

**МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ЭКОЛОГИИ
ТУЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПРИКАЗ

30.12.2022

№ 595-о

Об утверждении Списка объектов животного мира, занесенных в Красную книгу Тульской области

В соответствии с Законом Тульской области от 5 декабря 2007 года № 920-ЗТО «Об охране окружающей среды на территории Тульской области», постановлением администрации Тульской области от 16.05.2008 № 265 «О Красной книге Тульской области»

приказываю:

1. Утвердить Список объектов животного мира, занесенных в Красную книгу Тульской области (Приложение №1).
2. Утвердить Список объектов животного мира, исключенных из Красной книги Тульской области (Приложение № 2).
3. Отделу охраны окружающей среды и государственной экологической экспертизы департамента природных ресурсов и охраны окружающей среды (Колпакова Е.В.) обеспечить подготовку второго издания Красной книги Тульской области: животные в соответствии с Приложением № 1.
4. Признать утратившим силу приказ министерства природных ресурсов и экологии Тульской области от 27 июня 2012 года № 52-о «Об утверждении Списка объектов животного мира, включаемых в Красную книгу Тульской области».

**Министр природных ресурсов
и экологии Тульской области**



Ю.Ю. Панфилов

исп.: Колпакова Елена Витальевна
тел. 8 (4872)24-51-85

Приложение
к приказу № 1
от 30.12.2022 № 595-о

**Список объектов животного мира, занесенных в Красную книгу
Тульской области**

Nº	Названия видов позвоночных животных	Категория статуса
КЛАСС МЛЕКОПИТАЮЩИЕ – MAMMALIA		
Отряд насекомоядные Insectivora		
1	Русская выхухоль - <i>Desmana moschata</i> Linnaeus, 1758	1
Отряд рукокрылые - Rhinolophidae		
2	Ночница Наттерера - <i>Myotis nattereri</i> (Kuhl, 1817)	4
3	Малая вечерница - <i>Nyctalus leisleri</i> Kuhl, 1817	4
4	Гигантская вечерница - <i>Nyctalus lasiopterus</i> Schreber, 1780	3
5	Северный кожанок - <i>Eptesicus nilssonii</i> Keyserling et Blasius, 1839	3
Отряд хищные Carnivora		
6	Бурый медведь - <i>Ursus arctos</i> Linnaeus, 1758	1
7	Рысь европейская - <i>Lynx lynx</i> Linnaeus, 1758	3
8	Европейская норка - <i>Mustela lutreola</i> Linnaeus, 1761.	0
Отряд Парнокопытные – Artiodactyla		
9	Зубр - <i>Bison bonasus</i> Linnaeus, 1758	1
Отряд грызуны Rodentia		
10	Крапчатый суслик - <i>Cricetulus suslicus</i> Güttenstaedt, 1770	1
11	Сурок обыкновенный (байбак) - <i>Marmota bobac</i> Muller, 1776	3
12	Соня-полчек - <i>Glis glis</i> Linnaeus, 1758	3
КЛАСС ПТИЦЫ - AVES		
Отряд поганкообразные - Podicipediformes		
13	Черношейная поганка - <i>Podiceps nigricollis</i> C.L. Brehm, 1831	3
14	Красношейная поганка - <i>Podiceps auritus</i> (Linnaeus, 1758)	1
Отряд аистообразные - Ciconiiformes		
15	Малая выпь - <i>Ixobrychus minutus</i> (Linnaeus, 1766)	5
16	Черный аист - <i>Ciconia nigra</i> (Linnaeus, 1758)	1
Отряд гулеобразные - Anseriformes		
17	Лебедь-шипун - <i>Cygnus olor</i> (Gmelin, 1789)	3
18	Серая утка - <i>Anas strepera</i> Linnaeus, 1758	3
Отряд соколообразные – Falconiformes		
19	Скопа - <i>Pandion haliaetus</i> (Linnaeus, 1758)	1
20	Обыкновенный осоед - <i>Pernis apivorus</i> (Linnaeus, 1758)	3
21	Полевой лунь - <i>Circus cyaneus</i> (Linnaeus, 1766)	2
22	Степной лунь - <i>Circus macrourus</i> (S.G. Gmelin, 1771)	4
23	Змеевяд - <i>Circaetus gallicus</i> (Gmelin, 1788)	2
24	Орел-карлик - <i>Hieraaetus pennatus</i> (Gmelin, 1788)	3
25	Большой подорлик - <i>Aquila clanga</i> Pallas, 1811	0
26	Малый подорлик - <i>Aquila pomarina</i> C.L. Brehm, 1831	2
27	Беркут - <i>Aquila chrysaetus</i> (Linnaeus, 1758)	0
28	Орлан-белохвост - <i>Haliaeetus albicilla</i> (Linnaeus, 1758)	0

