



КОМИТЕТ ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ, ЛЕСНОГО ХОЗЯЙСТВА
И ЭКОЛОГИИ ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ
(ОБЛКОМПРИРОДЫ)

ПРИКАЗ

06.12.2023

1827-ОД

Волгоград

О внесении изменения в приказ комитета природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Волгоградской области от 31 марта 2017 г. № 264 "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 соответствии с пунктом 3.3 Положения о комитете природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Волгоградской области, утвержденного постановлением Администрации Волгоградской области от 19 декабря 2016 г. № 693-п и на основании протокола заседания Комиссии по редким и находящимся под угрозой исчезновения видам животных, растений и других организмов от 23 марта 2023 г. № 1 п р и к а з ы в а ю:

1. Внести в приказ комитета природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Волгоградской области от 31 марта 2017 г. № 264 "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" изменение, изложив приложение 1 к названному приказу в новой редакции согласно приложению.

2. Настоящий приказ вступает в силу со дня подписания и подлежит официальному опубликованию.

Председатель комитета



А.С.Сивокоз

Приложение
к приказу
комитета природных
ресурсов, лесного
хозяйства и экологии
Волгоградской области
от 06.12.2023 № 1827-ОД

"Приложение 1
к приказу
комитета природных
ресурсов, лесного
хозяйства и экологии
Волгоградской области
от 31.03.2017 № 264

Перечень
видов (подвидов, популяций) животных, занесенных в Красную книгу
Волгоградской области

№ п/п	Наименования таксонов (видов, подвидов, популяций) животных	Категория статуса редкости	Категория статуса угрозы исчезнове- ния, характери- зующая состояние в естествен- ной среде обитания	Категория степени и первооче- редности принима- емых и планиру- емых к принятию природо- охранных мер
1	2	3	4	5
БЕСПОЗВОНОЧНЫЕ ЖИВОТНЫЕ				
Тип Кольчатые черви – Annelida				
Класс Пиявки – Hirudinea				
Отряд Бесхоботные – Arhynchobdellea				
1.	Медицинская пиявка – <i>Hirudo medicinalis</i> Linnaeus, 1758	5	У (VU)	III
Тип Моллюски – Mollusca				
Класс Двустворчатые – Bivalvia				
Отряд Унионидообразные – Unioniformes				

2.	Толстая перловица – <i>Crassiana crassa</i> (Philipsson in Retzius, 1788)	5	У (VU)	III
Тип Членистоногие – Arthropoda				
Класс Жабронogie – Branchiopoda				
Отряд Листоногие ракообразные – Phyllopoda				
3.	Стрептоцефал грозноногий – <i>Streptocephalus torvicornis</i> (Kessler, 1870)	3	У (VU)	III
4.	Танимастикс прудовый - <i>Tanimastix stagnalis</i> (Linnaeus, 1758)	3	У (VU)	III
5.	Бранхинекта маленькая – <i>Branchinecta minuta</i> Smirnov, 1948	3	У (VU)	III
6.	Хироцефал устрашающий – <i>Chirocephalus horribilis</i> Smirnov, 1948	3	У (VU)	III
7.	Щитень летний – <i>Triops</i> <i>cancriformis</i> Bosc, 1801	3	У (VU)	III
Класс Паукообразные – Arachnida				
Отряд Скорпионы – Scorpiones				
8.	Скорпион пестрый – <i>Mesobuthus eupeus</i> (C. L. Koch, 1839)	3	НО (LC)	III
Класс Насекомые – Insecta				
Отряд Стрекозы – Odonata				
9.	Дозорщик-император – <i>Anax</i> <i>imperator</i> Leach, 1815	3	НО (LC)	III
Отряд Богомолы – Mantodea				
10.	Боливария короткокрылая – <i>Bolivaria brachyptera</i> (Pallas, 1773)	3	НО (LC)	III
Отряд Прямокрылые – Orthoptera				
11.	Дыбка степная – <i>Saga pedo</i> (Pallas, 1771)	2	НО (LC)	III
Отряд Веснянки – Plecoptera				
12.	Изоперла диформис – <i>Isoperla difformis</i> Klapalek, 1909	3	У (VU)	III
Отряд Жесткокрылые – Coleoptera				
13.	Жужелица ошибочная – <i>Carabus sibiricus errans</i> Fischer von Waldheim, 1823	3	НД (DD)	III
14.	Жужелица Щеглова –	3	НО (LC)	III

