anihemis millefolia L.; Pyrethrum millefolium Willd.]	Пижма тысячели стная		3 УВ				VU A2c; B2b (ii, iii, iv); C2a (i)
283	Taraxacum pseudomurbecki anum Tzvelev, 1986 [T. murbeckianum auct. non Hagl, 1939]	Одуванч ик ложному рбеков		1 КС				CR A3c; B1ab (i, ii, iii) + 2a (i, ii, iii)

Classis LILIOPSIDA - Класс ЛИЛЕЕВИДНЫЕ

Ordo Hydrocharitales - Порядок Водокрасоцветные

Fam. Hydrocharitaceae - Семейство Водокрасовые

284	Hydrocharis morsus-ranae L. 1753	Водокрас обыкнове нный	3, РД	3 УВ		IUCN 2017- 1 Least Conce rn ver 3.1		VU B2b (ii, iii)
-----	--	------------------------------	-------	------	--	---	--	------------------------

Ordo Potamogetonales - Порядок Рдестовые

Fam. Zannichelliaceae - Семейство Цанникеллиевые

285	Althenia orientalis (Tzvelev) G. Murillo et Talavera, 1986	Альтения восточна я		2 ИС				EN A2c; B2ab (i,
-----	--	---------------------------	--	------	--	--	--	------------------------

	[<i>A. filiformis</i> subsp. <i>orientals</i> Tzvel.; <i>A. filiformis</i> auct. non Petit: Dandy]							ii, iii); C (i)
Ordo Liliales - Порядок Лилейноцветные								
Fam. Liliaceae Семейство Лилейные								
286	<i>Erytronium caucasicum</i> Woronovv, 1933	Кандык кавказский	2, УВ	3 УВ	3 д			VU A3cd; B1b (iii) c (ii)
287	<i>Eritraria lagodechiana</i> Charkev. 1966	Рябчик лагодехский	1Б, УИ	2 ИС				EN D
288	<i>Fritillaria meleagroides</i> Patrin ex Schuit. et Schuit. f. 1829 [F. <i>minor</i> Ledeb, 1830; F. <i>ruthenica</i> auct. non Wikstr.: Лозинек. 1935]	Рябчик шахматовидный, Рябчик малый		1 КС				CR A2aed; B1ab (i, ii, iv, v) + 2ab (ii, iii, iv, v)
289	<i>Gagea liotardii</i> (Sternb.) Schuit. et Schuit, f. 1829	Гусиный лук Лиотарда		3 УВ				VU C2a (i)
290	<i>Gagea spathacea</i> (Hayne) Salib. 1806	Гусиный лук покрывальцевый (обертковый)		1 КС				CR C2a (i, ii)b
291	<i>Gagea taurica</i> Steven, 1857	Гусиный лук крымский		3 УВ	приложение			VU B2b (iii, iv); C2a (i)
292	<i>Lilium kesselringianum</i> Miscz. 1914	Лилия Кессельринга	2, УВ	3 УВ	2 б			VU C2a (i)
293	<i>Lilium martagon</i> subsp. <i>caucasicum</i> Miscz, ex Grossh. 1914	Лилия кавказская	2, УВ	3 УВ	2 а, б			VU C2a (i)
294	<i>Tulipa biebersteiniana</i> Schuit. et Schuit. f. 1829 [T. <i>koktebelica</i>	Тюльпан Биберштейна	2, УВ	3 УВ				VU A2c; B1b (ii, iii)

	auct, non Junge: Гроссг, 1949]							
295	<i>Tulipa biflora</i> Pail. 1776 [<i>T.</i> <i>polychroma</i> Stapf. 1885]	Тюльпан двуцветк овый	1Б, УИ	1 КС				CR B2ab (ii, iii, v) с (ii, iii);
296	<i>Tulipa</i> <i>gesneriana</i> L. 1753 11, <i>schrenkii</i> Regel, 1873]	Тюльпан Геснера, Тюльпан Шренка	2, УВ	2 ИС	2 а, б			EN A2acd; B2ab (i, ii, iii, iv)
297	<i>Tulipa lipskyi</i> Grossh. 1928 [<i>T.</i> <i>violacea</i> auct. non Boiss. et Buhse; <i>T.</i> <i>humilis</i> auct, non Herb,; <i>T.</i> <i>caucasica</i> Lipsky, 1902, non Otto ex Steudei, 1841, nec Nyman, 1882]	Тюльпан Липского	1Б, УИ	1 КС	2 а, б			CR B2a; D
Fam. Alliaceae - Семейство Луковые								
298	<i>Allium albidum</i> Fisch. ex Bieb. 1819 [<i>A.</i> <i>angulosum</i> var. <i>causicum</i> Regel, 1875; <i>A.</i> <i>angulosum</i> auct. non L.; Bieb., 1808]	Лук беловаты й		3 УВ				VU A3c; B1b (ii, iii)
299	<i>Allium</i> <i>candolleianum</i> Albov, 1895	Лук Декандол я		1 КС				CR B2ab (ii)
300	<i>Allium</i> <i>circassicum</i> Kolak, 1955	Лук черкесск ий	1 А, КС	1 КС			Конвенц ия СИТЕС, Приложе ние II	CR B2ab (ii)
301	<i>Allium</i> <i>leucanthum</i> C. Koch, 1849 [<i>A.</i> <i>ampeloprasum</i> L. var. <i>leucanthum</i> (C. Koch) Ledeb 1853; <i>A.</i> <i>firmotumcatum</i> Fomin var. <i>album</i> Grossg.	Лук белоцвет ковый		1 КС				CR B2ab (ii)

	1928; <i>A. ampeloprasum</i> auct. non L. 1753]							
302	<i>Allium pervestitum</i> Klokov. 1950	Лук переодетый		2 ИС			IUCN 2017-1 Endangered B1ab (iii, iv) + 2ab (iii, iv) ver 3.1	EN A4: B1ab (i, ii) + 2a (ii)
303	<i>Allium podolicum</i> (Aseh. et Graebn.) Blocki ex Racih. 1919 [<i>A. paniculatum</i> L. var. <i>Podolicum</i> Asch. et Graebn.]	лук подольский		2 ИС			IUCN 2017-1 Data Deficient ver 3.1	EN A2c; B2ab (ii, iii); C2a(i)
304	<i>Allium saxatile</i> Bieb 1798. [<i>A. ruprechtii</i> Boiss, 1882]	Лук наскальный, Лук Рупрехта		3 УВ				VU A4acd
Fam. Amaryllidaceae - Семейство Амариллисовые								
305	<i>Galanthus alpinus</i> Sosn. 1911 [<i>Galanthus caucasicus</i> (Baker) Grossh. 1924]	Подснежник альпийский	3, РД	3 УВ	3 д			VU B2b (i, ii, iii, iv) c (iv)
306	<i>Galanthus panjutinii</i> Zubov & Davis 2012 (<i>Galanthus valentinae</i> Panjutm. nom. herb. 1938]	Подснежник Панютин		2 ИС				EN C1
307	<i>Galanthus platyphyllus</i> Traub et Moldenke, 1947	Подснежник плосколистный	2, УВ	3 УВ	3 д		Конвенция СИТЕС, Приложение II	VU D2
308	<i>Galanthus plicatus</i> Bieb. 1819 [<i>G. nivalis</i> auct. non L: Bieb. 1808]	Подснежник складчатый	2, УВ	2 ИС	2 а		IUCN 2017-1 Liast Conce Конвенция СИТЕС,	EN A2acd; B2ab (ii, iii)

						rn ver 3.1	Приложе ние II	
309	<i>Galanthus rizehensis</i> Stem, 1956	Подснежник ризенский	2, УВ	2 ИС			Конвенция СИТЕС, Приложение II	EN B2b (i, ii, iii, iv) c (iv)
310	<i>Galanthus woronowii</i> Losinsk. 1935	Подснежник Воронова	2, УВ	3 УВ	26		Конвенция СИТЕС, Приложение II	VU B2b (i, ii, iii, iv) c (iv)
311	<i>Leucojum aestivum</i> L. 1759	Белоцветник летний	2, УВ	2 ИС	26	IUCN 2017-1 Least Concern	Конвенция СИТЕС, Приложение II	EN A2acd; B2ab (ii, iii)
312	<i>Pancratium maritimum</i> L. 1753	Панкраций морской		1 КС	1			CR A1a; D
313	<i>Sternbergia colchiciflora</i> Waidst. et Kit. 1803-1805	Штернбергия безвременникоцветная	1 Б, УИ	1 КС	1		Конвенция СИТЕС, Приложение II	CR A4 (c); B1a
Fam. Hyacinthaceae - Семейство Гиацинтовые								
314	<i>Bellevalia speciosa</i> Woronow ex Grossh. 1925 [B. lutea Bordz. 1926; <i>Hyacinthus sarmaticus</i> Pall, ex Miscz. 1927; <i>Bellevalia sarmatica</i> (Pall. ex Miscz.) Woronow, 1927]	Бельвалия великолепная	1 Б, УИ	2 ИС	2 а			VU A2acd; B1ab (ii, iii, iv) + 2b (i, ii, iii, iv); C2 (i)
315	<i>Muscari coeruleum</i> Losinsk. 1935 [Pseudomuscari coeruleum (Losinsk.) Garbari, 1970]	Мышиный гиацинт голубой	3, РД	3 УВ	2а			VU A3cd
316	<i>Muscari comosum</i> (L.) Mill. 1768	Мышиный гиацинт		1 КС				CR

	[<i>Leopoldia comosa</i> (L.) Parl. 1845; <i>M. tubiflorum</i> Stev. 1857; <i>L. tubiflora</i> (Stev.) Juz. 1951]	хохолков ый						A1ac; B1ab (ii, iii)
317	<i>Muscari dolichanthum</i> Woronow et Tron, 1935	Мышины й гиацинт длинноцв етковый	2, УВ	2 ИС	26			EN A4abd; B2ah (iii, iv)
318	<i>Muscari pollens</i> (Bieb.) Lisch. 1812 (<i>Hyacinthus pollens</i> Bieb. 1808; <i>Muscari stoloniferum</i> Charkev. 1954; <i>Pseudomuscari pallens</i> (Bieb.) Garbari, 1970]	Мышины й гиацинт бледный		3 УВ				VU A3bcd
319	<i>Scilla monanthos</i> C. Koch, 1849 [<i>Scilla winogradowii</i> Sosn. 1914]	Пролеска одноцвет ковая	2, УВ	3 УВ				VU B2bc (i)
Fam. Ruscaceae - Семейство Иглицевые								
320	<i>Ruscus colchicus</i> P.P. Yeo, 1966 [<i>R. hypophyllum</i> auct. non L.: Черняк. 1935]	Иглица колхидск ая	1Б, УИ	3 УВ	2 6			VU B2b (i, ii, iii, iv) c (iv)
Fam. Dioscoreaceae - Семейство Диоскорейные								
321	<i>Dioscorea caucasica</i> Lipskv, 1893	Диоскоре я кавказск ая	1 Б, УИ	2 ИС				EN A2abcd + 3bcd
Fam. Coichieaceae - Семейство Безвременниковые								
322	<i>Colchicum Imtum</i> Steven, 1829	Безвреме нник яркий	2, УВ	3 УВ	3 а			VU B2ab (ii, iii, iv)
323	<i>Colchicum speciosum</i> Steven, 1829 [<i>C. tenkoranicurn</i> (M isez.) Grossh. 1928]	Безвреме нник великоле пный	2. УВ	3 УВ	2 а			VU A2ac; R2b (ii, iii, iv) (ii, iii)
324	<i>Colchicum</i>	Безвреме	2, УВ	3 УВ	2 а			VU

	umbrasum Steven, 1829	нник теновой						A2c; R2b (ii, iii, iv) c (ii, iii)
Fam. Asphodelaceae - Семейство Асфоделиновые								
325	Asphodeline lutea (L.) Reichenb. 1830	Асфодел ина желтая		3 УВ				VU B2b (i, ii, iii, v) c(iii)
326	Asphodeline taurica (Pall, ex Bieb.) Kunth, 1843	Асфодел ина крымская	2, УВ	3 УВ	3 в			VU A2c; B2b (iii)
327	Asphodeline tenuwr (Fisch. ex Bieb.) Ledeh. 1853 (Asphodelus tenuifloras C. Koch, 1912]	Асфодел ина тонкая	1 Б, УИ	2 ИС	2 а	IUCN 2017- 1 Vulner able B1ab (ii, v) + 2ab(iii , v) ver 3.1		EN A2ac; B1a2a; C2a (i)
328	Eremurus spectabilis Bieb. 1819 (E. caucasicus Stev. 1832]	Эремурус представ ительный	2, УВ	3 У в	2 а			VU A2acd; B2b) (ii, iii, iv) c (ii, iii)
329	Eremurus tauricus Steven, 1832	Эремурус крымски й	1 Б, УИ	2 ИС				EN B1a; C2a (i)
Ordo indaies - Порядок Касатикоцветные								
Fam. Iridaceae - Семейство Касатиковые								
330	Crocus speciosus Bieb. 1798	Шафран красивый	2, УВ	3 УВ	2 а, б			VU B2bc (ii, v)
331	Crocus x suworowianus C. Koch. 1848	Шафран Суворова		3 УВ				VU B2bc (i);
332	Crocus tauricus (Trautv.) Puring, 1900 [C. biflorus	Шафран крымски й	1 А, КС	1 КС	4			CR

	Mill. var. tauricus Trautv. 18591							B2ac (i); C2a (ii)
333	<i>Crocus vallicola</i> Herb. 1845	Шафран долинны й	2, УВ	3 УВ	2 а			VU B1b (ii, v)
334	<i>Gladiolus tenuis</i> Bieb 1808	Шпажник тонкий	5, НИ	3 УВ				VU A4ac; C2a (i)
335	<i>Iris colchica</i> Kent. - Nath. 1938	Касатик колхидск ий	3, РД	3 УВ				VU B2b (i, ii, iii)c (iv)
336	<i>Iris furcata</i> Bieb. 1819 [<i>I. aphylla</i> auct. non L.,.: Федченко, 1935]	Касатик вильчаты й	2, УВ	2 ИС				EN A2ac; B2ab (iii)
337	<i>Iris halophila</i> Pall. 1773 [<i>I.</i> <i>guldenstedtiana</i> Lepech. 1781]	Касатик солелюби вый	2, УВ	3 УВ				VU B1a (ii, iii) + 2ab (ii, iii)
338	<i>Iris notha</i> Bieb. 1819	Касатик ложный	2, УВ	2 ИС	2 а			EN A2ac; B2ab (ii, iii); C2a (i)
339	<i>Iris pumila</i> L. 1753 [<i>I.</i> <i>aequiloba</i> Ledeb. 1823; <i>I. taurica</i> Lodd, 1830]	Касатик карликов ый	2. УВ	3 УВ	3 б			VU A3cd; B1b (iii) c (iv)

Ordo Orchidales - Порядок Ятрышниковые

Fam. Orchidaceae - Семейство Ятрышниковые

340	<i>Anacamptis pyramidalis</i> (L.) Rich. 1817(<i>O.</i> <i>pyramidalis</i> L. 1753]	Анакампт ис пирамида льный	2, УВ	3 УВ	3 г		Конвенц ия СИТЕС, Приложе ние II	VU A2c; B2b (ii, iii, v)
341	<i>Cephalanthera cucullata</i> Boiss et Heldr. 1854 [<i>C. flonbunda</i> auct. non Woronow: auct	Пыльцего ловник пышноцв етуший	1 Б, УИ	1 КС	2 а	IUCN 2017- 1 EN Blab	Конвенц ия СИТЕС,	CR B1ab (ii, iii, iv)