29	Балобан - <i>Falco cherrug</i> J.E. Gray, 1834	0
30	Сапсан - <i>Falco peregrinus</i> Tunstall, 1771	0
31	Кобчик - <i>Falco vespertinus</i> L.	1
Отряд журавлеобразные – Gruiformes		
32	Пастушок - <i>Rallus aquaticus</i> Linnaeus, 1758	3
33	Погоныш - <i>Porzana porzana</i> (Linnaeus, 1766)	3
34	Малый погоныш - <i>Porzana parva</i> (Scopoli, 1769)	3
Отряд ржанкообразные – Charadriiformes		
35	Кулик сорока - <i>Haematopus ostralegus</i> Linnaeus, 1758	1
36	Фифи - <i>Tringa glareola</i> Linnaeus, 1758	3
37	Большой улит - <i>Tringa nebularia</i> (Gunnerus, 1767)	2
38	Дупель - <i>Gallinago media</i> (Latham, 1787)	1
39	Большой веретенник - <i>Limosa limosa</i> (Linnaeus, 1758)	1
40	Большой кроншнеп - <i>Numenius arquata</i> (Linnaeus, 1758)	1
41	Малая чайка - <i>Larus minutus</i> Pallas, 1776	0
42	Белощекая крачка - <i>Chlidonias hybridus</i> (Pallas, 1811)	1
43	Малая крачка - <i>Sterna albifrons</i> Pallas, 1764	1
Отряд голубеобразные – Columbiformes		
44	Клунух - <i>Columba oenas</i> Linnaeus, 1758	3
45	Обыкновенная горлица - <i>Streptopelia turtur</i> (L.)	2
Отряд совообразные – Strigiformes		
46	Филин - <i>Bubo bubo</i> (Linnaeus, 1758)	1
47	Сплюшка - <i>Otus scops</i> (Linnaeus, 1758)	3
48	Мохноногий сыч - <i>Aegolius funereus</i> (Linnaeus, 1758)	4
49	Воробышний сыч - <i>Glaucidium passerinum</i> (Linnaeus, 1758)	5
50	Домовый сыч - <i>Athene noctua</i> (Scopoli, 1769)	1
Отряд козодоеобразные – Caprimulgiformes		
51	Обыкновенный козодой - <i>Caprimulgus europaeus</i> (Linnaeus, 1758)	2
Отряд ракшеобразные – Coraciiformes		
52	Сизоворонка - <i>Coracias garrulus</i> Linnaeus, 1758	0
53	Обыкновенный зимородок - <i>Alcedo atthis</i> (Linnaeus, 1758)	3
Отряд воробьинообразные – Passeriformes		
54	Лесной жаворонок - <i>Lullula arborea</i> (Linnaeus, 1758)	1
55	Серый сорокопут - <i>Lanius excubitor</i> Linnaeus, 1758	3
56	Горихвостка-лысушка <i>Phoenicurus phoenicurus</i> (Linnaeus, 1758)	4
57	Дубровник - <i>Emberiza aureola</i> Pallas, 1773	0
КЛАСС ПРЕСМЫКАЮЩИЕСЯ - REPTILIA		
Отряд Черепахи - Testudines		
58	Болотная черепаха - <i>Emys orbicularis</i> (Linnaeus, 1758)	4
Отряд чешуйчатые - Squamata		
59	Медянка обыкновенная - <i>Coronella austriaca</i> Laurenti, 1768	2
КЛАСС ЗЕМНОВОДНЫЕ - AMPHIBIA		
Отряд хвостатые - Urodela		
60	Тритон гребенчатый - <i>Triturus cristatus</i> (Laurenti, 1768)	3
КЛАСС РЫБЫ - PISCES		
Отряд осетрообразные - Acipenseriformes		
61	Стерлядь - <i>Acipenser ruthenus</i> (Linnaeus, 1758)	3
Отряд карпообразные - Cypriniformes		

62	Быстрянка - <i>Alburnoides bipunctatus</i> (Bloch, 1782)	3
63	Вырезуб <i>Rutilus frisii</i> (Nordmann, 1840)	4
Отряд скорпенообразные - Scorpaeniformes		
64	Бычок подкаменщик - <i>Cottus gobio</i> Linnaeus, 1758	3
КЛАСС КРУГЛОРОТЫЕ - CYCLOSTOMATA		
Отряд Миногообразные - Petromyzontiformes		
65	Минога ручьевая - <i>Lampetra planeri</i> (Bloch, 1784)	4
66	Украинская минога - <i>Eudontomyzon mariae</i> (Berg, 1931)	3

Примечание. Категории статуса редкости видов позвоночных животных, включаемых в Красную книгу Тульской области, определяются по следующей шкале:

0 - Вероятно исчезнувшие. Виды, отмечавшиеся на территории (акватории) Тульской области и нахождение которых в природе не подтверждено в последние 50 лет.

1 - Находящиеся под угрозой исчезновения. Виды, численность особей которых уменьшилась до критического уровня таким образом, что в ближайшее время они могут исчезнуть.

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

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

- виды, численность которых сокращается в результате чрезмерного использования их человеком;

- виды, приуроченные к уникальным, малочисленным и занимающим крайне малую площадь местообитания, которые могут пострадать или исчезнуть в результате даже незначительного антропогенного воздействия.