	<i>Carabus stscheglovi</i> Mannerheim, 1827			
15.	Жужелица окаймленная – <i>Carabus marginalis</i> Fabricius, 1974	3	НО (LC)	III
16.	Жужелица золотокаемчатая – <i>Carabus</i> <i>aurolimbatu</i> s Dejean, 1929	0	И (EN)	III
17.	Жужелица венгерская – <i>Carabus hungaricus</i> Fabricius, 1792	2	У (VU)	III
18.	Красотел пахучий – <i>Calosoma sycophanta</i> (Linnaeus, 1758)	4	НО (LC)	III
19.	Блетиза Эшшольца – <i>Blethisa eschscholtzii</i> Zoubkoff, 1829	3	НД (DD)	III
20.	Делеастер двуцветный – <i>Deleaster dichrous</i> (Gravenhorst, 1802)	3	У (VU)	III
21.	Жук-олень - <i>Lucanus cervus</i> (Linnaeus, 1758)	3	НО (LC)	III
22.	Рогачик жужелицевидный – <i>Platycerus caraboides</i> (Linnaeus, 1758)	3	НД (DD)	III
23.	Кравчик длинноногий – <i>Lethrus longimanus</i> Fischer, 1821	3	НД (DD)	III
24.	Афодий двупятнистый – <i>Aphodius bimaculatus</i> Laxmann, 1770	3	НД (DD)	III
25.	Бронзовка гладкая – <i>Protaetia</i> <i>aeruginosa</i> (Drury, 1770)	3	НО (LC)	III
26.	Музимес коллариис – <i>Muzimes collaris</i> (Fabricius, 1787)	2	НД (DD)	III
27.	Щелкун ржаво-красный – <i>Elater ferrugineus</i> Linnaeus, 1758	2	НД (DD)	III
28.	Пурпуриценус будензис – <i>Purpuricenus budensis</i> (Götz, 1783)	3	И (EN)	III
29.	Акимерус Шеффера – <i>Akimerus schaefferi</i> (Laicharting, 1784)	3	НО (LC)	III

30.	Корнегрыз краснолобый – <i>Dorcadion glycyrrhizae</i> (Pallas, 1773)	1	БУ (NT)	III
31.	Стефаноклеонус четырёхпятнистый – <i>Stephanocleonus tetragrammus</i> (Pallas, 1781)	4	НО (LC)	III
Отряд Сетчатокрылые – Neuroptera				
32.	Аскалаф пестрый – <i>Libelloides macaronius</i> (Scopoli, 1763)	3	НО (LC)	III
Отряд Перепончатокрылые – Hymenoptera				
33.	Парнопес крупный – <i>Parnopes grandior</i> (Pallas, 1771)	3	НО (LC)	III
34.	Шмель армянский – <i>Bombus armeniacus</i> Radoszkowski, 1877	2	У (VU)	III
35.	Шмель степной – <i>Bombus fragrans</i> (Pallas, 1771)	2	У (VU)	III
36.	Лиометопум европейский – <i>Liometopum microscephalum</i> (Panzer, 1798)	2	У (VU)	III
Отряд Чешуекрылые – Lepidoptera				
37.	Пестрянка юго-восточная – <i>Zygaena sedi</i> Fabricius, 1787	2	НД (DD)	III
38.	Павлиноглазка малая – <i>Eudia ravonia</i> (Linnaeus, 1761)	2	НД (DD)	III
39.	Шелкопряд одуванчиковый – <i>Lemonia taraxaci</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	2	НД (DD)	III
40.	Бражник карликовый – <i>Sphingonaerpiopsis gorgoniades</i> (Hübner, [1819])	3	НД (DD)	III
41.	Бражник прозерпина – <i>Proserpinus proserpina</i> (Pallas, 1772)	2	НД (DD)	III
42.	Бражник кроатский – <i>Nemaris croatica</i> (Esper, 1779)	2	НД (DD)	III
43.	Лента орденская малиновая – <i>Catocala sponsa</i> (Linnaeus, 1767)	3	НО (LC)	III
44.	Лента орденская голубая – <i>Catocala fraxini</i> (Linnaeus,	2	НО (LC)	III

