



ПРАВИТЕЛЬСТВО КУРСКОЙ ОБЛАСТИ
Министерство природных ресурсов Курской области

П Р И К А З

от 16.12.2025 № 01-08/830

г. Курск

**Об утверждении Перечней редких и находящихся под угрозой
исчезновения животных и редких и находящихся под угрозой
исчезновения дикорастущих растений и грибов, обитающих и
произрастающих на территории Курской области для
занесения в Красную книгу Курской области и утверждении Перечней
видов и таксонов животных и сосудистых растений, которые
нуждаются в особом внимании к их состоянию в природной среде
и мониторинге - кандидатов на включение
в Красную книгу Курской области**

В соответствии с Порядком ведения Красной книги Курской области, утвержденным Постановлением Правительства Курской области от 15.03.2023 № 299-пп, и на основании протокола заседания Комиссии по ведению Красной книги Курской области и особо охраняемым природным территориям Курской области № 2 от 11.11.2025 ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить Перечни редких и находящихся под угрозой исчезновения животных и редких и находящихся под угрозой исчезновения дикорастущих растений и грибов, обитающих и произрастающих на территории Курской области для занесения в Красную книгу Курской области и Перечни видов и таксонов животных и сосудистых растений, которые нуждаются в особом внимании к их состоянию в природной среде и мониторинге - кандидатов на включение в Красную книгу Курской области в новой редакции (прилагаются).

2. Признать утратившим силу приказ Министерства природных ресурсов Курской области от 18.10.2024 № 01-08/707 «Об утверждении Перечней редких и находящихся под угрозой исчезновения животных и редких и находящихся под угрозой исчезновения дикорастущих растений и грибов, обитающих на территории Курской области для занесения в

Красную книгу Курской области и утверждению Перечней видов и таксонов животных и сосудистых растений, которые нуждаются в особом внимании к их состоянию в природной среде и мониторинге - кандидатов на включение в Красную книгу Курской области».

Министр природных ресурсов
Курской области

A handwritten signature in blue ink, consisting of several overlapping loops and a long horizontal stroke extending to the right.

М.С. Левин

УТВЕРЖДЕН
 приказом Министерства природных
 ресурсов Курской области
 от 16.12.2025 г. № 01-08/830

ПЕРЕЧЕНЬ
 редких и находящихся под угрозой исчезновения животных,
 обитающих на территории Курской области,
 для занесения в Красную книгу Курской области

№	Тип, класс, отряд, семейство, вид	Категория статуса
ТИП ПЛОСКИЕ ЧЕРВИ – PLATYHELMINTHES		
Класс Рабдитофоры – <i>Rhabditophora</i>		
Отряд Трикладида – <i>Tricladida</i>		
Семейство Планариевые – Planariidae		
1.	Чёрная многоглазка – <i>Polycelis nigra</i> (Mueller, 1774)	3
ТИП КОЛЬЧАТЫЕ ЧЕРВИ – ANNELIDA		
Класс Поясковые – <i>Clitellata</i>		
Отряд Бесхоботные – <i>Arhynchobdellida</i>		
Семейство Пиявковые – Hirudinidae		
2.	Медицинская пиявка – <i>Hirudo medicinalis</i> Linnaeus, 1758 = <i>Hirudo officinalis</i> (Savigni, 1820)	3
ТИП МОЛЛЮСКИ – MOLLUSCA		
Класс Двустворчатые – <i>Bivalvia</i>		
Отряд Перловицы – <i>Unionida</i>		
Семейство Перловицевые – Unionidae		
3.	Обыкновенная перловица – <i>Unio pictorum</i> (Linnaeus, 1758)	3
4.	Толстая перловица – <i>Unio crassus</i> Philipsson, 1788	2
Класс Брюхоногие – <i>Gastropoda</i>		
Отряд Циклонеритида – <i>Cycloneritimorpha</i>		
Семейство Неритиды – Neritidae		
5.	Речная лунка – <i>Theodoxus fluviatilis</i> (Linnaeus, 1758)	3
ТИП ЧЛЕНИСТОНОГИЕ – ARTHROPODA		
Подтип Хелицеровые – <i>Chelicerata</i>		
Класс Паукообразные – <i>Arachnida</i>		
Отряд Пауки – <i>Aranei</i>		
Семейство Пауки-волки – Lycosidae		

6.	+Тарантул южнорусский – <i>Lycosa singoriensis</i> (Laxmann, 1770)	3
Класс Насекомые – <i>Insecta</i>		
Отряд Стрекозы – <i>Odonata</i>		
Семейство Настоящие стрекозы – Libellulidae		
7.	Решетчатый прямобрюх = Стрекоза решетчатая = Большая голубая стрекоза – <i>Orthetrum cancellatum</i> (Linnaeus, 1758)	3
Семейство Коромысла – Aeshnidae		
8.	Дозорщик-император – <i>Anax imperator</i> Leach, 1815 *	1
9.	+Дозорщик тёмнолобый — <i>Anax parthenope</i> Sélys, 1839	3
10.	Большое коромысло – <i>Aeschna grandis</i> (Linnaeus, 1758)	2
Отряд Тараканообразные – <i>Dictyoptera</i>		
Подотряд Богомолы – <i>Mantoptera</i> = <i>Mantodea</i>		
Семейство Богомолы – Mantidae		
11.	Обыкновенный богомол – <i>Mantis religiosa</i> (Linnaeus, 1758)	3
Отряд Прямокрылые – <i>Orthoptera</i>		
Семейство Кузнечиковые – Tettigoniidae		
12.	Степная дыбка – <i>Saga pedo</i> (Pallas, 1771) *	2
Отряд Сетчатокрылые – <i>Neuroptera</i>		
Семейство Муравьиные львы – Myrmeleontidae		
13.	+Муравьиный лев обыкновенный – <i>Myrmeleon formicarius</i> Linnaeus, 1767	3
Отряд Жесткокрылые – <i>Coleoptera</i>		
Семейство Жужелицы – Carabidae		
14.	Пахучий красотел – <i>Calosoma sycophanta</i> (Linnaeus, 1758) *	1
15.	+Сетчатый красотел – <i>Calosoma reticulatum</i> (Fabricius, 1787) *	4
16.	Гигантский тафоксенус = Тафоксен большой – <i>Taphoxenus gigas</i> (Fischer von Waldheim, 1823)	3
17.	+Жужелица венгерская – <i>Carabus hungaricus</i> Fabricius, 1792 *	2
Семейство Водолюбы – Hydrophilidae		
18.	Большой черный водолюб – <i>Hydrophilus aterrinus</i> (Eschscholtz, 1822)	2
19.	+Широкий плавунец – <i>Dytiscus latissimus</i> Linnaeus, 1758 *	2
+ Семейство Стафилиниды – Staphylinidae		
20.	+Стафилин широкий – <i>Velleius dilatatus</i> (Fabricius, 1887)	3
Семейство Рогачи – Lucanidae		
21.	Жук-олень – <i>Lucanus cervus</i> (Linnaeus, 1758) *	3
Семейство Пластинчатые – Scarabaeidae		
22.	Обыкновенный жук-носорог – <i>Oryctes nasicornis</i> (Linnaeus, 1758)	3
23.	Восковик перевязанный (обыкновенный) – <i>Thrichius fasciatus</i> (Linnaeus, 1758)	3

24.	+Гладкая бронзовка – <i>Netocia aeruginosa</i> (Drury, 1770)= <i>Protaetia speciosissima</i> (Scopoli, 1776)*	2
25.	+Бронзовка Фибера – <i>Protaetia fieberi</i> Kraatz, 1880 *	2
26.	Мраморный хрущ – <i>Polyphylla fullo</i> (Linnaeus, 1758)	3
Семейство Светляки – Lampyridae		
27.	Обыкновенный светляк – <i>Lampyrus noctiluca</i> (Linnaeus, 1758)	3
Семейство Златки – Viprestidae		
28.	Ольховая златка – <i>Dicerca alni</i> (Fischer von Waldheim, 1824)	3
Семейство Усачи – Cerambycidae		
29.	Большой дубовый усач – <i>Cerambyx cerdo</i> Linnaeus, 1758	1
30.	Усач-кожевник – <i>Prionus coriarius</i> (Linnaeus, 1758)	3
Семейство Долгоносики – Curculionidae		
32.	+Бородавчатый омиас – <i>Omius verruca</i> Steven, 1829*	1
Отряд Чешуекрылые – Lepidoptera		
Семейство Парусники – Papilionidae		
33.	Махаон – <i>Papilio machaon</i> Linnaeus, 1758	3
34.	Подалирий – <i>Iphiclides podalirius</i> (Linnaeus, 1758)	3
35.	Мнемозина – <i>Patassius mnemosyne</i> (Linnaeus, 1758)	1
36.	+Поликсена — <i>Zerynthia polyxena</i> (Denis et Schiffermuller, 1775)	2
37.	+Обыкновенный аполлон – <i>Parnassius apollo</i> Linnaeus, 1758*	0
Семейство Нимфалиды – Nymphalidae		
38.	Ивовая переливница – <i>Apatura iris</i> (Linnaeus, 1758)	1
Семейство Сатиры – Satyridae		
40.	Сатир дриада – <i>Minois dryas</i> (Scopoli, 1763)	3
Семейство Голубянки – Lycaenidae		
41.	Голубянка алексис – <i>Glaucopsyche alexis</i> (Poda, 1761)	3
42.	Голубянка дафнис – <i>Meleageria daphnis</i> (Denis et Schiffermuller, 1775)	3
43.	Голубянка Рипперта – <i>Agrodiaetus ripartii</i> (Freyer, 1830)	4
44.	Голубянка орион – <i>Scolitantides orion</i> (Pallas, 1771)	3
45.	Угольная степная голубянка – <i>Neolycaena rhymnus</i> (Eversmann, 1832)	1
46.	Пиренейская голубянка – <i>Agriades pyrenaicus ergane</i> (Higgins, 1981)	3
Семейство Совки – Noctuidae		
47.	Голубая орденская лента – <i>Catocala fraxini</i> (Linnaeus, 1758)	2
48.	Малиновая орденская лента – <i>Mormonia sponsa</i> (Linnaeus, 1767)	2
Семейство Медведицы – Arctiidae		
49.	Медведица-госпожа – <i>Callimorpha dominula</i> (Linnaeus, 1758)	2
50.	Четырехточечная медведица – <i>Euplagia quadripunctaria</i> (Poda, 1761)	4
Семейство Бразжники – Sphingidae		
51.	Дубовый бражник – <i>Marumba quercus</i> (Denis et Schiffermuller, 1775)	4

52.	+Бражник мёртвая голова – <i>Acherontia atropos</i> (Linnaeus, 1758)	3
53.	+ Бражник прозерпина <i>Proserpinus Proserpina</i> (Pallas, 1772)	3
Семейство Хохлатки – Notodontidae		
54.	+Гарпия большая – <i>Cerura vinula</i> (Linnaeus, 1758)	3
Семейство Волнянки – Lymantriidae		
55.	+Траурная волнянка – <i>Pentophera morio</i> (Linnaeus, 1767) *	1
Отряд Перепончатокрылые – <i>Hymenoptera</i>		
Семейство Рогохвосты – Siricidae		
56.	Большой еловый рогохвост – <i>Urocerus gigas</i> (Linnaeus, 1758)	2
Семейство Андрениды – Andrenidae		
57.	Булавоусая мелиттурга – <i>Melliturga clavicornis</i> (Latreille, 1806)	2
Семейство Галиктиды – Halictidae		
58.	Серый рофитоидес – <i>Rophitoides canus</i> (Eversmann, 1852)	2
Семейство Осы-блестянки – Chrysididae		
59.	+Крупный парнопес – <i>Parnopes grandior</i> (Pallas, 1771) *	2
Семейство Пчелиные – Apidae		
60.	Моховой шмель – <i>Bombus muscorum</i> (Linnaeus, 1758)	2
61.	Армянский шмель – <i>Bombus armeniacus</i> Radoszkowski, 1877 *	2
62.	Глинистый шмель – <i>Bombus argillaceus</i> (Scopoli, 1763)	3
63.	Пёстрый шмель – <i>Bombus soroensis</i> (Fabricius, 1776) = Шмель изменчивый – <i>Bombus proteus</i> (Gerstäcker, 1869)	2
64.	Плодовый шмель – <i>Bombus pomorum</i> (Panzer, 1805)	3
65.	Пластинчатозубый шмель – <i>Bombus serratiquama</i> Morawitz, 1888 = <i>Bombus cullumanus</i> (Kirby, 1802)	2
66.	+Необыкновенный шмель – <i>Bombus paradoxu</i> Dalla Torre, 1882	3
67.	+Степной шмель – <i>Bombus fragrans</i> Pallas, 1771 = Шмель пахучий (исполинский) *	0
68.	Обыкновенная пчела-плотник – <i>Xylocopa valga</i> Gerstäcker, 1872	3
69.	+Фиолетовая пчела-плотник – <i>Xylocopa violacea</i> (Linnaeus, 1758)	3
Семейство Сколии – Scoliidae		
70.	+Шеститочечная сколия – <i>Colpa sexmaculata</i> (Fabricius, 1782)	3
71.	+Степная сколия – <i>Scolia hirta</i> (Schrank, 1781)	3
72.	+Гигантская сколия – <i>Scolia maculata</i> (Drury, 1773)	3
ТИП ХОРДОВЫЕ – CHORDATA		
ПОДТИП ПОЗВОНОЧНЫЕ ЖИВОТНЫЕ – VERTEBRATA		
НАДКЛАСС БЕСЧЕЛЮСТНЫЕ – AGNATHA = КРУГЛОРОТЫЕ – CYCLOSTOMATA		
КЛАСС МИНОГИ – PETROMYZONTES		
Отряд Миногообразные – <i>Petromyzontiformes</i>		
Семейство Миноговые – Petromyzontidae		
Род Зубатые миноги – <i>Eudontomyzon</i> Regan, 1911		
73.	Украинская минога – <i>Eudontomyzon mariae</i> Berg, 1931 *	2
НАДКЛАСС РЫБЫ – PISCES		