3 - Редкие. Виды с естественной невысокой численностью, встречающиеся на ограниченной территории или спорадически распространенные на значительных территориях, для выживания которых необходимо принятие специальных мер охраны:

- естественно редкие в местах своего обитания;

- имеющие узкую экологическую приуроченность, связанные со специфическими условиями обитания;

- находящиеся в пределах Тульской области на границе распространения;

- имеющие ограниченный ареал, часть которого находится на территории Тульской области.

4 - Неопределенные по статусу. Виды, 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. Виды, 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.

Nº	Названия видов беспозвоночных животных	Категория статуса
Тип моллюски – Mollusca		
Класс брюхоногие – Gastropoda		
Отряд стебельчатоглазые – Stylommatophora		
1	Мердигера темная – <i>Merdigera obscura</i> (Müller, 1774)	2
2	Кохлодина ротастая – <i>Cochlodina orthostoma</i> (Menke, 1830)	3
3	Рутеника зернистая – <i>Ruthenica filograna</i> (Rossmässler, 1836)	1

4	Макрогастра бороздчатая – <i>Macrogaster latestriata</i> (A. Schmidt, 1857)	3
Тип членистоногие – Arthropoda		
Класс паукообразные – Arachnida		
Отряд пауки – Araneae		
5	Тарантул русский – <i>Allohogna singoriensis</i> (Laxmann, 1770)	1
Класс открыточелюстные, или настоящие насекомые – Ectognatha (=Insecta s.str.)		
Отряд стрекозы – Odonata		
6	Коромысло камышовое – <i>Aeshna juncea</i> (Linnaeus, 1758)	2
7	Белонос болотный – <i>Leucorrhinia pectoralis</i> (Charpentier, 1825)	3
8	Белонос белолобый – <i>Leucorrhinia albifrons</i> (Burmeister, 1839)	1
9	Лютка дикая – <i>Lestes barbarus</i> (Fabricius, 1798)	2
10	Стрелка малая – <i>Ischnura pumilio</i> (Charpentier, 1825)	1
11	Огнетелка-нимфочка – <i>Pyrrhosoma nymphula</i> (Sulzer, 1776)	1
12	Стрелка красивая – <i>Nehalennia speciosa</i> (Charpentier, 1840)	1
Отряд прямокрылые – Orthoptera		
13	Кобылка голубокрылая – <i>Oedipoda caerulescens</i> (Linnaeus, 1758)	3
14	Огневка трескучая – <i>Psophus stridulus</i> (Linnaeus, 1758)	2
15	Сверчок полевой – <i>Gryllus campestris</i> Linnaeus, 1758	3
Отряд равнокрылые хоботные – Homoptera		
16	Цикада горная – <i>Cicadetta montana</i> (Scopoli, 1772)	2
17	Цикада лесостепная – <i>Cicadetta cantilatrix</i> Sueur et Puissant, 2007	1
Отряд жестокрылые – Coleoptera		
18	Скакун лесной – <i>Cicindela sylvatica</i> Linnaeus, 1758	1
19	Плотинник желтый – <i>Nebria livida</i> (Linnaeus, 1758)	1
20	Жужелица золотистоямчата – <i>Carabus clathratus</i> Linnaeus, 1761	1
21	Жужелица фиолетовая – <i>Carabus violaceus</i> Linnaeus, 1758	1
22	Жужелица полевая – <i>Carabus arvensis</i> Herbst, 1784	2
23	Стафилин мохнатый – <i>Emus hirtus</i> (Linnaeus, 1758)	2
24	Жук-олень – <i>Lucanus cervus</i> (Linnaeus, 1758)	0
25	Рогач золотистый – <i>Ceruchus chrysomelinus</i> (Hochenwarth, 1785)	2
26	Бронзовка Фибера – <i>Protaetia fieberi</i> (Kraatz, 1880)	2
27	Бронзовка гладкая – <i>Protaetia speciosissimus</i> (Scopoli, 1786)	1
28	Пестряк благородный – <i>Gnorimus nobilis</i> (Linnaeus, 1758)	3
29	Восковик пахучий – <i>Osmodes barnabita</i> Motschulsky, 1845	2
30	Златка большая сосновая – <i>Chalcophora mariana</i> (Linnaeus, 1758)	2
31	Меландрия рыженогая – <i>Melandrya barbata</i> (Fabricius, 1787)	2
32	Чернотелка кустарниковая – <i>Oodescelis melas</i> (Fischer von Waldheim, 1823)	1
33	Майка разноцветная – <i>Meloe variegatus</i> Donovan, 1793	1
34	Усач-скороход – <i>Oxymirus cursor</i> (Linnaeus, 1758)	1
35	Рамнузиум двухцветный – <i>Rhamnusium bicolor</i> (Schrank, 1781)	1
36	Пахита еловая – <i>Pachyta lamed</i> (Linnaeus, 1758)	1