	<i>C. epipactoides</i> non Fisch. et C.A.Mey; <i>C. kurdica</i> auct. non Bomm. ex Kraenzlin]					(iii, v) + 2ab (iii, v); C2a(i)	Приложе ние II	
342	<i>Cephalanthera damasonium</i> (Mill.) Druce. 1906 (<i>Serapias damasonium</i> Mill. 1768; <i>S. grandiflora</i> L. 1767; <i>Epipactis alba</i> Crantz. 1769; <i>Cephalanthera pallens</i> (Jundz.) Rich, 1817; <i>C. grandiflora</i> (L) S.F. Gray, 1821; <i>C. lanchophyllum</i> (L. f.) Reichenb. ff., 1851; <i>C. alba</i> (Crantz) Simonk. 1886]	Пыльцего ловник крупноцветковый	2, УВ	3 УВ	3 г		Конвенция СИТЕС. Приложение II	VU A3c; B2b (iii)
343	<i>Cephalanthera longifolia</i> (L.) Fritsch, 1888 [<i>Serapias helleborine</i> var. <i>longifolia</i> L. 1753; <i>S. lanchophyllum</i> L. f. 1781, <i>Cephalanthera ensifolia</i> Rich. 1817]	Пыльцего ловник длиннолистный	2, УВ	3 УВ	3 г		Конвенция СИТЕС, Приложение II	VU A2c; B2 (ii, iii)
344	<i>Cephalanthera rubra</i> (L.) Rich. 1817 [<i>Serapias rubra</i> L, 17671]	Пыльцего ловник красный	2, УВ	3 УВ	3 б		Конвенция СИТЕС, Приложение II	VU A3cd; B1b (ii, v) с (ii)
345	<i>Comperia comperiana</i> (Stev.) Asch. et Graebn. 1907 [<i>Orchis comperiana</i> Stev, 1829; <i>Comperia taurica</i> C. Koch, 1849; <i>Comperia karduchorum</i> Bornm. & Kraenzl, 1895; <i>Orchis karduchorum</i>	Комперия Компера		1 КС			Конвенция СИТЕС, Приложение II	CR B2a; C2a (i)

	(Bornm. & Kraenzl.) Sehltr, 1914; <i>Orchis comperiana</i> f. <i>karduchorum</i> (Bornm. & Kraenzl.) Soy 3927; <i>Himantoglossum comperianum</i> (Steven) P. Delforge 1999]							
346	<i>Corallorhiza trifida</i> Chatel. 1760 1 <i>Ophrys corallorhiza</i> L. 1753; <i>Corallorhiza innata</i> R. Br. 18131	Ладьян трехраздельный		3 УВ			Конвенция СИТЕС, Приложение II	VU B2ab (iii, iv, v)
347	<i>Dactylorhiza flavescens</i> (C. Koch) Hoiub, 1976	Пальчато коренник желтоватый	3, РД	3 УВ	приложение		Конвенция СИТЕС, Приложение II	VU B2b (i, ii, iii, iv) с (iv)
348	<i>Dactylorhiza urvilleana</i> (Steud.) H. Baumann et Kunkele, 1981 [<i>Orchis ambluoloha</i> Nevski, 1935; <i>Orchis triphyla</i> C. Koch, 1849; <i>Dactylorhiza triphyla</i> (C. Koch) Czer.]	Пальчато коренник Дюрвилля	3, РД	3 УВ	3 г		Конвенция СИТЕС, Приложение II	VU A3bcd
349	<i>Epipactis condensate</i> Boiss. ex D. P. Young 1970 [<i>Epipactis helleborine</i> subsp. <i>condensate</i> (Boiss. ex D. P. Young) H.Sund.; <i>Epipactis microphylla</i> var. <i>congesta</i> Boiss.; <i>Helleborine latifolia</i> var. <i>congesta</i> (Boiss.) Soy]	Дремлик уплотненный		1 КС				CR B2a; C2a (i)
350	<i>Epipactis microphylla</i> (Ehrh.) Sw. 1800	Дремлик мелколистный		2 ИС			Конвенция СИТЕС,	EN B1b (iii);

							Приложение II	C2a (i)
351	<i>Epipactis palustris</i> (L.) Crantz, 1769 [Serapias helleborine var. <i>palustris</i> L, 1753; <i>S. palustris</i> (L.) Mill. 1768]	Дремлик болотный	2, УВ	2 ИС			IUCN 2017-1 Least Concern ver 3.1 Конвенция СИТЕС, Приложение II	EN A4ac; B2b (iii) c (ii)
352	<i>Epipactis pontica</i> Tauhenheim. 1975 [<i>Epipactis helleborine</i> subsp. <i>pontica</i> (Tauhenheim) H. Sund., 1980; <i>Epipactis persica</i> subsp. <i>pontica</i> (Tauhenheim) H. Baumann & R. Lorenz. 2005]	Дремлик понтийский		3 УВ			Конвенция СИТЕС, Приложение II	VU A2cd
353	<i>Epipogium aphyllum</i> (F. W. Schmidt) Sw. 1814 [<i>Orchis aphylla</i> F. W. Schmidt., 1791; <i>Epipogium gmelinii</i> Rich. 1817]	Надбородник безлистный	2, УВ	3 УВ	2 а		Конвенция СИТЕС, Приложение II	VU B2ab (ii)
354	<i>Goodyera repens</i> (L) R. Br. 1813	Гудайера ползучая	3, РД	3 УВ			Конвенция СИТЕС, Приложение II	VU A3bed
355	<i>Himantoglossum caprinum</i> (Bieb.) C. Koch, 1849 [<i>Orchis caprina</i> Bieb. 1819: <i>Himantoglossum hircinum</i> (L.) Koch subsp. <i>caprinum</i> (Bieb.) K. Richt.; <i>Himantoglossum hircinum</i> subsp. <i>caprinum</i> (Bieb.) H. Sundermann comb. superfl.; <i>Loroglossum caprinum</i> Beck.]	Ремнелепестник козий	1 А, КС	2 ИС	1		Конвенция СИТЕС, Приложение II	EN B1a + 2a
356	<i>Limodorum abortivum</i> (L) Sw. 1799	Лимодорум	2, УВ	3 УВ	3 г		Конвенция	VU A1c; B2b (iii)

	[<i>Orchis aboniva</i> L. 1753; <i>Centresis abortiva</i> (L.) Sw. 1814]	недоразвитый					СИТЕС, Приложение II	
357	<i>Listera cordata</i> (L.) R. Br. 1813	Тайник сердцевидный	2, УВ	3 УВ			Конвенция СИТЕС, Приложение II	VU A1acd
358	<i>Listera ovata</i> (L.) R. Br. 1813 [Ophrys ovata L, 1753]	Тайник овальный	3, РД	3 УВ			Конвенция СИТЕС, Приложение II	VU B2b (ii, iii, iv) c (ii, iii)
359	<i>Ophrys apifera</i> Huds. 1762	Офрис пчелоносная	1Б, УИ	2 ИС	1		Конвенция СИТЕС, Приложение II	EN B2b (ii, iv)c (iv)
360	<i>Ophrys caucasica</i> Woronow ex Grossh. 1928 [Ophrys sphegodes Mill, subsp. caucasica (Woronow ex Grossh.) Soo: <i>O. mammosa</i> Desf. subsp. caucasica (Woronow ex Grossh.) Soo; <i>O. caucasica</i> Woronow ex Grossh. subsp. caucasica 2006]	Офрис кавказская	1Б, УИ	2 ИС	1		Конвенция СИТЕС, Приложение II	EN B2b (ii, iv)c (iv)
361	<i>Ophrys oestrifera</i> Bieb. 1808 <i>O. cornuta</i> Steven, 1808; <i>Ophrys oestrifera</i> Bieb. subsp. <i>oestrifera</i>]	Офрис оводоносная	2, УВ	3 УВ	2а		Конвенция СИТЕС, Приложение II	VU B2b (ii, iii)c (i)
362	<i>Ophrys taurica</i> (Agg.) Nevski, 1935 [Ophrys mammosa Desk subsp. <i>taurica</i> (Agg.) Soo; <i>O. aranjerifera</i> Huds. var. <i>taurica</i> Aggenko; <i>O. sphegodes</i> Mill	Офрис крымская	1Б, УИ	2 ИС	приложение		Конвенция СИТЕС, Приложение II	EN B2a

	subsp. <i>taurica</i> (Agg.). Soo]							
363	<i>Orchis x colemanii</i> Cortes. 1907	Ятрышник Колемана		1 КС			Конвенция СИТЕС, Приложение II	CR D
364	<i>Orchis coriophora</i> L. 1753 [<i>O. fragrans</i> Pollini, 1811; <i>O. cassidea</i> Bieb. 1819]	Ятрышник клопоносный	2, УВ	3 УВ	2 а		Конвенция СИТЕС, Приложение II	VU A2c; B2b (ii, iii, iv)
365	<i>Orchis mascula</i> (L) L, 1755	Ятрышник мужской	2, УВ	3 УВ	3 б, г		Конвенция СИТЕС, Приложение II	VU A2cd; B2b (ii, iii, iv) с (ii, iii)
366	<i>Orchis militaris</i> L. 1753 [<i>O. raddeana</i> Regel, 1870]	Ятрышник шлемоносный	2. УВ	3 УВ			Конвенция СИТЕС, Приложение II	VU A2cd; B2b (ii, iii, iv)
367	<i>Orchis pallens</i> L. 1771 [<i>O. pseudopallens</i> C. Koch. 1846]	Ятрышник бледный	1 Б, УИ	2 ИС			Конвенция СИТЕС, Приложение II	EN C2a (i)
368	<i>Orchis palustris</i> Jacq. 1787 [<i>O. efgarcs</i> Heuff. 1835; <i>Anacamptis palustns</i> (Jacq.) R. M. Bateman]	Ятрышник болотный	1 Б, УИ	2 ИС		IUCN 2017-1 Last Costce n vcr 3.1	Конвенция СИТЕС, Приложение II	EN Aled; B2ab (ii, iii, v)
369	<i>Orchis picta</i> Loisei. 1827 [<i>Orchis morio</i> L, subsp. <i>picta</i> (Loisei.) K. Richt. 1890, <i>O. morio</i> var. <i>caucasica</i> C. Loch. 1849; <i>Anacamptis picta</i> (Loisei.) R. M. Sateman'j]	Ятрышник раскрашенный	1 Б, УИ	2 ИС	3 г		Конвенция СИТЕС, Приложение II	EN B1ab (i, ii, iv) + 2ab (ii, iv)
370	<i>Orchis provincial</i> Balb. ex DC. 1806	Ятрышник	1Б, УИ	2 ИС	1		Конвенция	EN

		прованский					СИТЕС, Приложение II	B2b (ii, iii); C2a (i)
371	<i>Orchis punctulata</i> Steven ex Lindl. 1835 [<i>O. sepulchralis</i> Boiss. et Heldr. 1854; <i>O. schelkownikowii</i> Woronow, 1909; <i>G. adenocheila</i> Czerniak. 19241	Ятрышник мелкоточечный	2, УВ	3 УВ	3 г		Конвенция СИТЕС, Приложение II	VU B2b (ii, iii, iv) c (ii, iii)
372	<i>Orchis purpurea</i> Huds. 1762, Fl. Angl.: 334 (<i>O. fusca</i> Jacq. 1776; <i>O. caucasica</i> Regel. 1870]	Ятрышник пурпурный	2, УВ	3 УВ	3 б, г		Конвенция СИТЕС, Приложение II	VU A2cd; B1b (iii, iv)c (ii)
373	<i>Orchis simia</i> Lam. 1779	Ятрышник обезьяний	2, УВ	3 УВ	3 б, г		Конвенция СИТЕС, Приложение II	VU A2cd; B2b (ii, iii)
374	<i>Orchis spitzelii</i> Saut. ex Koch, 1837 [<i>Orchis viridifusca</i> Albov, 1895; <i>O. patens</i> Desf. subsp. <i>viridifusca</i> (Albov) Soy]	Ятрышник Шницеля	2, УВ	3 УВ	приложение		Конвенция СИТЕС, Приложение II	VU C1a
375	<i>Orchis ustulata</i> L. 1753 [<i>Neotinea ustulata</i> (L.) R.M. Bateman. A.M. Pridgeon et M.W. Chase]	Ятрышник обожженный	2, УВ	3 УВ	2 а		Конвенция СИТЕС, Приложение II	VU C2ab (i)
376	<i>Orchis tridentata</i> Scop. 1772 [<i>O. taurica</i> Lindl. 1835; <i>Neotinea tridentata</i> (Scop.) R. M. Bateman]	Ятрышник трехзубчатый	2, УВ	3 УВ	3 г		Конвенция СИТЕС, Приложение II	VU A2cd; B2b (ii, iii, v)
377	<i>Orchis wulffiana</i> Soo, 1932	Ятрышник Вульфа		1 КС			Конвенция СИТЕС, Приложение II	CR D
	<i>Platanthera</i>	Любка						

378	<i>bifolia</i> (L.) Rich. 1817 [<i>Orchis bifolia</i> L. 1753]	двулистная	2, УВ	3 УВ			Конвенция СИТЕС, Приложение II	VU A3e; B2b (ii, iii, iv)
379	<i>Platanthera chlorantha</i> (Custer) Reichenb. 1829) [<i>Orchis chlorantha</i> Custer, 1827]	Любка зеленоцветковая	2, УВ	3 УВ			Конвенция СИТЕС, Приложение II	VU B2b (ii, iii, iv)
380	<i>Serapias vomeracea</i> (Burm. L) Briq. 1910 [<i>Orchis vomeracea</i> Burm. f. 1770]	Серапиас сошниковый	2. УВ	3 УВ	2 а		Конвенция СИТЕС, Приложение II	VU A2c
381	<i>Spiranthes spiralis</i> (L.) Chevali. 1827	Скрученный спиральный	2, УВ	2 ИС	3 г		Конвенция СИТЕС, Приложение II	EN A4abcd; B2b (iii) c (iv)
382	<i>Steveniella satyrioides</i> (Steven) Schlechter, 1918 [<i>Himanthoglossum satyrioides</i> Spreng. 1826; <i>Orchis satyrioides</i> Steven. 1809]	Стевениелла сатириовидная	1 Б, УИ	2 ИС	1		Конвенция СИТЕС, Приложение II	EN B2b (i, ii, iii, iv) c (iv)
383	<i>Traunsteinera globosa</i> (L.) Reichenb. 1842 [<i>Orchis globosa</i> L. 1759]	Траунштейнера шаровидная	3, РД	2 ИС	3 б, г		Конвенция СИТЕС. Приложение II	EN D
384	<i>Traunsteinera sphaerica</i> (Bieb.) Schlechter, 1928 (<i>O. sphaerica</i> Bieb. 1808; <i>O. globosa</i> var. <i>sphaerica</i> (Bieb.) Schnialh. 1897; <i>Traunsteinera globosa</i> var. <i>sphaerica</i> (Bieb.) Soo]	Траунштейнера сферическая	3, РД	3 УВ	3 д		Конвенция СИТЕС, Приложение II	VU A3cd
Ordo Cyperales - Порядок Осокоцветные								

