

КОМИТЕТ ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ОХРАНЫ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ
АДМИНИСТРАЦИИ ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

от 14 декабря 2010 года N 824/01

ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ПЕРЕЧНЕЙ ВИДОВ ЖИВОТНЫХ, РАСТЕНИЙ И ДРУГИХ ОРГАНИЗМОВ, ЗАНЕСЕННЫХ В КРАСНУЮ КНИГУ ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ, И ПЕРЕЧНЕЙ ВИДОВ ЖИВОТНЫХ, РАСТЕНИЙ И ДРУГИХ ОРГАНИЗМОВ, ЯВЛЯЮЩИХСЯ ОБЪЕКТАМИ МОНИТОРИНГА НА ТЕРРИТОРИИ ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

(в редакции приказов Комитета природных ресурсов и охраны окружающей среды Администрации Волгоградской области от 02.12.2011 N 834/01, от 21.12.2011 N 900/01, приказов комитета охраны окружающей среды и природопользования Волгоградской области от 23.08.2012 N 696/01, от 08.10.2012 N 941/01, приказов комитета природных ресурсов и экологии Волгоградской области от 12.08.2015 N 743, от 19.12.2016 N 1940)

В соответствии с постановлением Главы Администрации Волгоградской области от 13 октября 2004 года N 981 "О Красной книге Волгоградской области", постановлением Администрации Волгоградской области от 24 ноября 2014 года N 39-п "Об утверждении Положения о комитете природных ресурсов и экологии Волгоградской области" и на основании протоколов заседаний Комиссии по редким и находящимся под угрозой исчезновения видам животных, растений и грибов Волгоградской области от 20 ноября 2006 г., от 03 апреля 2008 г., от 17 декабря 2008 г., от 3 сентября 2010 г., от 7 сентября 2010 г. приказываю:

(преамбула в ред. приказа комитета природных ресурсов и экологии Волгоградской области от 12.08.2015 N 743)

1. Утвердить прилагаемые:

Перечень видов животных, занесенных в Красную книгу Волгоградской области (приложение 1);

Перечень видов растений и других организмов, занесенных в Красную книгу Волгоградской области (приложение 2);

Перечень видов растений, исчезнувших на территории Волгоградской области (приложение 3);

Перечень видов животных, являющихся объектами мониторинга на территории Волгоградской области (приложение 4);

Перечень видов растений и других организмов, являющихся объектами мониторинга на территории Волгоградской области (приложение 5).

2. Признать утратившими силу следующие приказы Комитета охраны природы Администрации Волгоградской области:

от 11 июня 2008 года N 210/01 "О дополнении Перечня объектов животного мира, занесенных в Красную книгу Волгоградской области";

от 25 декабря 2008 года N 372/02 "Об исключении белорыбицы из Перечня видов животного мира, занесенных в Красную книгу Волгоградской области".

3. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя председателя Комитета Б.В. Новикова.

Председатель Комитета
О.В.ГОРЕЛОВ

Приложение 1
к приказу
Комитета природных ресурсов
и охраны окружающей среды
Администрации
Волгоградской области
от 14 декабря 2010 года N 824/01

ПЕРЕЧЕНЬ ВИДОВ ЖИВОТНЫХ, ЗАНЕСЕННЫХ В КРАСНУЮ КНИГУ ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

(в ред. приказов комитета охраны окружающей среды и природопользования
Волгоградской области от 23.08.2012 N 696/01, от 08.10.2012 N 941/01)

N п/п	Название видов (подвидов, популяций) животных	Категории статуса редкости
1	2	3
	БЕСПОЗВОНОЧНЫЕ ЖИВОТНЫЕ	
	ТИП КОЛЬЧАТЫЕ ЧЕРВИ - ANNELIDA	
	КЛАСС ПИЯВКИ - HIRUDINEA	
	Отряд Бесхоботные - Arhynchobdellea	
	Семейство Гирудинида - Hirudinidae	
1.	Медицинская пиявка - <i>Hirudo medicinalis</i> Linnaeus, 1758	3
	ТИП ЩУПАЛЬЦЕВЫЕ - TENTACULATA	
	КЛАСС МШАНКИ - BRYOZOA	
	Наименование исключено. - Приказ комитета охраны окружающей среды и природопользования Волгоградской области от 08.10.2012 N 941/01	
2.	Исключен. - Приказ комитета охраны окружающей среды и природопользования Волгоградской области от 08.10.2012 N 941/01	

	ТИП МОЛЛЮСКИ - MOLLUSCA	
	КЛАСС ДВУСТВОРЧАТЫЕ - BIVALVIA	
	Отряд Актинодонта - Actinodontida	
	Семейство Униониды (Перловицы) - Unionidae	
2.	Толстая перловица - <i>Crassiana crassa</i> (s. <i>Unio crassus</i>) Philipsson, 1788	4
	ТИП ЧЛЕНИСТОНОГИЕ - ARTHROPODA	
	КЛАСС РАКООБРАЗНЫЕ - CRUSTACEA	
	Отряд Щитни - Triopsidae	
	Семейство Щитниковые - Triopsidae	
3.	Щитень летний - <i>Triops cancriformes</i> Bosc, 1801	3
	Отряд Жаброногие - Anostraca	
	Семейство Жаброногие - Branchipodidae	
4.	Хироцефалус хоррибилис - <i>Chirocephalus horribilis</i> S. Smirnov, 1932	2

5.	Танимастикс прудовый - <i>Tanymastix stagnalis</i> Linneus, 1758	3
	Семейство Стрептоцефалы - <i>Streptocephalidae</i>	
6.	Стрептоцефал грозноногий - <i>Streptocephalus torvicornis</i> Waga, 1842	3
	Семейство Бранхинектиды - <i>Branchinectidae</i>	
7.	Бранхинекта маленькая - <i>Branchinecta minuta</i> S. Smirnov, 1948	3
	КЛАСС ПАУКООБРАЗНЫЕ - ARACHNIDA	
	Отряд Скорпионы - <i>Scorpiones</i>	
	Семейство Бутиды - <i>Buthidae</i>	
8.	Скорпион средиземноморский - <i>Buthus occitanus</i> Amoreux, 1789	3
	КЛАСС НАСЕКОМЫЕ - INSECTA	
	Отряд Стрекозы - <i>Odonata</i>	
	Семейство Коромысла - <i>Aeschnidae</i>	
9.	Дозорщик-император - <i>Anax imperator</i> Leach, 1815	3

	Отряд Веснянки - Plecoptera	
	Семейство Настоящие веснянки - Perlodidae	
10.	Изоперла диформис - <i>Isoperla difformis</i> Klapalek, 1909	3
	Отряд Богомолы - Mantoptera	
	Семейство Богомолы - Mantoidea	
11.	Боливария короткокрылая - <i>Bolivaria brachyptera</i> Pallas, 1773	3
	Отряд Прямокрылые - Orthoptera	
	Семейство Настоящие кузнечики - Tettigonidae	
12.	Дыбка степная - <i>Saga pedo</i> Pallas, 1771	2
	Отряд Жесткокрылые - Coleoptera	
	Семейство Стафилиниды - Staphylinidae	
(введено приказом комитета охраны окружающей среды и природопользования Волгоградской области от 08.10.2012 N 941/01)		
13.	Делеастер двуцветный - <i>Deleaster dichrous</i> Gravenhorst, 1802	3

(п. 13 введен приказом комитета охраны окружающей среды и природопользования Волгоградской области от 08.10.2012 N 941/01)

Семейство Жужелицы - Carabidae

14. Жужелица Щеглова - *Carabus stscheglovi*
Mannerheim, 1827 3

15. Жужелица Эрранс - *Carabus errans* Fischer von
Waldheim, 1823 3

16. Жужелица золотокаемчатая - *Carabus*
aurolimbatus Dejean, 1929 1

17. Жужелица окаймленная - *Carabus marginalis*
Fabricius, 1794 3

18. Жужелица венгерская - *Carabus hungaricus*
Fabricius, 1792 1

19. Красотел пахучий - *Calosoma sicophanta*
Linnaeus, 1758 4

20. Блетиза Эшшольтца - *Blethisa eschscholtzi*
Zoubkoff, 1829 3

21. Исключен. - Приказ комитета охраны окружающей среды и природопользования Волгоградской области от 08.10.2012 N 941/01

Семейство Рогачи - Lucanidae

21.	Жук-олень - <i>Lucanus servus</i> Linnaeus, 1758	2
22.	Рогачик жужелицевидный - <i>Platycerus caraboides</i> Linnaeus, 1758	3
	Семейство Навозники - <i>Geotrupidae</i>	
23.	Кравчик длинноногий - <i>Lethrus longimanus</i> Fischer, 1821	3
	Семейство Пластинчатоусые - <i>Scarabaeidae</i>	
24.	Афодий двупятнистый - <i>Aphodius bimaculatus</i> Laxmann, 1770	3
25.	Бронзовка гладкая - <i>Protaetia aeruginosa</i> Drury, 1770	2
	Семейство Нарывники - <i>Meloidae</i>	
26.	Алозимус колларис - <i>Alosimus collaris</i> Fabricius, 1787	2
	Семейство Щелкуны - <i>Elateridae</i>	
27.	Щелкун ржаво-красный - <i>Elater ferrugineus</i> Linnaeus, 1758	3
	Семейство Усачи - <i>Cerambycidae</i>	

28.	Акимерус Шеффера - <i>Akimerus schaefferi</i> Laicharting, 1784	3
29.	Пурпуриценус будензис - <i>Purpuricenus budensis</i> Gotz, 1783	3
30.	Корнегрыз краснолобый - <i>Dorcadion glycyrrizae</i> <i>rufifrons</i> Motschulsky, 1860	1
	Семейство Долгоносики - Curculionidae	
31.	Четырехпятнистый стефаноклеонус - <i>Stephanocleonus tetragrammus</i> , Pallas, 1781	2
	Отряд Сетчатокрылые - Neuroptera	
	Семейство Булавоуски - Ascalaphidae	
32.	Аскалаф пестрый - <i>Libelloides macaronius</i> Scopoli, 1763	2
	Отряд Чешуекрылые - Lepidoptera	
	Семейство Пестрянки - Zygaenidae	
33.	Пестрянка юго-восточная - <i>Zygaena sedi</i> Linnaeus, 1758	2
	Семейство Сатурнии - Saturniidae	

34.	Павлиноглазка малая - <i>Eudia pavonia</i> Linnaeus, 1761	2
	Семейство Желтые шелкопряды - <i>Lemoniidae</i>	
35.	Шелкопряд одуванчиковый - <i>Lemonia taraxaci</i> Denis et Schiffermuller, 1775	2
	Семейство Бразники - <i>Sphingidae</i>	
36.	Бразник карликовый - <i>Sphingonaepiopsis gorgoniades</i> Hubner, 1819	2
37.	Бразник-прозерпина - <i>Proserpinus proserpina</i> Pallas, 1772	2
38.	Шмелевидка кроатская - <i>Hemaris croatica</i> Esper, 1779	2
	Семейство Совки - <i>Noctuidae</i>	
39.	Лента орденская малиновая - <i>Catocala sponsa</i> , Linnaeus, 1767	3
40.	Лента орденская голубая - <i>Catocala fraxini</i> Linnaeus, 1758	2
41.	Акантолипес брусковый - <i>Acantolipes regularis</i> Huebner, 1813	2
42.	Аконтия титания - <i>Acontia titania</i> Esper, 1798	2

43.	<i>Acontia melanura</i> Tauscher, 1809	3
44.	Капюшонница великолепная - <i>Cucullia magnifica</i> Freyer, 1839	4
	Семейство Медведицы - <i>Arctiidae</i>	
45.	Медведица-госпожа - <i>Callimorpha dominula</i> Linnaeus, 1758	2
	Семейство Парусники - <i>Papilionidae</i>	
46.	Мнемозина - <i>Parnassius mnemosyne</i> Linnaeus, 1758	4
	Семейство Белянки - <i>Pieridae</i>	
47.	Зорька зегрис - <i>Zegris eupheme</i> Esper, 1804	2
	Семейство Голубянки - <i>Lycaenidae</i>	
48.	Голубянка римн - <i>Neolycaena rhyrnus</i> Eversmann, 1832	2
	Семейство Риодиниды - <i>Riodinidae</i>	
49.	Люцина - <i>Hamearis lucina</i> Linnaeus, 1758	2