КЛАСС КОСТНЫЕ РЫБЫ – <i>OSTEICHTHYES</i>		
Отряд Осетрообразные – <i>Acipenseriformes</i>		
Семейство Осетровые – <i>Acipenseridae</i>		
Род Осетры – <i>Acipenser</i> Linnaeus, 1758		
74.	Стерлядь – <i>Acipenser ruthenus</i> Linnaeus, 1758*	1
Отряд Карпообразные – <i>Cypriniformes</i>		
Семейство Карповые – <i>Cyprinidae</i>		
Род Быстрянки – <i>Alburnoides</i> Jeitteles, 1861		
75.	Русская быстрянка – <i>Alburnoides bipunctatus rossicus</i> Berg, 1924	4
Род Плотвы – <i>Rutilus</i> Rafinesque, 1820		
76.	Вырезуб – <i>Rutilus frisii frisii</i> (Nordman, 1840) *	4
Род Елецы – <i>Leuciscus</i> Cuvier 1816		
77.	+Елец Данилевского – <i>Leuciscus danilewskii</i> (Kessler, 1877)	4
Род Подусты – <i>Chondrostoma</i> Agassiz, 1835		
78.	+Обыкновенный подуст – <i>Chondrostoma nasus</i> (Linnaeus, 1758), днепровская форма (<i>Ch. n. nasus natio borystenicum</i>)	3
Род Рыбцы – <i>Vimba</i>		
79.	+Рыбец обыкновенный – <i>Vimba vimba vimba</i> (Linnaeus, 1758)	3
Отряд Колюшкообразные – <i>Gasterosteiformes</i>		
Семейство Колюшковые – <i>Gastrosteidae</i>		
Род Девятииглые колюшки – <i>Pungitius</i> Coste, 1848		
80.	+Южная малая колюшка – <i>Pungitius platygaster platygaster</i> (Kessler, 1859)	3
Отряд Скорпенообразные – <i>Scorpaeniformes</i>		
Семейство Керчаковые – <i>Cottidae</i>		
Род Подкаменщики – <i>Cottus</i> Linnaeus, 1758		
81.	Подкаменщик обыкновенный – <i>Cottus gobio</i> Linnaeus, 1758	3
КЛАСС ЗЕМНОВОДНЫЕ – <i>AMPHIBIA</i>		
Отряд Хвостатые – <i>Caudata (Urodela)</i>		
Семейство Настоящие саламандры – <i>Salamandridae</i>		
82.	Тритон гребенчатый – <i>Triturus cristatus</i> (Laurenti, 1768)	2
Отряд Бесхвостые – <i>Anura</i>		
Семейство Жабы – <i>Bufo</i>		
83.	Обыкновенная серая жаба – <i>Bufo bufo</i> (Linnaeus, 1758)	3
Семейство Квакши – <i>Hylidae</i>		
84.	Обыкновенная квакша восточная – <i>Hyla arborea var. orientalis</i> Bedriaga, 1890	1
Семейство Настоящие лягушки – <i>Ranidae</i>		
85.	Травяная лягушка – <i>Rana temporaria</i> Linnaeus, 1758	2

КЛАСС ПРЕСМЫКАЮЩИЕСЯ – <i>REPTILIA</i>		
Отряд Черепахи – <i>Testudines</i>		
Семейство Пресноводные черепахи – <i>Emydidae</i>		
86.	Болотная черепаха – <i>Emys orbicularis</i> (Linnaeus, 1758)	1
Отряд Ящерицы – <i>Lacertilia (Sauria)</i>		
Семейство Настоящие ящерицы – <i>Lacertidae</i>		
87.	Живородящая ящерица – <i>Zootoca vivipara</i> (Jacquin, 1787)	3
Семейство Веретеницевые ящерицы – <i>Anguidae</i>		
88.	Веретеница ломкая – <i>Anguis fragilis</i> Linnaeus, 1758	3
Отряд Змеи – <i>Serpentes (Ophidia)</i>		
Семейство Ужеобразные змеи – <i>Colubridae</i>		
89.	Обыкновенная медянка – <i>Coronella austriaca</i> Laurenti, 1768	1
90.	+Водяной уж – <i>Natrix tessellata</i> (Laurenti, 1768)	3
Семейство Гадюковые змеи – <i>Viperidae</i>		
91.	Восточная степная гадюка – <i>Pelias renardi</i> (Christoph, 1861) *	2
92.	Обыкновенная гадюка – <i>Vipera berus</i> (Linnaeus, 1758)	3
93.	Гадюка Никольского, или лесостепная гадюка – <i>Pelias nikolskii</i> (Vedmederja, Grubant, Rudaeva, 1986)	2
КЛАСС ПТИЦЫ – <i>AVES</i>		
Отряд Гагарообразные – <i>Gaviiformes</i>		
Семейство Гагаровые – <i>Gaviidae</i>		
94.	Чернозобая гагара – <i>Gavia arctica</i> Linnaeus, 1758 *	2
Отряд Поганкообразные – <i>Podicipediformes</i>		
Семейство Поганковые – <i>Podicipedidae</i>		
95.	Малая поганка – <i>Tachybaptus ruficollis</i> (Pallas, 1764)	3
96.	Черношейная поганка – <i>Podiceps nigricollis</i> Brehm, 1831	3
97.	+Серощекая поганка – <i>Podiceps grisegena</i> (Boddaert, 1783)	3
98.	+Красношейная поганка <i>Podiceps auritus</i> (Linnaeus, 1758) *	2
Отряд Аистообразные – <i>Ciconiiformes</i>		
Семейство Цаплевые – <i>Ardeidae</i>		
99.	Большая белая цапля – <i>Egretta alba</i> Linnaeus, 1758	5
100.	Рыжая цапля – <i>Ardea purpurea</i> Linnaeus, 1766	2
101.	Волчок (Малая выпь) – <i>Ixobrychus minutus</i> (Linnaeus, 1766)	3
102.	Большая выпь – <i>Botaurus stellaris</i> (Linnaeus, 1758)	2
Семейство Аистовые – <i>Ciconiidae</i>		
103.	Черный аист – <i>Ciconia nigra</i> (Linnaeus, 1758) *	1
Отряд Гусеобразные – <i>Anseriformes</i>		
Семейство Утиные – <i>Anatidae</i>		

104.	Краснозобая казарка – <i>Branta ruficollis</i> (Pallas, 1769) *	2
105.	+Пискулька – <i>Anser erythropus</i> (Linnaeus, 1758) *	3
106.	+Серый гусь – <i>Anser anser</i> (Linnaeus, 1758) *	2
107.	+Гуменник – <i>Anser fabalis</i> (Latham, 1787) *	2
108.	Лебедь-шипун – <i>Cygnus olor</i> (Gmelin, 1789)	3
109.	Лебедь-кликун – <i>Cygnus cygnus</i> (Linnaeus, 1758)	2
110.	+Малый лебедь – <i>Cygnus bewicki</i> Yarrell, 1830 *	1
111.	+Белоглазая чернеть – <i>Aythya nyroca</i> (Guldenstadt, 1770) *	2
Отряд Соколообразные – <i>Falconiformes</i>		
Семейство Скопиные – <i>Pandionidae</i>		
112.	Скопа – <i>Pandion haliaetus</i> (Linnaeus, 1758) *	3
Семейство Ястребиные – <i>Accipitridae</i>		
113.	Обыкновенный осоед – <i>Pernis apivorus</i> (Linnaeus, 1758)	3
114.	Черный коршун – <i>Milvus migrans</i> (Boddaert, 1783)	5
115.	+Полевой лунь – <i>Circus cyaneus</i> (Linnaeus, 1766)	2
116.	Степной лунь – <i>Circus macrourus</i> (Gmelin, 1771) *	1
117.	Европейский тювик – <i>Accipiter brevipes</i> (Severtzov, 1850) *	1
118.	Курганник – <i>Buteo rufinus</i> (Cretzschmar, 1827) *	3
119.	Змееяд – <i>Circaetus gallicus</i> Gmelin, 1788 *	1
120.	Орел-карлик – <i>Hieraetus pennatus</i> Gmelin, 1788	2
121.	+Степной орел – <i>Aquila rapax</i> (Temminck, 1828) = Евразийский степной орел – <i>A. Nipalensis</i> *	0
122.	Большой подорлик – <i>Aquila clanga</i> Pallas, 1811 *	2
123.	+Малый подорлик – <i>Aquila pomarina</i> C.L. Brehm, 1831 *	3
124.	Могильник – <i>Aquila heliaca</i> Savigny, 1809 *	1
125.	Беркут – <i>Aquila chrysaetos</i> (Linnaeus, 1758) *	3
126.	Орлан-белохвост – <i>Haliaeetus albicilla</i> (Linnaeus, 1758) *	3
Семейство Соколиные – <i>Falconidae</i>		
127.	Балобан – <i>Falco cherrug</i> Gray, 1834 *	1
128.	Сапсан – <i>Falco peregrinus</i> (Tunstall, 1771) *	1
129.	+Чеглок – <i>Falco subbuteo</i> Linnaeus, 1758	3
130.	Кобчик – <i>Falco vespertinus</i> Linnaeus, 1766 *	3
131.	Обыкновенная пустельга – <i>Falco tinnunculus</i> Linnaeus, 1758	3
Отряд Курообразные – <i>Galliformes</i>		
Семейство Тетеревиные – <i>Tetraonidae</i>		
132.	Тетерев – <i>Lyrurus tetrix</i> (Linnaeus, 1758)	2
<i>Phasianidae</i> Фазановые – <i>Phasianidae</i>		
133.	Куропатка серая – <i>Perdix perdix</i> (Linnaeus, 1758)	3
Отряд Журавлеобразные – <i>Gruiformes</i>		
Семейство Журавлиные – <i>Gruidae</i>		
134.	Серый журавль – <i>Grus grus</i> (Linnaeus, 1758)	3
Семейство Пастушковые – <i>Rallidae</i>		
135.	Погоньш-крошка – <i>Porzana pusilla</i> (Pallas, 1776)	4

Семейство Дрофиные – Otididae		
136.	Дрофа – <i>Otis tarda</i> Linnaeus, 1758 *	1
137.	+ Дрофа-красотка=Джек <i>Chlamydotis macqueeni</i> (J.E. Gray, 1832) *	1
138.	Стрепет – <i>Tetrax tetrax</i> (Linnaeus, 1758) *	1
Отряд Ржанкообразные – <i>Charadriiformes</i>		
Семейство Ржанковые – Charadriidae		
139.	+Южная золотистая ржанка – <i>Pluvialis apricaria apricaria</i> Linnaeus, 1758 *	2
Семейство Шилоклювковые – Recurvirostridae		
140.	Ходулочник – <i>Himantopus himantopus</i> (Linnaeus, 1758)	3
Семейство Кулики-сороки – Haematopodidae		
141.	Кулик-сорока – <i>Haematopus ostralegus</i> Linnaeus, 1758 *	3
Семейство Бекасовые – Scolopacidae		
142.	Поручейник – <i>Tringa stagnatilis</i> (Bechstein, 1803)	4
143.	Мородунка – <i>Xenus cinereus</i> (Guldenstadt, 1775)	3
144.	+Чернозобик, балтийский подвид – <i>Calidris alpina (schinzi)</i> Brehm, 1822 *	1
145.	Кроншнеп большой – <i>Numenius arquata</i> (Linnaeus, 1758) *	3
146.	+Веретенник большой – <i>Limosa limosa</i> (Linnaeus, 1758)	3
147.	+Степная тиркушка – <i>Glareola nordmanni</i> Nordmann, 1842 *	1
Семейство Чайковые – Laridae		
148.	+Черноголовый хохотун – <i>Larus ichthyaetus</i> Pallas, 1773 *	3
149.	Малая чайка – <i>Larus minutus</i> Pallas, 1776	3
150.	+Клуша — <i>Larus fuscus</i> Linnaeus, 1758*	3
151.	Белошекая крачка – <i>Chlidonias hybridus</i> (Pallas, 1811)	3
152.	Малая крачка – <i>Sterna albifrons</i> Pallas, 1764 *	3
Отряд Голубеобразные – <i>Columbiformes</i>		
Семейство Голубиные – Columbidae		
153.	Клинтух – <i>Columba oenas</i> (Linnaeus, 1758)	3
154.	+Обыкновенная горлица — <i>Streptopelia turtur</i> (Linnaeus, 1758)*	3
Отряд СOVOобразные – <i>Strigiformes</i>		
Семейство СОВИНЫЕ – Strigidae		
155.	Филин – <i>Bubo bubo</i> (Linnaeus, 1758) *	1
156.	Болотная сова – <i>Asio flammeus</i> (Pontoppidan, 1763)	3
157.	Сплюшка – <i>Otus scops</i> Linnaeus, 1758	1
158.	Домовый сыч – <i>Athene noctua</i> (Scopoli 1979)	3
159.	+Воробьиный сыч <i>Glaucidium passerinum</i> (Linnaeus, 1758).	2
Отряд Козодоеобразные – <i>Caprimulgiformes</i>		
Семейство Козодоевые - Caprimulgidae		
160.	Европейский козодой — <i>Caprimulgus europaeus</i> Linnaeus, 1758	2