Fam. Cyperaceae - Семейство Осоковые								
385	<i>Carex limosa</i> L. 1753	Осока топяная	3, РД	2 ИС			IUCN 2017-1 Least Concern ver 3.1	EN A3c; B2ab (ii, iii, iv)
386	<i>Cladium martii</i> (Roem. et Schult.) K. Richt 1890 [<i>Isolepis martii</i> Roem. et Schult. 1817; <i>C. grossheimii</i> Pobed. 1950; <i>C. mariscus</i> subsp. <i>martii</i> (Roem. et Schult.) Egor. 1976]	Меч-трава Мартиуса	1 А, КС	1 КС	2 а			CR B2ab (i, ii, iii, iv); C2a (iii)
Ordo Poales - Порядок Мятликоцветные								
Fam. Poaceae (Gramineae) - Семейство Мятликовые (Злаковые)								
387	<i>Agropyron pinifolium</i> Nevski, 1934 [<i>A. cristatum</i> subsp. <i>pinifolium</i> (Nevski) Bondar. 1978; <i>Agropyron pinifolium</i> Nevski var. <i>pinifolium</i> 2006]	Житняк хвоелистный		3 УВ				VU B2ab (ii, iii); C2a (i)
388	<i>Alopecurus tiflisiensis</i> (G. Westb.) Grossh. 1924 [<i>A. vaginatus</i> var. <i>tiflisiensis</i> G. Westb. 1905; <i>A. textilis</i> subsp. <i>tiflisiensis</i> (G. Westb.) Tzvelev, 1971]	Лисохвост тифлисский	2, УВ	3 УВ				VU B2ab (iii)
389	<i>Atundo donax</i> L. 1753	Арундо тростник овидный	2, УВ	3 УВ			IUCN 2017-1 Least Concern ver 3.1	VU D2
390	<i>Aegilops tauschii</i> Coss. 1849 [<i>Triticum</i>	Эгилопс Тауша		3 УВ				VU

	tauschii (Coss.) Schmalh. 1897; Aegilops squarrosa auct. non L.: Невский, 1934]							A2c; B2ab (iii): C2 (i)
391	Deschampsia media (Gouan) Roem. et Schult. 1817) Aira media Gouan. 1773; A. subaristata Faye. 1851]	Луговик средний		1 КС	приложение			CR A3c; B1ab (i, ii, iii, iv) + 2ab (i, ii, iii, iv); E
392	Elytrigia juncea (L.) Nevski, 1936 [Elymus farctus Viv.) Runemark ex Melderis Bot. J. Linn. 1978; Agropyrum junceum (L.) P. B. Agrosi. (1812); Triticum junceum L. 1759; Thinopyrum junceum (L.) A. Love, 1980; Agropyron junceum (L.) P. Beauv. 1812; incl Elytrigia juncea ssp. bessarabica]	Пырей ситниковый		3 УВ				VU A2c; B1ab (iii) + 2b (ii, iii)
393	Elytrigia stipifolia (Czern. ex Nevski) Nevski, 1936) Agropyron siipifolium Czern. ex Nevski, 1934; Triticum intermedium var. slipifolium Czern. ex Sirj. et Lavr. 1926: A. cretaceum Klok. et Procud. 1940; Elytrigia cretacea (Klok. et Procud.) Klok. 1950; Pseudoroegneria stipifolia (Czern. ex Nevski) A. Love, 1984]	Пырей ковылелистный	1 Б, УИ	2 ИС	2 а			EN A4c; B2ab (ii, iii)
394	Erianthus	Щерстоц	2, УВ	3 УВ		IUCN		VU

	ravennae (L.) Beauv. 1812	вет равеннск ий				2017- 1 Least Conce rn ver 3.1		D2
395	Festuca sommieri Litard. 1945	Овсяница Сомье	3, РД	1 КС	3 а			CR B2ab (iii)
396	Koeleria timuchinii Tzvei, 2010	Тонконог Тимухина		2 ИС				FN C2a (i)
397	Leymus sabulosus (Bieb.) Tzvel. 1960 [Elymus sabulosus Bieb. 1808: L. racemosus subsp. sabulosus (Bieb.) Tzvel. 1971]	Колосняк черномор ский, Волоснец черномор ский		3 УВ				VU A2c; B1b (ii, iii, iv) + 2b (ii, iii, iv)
398	Puccinellia pocilantha (C. Koch) Grossh. Rast. Kavk. 1949 [Atropis chiiochloa Krecz. 1934; Atropis pocilantha (K. Koch) Krecz. 1934, Festuca pocilantha K. Koch Linnaea 1848; Puccinellia chilochloa (Krecz.) Krecz. ex Drobov FI. Uzbekist. 1941; Puccinellia pocilantha (K. Koch) V.L Krecz. 1934]	Бескильн ица пестроцв етковая		3 УВ				VU A2c; B1ab (iii) + 2b (ii, iii)
399	Secale montanum Guss. subsp. kuprijanovii (Grossh.) Tzvel. 1973	Рожь горная подвид Куприяно ва	2, УВ	2 ИС	2 а			EN B1ab (ii, iii, iv)
400	Stipa lessingiana Trin. et Rupr. s. i 1842 [inch S. lessingiana subsp. lessingiana и S. lessingiana	Ковыль Лессинга , Ковыль Браунера		3 УВ		IUCN 2017- 1 Least Conce		VU A2c; B1ab (iii) + 2b (ii, iii)

	subsp. brauneri Pacz.]					rn ver 3.1	
401	<i>Stipa lithophila</i> P. Smim. 1934 [S. pennata subsp. lithophila (P. Smirn.) Martin. 1972; S. eriocaulis Borb. subsp. lithophila (P. Smirn.) Tzvel. 1974]	Ковыль камнелюбивый		1 КС			CR A3b; Bla + 2a; C2a (i, ii); D; E
402	<i>Stipa pennata</i> L. 1753 (V. toanms Celak. 1884; S. disjuncta Klok. 1950]	Ковыль перистый	2, УВ	3 УВ	3 г		VU A4c; B1b (iii, iv)
403	<i>Stipa pulcherrima</i> C. Koch, 1848) [Stipa pulcherrima C. Koch subsp. grafiana (Stev.) Pacz. 1914, Херсонск. фл. 1: 115; S. grafiana Stev, 1857; S. pulcherrima C. Koch: Рожев. 1934]	Ковыль красивейший	2, УВ	3 УВ	3 г		VU B2b (ii, iii, iv) c (ii, iii)
404	<i>Stipa syreischikowii</i> P. A. Smim. 1948 [S. paradoxa (Junge) P. Smirn. 1927; S. schisensis Roshev. ex Grossh. 1928]	Ковыль Сырейщикова	1 Б, УИ	1 КС	3		CR A2c; B1ab (i, ii, iii, iv); Ca (ii)
405	<i>Taeniatherum asperum</i> (Simonk.) Nevski, 1934 [Cuvieracaput medusa var. Aspera Simonk., 1897; Hordeumcaput medusa var. Aspera (Simonk.) Asehers. et Graebn. 1902; H. asperum (Simonk.) Degenex Hayek, 1932]	Лентоостник шероховатый		2 ИС			EN B2b (ii, iii): C2 (i)

406	<i>Triticum boeoticum</i> Boiss. 1853 [<i>Triticum aegilopoides</i> (Link) Bal. ex Koern. 1885; <i>T. thaouдар</i> Reut. ex. Hausskh. 1899; <i>T. boeoticum</i> subsp. <i>Thaouдар</i> (Reut. ex. Hausskh.) Grossh. 1939; <i>T. monococcum</i> subsp. <i>boeoticum</i> (Boiss.) A. et D, Love, 1961; <i>T. monococcum</i> subsp. <i>Thaouдар</i> (Reut. ex. Hausskh.) Zhuk, 1968]	Пшеница беотийская. Пшеница однозернянка дикая, Таудар		1	КС				CR A1ac; B2b (ii, iii)
Phylum MARCHANTIOPHYTA - Отдел ПЕЧЕНОЧНИКИ									
Classis JUNGERMANNIOPSISIDA - Класс ЮНГЕРМАННИЕВИДНЫЕ									
Ordo Jungermanniales - Порядок Юнгерманниевые									
Fam. Jungermanniaceae - Семейство Юнгерманниевые									
407	<i>Mesoptychia turbinata</i> (Raddi) L.Soderstr. et Vana. 2012 (Vana et al. 2012b) [<i>Jungermannia turbinata</i> Raddi, 1818; <i>Leiocolea turbinata</i> (Raddi) H.Buch 1938]	Мезоптихия кубаревидная	2, УВ	3 УВ					VU D1 + 2
Fam. Scapaniaceae - Семейство Скапаниевые									
408	<i>Scapania verrucosa</i> Heeg. 1893	Скапания бородавчатая		2	ИС			Красная книга мохообразных Европы	EN B2ab (iii)
Fam. Southbyaceae - Семейство Сотбиевые									
409	<i>Southbya tophacea</i> Spruce, 1849	Сотбия туфовая	2, УВ	3 УВ					VU B2b (iii)
Fam. Cephaloziellaceae - Семейство Цефалозиелловые									
410	<i>Cephaloziella turneri</i> (Hook.)	Цефалозиелла	2, УВ	3 УВ					VU

	Muell. frib, 1913	Торнера						B2ab (ii)
Ordo Porellaies - Порядок Порелловые								
Fam. Frullaniaceae - Семейство Фрулланиевые								
411	Frullania parvistipula Steph, 1910	Фруллания мелколисточковая	2, УВ	2 ИС			Красная книга мохообразных Европы EN	EN B2ab (iii)
Fam. Jubulaceae - Семейство Юбуловые								
412	Jubula hutchinsiae subsp. caucasica Konsiant et Vilnet 2016 [Jubula hutckinsiaae (Hook.) Dumort, ssp. javanica (Steph.) Verd, 19281	Юбула Хатчинса подвид кавказская	2, УВ	3 УВ				VU B2ab (iii)
Fam. Lejeuneaceae - Семейство Леженеевые								
413	Cotolejeunea calcarea (Lib.) Steph, 1892	Кололежenea известняковая	2, УВ	3 УВ				VU B2ab (iii)
414	Cololejeunea rossettiana (C. Massal..) Schiffn, 1893	Кололежenea Розета	2, УВ	3 УВ				VU B2ab (iii)
Ordo Pallaviciniales - Порядок Паллавичиниевые								
Fam. Pallaviciniaceae - Семейство Паллавичиниевые								
415	Pallavicinia lyellii (Hook.) Gray, 1821	Паллавичиния Лиелла	3 УВ					VU B2ab (iii)
Phylum BRYOPHYTA - Отдел МХИ								
Classis SPHAGNOPSIDA - Класс СФАГНОВИДНЫЕ								
Ordo Sphagnales - Порядок Сфагновые								
Fam. Sphagnaceae - Семейство Сфагновые								
416	Sphagnum centrale C.Jens, 1896	Сфагнум центральный	1 Б, УИ	2 ИС				EN B2ab (iv)
Classis POLYTRICHOPSIDA - Класс ПОЛИТРИХОВИДНЫЕ								

Ordo Polytrichaies - Порядок Политриховые								
Fam. Polytrichaceae - Семейство Политриховые								
417	<i>Oligotrichum hercynicum</i> (Hedw.) DC, 1805	Олиготрихум герцинский	2, УВ	3 УВ				VU B2ab (ii)
418	<i>Pogonatum neesii</i> (C.Muell.) Dozy. 1856	Погонатум Нееза	2, УВ	3 УВ				VU D2
Classis BRYOPSIDA - Класс МОХОВИДНЫЕ								
Ordo Vuxbaumiales - Порядок Буксбаумиевые								
Fam. Vuxbaumiaceae - Семейство Буксбаумиевые								
419	<i>Vuxbaumia viridis</i> (DC.) Moug. & Nestl. 1823 [<i>V. aphylla</i> var. <i>viridis</i> DC. 1815; <i>V. indusiata</i> Brid., 1826]	Буксбаумия зеленая	2, УВ	3 УВ	3 6		Красная книга мохообразных Европы VU	VU B2ab (ii, iii, iv) с (iii, iv)
Ordo Grimmiales - Порядок Гриммиевые								
Fam. Grimmiaceae - Семейство Гриммиевые								
420	<i>Grimmia decipiens</i> (Schultz) Lindb, 1861	Гриммия обманчивая	2 ИС					EN B2a; C2a (ii)
Ordo Dicranales - Порядок Дикрановые								
Fam. Leucobryaceae - Семейство Леукобриевые								
421	<i>Leucobryum juniperoideum</i> (Brid.) Mull. Hal.. 1845	Левкобриум можжевеловидный		2 ИС				EN A4c; B2ab (ii, iii, iv)
Fam. Dicranaceae - Семейство Дикрановые								
422	<i>Dicranum viride</i> (Sull.et Lesq) Lindb., 1863	Дикранум зеленый	2, УВ	3 УВ			Красная книга мохообразных Европы VU	VU B2ab (iv)
Fam. Pottiaceae - Семейство Поттиевые								
423	<i>Barbata crocea</i> (Brid.) F. Weber & D. Mohr, 1807	Барбула шафранная	2, УВ	3 УВ				VU D2

	[<i>Tortula crocea</i> Brid., 1806. - <i>Streblotrichum croceum</i> (Brid.) Loeske. 19091							
424	<i>Cinclidotus fontinakrides</i> (Hedw.) P.Beauv., 1805	Цинклид отус фонтина лиевидный		2 ИС				EN A3c; B2ab (ii, iii, iv)
425	<i>Cinclidotus riparius</i> (Host ex Brid.) Am., 1827	Цинклид отус береговой		2 ИС				EN A3c; B2ah (ii, iii, iv)
426	<i>Oxystegus aiaidinius</i> (De Not.) Kockinger. O. Werner & Ros. 2010	Оксистегус Дальдини		3 УВ				VU A3; B1a
427	<i>Tortella bambergeri</i> (Schimp) Broth., 1902	Тортелла Бамбергера		3 УВ				VU B2a; D1 + 2
428	<i>Tortella nitida</i> (Lindb.) Broth., 1902	Тортелла блестящая		2 ИС				EN B2a; D2
Ordo Splachnales - Порядок Сплахновые								
Fam. Meesiaceae - Семейство Меезиевые								
429	<i>Meesia triquetra</i> (Richter) Angstr., 1844	Меезия трехгранная		2 ИС				EN A3c; B2ab (i, ii, iii, iv); D
Ordo Orthotrichales - Порядок Ортотриховые								
Fam. Orthotrichaceae - Семейство Ортотриховые								
430	<i>Orthotrichum vladikavkanum</i> Vent., 1887	Ортотрихум владикавказский	2, УВ	3 УВ			Красная книга мохообразных Европы VU	VU B2ab (ii)
431	<i>Zygodon rupestris</i> Schimp. ex Lorentz, 1865	Зигодон скальный		3 УВ				VU B2ab (ii)

Ordo Bryales - Порядок Бриевые

Fam. Mniaceae - Семейство Мниевые

432	<i>Mnium heterophyllum</i> (Hook.) Schwagr., 1826	Мниум разнолистный		2 ИС			Красная книга мохообразных Европы VU	EN B2ab (ii, iii, iv)
-----	---	--------------------	--	------	--	--	--------------------------------------	-----------------------

Fam. Aulacomniaceae - Семейство Аулакомневые

433	<i>Aulacomnium androgynum</i> (Hedw.) Schwagr. 1827	Аулакомниум обоеполый		2 ИС	3 г			EN B2a; C2a (ii)
-----	---	-----------------------	--	------	-----	--	--	------------------

Ordo Hookenales - Порядок Гукериевые

Fam. Hookeriaceae - Семейство Гукериевые

434	<i>Hookeria lucens</i> (Hedw.) Sm., 1808	Гукерия блестящая	2, УВ	2 ИС				EN A3c; B2ab (ii, iii, iv)
-----	--	-------------------	-------	------	--	--	--	----------------------------

Ordo Hypnales - Порядок Гипновые

Fam. Fontinalaceae - Семейство Фонтиналиевые

435	<i>Fontinalis hypnoides</i> Hartm., 1843	Фонтиналис гипновидный		2 ИС				EN B2ab (iv)
-----	--	------------------------	--	------	--	--	--	--------------