	Семейство Нимфалиды - Nymphalidae	
50.	Шашечница Матурна - <i>Euphydryas maturna</i> Linnaeus, 1758	2
	Семейство Бархатницы (Сатириды) - Satyridae	
51.	Краеглазка ахина - <i>Lopinga achine</i> (Scopoli, 1763)	3
	Отряд Перепончатокрылые - Hymenoptera	
	Семейство Брадинобаениды - Bradynobaenidae	
52.	Аптерогина волжская - <i>Icalantica volgensis</i> Panfilov, 1954	2
	Семейство Осы-блестянки - Chrisididae	
53.	Крупный парнопес - <i>Parnopes grandior</i> Pallas, 1771	3
	Семейство Антофориды - Anthophoridae	
54.	Пчела-плотник - <i>Xylocopa valga</i> Gerstaecker, 1872	7
	Семейство Пчелиные - Apidae	
55.	Шмель армянский - <i>Bombus armeniacus</i> Radoszkowski, 1877	2

56.	Шмель степной - <i>Bombus fragrans</i> , Pallas, 1771	2
	Семейство Муравьи - Formicidae	
57.	Лиометопум европейский - <i>Liometopum microcephalum</i> Panzer, 1798	2
	ПОЗВОНОЧНЫЕ ЖИВОТНЫЕ	
	КЛАСС МИНОГИ - PETROMYZONTES	
	Отряд Многообразные - Petromyzoniformes	
	Семейство Миноговые - Petromyzonidae	
58.	Каспийская минога - <i>Caspiomyzon wagneri</i> Kessler, 1870 (бассейн Волги)	2
59.	Украинская минога - <i>Eudontomyzon mariae</i> Berg, 1931 (бассейн Дона)	2
	КЛАСС КОСТНЫЕ РЫБЫ - OSTEICHTHYES	
	Отряд Осетрообразные - Acipenseriformes	
	Семейство Осетровые - Acipenseridae	2
60.	Стерлядь - <i>Acipenser ruthenus</i> Linnaeus, 1758 (бассейн Дона)	

61.	Азовская белуга - <i>Huso huso maeoticus</i> Sal'nikov and Malyatskiy, 1934 (бассейн Дона)	1
	Отряд Сельдеобразные - Clupeiformes	
	Семейство Сельдевые - Clupeidae	
62.	Волжская сельдь - <i>Alosa kessleri volgensis</i> Berg, 1913 (бассейн Волги)	1
	Отряд Карпообразные - Cypriniformes	
	Семейство Карповые - Cyprinidae	
63.	Черноморская шемая - <i>Chalcalburnus chalcoides mento</i> Heckel, 1836 (бассейн Дона)	3
64.	Вырезуб - <i>Rutilus frisii frisii</i> Nordman, 1840 (бассейн Дона)	3
	Отряд Лососеобразные - Salmoniformes	
	Семейство Лососевые - Salmonidae	
65.	Кумжа - <i>Salmo trutta caspius</i> Kessler, 1870	1
	Отряд Колюшкообразные - Gasterosteiformes	
	Семейство Колюшковые - Gasterosteidae	

66.	Малая южная колюшка - <i>Pungitius platygaster</i> Kessler, 1859	4
	Отряд Скорпенообразные - <i>Scorpaeniformes</i>	
	Семейство Рогатковые - <i>Cottidae</i>	
67.	Обыкновенный подкаменщик - <i>Cottus gobio</i> Linnaeus, 1758 (бассейн Волги и Дона)	4
	КЛАСС ПРЕСМЫКАЮЩИЕСЯ - REPTILIA	
	Отряд Чешуйчатые - <i>Squamata</i>	
	Семейство Ужеобразные - <i>Colubridae</i>	
68.	Медянка обыкновенная - <i>Coronella austriaca</i> Laurenti, 1768	3
69.	Полз желтобрюхий - <i>Coluber caspius</i> Gmelin, 1789	3
70.	Полз четырехполосый - <i>Elaphe quatuorlineata</i> Lacerpede, 1789	3
	Семейство Гадюковые - <i>Viperidae</i>	
71.	Гадюка Никольского - <i>Vipera nikolskii</i> Vedmederja, Grubant et Rudaeva, 1986	3

	Подотряд Ящерицы - Sauria	
	Семейство Агамовые - Agamidae	
72.	Круглоголовка-вертихвостка - <i>Phynosephalus guttatus</i> Gmelin, 1789	3
	Семейство Настоящие ящерицы - Lacertidae	
73.	Ящерица живородящая - <i>Lacerta vivipara</i> Jacquin, 1787	4
	КЛАСС ПТИЦЫ - AVES	
	Отряд Поганкообразные - Podicipediformes	
	Семейство Поганковые - Podicipedidae	
74.	Малая поганка - <i>Podiceps ruficollis</i> Pallas, 1764	4
	Отряд Веслоногие - Pelecaniformes	
	Семейство Пеликановые - Pelecanidae	
75.	Розовый пеликан - <i>Pelecanus onocrotalus</i> Linnaeus, 1758	3
76.	Кудрявый пеликан - <i>Pelecanus crispus</i> Bruch, 1832	3

	Отряд Аистообразные - Ciconiiformes	
	Семейство Цаплевые - Ardeidae	
77.	Желтая цапля - <i>Ardeola ralloides</i> Scopoli, 1769	2
	Семейство Ибисовые - Threskiornithidae	
78.	Колпица - <i>Platalea leucorodia</i> Linnaeus, 1758	2
79.	Каравайка - <i>Plegadis falcinellus</i> Linnaeus, 1766	2
	Семейство Аистовые - Ciconiidae	
80.	Белый аист - <i>Ciconia ciconia</i> Linnaeus, 1758	3
81.	Черный аист - <i>Ciconia nigra</i> Linnaeus, 1758	2
	Отряд Гусеобразные - Anseriformes	
	Семейство Утиные - Anatidae	
82.	Краснозобая казарка - <i>Rufibrentia ruficollis</i> Pallas, 1769	3
83.	Пискулька - <i>Anser erythropus</i> Linnaeus, 1758	1

84.	Мраморный чирок - <i>Anas angustirostris</i> Menetries, 1832	1
85.	Белоглазая чернеть - <i>Aythya nyroca</i> Guldenstadt, 1770	1
86.	Савка - <i>Oxyura leucosephala</i> Scopoli, 1769	1
87.	Малый лебедь - <i>Cygnus bewickii</i> Yarrell, 1830	4
	Отряд Соколообразные - <i>Falconiformes</i>	
	Семейство Скопиные - <i>Pandionidae</i>	
88.	Скопа - <i>Pandion haliaetus</i> Linnaeus, 1758	1
	Семейство Ястребиные - <i>Accipitridae</i>	
89.	Обыкновенный осоед - <i>Pernis apivorus</i> Linnaeus, 1758	3
90.	Степной лунь - <i>Circus macrourus</i> S.G.Gmelin, 1771	1
91.	Европейский тювик - <i>Accipiter brevipes</i> Severtzov, 1850	3
92.	Курганник - <i>Buteo rufinus</i> Cretzschmar, 1827	5
93.	Змееяд - <i>Circaetus gallicus</i> Gmelin, 1788	3

94.	Орел-карлик - <i>Hieraetus pennatus</i> Gmelin, 1788	3
95.	Степной орел - <i>Aquila rapax</i> Temminck, 1828	2
96.	Большой подорлик - <i>Aquila clanga</i> Pallas, 1811	1
97.	Малый подорлик - <i>Aquila pomarina</i> Brehm, 1831	4
98.	Могильник - <i>Aquila heliaca</i> Savigny, 1809	3
99.	Беркут - <i>Aquila chysaetos</i> Linnaeus, 1758	3
100.	Орлан-белохвост - <i>Haliaeetus albicilla</i> Linnaeus, 1758	5
	Семейство Соколиные - <i>Falconidae</i>	
101.	Балобан - <i>Falco cherrug</i> J.E. Gray, 1834	1
102.	Сапсан - <i>Falco peregrinus</i> Tunstall, 1771	2
103.	Степная пустельга - <i>Falco naumanni</i> Fleischer, 1818	1
	Отряд Курообразные - <i>Galliformes</i>	
	Семейство Тетеревиные - <i>Tetraonidae</i>	

104.	Тетерев - <i>Lyrurus tetrrix</i> Linnaeus, 1758	1
	Отряд Журавлеобразные - Gruiformes	
	Семейство Журавлиные - Gruidae	
105.	Серый журавль - <i>Grus grus</i> Linnaeus, 1758	3
106.	Красавка - <i>Anthropoides virgo</i> Linnaeus, 1758	3
	Семейство Дрофиные - Otididae	
107.	Дрофа - <i>Otis tarda</i> Linnaeus, 1758	1
108.	Стрепет - <i>Tetrax tetrax</i> Linnaeus, 1758	3
	Отряд Ржанкообразные - Charadriiformes	
	Семейство Авдотковые - Burhinidae	
109.	Авдотка - <i>Burhinus oedicephalus</i> Linnaeus, 1758	1
	Семейство Ржанковые - Charadriidae	
110.	Каспийский зук - <i>Charadrius asiaticus</i> Pallas, 1773	4
111.	Морской зук - <i>Charadrius alexandrinus</i> , Linnaeus, 1758	2

112.	Кречетка - <i>Chettusia gregaria</i> Pallas, 1771	1
	Семейство Шилоклювковые - <i>Recurvirostridae</i>	
113.	Ходулочник - <i>Himantopus himantopus</i> Linnaeus, 1758	3
114.	Шилоклювка - <i>Recurvirostra avosetta</i> Linnaeus, 1758	2
	Семейство Кулики-сороки - <i>Haematopodidae</i>	
115.	Кулик-сорока - <i>Haematopus ostralegus</i> Linnaeus, 1758	3
	Семейство Бекасовые - <i>Scolopacidae</i>	
116.	Большой кроншнеп - <i>Numenius arquata</i> Linnaeus, 1758	1
117.	Средний кроншнеп - <i>Numenius phaeopus</i> , Linnaeus, 1758	2
118.	Большой веретенник - <i>Limosa limosa</i> Linnaeus, 1758	3
	Семейство Тиркушковые - <i>Glareolidae</i>	
119.	Степная тиркушка - <i>Glareola nordmanni</i> Nordmann, 1842	2

	Семейство Чайковые - Laridae	
120.	Черноголовый хохотун - <i>Larus ichthyæetus</i> Pallas, 1773	3
121.	Черноголовая чайка - <i>Larus melanocephalus</i> Temmick, 1820	4
122.	Чеграва - <i>Hydroprogne caspia</i> Pallas, 1770	3
123.	Малая крачка - <i>Sterna albifrons</i> Pallas, 1764	2
	Отряд Совообразные - Strigiformes	
	Семейство Совиные - Strigidae	
124.	Филин - <i>Bubo bubo</i> Linnaeus, 1758	3
	Отряд Дятлообразные - Piciformes	
	Семейство Дятловые - Picidae	
125.	Средний дятел - <i>Dendrocopos medius</i> Linnaeus, 1758	5
126.	Зеленый дятел - <i>Picus viridis</i> Linnaeus, 1758	4
127.	Желна - <i>Dryocopus martius</i> Linnaeus, 1758	4

	Отряд Воробьинообразные - Passeriformes	
	Семейство Жаворонковые - Alaudidae	
128.	Черный жаворонок - <i>Melanocorypha yeltoniensis</i> J.R. Forster, 1768	1
	Семейство Сорокопутовые - Laniidae	
129.	Серый сорокопуд - <i>Lanius excubitor</i> Linnaeus, 1758	3
	КЛАСС МЛЕКОПИТАЮЩИЕ - MAMMALIA	
	Отряд Насекомоядные - Insectivora	
	Семейство Кротовые - Talpidae	
130.	Русская выхухоль - <i>Desmana moschata</i> Linnaeus, 1758	1
	Отряд Рукокрылые - Chiroptera	
	Семейство Гладконосые рукокрылые - <i>Vespertilionidae</i>	
	Отряд Грызуны - Rodentia	
	Семейство Тушканчиковые - Dipodidae	

131.	Мохноногий тушканчик - <i>Dipus sagitta</i> Pallas, 1771	4
	Семейство Песчанковые - Gerbillidae	
132.	Полуденная песчанка - <i>Meriones meridianus</i> Pallas, 1771	4
	Отряд Хищные - Carnivora	
	Семейство Куны - Mustelidae	
133.	Перевязка - <i>Vormela peregusna</i> Guldenstadt, 1770	2

Примечание. Категории статуса редкости видов (подвидов, популяций) животных, занесенных в Красную книгу Волгоградской области (далее именуются - таксоны и популяции), определяются по следующей шкале:

1 - Находящиеся под угрозой исчезновения. Таксоны и популяции, численность особей которых уменьшилась до критического уровня таким образом, что в ближайшее время они могут исчезнуть, а также:

а) таксоны и популяции, практически исчезнувшие, но отдельные встречи особей которых в природе известны в последние 25 лет;

б) таксоны и популяции, не испытывающие угрозы исчезновения, но в силу чрезвычайно низкой численности и/или узости ареала или крайне ограниченного числа местонахождений находятся в состоянии высокого риска утраты.