Отряд Ракшеобразные – <i>Coraciiformes</i>		
Семейство Сизоворонковые – <i>Coraciidae</i>		
161.	Сизоворонка – <i>Coracias garrulus</i> Linnaeus, 1758*	2
Отряд Дятлообразные – <i>Piciformes</i>		
Семейство Дятловые – <i>Picidae</i>		
162.	Зеленый дятел – <i>Picus viridis</i> Linnaeus, 1758	4
163.	Седой дятел – <i>Picus canus</i> (Gmelin, 1788)	3
164.	Желна – <i>Dryocopus martius</i> (Linnaeus, 1758)	3
165.	Средний дятел – <i>Dendrocopos medius</i> (Linnaeus, 1758)	3
166.	Белоспинный дятел – <i>Dendrocopos leucotos</i> (Bechstein, 1803)	3
Отряд Воробьинообразные – <i>Passeriformes</i>		
Семейство Жаворонковые – <i>Alaudidae</i>		
167.	Хохлатый жаворонок – <i>Galerida cristata</i> (Linnaeus, 1758)	3
168.	Малый жаворонок – <i>Calandrella cinerea</i> (Gmelin, 1789)	4
169.	Степной жаворонок – <i>Melanocorypha calandra</i> (Linnaeus, 1766)	2
170.	Лесной жаворонок – <i>Lullula arborea</i> (Linnaeus, 1758)	2
Семейство Сорокопутовые – <i>Laniidae</i>		
171.	Серый сорокопут – <i>Lanius excubitor</i> Linnaeus, 1758	3
172.	Чернолобый сорокопут – <i>Lanius minor</i> Gmelin, 1788	3
Семейство Крапивниковые – <i>Troglodytidae</i>		
173.	Крапивник – <i>Troglodytes troglodytes</i> (Linnaeus, 1758)	3
Семейство Славковые – <i>Sylviidae</i>		
174.	Соловьиный сверчок – <i>Locustella luscinioides</i> (Savi, 1824)	2
175.	Вертялая камышевка – <i>Acrocephalus paludicola</i> (Vieillot, 1817)*	1
176.	Ястребиная славка – <i>Sylvia nisoria</i> (Bechstein, 1795)	3
177.	Северная бормотушка – <i>Hippolais caligata caligata</i> (Lichtenstein, 1823)	2
Семейство Корольковые – <i>Regulidae</i>		
178.	Желтоголовый королек – <i>Regulus regulus</i> (Linnaeus, 1758)	3
Семейство Мухоловковые – <i>Muscicapidae</i>		
179.	Малая мухоловка – <i>Ficedula parva</i> (Bechstein, 1794)	2
Семейство Дроздовые – <i>Turdidae</i>		
180.	Черноголовый чекан – <i>Saxicola torquata</i> (Linnaeus, 1766)	3
181.	Каменка-плясунья – <i>Oenanthe isabellina</i> (Temminck, 1829)	2
Семейство Суторовые – <i>Paradoxornithidae</i>		
182.	Усатая синица – <i>Parus biarmycus</i> (Linnaeus, 1758)	2
Семейство Paridae – Синицевые		
183.	Обыкновенный ремез – <i>Remiz pendulinus</i> (Linnaeus, 1758)	3
184.	Европейская белая лазоревка – <i>Parus cyaneus cyaneus</i> (Pallas, 1770) *	1
Семейство Овсянковые – <i>Emberizidae</i>		
185.	+Просянка – (<i>Emberiza calandra</i>) <i>Miliaria calandra</i> (Linnaeus, 1758)	3
186.	Овсянка-ремез – <i>Emberiza rustica</i> Pallas, 1776*	4
187.	Дубровник – <i>Emberiza aureola</i> Pallas, 1773 *	1
КЛАСС МЛЕКОПИТАЮЩИЕ – <i>MAMMALIA</i>		

Отряд Насекомоядные – <i>Insectivora</i>		
Семейство Кротовые – <i>Talpidae</i>		
188.	Русская выхухоль – <i>Desmana moschata</i> Linnaeus, 1758 *	1
Семейство Землеройковые – <i>Soricidae</i>		
189.	Малая кутора – <i>Neomys anomalus</i> Cabrera, 1907	2
190.	Водяная кутора (обыкновенная) – <i>Neomys fodiens</i> (Pennant, 1771)	2
191.	+Белозубка белобрюхая <i>Crocidura leucodon</i> (Hermann, 1780)	1
Отряд Рукокрылые – <i>Chiroptera</i>		
Семейство Гладконосые летучие мыши – <i>Vespertilionidae</i>		
192.	Прудовая ночница – <i>Myotis dasychneme</i> (Boie, 1825)	2
193.	Бурый (обыкновенный) ушан – <i>Plecotus auritus</i> (Linnaeus, 1758)	3
194.	Гигантская вечерница – <i>Nyctalus lasiopterus</i> (Schereber, 1780)	1
195.	Нетопырь-карлик – <i>Pipistrellus pipistrellus</i> (Schereber, 1774)	3
196.	Поздний кожан – <i>Eptesicus serotinus</i> Schreber, 1774	3
Отряд Грызуны – <i>Rodentia</i>		
Семейство Беличьи – <i>Sciuridae</i>		
197.	Обыкновенная белка – <i>Sciurus vulgaris</i> Linnaeus, 1758	3
198.	Крапчатый суслик – <i>Spermophilus suslicus</i> (Guldenstaedt, 1770)*	1
199.	Байбак (степной сурок обыкновенный) – <i>Marmota bobak</i> Muller, 1776	2
Семейство Соневые – <i>Gliridae</i>		
200.	Лесная соя – <i>Dryomys nitedula</i> (Pallas, 1778)	4
Семейство Мышовковые – <i>Sminthidae</i>		
201.	Темная мышовка – <i>Sicista severtzovi</i> (Ognev, 1935)	3
202.	Мышовка Штранда (южная) – <i>Sicista strandi</i> Formosov, 1931	3
Семейство Пятипалые тушканчики – <i>Allactagidae</i>		
203.	Большой тушканчик – <i>Allactaga major</i> (Kerr, 1792)	1
Семейство Хомяковые – <i>Cricetidae</i>		
204.	Серый хомячок – <i>Cricetulus migratorius</i> (Pallas, 1773)	2
205.	+Обыкновенный хомяк <i>Cricetus cricetus</i> (Linnaeus, 1758)	3
206.	Степная пеструшка – <i>Lagurus lagurus</i> Pallas, 1773	2
Семейство Мышиные – <i>Muridae</i>		
207.	Мышь-малютка – <i>Micromys minutus</i> (Pallas, 1771)	3
208.	+Курганчиковая мышь – <i>Muspicilegus</i> Vakh., 1928	4
Отряд Хищные – <i>Carnivora</i>		
Семейство Куньи – <i>Mustelidae</i>		
209.	Горностай – <i>Mustela erminea</i> Linnaeus, 1758	2
210.	Европейская норка – <i>Mustela lutreola</i> (Linnaeus, 1761)	1
211.	Степной (светлый) хорь – <i>Mustela eversmanni</i> Lesson, 1827	2
212.	Перевязка – <i>Vormela peregusna</i> (Gueldenstaedt, 1770) *	0
213.	Речная выдра – <i>Lutra lutra</i> (Linnaeus, 1758)	3

Примечания:

1. Знаком * помечены виды, внесенные в Красную книгу Российской Федерации (2021).
2. Знаком «+» помечены виды, впервые вносимые в перечень охраняемых в Курской области.

3. Категории редкости видов животных, внесённых в Красную книгу Курской области, определяются по шкале и критериям, принятым в Красной книге Российской Федерации (2001, 2021 г.):

- 0 – вероятно исчезнувшие в регионе виды;
- 1 – виды, находящиеся под угрозой исчезновения;
- 2 – виды, сокращающиеся в численности;
- 3 – редкие виды;
- 4 – виды с неопределённым статусом.
- 5 – восстанавливаемые и восстанавливающиеся.

УТВЕРЖДЕН
приказом Министерства природных
ресурсов Курской области

от 16.12.2025 г. № 01-08/830

ПЕРЕЧЕНЬ

видов и таксонов животных, нуждающихся в особом внимании к их состоянию в природной среде и мониторинге – кандидатов на включение в Красную книгу Курской области

№	Тип, класс, отряд, семейство, вид
ТИП ЧЛЕНИСТОНОГИЕ – <i>ARTHROPODA</i>	
Подтип Ракообразные – <i>Crustacea</i>	
Класс Жаброногие – <i>Branchiopoda</i>	
Отряд Щитни – <i>Notostraca</i>	
Семейство Щитни – <i>Triopsidae</i>	
1.	Щитень летний триопс – <i>Triops cancriformeis cancriformeis</i> Bosc, 1801
2.	Щитень весенний – <i>Анус Lepidurus apus</i> Linnaeus, 1758 (<i>Анус cancriformis</i>)
Отряд Жаброноги – <i>Anostraca</i>	
Семейство Жаброногие – <i>Branchipodidae</i>	
3.	+Жаброног обыкновенный <i>Branchipus stagnalis</i> = <i>Branchipus schaefferi</i> (Fischer, 1834)
КЛАСС НАСЕКОМЫЕ – <i>INSECTA</i>	
Отряд Стрекозы – <i>Odonata</i>	
Семейство Коромысла – <i>Aeshnidae</i>	
4.	+Коромысло зелёное – <i>Aeshna viridis</i> Eversmann, 1836
5.	+Коромысло беловолосое – <i>Brachythron pratense</i> (Muller, 1764) = [<i>Brachythron hafniense</i> Mull.]
Отряд Прямокрылые – <i>Orthoptera</i>	
Семейство Кузнечиковые – <i>Tettigoniidae</i>	
6.	+Триба Бескрылые кузнечики – <i>Barbitistini</i>
Семейство Саранчовые – <i>Acrididae</i>	
7.	+Конёк степной – <i>Euchorthippus pulvinatus</i> (Fischer von Waldheim, 1846)

Отряд Жесткокрылые – Coleoptera	
Семейство Жужелицы – Carabidae	
8.	+Шероховатая жужелица— <i>Carabus scabrosus</i> Olivier, 1790
9.	+Золотокаемчатая жужелица— <i>Carabus aurolimbatus</i> Dejean, 1829 (<i>Carabus violaceus aurolimbatus</i>)
10.	+Жужелица фиолетовая — <i>Carabus violaceus</i> L., 1758
11.	+Птеростих разноцветный (жужелица разноцветная) — <i>Poecilus versicolor (Pterostichus versicolor)</i> Sturm.
Семейство Рогащи – Lucanidae	
12.	+Оленек обыкновенный – <i>Dorcus parallelipipedus</i> Linnaeus, 1758
Отряд Чешуекрылые – Lepidoptera	
Семейство Толстоголовки – Hesperidae	
13.	Толстоголовка морфей – <i>Heteropterus morpheus</i> ((Pallas, 1771)
14.	Толстоголовка палемон – <i>Carterocephalus palaemon</i> (Pallas, 1771)
Семейство Кокконопряды – Lasiocampidae	
15.	+Кокконопряд дуболистный – <i>Gastropacha quercifolia</i> (Linnaeus, 1758)
Семейство Белянки – Pieridae	
16.	Желтушка золотистая – <i>Colias chrysotheme</i> (Esper, 1780)
17.	Желтушка шафрановая – <i>Colias croceus</i> (Fourcroy, 1758)
Семейство Нимфалиды – Nymphalidae	
Подсемейство Бархатницы – Satyridae	
18.	Галатея – <i>Melanargia galathea</i> Linnaeus, 1758
19.	Род Буроглазки <i>Lasiommata</i> (все виды)
20.	Крупноглазка – <i>Lopinga achinae</i> (Scopoli, 1763)
Подсемейство Ленточники и Пеструшки – Limenitinae	
21.	Ленточник тополевый – <i>Limenitis populi</i> (Linnaeus, 1758)
22.	Род Пеструшки – <i>Neptis</i> Fabricius, 1807 (все виды) Пеструшка сапфо – <i>Neptis sappho</i> Pallas, 1771
23.	Род Шашечницы – <i>Euphidryas</i> (все виды, кроме
24.	Род <i>Melitea</i> (все виды, кроме <i>M. athalia</i>)
Подсемейство Геликониды – Heliconiinae	
25.	Перламутровка селена – <i>Clossiana selene</i> (Den. et Schiff.)
26.	Перламутровка эуфрозина – <i>Clossiana euphrosynt</i> (Linnaeus, 1758)
27.	Перламутровка ниобея – <i>Agrinnis niobe</i> (Linnaeus, 1758)