37	Лептура пестроусая – <i>Stictoleptura variicornis</i> (Dalman, 1817)	1
38	Лептура зеленая – <i>Lepturobosca virens</i> (Linnaeus, 1758)	2
39	Усач Геблера – <i>Oedecnema gebleri</i> (Ganglbauer, 1889)	2
40	Лептура красногрудая – <i>Leptura thoracica</i> (Creutzer, 1799)	2
41	Усач короткоусый – <i>Spondylis buprestoides</i> (Linnaeus, 1758)	3
42	Усач-толстяк ивовый – <i>Lamia textor</i> (Linnaeus, 1758)	3
43	Длинноусый усач большой – <i>Acanthocinus aedilus</i> (Linnaeus, 1758)	2
44	Скрипун сходный – <i>Saperda similis</i> Laicharting, 1781	2
45	Травяной усач голубоватый – <i>Opsilia coeruleascens</i> (Scopoli, 1763)	2
46	Листоед геттингенский – <i>Timarcha goettingensis</i> (Linnaeus, 1758)	2
Отряд перепончатокрылые – Hymenoptera		
47	Рогохвост большой – <i>Urocerus gigas</i> (Linnaeus, 1758)	3
48	Ценолида сетчатая – <i>Caenolyda reticulata</i> (Linnaeus, 1758)	4
49	Бембикс носатый – <i>Bembix rostrata</i> (Linnaeus, 1758)	3
50	Парнопес крупный – <i>Parnopes grandior</i> Pallas, 1771	1
51	Пчела-плотник обыкновенная – <i>Xylocopa valga</i> Gerstaecker, 1872	1
Отряд сетчатокрылые – Neuroptera		
52	Муравьиный лев северный – <i>Myrmeleon bore</i> (Tjeder, 1941)	1
53	Муравьиный лев обыкновенный – <i>Myrmeleon formicarius</i> Linnaeus, 1767	2
Отряд чешуекрылые – Lepidoptera		
54	Тонкопряд орляковый – <i>Korscheltellus fusconebulosus</i> (De Geer, 1778)	1
55	Трутовка большая – <i>Scardia boletella</i> (Fabricius, 1794)	2
56	Листовёртка-эвгноста роскошная – <i>Eugnosta magnificana</i> (Rebel, 1914)	2
57	Окончатый мотылек обыкновенный – <i>Thyris fenestrella</i> (Scopoli, 1763)	1
58	Огнёвка-остриния болотная – <i>Ostrinia palustralis</i> (Hübner, 1796)	3
59	Древоточец осиновый – <i>Acossus terebrus</i> (Denis et Schiffermüller, 1775)	2
60	Древоточец земляной – <i>Paracossulus thrips</i> (Hübner, 1818)	1
61	Блестянка слиновая – <i>Rhagades pruni</i> (Denis et Schiffermüller, 1775)	1
62	Блестянка васильковая – <i>Jordanita globulariae</i> (Hübner, 1793)	1
63	Блестянка восточная – <i>Jordanita subsolana</i> (Staudinger, 1862)	1
64	Блестянка жёлто-зелёная – <i>Jordanita chloros</i> (Hübner, 1813)	2
65	Пестрянка васильковая – <i>Zygaena centaureae</i> Fischer von Waldheim, 1832	3
66	Пестрянка глазчатая – <i>Zygaena carniolica</i> (Scopoli, 1763)	3
67	Пестрянка лядвенцевая – <i>Zygaena loti</i> (Denis et Schiffermüller, 1775)	3
68	Пестрянка-эфияльт – <i>Zygaena ephialtes</i> (Linnaeus, 1767)	3
69	Пестрянка ангелики – <i>Zygaena angelicae</i> Ochsenheimer, 1808	3
70	Эверсманния украшенная – <i>Eversmannia exornata</i> (Eversmann, 1837)	1