2 - Сокращающиеся в численности. Таксоны и популяции с неуклонно сокращающейся численностью, которые при дальнейшем воздействии факторов, снижающих численность, могут в короткие сроки попасть в категорию находящихся под угрозой исчезновения.

3 - Редкие. Таксоны с естественно низкой численностью, встречающиеся на ограниченной территории (или акватории) или спорадически распространенные на значительных территориях (или акваториях), для выживания которых необходимо принятие специальных мер охраны.

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

5 - Восстанавливаемые и восстанавливающиеся. Таксоны и популяции, численность и распространение которых под воздействием естественных причин или в результате принятых мер охраны начали восстанавливаться и приближаются к состоянию, когда не будут нуждаться в срочных мерах по сохранению и восстановлению.

6 - Редкие с нерегулярным пребыванием. Таксоны, занесенные в Красную книгу Российской Федерации, особи которых обнаруживаются на территории Волгоградской области при нерегулярных миграциях или залетах (заходах).

7 - Вне опасности. Таксоны и популяции, занесенные в Красную книгу Российской Федерации, которым на территории субъекта Российской Федерации исчезновение не угрожает.

Приложение 2
к приказу
Комитета природных ресурсов
и охраны окружающей среды
Администрации
Волгоградской области
от 14 декабря 2010 года N 824/01

**ПЕРЕЧЕНЬ ВИДОВ РАСТЕНИЙ И ДРУГИХ ОРГАНИЗМОВ, ЗАНЕСЕННЫХ В
КРАСНУЮ КНИГУ ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ**

(в ред. приказа комитета природных ресурсов и экологии Волгоградской
области от 19.12.2016 N 1940)

N п/п	Название видов растений и других организмов	Категории статуса редкости
1	2	3
	СИНЕ-ЗЕЛЕННЫЕ ВОДОРОСЛИ	
	Семейство Ностоковые - Nostocaceae	
1.	Нематоносток плетевидный ("земляной волос") - <i>Nematonostoc flagelliforme</i> (Berk. et Curt.) Elenk.	3б
	ХАРОВЫЕ ВОДОРОСЛИ	
	Семейство Харовые - Characeae	
2.	Хара нежная - <i>Chara delicatula</i> Agardh.	3в
	МОХООБРАЗНЫЕ	
	Семейство Аномодоновые - Anomodontaceae	
3.	Аномодон длиннолистный - <i>Anomodon longifolius</i> (Brid.) Hartm.	3г
	Семейство Брахитециевые - Brachytheciaceae	

4.	Гомалотециум Филиппе - Homalothecium philippeanum (Spruce) B.S.G.	3в
	Семейство Климациевые - Climaciaceae	
5.	Климациум древовидный - Climacium dendroides (Hedw.) Web. et Mohr.	1в
	Семейство Энкалиптовые - Encalyptaceae	
6.	Энкалипта завитоплодная - Encalypta streptocarpa Hedw.	3г
	Семейство Фунариевые - Funariaceae	
7.	Энтостодон венгерский - Entosthodon hungaricus (Boros) Loeske	3в
8.	Фискомитриум песчаный - Physcomitrium arenicola Lazar.	3а
	Семейство Гипновые - Hypnaceae	
9.	Таксифиллум Виссгрилли - Taxiphyllum wissgrillii (Garov.) Wijk et Marg.	3в
	Семейство Лескеевые - Leskeaceae	
10.	Псевдолескеелла кровельная - Pseudoleskeella tectorum (Funck ex Brid.) Kindb. in Broth.	3в

	Семейство Ортотриховые - Orthotrichaceae	
11.	Ортотрихум плюсконосный - Orthotrichum cupulatum Brid.	3в
12.	Ортотрихум прозрачный - Orthotrichum diaphanum Brid.	3г
	Семейство Плагиотециевые - Plagiotheciaceae	
13.	Плагиотециум вогнутолистный - Plagiothecium cavifolium (Brid.) Iwats.	3г
	Семейство Политриховые - Polytrichaceae	
14.	Политрихум длинноножковый - Polytrichum longisetum Sw. ex Brid.	3г
	Семейство Поттиевые - Pottiaceae	
15.	Гировайссия тонкая - Gyroweisia tenuis (Hedw.) Schimp.	3в
16.	Гименостилиум косоклювый - Hymenostylium recurvirostre (Hedw.) Dix.	3в
17.	Синтрихия промежуточная - Syntrichia intermedia Brid. (= Tortula intermedia (Brid.) De Not.)	3б
18.	Синтрихия зеленеющая - Syntrichia virescens (De Not.) Ochyra (= Tortula virescens (De Not.) De Not.)	3г

	Семейство Зелигериевые - Seligeriaceae	
19.	Зелигерия известняковая - <i>Seligeria calcarea</i> (Hedw.) B.S.G.	Зг
	Семейство Тетрафисовые - Tetraphidaceae	
20.	Тетрафис прозрачный - <i>Tetraphis pellucida</i> Hedw.	Зг
	ПАПОРОТНИКООБРАЗНЫЕ	
	Семейство Костенцовые - Aspleniaceae	
21.	Костенец постенный - <i>Asplenium ruta-muraria</i> L.	Зв
	Семейство Гроздовниковые - Botrychiaceae	
22.	Гроздовник полулунный - <i>Botrychium lunaria</i> (L.) Sw.	Зг
23.	Гроздовник многораздельный - <i>Botrychium multifidum</i> (Gmel.) Rupr.	Зг
	Семейство Щитовниковые - Dryopteridaceae	
24.	Щитовник гребенчатый - <i>Dryopteris cristata</i> (L.) A. Gray	Зв
	Семейство Марсилиевые - Marsileaceae	

25.	Марсилия щетинистая - <i>Marsilea strigosa</i> Willd.	1а
26.	Марсилия египетская - <i>Marsilea aegyptiaca</i> Willd.	1а
	Семейство Оноклеевые - <i>Onocleaceae</i>	
27.	Страусник обыкновенный - <i>Matteuccia struthiopteris</i> (L.) Tod.	3г
	Семейство Ужовниковые - <i>Ophioglossaceae</i>	
28.	Ужовник обыкновенный - <i>Ophioglossum vulgatum</i> L.	3б
	ПЛАУНООБРАЗНЫЕ	
	Семейство Плауновые - <i>Lycopodiaceae</i>	
29.	Плаунок заливаемый - <i>Lycopodiella inundata</i> (L.) Holub	1а
30.	Плаун булавовидный - <i>Lycopodium clavatum</i> L.	1б
	ГОЛОСЕМЕННЫЕ	
	Семейство Кипарисовые - <i>Cupressaceae</i>	
31.	Можжевельник казацкий - <i>Juniperus sabina</i> L.	2а

	ПОКРЫТОСЕМЕННЫЕ, ЦВЕТКОВЫЕ	
	Семейство Частуховые - Alismataceae	
32.	Частуха Бьерквиста - <i>Alisma bjoerkqvistii</i> Tzvel.	3в
33.	Звездолодник частуховидный - <i>Damasonium alisma</i> Mill.	1а
	Семейство Луковые - Alliaceae	
34.	Лук голубой - <i>Allium caeruleum</i> Pall.	3г
35.	Лук привлекательный - <i>Allium delicatulum</i> Siev. ex Schult. et Schult. fil.	3г
36.	Лук индерский - <i>Allium inderiense</i> Fisch. ex Bunge	1а
37.	Лук регелевский - <i>Allium regelianum</i> A. Beck.	2а
	Семейство Зонтичные - Apiaceae (Umbelliferae)	
38.	Пушистоспайник длиннолистный - <i>Eriosynaphe longifolia</i> (Fisch. ex Spreng.) DC.	2а
39.	Ферульник смолоносный - <i>Ferulago galbanifera</i> (Mill.) Koch (= <i>F. campestris</i> (Bess.) Grecescu)	3б
40.	Палимбия солончаковая - <i>Palimbia salsa</i> (L. fil.) Bess. ex DC. (= <i>P. rediviva</i> (Pall.) Thell.)	3г

41.	Вздутосемянник двурогий - <i>Physospermum cornubiense</i> (L.) DC.	3г
42.	Триния Китайбеля - <i>Trinia kitaibelii</i> Bieb.	3г
	Семейство Кутровые - <i>Arosynaceae</i>	
43.	Барвинок травянистый - <i>Vinca herbacea</i> Waldst. et Kit.	3б
	Семейство Ластовневые - <i>Asclepiadaceae</i>	
44.	Винцетоксикум промежуточный - <i>Vincetoxicum intermedium</i> Taliev	3в
45.	Винцетоксикум Шмальгаузена - <i>Vincetoxicum schmalhauseni</i> (Kusn.) Stank.	3в
	Семейство Спаржевые - <i>Asparagaceae</i>	
46.	Спаржа Палласа - <i>Asparagus pallasii</i> Mischz.	3в
	Семейство Асфоделиновые - <i>Asphodelaceae</i>	
47.	Эремурус замечательный - <i>Eremurus spectabilis</i> Bieb.	2б
	Семейство Астроцветные (Сложноцветные) - <i>Asteraceae</i> (<i>Compositae</i>)	

48.	Тысячелистник Биберштейна - <i>Achillea biebersteinii</i> Afan.	3в
49.	Пулавка Корнух-Троцкого - <i>Anthemis trotziana</i> Claus	3в
50.	Полынь белойлочная - <i>Artemisia hololeuca</i> Bieb. ex Bess.	3а
51.	Полынь солянковидная - <i>Artemisia salsoloides</i> Willd.	3б
52.	Василек Гербера - <i>Centaurea gerberi</i> Stev.	2а
53.	Василек Талиева - <i>Centaurea taliewii</i> Kleop.	2а
54.	Василек донской - <i>Centaurea tanaitica</i> Klok.	4
55.	Кузиния астраханская - <i>Cousinia astracanica</i> (Spreng.) Tamamsch.	1а
56.	Солонечник узколистный - <i>Galatella angustissima</i> (Tausch) Novopokr.	3в
57.	Солонечник растопыренный - <i>Galatella divaricata</i> (Fisch. ex Bieb.) Novopokr.	3в
58.	Наголоватка меловая - <i>Jurinea cretacea</i> Bunge	6
59.	Наголоватка Ледебуря - <i>Jurinea ledebourii</i> Bunge	3в