Fam. Habrodontaceae - Семейство Габродонтовые

436	<i>Habrodon perpusillus</i> (De Not.) Lindb., 1863. (<i>Pterogonium perpusillum</i> De Not., 1837)	Габродон маленький	2. УВ	3 УВ				VU B2ab (iv)
-----	---	--------------------	-------	------	--	--	--	--------------

Fam. Plagiotheciaceae - Семейство Плагиотециевые

437	<i>Orthothecium rufescens</i> (Dicks. ex Brid.) Bruch. Schimp. & Gumbel. 1851	Ортотециум краснеющий		3 УВ				VU A4d; B1ab (iv); E
-----	---	-----------------------	--	------	--	--	--	----------------------

Fam. Leucodontaceae - Семейство Левкодонтные

438	<i>Leucodon flagellaris</i> Lindb. ex Broth., 1892	Левкодонт плетеносный		2 ИС			Красная книга мохообразных	EN B2ab (i, ii, iii, iv)
-----	--	-----------------------	--	------	--	--	----------------------------	--------------------------

							Европы VU	
Fam. Cryphaeaceae - Семейство Крифеевые								
439	<i>Cryphaea heteromalla</i> (Hedw.) D. Mohr in F. Weber. 1814 [<i>Neckera heteromalla</i> Hedw., 1801]	Крифея разнонаправленная	2, УВ	1 КС	3 г			CR A3c; B2ab (iii, iv)
Fam. Hypnaceae - Семейство Гипновые								
440	<i>Taxiphyllum densifolium</i> (Lindb. ex Broth.) Reimers, 1940	Таксифиллум густолистный	2, УВ	3 УВ			Красная книга мохообразных Европы R	VU D1+2
Fam. Pylaisiadelphaceae - Семейство Пилезиладельфовые								
441	<i>Heterophyllum affine</i> (Hook. in Kunth) M. Fleisch., 1923	Гетерофиллиум родственный	2, УВ	2 ИС			Красная книга мохообразных Европы) EN	EN A3c; B2ab (ii, iii, iv)
Fam. Neckeraeae - Семейство Неккеревые								
442	<i>Neckera pennata</i> Hedw., 1801	Неккера перистая	2, УВ	3 УВ			Красная книга мохообразных Европы VU	VU D1 + 2
443	<i>Neckera pumila</i> Hedw., 1801	Неккера карликовая		2 ИС				EN B2ab (iv)
Fam. Antitrichiaceae - Семейство Антитрихиевые								
444	<i>Antitrichia curtipendula</i> (Hedw.) Brid., 1819 [1818] [<i>Neckera curtipendula</i> Hedw., 1801]	Антитрихия повисшая		3 УВ				VU A2cd; B2ab (ii, iii, iv)
Fam. Pterogoniaceae - Семейство Птерогониевые								
445	<i>Pterogonium gracile</i> (Hedw.) Sm., 1804	Птерогониум стройный		2 ИС				EN

								B2a; C2a (ii); D
Fam. Brachytheciaceae - Семейство Барахитециевые								
446	Rhynchostegium confertum (Dicks.) Bruch, Schimp. & Gumbel, 1852	Ринхостегиум скученный		3 УВ				VU D2
447	Rhynchostegium megapolitanum (Blandow ex F. Weber & D. Mohr) - Bruch, Schimp. & Gumbel, 1852	Ринхостегиум мекленбургский		3 УВ				VU D2
448	Scorpiurium circinatum) - (Brid.) M. Fleisch. & Loeske, 1907	Скорпиурум закрученный	2, УВ	3 УВ				VU D1 + 2
Fam. Leskeaceae - Семейство Лескеевые								
449	Claopodium rostratum (Hedw.) Ignatov, 2006 [Leskea rostrata Hedw., 1801; Anomodon rostratus (Hedw.) Schimp., 1860]	Клаоподиум длинноклювый	3, РД	3 УВ			Красная книга мохообразных Европы	VU B2a; D1 + 2
Phylum CHLOROPHYTA - Отдел ЗЕЛЕННЫЕ ВОДОРОСЛИ								
Classis ULVOPHYCEAE - Класс УЛЬВОВЫЕ								
Ordo Cladophorales - Порядок Кладофоровые								
Fam. Cladophoraceae - Семейство Кладофоровые								
450	Cladophora siwaschensis (C.J. Meyer. 1922	Кладофора сивашская		3 УВ				VU B1ab(ii, iii) c (ii)
Fam. Siphonocladaceae - Семейство Сифонокладиевые								
451	Siphonocladus pitsillus (C. Agardh ex Kutzing) Hauck. 1884 [Valonia pusilla (C. Agardh ex Kutzing]	Сифонокладус крохотный	2, УВ	3 УВ	2 а			VU B1b (ii)c (ii)
Ordo Bryopsidales - Порядок Бриопсиевые								

Fam. Codiaceae - Семейство Кодиевые								
452	Codiunt vermilara (Olivi) Delle Chiaje. 1829	Кодиум червеобр азный		3 УВ				VU A2ac; B1b (ii, iii) c (ii, iii)
Ordo Ulvales - Порядок Ульвовые								
Fam. Ulvaceae - Семейство Ульвовые								
453	Ulva maeotica (Proshkina- Lavrenko, 1945) P. Tsarenko in Burova et al. 2011 [Enteromorpha maeoiica, Proshkina- Lavrenko]	Ульва азовская	3 УВ					VU B2ab (ii, iii) c (ii)
Phylum OCHROPHYTA - Отдел ОХРОФИТОВЫЕ ВОДРОСЛИ								
Classis PHAEOPHYCEAE - Класс БУРЫЕ ВОДРОСЛИ								
Ordo Desmarestiales - Порядок Десмарестиевые								
Fam. Arthrocladiaceae - Семейство Артрокладиевые								
454	Arthrocladia villosa (Hudson) Duby, 1830	Артрокла дия мохнатая	3, РД	3 УВ				VU B1b (ii) c (ii)
Ordo Sphaecariales - Порядок Сфацеляриевые								
Fam. Cladostephaceae - Семейство Кладостефусовые								
455	Cladostephus spongiosum (Hudson) C. Agardh. 1817 [Cladostephus verticillatus (Lightfoot) Lyngbye]	Кладосте фус губчатый	3, РД	3 УВ				VU B1ab (ii, iii) c (ii)
Fam. Stypocaulaceae - Семейство Стипокаулоновые								
456	Halopteris scoparia (Linnaeus) Sauvageau. 1904 [Stypocaulon scoparium (Linnaeus) Kutzing]	Халоптер ис метловид ный	3, РД	2 ИС				EN A2ac; B1b (i, ii, iii) c (i, iii)
Ordo Dictyotales - Порядок Диктиотовые								

Fam. Dictyotaceae - Семейство Диктиотовые								
457	<i>Dictyota implexa</i> (Desfontaines) J.V. Lamouroux. 1809 [<i>Dictyota linearis</i> (C. Agardh) Greville]	Диктиота перепутанная	3, РД	3 УВ				VU B1b (ii)c (ii)
458	<i>Dictyota spiralis</i> Montagne. 1846 [<i>Dilophus spiralis</i> (Montagne) Hamel]	Диктиота спиральная	3, РД	3 УВ				VU B1b (ii)c (ii)
Ordo Ectocarpales - Порядок Эктокарповые								
Fam. Chordariaceae - Семейство Хордариевые								
459	<i>Myriactula arabica</i> (Kutzing) Feldmann, 1937	Мириакула аравийская	3, РД	2 ИС				EN A2ac; B1b (i, ii, iii) c (i, iii)
Fam. Chordariaceae - Семейство Хордариевые								
460	<i>Spermatochnus paradoxus</i> (Roth) Kutzing, 1843	Сперматохнус особенный		3 УВ	1			VU B1b (ii)c (ii)
461	<i>Stilophora tenella</i> (Esper) P.C. Silva in P.C. Silva, Basson & Moe, 1996 [<i>S. rhizodes</i> (C. Agardh) J. Agardh]	Стилофора нежная (Стилофора ризоидная)	2, УВ	3 УВ	2 а			VU B1b (ii)c (ii)
Fam. Acinetosporaceae - Семейство Акинетоспоровые								
462	<i>Feldmannia paradoxa</i> (Montagne) Hamel. 1939	Фельдманния парадоксальная;	3, РД	3 УВ				VU B2ab (ii, ii) c (ii, iii)
Ordo Sporochnales - Порядок Спорохновые								
Fam. Sporochnaceae - Семейство Спорохновые								
463	<i>Nereia filiformis</i> (J. Agardh) Zanardini, 1846	Нерейя нитевидная)		3 УВ				VU B1ab (ii, iii) c(ii)
Phylum RHODOPHYTA - Отдел КРАСНЫЕ ВОДОРОСЛИ								

Classis FLORIDEOPHYCEAE - Класс ФЛОРИДЕЕВЫЕ

Ordo Ceramiales - Порядок Церамиевые

Fam. Dasyaceae - Семейство Дазиевые

464	<i>Dasya apiculata</i> (C. Agardh) j. Agardh, 1863 [Eupogodon apiculatus (C. Agardh) P. C. Silva; <i>Dasyopsis apiculata</i> (C. Agardh) A.D. Zinova]	Дазия короткоо строко не чная	3 УВ					VU B1b (ii, iii)c (ii)
-----	---	-------------------------------	------	--	--	--	--	---------------------------

Fam. Rhodomelaceae - Семейство Родомеловые

465	<i>Laurencia coronopus</i> J. Agardh, 1852	Лоренсия чашевид ная		3 УВ				VU B1ab (ii, iii)c (ii)
466	<i>Palisada perforata</i> (Bory) K.W.Nam, 2007 [Laurencia papillosa (C. Agardh) Greville; <i>Chondrophycus papillosus</i> (C. Agardh) D.J. Garbary & J.T. Harper]	Палисада продыря вленная		3 УВ				VU B1ab (ii, iii)c (ii)

Ordo Rhodymeniales - Порядок Родимениевые

Fam. Lomentariaceae - Семейство Ломентариевые

467	<i>Lomentaria compressa</i> (Kutzing) Kylin, 1931	Ломентар ия сдавленн ая	3, РД	3 УВ	3 д			VU B1b (ii)c (ii)
-----	---	-------------------------	-------	------	-----	--	--	----------------------

Ordo Halymeniales - Порядок Халимениевые

Fam. Halymeniaceae - Семейство Халимениевые

468	<i>Grateloupia dichotoma</i> J. Agardh, 1842	Грателуп ия дихотом ическая	3, РД	3 УВ				VU B1b (ii, iii, c (ii)
-----	--	-----------------------------	-------	------	--	--	--	----------------------------

Ordo Gigartinales - Порядок Гигартиновые

Fam. Phylloporaceae - Семейство Филлофоровые

469	<i>Phyllophora crista</i> (Hudson) P.S. Dixon, 1964 [Ph. nervosa (A.P. de	Филлофо ра курчавая (Филлофо ра	2, УВ	3 УВ	2 а			VU B1b (ii)c(ii)
-----	---	---------------------------------	-------	------	-----	--	--	---------------------

	Candolle) Greville]	ребриста я)						
Phylum ASCOMYCOTA - Отдел АСКОМИКОТА								
Classis ARTHONIOMYCETES - Класс АРТОНИОМИЦЕТЫ								
Ordo Arthoniales - Порядок Артониевые								
Fam. Roccellaceae - Семейство Роччелловые								
470	Enterographa elaborata (height, Coppins et P. James, 1979	Энтерограф афа обработ анная		1 КС				CR A1acde
471	Roccella phycopsis Ach. 1804	Роччелла водоросл евая	1 Б, УИ	3 УВ				VU B1ab (ii, iii) + 2ab (ii, iii)
Classis LECANOROMYCETES - Класс ЛЕКАНОРОМИЦЕТЫ								
Ordo Caliciales - Порядок Калициевые								
Fam. Physciaceae - Семейство Фисциевые								
472	Phaeophyscia rubropulchra (Degel.) Essl. 1978	Феофисци я красиво- красная		3 УВ				VU B1ab (ii, iii) + 2ab (ii, iii)
473	Tornabea scutellifera (With.) J. R. Laundon, 1984	Торнабея блюдце носная	2 УВ	3 УВ	3 г			VU B1ab (ii, iii) + 2ab (ii, iii)
Ordo Lecanorales - Порядок Леканоровые								
Fam. Parmeliaceae - Семейство Пармелиевые								
474	Menegazzia subsimplis (H. Magn.) R. Sant. 1943	Менегазци я почти похожая		3 УВ				VU B1ab (ii, iii) + 2ab (ii, iii)
475	Menegazzia terebrata (Hoffm.) A. Massal. 1854	Менегазци я пробурав ленная	3, РД	3 УВ	3 б			VU A3acd + 4acd
476	Nephromopsis laureri (Kremp.) Kurok. 1991	Нефромо псис Лаурера	2, УВ	3 УВ	3 б			VU

								B1ab (ii, iii) + 2ab (ii, iii)
477	<i>Parmotrema arnoldii</i> (Du Rietz) Hale, 1974	Пармотрема Арнольда		3 УВ	3 г			VU B1ab (ii, iii) + 2ab (ii, iii)
478	<i>Parmotrema crintum</i> (Ach.) M. Choisy, 1952	Пармотрема косматая		3 УВ				VU B1ab (ii, iii) + 2ab (ii, iii)
479	<i>Parmotrema reticulatum</i> (Taylor) M. Choisy, 1952 [= <i>Rimelia reticulata</i> (Taylor) Hale et A. Fletcher, 1990]	Пармотрема сетчатая		2 ИС	3 г			EN B1ab (ii, iii) + 2ab (ii, iii)
480	<i>Usnea articulata</i> (L.) Hoffm. 1796	Уснея членистая		3 УВ				VU B1ab (ii, iii) + 2ab (ii, iii)
481	<i>Usnea flavocardia</i> Rasanen, 1936	Уснея желтосердцевинная		3 УВ				VU B1ab (ii, iii) + 2ab (ii, iii)
482	<i>Usnea florida</i> (L.) F. H. Wigg. 1780	Уснея цветущая	2. УВ	3 УВ	2 а			VU A3acd + 4acd
483	<i>Usnea longissima</i> Ach. 1810	Уснея длиннейшая		3 УВ				VU B1ab (ii, iii) + 2ab (ii, iii)
484	<i>Usnea rubicunda</i> (L.) Stirt. 1881	Уснея красноватая	2, УВ	2 ИС				EN B1ab (ii, iii) + 2ab (ii, iii)

Fam. Pilocarpaceae - Семейство Пилокарповые								
485	<i>Byssoloma leucoblephamm</i> (Nvl.) Vain. 1926	Биссолома белореснитчатая		1	К			CR A1acde
486	<i>Byssoloma subdiscordans</i> (Nyi.) P. James. 1971	Биссолома почти рассеянная		1	К			CR A1acde
487	<i>Fellhanera colchica</i> (Vezda) Llop, 2007	Феллханера колхидская		1	К			CR A1acde
Fam. Ramalinaceae - Семейство Рамалиновые								
488	<i>Bacidina arpahica</i> (Mull. Arg.) Vezda, 1991	Бацидипа арпийская		1	К			CR A1acde
489	<i>Bacidina vasakii</i> (Vezda) Vezda. 1991	Банилина Вашака		1	К			CR A1acde
490	<i>Waynea stoechadiana</i> (Abassi et CL Roux) Cl. Rouxel P. Cterc, 1991	Вайнея Стохэдиана		2	И			EN B1ab (ii, iii) + 2ab (ii, iii)
Ordo Ostropaies - Порядок Остроповые								
Fam. Comphillaceae - Семейство Гомфилловые								
491	<i>Echinoplaca epiphylla</i> Fee. 1825	Эхиноплака эпифилльная	2, УВ	1	К			CR A1acde
492	<i>Gyalectidium caucasicum</i> (Elenkin et Woron.) Vezda, 1983	Гиалектидиум кавказский		1	К			CR A1acde
493	<i>Gyalectidium colchicum</i> Vezda. 1983	Гиалектидиум колхидский	2, УВ	1	К			CR A1acde
494	<i>Gyalectidium setiferum</i> Vezda et Serus. 1993	Гиалектидиум щетинконосный		1	К			CR A1acde
495	<i>Phyllogyalidea phyllophila</i> (Vezda) Lucking et Aptroot, 2008	Филлогналидея листолюбивая		1	К			CR A1acde
Fam. Gyalectaceae - Семейство Гиалектовые								