71	Серпокрылка двухточечная – <i>Watsonalla binaria</i> (Hufnagel, 1767)	2
72	Серпокрылка ольховая – <i>Drepana curvatula</i> (Borkhausen, 1790)	2
73	Серпокрылка крюковидная – <i>Sabra harpagula</i> (Esper, 1786)	3
74	Пяденица опалённая – <i>Ligdia adustata</i> (Denis et Schiffermüller, 1775)	2
75	Угловатая пяденица рыжеватая – <i>Ennomos fuscantaria</i> (Haworth, 1809)	3
76	Пяденица бесхоботковая – <i>Crocallis elinguaria</i> (Linnaeus, 1758)	3
77	Пяденица этруссская – <i>Crocallis tusciaria</i> (Borkhausen, 1793)	1
78	Пяденица полосатая – <i>Hylaea fasciaria</i> (Linnaeus, 1758)	3
79	Пяденица орляковая – <i>Petrophora chlorosata</i> (Scopoli, 1763)	2
80	Пяденица голубичная – <i>Archanna melanaria</i> (Linnaeus, 1758)	1
81	Дымчатая пяденица пятнистая – <i>Alcis deversata</i> (Staudinger, 1892)	2
82	Пяденица-шелкопряд опоясанная – <i>Lycia zonarius</i> (Denis et Schiffermüller, 1775)	1
83	Пяденица разноцветная – <i>Epirranthis diversata</i> (Denis et Schiffermüller, 1775)	2
84	Зеленая пяденица ракитниковая – <i>Pseudoterpnia pruinata</i> (Hufnagel, 1767)	2
85	Зеленая пяденица дубовая – <i>Comibaena bajularia</i> (Denis et Schiffermüller, 1775)	2
86	Линейчатая пяденица острокрылая – <i>Scotopteryx mucronata</i> (Scopoli, 1763)	2
87	Линейчатая пяденица расчерченная – <i>Scotopteryx moeniata</i> (Scopoli, 1763)	2
88	Пяденица-ларенция двуугольная – <i>Euphyia biangulata</i> (Haworth, 1809)	3
89	Пяденица-ларенция мрачная – <i>Spargania luctuata</i> (Denis et Schiffermüller, 1775)	3
90	Пяденица-ларенция зубчатая – <i>Heterothera serraria</i> (Lienig et Zeller, 1846)	1
91	Пяденица-ларенция можжевельниковая – <i>Thera juniperata</i> (Linnaeus, 1758)	2
92	Пяденица-ларенция сетчатая – <i>Eustroma reticulata</i> (Denis et Schiffermüller, 1775)	3
93	Пяденица-эвлитис глинистая – <i>Eulithis testata</i> (Linnaeus, 1761)	3
94	Пяденица-эвлитис обыкновенная – <i>Eulithis populata</i> (Linnaeus, 1758)	2
95	Пяденица-ларенция головастая – <i>Ecliptopera capitata</i> (Herrich-Schäffer, 1839)	3
96	Пяденица-ларенция недотроговая – <i>Ecliptopera silaceata</i> (Denis et Schiffermüller, 1775)	3
97	Пяденица-филерема перевязанная – <i>Philereme transversata</i> (Hufnagel, 1767)	1
98	Пяденица большая копьеносная – <i>Rheumaptera hastata</i> (Linnaeus, 1758)	3

99	Пяденица-трифоза сомнительная – <i>Triphosa dubitata</i> (Linnaeus, 1758)	2
100	Пяденица-ларенция стремительная – <i>Melanthis procellata</i> (Denis et Schiffermüller, 1775)	1
101	Пяденица-хоризма чистая – <i>Horisme tersata</i> (Denis et Schiffermüller, 1775)	2
102	Пяденица василистниковая – <i>Gagitodes sagittata</i> (Fabricius, 1787)	1
103	Пяденица черная – <i>Odezia atrata</i> (Linnaeus, 1758)	2
104	Малая пяденица пурпурная – <i>Idaea muricata</i> (Hufnagel, 1767)	2
105	Малая пяденица красноватая – <i>Rhodostrophia vibicaria</i> (Linnaeus, 1758)	1
106	Коконопряд боярышниковый – <i>Trichiura crataegi</i> (Linnaeus, 1758)	3
107	Коконопряд дубовый – <i>Lasiocampa quercus</i> (Linnaeus, 1758)	2
108	Коконопряд лунчатый – <i>Cosmotriche lobulina</i> (Denis et Schiffermüller, 1775)	1
109	Коконопряд падуболистный – <i>Phyllodesma ilicifolia</i> (Linnaeus, 1758)	1
110	Коконопряд осинолистный – <i>Phyllodesma tremulifolia</i> (Hübner, 1809)	2
111	Павлиноглазка малая – <i>Eudia pavonia</i> (Linnaeus, 1758)	3
112	Бражник слепой – <i>Smerinthus caecus</i> Ménètriés, 1857	3
113	Бражник амурский – <i>Laothoe amurensis</i> (Staudinger, 1892)	3
114	Бражник прозерпина – <i>Proserpinus proserpina</i> (Pallas, 1772)	2
115	Кисточница тимон – <i>Pygaera timon</i> (Hübner, 1803)	2
116	Кисточница большая – <i>Clostera anastomosis</i> (Linnaeus, 1758)	3
117	Гарпия большая – <i>Cerura vinula</i> (Linnaeus, 1758)	3
118	Хохлатка капюшонная – <i>Ptilodon cucullina</i> (Denis et Schiffermüller, 1775)	2
119	Хохлатка кармелитка – <i>Odontosia carmelita</i> (Esper, 1790)	3
120	Гарпия Мильгаузера – <i>Harpyia milhauseri</i> (Fabricius, 1775)	2
121	Шерстолапка лунчатая – <i>Gynaephora selenitica</i> (Esper, 1783)	1
122	Шерстолапка полосатая – <i>Dicallomera fascelina</i> (Linnaeus, 1758)	3
123	Шерстолапка еловая – <i>Calliteara abietis</i> (Denis et Schiffermüller, 1775)	2
124	Лишайница четырехточечная – <i>Lithosia quadra</i> (Linnaeus, 1758)	3
125	Лишайница сплюснутая – <i>Eilema depressum</i> (Esper, 1787)	3
126	Лишайница бледно-жёлтая – <i>Eilema lurideolum</i> (Zincken, 1817)	1
127	Лишайница серая – <i>Pelosia muscerda</i> (Hufnagel, 1766)	1
128	Медведица-госпожа – <i>Callimorpha dominula</i> (Linnaeus, 1758)	2
129	Медведица решётчатая – <i>Coscinia cribraria</i> (Linnaeus, 1758)	1
130	Медведица подорожниковая – <i>Parasemia plantaginis</i> (Linnaeus, 1758)	2
131	Медведица придворная – <i>Hypchoraia aulica</i> (Linnaeus, 1758)	1
132	Медведица деревенская – <i>Epicallia villica</i> (Linnaeus, 1758)	1
133	Медведица мрачная – <i>Epatolmis luctifera</i> (Denis et Schiffermüller, 1775)	3