	1758)			
45.	Акантолипес брусковый – <i>Acantholipes regularis</i> (Hübner, [1813])	2	НД (DD)	III
46.	Аконтия меланура – <i>Acontia melanura</i> (Tauscher, 1809)	3	НД (DD)	III
47.	Аконтия титания – <i>Acontia titania</i> (Esper, 1798)	2	НД (DD)	III
48.	Капюшонница великолепная – <i>Cucullia magnifica</i> Freyer, [1839]	4	НД (DD)	III
49.	Медведица-госпожа – <i>Callimorpha dominula</i> (Linnaeus, 1758)	2	НД (DD)	III
50.	Мнемозина – <i>Dриора mнемосyne</i> (Linnaeus, 1758)	4	НО (LC)	III
51.	Зорька зегрис – <i>Zegrис eupheme</i> (Esper, 1804)	2	НД (DD)	III
52.	Краеглазка ахина – <i>Loringa achine</i> (Scopoli, 1763)	3	НД (DD)	III
53.	Шашечница Матурна – <i>Euphydryas maturna</i> (Linnaeus, 1758)	3	НД (DD)	III
54.	Люцина – <i>Натемарис lucina</i> (Linnaeus, 1758)	2	НО (LC)	III
55.	Голубянка римн – <i>Neolycaena rhytmus</i> (Eversmann, 1832)	2	НО (LC)	III
ПОЗВОНОЧНЫЕ ЖИВОТНЫЕ				
Класс Миноги – Cephalaspidomorphi				
Отряд Миногообразные – Petromyzontiformes				
56.	Каспийская минога – <i>Caspiomyzon wagneri</i> (Kessler, 1870)	2	У (VU)	II
57.	Украинская минога – <i>Eudontomyzon mariae</i> (Berg, 1931)	3	БУ (NT)	III
Класс Лучеперые – Actinopterygii				
Отряд Осетрообразные – Acipenseriformes				
58.	Стерлядь - <i>Acipenser ruthenus</i> Linnaeus, 1758 (попул. басс. р. Дон)	3	У (VU)	II
59.	Белуга - <i>Huso huso</i> (Linnaeus, 1758)	1	КР (CR)	II
Отряд Сельдеобразные – Clupeiformes				

60.	Волжская сельдь – <i>Alosa volgensis</i> (Berg, 1913)	0	КР (CR)	II
Отряд Лососеобразные – Salmoniformes				
61.	Предкавказская кумжа – <i>Salmo trutta ciscaucasicus</i> Dorofeeva, 1967	1	КР (CR)	II
62.	Белорыбица – <i>Stenodus leucichthys</i> (Güldenstädt, 1772)	1	КР (CR)	II
Отряд Карпообразные – Cypriniformes				
63.	Азовская шемая – <i>Alburnus leobergi</i> Freyhof et Kottelat, 2007	3	БУ (NT)	II
64.	Вырезуб – <i>Rutilus frisii frisii</i> (Nordmann, 1840)	3	БУ (NT)	II
Отряд Колюшкообразные – Gasterosteiformes				
65.	Малая южная колюшка – <i>Pungitius platygaster</i> (Kessler, 1859)	3	БУ (NT)	II
Отряд Скорпенообразные – Scorpaeniformes				
66.	Обыкновенный подкаменщик – <i>Cottus gobio</i> Linnaeus, 1758	4	НД (DD)	III
Класс Пресмыкающиеся – Reptilia				
Отряд Ящерицы – Sauria				
67.	Круглоголовка-вертихвостка – <i>Phrynoscephalus guttatus</i> (Gmelin, 1789)	3	У (VU)	III
68.	Живородящая ящерица – <i>Zootoca vivipara</i> (Jacquin, 1787)	4	НД (DD)	III
Отряд Змеи – Serpentes				
69.	Обыкновенная медянка – <i>Coronella austriaca</i> Laurenti, 1768	3	У (VU)	III
70.	Каспийский (желтобрюхий) полоз – <i>Hierophis caspius</i> (Gmelin, 1789)	3	У (VU)	III
71.	Палласов (четырёхполосый) полоз – <i>Elaphe sauromates</i> (Pallas, 1814)	3	И (EN)	III
72.	Гадюка Никольского – <i>Vipera nikolskii</i> Vedmederja, Grubant, Rudaeva, 1986	3	БУ (NT)	III
Класс Птицы – Aves				