Подсемейство Многоцветницы – Nymphaliniinae	
28.	Траурница – <i>Nymphalis antiopa</i> (Linnaeus, 1758)
29.	Многоцветница черно-желтая – <i>Nymphalis xanthomelas</i> (Esp.)
Подсемейство Хвостатки – Theclinae (все виды)	
30.	Зефир берёзовый – <i>Thecla betulae</i> (Linnaeus, 1758)
Семейство Голубянки – Lycaenidae	
Род <i>Maculinea</i> [<i>Phengaris</i>] (все виды) – Пятнистые голубянки	
31.	Голубянка Алькон – <i>Maculinea alcon</i> (Den. et Schiff. 1775)
Род <i>Cupido</i>	
32.	Голубянка альцетас (короткохвостка Альцетас) – <i>Everes alcetas</i> (Hoffm.)
33.	Голубянка минимум – <i>Cupido minimus</i> (Fuessly, 1775)
Род <i>Eumedonia</i>	
34.	Голубянка эвмедон – <i>Polyommatus eumedon</i> (Esp.)
Род <i>Aricia</i>	
35.	Голубянка агестис (бурая) – <i>Aricia agestis</i> (Den. et Schiff.)
Семейство Медведицы – Arctiidae	
36.	Медведица подорожниковая – <i>Parasemia plantaginis</i> (Linnaeus, 1758)
37.	Медведица пурпурная – <i>Rhyparia purpurata</i> (Linnaeus, 1758)
38.	Медведица крестовниковая – <i>Tyria jacobaeae</i> (Linnaeus, 1758)
39.	Медведица деревенская – <i>Arctia villica</i> (Linnaeus, 1758)
Семейство Бразжники – Sphingidae	
40.	Бразжник вьюнковый – <i>Agrius convolvuli</i> (Linnaeus, 1758)
41.	Бразжник сиреневый – <i>Sphinx ligustri</i> (Linnaeus, 1758)
42.	Хоботник обыкновенный, языкан обыкновенный, или большехоботник звездчатый – <i>Macroglossum stellatarum</i> (Linnaeus, 1758)
43.	Род шмелевидка – <i>Hemaris</i> Dalman, 1816 (все виды)
Семейство стеклянницы – Sesiiidae (все виды)	
Отряд Перепончатокрылые – <i>Hymenoptera</i>	
Семейство Пчелиные – Apidae	
44.	+Шмель-зонатус (опоясанный) – <i>Bombus (Thoracobombus) zonatus</i> Smith, 1854
Семейство Пчелы-мелиттиды – <i>Melittidae</i>	
45.	+Род Мохноногие пчелы – <i>Dasypoda</i> (все виды)

КЛАСС ЗЕМНОВОДНЫЕ – <i>AMPHIBIA</i>	
Отряд Хвостатые – <i>Caudata (Urodela)</i>	
Семейство Настоящие саламандры – <i>Salamandridae</i>	
46.	Тритон обыкновенный – <i>Lissotriton vulgaris</i> (Linnaeus, 1758)
Отряд Бесхвостые – <i>Anura</i>	
Семейство Круглоязычные – <i>Alytidae</i>	
47.	Краснобрюхая жерлянка – <i>Bombina bombina</i> (Linnaeus, 1761)
Подотряд Аномоцельные – <i>Anomocoela</i>	
Семейство Чесночницы – <i>Pelobates</i>	
48.	+Чесночница обыкновенная – <i>Pelobates fuscus</i> (Laurenti, 1768)
Семейство Настоящие лягушки – <i>Ranidae</i>	
49.	Лягушка прудовая – <i>Rana lessonae</i> Camerano, 188
КЛАСС ПТИЦЫ – <i>AVES</i>	
Отряд Аистообразные – <i>Ciconiiformes</i>	
Семейство Цаплевые – <i>Ardeidae</i>	
50.	+Цапля желтая <i>Ardeola ralloides</i> (Scopoli, 1769)
51.	+Кваква обыкновенная – <i>Nycticorax nycticorax</i> L. 1758
Семейство Аистовые – <i>Ciconiidae</i>	
52.	Аист белый – <i>Ciconia ciconia</i> (Linnaeus, 1758)
Отряд Гусеобразные – <i>Anseriformes</i>	
Семейство Утиные – <i>Anatidae</i>	
53.	Утка серая – <i>Anas strepera</i> Linnaeus, 1758
54.	+Огарь – <i>Tadorna ferruginea</i> (Pallas, 1764)
Отряд Курообразные – <i>Galliformes</i>	
Семейство Фазановые – <i>Phasianidae</i>	
55.	Перепел – <i>Coturnix coturnix</i> (Linnaeus, 1758)
Отряд Журавлеобразные – <i>Gruiformes</i>	
Семейство Пастушковые – <i>Rallidae</i>	
56.	Коростель – <i>Crex crex</i> (Linnaeus, 1758)
Отряд Ржанкообразные – <i>Charadriiformes</i>	
Семейство Бекасовые – <i>Scolopacidae</i>	
57.	Улит большой – <i>Tringa nebularia</i> (Gunnerus, 1767)
58.	Дупель – <i>Gallinago media</i> (Latham, 1787)
59.	Вальдшнеп – <i>Scolopax rusticola</i> (Linnaeus, 1758)

Семейство Чайковые – Laridae	
60.	Крчка речная – <i>Sterna hirundo</i> (Linnaeus, 1758)
Отряд Воробьинообразные – <i>Passeriformes</i>	
Семейство Дроздовые – Turdidae	
61.	+Дрозд-дереяба – <i>Turdus viscivorus</i> (Linnaeus, 1758)
Семейства Синицевые – Paridae	
62.	+Хохлатая синица – <i>Lophophanes cristatus</i> Linnaeus, 1758
Семейство Овсянковые – Emberizidae	
63.	Овсянка садовая – <i>Emberiza hortulana</i> (Linnaeus, 1758)
КЛАСС МЛЕКОПИТАЮЩИЕ – MAMMALIA	
Отряд Грызуны – <i>Rodentia</i>	
Семейство Бобровые – Castoridae	
64.	Бобр обыкновенный – <i>Castor fiber</i> (Linnaeus, 1758)
Отряд Зайцеобразные – <i>Lagomorpha</i>	
Семейство Зайцевые – Leporidae	
65.	Зяц-русак – <i>Lepus europaeus</i> (Pallas, 1778)
Отряд Хищные – <i>Carnivora</i>	
Семейство Куньи – Mustelidae	
66.	Куница каменная – <i>Martes foina</i> (Erxleben, 1777)
67.	Хорь лесной – <i>Mustela putorius</i> (Linnaeus, 1761)

УТВЕРЖДЕН
приказом Министерства
природных ресурсов Курской области
от 16.12.2025 г. № 01-08/830

ПЕРЕЧЕНЬ
редких и находящихся под угрозой исчезновения дикорастущих растений и
грибов, обитающих на территории Курской области,
для занесения в Красную книгу Курской области

№	Отдел, класс, семейство, вид	Категория статуса
РАЗДЕЛ 1. СОСУДИСТЫЕ РАСТЕНИЯ		
ОТДЕЛ МАГНОЛИЕВИДНЫЕ (ПОКРЫТОСЕМЕННЫЕ) – MAGNOLIOPHYTA		
КЛАСС ОДНОДОЛЬНЫЕ – LILIOPSIDA		
<i>Семейство Луковые – Alliaceae</i>		
1.	Лук желтеющий – <i>Allium flavescens</i> Bess.	3
2.	Лук неравный – <i>Allium inaequale</i> Janka	2
3.	Лук Пачоского – <i>Allium pczoskianum</i> Tuzson	1
4.	Лук подольский – <i>Allium podolicum</i> Blocki ex Racib. et Szafer	2
5.	Лук медвежий, Черемша – <i>Allium ursinum</i> L.	2
<i>Семейство Ароидные – Araceae</i>		
6.	Белокрыльник болотный – <i>Calla palustris</i> L.	2
<i>Семейство Осоковые – Cyperaceae</i>		
7.	Осока плетевидная – <i>Carex chordorriza</i> Ehrh.	1
8.	Осока низкая – <i>Carex humilis</i> Leyss.	3
9.	Осока топяная – <i>Carex limosa</i> L.	1
10.	+Осока теневая – <i>Carex umbrosa</i> Host *	3
11.	Пушица стройная – <i>Eriophorum gracile</i> Koch	1
12.	Пушица широколистная – <i>Eriophorum latifolium</i> Hoppe	2
13.	Пушица влагалищная – <i>Eriophorum vaginatum</i> L.	3
<i>Семейство Гиацинтовые – Hyacinthaceae</i>		
14.	Гиацинтик беловатый – <i>Hyacinthella leucophaea</i> (C. Koch) Schur	2
15.	Гадючий лук незамеченный – <i>Muscari neglectum</i> Guss.	0
16.	Птицемлечник Коха – <i>Ornithogalum kochii</i> Parl. (<i>O. gussonei</i> auct.)	1
17.	Пролеска двулистная – <i>Scilla bifolia</i> L.	2
18.	Пролеска сибирская – <i>Scilla sibirica</i> Haw.	2
<i>Семейство Касатиковые – Iridaceae</i>		
19.	Шпажник тонкий – <i>Gladiolus tenuis</i> Bieb.	3
20.	Касатик безлистный – <i>Iris aphylla</i> L. *	2
21.	Касатик боровой – <i>Iris pineticola</i> Klok.	1
22.	Касатик сибирский – <i>Iris sibirica</i> L.	2
<i>Семейство Рясковые – Lemnaceae</i>		
23.	Вольфия бескорневая – <i>Wolffia arrhiza</i> (L.) Horkel ex Wimmer	2
<i>Семейство Лилейные – Liliaceae</i>		

24.	Рябчик шахматный – <i>Fritillaria meleagris</i> L. *	2
25.	Рябчик русский – <i>Fritillaria ruthenica</i> Wikstr. *	2
26.	Лилия кудреватая – <i>Lilium martagon</i> L. s. l.	2
27.	Тюльпан Биберштейна – <i>Tulipa biebersteiniana</i> Schult. et Schult. fil. s. l. (incl. <i>T. quercetorum</i> Klok. et Zoz)	1
Семейство Мелантовые – Melanthiaceae		
28.	Брандушка разноцветная – <i>Bulbocodium versicolor</i> (Ker.-Gawl.) Spreng. *	1
Семейство Наядовые – Najadaceae		
29.	Каулиния малая – <i>Caulinia minor</i> (All.) Coss. et Germ.	2
30.	Наяда большая – <i>Najas major</i> All.	3
Семейство Орхидные – Orchidaceae		
31.	Поллопестник зелёный – <i>Coeloglossum viride</i> (L.) Hartm.	0
32.	Ладьян трёхнадрезный – <i>Corallorhiza trifida</i> Chrtel.	0
33.	Венерин башмачок настоящий – <i>Cypripedium calceolus</i> L. *	1
34.	Пальчатокоренник балтийский – <i>Dactylorhiza baltica</i> (Klinge) Orlova*	1
35.	Пальчатокоренник кровавый – <i>Dactylorhiza cruenta</i> (O.F. Muell.) Soo	2
36.	Пальчатокоренник мясо-красный – <i>Dactylorhiza incarnata</i> (L.) Soo	3
37.	Пальчатокоренник пятнистый – <i>Dactylorhiza maculata</i> (L.) Soo	1
38.	Дремлик морозниковый – <i>Epipactis helleborine</i> (L.) Crantz	3
39.	Дремлик болотный – <i>Epipactis palustris</i> L.	2
40.	Кокушник комарниковый – <i>Gymnadenia conopsea</i> (L.) R. Br.	2
41.	Мякотница болотная – <i>Hammarbya paludosa</i> (L.) Kuntze	1
42.	Бровник одноclubневый – <i>Herminium monorchis</i> (L.) R. Br.	0
43.	Лосняк Лёзеля – <i>Liparis loeselii</i> (L.) Rich. *	1
44.	Тайник яйцевидный – <i>Listera ovata</i> (L.) R. Br.	2
45.	Гнездовка обыкновенная – <i>Neottia nidus-avis</i> (L.) Rich.	3
46.	Неоттианта клобучковая – <i>Neottianthe cucullata</i> (L.) Rich. *	0
47.	Ятрышник клопоносный – <i>Orchis coriophora</i> L. *	1
48.	Ятрышник мужской – <i>Orchis mascula</i> L. *	1
49.	Ятрышник шлемоносный – <i>Orchis militaris</i> L. *	1
50.	Ятрышник болотный – <i>Orchis palustris</i> Jacq. *	1
51.	Ятрышник обожжённый – <i>Orchis ustulata</i> L. *	0
52.	Любка двулистная – <i>Platanthera bifolia</i> (L.) Rich.	2
53.	Любка зеленоцветковая – <i>Platanthera chlorantha</i> (Cust.) Reicheb.	2
Семейство Шейхцериевые – Scheuchzeriaceae		
54.	Шейхцерия болотная – <i>Scheuchzeria palustris</i> L.	1
Семейство Злаки (Мятликовые) – Gramineae (Poaceae)		
55.	Овсец пустынный – <i>Helictotrichon desertorum</i> (L.) Rich.	2
56.	Тонконог Талиева – <i>Koeleria talievii</i> Lavrenko s.l.	2
57.	Ковыль днепровский – <i>Stipa borystenica</i> Klok. ex Prokud.	2
58.	Ковыль опушённолистный – <i>Stipa dasyphylla</i> (Lindem.) Trautv. *	1
59.	Ковыль перистый – <i>Stipa pennata</i> L. *	3
60.	Ковыль красивейший – <i>Stipa pulcherrima</i> C. Koch *	2
61.	Ковыль узколистный (К. тирса) – <i>Stipa tirsata</i> Stev.	3
62.	Ковыль украинский – <i>Stipa ucrainica</i> P. Smirnov *	1
63.	Ковыль Залесского (К. красноватый) – <i>Stipa zalesskii</i> Wilensky s. l. * (incl. <i>S. rubens</i> P. Smirnov)	1