60.	Горькуша (Соссюрея) солончаковая - <i>Saussurea salsa</i> (Pall. ex Bieb.) Spreng.	3в
61.	Козелец клубненоносный - <i>Scorzonera tuberosa</i> Pall.	3г
62.	Крестовник малолистный - <i>Senecio paucifolius</i> S. G. Gmel.	3в
63.	Крестовник Швецова - <i>Senecio schvetzovii</i> Korsh.	3в
64.	Серпуха донская - <i>Serratula tanaitica</i> P. Smirn.	3а
65.	Тахтаджянианта крошечная - <i>Takhtajianantha pusilla</i> (Pall.) Nazarova (= <i>Scorzonera pusilla</i> Pall.)	3в
	Семейство Бурачниковые - <i>Boraginaceae</i>	
66.	Медуница мягкая - <i>Pulmonaria mollis</i> Wulf. ex Hornem.	4
	Семейство Крестоцветные - <i>Brassicaceae</i> (Cruciferae)	
67.	Клаусия солнцепечная - <i>Clausia aprica</i> (Steph.) Korn.-Tr.	2а
68.	Катран шершавый - <i>Crambe aspera</i> Bieb.	2а
69.	Катран татарский - <i>Crambe tataria</i> Sebeok	3в

70.	Рогачка меловая - <i>Erucastrum cretaceum</i> Kotov	3а
71.	Желтушник меловой - <i>Erysimum cretaceum</i> (Rupr.) Schmalh.	3а
72.	Клоповник воронцелистный - <i>Lepidium coronopifolium</i> Fisch. ex Ledeb.	2а
73.	Клоповник Мейера - <i>Lepidium meyeri</i> Claus	3а
74.	Левкой душистый - <i>Matthiola fragrans</i> Bunge	6
75.	Крупноплодник большеплодный - <i>Megacarpaea megalocarpa</i> (Fisch. ex DC.) B. Fedtsch.	3г
76.	Шиверекия северная - <i>Schivereckia hyperborea</i> (L.) Berkutenko	3г
	Семейство Болотниковые - <i>Callitrichaceae</i>	
77.	Болотник бахромчатый - <i>Callitriche fimbriata</i> (Schotsman) Tzvel.	3а
78.	Болотник заволжский - <i>Callitriche transvolgensis</i> Tzvel.	3а
	Семейство Колокольчиковые - <i>Campanulaceae</i>	
79.	Колокольчик чесночницелистный - <i>Campanula alliariifolia</i> Willd.	4

80.	Колокольчик рапунцель - <i>Campanula rapunculus</i> L.	3г
	Семейство Гвоздичные - <i>Caryophyllaceae</i>	
81.	Гвоздика Евгении - <i>Dianthus eugeniae</i> Kleop.	3г
82.	Пустынница Корина - <i>Eremogone koriniana</i> (Fisch. ex Fenzl) Ikonn. (= <i>Arenaria koriniana</i> Fisch. ex Fenzl)	3д
83.	Дрема широколистная - <i>Melandrium latifolium</i> (Poir.) Maire (= <i>M. divaricatum</i> (Reichenb.) Fenzl)	3г
84.	Смолевка меловая - <i>Silene cretacea</i> Fisch. ex Spreng.	3а
85.	Смолевка Гельмана - <i>Silene hellmannii</i> Claus	3а
	Семейство Роголистниковые - <i>Ceratophyllaceae</i>	
86.	Роголистник донской - <i>Ceratophyllum tanaiticum</i> Sapreg.	3б
	Семейство Ландышевые - <i>Convallariaceae</i>	
87.	Майник двулистный - <i>Maianthemum bifolium</i> (L.) F. W. Schmidt.	4
	Семейство Толстянковые - <i>Crassulaceae</i>	

88.	Очиток шиловидный - <i>Sedum subulatum</i> (C. A. Mey.) Boiss.	1в
89.	Молодило русское - <i>Sempervivum ruthenicum</i> Schnittsp. et C. B. Lehm.	3г
90.	Тиллея Вайана - <i>Tillaea vaillantii</i> Willd.	3б
	Семейство Осоковые - Cyperaceae	
91.	Осока сближенная - <i>Carex appropinquata</i> Schum.	3г
92.	Осока Арнелла - <i>Carex arnellii</i> Christ	3г
93.	Осока низкая - <i>Carex humilis</i> Leyss.	3г
94.	Осока блестящеплодная - <i>Carex liparocarpos</i> Gaudin	3г
	Семейство Ворсянковые - Dipsacaceae	
95.	Ворсянка Гмелина - <i>Dipsacus gmelinii</i> Bieb.	3в
	Семейство Росянковые - Droseraceae	
96.	Альдрованда пузырчатая - <i>Aldrovanda vesiculosa</i> L.	1в
	Семейство Повойничковые - Elatinaceae	

97.	Повойничек трехтычинковый - <i>Elatine triandra</i> Schkuhr	3б
	Семейство Бобовые - Fabaceae	
98.	Астрагал шерстистоцветковый - <i>Astragalus dasyanthus</i> Pall.	2а
99.	Астрагал ложнотатарский - <i>Astragalus pseudotataricus</i> Boriss.	3а
100.	Астрагал пушистоцветковый - <i>Astragalus pubiflorus</i> DC.	3г
101.	Астрагал изогнутый - <i>Astragalus reduncus</i> Pall.	3а
102.	Астрагал донской - <i>Astragalus tanaiticus</i> C. Koch	2а
103.	Майкараган волжский - <i>Calophaca wolgarica</i> (L. fil.) DC.	3а
104.	Дрок сибирский - <i>Genista sibirica</i> L.	3а
105.	Дрок донской - <i>Genista tanaitica</i> P. Smirn.	3а
106.	Копеечник меловой - <i>Hedysarum cretaceum</i> Fisch.	3а
107.	Копеечник крупноцветковый - <i>Hedysarum grandiflorum</i> Pall.	6

108.	Копеечник Разумовского - Hedysarum razoumovianum Fisch. et Helm ex DC.	3б
109.	Люцерна сетчатая - Medicago cancellata Bieb.	3а
	Семейство Селитрянковые - Nitrariaceae	
110.	Селитрянка Шобера - Nitraria schoberi L.	3г
	Семейство Горечавковые - Gentianaceae	
111.	Горечавка крестовидная - Gentiana cruciata L.	3г
	Семейство Гиацинтовые - Hyacinthaceae	
112.	Бельвалия великолепная - Bellevalia speciosa Woronow ex Grossh.	2а
113.	Гиацинтик светло-голубой - Hyacinthella leucophaea (C. Koch) Schur	3г
114.	Гадючий лук незамеченный - Muscari neglectum Guss.	4
	Семейство Касатиковые - Iridaceae	
115.	Шпажник (Гладиолус) тонкий - Gladiolus tenuis Bieb.	3в
116.	Касатик безлистный - Iris aphylla L.	3б

117.	Касатик карликовый - <i>Iris pumila</i> L.	6
118.	Касатик перепончатый - <i>Iris scariosa</i> Willd. ex Link	3б
119.	Касатик тонколистный - <i>Iris tenuifolia</i> Pall. (= <i>Cryptobasis tenuifolia</i> (Pall.) Nevski)	2а
	Семейство Губоцветные - <i>Lamiaceae</i> (<i>Labiatae</i>)	
120.	Иссоп меловой - <i>Hyssopus cretaceus</i> Dubjan.	6
121.	Шлемник приземистый - <i>Scutellaria supina</i> L. (= <i>S. cretica</i> Juz. s.str.)	3г
	Семейство Лилейные - <i>Liliaceae</i>	
122.	Рябчик русский - <i>Fritillaria ruthenica</i> Wikstr.	3б
123.	Тюльпан Геснера (Шренка) - <i>Tulipa gesneriana</i> L. (= <i>T. schrenkii</i> Regel)	2б
	Семейство Кермековые - <i>Limoniacae</i>	
124.	Гониолимон высокий - <i>Goniolimon elatum</i> (Fisch. ex Spreng.) Boiss.	3г
125.	Гониолимон злаколистный - <i>Goniolimon graminifolium</i> (Ait.) Boiss.	3а
126.	Кермек Бунге - <i>Limonium bungei</i> (Claus) Gamajun.	3г

	Семейство Дербенниковые - Lythraceae	
127.	Дербенник ленецевидный - <i>Lythrum thesioides</i> Bieb.	Зв
	Семейство Мальвовые - Malvaceae	
128.	Алтей бруссоцециелистный - <i>Althaea broussonetiifolia</i> Iljin.	4
	Семейство Мелантиевые - Melanthiaceae	
129.	Брандушка разноцветная - <i>Bulbocodium versicolor</i> (Ker-Gawl.) Spreng.	Зг
130.	Безвременник яркий - <i>Colchicum laetum</i> Stev.	Зг
	Семейство Ятрышниковые - Orchidaceae	
131.	Анакамптис болотный - <i>Anacamptis palustris</i> (Jacq.) R.M.Bateman, Pridgeon & M.W.Chase (= <i>Orchis palustris</i> Jacq.)	Зг
132.	Пальчатокоренник Фукса - <i>Dactylorhiza fuchsii</i> (Druce) Soo.	Зв
133.	Пальчатокоренник мясокрасный - <i>Dactylorhiza incarnata</i> (L.) Soo.	Зг
134.	Дремлик темно-красный - <i>Epipactis atrorubens</i> (Hoffm. ex Bernh.) Schult.	Зб

135.	Дремлик широколистный, или морозниковый - <i>Eipactis helleborine</i> (L.) Crantz.	3г
136.	Дремлик болотный - <i>Eipactis palustris</i> (L.) Crantz.	3г
137.	Лосняк Лезеля - <i>Liparis loeselii</i> (L.) Rich.	1в
138.	Ятрышник клопоносный - <i>Orchis coriophora</i> L.	3г
139.	Ятрышник шлемоносный - <i>Orchis militaris</i> L.	3б
140.	Любка двулистная - <i>Platanthera bifolia</i> (L.) Rich.	3б
141.	Любка зеленоцветковая - <i>Platanthera chlorantha</i> (Cust.) Reichenb.	3г
	Семейство Заразиховые - <i>Orobanchaceae</i>	
142.	Заразиха прелестная - <i>Orobanche amoena</i> C. A. Mey.	3г
143.	Заразиха голубая - <i>Orobanche caesia</i> Reichenb. (= <i>Phelipanche lanuginosa</i> (C. A. Mey.) Holub)	4
144.	Заразиха Келлера - <i>Orobanche kelleri</i> Novopokr. (= <i>Phelipanche kelleri</i> (Novopokr.) Sojak)	3г
	Семейство Пионовые - <i>Paeoniaceae</i>	

145.	Пион тонколистный - <i>Paeonia tenuifolia</i> L.	2б
	Семейство Злаки - Poaceae (Gramineae)	
146.	Борискеллера тростникововидная - <i>Boriskellera arundinacea</i> (L.) Terekhov (= <i>Eragrostis collina</i> Trin., <i>E. tatarica</i> (Fisch. ex Griseb.) Nevski, <i>Poa tatarica</i> Fisch. ex Griseb.)	3в
147.	Двутычинница двутычинковая - <i>Diandrochloa diarrhena</i> (Schult. et Schult. fil) A. N. Henry	4
148.	Пырей ковылелистный - <i>Elytrigia stipifolia</i> (Czern. ex Nevski) Nevski	3а
149.	Овсяница волжская - <i>Festuca wolgensis</i> P. Smirn.	4
150.	Овсец Шелля - <i>Helictotrichon schellianum</i> (Hack.) Kitag.	3г
151.	Тонконог жестколистный - <i>Koeleria sclerophylla</i> P. Smirn.	3в
152.	Тонконог Талиева - <i>Koeleria talievii</i> Lavr.	4
153.	Ковыль незаметный - <i>Stipa adoxa</i> Klok. et Ossycznyuk	3а
154.	Ковыль меловой - <i>Stipa cretacea</i> P. Smirn.	3а