Отряд Поганкообразные – Podicipediformes				
73.	Малая поганка – <i>Podiceps ruficollis</i> (Pallas, 1764)	3	БУ (NT)	III
Отряд Пеликанообразные – Pelecaniformes				
74.	Розовый пеликан – <i>Pelecanus onocrotalus</i> Linnaeus, 1758	3	БУ (NT)	III
75.	Кудрявый пеликан – <i>Pelecanus crispus</i> Bruch, 1832	2	И (EN)	II
Отряд Аистообразные – Ciconiiformes				
76.	Желтая цапля – <i>Ardeola ralloides</i> (Scopoli, 1769)	4	НД (DD)	III
77.	Колпица – <i>Platalea leucorodia</i> Linnaeus, 1758	2	У (VU)	III
78.	Каравайка – <i>Plegadis falcinellus</i> (Linnaeus, 1766)	2	У (VU)	II
79.	Белый аист – <i>Ciconia ciconia</i> (Linnaeus, 1758)	3	У (VU)	II
80.	Черный аист – <i>Ciconia nigra</i> (Linnaeus, 1758)	3	У (VU)	III
Отряд Гусеобразные – Anseriformes				
81.	Краснозобая казарка – <i>Branta ruficollis</i> (Pallas, 1769)	3	БУ (NT)	III
82.	Пискулька – <i>Anser erythropus</i> (Linnaeus, 1758)	1	И (EN)	III
83.	Малый лебедь – <i>Cygnus bewickii</i> Yarrell, 1830	3	БУ (NT)	II
84.	Мраморный чирок – <i>Anas angustirostris</i> Menetries, 1832	1	КР (CR)	III
85.	Белоглазый нырок – <i>Aythya nyroca</i> (Güldenstädt, 1770)	1	И (EN)	III
86.	Савка – <i>Oxyura leucoserphala</i> (Scopoli, 1769)	1	И (EN)	II
Отряд Соколообразные – Falconiformes				
87.	Скопа – <i>Pandion haliaetus</i> (Linnaeus, 1758)	1	КР (CR)	III
88.	Обыкновенный осоед – <i>Pernis apivorus</i> (Linnaeus, 1758)	3	У (VU)	III
89.	Степной лунь – <i>Circus macrourus</i> (S.G. Gmelin, 1771)	1	И (EN)	III
90.	Европейский тювик – <i>Accipiter brevipes</i> (Severtzov, 1850)	3	У (VU)	III