134	Лжепестрянка черноусая – <i>Syntomis nigricornis</i> Alphéraky, 1883	1
135	Совка василистниковая – <i>Calyptra thalictri</i> (Borkhausen, 1790)	2
136	Совка большая лунная – <i>Minucia lunaris</i> (Denis et Schiffermüller, 1775)	2
137	Металловидка скромная – <i>Euchalcia modestoides</i> Poole, 1989	1
138	Металловидка светло-бурая – <i>Plusidia cheiranthi</i> (Tauscher, 1809)	1
139	Совка-аконтия чернохвостая – <i>Acontia melanura</i> (Tauscher, 1809)	1
140	Пантея пятнистая – <i>Panthea coenobita</i> (Esper, 1785)	2
141	Стрельчатка географическая – <i>Oxicesta geographica</i> (Fabricius, 1787)	1
142	Совка мохноногая красноватая – <i>Callopistria juventina</i> (Stoll, 1782)	2
143	Совка о-двойное – <i>Dicycla oo</i> (Linnaeus, 1758)	2
144	Совка роскошная – <i>Stauropora celsia</i> (Linnaeus, 1758)	2
145	Совка Хаворта – <i>Celaena haworthii</i> (Curtis, 1829)	1
146	Совка охристо-белая – <i>Eremobia ochroleuca</i> (Denis et Schiffermüller, 1775)	2
147	Совка лимонная – <i>Tiliacea citrago</i> (Linnaeus, 1758)	2
148	Плоская совка ржавая – <i>Conistra rubiginea</i> (Denis et Schiffermüller, 1775)	3
149	Совка печеночная – <i>Polia hepatica</i> (Clerck, 1759)	2
150	Совка-хадена непостоянная – <i>Hadena irregularis</i> (Hufnagel, 1766)	1
151	Корневая совка серая – <i>Agrotis vestigialis</i> (Hufnagel, 1766)	2
152	Толстоголовка большая мальвовая – <i>Carcharodus alceae</i> (Esper, 1780)	3
153	Толстоголовка опущенная – <i>Carcharodus flocciferus</i> (Zeller, 1847)	2
154	Толстоголовка мозаичная – <i>Syrichtus tessellum</i> (Hübner, 1803)	2
155	Толстоголовка белопятнистая – <i>Pyrgus alveus</i> (Hübner, 1803)	3
156	Толстоголовка морфей – <i>Heteropterus morpheus</i> (Pallas, 1771)	3
157	Толстоголовка-запятая – <i>Hesperia comma</i> (Linnaeus, 1758)	2
158	Мнемозина – <i>Driopa mnemosyne</i> (Linnaeus, 1758)	3
159	Пеструшка сапфо – <i>Neptis sappho</i> (Pallas, 1771)	3
160	Перламутровка лаодика – <i>Argynnis laodice</i> (Pallas, 1771)	2
161	Перламутровка дафна – <i>Brenthis daphne</i> (Bergsträsser, 1780)	2
162	Перламутровка эвфросина – <i>Boloria euphrosyne</i> (Linnaeus, 1758)	3
163	Перламутровка титания – <i>Boloria titania</i> (Esper, 1793)	1
164	Перламутровка северная – <i>Boloria aquilonaris</i> (Stichel, 1908)	1
165	Шашечница матурна – <i>Euphydryas maturna</i> (Linnaeus, 1758)	3
166	Шашечница авриния – <i>Euphydryas aurinia</i> (Rottemburg, 1775)	2
167	Шашечница дидима – <i>Melitaea didyma</i> (Esper, 1779)	3
168	Шашечница феба – <i>Melitaea phoebe</i> (Goeze, 1779)	3
169	Шашечница цинксия – <i>Melitaea cinxia</i> (Linnaeus, 1758)	3
170	Шашечница диамина – <i>Melitaea diamina</i> (Lang, 1789)	2
171	Краеглазка мэра – <i>Lasiommata maera</i> (Linnaeus, 1758)	3