496	<i>Gyalecta herculina</i> (Rehm) Baloch, Lumbsch et Wcdin. 2013	Гиалекта геркулинская		3 УВ				VU B1ab (ii, iii) + 2ab (ii, iii)
497	<i>Gyalecta mediterranea</i> (Navarro-Rosines et Uimona) Baloch et Locking, 2013	Гиалекта средиземноморская		1 КС				CR A1acde
Fam. Porinaceae - Семейство Пориновые								
498	<i>Porina hoehnetiana</i> (Jaap) R. Sant. 1952	Порина Хехнелиана		1 КС				CR A1acde
499	<i>Porina oxneri</i> R. Sant. 1952	Порина Окенера		1 КС				CR A1acde
500	<i>Porina ruhentior</i> (Slirt.) Mull. Arg. 1883	Норина красноватая		1 КС				CR A1acde
Ordo Peltigerales - Порядок Пельтигеровые								
Fam. Collemataceae - Семейство Коллемовые								
501	<i>Leptogium asiaticum</i> P. M, Jarg. 1973	Лептогиум азиатский	3, РД	2 ИС	приложение			EN A2c; B1ab (ii, iii)
502	<i>Leptogium burnetiae</i> C. W. Dodge. 1964	Лептогиум Бурнега	3, РД	4 СК	3 г			LC
503	<i>Leptogium cochleatum</i> (Dicks.) P. M. Jerg. et P. James. 1983	Лептогиум раковинноподобный		3 УВ				VU Blab (ii, iii) + 2ab (ii, iii)
504	<i>Leptogium hitdenbrandii</i> (Garov.) Nyl. 1856	Лептогиум Гильденбранда	3, РД	3 УВ	3 г			VU B1ab (ii, iii) + 2ab (ii, iii)
505	<i>Scytinium palmatum</i> (Hods.) Gray, 1821 [= <i>Leptogium corniculatum</i>]	Сцитиниум пальмовый	2Б, УВ	2 ИС				VU B1b (iii)

	(HolTm.) Minks, 1873]							
506	Scytinium parvum (Deael.) Otalora, P. M. Jerg. et Wedin, 2014	Сцитиниу м малый	2, УВ	2 ИС				EN B1ab (ii, iii) + 2abi (ii, iii); D
Fam. Lobariaceae - Семейство Лобариевые								
507	Lobariapulmonaria (L.) Hoffm. 1796	Лобария легочная	2, УВ	4 СК	2 6			LC
508	Ricasolia amplissima (Scop.) De Not, 1846 (=Lobaria amplissima (Scop.) Forssell. 1883]	Рикасолия широчайшая	2, УВ	3 УВ	3			VU B1ab (ii, iii) + 2ab (ii, iii)
509	Ricasofia virens (With.) H.H. Blom et Tonsberg, 2016 [=Lobaria virens (With.) J. R. Eaundon, 1984]	Рикасолия зеленокущая	2, УВ	1 КС				CR A1acde
510	Sticta fuliginosa (Hoffm.) Ach. 1803	Стикта темно-бурая		3 УВ				VU B1ab (ii, iii) + 2ab (ii, iii)
511	Sticta limbata (Sm.) Ach. 1803	Стикта окаймленная		2 ИС	3			EN B1ab (ii, iii) + 2ab (ii, iii); D
Fam. Pannariaceae - Семейство Паннариевые								
512	Fuscopannaria ignobilis (Anzi) P. M. Jorg. 1994	Фускопаннария невзрачная	3, РД	2 ИС				EN B1ab (ii, iii) + 2ab (ii, iii)
513	Fuscopannaria mediterranea (lav.) P. M. Jorg. 1994	Фускопаннария средиземноморская	3, РД	3 УВ				VU B1ab (ii, iii) + 2ab (ii, iii)

514	<i>Parmeliella parvula</i> P. M. Jorg. 1977	Пармелиелла крошечная		2 ИС				EN B1ab (ii, iii) + 2ab (ii, iii)
515	<i>Pecteniatiantica</i> (Degei.) P. M. Jorg., L. Lindblom, Wedin et S. Ekman, 2014 [= <i>Degelia atiantica</i> (Degel.) P. M. Jorg. et P. James, 1990]	Пектения атлантическая	1 А, КС	1 КС				CR B1ab (ii, iii) + 2ab (ii, iii); C2ab (ii, iii); D
516	<i>Pecteniamplumbea</i> (Lightf.) P. M. Jorg., L. Lindblom, Wedin et S. Ekman, 2014 [= <i>Degelia plumbea</i> (Lightf.) P. M. Jorg. et P. James, 1990]	Пектения свинцово-серая	1 Б, УИ	2 ИС				EN A2acde B1ab (ii, iii, iv) + 2ab (ii, iii, iv)

Ordo Pertusariales - Порядок Пертузарневые

Fam. Megasporaceae - Семейство Мегаспоровые

517	<i>Circinaria fruticulosa</i> (Eversm.) Sohrabi, 2012	Цирцинария кустистая		2 ИС				EN B1ab (ii, iii) + 2ab (ii, iii)
518	<i>Circinaria hispida</i> (Mereschk.) A. Nordin, S. Savie et Tibell, 2010	Цирцинария щетинистая		2 ИС				EN B1ab (ii, iii) + 2ab (ii, iii)

Ordo Teloschistales - Порядок Телосхистовые

Fam. Teloschistaceae - Семейство Телосхистовые

519	<i>Caloplaca anularis</i> Clauzade et Poelt, 1972	Калоплака кольцевидная		2 ИС				EN B1ab (ii, iii) + 2ab (ii, iii); D
520	<i>Teloschistes</i>	Телосхис		1 КС				CR

	chrysophthalmus (L.) Beltr. 1858	тес золотистоглазый						B1ab (ii, iii) + 2ab (ii iii); C2a (i)
Classis DOTHIDEOMYCETES - Класс ДОТИДЕОМИЦЕТЫ								
Ordo Strigulales - Порядок Стригуловые								
Fam. Strigulaceae - Семейство Стригуловые								
521	Strigula buxi Chodat, 1933	Стригула самшитовая		1 КС				CR A1acde
522	Strigula nitidula Mont. 1842	Стригула блестящая		1 КС				CR A1acde
Classis PEZIZOMYCETES - Класс ПЕЦИЦЕВЫЕ								
Ordo Pezizaics - Порядок Пецицевые								
Fam Tuberaceae - Семейство Трюфельевые								
523	Tuber aestivum Vsttad. 1831	Трюфель летний. Бургундский трюфель	3 РД	3 УВ	2 а, б			VU B2b (iii)
Phullum BASIDIOMYCOTA - Отдел БАЗИДИАЛЬНЫЕ ГРИБЫ								
Classis AGARICOMYCETES - Класс АГАРИКОМИЦЕТЫ								
Ordo Agaricales - Порядок Агарикальные								
Fam. Agaricaseae - Семейство Агариковые								
524	Lepiota tomentella J. E. Lange, 1923	Лепиота тонкошляпочная	3 РД	3 УВ				VU B2a
Fam. Amanitaceae - Семейство Мухоморовые								
525	Amanita friabilis (P. Karst.) Bas, 1974	Мухомор (Поплавок) крошащийся	3 РД	2 ИС			Бернская конвенция Convention on the Conservation of European Wildlife and	EN B2b (iii)

							Natural Habitats	
526	<i>Amanita ovoidea</i> (Bull.) Link, 1833	Мухомор яйцевидный	3 РД	3 УВ				VU B2b (ii, iii)
Fam. Cortinarsaceae - Семейство Паутинниковые								
527	<i>Cortinarim caerulescens</i> (Schaeff.) Fr., 1838	Паутинник голубеющий	3 РД	3 УВ				VU B2b (iii)
528	<i>Cortinarius odorifer</i> Britzelm., 1885	Паутинник душистый	5 НИ	3 УВ				VU B2b (iii)
529	<i>Cortinarius sodagnitus</i> Rob. Henry, 1935	Паутинник узнаваемый	3 РД	3 УВ				VU B2b (iii)
Fam. Hygrophoraceae - Семейство Гигрофоровые								
530	<i>Hygrocybe swanetica</i> Singer, 1931	Гигроцибесванетская	3 РД	2 ИС				EN B2h (ii, iii) + C2a (i)
531	<i>Hygrophorns poetarum</i> R. Heim, 1947	Гигрофор поэтический	3 РД	3 УВ				VU B2b (iii)
Fam. Physalacriaceae - Семейство Физалакриевые								
532	<i>Oudemansiella melanotricha</i> (Dorfeit) M. M. Moser, 1983 [Xerula melanotricha Dorfeit, 1979]	Удемансиелла черноволосковая	3 РД	3 УВ				VU B2b (iii)
Fam. Pluteaceae - Семейство Плютейные								
533	<i>Volvariella bombyrina</i> (Schaeff.) Singer, 1951	Вольвариелла атласная	3 РД	3 УВ				VU B1a
Ordo Boietales - Порядок Болетальные								
Fam. Boletaceae - Семейство Болетовые								
534	<i>Strobilomyces strobilaceus</i> (Scop.: Fr.) Berk., 1851	Шишкогриб шишковатый	3, РД	3 УВ	3			VU B2b (iii)
535	<i>Suilleilus dupainii</i> (Bond.)	Суилеллюс Дюпена	3, РД	2 ИС	приложение		Бернска я	EN

	Blanco-Dios, 2015						конвенция Convention on the Conservation of European Wildlife and Natural Habitats	B2b (iii) + C2a (i)
536	Suilleilus rhodoxanthus (Krombh.) Blanco-Dios, 2015	Суилеллу с розово-желтый	5 НИ	3 УВ				VU B2b (iii)
Fam. Gyroporaceae - Семейство Гиропоровые								
537	Gyroporus castaneus (Bulk: Fr.) Quel., 1886	Гиропор каштановый	3, РД	3 УВ				VU B2b (iii)
538	Gyroporus cyanescens (Bull.: Fr.) Quel, 1886	Гиропор синеющий	3, РД	3 УВ				VU B2b (iii)
Fam. Tapinellaceae - Семейство Тапинелловые								
539	Bondarcevomyces taxi (Bondartsev) Parmasto.) 1999	Бондарцевомицестисовый		2 ИС				EN B2b (iii) + C2a (i)
Ordo Gomphaies - Порядок Гомфовые								
Fam. Clavariadelphaceae - Семейство Клаварнадельфовые								
540	Clavariadelphus pistillaris (L.: Fr.) Donk, 1933	Клавариадельфус пестичный	3 РД	3 УВ				VU B1a
541	Clavariadelphus truncates Donk, 1933	Клавариадельфус усеченный		3 УВ				VU B2a
Ordo Poiyporales - Порядок Полипоральные								
Fam. Fomilopsidaceae - Семейство Фомитопсисовые								
542	Pyrenopeziza alboluteus (Ellis & Everh.) Koti. & Pouzar, 1963	Пикнопореллюс бело-желтый		2 ИС			Бернская конвенция	EN B2b (ii, iii) + C2a (i)

							Convention on the Conservation of European Wildlife and Natural Habitats	
Fam. Ganodermataceae - Семейство Ганодермовые								
543	<i>Ganoderma lucidum</i> (Curtis) P. Karst. 1881	Трутовик лакированный		3 УВ	3 б			VU B2b (ii, iii)
Fam. Meripilaceae - Семейство Мерипиловые								
544	<i>Grifola frondosa</i> (Dicks.: Fr.) Gray, 1821	Грифола курчавая, гриб-баран	3, РД	3 УВ				VU B2b (iii)
545	<i>Meripilus giganteus</i> (Pers.: Fr.) P. Karst., 1882	Мерипил юс гигантский		3 УВ				VU B2b (iii)
Fam. Polyporaceae - Семейство Полипоровые								
546	<i>Hapalopilus croceus</i> (Pers.) Donk, 1933	Гапалопил юс шафранный		3 УВ				VU 32b (iii) + C2a (i)
547	<i>Polyporus umbellatus</i> (Pers.: Fr.) Fr., 1821	Трутовик (Полипорус) зонтичный	3 РД	3 УВ	3 д			VU S2b (iii) + C2a (i)
548	<i>Pyrofomes demidoffii</i> (Lev.) Kotl. & Pouzar, 1964	Пирофомес Демидова		3 УВ				VU B2b (iii)
Fam. Sparassidaceae - Семейство Спарассисовые								
549	<i>Sparassia crispa</i> (Wulfen: Fr.) Fr., 1821	Спарассис курчавый. Грибная капуста	3 РД	3 УВ	3 д			VU B2b (ii, iii)
Ordo Russulales - Порядок Сыроежковые								
Fam. Bondarzewiaceae - Семейство Бондарцевиевые								
550	<i>Bondarzewia</i>	Бондарце		3 УВ				EN

	mesenterica (Schaeff.) Kreisel, 1984	вия пленчатая						B2b (iii)
Fam. Hericsaceae - Семейство Герициевые								
551	Hercium alpestre Pers., 1825	Ежовик (Гериций) альпийский		3 УВ				EN B2b (iii)
552	Heridium coralloides (Scop.: Fr.) Pers., 1794	Ежовик (Гериций) коралловидный	3 РД	3 УВ				VU A1ed
553	Heridium erinaceus (Bull.: Fr.) Pers., 1797	Гериций ежовиковый		3 УВ				VU B2b (ii, iii)
Ordo Phallales - Порядок Фаллюсовые								
Fam. Phallaceae - Семейство Фаллюсовые								
554	Clathrus ruber Battara Pers., 1801	Решеточник красный	3, РД	3 УВ	3			VU 2b (iii); C2a (i)
555	Phallus impudicus var. pseudoduplicatus O. Andersson 1989 [Dictyophora duplicata auct., non (Bose) E. Fisch. 1888; Phallus duplicatus auct., non Bose, 1853]	Веселка обыкновенная ложнодвойная	5 НИ	3 УВ	3 6			VU D1
556	Phallus hadriani Pers., 1825	Веселка Адриана		3 УВ				VU A2c; B2a; C2a (i)
557	Pseudocolus fusiformis (E. Fisch. 1890) Lloyd 1909 [Anthurus javanicus (Penz.) G. Cunn. 1931; Colus javanicus Penz. 1899; Pseudocolus rothae Lloyd 1907]	Псевдоколус веретеновидный	3, РД	2 ИС				EN D

Ordo Geastrales - Порядок Звездовиковые

Fam. Geastraceae - Семейство Звездовиковые

558	Geastrum fornlcatum (Fluds.)Hook. 1821 [Lycoperdon fornlcatum Huds, 1778; Geastrum marchieum Henn. 1892; Lycoperdon fenestratum Batsch 1783; Geastrum quadrifidum var. fenestratum (Batsch) Pers. 1801]	Звездови к сводчаты й		3 УВ	36			VU D1
-----	--	--------------------------------	--	------	----	--	--	----------