155.	Ковыль опушеннолистный - <i>Stipa dasyphylla</i> (Lindem.) Trautv.	2а
156.	Ковыль перистый - <i>Stipa pennata</i> L. s. str.	2а
157.	Ковыль красивейший - <i>Stipa pulcherrima</i> C. Koch	2а
158.	Ковыль Залесского - <i>Stipa zalesskii</i> Wilensky	3г
159.	Цингерия Биберштейна - <i>Zingeria biebersteiniana</i> (Claus) P. Smirn.	3а
	Семейство Рдестовые - <i>Potamogetonaceae</i>	
160.	Рдест остролистный - <i>Potamogeton acutifolius</i> Link	3б
161.	Рдест хакасский - <i>Potamogeton chakassiensis</i> (Kaschina) Volobaev	3б
162.	Рдест туполистный - <i>Potamogeton obtusifolius</i> Mert. et Koch	3б
	Семейство Первоцветные - <i>Primulaceae</i>	
163.	Первоцвет крупночашечный - <i>Primula macrocalyx</i> Bunge	3г
	Семейство Лютиковые - <i>Ranunculaceae</i>	
164.	Адонис весенний, Горлицы - <i>Adonis vernalis</i> L.	3г

165.	Ломонос цельнолистный - <i>Clematis integrifolia</i> L.	3б
166.	Ломонос чинолистный - <i>Clematis lathyrifolia</i> Besser ex Reichenb. ex Trautv.	3г
167.	Ломонос восточный - <i>Clematis orientalis</i> L.	1в
168.	Живокость клиновидная - <i>Delphinium cuneatum</i> Stev. ex DC.	3г
169.	Живокость сетчатоплодная - <i>Delphinium dictyocarpum</i> DC.	3г
170.	Живокость пунцовая - <i>Delphinium puniceum</i> Pall.	3г
171.	Живокость Сергея - <i>Delphinium sergii</i> Wissjul.	1б
172.	Прострел раскрытый (сон-трава) - <i>Pulsatilla patens</i> (L.) Mill.	3г
173.	Прострел луговой - <i>Pulsatilla pratensis</i> (L.) Mill.	3б
174.	Лютик длиннолистный - <i>Ranunculus lingua</i> L.	3в
	Семейство Розоцветные - <i>Rosaceae</i>	
175.	Кизильник цельнокрайний - <i>Cotoneaster integerrima</i> Medik.	3г

	Семейство Мареновые - Rubiaceae	
176.	Ясменник сероплодный - <i>Asperula tephrocarpa</i> Czern. ex M. Pop. et Chrshan.	Зв
	Семейство Руппиевые - Ruppiaceae	
177.	Руппия трапанинская - <i>Ruppia drepanensis</i> Tineo	Зв
	Семейство Норичниковые - Scrophulariaceae	
178.	Мытник вздуточашечный - <i>Pedicularis physocalyx</i> Bunge	Зг
179.	Норичник меловой - <i>Scrophularia cretacea</i> Fisch. ex Spreng.	За
	Семейство Рогольниковые - Trapaeeae	
180.	Водяной орех плавающий (рогольник, чилим) - <i>Trapa natans</i> L.	Зб
	Семейство Триллиевые - Trilliaceae	
181.	Вороний глаз четырехлистный - <i>Paris quadrifolia</i> L.	Зг
	Семейство Цаникеллиевые - Zannichelliaceae	
182.	Альтения нитевидная - <i>Athenia filiformis</i> F. Petit.	Зв

	ОТДЕЛ ЛИШАЙНИКИ - LICHENES	
	Семейство Мегаспоровые - Megasporaceae	
183.	Цирцинария съедобная - <i>Circinaria esculenta</i> (Pall.) Sohrabi	2а
	Семейство Пармелиевые - Parmeliaceae	
184.	Бриория сивоватая - <i>Bryoria subcana</i> (Nyl. ex Stizenb.) Brodo et D. Hawksw.	3г
185.	Цетрария степная - <i>Cetraria steppae</i> (Savicz) Karnef. (= <i>Cornicularia steppae</i> Savicz)	6
186.	Флавопунктелия соредиозная - <i>Flavopunctelia soredica</i> (Nyl.) Hale	3г
187.	Меланохалея северная - <i>Melanohalea septentrionalis</i> (Lynge) O. Blanco et al.	3в
188.	Тукерманопсис хлорофилловый - <i>Tuckermannopsis chlorophylla</i> (Willd.) Hale in Egan	3г
189.	Ксантопармелия неровная - <i>Xanthoparmelia loxodes</i> (Nyl.) O. Blanco et al.	3в
190.	Ксантопармелия псевдовенгерская - <i>Xanthoparmelia pseudohungarica</i> (Gyelnik) Hale	3д
	Семейство Пельтигеровые - Peltigeraceae	

191.	Пельтигера рыжеватая - <i>Peltigera rufescens</i> (Weiss) Humb.	4
	Семейство Фисциевые - <i>Physciaceae</i>	
192.	Торнабея щитконосная - <i>Tornabea scutellifera</i> (With.) J. R. Laundon (= <i>Tornabenia atlantica</i> (Ach.) Kurok.)	4
	Семейство Рамалиновые - <i>Ramalinaceae</i> C. Agardh	
193.	Рамалина головчатая - <i>Ramalina capitata</i> (Ach.) Nyl. ex Cramb.	3в
	Семейство Веррукариевые - <i>Verrucariaceae</i>	
194.	Дерматокарпон матово-красный - <i>Dermatocarpon miniatum</i> (L.) W. Mann.	3в
	ГРИБЫ	
	Класс Сумчатые грибы - <i>Ascomycetes</i>	
	Семейство Сморчковые - <i>Morchellaceae</i>	
195.	Сморчок степной - <i>Morchella steppicola</i> Zerova	3в
	Класс Базидиальные грибы - <i>Basidiomycetes</i>	

	Семейство Агариковые - Agaricaceae	
196.	Баттарреа веселковая - <i>Battarreia phalloides</i> (Dicks.) Pers.	36
197.	Гиропор каштановый - <i>Gyroporus castaneus</i> (Bull.) Quel.	4
198.	Тулостома Дживанелла - <i>Tulostoma giovanellae</i> Bres. (= <i>T. volvulatum</i> Borsch.)	4
	Семейство Мухоморовые, Аманитовые - Amanitaceae	
199.	Мухомор Виттадини - <i>Amanita vittadinii</i> (Moretti) Vittad.	4
	Семейство Болетовые - Boletaceae	
200.	Рубиноболет рубиновый - <i>Rubinoboletus rubinus</i> (W.G. Sm.) Pilt & Dermek	36
	Семейство Ганодермовые - Ganodermataceae	
201.	Трутовик лакированный - <i>Ganoderma lucidum</i> (W. Curt.: Fr.) P. Karst.	3г
	Семейство Гастроспоровые - Gastrosporiaceae	
202.	Гастроспориум простой - <i>Gastrosporium simplex</i> Mattir.	36

	Семейство Звездовиковые - Geastraceae	
203.	Звездовик сводчатый - <i>Geastrum fornicatum</i> (Huds.) Hook.	36
204.	Звездовик венчиковидный - <i>Geastrum corollinum</i> (Batsch.) Holl s (= <i>Geastrum recolligens</i> (Sowerby) Desv.)	4
205.	Мириостома дырчатая - <i>Myriostoma coliforme</i> (Dicks.: Pers.) Corda	36
	Семейство Феллориниевые - Phelloriniaceae	
206.	Феллориния геркулесовая - <i>Phellorinia herculeana</i> (Pallas: Pers.) Kreisel (= <i>Ph. inquinans</i> Berk., <i>Ph. strobilina</i> (Kalchb.) Kalchbrenner)	36
	МИКСОМИЦЕТЫ	
	Семейство Трихиевые - Trichiaceae	
207.	Перихена разношпоровая - <i>Perichaena heterospinispора</i> Novozh., Zemly., Schnittler & S. L. Stephenson	4
	Семейство Дидимиевые - Didymiaceae	
208.	Дидимий сетчатоспоровый - <i>Didimium reticulosporum</i> Novozh. & Zemly.	4

Примечание. Категории статуса редкости видов (подвидов) растений и других организмов, занесенных в Красную книгу Волгоградской области (далее именуются - таксоны и популяции), определяются по следующей шкале:

00 - Исчезнувшие. Таксоны и популяции, ранее известные на территории (или акватории) субъекта Российской Федерации и не встреченные там в последние 50 лет.

0 - Вероятно исчезнувшие. Таксоны, ранее известные на территории (или акватории) субъекта Российской Федерации, сведения о единичных встречах особей которых в природе имеют 25 - 50-летнюю давность.

1 - Находящиеся под угрозой исчезновения:

а) таксоны и популяции, численность особей которых уменьшилась до такого уровня или число их местонахождений настолько сократилось, что в ближайшее время они могут исчезнуть;

б) таксоны и популяции, практически исчезнувшие, но отдельные встречи особей которых в природе известны в последние 25 лет;

в) таксоны и популяции, в силу крайне низкой численности и/или узости ареала или крайне ограниченного числа местонахождений находящиеся в состоянии высокого риска утраты.

2 - Сокращающиеся в численности.

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

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

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

3 - Редкие. Таксоны с естественной низкой численностью, встречающиеся на ограниченной территории (или акватории) или спорадически распространенные на значительных территориях (или акваториях), для выживания которых необходимо принятие специальных мер охраны:

а) узкоареальные эндемики;

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

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

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

д) имеющие ограниченный ареал, часть которого находится на территории Волгоградской области.

4 - Неопределенные по статусу. Таксоны, которые, вероятно, относятся к одной из предыдущих категорий, однако достаточных сведений об их состоянии в природе в настоящее время нет либо они не в полной мере соответствуют критериям других категорий, но нуждаются в специальных мерах охраны.

5 - Восстанавливаемые и восстанавливающиеся. Таксоны, численность и область распространения которых под воздействием естественных причин или в результате принятых мер охраны начали восстанавливаться и приближаться к состоянию, когда не будут нуждаться в специальных мерах по сохранению и восстановлению.

6 - Вне опасности. Таксоны и популяции, занесенные в Красную книгу Российской Федерации, которым на территории Волгоградской области исчезновение не угрожает.

Приложение 3

к приказу

Комитета природных ресурсов

и охраны окружающей среды

Администрации

Волгоградской области

от 14 декабря 2010 года N 824/01

ПЕРЕЧЕНЬ ВИДОВ РАСТЕНИЙ, ИСЧЕЗНУВШИХ НА ТЕРРИТОРИИ ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

(в ред. приказа комитета природных ресурсов и экологии Волгоградской области от 19.12.2016 N 1940)

МОХООБРАЗНЫЕ

Семейство Поттиевые - Pottiaceae

1. Кроссидиум чешуйчатый - *Crossidium squamiferum* (Viv.) Jur., Laubm. (= *Crossidium griseum* (Jur.) Jur.)

Семейство Сфагновые - Sphagnaceae

2. Сфагнум Гиргензона - *Sphagnum girgensohnii* Russ.

ПОКРЫТОСЕМЕННЫЕ (ЦВЕТКОВЫЕ)

Семейство Гвоздичные - Caryophyllaceae

3. Гвоздика пышная - *Dianthus superbus* L.

Семейство Росянковые - Droseraceae

4. Росянка круглолистная - *Drosera rotundifolia* L.

Семейство Бобовые - Fabaceae

5. Астрагал сетчатый - *Astragalus reticulatus* Bieb.

Семейство Яснотковые (Губоцветные) - Lamiaceae

6. Тимьян клоповый - *Thymus cimicinus* Blum ex Ledeb.

Семейство Ятрышниковые - Orchidaceae

7. Венерин башмачок настоящий - *Cypripedium calceolus* L.