172	Краеглазка петербургская – <i>Lasiommata petropolitana</i> (Fabricius, 1787)	1
173	Сенница туллия – <i>Chortobius tullia</i> (Müller, 1764)	1
174	Чернушка лигея – <i>Erebia ligea</i> (Linnaeus, 1758)	2
175	Чернушка-эфиопка – <i>Erebia aethiops</i> (Esper, 1777)	3
176	Хвостатка терновая – <i>Satyrium spini</i> (Fabricius, 1787)	2
177	Малинница обыкновенная – <i>Callophrys rubi</i> (Linnaeus, 1758)	2
178	Чевонец гелла – <i>Lycaena helle</i> (Denis et Schiffermüller, 1775)	2
179	Голубянка осирис – <i>Cupido osiris</i> (Meigen, 1829)	2
180	Голубянка викрама – <i>Pseudophilotes vicrama</i> (Moore, 1865)	2
181	Голубянка алкон – <i>Phengaris alcon</i> (Denis et Schiffermüller, 1775)	3
182	Голубянка арион – <i>Phengaris arion</i> (Linnaeus, 1758)	1
183	Голубянка телей – <i>Phengaris teleius</i> (Bergsträsser, 1779)	3
184	Голубянка навситой – <i>Phengaris nausithous</i> (Bergsträsser, 1779)	2
185	Голубянка идас – <i>Plebeius idas</i> (Linnaeus, 1761)	2
186	Голубянка аргирогномон – <i>Plebeius argyrognomon</i> (Bergsträsser, 1779)	3
187	Голубянка эрос – <i>Polyommatus eros</i> (Ochsenheimer, 1808)	1
188	Голубянка терсит – <i>Polyommatus thersites</i> (Cantener, 1834)	3
189	Голубянка Рипара – <i>Polyommatus ripartii</i> (Freyer, 1830)	2
190	Голубянка прекрасная – <i>Polyommatus bellargus</i> (Rottemburg, 1775)	2

Примечание: Категории статуса редкости видов беспозвоночных животных, включаемых в Красную книгу Тульской области, определяются по следующей шкале:

0 - Исчезнувшие. Виды, исчезнувшие на территории области без возможности спонтанного восстановления популяций.

1 - Исчезающие. Виды, которые из-за критического сокращения площади их местообитаний могут исчезнуть в ближайшее время:

- а) представленные 1 - 10 чрезвычайно локальными* полностью изолированными популяциями (при общей площади местообитаний до 100 га);
- б) представленные 1 - 5 малочисленными очень локальными** полностью или частично изолированными популяциями (при общей площади местообитаний до 500 га);
- в) представленные единственной многочисленной очень локальной полностью или частично изолированной популяцией (при общей площади местообитания до 100 га);
- г) представленные единственной малочисленной локальной*** полностью или частично изолированной популяцией (при общей площади местообитания до 1000 га).

2 - Находящиеся под актуальной угрозой исчезновения. Виды, которые при современных тенденциях сокращения площади их местообитаний могут исчезнуть в ближайшие 30 - 50 лет:

- а) представленные 11 - 50 чрезвычайно локальными полностью изолированными популяциями (при общей площади местообитаний до 500 га);

* Чрезвычайно локальные популяции - популяции, местообитаниями которых являются дискретные участки площадью менее 10 га.

** Очень локальные популяции - популяции, местообитаниями которых являются микроландшафты площадью 10 - 100 га.

*** Локальные популяции - популяции, в т.ч. образованные группировками очень локальных очагов, местообитаниями которых являются мезоландшафты площадью 100 - 1000 га.

- б) представленные 6 - 30 малочисленными очень локальными полностью изолированными популяциями (при общей площади местообитаний до 3000 га);
- в) представленные 2 - 10 многочисленными очень локальными полностью изолированными популяциями (при общей площади местообитаний до 1000 га);
- г) представленные 2 - 3 малочисленными локальными полностью или частично изолированными популяциями (при общей площади местообитаний до 3000 га);
- д) представленные единственной многочисленной локальной частично изолированной популяцией (при общей площади местообитания до 1000 га);
- е) очень редкие и локальные стенотопные виды, сопряженные с макроландшафтами.

3 - Находящиеся под угрозой исчезновения в отдаленной перспективе. Виды, которые при современных тенденциях сокращения площади их местообитаний могут исчезнуть в ближайшие 100 и более лет:

- а) представленные 31 - 50 малочисленными очень локальными полностью или частично изолированными популяциями (при общей площади местообитаний до 5000 га);
- б) представленные 11 - 30 многочисленными очень локальными полностью изолированными популяциями (при общей площади местообитаний до 3000 га);
- в) представленные 4 - 10 малочисленными локальными частично изолированными популяциями (при общей площади местообитаний до 10000 га);
- г) представленные 1 - 3 многочисленными локальными частично изолированными популяциями (при общей площади местообитаний до 3000 га);
- д) редкие и локальные стенотопные виды, сопряженные с макроландшафтами;
- е) очень редкие эвритопные виды, кроме региональных и более дальних мигрантов.

4 - Редкие недостаточно изученные виды.