КЛАСС ДВУДОЛЬНЫЕ – MAGNOLIOPSIDA		
Семейство Сельдереевые (Зонтичные) – Apiaceae (Umbelliferae)		
64.	Володушка многожилковая – <i>Vupleurum multinerve</i> DC.	2
65.	Гладыш широколистный – <i>Laserpitium latifolium</i> L.	2
66.	Горичник олений – <i>Peucedanum cervaria</i> (L.) Cuss.	2
67.	Бедренец титанолюбивый – <i>Pimpinella titanophila</i> Woronow (<i>P. tragium</i> auct.)	3
Семейство Ваточниковые – Asclepiadaceae		
68.	Ластовень русский – <i>Vincetoxicum rossicum</i> (Kleop.) Barbar.	1
Семейство Астровые (Сложноцветные) – Asteraceae (Compositae)		
69.	Кошачья лапка двудомная – <i>Antennaria dioica</i> (L.) Gaertn.	3
70.	Полынь армянская – <i>Artemisia armeniaca</i> Lam.	2
71.	Полынь широколистная – <i>Artemisia latifolia</i> Ledeb.	2
72.	Полынь шелковистая – <i>Artemisia sericea</i> Weber ex Stechm.	2
73.	Василёк восточный – <i>Centaurea orientalis</i> L.	3
74.	Василёк русский – <i>Centaurea ruthenica</i> Lam. s. l.	3
75.	Василёк сумской – <i>Centaurea sumensis</i> Kalen.	3
76.	Дендрантема Завадского – <i>Dendranthema zawadskii</i> (Herbich) Tzvel.	1
77.	Мордовник русский – <i>Echinops ruthenicus</i> Bieb.	3
78.	Солонечник узколистный – <i>Galatella angustissima</i> (Tausch) Novopokr.	2
79.	Солонечник льновидный – <i>Galatella linosyris</i> (L.) Reichenb. fil.	3
80.	Солонечник русский – <i>Galatella rossica</i> Novopokr.	3
81.	Солонечник мохнатый – <i>Galatella villosa</i> (L.) Reichenb. fil.	2
82.	Бузульник сибирский – <i>Ligularia sibirica</i> (L.) Cass.	0
83.	Козелец пурпурный – <i>Scorzonera purpurea</i> L.	3
84.	Крестовник Швецова – <i>Senecio schvetzovii</i> Korsh.	3
85.	Серпуха лучистая – <i>Serratula radiata</i> (Waldst. et Kit.) Bieb.	3
Семейство Берёзовые – Betulaceae		
86.	Берёза приземистая – <i>Betula humilis</i> Schrank	1
Семейство Бурачниковые – Boraginaceae		
87.	Синяк русский, Румянка – <i>Echium russicum</i> J.F. Gmel.	2
88.	Оносма донская – <i>Onosma tanaitica</i> Klok.	3
Семейство Brassиковые (Крестоцветные) – Brassicaceae (Cruciferae)		
89.	Бурачок Гмелина – <i>Alyssum gmelinii</i> Jordan	2
90.	Бурачок ленский – <i>Alyssum lenense</i> Adam.	1
91.	Бурачок извилистый – <i>Alyssum tortuosum</i> Waldst. et Kit. ex Willd. s. l.	2
92.	Клаусия солнцелюбивая – <i>Clausia aprica</i> (Steph.) Korn.-Tr.	1
93.	Капран татарский – <i>Crambe tataria</i> Sebeok	2
94.	Зубянка луковичная – <i>Dentaria bulbifera</i> L.	2
95.	Зубянка пятилистная – <i>Dentaria quinquefolia</i> Bieb.	2
96.	Двурядник меловой – <i>Diplotaxis cretacea</i> Kotov	2
97.	+Лунник оживающий – <i>Lunaria rediviva</i> L.	3
98.	Шиверекия подольская – <i>Schivereckia podolica</i> (Bess.) Andrz. ex DC.	1
Семейство Колокольчиковые – Campanulaceae		
99.	Бубенчик лилиелистный – <i>Adenophora lilifolia</i> (L.) A. DC.	2
100.	Колокольчик широколистный – <i>Campanula latifolia</i> L.	2

101.	Кольник колосистый – <i>Phyteuma spicatum</i> L.	1
Семейство Гвоздичные – Caryophyllaceae		
102.	Гвоздика Андржейовского – <i>Dianthus andrzejowskianus</i> (Zapal.) Kulcz.	2
103.	Гвоздика пышная – <i>Dianthus superbus</i> L. s. l. (incl. <i>D. stenocalyx</i> Juz.)	3
Семейство Ладанниковые – Cistaceae		
104.	Солнцецвет монетолистный – <i>Helianthemum nummularium</i> (L.) Mill.	2
Семейство Толстянковые – Crassulaceae		
105.	Очиток шестирядный – <i>Sedum sexangulare</i> L.	3
106.	Молодило русское – <i>Sempervivum ruthenicum</i> Schnittsp. et C.B. Lehm.	2
Семейство Ворсянковые – Dipsacaceae		
107.	Ворсянка волосистая – <i>Dipsacus pilosus</i> L.	2
Семейство Росянковые – Droseraceae		
108.	Альдрованда пузырчатая – <i>Aldrovanda vesiculosa</i> L.*	1
109.	Росьянка английская – <i>Drosera anglica</i> Huds.	0
110.	Росьянка круглолистная – <i>Drosera rotundifolia</i> L.	1
Семейство Вересковые – Ericaceae s. l.		
111.	Вереск обыкновенный – <i>Calluna vulgaris</i> (L.) Hill	2
112.	Клюква болотная – <i>Oxycoccus palustris</i> Pers.	1
113.	Черника – <i>Vaccinium myrtillus</i> L.	1
114.	Брусника – <i>Vaccinium vitis-idaea</i> L.	2
Семейство Бобовые (Мотыльковые) – Fabaceae (Papilionaceae)		
115.	Астрагал белостебельный – <i>Astragalus albicaulis</i> DC.	2
116.	Астрагал шерстистоцветковый – <i>Astragalus dasyanthus</i> Pall.	2
117.	Астрагал пушистоцветковый – <i>Astragalus pubiflorus</i> (Pall.) DC.	0
118.	Астрагал изменчивый – <i>Astragalus varius</i> S.G. Gmel.	2
119.	Карагана кустарниковая, Дереза – <i>Caragana frutex</i> (L.) C. Koch	2
120.	Ракитник австрийский – <i>Chamaecytisus austriacus</i> (L.) Link	2
121.	Остролодочник волосистый – <i>Oxytropis pilosa</i> (L.) DC.	3
Семейство Дымянковые – Fumariaceae		
122.	Хохлатка полая – <i>Corydalis cava</i> (L.) Schweigg. et Koerte	1
123.	Хохлатка промежуточная – <i>Corydalis intermedia</i> (L.) Merat	2
124.	Хохлатка Маршалла – <i>Corydalis marschalliana</i> (Pall. ex Willd.) Pers.	2
Семейство Горечавковые – Gentianaceae		
125.	Золототысячник красивый – <i>Centaureum pulchellum</i> (Sw.) Druce	2
126.	Горечавка крестовидная – <i>Gentiana cruciata</i> L.	3
127.	Горечавка лёгочная – <i>Gentiana pneumonanthe</i> L.	3
128.	Горечавочка горьковатая – <i>Gentianella amarella</i> (L.) Boerner	2
Семейство Яснотковые (Губоцветные) – Lamiaceae (Labiatae)		
129.	Живучка хиосская – <i>Ajuga chia</i> (L.) Boerner	2
130.	Змееголовник Рюйша – <i>Dracocephalum ruyschiana</i> L.	3
131.	Иссоп меловой – <i>Hyssopus cretaceus</i> Dubjan.*	1
132.	Зопник колючий – <i>Phlomis pungens</i> Willd.	2
133.	Черноголовка крупноцветковая – <i>Prunella grandiflora</i> (L.) Scholler	3
134.	Шлемник приземистый – <i>Scutellaria supina</i> L. s. l.	2
135.	Тимьян меловой – <i>Thymus cretaceus</i> Klok. et Des.-Shost.	3
136.	Тимьян Палласа – <i>Thymus pallasianus</i> H. Br.	2

Семейство Льновые – Linaceae		
137.	Лён жёлтый – <i>Linum flavum</i> L.	3
138.	Лён жёстковолосистый – <i>Linum hirsutum</i> L.	1
139.	Лён жилковатый – <i>Linum nervosum</i> Waldst. et Kit.	3
140.	Лён многолетний – <i>Linum perenne</i> L.	3
141.	Лён украинский – <i>Linum ucranicum</i> Czern.	2
Семейство Мальвовые – Malvaceae		
142.	Алтей лекарственный – <i>Althaea officinalis</i> L.	3
Семейство Кипрейные – Onagraceae		
143.	Колдуница альпийская – <i>Circaea alpina</i> L.	0
144.	Колдуница парижская – <i>Circaea lutetiana</i> L.	2
Семейство Пионовые – Paeoniaceae		
145.	Пион тонколистный – <i>Paeonia tenuifolia</i> L.*	2
Семейство Белозоровые – Parnassiaceae		
146.	Белозор болотный – <i>Parnassia palustris</i> L.	2
Семейство Истодовые – Polygalaceae		
147.	Истод сибирский – <i>Polygala sibirica</i> L.	2
148.	+Истод меловой – <i>Polygala cretacea</i> Kotov	3
Семейство Первоцветные – Primulaceae		
149.	Проломник Козо-Полянского – <i>Androsace kozo-poljanskii</i> Ovcz.*	2
150.	Гурча болотная – <i>Hottonia palustris</i> L.	2
151.	Седмичник европейский – <i>Trientalis europaea</i> L.	2
Семейство Грушанковые – Pyrolaceae		
152.	Зимолюбка зонтичная – <i>Chimaphila umbellata</i> (L.) Barton	2
153.	Одноцветка крупноцветковая – <i>Moneses uniflora</i> (L.) A. Gray	2
154.	Грушанка зеленоцветковая – <i>Pyrola chlorantha</i> Swartz	2
Семейство Лютиковые – Ranunculaceae		
155.	Борец шерстистоустый – <i>Aconitum lasiostomum</i> Reichenb.	2
156.	Борец дубравный – <i>Aconitum nemorosum</i> Bieb. ex Reichenb.	2
157.	Горицвет весенний – <i>Adonis vernalis</i> L.	2
158.	Ветреница лесная – <i>Anemone sylvestris</i> L.	3
159.	Ломонос цельнолистный – <i>Clematis integrifolia</i> L.	2
160.	Ломонос чинолистный – <i>Clematis lathyrifolia</i> Bess. ex Trautv.	1
161.	Живокость Литвинова – <i>Delphinium litwinowii</i> Sambuk (<i>D. cuneatum</i> auct.)	2
162.	Печёночница благородная – <i>Hepatica nobilis</i> Mill.	2
163.	Прострел раскрытый, сон-трава – <i>Pulsatilla patens</i> (L.) Mill.	3
164.	Прострел луговой – <i>Pulsatilla pratensis</i> (L.) Mill. s. l.*	0
165.	Лютик иллирийский – <i>Ranunculus illyricus</i> L.	2
166.	Купальница европейская – <i>Trollius europaeus</i> L.	3
Семейство Розоцветные – Rosaceae		
167.	Миндаль низкий – <i>Amygdalus nana</i> L.	3
168.	Кизильник алаунский – <i>Cotoneaster alaunicus</i> Golitsin*	2
169.	Черноголовник кровохлёбковый – <i>Poterium sanguisorba</i> L.	2
170.	Шиповник Юндзилла – <i>Rosa jundzillii</i> Bess.	2
171.	Шиповник бедренцелистный – <i>Rosa pimpinellifolia</i> L.	2
172.	Шиповник красно-бурый – <i>Rosa rubiginosa</i> L.	2