8. Хаммарбия болотная - *Hammarbya paludosa* (L.) O. Kuntze

Семейство Лютиковые - Ranunculaceae

9. Купальница европейская - *Trollius europaeus* L.

Семейство Шейхцериевые - Scheuchzeriaceae

10. Шейхцерия болотная - *Scheuchzeria palustris* L.

Семейство Осоковые - Cyperaceae

11. Сыть гладкая - *Cyperus glaber* L.

12. Пушица стройная - *Eriophorum gracile* Koch

Приложение 4

к приказу

Комитета природных ресурсов

и охраны окружающей среды

Администрации

Волгоградской области

от 14 декабря 2010 года N 824/01

**ПЕРЕЧЕНЬ ВИДОВ ЖИВОТНЫХ, ЯВЛЯЮЩИХСЯ ОБЪЕКТАМИ
МОНИТОРИНГА НА ТЕРРИТОРИИ ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ**

(в ред. приказов комитета охраны окружающей среды и природопользования
Волгоградской области от 23.08.2012 N 696/01, от 08.10.2012 N 941/01)

БЕСПОЗВОНОЧНЫЕ ЖИВОТНЫЕ

ТИП ЩУПАЛЬЦЕВЫЕ - TENTACULATA

(введено приказом комитета охраны окружающей среды и природопользования Волгоградской области от 08.10.2012 N 941/01)

КЛАСС МШАНКИ - BRYOZOA

(введено приказом комитета охраны окружающей среды и природопользования Волгоградской области от 08.10.2012 N 941/01)

Отряд Покрыторотые - Phylactolaemata

(введено приказом комитета охраны окружающей среды и природопользования Волгоградской области от 08.10.2012 N 941/01)

Семейство Плюмателлиды - Plumattellidae

(введено приказом комитета охраны окружающей среды и природопользования Волгоградской области от 08.10.2012 N 941/01)

1. Фредерицелла султана - *Fredericella sultana* var. *jordanica* Annandale, 1913

(п. 1 введен приказом комитета охраны окружающей среды и природопользования Волгоградской области от 08.10.2012 N 941/01)

ТИП ЧЛЕНИСТОНОГИЕ - ARTHROPODA

КЛАСС ПАУКООБРАЗНЫЕ (ARACHNIDA)

Отряд Пауки - Aranei

Семейство Серебрянок - Argyronetidae

2. Паук-серебрянка - *Argyroneta aquatica* Clerck, 1758

КЛАСС НАСЕКОМЫЕ - INSECTA

Отряд Полужесткокрылые - Hemiptera

Семейство Плавты длиннохоботные - Aphelocheiridae

3. Плавт летний - *Aphelocheirus aestivalis* Fabricius, 1803

Отряд Стрекозы - Odonata

Семейство Красотки - Calopterygidae

4. Красотка блестящая - *Calopteryx splendens* Harris, 1782

Отряд Богомолы - Mantoptera

Семейство Богомолы - Mantoidea

5. Богомол пятнистокрылый - *Iris polystictica* Fischer de Waldheim, 1846

6. Эмпуза перистоусая - *Empusa pennicornis* Pallas, 1773

Отряд Жесткокрылые - Coleoptera

Семейство Жужелицы - Carabidae

7. Жужелица бессарабская - *Carabus bessarabicus concretus* Fabricius, 1823

8. Жужелица решетчатая - *Garabus cancellatus* Illiger, 1798

9. Жужелица золотоямчатая - *Garabus clathratus* Linnaeus, 1761

Семейство Пластинчатоусые - Scarabeidae

10. Восковик девятиточечный - *Gnorimus octopunctatus* Fabricius, 1775

Семейство Усачи - Cerambycidae

11. Усач-неполнокрыл большой - *Necydalis major* Linnaeus, 1758

Семейство Долгоносики - Curculionidae

12. Омиас бородавчатый - *Omius verruca*, Steven, 1829

13. Острокрылый слоник - *Euidosomus acuminatus*, Boheman, 1839

Отряд Перепончатокрылые - Hymenoptera

Семейство Сколии - Scoliidae

14. Сколия степная - *Scolia hirta* Schrenk, 1781

Семейство Андрениды - Andrenidae

15. Андрена белопятнистая - *Andrena albopunctata* Rossi, 1792

16. Андрена изящная - *Andrena seita* Eversmann, 1852

17. Камптопеум фризе - *Camptopoeum friesei* Mocsary, 1894

Семейство Пчелиные - Apidae

18. Шмель лезус - *Bombus laesus* F. Morawitz, 1875

19. Шмель глинистый - *Bombus argillaceus* Scopoli, 1763

Семейство Антофориды - Anthophoridae

20. Ксилокопа фиолетовая - *Xylocopa violacea* Linnaeus, 1758

(в ред. приказа комитета охраны окружающей среды и природопользования Волгоградской области от 08.10.2012 N 941/01)

21. Ксилокопа ирис - *Xylocopa iris* Christ, 1791

Семейство Мегахилиды - Megachilidae

22. Мегахила белолопая - *Megachile villoughbiella* Kirby, 1802

Отряд Чешуекрылые - Lepidoptera

23. Сатурния терновая - *Eudia spini* [Denis & Schiffermuller], 1775

Семейство Пестрянки - Zygaenidae

24. Пестрянка черноточечная - *Zygaena laeta* Hubner, 1790

Семейство Совки - Noctuidae

25. Эублемма пурпурная - *Eublemma purpurina* Denis et Schiffermueller, 1775

26. Миктероплюс пурпурный - *Mycetopplus puniceago* Boisduval, 1840

27. Капюшонница блестящая - *Cucullia splendida* Cramer, 1777

28. Капюшонница серебристо-пятнистая - *Cucullia argentea* Hufnagel, 1766

29. Совка розовая - *Aedophron rhodites* Eversmann, 1851

30. Перифанес шпорниковая - *Periphanes delphinii* Linnaeus, 1758

Семейство Парусники - *Papilionidae*

31. Поликсена - *Zerynthia polyxena* Denis et Schiffermuller, 1775

32. Махаон обыкновенный - *Papilio machaon* Linnaeus, 1758

Семейство Белянки - *Lyscaenidae*

33. Зорька белая - *Euchloe ausonia* Hubner, 1804

34. Желтушка золотистая - *Colias chrysotheme* Esper, 1781

35. Желтушка раkitниковая - *Colias myrmidone* Esper, 1777

Семейство Голубянки - *Lyscaenidae*

36. Голубянка орион - *Scolitantides orion* Pallas, 1771

37. Голубянка эвфем - *Maculinea telejus* Bergstrasser, 1779

38. Голубянка сумрачная - *Maculinea nausithous* Bergstrasser, 1779

39. Голубянка Бойсдюваля - *Polyommatus boisduvalii* Herrich-Schaffer, 1843

40. Голубянка дамоне (донниковая) - *Polyommatus damone* Eversmann, 1841

Семейство Нимфалиды - *Nymphalidae*

41. Переливница метис - *Apatura metis* Freyer, 1829

42. Пеструшка Сапфо - *Neptis sappho* Pallas, 1771

43. Перламутровка Аглая *Argynnis aglaja* Linnaeus, 1758

Семейство Бархатницы (Сатириды) - *Satyridae*

44. Бархатница персефона - *Chazara persephone* Hubner, 1805

45. Глазок цветочный - *Aphantopus hyperantus* Linnaeus, 1758

ПОЗВОНОЧНЫЕ ЖИВОТНЫЕ

КЛАСС КОСТНЫЕ РЫБЫ - OSTEICHTHYES

Отряд Сельдеобразные - Clupeiformes

Семейство Сельдевые - Clupeidae

46. Черноморско-азовская проходная сельдь - *Alosa pontica* Eichwald, 1838

Отряд Карпообразные - Cypriniformes

Семейство Карповые - Cyprinidae

47. Волжский подуст - *Chondrostoma variable* Jakowlew, 1870

48. Белоглазка - *Abramis sapa* Linnaeus, 1758

49. Елец Данилевского - *Leuciscus danilewskii* Kessler, 1877

50. Елец обыкновенный - *Leuciscus leuciscus* Linnaeus, 1758

51. Рыбец - *Vimba vimba* Linnaeus, 1758

52. Белоперый пескарь - *Romanogobio albipinnatus* Lukasch, 1933

53. Русская быстрянка - *Alburnoides bipunctatus rossicus* Berg, 1924
(бассейн Дона)

54. Гольян обыкновенный - *Phoxinus phoxinus* Linnaeus, 1758 (бассейн
Дона)

Семейство Вьюновые - Cobitidae

55. Сибирская щиповка - *Cobitis melanoleuca* Nichols, 1925

56. Переднеазиатская (золотистая) щиповка - *Sabanejewia aurata* Filippi,
1865

57. Вьюн - *Misgurnus fossilis* Linnaeus, 1758

Семейство Балиторы - Balitoridae

58. Голец усатый - *Barbatula barbatula* Linnaeus, 1758

Отряд Колюшкообразные - Gasterosteiformes

Семейство Колюшковые - Gasterosteidae

59. Девятииглая колюшка - *Pungitius pungitius* Linnaeus, 1758

Отряд Окунеобразные - Perciformes

Семейство Окуневые - Percidae

60. Берш, волжский судак - *Stizostedion volgense* Gmelin, 1788

61. Ерш донской - *Gymnocephalus acerinus* Guldenstadt, 1775

Отряд Осетрообразные - Acipenseriformes

Семейство Осетровые - Acipenseridae

62. Стерлядь - *Acipenser ruthenus* Linnaeus, 1758 (Волжская популяция)

63. Шип - *Acipenser nudiiventris* Lovetski, 1928 (бассейн Волги)