Приложение
к приказу № 2

от 30.12.2022

№ 595-о

**Список объектов животного мира, исключенных из Красной книги
Тульской области**

№	Названия видов позвоночных животных
КЛАСС МЛЕКОПИТАЮЩИЕ – MAMMALIA	
Отряд рукокрылые - Rhinophidae	
1	Нетопырь карлик - <i>Pipistrellus pipistrellus</i> Schreiber, 1774
2	Двухцветный кожан - <i>Vespertilio murinus</i> Linnaeus, 1758
Отряд грызуны Rodentia	
3	Хомячок серый - <i>Cricetus migratorius</i> Pallas, 1773
КЛАСС ПТИЦЫ - AVES	
Отряд куробразные – Galliformes	
4	Глухарь - <i>Tetrao urogallus</i> Linnaeus, 1758
Отряд гусеобразные - Anseriformes	
5	Лебедь-кликун - <i>Cygnus cygnus</i> (Linnaeus, 1758)
Отряд совообразные – Strigiformes	
6	Болотная сова - <i>Asio flammeus</i> (Pontoppidan, 1763)
Отряд дятлообразные – Piciformes	
7	Седой дятел - <i>Picus canus</i> Gmelin, 1788
8	Средний пестрый дятел - <i>Dendrocopos medius</i> (Linnaeus, 1758)
9	Белоспинный дятел - <i>Dendrocopos leucotos</i> (Bechstein, 1803)
10	Трехпалый дятел - <i>Picoides tridactylus</i> (Linnaeus, 1758)
Отряд воробьинообразные – Passeriformes	
11	Соловьиный сверчок - <i>Locustella luscinioides</i> (Savi, 1824)
12	Обыкновенный сверчок - <i>Locustella naevia</i> (Boddaert, 1783)
13	Вертлявая камышевка - <i>Acrocephalus paludicola</i> (Vieillot, 1817)
14	Дроздовидная камышевка <i>Acrocephalus arundinaceus</i> (Linnaeus, 1758)
15	Ястребиная славка - <i>Sylvia nisoria</i> (Bechstein, 1795)
16	Ремез - <i>Remiz pendulinus</i> (Linnaeus, 1758)
КЛАСС ПРЕСМЫКАЮЩИЕСЯ - REPTILIA	
Отряд чешуйчатые - Squamata	
17	Веретеница ломкая - <i>Anguis fragilis</i> Linnaeus, 1758
18	Обыкновенная гадюка - <i>Vipera berus</i> (Linnaeus, 1758)
КЛАСС ЗЕМНОВОДНЫЕ - AMPHIBIA	
Отряд бесхвостые - Anura	
19	Чесночница обыкновенная - <i>Pelobates fuscus</i> (Laurenti, 1768)
20	Лягушка прудовая - <i>Rana lessonae</i> Camerano, 1882
КЛАСС РЫБЫ - PISCES	
Отряд карпообразные - Cypriniformes	
21	Рыбец - <i>Vimba vimba</i> (Linnaeus, 1758)

№	Названия видов беспозвоночных животных
ТИП ЧЛЕНИСТОНОГИЕ – ARTHROPODA	

Класс открытотелостные, или настоящие насекомые – Ectognatha (=Insecta s.str.)	
Отряд стрекозы – Odonata	
1	Дозорщик-император – <i>Anax imperator</i> Leach, 1815
Отряд богомоловые - Mantodea	
2	Богомол обыкновенный – <i>Mantis religiosa</i> (Linnaeus, 1758)
Отряд жестокрылые – Coleoptera	
3	Красотел бронзовый – <i>Calosoma inquisitor</i> (Linnaeus, 1758)
4	Красотел степной – <i>Calosoma denticolle</i> (Gebler, 1833)
5	Красотел-исследователь – <i>Calosoma investigator</i> (Illiger, 1798)
6	Диахромус близкий – <i>Diachromus germanus</i> (Linnaeus, 1758)
7	Каллистус лунный – <i>Callistus lunatus</i> (Fabricius, 1775)
8	Дрипта зубчатая – <i>Drypta dentata</i> (Rossi, 1790)
9	Мертвоед четырехточечный – <i>Dendroxena quadrimaculata</i> (Scopoli, 1772)
10	Усач пестрый детритовый – <i>Plagionotus detritus</i> (Linnaeus, 1758)
11	Скрипун большой осиновый – <i>Saperda carcharias</i> (Linnaeus, 1758)
Отряд перепончатокрылые – Hymenoptera	
12	Шмель моховой – <i>Bombus muscorum</i> (Linnaeus, 1758)
Отряд чешуекрылые – Lepidoptera	
13	Пяденица-терапис желтолобая – <i>Therapis flavicaria</i> (Denis et Schiffermüller, 1775)
14	Дымчатая пяденица смородинная – <i>Dileptenia ribeata</i> (Clerck, 1759)
15	Лишайница выровненная – <i>Eilema complanum</i> (Linnaeus, 1758)
16	Лишайница желтая – <i>Eilema lutarella</i> (Linnaeus, 1758)
17	Медведица пурпурная – <i>Rhyparia purpurata</i> (Linnaeus, 1758)
18	Совка шпорниковая – <i>Periphanes delphinii</i> (Linnaeus, 1758)
19	Аполлон – <i>Parnassius apollo</i> (Linnaeus, 1758)
20	Пестроглазка галатея – <i>Melanargia galathea</i> (Linnaeus, 1758)
21	Голубянка алексис – <i>Glaucopsyche alexis</i> (Poda, 1761)