Заместитель министра природных ресурсов
Краснодарского края
О.В.СИЗОНОВ

Приложение N 2

Утвержден
постановлением
главы администрации (губернатора)
Краснодарского края
от 22 декабря 2017 г. N 1028

**ПЕРЕЧЕНЬ
ТАКСОНОВ РАСТЕНИЙ И ГРИБОВ, ИСКЛЮЧЕННЫХ ИЗ КРАСНОЙ КНИГИ
КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ**

N п/п	Название таксона		Категория таксона в Красной книге Краснода рского края 2007 года	Причина исключения из Красной книги Краснодарского края (2007 - 2017 годы)
	научное (бином, трином, фамилия автора таксона видового и подвидового ранга, год его описания)	общепринят ое русское		
1	2	3	4	5
Phylum POLYPODIOPHYTA, PTERIDOPHYTA - Отдел ПАПОРОТНИКООБРАЗНЫЕ				
Classis POLYPODIOPSISIDA - Класс ПАПОРОТНИКОВИДНЫЕ				

Ordo Pteridales - Порядок Птерисовые

Fam. Pteridaceae - Семейство Птерисовые

1	<i>Notholaena marantae</i> (L.) Desv. 1813	Ложнопокровница марантовая	2, УВ	вид произрастает только на территории Республики Адыгея. Мониторинговыми исследованиями нахождение вида на территории Краснодарского края не подтверждено. Отсутствует необходимость принятия специальных мер по сохранению популяций вида в связи с отсутствием на территории Краснодарского края (таксон неверно определен ранее)
2	<i>Cryptogramma crisa</i> (L.) R.Br. ex Hook. 1842	Криптограмм а курчавая	2, УВ	ареал вида распространяется на заповедные территории. Популяции вида охраняются на территории Сочинского национального парка и Кавказского биосферного заповедника. Мониторинг показал возможность устойчивого существования региональной популяции таксона без проведения специальных мер охраны

Ordo Polypodiales - Порядок Многоножковые

Fam. Polypodiaceae - Семейство Многоножковые

3	<i>Polypodium australe</i> Fee, 1852	Многоножка южная	2, УВ	ареал вида распространяется на заповедную территорию. Популяции вида охраняются на территории Сочинского национального парка, плотность популяций высокая. Мониторинг показал возможность устойчивого существования региональной популяции таксона без проведения специальных мер охраны
---	--------------------------------------	------------------	-------	--

Ordo Aspleniales - Порядок Костенцовые

Fam. Aspleniaceae - Семейство Костенцовые

4	<i>Oreopteris limbosperma</i> (All.) Holub, 1969	Горнопапоротник окаймленный	2, УВ	ареал вида распространяется на заповедные территории. Популяции вида охраняются на территории Сочинского национального парка и Кавказского биосферного заповедника, встречаемость высокая. Мониторинг показал возможность устойчивого существования региональной популяции таксона без
---	--	-----------------------------	-------	--

				проведения специальных мер охраны
5	<i>Asplenium viride</i> Huds. 1762	Костенец зеленый	3, РД	ареал вида распространяется на заповедные территории. Популяции вида охраняются на территории Сочинского национального парка и Кавказского биосферного заповедника, произрастает на каменистых экотопах верхнего - альпийского поясов, встречаемость высокая. Мониторинг показал возможность устойчивого существования региональной популяции таксона без проведения специальных мер охраны
Fam. Dryopteridaceae - Семейство Щитовниковые				
6	<i>Dryopteris villarii</i> (Bell.) Wopynar ex Schinz et Thell. 1915	Щитовник Виллара	3, РД	ареал вида распространяется на заповедную территорию. Популяции вида охраняются на территории Кавказского биосферного заповедника, произрастает на каменистых экотопах верхнего - альпийского поясов. Мониторинг показал возможность устойчивого существования региональной популяции таксона без проведения специальных мер охраны
7	<i>Cystopteris fragilis</i> (L.) Bernh, 1805	Пузырник ломкий	3, РД	ареал вида распространяется на заповедные территории. Популяции вида охраняются на территории Сочинского национального парка и Кавказского биосферного заповедника, достигает высокой численности в оптимальных условиях. Мониторинг показал возможность устойчивого существования региональной популяции таксона без проведения специальных мер охраны
8	<i>Cystopteris regia</i> (L.) Desv, 1827	Пузырник великолепный	3, РД	ареал вида распространяется на заповедную территорию. Популяции вида охраняются на территории Кавказского биосферного заповедника, произрастает на каменистых экотопах верхнего - альпийского поясов. Мониторинг показал возможность устойчивого существования региональной популяции таксона без

				проведения специальных мер охраны
Classis OPHIOGLOSSOPSIDA - Класс УЖОВНИКОВИДНЫЕ				
Ordo Ophioglossales - Порядок Ужовниковые				
Fam. Ophioglossaceae - Семейство Ужовниковые				
9	<i>Botrichium virginianum</i> (L.) Sw. 1800	Гроздовник виржинский	1А, КС	мониторинговые исследования подтвердили отсутствие достоверных сведений о произрастании вида на территории Краснодарского края после 1930 года. Отсутствует необходимость принятия специальных мер по сохранению популяций таксона в связи с его исчезновением с территории Краснодарского края
Phylum MAGNOLIOPHYTA - Отдел ПОКРЫТОСЕМЕННЫЕ				
Classis MAGNOLIOPSIDA - Класс МАГНОЛИЕВИДНЫЕ				
Ordo Primulales - Порядок Первоцветные				
Fam. Aimulaceae - Семейство Первоцветные				
10	<i>Androsace villosa</i> L. 1753 [A. <i>barbulata</i> Ovcz. 1952]	Проломник мохнатый	3, РД	ареал вида распространяется на заповедные территории. Популяции вида охраняются на территории Сочинского национального парка и Кавказского биосферного заповедника, достигает высокой численности в оптимальных условиях. Мониторинг показал возможность устойчивого существования региональной популяции таксона без проведения специальных мер охраны
Ordo Thymelaeales - Порядок Волчничкоцветные				
Fam. Thymelaeaceae - Семейство Волчниковые				
11	<i>Daphne woronowii</i> Kolak. 1961	Волчник Воронова	1А, КС	отсутствует необходимость в принятии специальных мер по сохранению популяций вида в связи с тем, что данный таксон на основании современных таксономических исследований признан синонимом <i>Daphne pseudosericea</i> Pobed. 1950
12	<i>Daphne circassica</i> Woronow ex Pobed. 1949	Волчник черкесский	1Б, УИ	отсутствует необходимость в принятии специальных мер по сохранению популяций вида в связи с тем, что данный таксон на основании

				современных таксономических исследований признан синонимом <i>Daphne pseudosericea</i> Pobed. 1950
Ordo Rosales - Порядок Розоцветные				
Fam. Rosaceae - Семейство Розовые				
13	<i>Sorbus caucasica</i> Zinserl. 1923	Рябина кавказская	3, РД	ареал вида распространяется на заповедные территории. Популяции вида охраняются на территории Сочинского национального парка и Кавказского биосферного заповедника, встречаемость высокая. Мониторинг показал возможность устойчивого существования региональной популяции таксона без проведения специальных мер охраны
14	<i>Sorbus fedorovii</i> Zaikonnikova, 1974	Рябина Федорова	5, НИ	отсутствует необходимость в принятии специальных мер по сохранению популяций вида в связи с тем, что данный таксон на основании современных таксономических исследований признан синонимом <i>Sorbus subfusca</i> (Ledeb.) Boiss. 1872
15	<i>Sorbus colchica</i> Zinserl. 1939	Рябина колхидская	3, РД	ареал вида распространяется на заповедные территории. Популяции вида охраняются на территории Сочинского национального парка и Кавказского биосферного заповедника. Мониторинг показал возможность устойчивого существования региональной популяции таксона без проведения специальных мер охраны
16	<i>Sorbus buschiana</i> ZinserL 1939	Рябина Буша	2, УВ	Отсутствует необходимость в принятии специальных мер по сохранению популяций вида в связи с тем, что данный таксон на основании современных таксономических исследований признан синонимом <i>Sorbus subfusca</i> (Ledeb.) Boiss. 1872.
17	<i>Crataegus taurica</i> Pojark. 1939	Боярышник крымский	2, УВ	отсутствует необходимость в принятии специальных мер по сохранению популяций вида в связи с отсутствием достоверных подтверждений произрастания на территории Краснодарского края. Гербарные образцы, подтверждающие находки

				вида в регионе, не известны (таксон неверно определен ранее)
Ordo Saxifragales - Порядок Камнеломкоцветные				
Fam. Saxifragaceae - Семейство Камнеломковые				
18	<i>Saxifraga flagellaris</i> Willd. ex Stemb. 1810	Камнеломка усатая	3, РД	ареал вида распространяется на заповедную территорию. Популяции вида охраняются на территории Кавказского биосферного заповедника, произрастает на каменистых экотопах альпийского и субнивального поясов. Мониторинг показал возможность устойчивого существования региональной популяции таксона без проведения специальных мер охраны
Ordo Fabales - Порядок Бобовоцветные				
Fam. Fabaceae - Семейство Бобовые				
19	<i>Medicago glandulosa</i> (Mert. et W. D. J. Koch) Davidov, 1902	Люцерна железистая	3, РД	ареал вида распространяется на заповедную территорию. Популяции вида охраняются на территории Кавказского биосферного заповедника, Мониторинг) показал возможность устойчивого существования региональной популяции таксона без проведения специальных мер охраны
Ordo Rhamnales - Порядок Крушиноцветные				
Fam. Rhamnaceae - Семейство Крушиновые				
20	<i>Rhamnus pallasii</i> Fisch. et C.A. Mey, 1837	Жестер Палласа	3, РД	данные мониторинга показали широкое распространение вида в восточных районах края. Популяции занимают большие площади, имеют высокую численность и плотность в пределах восточной части ареала. Численность восстановилась с 90-х годов прошлого века. Мониторинг показал возможность устойчивого существования региональной популяции таксона без проведения специальных мер охраны
Ordo Gentianales - Порядок Горечавкоцветные				
Fam. Gentianaceae - Семейство Горечавковые				
21	<i>Comastoma</i>	Комастома	3, РД	данные мониторинга

	dechyanaum (Somier et Levier) Holub, 1967, [Gentiana dechyana Somm. et Levier, 1896]	Деши		свидетельствуют о восстановлении оптимальной численности вида и положительных изменениях обстановки в местах его обитания в связи с характером экотопов (щебнистые места альпийского и субнивального поясов), особенностями биологии (монокарпический вид), небольшими размерами (около 6 см, что делает растение непривлекательным для использования в букетах), а также сокращением использования высокогорных пастбищ для выпаса животных. Мониторинг показал возможность устойчивого существования региональной популяции таксона без проведения специальных мер охраны
--	--	------	--	---

Ordo Polemoniales - Порядок Синюхоцветные

Fam. Convolvulaceae - Семейство Вьюнковые

22	Convolvulus tauricus (Bomm.) Juz. 1950	Вьюнок крымский	1Б, УИ	отсутствует необходимость в принятии специальных мер по сохранению популяций вида в связи с отсутствием достоверных подтверждений произрастания на территории Краснодарского края. Гербарные образцы, подтверждающие находки вида в регионе, не известны) (таксон неверно определен ранее)
----	--	-----------------	--------	--

Ordo Campanulales - Порядок Колокольчиковые

Fam. Campanulaceae - Семейство Колокольчиковые

23	Campanula albovii Kolak. 1951	Колокольчик Альбова	3, РД	отсутствует необходимость в принятии специальных мер по сохранению популяций вида в связи с тем, что данный таксон на основании современных таксономических исследований признан синонимом Campanula sphaerocarpa Kolak. 1947
24	Campanula kluchorica Kolak. 1951	Колокольчик клухорский	3, РД	отсутствует необходимость в принятии специальных мер по сохранению популяций вида в связи с тем, что данный таксон на основании современных таксономических исследований признан синонимом Campanula sphaerocarpa Kolak. 1947

Ordo Asterales - Порядок Астроцветные

Fam. Asteraceae (Compositae) - Семейство Астровые

25	Galatella pontica Lipsky) Novopokr. et Bogdan, 1935	Солонечник понтийский	2, УВ	имеет широкое распространение по Черноморскому побережью Кавказа. Мониторинг показал возможность устойчивого существования региональной популяции таксона без проведения специальных мер охраны
26	Taraxacum bessarabicum (Homem.) Hand. - Mazz. 1907	Одуванчик бессарабски й	1Б, УИ	имеет широкое распространение. Мониторинг показал возможность устойчивого существования региональной популяции таксона без проведения специальных мер охраны

Classis LILIOPSIDA - Класс ЛИЛЕЕВИДНЫЕ

Ordo Iridales - Порядок Касатикоцветные

Fam. Iridaceae - Семейство Касатиковые

27	Crocus reticulatus Steven ex Adams, 1805	Шафран сетчатый	2, УВ	имеет широкое распространение по Краснодарскому краю. Мониторинг показал возможность устойчивого существования региональной популяции таксона без проведения специальных мер охраны
28	Iris aphylla L. 1753	Касатик безлистный	2, УВ	согласно современным таксономическим исследованиям в пределах Краснодарского края данный вид не произрастает. Отсутствует необходимость принятия специальных мер по сохранению популяций вида в связи с его отсутствием (таксон неверно определен ранее)

Ordo Orchidales - Порядок Ятрышничкоцветные

Fam. Orchidaceae - Семейство Ятрышниковые

29	Coeloglossum viride (L.) C. Hartm. 1820	Пололепестн ик зеленый	3, РД	ареал вида распространяется на заповедную территорию. Популяции вида охраняются на территории Кавказского государственного биосферного заповедника. Мониторинговые исследования показали, что вид имеет хорошую жизненность, высокую встречаемость в оптимальных
----	---	---------------------------	-------	--

				условиях заповедника и стабильную численность. Мониторинг показал возможность устойчивого существования региональной популяции таксона без проведения специальных мер охраны
Phyllum MARCHANTIOPHYTA - Отдел ПЕЧЕНОЧНИКИ				
Classis JUNGERMANNIOPSIDA - Класс ЮНГЕРМАННИЕВИДНЫЕ				
Ordo Porellales - Порядок Порелловые				
Fam. Jubulaceae - Семейство Юбуловые				
30	Jubula hutchinsiae (Hook.) Dumort. ssp. javanica (Steph.) Verd., 1928	Юбула Хатчинса подвид яванская	2, УВ	согласно современным таксономическим и молекулярным исследованиям в регионе произрастает эндемичный редкий подвид Jubula hutchinsiae subsp. caucasica Konstant. et Vilnet, 2011. Отсутствует необходимость в принятии специальных мер по сохранению популяций подвида Jubula hutchinsiae (Hook.) Dumort. ssp. javanica (Steph.) Verd., 1928 в связи с тем, что данный таксон не произрастает на территории Краснодарского края. В Красную книгу внесен подвид Jubula hutchinsiae subsp. caucasica Konstant. et Vilnet, 2011 (таксон неверно определен ранее)
Phyllum BRYOPHYTA - Отдел МХИ				
Classis SPHAGNOPSIDA - Класс СФАГНОВИДНЫЕ				
Ordo Sphagnales - Порядок Сфагновые				
Fam. Sphagnaceae - Семейство Сфагновые				
31	Sphagnum magellanicum Brid. 1798	Сфагнум магелланский	1Б, УВ	отсутствует необходимость в принятии специальных мер по сохранению популяций вида в связи с отсутствием достоверных подтверждений произрастания вида на территории Краснодарского края (таксон неверно определен ранее)
Classis BRYOPSIDA - Класс МОХОВИДНЫЕ				
Ordo Dicranales - Порядок Дикрановые				
Fam. Pottiaceae - Семейство Поттиевые				