173.	Спирея городчатая – <i>Spiraea crenata</i> L.	2
174.	Спирея Литвинова – <i>Spiraea litwinowii</i> Dobrocz.	3
Семейство Мареновые – Rubiaceae		
175.	Ясменник сероплодный – <i>Asperula tephrocarpa</i> V. Krecz. et Klok.	2
Семейство Ивовые – Salicaceae		
176.	Ива лопарская – <i>Salix lapponum</i> L.	2
177.	Ива черничная – <i>Salix myrtilloides</i> L.	2
Семейство Камнеломковые – Saxifragaceae		
178.	Камнеломка болотная – <i>Saxifraga hirculus</i> L.	0
Семейство Норичниковые – Scrophulariaceae		
179.	Наперстянка крупноцветковая – <i>Digitalis grandiflora</i> Mill.	3
180.	Авран лекарственный – <i>Gratiola officinalis</i> L.	2
181.	Мытник болотный – <i>Pedicularis palustris</i> L.	2
182.	Мытник скипетровидный – <i>Pedicularis sceptrum-carolinum</i> L.	0
183.	Норичник меловой – <i>Scrophularia cretacea</i> Fisch.*	1
184.	Коровяк фиолетовый – <i>Verbascum phoeniceum</i> L.	2
Семейство Волчниковые – Thymelaeaceae		
185.	Волчегодник боровой (В. Юлии) – <i>Daphne sneorum</i> L. s. l. (incl. <i>D. julia</i> K.-Pol.)*	3
Семейство Розульниковые – Trapaceae		
186.	Водяной орех, Рогульник плавающий – <i>Trapa natans</i> L. s. l.	1
Семейство Валериановые – Valerianaceae		
187.	Валериана русская – <i>Valeriana rossica</i> P. Smirnov	3
ОТДЕЛ ГОЛОСЕМЕННЫЕ – PINOPHYTA		
КЛАСС ГНЕТОВИДНЫЕ – GNETOPSIDA		
Семейство Эфедровые – Ephedraceae		
188.	Эфедра двухколосковая – <i>Ephedra distachya</i> L.	1
ОТДЕЛ ПАПОРОТНИКООБРАЗНЫЕ – POLYPODIOPHYTA		
КЛАСС МНОГОНОЖКОВИДНЫЕ – POLYPODIOPSIDA		
Семейство Костенцовые – Aspleniaceae		
189.	Костенец северный – <i>Asplenium septentrionale</i> (L.) Hoffm.	0
Семейство Оноклеевые – Onocleaceae		
190.	Страусник обыкновенный – <i>Matteuccia struthiopteris</i> (L.) Todaro	3
КЛАСС УЖОВНИКОВИДНЫЕ – OPHIOGLOSSOPSIDA		
Семейство Гроздовниковые – Botrychiaceae		
191.	Гроздовник полулунный – <i>Botrychium lunaria</i> (L.) Sw.	2
192.	Гроздовник многораздельный – <i>Botrychium multifidum</i> (S.G. Gmel.) Rupr.	1
Семейство Ужовниковые – Ophioglossaceae		
193.	Ужовник обыкновенный – <i>Ophioglossum vulgatum</i> L.	2
ОТДЕЛ ПЛАУНООБРАЗНЫЕ – LYCOPODIOPHYTA		

КЛАСС ПЛАУНОВИДНЫЕ – LYCOPODIOPSIDA		
Семейство Баранцовые – Huperziaceae		
194.	Баранец обыкновенный – <i>Huperzia selago</i> (L.) Bernh. ex Schrank et Mart.	1
Семейство Плауновые – Lycopodiaceae		
195.	Плаун годичный – <i>Lycopodium annotinum</i> L.	2
196.	Плаун булабовидный – <i>Lycopodium clavatum</i> L.	2
197.	Плаунок топяной – <i>Lycopodiella inundata</i> (L.) Holub	1
РАЗДЕЛ 2. МОХООБРАЗНЫЕ		
ОТДЕЛ МОХОВИДНЫЕ – BRYOPHYTA		
КЛАСС АНТОЦЕРОТОВИДНЫЕ – ANTHOCEROTOPSIDA		
Семейство Антоцеротовые – Anthocerotaceae		
1.	– Антоцерот точечный – <i>Anthoceros punctatus</i> L.	5
КЛАСС ПЕЧЁНОЧНИКИ – HEPATICOPSIDA		
Семейство Коноцефаловые – Conocephalaceae		
2.	Коноцефал конический – <i>Conocephalum conicum</i> (L.) Dumort. s. l. (incl. <i>C. salebrosum</i> Szweyk., Buczk. et Odrzyk.)	3
Семейство Юнгерманниевые – Jungermanniaceae		
3.	– Мезоптихия баденская – <i>Mesoptychia badensis</i> (Gottsche ex Rabenh.) L.Söderstr. et Váňa (<i>Leiocolea badensis</i> (Gottsche) Joerg.	5
Семейство Лепидозиевые – Lepidoziaceae		
4.	Лепидозия ползучая – <i>Lepidozia reptans</i> (L.) Dumort.	2
Семейство Плагиохиловые – Plagiochilaceae		
5.	Плагиохила порелловидная – <i>Plagiochila porelloides</i> (Torrey ex Nees) Lindenb.	3
Семейство Риччиевые – Ricciaceae		
6.	Риччиокарпус плавающий – <i>Ricciolepis natans</i> (L.) Corda	3
КЛАСС МХИ – BRYOPSIDA		
Семейство Амблистегиевые – Amblystegiaceae		
7.	Гигрогипнум грязно-желтый – <i>Hygrophypnum luridum</i> (Hedw.) Jenn.	1
8.	Томентипнум блестящий – <i>Tomentypnum nitens</i> (Hedw.) Loeske	1
Семейство Аномодонтовые – Anomodontaceae		
9.	Аномодон плетевидный – <i>Anomodon viticulosus</i> (Hedw.) Hook. et Taylor	3
Семейство Бриевые – Bryaceae		
10.	Родобриум розетковидный – <i>Rhodobryum roseum</i> (Hedw.) Limpr.	3
Семейство Дикрановые – Dicranaceae		
11.	Дикранум крымский (таврический) – <i>Dicranum tauricum</i> Sapjegin (<i>Orthodicranum strictum</i> auct.)	3
12.	Дикранум зелёный – <i>Dicranum viride</i> (Sull. et Lesq.) Lindb*.	1
13.	Паралеукобриум длиннолистный – <i>Paraleucobryum longifolium</i> (Hedw.) Loeske	2

Семейство Гедвигиевые – Hedwigiaceae		
14.	Гедвигия реснитчатая – <i>Hedwigia ciliata</i> (Hedw.) P. Beauv. s. l. (incl. <i>Hedwigia mollis</i> Ignatova, Ignatov & Fedosov)	3
Семейство Гилокомиевые – Hylocomiaceae		
15.	Ритидиадельфус оттопыренный – <i>Rhytidiadelphus squarrosus</i> (Hedw.) Warnst. (<i>Rhytidiastrum squarrosus</i> (Hedw.) Ignatov et Ignatova)	3
16.	+ Гилокомиум блестящий – <i>Hylocomium splendens</i> (Hedw.) Bruch et al.	3
17.	+ Ритидиаструм растопыренный – <i>Rhytidiastrum squarrosus</i> (Hedw.) Ignatov et Ignatova.	3
Семейство Гриммиевые – Grimmiaceae		
18.	Нифотрихум седоватый, ракомитриум седоватый – <i>Niphotrichum canescens</i> (Hedw.) Bednarek-Ochyra et Ochyra (<i>Racomitrium canescens</i> (Hedw.) Brid.)	1
Семейство Каллиергоновые – Calliergonaceae		
19.	Страминергон соломенно-жёлтый – <i>Straminergon stramineum</i> (Dicks. ex Brid.) Hedenäs	3
Семейство Левкодонтные – Leucodontaceae		
20.	Левкодонт беличий – <i>Leucodon sciuroides</i> (Hedw.) Schwägr.	3
Семейство Меезиевые – Meesiaceae		
21.	–Меезия трёхгранная – <i>Meesia triquetra</i> (Jolycl.) Ångstr.	5
Семейство Мниеые – Mniaceae		
22.	Псевдобриум цинклидиевидный – <i>Pseudobryum cinclidioides</i> (Huebener) T.J. Кор.	1
23.	Плагиомниум волнистый – <i>Plagiomnium undulatum</i> (Hedw.) T.J. Кор.	3
Семейство Неккеревые – Neckeraceae		
24.	Гомалия трихомановидная – <i>Homalia trichomanoides</i> (Hedw.) Bruch et al.	4
25.	Неккера перистая – <i>Neckera pennata</i> Hedw.	1
Семейство Пилаузиевые – Pylaisiaceae		
26.	Стереодон Воше – <i>Stereodon vaucheri</i> (Lesq.) Lindb. ex Broth. (<i>Hypnum vaucheri</i> Lesq.)	3
Семейство Поттиевые – Pottiaceae		
27.	–Акаулон тупоконечный – <i>Acaulon muticum</i> (Hedw.) Müll.Hall.	5
28.	Алоина жёсткая – <i>Aloina rigida</i> (Hedw.) Limpr.	4
29.	Синтрихия пустынная – <i>Syntrichia caninervis</i> Mitt. (<i>Tortula caninervis</i> (Mitt.) Broth.)	3
30.	Тортелла извилистая – <i>Tortella tortuosa</i> (Hedw.) Limpr.	1
Семейство Ритидиевые – Rhytidiaceae		
31.	Ритидиум морщинистый – <i>Rhytidium rugosum</i> (Hedw.) Kindb.	1
Семейство Скорпидиевые – Scorpidiaceae		
32.	–Гаматокаулис глянцевиый – <i>Hamatocaulis vernicosus</i> (Mitt.) Hedenäs	5

Семейство Зелигериевые – Seligeriaceae		
33.	Зелигерия известковая – <i>Seligeria calcarea</i> (Hedw.) Bruch et al.	4
Семейство Сфагновые – Sphagnaceae		
34.	–Сфагнум береговой – <i>Sphagnum riparium</i> Ångstr.	5
35.	Сфагнум болотный – <i>Sphagnum palustre</i> L.	1
36.	Сфагнум бурый – <i>Sphagnum fuscum</i> (Schimp.) H. Klinggr.	1
37.	Сфагнум Вульфа – <i>Sphagnum wulfianum</i> Girg.	1
38.	Сфагнум магелланский – <i>Sphagnum magellanicum</i> Brid.	3
39.	Сфагнум притуплённый – <i>Sphagnum obtusum</i> Warnst.	3
40.	–Сфагнум папиллёзный – <i>Sphagnum papillosum</i> Lindb.	5
41.	Сфагнум Руссова – <i>Sphagnum russowii</i> Warnst.	3
Семейство Туидиевые – Thuidiaceae		
42.	Гелодиум Бландова – <i>Helodium blandowii</i> (F. Weber et D. Mohr) Warnst.	3
Семейство Энкалиптовые – Encalyptaceae		
43.	Энкалипта завитоплодная – <i>Encalypta streptocarpa</i> Hedw.	3
44.	Энкалипта скрученноплодная – <i>Encalypta streptocarpa</i> Hedw.	3
+Семейство Метцгериевые – Metzgeriaceae		
45.	+Метцгерия вильчатая – <i>Metzgeria furcata</i> (L.) Dum.	1
+Семейство Брахитециевые – Brachytheciaceae		
46.	+Эвринхиум узкоклеточный – <i>Eurhynchium angustirete</i> (Broth.) T. J. Кор.	3
+Семейство Гелодиевые – Helodiaceae		
47.	+Гелодиум Бланда – <i>Helodium blandowii</i> (F. Weber & D. Mohr)	2
+Семейство Лембофилловые – Lembophyllaceae		
48.	+Изотециум лисохвостоподобный – <i>Isothecium alopecuroides</i> (Lam. Ex Dubois) Isov.	3
+Семейство Гипновые – Hypnaceae		
49.	+Птилиум лагерный гребень – <i>Ptilium crista-castrensis</i> (Hedw.) De Not.	3
+Семейство Плагиотециевые – Plagiotheciaceae		
50.	+Плагиотециум скрытный – <i>Plagiothecium latebricola</i> Bruch et al.	2
+Семейство Птеригинандровые – Pterigynandraceae		
51.	+Птеригинандрум нитевидный – <i>Pterigynandrum filiforme</i> Hedw.	3
+ Семейство Фонтиналисовые – Fontinalaceae		
52.	+Фонтиналис противопожарный — <i>Fontinalis antipyretica</i> Hedw.	2
РАЗДЕЛ 3. ЛИШАЙНИКИ		
ОТДЕЛ СУМЧАТЫЕ – ASCOMYCOTA		
КЛАСС ЭВРОТИЕВЫЕ – EUROTIOMYCETES		
Семейство Веррукариевые – Verrucariaceae		
1.	Эндокарпон маленький – <i>Endocarpon pusillum</i> Hedw.	3