91.	Курганник – <i>Buteo rufinus</i> (Cretzschmar, 1827)	5	БУ (NT)	II
92.	Змеяед – <i>Circaetus gallicus</i> (J.F. Gmelin, 1788)	3	У (VU)	III
93.	Орел-карлик – <i>Hieraetus pennatus</i> (J.F. Gmelin, 1788)	3	У (VU)	III
94.	Степной орел – <i>Aquila nipalensis</i> Hodgson, 1833	2	КР (CR)	I
95.	Большой подорлик – <i>Aquila clanga</i> Pallas, 1811	1	КР (CR)	III
96.	Малый подорлик – <i>Aquila pomarina</i> C.L. Brehm, 1831	4	НД (DD)	III
97.	Орел-могильник, карагуш – <i>Aquila heliaca</i> Savigny, 1809	3	У (VU)	II
98.	Беркут – <i>Aquila chrysaetos</i> (Linnaeus, 1758)	3	У (VU)	III
99.	Орлан-белохвост – <i>Haliaeetus albicilla</i> (Linnaeus, 1758)	5	БУ (NT)	III
100.	Балобан – <i>Falco cherrug</i> J.E.Gray, 1834	1	КР (CR)	I
101.	Сапсан – <i>Falco peregrinus</i> Tunstall, 1771	3	У (VU)	III
102.	Кобчик – <i>Falco vespertinus</i> Linnaeus, 1766	2	И (EN)	III
103.	Степная пустельга – <i>Falco naumanni</i> Fleischer, 1818	1	КР (CR)	III
Отряд Курообразные – Galliformes				
104.	Тетерев – <i>Lyrurus tetrix</i> (Linnaeus, 1758)	1	КР (CR)	III
Отряд Журавлеобразные – Gruiformes				
105.	Серый журавль – <i>Grus grus</i> (Linnaeus, 1758)	3	У (VU)	II
106.	Красавка – <i>Anthropoides virgo</i> (Linnaeus, 1758)	2	У (VU)	II
107.	Дрофа – <i>Otis tarda</i> Linnaeus, 1758	1	И (EN)	II
108.	Стрепет – <i>Tetrax tetrax</i> (Linnaeus, 1758)	3	У (VU)	III
Отряд Ржанкообразные – Charadriiformes				
109.	Авдотка – <i>Burhinus oedicnemus</i> (Linnaeus, 1758)	1	И (EN)	III
110.	Каспийский зуек – <i>Charadrius asiaticus</i> Pallas, 1773	1	КР (CR)	III
111.	Морской зуек – <i>Charadrius alexandrinus</i> Linnaeus, 1758	2	И (EN)	III

112.	Кречётка – <i>Chettusia gregaria</i> (Pallas, 1771)	1	КР (CR)	III
113.	Ходулочник – <i>Himantopus himantopus</i> (Linnaeus, 1758)	3	У (VU)	III
114.	Шилоклювка – <i>Recurvirostra avosetta</i> Linnaeus, 1758	2	У (VU)	II
115.	Кулик-сорока – <i>Haematopus ostralegus</i> Linnaeus, 1758	3	У (VU)	III
116.	Большой кроншнеп – <i>Numenius arquata</i> (Linnaeus, 1758)	1	КР (CR)	II
117.	Средний кроншнеп – <i>Numenius phaeopus</i> (Linnaeus, 1758)	1	КР (CR)	III
118.	Большой веретенник – <i>Limosa limosa</i> (Linnaeus, 1758)	1	И (EN)	III
119.	Степная тиркушка – <i>Glareola nordmanni</i> J.G. Fischer, 1842	3	У (VU)	III
120.	Черноголовый хохотун – <i>Larus ichthyaetus</i> Pallas, 1773	3	У (VU)	III
121.	Черноголовая чайка – <i>Larus melanocephalus</i> Temminck, 1820	4	БУ (NT)	III
122.	Чеграва – <i>Hydroprogne caspia</i> (Pallas, 1770)	3	У (VU)	III
123.	Малая крачка – <i>Sterna albifrons</i> Pallas, 1764	2	У (VU)	III
Отряд СOVOобразные – Strigiformes				
124.	Филин – <i>Bubo bubo</i> (Linnaeus, 1758)	3	У (VU)	III
Отряд Ракшеобразные - Coraciiformes				
125.	Сизоворонка – <i>Coracias garrulus</i> Linnaeus, 1758	4	У (VU)	III
Отряд Голубеобразные -Columbiformes				
126.	Обыкновенная горлица - <i>Streptopelia turtur</i> (Linnaeus, 1758)	2	КР (CR)	III
Отряд Дятлообразные – Piciformes				
127.	Желна – <i>Dryocopus martius</i> (Linnaeus, 1758)	3	У (VU)	III
128.	Средний дятел – <i>Dendrocopos medius</i> (Linnaeus, 1758)	5	НО (LC)	III
Отряд Воробьинообразные – Passeriformes				