32	<i>Syntrichia papillosa</i> (Wilson) Jur. 1882	Синтрихия папиллозная	2, УВ	отсутствует необходимость в принятии специальных мер по сохранению популяций в связи с широким распространением на Черноморском побережье, в том числе на урбанизированных территориях Краснодарского края и отсутствием угрозы исчезновения. Мониторинг показал возможность устойчивого существования региональной популяции таксона без проведения специальных мер охраны
----	--	-----------------------	-------	---

Ordo Hypnales - Порядок Гипновые

Fam. Fabroniaceae - Семейство Фаброниевые

33	<i>Fabronia pusilla</i> Raddi., 1808	Фаброния крошечная	3, РД	мониторинговые исследования показали, что вид не произрастает на территории Краснодарского края. Отсутствует необходимость в принятии специальных мер по сохранению популяций данного вида в связи с отсутствием достоверных подтверждений произрастания вида на территории Краснодарского края (таксон неверно определен ранее)
----	--------------------------------------	--------------------	-------	--

Fam. Brachytheciaceae - Семейство Барахитециевые

34	<i>Kindbergia praelonga</i> (Hedw.) Ochyra, 1982	Киндбергия предлинная	2, УВ	мониторинговые исследования показали, что вид не произрастает на территории Краснодарского края. Отсутствует необходимость в принятии специальных мер по сохранению популяций данного вида в связи с отсутствием достоверных подтверждений произрастания вида на территории Краснодарского края (таксон неверно определен ранее)
----	--	-----------------------	-------	--

Phylum RHODOPHYTA - Отдел КРАСНЫЕ ВОДОРОСЛИ

Classis FLORIDEOPHYCEAE - Класс ФЛОРИДЕЕВЫЕ

Ordo Ceramiales - Порядок Церамиевые

Fam. Delesseriaceae - Семейство Делессериевые

35	<i>Hypoglossum hypoglossoides</i> (Stack-house) F. S. Collins & Hervey, 1917	Гипоглоссум низкоязычковый	3, РД	вид не зарегистрирован в естественной среде обитания во внутренних морских водах и территориальном море, к которым примыкает территория Краснодарского
----	--	----------------------------	-------	--

				края, в последние 50 лет. Безвозвратная потеря вида подтверждена альгологическими исследованиями. Отсутствует необходимость в принятии специальных мер по сохранению популяций таксона в связи с его исчезновением с территории Краснодарского края
Phylum ASCOMYCOTA - Отдел АСКОМИКОТА				
Classis LECANOROMYCETES - Класс ЛЕКАНОРОМИЦЕТЫ				
Ordo Lecanorales - Порядок Леканоровые				
Fam. Cladoniaceae - Семейство Кладониевые				
36	<i>Cladonia bellidiflora</i> (Ach.) Schaer. 1916 [= <i>Cl. graciliformis</i> Zahlbr.]	Кладония маргариткоц ветковая	3, РД	согласно современным таксономическим исследованиям в пределах Краснодарского края данный вид не произрастает. Отсутствует необходимость принятия специальных мер по сохранению популяций вида в связи с его отсутствием (таксон неверно определен ранее)
Fam. Parmeliaceae - Семейство Пармелиевые				
37	<i>Cetraria steppae</i> (Savicz.) Kamef. 1877 [= <i>Cornicularia steppae</i> Savicz.]	Цетрария степная	2, УВ	отсутствует необходимость в принятии специальных мер по сохранению популяций вида в связи с тем, что таксон сведен в синонимы широко распространенного вида <i>Cetraria aculeata</i> (Schreb.) Fr., который нередкий на территории Краснодарского края и в России
38	<i>Bryoria fremontii</i> (Tuck.) Brodo et D. Hawksw. 1977 [= <i>Bryoria jubatus</i> var. <i>fremontii</i> (Tuck.) Boist]	Бриория Фремонта	3, РД	мониторинговые исследования показали, что на территории Краснодарского края и всего Кавказа вид не встречается. Отсутствует необходимость в принятии специальных мер по сохранению популяций в связи с отсутствием известных мест произрастания на территории Краснодарского края (таксон неверно определен ранее)
39	<i>Letharia vulpina</i> (L.) Hue, 1899	Летария лисья	2, УВ	отсутствует необходимость в принятии специальных мер по сохранению популяций данного вида в связи с отсутствием известных мест произрастания на территории

				Краснодарского края (таксон неверно определен ранее)
40	<i>Melanelia tominii</i> (Oxn.) Essl. 1940 [= <i>Parmelia barisorum</i> Oxn.]	Меланелия Томина	3, РД	отсутствует необходимость в принятии специальных мер по сохранению популяций в связи с отсутствием известных мест произрастания на территории Краснодарского края (таксон неверно определен ранее)
Fam. Ramalinaceae - Семейство Рамалиновые				
41	<i>Ramalina evernioides</i> Nyl. 1856 [= <i>Ramalina duriai</i> Jatta]	Рамалина эверниевидная	2, УВ	отсутствует необходимость в принятии специальных мер по сохранению популяций в связи с неопределенным статусом вида (таксон неверно определен ранее)
42	<i>Ramalina sinensis</i> Jatta, 1962 [= <i>Ramalina asahina</i> Zahlbr.]	Рамалина китайская	2, УВ	отсутствует необходимость в принятии специальных мер по сохранению популяций в связи с широким распространением в горно-лесном поясе Краснодарского края и отсутствием угрозы исчезновения. Мониторинг показал возможность устойчивого существования региональной популяции таксона без проведения специальных мер охраны
43	<i>Ramalina polymorpha</i> (Liljebl.) Ach. 1940	Рамалина разнообразная	2, УВ	отсутствует необходимость в принятии специальных мер по сохранению популяций в связи с широким распространением в горно-лесном поясе Краснодарского края и отсутствием угрозы исчезновения. Мониторинг показал возможность устойчивого существования региональной популяции таксона без проведения специальных мер охраны
Класс БАЗИДИОМИЦЕТЫ - Classis BASIDIOMYCETES				
Ordo Agaricales - Порядок Агариковые				
Fam. Agaricaceae - Семейство Агариковые				
44	<i>Agaricus langei</i> (F.H. Moller, 1950) F.H. Moller, 1951	Шампиньон Ланге	4, НИ	отсутствует необходимость в принятии специальных мер по сохранению популяций в связи с неопределенным статусом вида (таксон неверно определен ранее)
Ordo Cortinariales - Порядок Паутинникообразные				
Fam. Cortinariaceae - Семейство Паутинниковые				

45	<i>Cortinarius flavovirens</i> Rob. Henry	Паутинник желто-зеленый	3, РД	отсутствует необходимость в принятии специальных мер по сохранению популяций вида в связи с тем, что нахождение вида на территории Краснодарского края не подтверждено (таксон неверно определен ранее)
46	<i>Cortinarius pseudos ulph ureus</i> P.D. Orton, 1960	Паутинник ложно-серно-желтый	3, РД	отсутствует необходимость в принятии специальных мер по сохранению популяций вида в связи с неопределенным статусом вида (таксон неверно определен ранее)
47	<i>Cortinarius violaceocinereus</i> Pers.: Fr. 1821	Паутинник фиолетово-серый	5, НИ	отсутствует необходимость в принятии специальных мер по сохранению популяций вида в связи с неопределенным статусом вида (таксон неверно определен ранее)

Заместитель министра природных ресурсов
Краснодарского края
О.В.СИЗОНОВ

Приложение N 3

Утвержден
постановлением
главы администрации (губернатора)
Краснодарского края
от 22 декабря 2017 г. N 1028

**ПЕРЕЧЕНЬ
ТАКСОНОВ РАСТЕНИЙ И ГРИБОВ, НУЖДАЮЩИХСЯ В ОСОБОМ ВНИМАНИИ
К ИХ СОСТОЯНИЮ В ПРИРОДНОЙ СРЕДЕ КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ**

N п/п	Название таксона		Категори я и статус таксона в Красном списке МСОП (IUCN, 2016)	Категория угрозы исчезновения региональной популяции таксона, определенная по критериям Красного списка МСОП на региональном уровне
	научное (бином, трином, фамилия автора таксона видового ранга, год его описания)	общепринятое русское		
1	2	3	4	5

Phylum POLYPODIOPHYTA. PTERIDOPHYTA - Отдел ПАПОРОТНИКООБРАЗНЫЕ				
Classis POLYPODIOPSIDA - Класс ПАПОРОТНИКОВИДНЫЕ				
Ordo Aspleniales - Порядок Костенцовые				
Fam. Thelypteridaceae - Семейство Телиптерисовые				
1	<i>Phegopteris connectilis</i> (Michx.) Watt, 1867	Фегоптерис буковый		NT
Fam. Dryopteridaceae - Семейство Щитовниковые				
2	<i>Cystopteris montana</i> (Lam.) Desv. 1827	Пузырник горный, Корневищник горный		NT
3	<i>Cystopteris sudetica</i> A., Br. et Milde, 1855	Пузырник судетский, Корневищник судетский		NT
Phylum MAGNOLIOPHYTA - Отдел ПОКРЫТОСЕМЕННЫЕ				
Classis MAGNOLIOPSIDA - Класс МАГНОЛИЕВИДНЫЕ				
Ordo Nymphaeales - Порядок Нимфейноцветные				
Fam. Ceratophyllaceae - Семейство Роголистниковые				
4	<i>Ceratophyllum tanaiticum</i> Sapzejin, 1902	Роголистник донской		NT
Ordo Ranunculales - Порядок Лютикоцветные				
Fam. Ranunculaceae - Семейство Лютиковые				
5	<i>Pulsatilla albana</i> (Steven) Bercht. et J. Presl, 1820	Прострел албанский		DD
6	<i>Pulsatilla grandis</i> Wender. 1831	Прострел большой		DD
7	<i>Delphinium caucasicum</i> C.A. Mev. 1831	Живокость кавказская		NT
Ordo Papaverales - Порядок Макоцветные				
Fam. Fumariaceae - Семейство Дымянковые				
8	<i>Corydalis vittae</i> Kolak. 1946	Хохлатка Витте		NT
Ordo Fagales - Порядок Букоцветные				
Fam. Fagaceae - Семейство Буковые				
9	<i>Castanea sativa</i> Mill. 1768	Каштан посевной		NT
10	<i>Quercus hartwissiana</i> Steven, 1857	Дуб Гартвиса		NT
Ordo Caryophyllales - Порядок Гвоздичноцветные				

Fam. Caryophyllaceae - Семейство Гвоздиковые (Гвоздичные)				
11	<i>Cerastium ponticum</i> Albov, 1894	Ясколка понтийская		NT
12	<i>Minuartia glomerata</i> (Bieb.) Degen, 1910	Минуарция скученная		NT
13	<i>Minuartia wiesneri</i> (Stapf) Schischk. 1936	Минуарция Визнера		DD
14	<i>Minuartia rhodocalyx</i> (Albov) Woronow, 1914	Минуарция красночашечная		NT
15	<i>Gypsopleura steupii</i> Schischk. 1928	Качим Штейпа		NT
16	<i>Gypsopleura acutifolia</i> Fisch. ex Spreng. 1818	Качим остролистный		DD
17	<i>Dianthus kubanensis</i> Schischk. 1936	Гвоздика кубанская		NT
18	<i>Dianthus pallidiflorus</i> Ser. 1824	Гвоздика бледноцветковая, Гвоздика азовская		DD
19	<i>Silene paniutini</i> Kolak. 1980	Смолевка Панютина		DD
Ordo Plumbaginales - Порядок Свинчаткоцветные				
Fam. Plumbaginaceae - Семейство Свинчатковые				
20	<i>Goniolimon besserianum</i> (Schult.) Kusn., 1902	Углостебельник Бессера		DD
Ordo Capparales - Порядок Каперсоцветные				
Fam. Brassicaceae Burnett (Cruciferae) - Семейство Капустные				
21	<i>Syrenia montana</i> (Pall.) Klokov, 1953	Сирения горная		NT
22	<i>Arterigia pumila</i> (Steven) Galushko, 1970 [<i>Iberis</i> <i>pumila</i> Steven, 1812; <i>Thlaspi pumilum</i> (Steven) Ledeh. 1841].	Артегия низкая		DD
Ordo Salicales - Порядок Ивоцветные				
Fam. Salicaceae - Семейство Ивовые				
23	<i>Salix kuznetzowii</i> Laksch. ex Goerz, 1930	Ива Кузнецова		NT
24	<i>Salix kazbekensis</i> A. Skvortsov. 1961	Ива казбекская		NT
Ordo Urophorbiales - Порядок Молочаецветные				
Fam. Euphorbiaceae - Семейство Молочаевые (Молочайные)				
25	<i>Euphorbia tauricola</i> Prokh. 1949	Молочай крымский		DD

26	<i>Euphorbia scripta</i> Sommier et Levier, 1892	Молочай исписанный		DD
Ordo Rosales - Порядок Розоцветные				
Fam. Rosaceae - Семейство Розовые				
27	<i>Pyracantha coccinea</i> M. Roem. 1847	Пираканта кровавая		DD
28	<i>Crataegus taurica</i> Pojark. 1939	Боярышник крымский		DD
29	<i>Crataegus pallasii</i> Griseb. 1843	Боярышник Палласа		DD
30	<i>Potentilla ruprechtii</i> Boiss. 1872	Лапчатка Рупрехта		DD
31	<i>Potentilla orbiculata</i> Th. Wolf, 1908	Лапчатка округлая		DD
32	<i>Geum latilobum</i> Somm. et Levier, 1893	Гравилат широколопастной		NT
33	<i>Alchemilla circassica</i> Juz. 1941	Манжетка черкесская		DD
34	<i>Rosa pygmaea</i> Bieb. 1808	Шиповник карликовый		NT
Ordo Saxifragales - Порядок Камнеломкоцветные				
Fam. Saxifragaceae - Семейство Камнеломковые				
35	<i>Saxifraga colchica</i> Albov, 1895	Камнеломка колхидская		
36	<i>Saxifraga carinata</i> Oetting. 1908	Камнеломка килеватая		DD
Ordo Fabaes - Порядок Бобовоцветные				
Fam. Fabaceae - Семейство Бобовые				
37	<i>Medicago marina</i> L. 1753	Люцерна приморская		DD
38	<i>Medicago Uttoralis</i> Rohde ex Loisel. 1810	Люцерна прибрежная		DD
39	<i>Coronilla cretica</i> L. 1753	Вязель критский		DD
40	<i>Chamaecytisus borystenicus</i> (Grun.) Klaskova, 1958	Мелкоракитник днепровский		DD
41	<i>Astragalus cicer</i> L. 1753	Астрагал нутовый		NT
42	<i>Astragalus asper</i> Jacquin, 1781	Астрагал шершавый		NT
43	<i>Astragalus testiculatus</i> Pallas, 1800	Астрагал яичкоплодный		NT
44	<i>Oxytropis pilosa</i> (L.) DC. 1802	Остролодочник волосистый		NT