КЛАСС ЗЕМНОВОДНЫЕ - AMPHIBIA

Отряд Хвостатые - Caudata

Семейство Саламандровые - Salamandridae

64. Тритон обыкновенный - *Triturus vulgaris* Linnaeus, 1758

Отряд Бесхвостые - Anura

Семейство Жабы - Bufonidae

65. Серая жаба - *Bufo bufo* Linnaeus, 1758

Семейство Лягушки - Ranidae

66. Остромордая лягушка - *Rana arvalis* Nilsson, 1842

КЛАСС ПРЕСМЫКАЮЩИЕСЯ - REPTILIA

Отряд Чешуйчатые - Squamata

Семейство Веретеницевые - Anguidae

67. Веретеница ломкая - *Anguis fragilis* Linnaeus, 1758

Семейство Ужовые - Colubridae

68. Обыкновенная медянка - *Coronella austriaca* Laurenti, 1768

69. Узорчатый полоз - *Elaphe dione* Pallas, 1773

Семейство Гадюковые - Viperidae

70. Степная гадюка - *Vipera ursine* Bonaparte, 1835

КЛАСС ПТИЦЫ - AVES

Отряд Гагарообразные - Gaviiformes

Семейство Гагаровые - Gaviidae

71. Чернозобая гагара - *Gavia arctica* Linnaeus, 1758

Отряд Аистообразные - Ciconiiformes

Семейство Цаплевые - Ardeidae

72. Малая белая цапля - *Egretta garzetta* Linnaeus, 1766

Отряд Гусеобразные - Anseriformes

Семейство Утиные - Anatidae

73. Гоголь обыкновенный - *Bucephala clangula* Linnaeus, 1758

74. Огарь - *Tadorna ferruginea* Pallas, 1764

Отряд Соколообразные - Falconiformes

Семейство Ястребиные - Accipitridae

75. Полевой лунь - *Circus cyaneus* Linnaeus, 1766

Семейство Соколиные - Falconidae

76. Кречет - *Falco rusticolus* Linnaeus, 1758

Отряд Курообразные - Galliformes

Семейство Фазановые - Phasianidae

77. Перепел - *Coturnix coturnix* Linnaeus, 1758

Отряд Журавлеобразные - Gruiformes

Семейство Пастушковые - Rallidae

78. Коростель - *Crex crex* Linnaeus, 1758

Отряд Ржанкообразные - Charadriiformes

Семейство Бекасовые - Scolopacidae

79. Поручейник - *Tringa stagnatilis* Bechstein, 1803

80. Дупель - *Gallinago media* Latham, 1787

Семейство Чайковые - Laridae

81. Морской голубок - *Larus genei* Breme, 1840

82. Чайконосная крачка - *Gelochelidon nilotica* Gmelin, 1789

Отряд Голубеобразные - Columbiformes

Семейство Голубиные - Columbidae

83. Клинтух - *Columba oenas* Linnaeus, 1758

Отряд Собообразные - Strigiformes

Семейство Совиные - Strigidae

84. Домовый сыч - *Athene noctua* Scopoli, 1769

85. Неясыть серая - *Strix aluco* Linnaeus, 1758

Отряд Дятлообразные - Piciformes

Семейство Дятловые - Picidae

86. Белоспинный дятел - *Dendrocopus leucotos* Bechstein, 1803

Отряд Воробьинообразные - Passeriformes

Семейство Жаворонковые - Alaudidae

87. Белокрылый жаворонок - *Melanocorypha leucoptera* Pallas, 1811

Семейство Овсянковые - Emberizidae

88. Черноголовая овсянка - *Emberiza melanocephala* Scopoli, 1769

89. Желчная овсянка - *Emberiza bruniceps* Brandt, 1841

КЛАСС МЛЕКОПИТАЮЩИЕ - MAMMALIA

Отряд Насекомоядные - Insectivora

Семейство Землеройковые - Soricidae

90. Кутора обыкновенная (водяная) - *Neomys fodiens* Pennant, 1771

Отряд Зайцеобразные - Lagomorpha

Семейство Пищуховые - Ochotonidae

91. Пищуха малая (обыкновенная, степная) - *Ochotona pusilla* Pallas, 1768

Семейство Беличьи - Sciuridae

92. Байбак (степной сурок) - *Marmota bobak* Muller, 1834

93. Суслик желтый - *Spermophilus fulvus* Lichtenschtein, 1823

Семейство Соневых - Myoxidae

94. Соня-полчок - *Myoxus glis* Linnaeus, 1766

Отряд Грызуны - Rodenta

Семейство Тушканчиковые - Dipodidae

95. Тушканчик большой - *Allactaga major* Kerr, 1792

Семейство Хомяковые - Cricetidae

96. Пеструшка степная - *Lagurus lagurus* Pallas, 1773

Отряд Хищные - Carnivora

Семейство Куньи - Mustelidae

97. Норка европейская - *Mustela lutreola* Linnaeus, 1758

Приложение 5

к приказу

Комитета природных ресурсов

и охраны окружающей среды

Администрации

Волгоградской области

от 14 декабря 2010 года N 824/01

ПЕРЕЧЕНЬ ВИДОВ РАСТЕНИЙ И ДРУГИХ ОРГАНИЗМОВ, ЯВЛЯЮЩИХСЯ
ОБЪЕКТАМИ МОНИТОРИНГА НА ТЕРРИТОРИИ ВОЛГОГРАДСКОЙ
ОБЛАСТИ

(в ред. приказа комитета природных ресурсов и экологии Волгоградской
области от 19.12.2016 N 1940)

МОХООБРАЗНЫЕ

Листостебельные мхи (Bryopsida)

Семейство Аномодоновые - Anomodontaceae

1. Аномодон плетевидный - *Anomodon viticulosus* (Hedw.) Hook. et Tayl

Семейство Брахитециевые - Brachytheciaceae

2. Гомалотециум шелковистый - *Homalothecium sericeum* (Hedw.) B.S.G.

3. Ринхостегиум береговой - *Rhynchostegium riparioides* (Hedw.) C. Jens.

Семейство Бриевые - Bryaceae

4. Бриум Кунца - *Bryum kunzei* Hoppe et Hornsch.

5. Бриум ложнотрехгранный - *Bryum pseudotriquetrum* (Hedw.) Gaertn. et al.

6. Бриум краснеющий - *Bryum rubens* Mitt.

Семейство Гилокомиевые - Hylacomiaceae

7. Ритидиадельфус трехгранный - *Rhytidiadelphus triquetrus* (Hedw.) Warnst.

Семейство Гипновые - Hypnaceae

8. Гипнум Воше - *Hypnum vaucheri* Lesq.

Семейство Мниевые - Mniaceae

9. Мниум звездчатый - *Mnium stellare* Hedw.

Семейство Плагиотециевые - Plagiotheciaceae

10. Плагиотециум яркий - *Plagiothecium laetum* B.S.G.

11. Плагиотециум латебрикола - *Plagiothecium latebricola* B.S.G.

Семейство Птеригинандровые - Pterigynandraceae

12. Птеригинандрум нитевидный - *Pterigynandrum filiforme* Hedw.

Семейство Сфагновые - Sphagnaceae

13. Сфагнум центральный - *Sphagnum centrale* C.Jens. ex H.Arnell et C.Jens.
14. Сфагнум компактный - *Sphagnum compactum* DC. in Lam. et DC.
15. Сфагнум обманчивый - *Sphagnum fallax* (Klinggr.) Klinggr.
16. Сфагнум оттопыренный - *Sphagnum squarrosum* Crome
17. Сфагнум плосколистный - *Sphagnum platiphyllum* (Lindb. ex Braithw.) Sull. ex Warnst.

Семейство Гедвигиевые - Hedwigiaceae

18. Гедвигия реснитчатая - *Hedwigia ciliata* (Hedw.) P.Beauv.

Печеночные мхи (Marchantiopsida)

Семейство Клевеевые - Cleveaceae

19. *Athalamia hyalina* (Sommerf.) S.Hatt.

Семейство Птилидиевые - Ptilidiaceae

20. Птилидиум красивейший - *Ptilidium pulcherrimum* (G. Web.) Vaino

ХВОЩЕОБРАЗНЫЕ

Семейство Хвощевые - Equisetaceae

21. Хвощ болотный - *Equisetum palustre* L.
22. Хвощ лесной - *Equisetum sylvaticum* L.
23. Хвощ большой - *Equisetum telmateia* Ehrh.

ПАПОРОТНИКООБРАЗНЫЕ

Семейство Щитовниковые - Dryopteridaceae

24. Щитовник шартрский - *Dryopteris carthusiana* (Vill.) H. P. Fuchs.
25. Щитовник мужской - *Dryopteris filix-mas* (L.) Schott.

Семейство Кочедыжниковые - Athyriaceae

26. Кочедыжник женский - *Athyrium filix-femina* (L.) Roth.

Семейство Гиполеписовые - *Hypolepidaceae*

27. Орляк обыкновенный - *Pteridium aquilinum* (L.) Kuhn.

Семейство Марсилиевые - *Marsileaceae*

28. Марсилия четырехлистная - *Marsilea quadrifolia* L.

ПОКРЫТОСЕМЕННЫЕ (ЦВЕТКОВЫЕ)

Семейство Луковые - *Alliaceae*

29. Лук предвиденный - *Allium praescissum* Reichenb.

30. Лук савранский - *Allium savranicum* Bess.

31. Лук тюльпанолистный - *Allium tulipifolium* Ledeb.

32. Лук причесочный - *Allium scorodoprasum* L.

Семейство Сельдереиные (Зонтичные) - *Apiaceae*

33. Дудник лекарственный (Дягиль) - *Angelica archangelica* L.

34. Дудник болотный - *Angelica palustris* (Bess.) Hoffm.

35. Берула прямая - *Berula erecta* (Huds.) Cov.

36. Володушка серповидная - *Bupleurum falcatum* L.

37. Ферула голая - *Ferula nuda* Spreng.

38. Лазурник трехлопастный - *Laser trilobium* L.

39. Крупногирчовник широколистный - *Macroselinum latifolium* (Bieb.) Schur

40. Горногоричник черный - *Oreoselinum nigrum* Delarb. (= *Peucedanum oreoselinum* (L.) Moench)

41. Лентолепестник песчаный - *Taeniopetalum arenarium* (Waldst. et Kit.) V. Tichomirov (= *T. tanaiticum* Klok.; *Peucedanum arenarium* Waldst. et Kit.; *P. borysthenicum* Klok. ex Schischk.).

42. Триния щетинистоволосая - *Trinia hispida* Hoffm.

Семейство Аронниковые, Ароидные - *Araceae*

43. Аир обыкновенный - *Acorus calamus* L.

44. Белокрыльник болотный - *Calla palustris* L.

Семейство Кирказоновые - *Aristolochiaceae*

45. Копытень европейский - *Asarum europaeum* L.

Семейство Астроцветные (Сложноцветные) - *Asteraceae* (*Compositae*)

46. Астра степная - *Aster amellus* L. subsp. *bessarabicus* (Bemh. ex Reichenb.) Soo.

47. Василек восточный - *Centaurea orientalis* L.

48. Василек русский - *Centaurea ruthenica* Lam.

49. Скерда венгерская - *Crepis pannonica* (Jacq.) C. Koch.

50. Скерда сибирская - *Crepis sibirica* L.

51. Солонечник льновидный, Грудница - *Galatella linosyris* (L.) Reichenb. fil.

52. Серпуха зюзниколистная - *Serratula lycopifolia* (Vill.) A. Kerner (= *S. heterophylla* auct. non L.).

53. Большеголовник (Стеммаканта) серпуховидный - *Stemmacantha serratuloides* (Georgi) M. Dittrich (= *Rhaponticum serratuloides* (Georgi) Bohr.).

54. Лысосемянник девясиловидный - *Phalacrachaena inuloides* (Fisch. ex Schmalh.) Iljin.

Семейство Бурачниковые - *Boraginaceae*

55. Риндера четырехщитковая - *Rindera tetraspis* Pall.

56. Окопник крымский - *Symphytum tauricum* Willd.

Семейство Капустные (Крестоцветные) - *Brassicaceae* (*Cruciferae*)

57. Бурачок ленский - *Alyssum lenense* Adams.

58. Желтушник лесной - *Erysimum sylvaticum* Bieb.

59. Стеригма войлочная - *Sterigmostemum tomentosum* (Willd.) Bieb.

Семейство Колокольчиковые - *Campanulaceae*

60. Бубенчик лилиелистный - *Adenophora lilifolia* (L.) A. DC.

61. Колокольчик жестковолосистый - *Campanula cervicaria* L.

62. Колокольчик широколистный - *Campanula latifolia* L.

63. Колокольчик персиколистный - *Campanula persicifolia* L.

64. Колокольчик волжский - *Campanula wolgensis* P. Smirn.

Семейство Гвоздичные - *Caryophyllaceae*

65. Кукушкин цвет обыкновенный - *Cocciganthe flos-cuculi* (L.) Fourn. (= *Coronaria flos-cuculi* (L.) A. Br.).

66. Гвоздика бледнеющая - *Dianthus pallens* Smith (= *D. lanceolatus* Stev. ex Reichenb.).

67. Гвоздика луговая - *Dianthus pratensis* Bieb.

68. Гвоздика жесткая - *Dianthus rigidus* Bieb.

69. Гвоздика растопыренная - *Dianthus squarrosus* Bieb.

70. Смолевка башкирская - *Silene baschkirorum* Janisch.

71. Смолевка приземистая - *Silene supina* Bieb.

72. Звездчатка пушисточашечковая - *Stellaria hebecalyx* Fenzl

73. Звездчатка болотная - *Stellaria palustris* Retz.

Семейство Маревые - *Chenopodiaceae*

74. Сведда эльтонская - *Suaeda eltonica* Iljin.

75. Сведда пузыреносная - *Suaeda physophora* Pall.

Семейство Ландышевые - Convallariaceae

76. Купена многоцветковая - *Polygonatum multiflorum* (L.) All.

Семейство Осоковые - Cyperaceae

77. Поточник сжатый - *Blismus compressus* (L.) Panz. ex Link

78. Осока богемская - *Carex bohemica* Schreb.