Семейство Микокалицевые – Mycolaliciaceae		
2.	Хенотекопсис краснеющий – <i>Chaenothecopsis rubescens</i> Vain.	1
КЛАСС ЛЕКАНОРОВЫЕ – LECANOROMYCETES		
Семейство Кладониевые – Cladoniaceae		
3.	Кладония дюймовая – <i>Cladonia uncialis</i> (L.) F. H. Wigg.	2
4.	Кладония мадьярская – <i>Cladonia magyarica</i> Vain.	3
5.	Кладония листоватая – <i>Cladonia foliacea</i> (Huds.) Willd.	1
6.	Кладония остроконечная – <i>Cladonia acuminata</i> (Ach.) Norrl.	1
7.	Кладония почтироговидная – <i>Cladonia subrangiformis</i> Sandst.	3
8.	Кладония роговидная – <i>Cladonia rangiformis</i> Hoffm.	0
9.	Кладония сростноплодная – <i>Cladonia symphycarpa</i> (Flörke) Fr.	3
10.	Кладония шиловидная – <i>Cladonia subulata</i> (L.) F. H. Wigg.	4
11.	+ Кладония бесформенная – <i>Cladonia deformis</i> (L.) Hoffm.	2
12.	+ Кладония оленеобразная – <i>Cladonia cervicornis</i> (Ach.) Flot.	1
13.	+ Кладония телесная – <i>Cladonia carneola</i> (Fr.) Fr.	2
Семейство Пармелиевые – Parmeliaceae		
14.	– Ксантопармелия камчадальская – <i>Xanthoparmelia camtschadalis</i> (Ach.) Hale	0
15.	+ Ксантопармелия Делиса – <i>Xanthoparmelia delisei</i> (Duby) O. Blanco et al.	3
16.	Меланеликсия голая – <i>Melanelixia glabra</i> (Schaer.) O. Blanco, A. Crespo, Divakar, Essl., D. Hawksw. et Lumbsch	2
17.	+ Меланохалея северная – <i>Melanohalea septentrionalis</i> (Lynge) O. Blanco et al.	2
18.	Пармелина ризиноподобная – <i>Parmelina carporrhizans</i> (Taylor) Poelt et Vězda	4
19.	+ Пармелина дубовая – <i>Parmelina quercina</i> (Willd.) Hale.	2
20.	Платизмация сизая – <i>Platismatia glauca</i> (L.) W. L. Culb. et C. F. Culb.	3
21.	Псевдэверния шелушащаяся – <i>Pseudevernia furfuracea</i> (L.) Zopf	3
22.	Тукерманнопсис хлорофилловый – <i>Tuckermannopsis chlorophylla</i> (Willd.) Hale	3
23.	Уснея почтицветущая – <i>Usnea subfloridana</i> Stirt.	3
24.	+ Уснея густобородая – <i>Usnea dasopoga</i> (Ach.) Mot.	1
25.	+ Уснея лапландская – <i>Usnea lapponica</i> Vain.	1
26.	Цетрария исландская – <i>Cetraria islandica</i> (L.) Ach.	2
27.	– Цетрелия цетрариевидная – <i>Cetrelia cetrarioides</i> (Delise et Duby) W. L. Culb. et C. F. Culb.	0
28.	Эверния мезоморфная – <i>Evernia mesomorpha</i> Nyl.	2
29.	+ Эверния растопыренная – <i>Evernia divaricata</i> (L.)	1
30.	Бриория волосовидная – <i>Bryoria capillaris</i> (Ach.) Brodo et D. Hawksw.	2
31.	Бриория буроватая – <i>Bryoria fuscescens</i> (Gyeln.) Brodo et D. Hawksw.	2
32.	Бриория переплетённая – <i>Bryoria implexa</i> (Hoffm.) Brodo et D. Hawksw.	2
33.	Бриория надворника – <i>Bryoria nadvornikiana</i> (Gyeln.) Brodo et D. Hawksw.	2

34.	Бриория Вранга – <i>Bryoria vrangiana</i> (Gyeln.) Brodo et D. Hawksw.	2
Семейство Рамалиновые – Ramalinaceae		
35.	+Рамалина пыльцеватая – <i>Ramalina pollinaria</i> (Westr.) Ach.	2
36.	+ Рамалина балтийская – <i>Ramalina baltica</i> Lettau.	1
37.	Тониния вздутолистная – <i>Toninia sedifolia</i> (Scop.) Timdal	3
38.	Тониния пузыревидная – <i>Toninia physaroides</i> (Opiz) Zahlbr.	3
Семейство Графидовые – Graphidaceae		
39.	Диплосхистес моховой – <i>Diploschistes muscorum</i> (Scop.) R. Sant.	3
40.	+Диплосхистес неровный – <i>Diploschistes scruposus</i> (Schreb.) Norman.	3
Семейство Коллемовые – Collemataceae		
41.	Коллема курчавая – <i>Collema crispum</i> (Huds.) F. H. Wigg.	3
42.	Коллема маленькая – <i>Collema minor</i> (Pakh.) Tomin	4
43.	Лептогиум лишайниковый – <i>Leptogium lichenoides</i> (L.) Zahlbr.	2
44.	Лептогиум Шредера – <i>Leptogium schraderi</i> (Bernh.) Nyl.	3
Семейство Пельтигеровые – Peltigeraceae		
45.	Пельтигера понойская – <i>Peltigera ponojensis</i> Gyeln.	3
46.	Пельтигера окаймлённая – <i>Peltigera praetextata</i> (Flörke ex Sommerf.) Zopf	2
47.	+ Пельтигера утонченная – <i>Peltigera extenuata</i> (Vain.) Lojka.	2
Семейство Мегаспоровые – Megasporaceae		
48.	Мегаспора бородавчатая – <i>Megaspora verrucosa</i> (Ach.) Hafellner et V. Wirth	2
Семейство Офиопармовые – Ophioparmaceae		
49.	Гипоценомице карадокский – <i>Hypocynomyces caradocensis</i> (Leight. ex Nyl.) P. James et Gotth. Schneid.	3
+Семейство Фрутикозные – Ictadophilaceae		
50.	+ Дибейс беомицес (розовый земляной лишайник) – <i>Dibaeis baeomyces</i> (L. fil.) Rambold et Hertel.	1
РАЗДЕЛ 4. ГРИБЫ		
ОТДЕЛ БАЗИДИАЛЬНЫЕ – BASIDIOMYCOTA		
КЛАСС БАЗИДИАЛЬНЫЕ – BASIDIOMYCETES		
Семейство Агариковые – Agaricaceae		
1.	Гриб-зонтик краснеющий – <i>Macrolepiota rhacodes</i> (Vitt.) Sing.	3
Семейство Плютеевые – Pluteaceae		
2.	+Вольвариелла шелковистая – <i>Volvariella bombycina</i> (Schaeff.) Singer	3
Семейство Аманитовые – Amanitaceae		
3.	+Мухомор Виттадини – <i>Amanita vittadinii</i> (Moretti) Sacc. *	3
Семейство Герициевые – Hericiaceae		
4.	+Гериций коралловидный (ежевик коралловидный) – <i>Heridium coralloides</i> (Scop.) Pers.	3
Семейство Дождевиковые – Lycoperdaceae		
5.	Дождевик гигантский – <i>Langermannia gigantea</i> (Pers.) Rostk.	2

6.	+Дождевик игольчатый <i>Lycoperdon echinatum</i> Pers. = <i>Lycoperdon perlatum</i> Pers. – Дождевик шиповатый (жемчужный)	3
Семейство Гирипоровые – Gyroporaceae		
7.	Гирипор каштановый – <i>Gyroporus castaneus</i> (Bull:Fr.) Quel.	3
8.	Гирипор синеющий – <i>Gyroporus cyanescens</i> (Bull:Fr.) Quel.	3
Семейство Ганодермовые – Ganodermataceae		
9.	Трутовик лакированный – <i>Ganoderma lucidum</i> (Curtis) P. Karst *	3
Семейство Ложнодождевиковые – Sclerodermataceae		
10.	Пизолитус бескорневой (красильный) – <i>Pisolithus arhizus</i> (Scop.:Pers.) Rauschert	3
Семейство Звездовиковые – Geastraceae		
11.	Звездовик наименьший – <i>Geastrum minimum</i> Schwein.	3
12.	Звездовик рыжеватый – <i>Geastrum rufescens</i> Pers.	3
13.	Звездовик бахромчатый – <i>Geastrum fimbriatum</i> Fr.	2
14.	Звездовик черноголовый (Тригастер черноголовый) – <i>Geastrum melanocephalum</i> (Czern.) V.J. Staněk (<i>Trichaster melanocephalus</i> Czern.)	3
15.	+Звездовик полосатый – <i>Geastrum striatum</i> DC.	3
Семейство Весёлковые – Phallaceae		
16.	Весёлка Адриана – <i>Phallus hadriani</i> Pers.	3
17.	+Веселка обыкновенная <i>Phallus impudicus</i> L.*	3
18.	+Мутинус Равенеля – <i>Mutinus ravenelii</i> (Berk.et Curt.) *	3
Семейство Гомфацевые – Gomphaceae		
19.	Рогатик пестиковый – <i>Clavariadelphus pistillaris</i> (Fr.) Donk	3
Семейство Полипоровые – Polyporaceae		
20.	Полипорус корнелистный – <i>Polyporus rhizophilus</i> (Pat.) Sacc.	3
21.	Полипорус зонтичный – <i>Polyporus umbellatus</i> (Pers.:Fr.) Fr. (<i>Grifola umbellata</i> (Pers.) Pilat *	3
22.	+Грифола курчавая – <i>Grifola frondosa</i> (Dicks.) Gray = <i>Grifola frondoza</i> (Fr.) S. F. Gray*	3
КЛАСС АГАРИКОМИЦЕТЫ – AGARICOMYCETES		
Семейство Шампиньоновые – Agaricaceae		
23.	+Миценаструм толстокожий (звездовик кожистый) – <i>Mycenastrum corium</i> (Guers.) Desv., 1842	3
ОТДЕЛ АСКОМИЦЕТЫ – ASCOMYCOTA		
КЛАСС ПЕЦИДОМИЦЕТЫ – PEZIZOMYCETES		
Семейство Саркосомовые – Sarcosomataceae		
24.	+Урнула бокальчатая – <i>Urnula craterium</i> (Schwein. Fr., 1851)	3

Примечания:

1. Знаком * помечены виды, внесённые в Красную книгу Российской Федерации (2008).

2. Знаком «+» помечены виды, впервые вносимые в перечень охраняемых в Курской области.

3. Категории редкости видов растений лишайников и грибов, внесённых в Красную книгу Курской области, определяются по шкале и критериям, принятым в Красной книге

Российской Федерации (2008 г.):

- 0 – вероятно исчезнувшие в регионе виды;
- 1 – виды, находящиеся под угрозой исчезновения;
- 2 – виды, сокращающиеся в численности;
- 3 – редкие виды;
- 4 – виды с неопределённым статусом.
- 5 – восстанавливаемые и восстанавливающиеся.

УТВЕРЖДЕН
приказом Министерства природных
ресурсов Курской области
от 16.12.2025 г. № 01-08/830

**Перечень
сосудистых растений, которые нуждаются в особом внимании к их состоянию в
природной среде и мониторинге – кандидатов на включение в Красную книгу
Курской области**

№	СОСУДИСТЫЕ РАСТЕНИЯ
	Отдел Хвощеобразные – <i>Equisetophyta</i>
	Класс Хвощевидные – <i>Equisetopsida</i>
	Семейство Хвощовые – <i>Equisetaceae</i>
1.	Хвощ ветвистый – <i>Equisetum ramosissimum</i> Desf.
2.	Хвощ пёстрый – <i>Equisetum variegatum</i> Schleich. ex Web. et Mohr
	Отдел Папоротникообразные – <i>Polypodiophyta</i>
	Класс Многоножковидные – <i>Polypodiopsida</i>
	Семейство Кочедыжниковые – <i>Athyriaceae</i>
3.	Многорядник шиповатый – <i>Polystichum aculeatum</i> (L.) Roth
	Семейство Пузырниковые – <i>Cystopteridaceae</i>
4.	Пузырник ломкий – <i>Cystopteris fragilis</i> (L.) Bernh.
5.	Голокучник обыкновенный – <i>Gymnocarpium dryopteris</i> (L.) Newm.
	Семейство Щитовниковые – <i>Dryopteridaceae</i>
6.	Щитовник гребенчатый – <i>Dryopteris cristata</i> (L.) A. Gray
7.	Щитовник расширенный – <i>Dryopteris dilatata</i> (Hoffm.) A. Gray
	Семейство Телиптерисовые – <i>Thelipteridaceae</i>
8.	Телиптерис болотный – <i>Thelipteris palustris</i> Schott.
	Отдел Покрывосеменные – <i>Angiospermae (Magnoliophyta)</i>
	Класс Однодольные – <i>Monocotyledones (Liliopsida)</i>
	Семейство Луковые – <i>Alliaceae</i>
9.	Лук угловатый – <i>Allium angulosum</i> L.