Ordo Rurales - Порядок Рутоцветные				
Fam. Rutaceae - Семейство Рутовые				
45	<i>Haplophyllum ciscaucasicum</i> (Rupr.) Grossh. et Vved. 1949	Цельнолистник предкавказский		NT
Ordo Geraniales - Порядок Гераниецветные				
Fam. Linaceae - Семейство Льновые				
46	<i>Linum nodiflorum</i> L. 1753	Лен узловатоцветковый		NT
Ordo Gentianales - Порядок Горечавкоцветные				
Fam. Rubiaceae - Семейство Мареновые				
47	<i>Asperula vestita</i> V. Krecz. 1934 [<i>Asperula supina</i> Bieb. 1808; <i>A. kotovii</i> Klok.]	Ясменник шерстеносный		NT
Ordo Dipsacales - Порядок Ворсянкоцветные				
Fam. Valerianaceae - Семейство Валериановые				
48	<i>Valeriana jelenevskyi</i> P. Smirn. 1946	Валериана Еленевского		NT
Ordo Araliales (Apirales) - Порядок Сельдереецветные				
Fam. Apiaceae - Семейство Сельдереевые (Зонтичные)				
49	<i>Bupleurum woronowii</i> Manden. 1950	Володушка Воронова		NT
50	<i>Seseli gummiferum</i> Pall, ex Smith, 1807	Жабрица камеденосная		NT
51	<i>Oenanthe abchasica</i> Schischk. 1950	Омежник абхазский		DD
52	<i>Agasyllis latifolia</i> (Bieb.) Boiss. 1872 [<i>Cachris latifolia</i> Bieb. 1808; <i>Agasyllis caucasica</i> Spreng. 1813; <i>Chymydia colchica</i> (Albov) Woronow, 19321	Агазиллис широколистная		NT
53	<i>Ferulago galbanifera</i> (Mill.) W.D.J. Koch, 1835	Ферульник смолоносный		NT
54	<i>Peucedanum tauricum</i> Bieb. 1808	Горичник крымский		NT
55	<i>Heracleum ponticum</i> (Lipskv) Schischk. ex Grossh. 1932	Борщевик понтийский		NT
56	<i>Heracleum leskovii</i> Grossh. 1932	Борщевик Лескова		NT
Ordo Boraginales - Порядок Бурачничкоцветные				

Fam. Boraginaceae - Семейство Бурачниковые				
57	<i>Anchusa ochroleuca</i> Bieb. 1808	Воловик бледно-желтый		NT
58	<i>Nonnea rossica</i> Steven, 1851	Ноня русская		NT
Ordo Scrophulariales - Порядок Норичникоцветные				
Fam. Scrophulariaceae - Семейство Норичниковые				
59	<i>Veronica barrelieri</i> Schott, 1817	Вероника Баррелье		DD
60	<i>Pedicularis panjutinii</i> E. Busch, 1935	Мытник Панютина		NT
61	<i>Pedicularis tatjanae</i> Bordz. 1934	Мытник Татьяны		NT
Ordo Lamiales - Порядок Ясноткоцветные				
Fam. Lamiaceae - Семейство Яснотковые				
62	<i>Teucrium hircanicum</i> L. 1759	Дубровник гирканский		DD
63	<i>Scutellaria orientalis</i> L. 1753	Шлемник восточный		DD
64	<i>Nepeta supina</i> Steven, 1812	Котовник лежащий		NT
65	<i>Nepeta betonicifolia</i> C. A. Mey. 1831	Котовник буквицевидный		DD
66	<i>Stachys palustris</i> L. 1753	Чистец болотный		DD
67	<i>Stachys maritima</i> L. 1767	Чистец приморский		DD
68	<i>Ziziphora woronowii</i> Maleev, 1934	Зизифора Воронова		DD
Ordo Asterales - Порядок Астроцветные				
Fam. Asteraceae - Семейство Астровые				
69	<i>Anthemis markhotensis</i> Fed. 1961	Пупавка маркотхская		NT
70	<i>Anthemis zyghia</i> Woronow, 1917	Пупавка зигийская		DD
71	<i>Achillea leptophylla</i> Bieb. 1808	Тысячелистник тонколистный		NT
72	<i>Tripleurospermum nathaliae</i> A. Zernov, 1999	Трехреберник Натальи		DD
73	<i>Tanacetum sorbifolium</i> (Boiss.) Grierson, 1975	Пижма рябинолистная		DD
74	<i>Senecio borysthenicus</i>	Крестовник		NT

	Andrz. ex DC. 1837	днепровский		
75	Xeranthemum cylindraceum Sm. 1813	Сухоцвет цилиндрический		NT
76	Jurinea ciscaucasica (Sosn.) Iljin, 1962	Наголоватка предкавказская		NT
77	Carduus novorossicus Porten. 1997	Чертополох новороссийский.		NT
78	Cirsium gagnidze Charadze, 1963	Бодяк Гагнидзе		DD
79	Cirsium euxinum Charadze, 1963	Бодяк черноморский		NT
80	Chartolepis intermedia Boiss. 1856	Хартолепис средний		DD
81	Psephellus ciscaucasicus (Sosn.) Galushko, 1976	Псефеллюс предкавказский		NT
82	Centaurea willdenowii Czer. 1963	Василек Вильденова		DD
83	Centaurea vicina Lipsky, 1894	Василек соседний		NT
84	Tragopogon borystenicm Artemcz. 1937	Козлобородник днепровский		DD
85	Taraxacum tauricum Kotov, 1964	Одуванчик крымский		DD
Classis LILIOPSIDA - Класс ЛИЛЕЕВИДНЫЕ				
Ordo Alismatales - Порядок Частухоцветные				
Fam. Alismataceae - Семейство Частуховые				
86	Sagittaria trifoliia L. 1753	Стрелолист трехлистный		DD
Ordo Liliales - Порядок Лилейноцветные				
Fam. Alliaceae - Семейство Луковые				
87	Allium psebaicum Mikheev, 2004	Лук псебайский		DD
Fam. Hyacinthaceae - Семейство Гиацинтовые				
88	Ornithogalum arcuatum Steven, 1829	Птицемлечник дуговой		NT
Fam. Convallariaceae - Семейство Ландышевые				
89	Convallaria majalis L. 1753	Ландыш майский		NT
Fam. Coichicaceae - Семейство Безвременниковые				
90	Merendera trigina (Stev. ex Adams) Stapf, 1885	Мерендера трехстолбиковая		DD

Ordo Acorales - Порядок Аироцветные				
Fam. Acoraceae - Семейство Аиrowые				
91	Acorus calamus L. 1753 [A. aromaticus Gilib., 1792]	Аир, Аирный корень		DD
Ordo Cyperales Порядок Осокоцветные				
Fam. Cyperaceae - Семейство Сытевые (Осоковые)				
92	Blysmus compressus (L.) Panz. ex Link, 1827	Блисмус сплюснутый		NT
93	Juncellus pannonicus (Jacq.) C.B. Clarke, 1908	Ситничек венгерский		DD
Ordo Poales - Порядок Мятликоцветные				
Fam. Poaceae - Семейство Мятликовые (Злаки, Злаковые)				
94	PuccineUia fominii Bilyk. 1937	Бескильница Фомина		NT
Phylum BRYOPHYTA - Отдел МХИ				
Classis SPHAGNOPSIDA - Класс СФАГНОВИДНЫЕ				
Ordo Sphagnales - Порядок Сфагновые				
Fam. Sphagnaceae - Семейство Сфагновые				
95	Sphagnum rubellum Wiis. 1875	Сфагнум красный		NT
Classis BRYOPSIDA - Класс МОХОВИДНЫЕ				
Ordo Dicranales - Порядок Дикрановые				
Fam. Pottiaceae - Семейство Поттиевые				
96	Crossidium squamiferum (Viv.) Jur. 1882	Кроссидиум чешуйчатый		NT
97	Weissia levieri (Limpr.) Kindb. 1897	Вейссия Левье		NT
Ordo Splachnales - Порядок Сплахновые				
Fam. Splachmaceae - Семейство Сплахновые				
98	Tetraplodon angustatus (Hedw.) B.S.G. 1844	Тетраплодон суженный		NT
Ordo Orthotrichales - Порядок Ортотриховые				
Fam. Orthotrichaceae - Семейство Ортотриховые				
99	Orthotrichum gymnostomum Bruch ex Brid. 1827	Ортотрихум голоустьевый		NT
100	Ulota coarctata (P. Beauv.) Hammar. 1852	Улота суженная		NT

101	<i>Ulota hutchinsiae</i> (Sm.) Hammar 1852	Улота Хатчинса		NT
Ordo Hynpales - Порядок Гипновые				
Fam. Plagiotheciaceae - Семейство Плагиотециевые				
102	<i>Plagiothecium latebricola</i> Bruch et al. 1851	Плагиотециум скрытый		NT
Fam. Lembophyllaceae - Семейство Лембофилловые				
103	<i>Isothecium myosuroides</i> Brid. 1827	Изотециум мышехвостоподобный		NT
Fam. Brachytheciaceae - Семейство Брахитециевые				
104	<i>Pseudoscleropodium purum</i> (Hedw.) Fleisch. 1925	Псевдосклероподиум чистый		NT
Phylum CHLOROPHYTA - Отдел ЗЕЛЕННЫЕ ВОДОРОСЛИ				
Classis ULVOPHYCEAE - Класс УЛЬВОВЫЕ				
Ordo Siphonocladales - Порядок Сифонокладиевые				
Fam. Siphonocladaceae - Семейство Сифонокладиевые				
105	<i>Cladophoropsis membranacea</i> (Holman Bang et C. Agardh), Borgesen, 1905	Кладофоропсис пленчатый		NT
Phylum OCHROPHYTA - Отдел ОХРОФИТОВЫЕ ВОДОРОСЛИ				
Classis PHAEOPHYCEAE - Класс БУРЫЕ ВОДОРОСЛИ				
Ordo Fucales - Порядок Фукусовые				
Fam. Sargassaceae - Семейство Саргассовые				
106	<i>Cystoseira barbata</i> (Stackhouse) C. Agardh, 1820	Цистозира бородатая		NT
107	<i>Cystoseira crinita</i> Duhuy, 1830	Цистозира косматая		NT
Phylum RHODOPHYTA - Отдел КРАСНЫЕ ВОДОРОСЛИ				
Classis Florideophyceae - Класс Флоридеевые				
Ordo Ceramiales - Порядок Церамиевые				
Fam. Rhodomelaceae - Семейство Родомеловые				
108	<i>Dipterosiphonia rigens</i> (Shousboe ex C. Agardh) Falkenberg, 1901	Диптеросифония негнущаяся		NT
Phylum ASCOMYCOTA - Отдел АСКОМИКОТА				
Classis ARTHONIOMYCETES - Класс АРТОНИОМИЦЕТЫ				

Ordo Arthoniales - Порядок Артониевые				
Fam. Opegraphaceae - Семейство Опеграфовые				
109	<i>Opegrapha celtidicola</i> Jatta, 1880	Опеграфа целтидиколя		DD
Fam. Roccellaceae - Семейство Роччелловые				
110	<i>Enterographa crassa</i> (DC.) Fee, 1825	Энтерографа толстая		DD
111	<i>Enterographa hutchinsiae</i> (height.) A. Massal. 1860	Энтерографа Хутчинса		DD
112	<i>Phaeographis inusta</i> (Ach.) Mull. Arg. 1882	Феографис инуста		DD
Classis CONIUCYBOMYCETES - Класс КОНИОЦИБОМИЦЕТЫ				
Ordo Coniocybales - Порядок Кониоцибовые				
Fam. Coniocybaceae - Семейство Кониоцибовые				
113	<i>Chaenotheca cinerea</i> (Pers.) Tibell, 1980	Хенотека сероватая		NT
114	<i>Chaenotheca gracilentata</i> (Ach.) Mattsson et Middelb. 1987	Хенотека изящная		NT
Classis EUROTIIOMYCETES - Класс ЭВРОТИОМИЦЕТЫ				
Ordo Verrucariales - Порядок Веррукариевые				
Fam. Verrucariaceae - Семейство Веррукариевые				
115	<i>Normandina pulchella</i> (Borrer) Nyl. 1861	Нормандина красивенькая		LC
Classis LECANOROMYCETES - Класс ЛЕКАНОРОМИЦЕТЫ				
Ordo Caliciales - Порядок Калициевые				
Fam. Physciaceae - Семейство Фисциевые				
116	<i>Phaeophyscia semohorskyi</i> (Nadv.) Essl. 1978	Феофисция Черногорского		NT
117	<i>Phaeophyscia hispidula</i> (Ach.) Essl. 1978	Феофисция мохнатая		NT
118	<i>Phaeophyscia ins ignis</i> (Mereschk.) Moberg, 1978	Феофисция примечательная		NT
119	<i>Phaeophyscia kairamoi</i> (Vain.) Moberg, 1977	Феофисция Кайрамо		NT
120	<i>Rinodina isidioides</i> (Borrer) H. Olivier, 1909	Ринодина изидиозная		NT
Ordo Candelariales - Порядок Канделяриевые				
Fam. Candelariaceae - Семейство Канделяриевые				

121	<i>Candelariella viaelacteeae</i> G. Thor et V. Wirth, 1990	Канделяриелла молочная		NT
Ordo Lecanorales - Порядок Леканоровые				
Fam. Parmeliaceae - Семейство Пармелиевые				
122	<i>Rryoria smithii</i> (Du Rietz) Brodo et D. Hawksw. 1977	Бриория Смита		NT
123	<i>Hypotrachyna revoluta</i> (Florke) Hale, 1975	Гипотрахина завернутая		NT
Fam. Pilocarpaceae - Семейство Пилокарповые				
124	<i>Fellhanera viridisorediata</i> Aptroot, M. Brand et Spier, 1998	Феллханера зеленосоредиозная		NT
Fam. Ramalinaceae - Семейство Рамалиновые				
125	<i>Ramalina canariensis</i> Stein. 1904	Ромашина канарская		LC
Ordo Ostropales - Порядок Остроповые				
Fam. Stictidaceae - Семейство Стиктидовые				
126	<i>Thelopsis isiaca</i> Stizenb. 1895	Телопсис Айзика		NT
Ordo Peltigerales - Порядок Пельтигеровые				
Fam. Collemataceae - Семейство Колдемиевые				
127	<i>Callome multipartita</i> (Sm.) Otolora, P. M. Jorg. et Wedin, 2014	Калломе многодольная		NT
Fam. Koerberiaceae - Семейство Кербериевые				
128	<i>Koerberia bififormis</i> A. Massal. 1854	Керберия двутипная		NT
Phylum BASIDIOMYCOTA - Отдел БАЗИДИАЛЬНЫЕ ГРИБЫ				
Classis AGARICOMYCETES - Класс АГАРИКОМИЦЕТЫ				
Ordo Agaricales - Порядок Агариковые				
Fam. Agaricaceae - Семейство Агариковые				
129	<i>Agaricus langei</i> (F.H. Moller, 1950) F.H. Moller, 1951	Шампиньон Ланге		DD
130	<i>Lepiota tomentella</i> J. E. Lange, 1923	Лепиота тонкойлочная		DD
Fam. Amanitaceae - Семейство Мухоморовые				
131	<i>Amanita caesarea</i> (Scop.: Fr.) Grev.	Цезарский гриб		NT
Fam. Pluteaceae - Семейство Плютейные				
132	<i>Volvariella bombycina</i>	Вольвариелла		DD

	(Schaeff.) Singer, 1951	атласная		
Порядок Gomhales - Гомфовые				
Fam. Clavariadelphaceae - Семейство Клавариадельфовые				
133	Clavariadelphus pistillaris (L.: Fr.) Donk, 1933	Клавариадельфус пестичный		DD
Ordo Russulales - Порядок Сыроежковые				
Fam. Hericiaceae - Семейство Герициевые				
134	Hericium coralloides (Scop.: Fr.) Pers., 1794	Ежовик (Гериций) коралловидный		DD

Заместитель министра природных ресурсов
Краснодарского края
О.В.СИЗОНОВ