129.	Черный жаворонок – <i>Melanocorypha yeltoniensis</i> (J.R. Forster, 1768)	1	КР (CR)	III
130.	Серый сорокопут – <i>Lanius excubitor</i> Linnaeus, 1758	3	БУ (NT)	III
Класс Млекопитающие – Mammalia				
Отряд Насекомоядные – Insectivora				
131.	Русская выхухоль – <i>Desmana moschata</i> Linnaeus, 1758	1	И (EN)	I
Отряд Грызуны – Rodentia				
132.	Мохноногий тушканчик – <i>Dipus sagitta</i> Pallas, 1773	3	У (VU)	III
133.	Полуденная песчанка – <i>Meriones meridianus</i> Pallas, 1773	3	У (VU)	III
Отряд Хищные – Carnivora				
134.	Перевязка – <i>Vormela peregusna</i> Güldenstädt, 1770	3	И (EN)	III
Отряд Парнокопытные – Artiodactyla				
135.	Сайга – <i>Saiga tatarica</i> Linnaeus, 1758	2	И (EN)	II

Примечание:

Категории статуса редкости объектов животного мира:

0 - Вероятно исчезнувшие. Виды (подвиды, популяции), обитавшие на территории (акватории) Волгоградской области, нахождение которых в природе не подтверждено (для беспозвоночных животных - в последние 100 лет, для позвоночных - в последние 50 лет);

1 - Находящиеся под угрозой исчезновения. Виды (подвиды, популяции), численность и (или) распространение которых уменьшились до критического уровня таким образом, что в ближайшее время они могут исчезнуть;

2 - Сокращающиеся в численности и (или) распространении. Виды (подвиды, популяции) с неуклонно сокращающимися численностью и (или) распространением, которые при дальнейшем воздействии лимитирующих факторов могут перейти в категорию "находящиеся под угрозой исчезновения" или "вероятно исчезнувшие";

3 - Редкие. Виды (подвиды, популяции), с естественной низкой численностью или распространенные на ограниченной территории (акватории), или спорадично распространенные на значительных территориях (акваториях), но имеющие малую численность;

4 - Неопределенные по статусу. Виды (подвиды, 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 иных категорий;

5 - Восстанавливаемые и восстанавливающиеся. Виды (подвиды, популяции), численность и распространение которых под воздействием естественных причин или в результате принятых мер начали восстанавливаться и приближаются к состоянию, когда в срочных мерах охраны и воспроизводства, в том числе искусственного, нуждаться не будут.

Категории статуса угрозы исчезновения объектов животного мира и объектов растительного мира, характеризующих их состояние в естественной среде обитания: ИП – Исчезнувшие в дикой природе (EW - Extinct in the Wild), ИР – Исчезнувшие в Российской Федерации (RE - Regionally Extinct), КР – Находящиеся под критической угрозой исчезновения (CR - Critically Endangered), И – Исчезающие (EN - Endangered), У – Уязвимые (VU - Vulnerable), БУ – Находящиеся в состоянии, близком к угрожаемому (NT - Near Threatened), НО – Вызывающие наименьшие опасения (LC - Least Concern), НД – Недостаточно данных (DD - Data Deficient).

Категории степени и первоочередности принимаемых и планируемых к принятию природоохранных мер (природоохранный статус): I приоритет – требуется незамедлительное принятие комплексных мер, включая разработку и реализацию стратегии по сохранению и (или) программы по восстановлению (реинтродукции) объектов животного мира или объектов растительного мира; II приоритет – необходима реализация одного или нескольких специальных мероприятий по сохранению объектов животного мира или объектов растительного мира; III приоритет – достаточно общих мер, предусмотренных нормативными правовыми актами Российской Федерации и Волгоградской области в области охраны окружающей среды, организации, охраны и использования особо охраняемых природных территорий и охраны и использования животного мира и среды его обитания, для сохранения объектов животного мира или объектов растительного мира, занесенных в Красную книгу Волгоградской области."