Семейство Ландышевые – Convallariaceae	
10.	Майник двулистный – <i>Maianthemum bifolium</i> (L.) F.W. Schmidt.
11.	Ландыш майский – <i>Convallaria majalis</i> L.
Семейство Осоковые – Cyperaceae	
12.	Блисмус сжатый – <i>Blysmus compressus</i> (L.) Panz. ex Link.
13.	Осока сближенная – <i>Carex appropinquata</i> Schum.
14.	Осока богемская – <i>Carex bohemica</i> Schreb.
15.	Осока Буксбаума – <i>Carex buxbaumii</i> Wahl.
16.	Осока сероватая – <i>Carex canescens</i> L.
17.	Осока двурядная – <i>Carex disticha</i> Huds.
18.	Осока ёжисто-колючая – <i>Carex echinata</i> Murr.
19.	Осока Гартмана – <i>Carex hartmanii</i> Cajand.
20.	Осока пушистоплодная – <i>Carex lasiocarpa</i> Ehrh.
21.	Осока просяная – <i>Carex panacea</i> L.
22.	Осока метельчатая – <i>Carex paniculata</i> L.
23.	Осока раздвинутая – <i>Carex remota</i> L.
24.	Осока приземистая – <i>Carex supine</i> Willd. ex Wahlenb.
25.	Осока лесная – <i>Carex sylvatica</i> Huds.
26.	Осока вилюйская – <i>Carex wiluica</i> Meinsh.
27.	Пушица узколистная, или многоколосковая – <i>Eriophorum angustifolium</i> Honck., nom. cons. (<i>E. Polystachion</i> L., nom. ambig.).
28.	Камыш укореняющийся – <i>Scirpus radicans</i> Schkuhr
Семейство Ситниковые – Juncaceae	
29.	Ситник нитевидный – <i>Juncus filiformis</i> L.
Семейство Ситниковидные – Juncaginaceae	
30.	Триостренник приморский – <i>Triglochin maritimum</i> L.
Семейство Лилейные – Liliaceae	
31.	Гусиный лук зернистый – <i>Gagea granulosa</i> Turcz.
32.	Гусиный лук низкий – <i>Gagea pusilla</i> (F. Schmidt) Schult. et. Schult.fil.
Семейство Мятликовые (Злаки) – Poaceae (Gramineae)	
33.	Житняк Лавренко – <i>Agropyron lavrenkoanum</i> Prokudin

34.	Кострец Бенекена – <i>Bromopsis benekenii</i> (Huds.) Holub.
35.	Вейник незамеченный – <i>Calama grostisneglecta</i> (Ehrh.) Gaertn., Mey. et Schreb.
36.	Пырей плевеловидный – <i>Elytrigia lolioides</i> (Kar. et Kir.) Nevski
37.	Манник литовский – <i>Glyceria lithuanica</i> (Gorski) Gorski
38.	Манник дубравный – <i>Glyceria nemoralis</i> (Uechtr.) Uechtr. et Koern.
39.	Овсец Шелля – <i>Helictotrichon schellianum</i> (Hack.) Kitag.
40.	Зубровка ползучая – <i>Hierochloë repens</i> (Host.) Beauv.
41.	Тонконог большой – <i>Koeleria grandis</i> Bess. ex Gorski
42.	Перловник пёстрый – <i>Melica picta</i> C. Koch
43.	Белоус торчащий – <i>Nardus stricta</i> L.
44.	Мятлик расставленный – <i>Poaere mota</i> Forsell.
45.	Тростянка овсяницева – <i>Scolochloa festucacea</i> (Willd.) Link
46.	Трищетинник сибирский – <i>Trisetum sibiricum</i> Rupr.
Семейство Рдестовые – Potamogetonaceae	
47.	Рдест остролистный – <i>Potamogeton acutifolius</i> Link
48.	Рдест злаковый – <i>Potamogeton gramineus</i> L. s. l.
49.	Рдест узловатый – <i>Potamogeton nodosus</i> Poir.
50.	Рдест туполистный – <i>Potamogeton obtusifolius</i> Mert. et Koch
51.	Рдест длиннейший – <i>Potamogeton praelongus</i> Wulf.
Семейство Триллиевые – Trilliaceae	
52.	Вороний глаз четырёхлистный – <i>Paris quadrifolia</i> L.
Класс Двудольные – Dicotyledones (Magnoliopsida)	
Семейство Сельдереевые (Зонтичные) – Apiaceae (Umbelliferae)	
53.	Дудник болотный – <i>Angelica palustris</i> (Bess.) Hoffm.
54.	Берула прямая – <i>Berula erecta</i> (Huds.) Cov.
55.	Пусторёбрышник обнажённый – <i>Cenolophium denudatum</i> (Hornem.) Tutin
56.	Бутень опьяняющий – <i>Chaerophyl lumtemulum</i> L.
57.	Гирчовник татарский, или влагалищный – <i>Conioselinum tataricum</i> Hoffm. (<i>C. vaginatum</i> (Spreng.) Thell.)
58.	Гладыш прусский – <i>Laserpitium prutenicum</i> L.
59.	Горичник тминолистный – <i>Pucedanum carvifolia</i> Vill.

60.	Триния многостебельная – <i>Trinia multicaulis</i> (Poir.) Schischk.
Семейство Астровые (Сложноцветные) – Asteraceae (Compositae)	
61.	Астра ромашковая – <i>Astera mellus</i> L.
62.	Бодяк серый – <i>Cirsium canum</i> (L.) All.
63.	Бодяк венгерский – <i>Cirsium pannonicum</i> (L. fil.) Link
64.	Скерда венгерская – <i>Crepis pannonica</i> (Jacq.) C. Koch
65.	Девясил мечелистный – <i>Inula ensifolia</i> L.
66.	Козелец приземистый – <i>Scorzonera humilis</i> L.
67.	Козелец крымский – <i>Scorzonera taurica</i> Bieb. (<i>S. hispanica</i> auct. non L.).
68.	Козелец торчащий – <i>Scorzonera stricta</i> Hornem.
69.	Крестовник крупнозубчатый – <i>Senecio grandidentatus</i> Ledeb.
70.	+Крестовник татарский – <i>Senecio tataricus</i> Less.
71.	Серпуха венценосная – <i>Serratula coronate</i> L.
72.	Серпуха зюзниколистная – <i>Serratula lycopifolia</i> (Vill.) A. Kern.
73.	Козлобородник украинский – <i>Tragopogon ucrainicus</i> Artemcz.
Семейство Бурачниковые – Boraginaceae	
74.	Пупочник завитой – <i>Omphalodes scorpiodes</i> (Haenke) Schrank)
Семейство Капустные (Крестоцветные) – Brassicaceae (Cruciferae)	
75.	Желтушник золотистый – <i>Erysimum aureum</i> Bieb.
76.	Гулявник прямой – <i>Sisymbrium strictissimum</i> L.
Семейство Колокольчиковые – Campanulaceae	
77.	Колокольчик алтайский – <i>Campanula altaica</i> Ledeb.
78.	Колокольчик жёстковолосистый – <i>Campanula cervicaria</i> L.
79.	+Букашник горный – <i>Jasione montana</i> L.
Семейство Гвоздичные – Caryophyllaceae	
80.	Гвоздика армериевидная – <i>Dianthus armeria</i> L.
81.	Пустынница Биберштейна (Песчанка Биберштейна) – <i>Eremogone biebersteinii</i> (Schlecht.) Holub. (<i>Arenaria biebershteinii</i> Schlecht.)
82.	Качим Литвинова – <i>Gypsophila litwinowii</i> Koso-Pol.
83.	Дрёма двудомная – <i>Melandrium dioicum</i> (L.) Coss. et Germ.
84.	Смолёвка многоцветковая – <i>Silene multiflora</i> (Ehrh.) Pers.

85.	Смолёвка приятная, или ползучая– <i>Silene amoena</i> L. (<i>S. repens</i> Patrin)
86.	Звездчатка толстолистная– <i>Stellaria crassifolia</i> Ehrh.
87.	Звездчатка длиннолистная – <i>Stellaria longifolia</i> Muehl. ex Willd.
Семейство Молочайные – Euphorbiaceae	
88.	Молочай болотный – <i>Euphorbia palustris</i> L.
Семейство Зверобойные – Hypericaceae	
89.	Зверобой горный – <i>Hypericum montanum</i> L.
Семейство Яснотковые (Губоцветные) – Lamiaceae (Labiatae)	
90.	Живучка ползучая – <i>Ajuga reptans</i> L.
91.	Зеленчук жёлтый – <i>Galeobdolon luteum</i> Huds.
92.	Мята длиннолистная – <i>Mentha longifolia</i> (L.) Huds.
93.	Шалфей австрийский – <i>Salvia austriaca</i> Jacq.
94.	Шалфей степной – <i>Salvia stepposa</i> Shost.
95.	Дубровник чесночный – <i>Teucrium scordium</i> L.
Семейство Пузырчатковые – Lentibulariaceae	
96.	Пузырчатка южная – <i>Utricularia australis</i> R. Br.
97.	Пузырчатка промежуточная – <i>Utricularia intermedia</i> Hayne
98.	Пузырчатка малая – <i>Utricularia minor</i> L.
99.	Пузырчатка обыкновенная – <i>Utricularia vulgaris</i> L.
Семейство Льновые – Linaceae	
100.	Радиола льновидная – <i>Radiola linoides</i> Roth
Семейство Вахтовые – Menyanthaceae	
101.	Вахта трёхлистная – <i>Menyanthes trifoliata</i> L.
Семейство Кувшинковые – Nymphaeaceae	
102.	Кувшинка белая – <i>Nymphaea alba</i> L.
103.	Кувшинка белоснежная – <i>Nymphaea candida</i> J. et C. Presl.
Семейство Кипрейные – Onagraceae	
104.	Кипрей смирненский, или жилковатый – <i>Epilobium smyrneum</i> Boiss. et Balansa (<i>E. nervosum</i> Boiss. et Buhse).
Семейство Синюховые – Polemoniaceae	
105.	Синюха голубая – <i>Polemonium coeruleum</i> L.
Семейство Гречиховые – Polygonaceae	

106.	Таран альпийский, или Горец альпийский – <i>Aconogonon alpinum</i> (All.) Schur (<i>Polygonum alpinum</i> All.).
Семейство Первоцветные – Primulaceae	
107.	Низмянка малая – <i>Centunculus minimus</i> L.
108.	Наумбургия кистецветная (кизляк, вербейник кистецветный) – <i>Naumburgia thyrsoiflora</i> (L.) Reichenb.
Семейство Грушанковые – Pyrolaceae	
109.	Ортилия однобокая – <i>Orthilia secunda</i> (L.) House
110.	Грушанка малая – <i>Pyrola minor</i> L.
Семейство Лютиковые – Ranunculaceae	
111.	Лютик длиннолистный – <i>Ranunculus lingua</i> L.
112.	Лютик стоповидный – <i>Ranunculus pedatus</i> Waldst. et Kit.
113.	Лютик многолистный – <i>Ranunculus polyphyllus</i> Waldst. et Kit. ex Willd.
114.	Василисник водосборолистный – <i>Thalictrum aquilegifolium</i> L.
Семейство Розовые (Розоцветные) – Rosaceae	
115.	Сабельник болотный – <i>Comarum palustre</i> L.
116.	Боярышник украинский – <i>Crataegus ucrainica</i> Pojark.
117.	Боярышник волжский – <i>Crataegus volgensis</i> Pojark.
118.	Лабазник степной – <i>Filipendula stepposa</i> Juz.
119.	Лапчатка белая – <i>Potentilla alba</i> L.
120.	Лапчатка прямостоячая – <i>Potentilla erecta</i> (L.) Raeusch.
121.	Шиповник горенковский – <i>Rosa gorenkensis</i> Bess.
122.	Шиповник куйманский – <i>Rosa kujmanica</i> Golitsin
123.	Шиповник почти-яблоконосный – <i>Rosa subpomifera</i> Chrshan.
Семейство Мареновые – Rubiaceae	
124.	Подмаренник промежуточный – <i>Galium intermedium</i> Schult.
125.	Подмаренник трёхнадрезанный – <i>Galium trifidum</i> L.
Семейство Ивовые – Salicaceae	
126.	Иваушастая – <i>Salix aurita</i> L.
Семейство Санталовые – Santalaceae	
127.	Ленец бесприцветниковый – <i>Thesium ebracteatum</i> Hayne
128.	Ленец простёртый – <i>Thesium procumbens</i> C.A. Mey.

<i>Семейство Норичниковые – Scrophulariaceae</i>	
129.	Ортантелла жёлтая – <i>Orthantella lutea</i> (L.) Rausch.
130.	Мытник Кауфмана – <i>Pedicularis kaufmannii</i> Pinzger
<i>Семейство Фиалковые – Violaceae</i>	
131.	Фиалка разрастающаяся – <i>Viola accrescens</i> Klok.
132.	Фиалка лысая – <i>Viola epipsila</i> Ledeb.
133.	Фиалка болотная – <i>Viola palustris</i> L.
134.	Фиалка Ривиниуса – <i>Viola riviniana</i> Reichenb.
135.	Фиалка приятная – <i>Viola suavis</i> Bieb.
136.	Фиалка донская – <i>Viola tanaitica</i> Grosset
137.	Фиалка топяная – <i>Viola uliginosa</i> Bess.