79. Осока двутычинковая - *Carex diandra* Schrank

80. Осока Гартмана - *Carex hartmanii* Cajand.

81. Осока волосистоплодная - *Carex lasiocarpa* Ehrh.

82. Осока стоповидная - *Carex pediformis* C. A. Mey.

83. Осока раздвинутая - *Carex remota* L.

84. Осока поздняя - *Carex serotina* M rat

85. Ситничек венгерский - *Juncellus pannonicus* (Jacq.) Clarke

Семейство Молочайные - Euphorbiaceae

86. Молочай сизый - *Euphorbia caesia* Kar. et Kir.

87. Молочай ранний - *Euphorbia praecox* (Boiss.) Fisch. ex B. Fedtsch. et Fler.

88. Молочай сарептский - *Euphorbia sareptana* A. Beck.

Семейство Бобовые - Fabaceae

89. Астрагал беловатый - *Astragalus albidus* Waldst. et Kit.

90. Астрагал длиннолепестковый - *Astragalus longipetalus* Chater

91. Астрагал пузырчатый - *Astragalus physodes* L.

92. Ракитник австрийский - *Chamaecytisus austriacus* (L.) Link (= *Cytisus austriacus* L.)

93. Солодка Коржинского - *Glycyrrhiza korshinskyi* Grig.

Семейство Дымянковые - Fumariaceae

94. Хохлатка Маршалла - *Corydalis marschalliana* Pers.

Семейство Горечавковые - Gentianaceae

95. Горечавка легочная - *Gentiana pneumonanthe* L.

Семейство Гераниевые - Geraniaceae

96. Герань луговая - *Geranium pratense* L.

97. Герань лесная - *Geranium sylvaticum* L.

Семейство Хвостниковые - Hippuridaceae

98. Водяная сосенка обыкновенная - *Hippuris vulgaris* L.

Семейство Гиацинтовые - Hyacinthaceae

99. Птицемлечник фишеровский - *Ornithogalum fischeranum* Krasch.

100. Птицемлечник Коха - *Ornithogalum kochii* Parl.

Семейство Касатиковые - Iridaceae

101. Касатик песчаный - *Iris arenaria* Waldst. et Kit.

102. Касатик сибирский - *Iris sibirica* L.

Семейство Яснотковые (Губоцветные) - Lamiaceae

103. Черноголовка крупноцветковая - *Prunella grandiflora* (L.) Scholl.

104. Шалфей луговой - *Salvia pratensis* L.

105. Чистец германский - *Stachys germanica* L.

Семейство Пузырчатковые - Lentibulariaceae

106. Пузырчатка малая - *Utricularia minor* L.

Семейство Лилейные - Liliaceae

107. Рябчик шахматовидный, или малый - *Fritillaria meleagroides* Patrin ex Schult. et Schult. fil.

108. Гусиный лук зернистый - *Gagea granulosa* Turcz.

109. Гусиный лук приазовский - *Gagea maeotica* Artemcz.

110. Тюльпан двуцветковый - *Tulipa biflora* Pall.

Семейство Леновые - *Linaceae*

111. Лен слабительный - *Linum catharticum* L.

112. Лен жилковатый - *Linum nervosum* Waldst. et Kit.

113. Лен украинский - *Linum ucranicum* Czern.

Семейство Мальвовые - *Malvaceae*

114. Алтей армянский - *Althaea armeniaca* Ten.

Семейство Мелантиевые - *Melanthiaceae*

115. Чемерица Лобеля - *Veratrum lobelianum* Bernh.

Семейство Вахтовые - *Menyanthaceae*

116. Вахта трехлистная - *Menyanthes trifoliata* L.

117. Болотноцветник щитолистный - *Nymphoides peltata* (S. G. Gmel.) O. Kuntz.

Семейство Кувшинковые - *Nymphaeaceae*

118. Кувшинка чисто-белая - *Nymphaea candida* J. et C. Presl.

Семейство Кипрейные - *Onagraceae*

119. Кипрей жилковатый - *Epilobium nervosum* Boiss. et Buhse

Семейство Ятрышниковые - *Orchidaceae*

120. Пальчатокоренник светло-желтый - *Dactylorhiza ochroleuca* (W. Steud.) Holub

121. Пальчатокоренник кровавый - *Dactylorhiza cruenta* (O. F. Muell.) So

122. Гнездовка настоящая - *Neottia nidus-avis* (L.) Rich.

Семейство Заразиховые - *Orobanchaceae*

123. Заразиха белая - *Orobanche alba* Steph.

124. Заразиха песчаная - *Orobanche arenaria* Borkh. (= *Phelipanche laevis* (L.) Holub).

125. Заразиха синеватая - *Orobanche coerulescens* Steph.

126. Заразиха большая - *Orobanche elatior* Sutt.

Семейство Мятликовые (Злаки) - *Poaceae*

127. Житняк Литвинова - *Agropyron litvinovii* Prokud. (= *A. pectinatum* (Bieb.) Beauv.)

128. Пырей иневатый - *Elytrigia pruinifera* Nevski (*E. geniculata* (Trin.) Nevski subsp. *pruinifera* (Nevski) Tzvel.)

129. Бородач кровоостанавливающий - *Botriochloa ischaemum* (L.) Keng

130. Катаброзочка низкая - *Catabrosella humilis* (Bieb.) Tzvel. (= *Colpodium humile* (Bieb.) Griseb.).

131. Ковыль Браунера - *Stipa brauneri* (Pacz.) Klok.

132. Ковыль сарептский - *Stipa sareptana* A. Beck.

133. Ковыль узколистный, или Тирса - *Stipa tirsia* Stev.

134. Ковыль украинский - *Stipa ucraïnica* P. Smirn.

Семейство Истодовые - *Polygalaceae*

135. Истод меловой - *Polygala cretacea* Kotov.

136. Истод сибирский - *Polygala sibirica* L.

Семейство Гречиховые - *Polygonaceae*

137. Таран альпийский - *Aconogonon alpinum* (All.) Schur

138. Курчавка кустарниковая - *Atraphaxis frutescens* (L.) C. Koch.

139. Щавель клубненосный - *Rumex tuberosus* L.

Семейство Рдестовые - *Potamogetonaceae*

140. Рдест сарматский - *Potamogeton sarmaticus* Maemets.

Семейство Первоцветные - *Primulaceae*

141. Вербейник мутовчатый - *Lysimachia verticillaris* Spreng.

142. Кизляк кистецветковый - *Naumburgia thyrsoflora* (L.) Reichenb.

Семейство Грушанковые - *Pyrolaceae*

143. Грушанка зеленоцветковая - *Pyrola chlorantha* Schwartz

144. Грушанка круглолистная - *Pyrola rotundifolia* L.

Семейство Лютиковые - *Ranunculaceae*

145. Ветреница лесная - *Anemone sylvestris* L.

146. Ломонос прямой - *Clematis recta* L.

Семейство Розоцветные - *Rosaceae*

147. Сабельник болотный - *Comarum palustre* L.

148. Гравилат речной - *Geum rivale* L.

149. Спирея Литвинова - *Spiraea litwinowii* Dobrocz.

Семейство Мареновые - *Rubiaceae*

150. Ясменник розоватый - *Asperula cynanchica* L.

151. Подмаренник трехраздельный - *Galium trifidum* L.

Семейство Рутовые - *Rutaceae*

152. Ясенец кавказский - *Dictamnus caucasicus* (Fisch. et Mey.) Grossh.

Семейство Норичниковые - Scrophulariaceae

- 153. Лянка меловая - *Linaria cretacea* Fisch. ex Spreng.
- 154. Мытник мохнатоколосый - *Pedicularis dasystachys* Schrenk
- 155. Мытник Кауфмана - *Pedicularis kaufmannii* Pinzg.
- 156. Норичник растопыренный - *Scrophularia divaricata* Ledeb.
- 157. Норичник сарептский - *Scrophularia sareptana* Kleop. ex Ivanina
- 158. Норичник теневой - *Scrophularia umbrosa* Dumort.

Семейство Ежеголовниковые - Sparganiaceae

- 159. Ежеголовник малый - *Sparganium minimum* Wallr.

Семейство Валериановые - Valerianaceae

- 160. Валериана сомнительная - *Valeriana dubia* Bunge
- 161. Валериана лекарственная - *Valeriana officinalis* L.
- 162. Валериана волжская - *Valeriana wolgensis* Kasakew. (= *V. officinalis* auct. non L. pro parte)

Семейство Фиалковые - Violaceae

- 163. Фиалка Денхардта - *Viola dehnhardtii* Ten.
- 164. Фиалка Жордана - *Viola jordanii* Harry
- 165. Фиалка дубравная - *Viola nemoralis* Kutz. (= *V. montana* auct. non L.).
- 166. Фиалка персиколистная - *Viola persicifolia* Schreb. (= *V. stagnina* Kit.).
- 167. Фиалка донская - *Viola tanaitica* Grosset

ЛИШАЙНИКИ

Семейство Кладониевые - Cladoniaceae

- 168. Кладина мягкая - *Cladina mitis* (Sandst.) Hustich

169. Кладина оленья - *Cladina rangiferina* (L.) Nyl.

170. Кладония мадьярская - *Cladonia magyarica* Vain.

Семейство Гименелиевые - *Hymeneliaceae*

171. Аспицилия кустистая - *Aspicilia fruticulosa* (Eversm.) Flag.

Семейство Пармелиевые - *Parmeliaceae*

172. Цетрария колючая - *Cetraria aculeata* (Schreber) Fr.

173. Эверния растопыренная - *Evernia divaricata* (L.) Ach.

174. Эверния среднеморфная - *Evernia mesomorpha* Nyl.

175. Флавопунктелия желтеющая - *Flavopunctelia flaventior* (Stirton) Hale

176. Гипогимния мучнистая - *Hypogymnia farinacea* Zopf

177. Меланелия изященькая - *Melanelia elegantula* (Zahlbr.) Essl.

178. Меланелия золотистоносная - *Melanelia subaurifera* (Nyl.) Essl.

179. Пармелия скальная - *Parmelia saxatilis* (L.) Ach.

180. Псевдоэверния зернистая - *Pseudevernia furfuracea* (L.) Zopf

181. Псевдопармелия козья - *Pseudoparmelia caperata* (L.) Hale

182. Тукерманнопсис заборный - *Tuckermannopsis sepincola* (Ehrh.) Hale

183. Вульпицида сосновая - *Vulpicida pinastri* (Scop.) J.-E. Mattsson & M. J. Lai

184. Ксантопармелия сомлоенская - *Xanthoparmelia somloensis* (Gyelnik) Hale in Ahti, Brodo et Noble

Семейство Фисциевые - *Physciaceae*

185. Анаптихия Мережковского - *Anaptychia mereschkowskii* (Tomin) Kulakov

186. Фэофисция плотносжатая - *Phaeophyscia constipata* (Norrl. et Nyl.) Moberg

187. Феофисция звездчатая - *Phaeophyscia sciastra* (Ach.) Moberg

Семейство Рамалиновые - *Ramalinaceae* C. Agardh

188. Рамалина ясенева - *Ramalina fraxinea* (L.) Ach.

189. Рамалина изменчивая - *Ramalina polymorpha* Ach.

Семейство Ризокарповые - *Rhizocarpaceae*

190. Ризокарпон географический - *Rhizocarpon geographicum* (L.) DC. ap. Lam. et DC.

ГРИБЫ

Класс Базидиальные грибы - *Basidiomycetes*

Семейство Агариковые - *Agaricaceae*

191. Шампиньон таблитчатый - *Agaricus tabularis* Peck.

Семейство Дождевиковые - *Lycoperdaceae*

192. Порховка дакотская - *Bovista dakotensis* (Brenckle) Kreisel.

МИКСОМИЦЕТЫ

Семейство Трихиевые - *Trichiaceae*

193. Перихена угловатоспоровая - *Perichaena polygonospora* Novozh., Zemly., Schnittler & S. L. Stephenson