



АДМИНИСТРАЦИЯ КУРСКОЙ ОБЛАСТИ

Комитет природных ресурсов области

П Р И К А З

от 17.10.2022 № 01-08/561

г. Курск

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 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 Администрации Курской области от 11.05.2018 № 387-па, и на основании рекомендаций Комиссии по ведению Красной книги Курской области и особо охраняемым природным территориям Курской области (протокол № 1 от 22.09.2022)

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить прилагаемые Перечень редких и находящихся под угрозой исчезновения животных, дикорастущих растений и грибов, обитающих (произрастающих) на территории Курской области, для занесения в Красную книгу Курской области и Перечень 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.

2. Приказ департамента экологической безопасности и природопользования Курской области от 23.11.2018 № 01-06/468 признать утратившим силу.

Председатель комитета

К.О. Поляков

УТВЕРЖДЕН
приказом комитета
природных ресурсов
Курской области
от 17.10.2022 г. № 01-08/561

ПЕРЕЧЕНЬ

сосудистых растений, нуждающихся 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 Хвоцевидные – <i>Equisetopsida</i>	
Семейство Хвоцовые – <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>Thelypteridaceae</i>	
8.	Телиптерис болотный – <i>Thelypteris palustris</i> Schott.
Отдел Покрытосеменные – <i>Angiospermae</i> (<i>Magnoliophyta</i>)	
Класс Однодольные – <i>Monocotyledones</i> (<i>Liliopsida</i>)	
Семейство Луковые – <i>Alliaceae</i>	
9.	Лук угловатый – <i>Allium angulosum</i> L.
Семейство Ландышевые – <i>Convallariaceae</i>	
10.	Майник двулистный – <i>Maianthemum bifolium</i> (L.) F.W. Schmidt.
Семейство Осоковые – <i>Cyperaceae</i>	
11.	Блисмус сжатый – <i>Blysmus compressus</i> (L.) Panz. ex Link.
12.	Осока сближенная – <i>Carex appropinquata</i> Schum.
13.	Осока богемская – <i>Carex bohémica</i> Schreb.
14.	Осока Буксбаума – <i>Carex buxbaumii</i> Wahl.

15.	Осока сероватая – <i>Carex canescens</i> L.
16.	Осока двурядная – <i>Carex disticha</i> Huds.
17.	Осока ёжисто-колючая – <i>Carex echinata</i> Murr.
18.	Осока Гартмана – <i>Carex hartmanii</i> Cajand.
19.	Осока пушистоплодная – <i>Carex lasiocarpa</i> Ehrh.
20.	Осока просяная – <i>Carex panacea</i> L.
21.	Осока метельчатая – <i>Carex paniculata</i> L.
22.	Осока раздвинутая – <i>Carex remota</i> L.
23.	Осока приземистая – <i>Carex supina</i> Willd. ex Wahlenb.
24.	Осока лесная– <i>Carex sylvatica</i> Huds.
25.	Осока виллойская – <i>Carex wiluica</i> Meinsh.
26.	Пушица узколистная, или многоколосковая – <i>Eriophorum angustifolium</i> Honck., nom. cons. (<i>E. polystachion</i> L., nom. ambig.).
27.	Камыш укореняющийся– <i>Scirpus radicans</i> Schkuhr
Сем Ситниковые – Juncaceae	
28.	Ситник нитевидный – <i>Juncus filiformis</i> L.
Семейство Ситниковидные – Juncaginaceae	
29.	Триостренник приморский – <i>Triglochin maritimum</i> L.
Семейство Лилейные – Liliaceae	
30.	Гусиный лук зернистый – <i>Gagea granulosa</i> Turcz.
31.	Гусиный лук низкий – <i>Gagea pusilla</i> (F. Schmidt) Schult. et. Schult. fil.
Семейство Мятликовые (Злаки) – Poaceae (Gramineae)	
32.	Житняк Лавренко – <i>Agropyron lavrenkoanum</i> Prokudin
33.	Кострец Бенекена – <i>Bromopsis benekenii</i> (Huds.) Holub.
34.	Вейник незамеченный – <i>Calamagrostis neglecta</i> (Ehrh.) Gaertn., Mey. et Schreb.
35.	Пырей плевеловидный – <i>Elytrigia lolioides</i> (Kar. etKir.) Nevski
36.	Манник литовский – <i>Glyceria lithuanica</i> (Gorski) Gorski
37.	Манник дубравный – <i>Glyceria nemoralis</i> (Uechtr.) Uechtr. et Koern.
38.	Овсец Шелля – <i>Helictotrichon schellianum</i> (Hack.) Kitag.
39.	Зубровка ползучая – <i>Hierochloë repens</i> (Host.) Beauv.
40.	Тонконог большой – <i>Koeleria grandis</i> Bess. ex Gorski
41.	Перловник пёстрый – <i>Melica picta</i> C. Koch
42.	Белоус торчащий – <i>Nardus stricta</i> L.

43.	Мятлик расставленный – <i>Poa remota</i> Forsell.
44.	Тростянка овсяницевая – <i>Scolochloa festucacea</i> (Willd.) Link
45.	Трищети́нник сибирский – <i>Trisetum sibiricum</i> Rupr.
Семейство Рдестовые – Potamogetonaceae	
46.	Рдест остролистный – <i>Potamogeton acutifolius</i> Link
47.	Рдест злаковый – <i>Potamogeton gramineus</i> L. s. l.
48.	Рдест узловатый – <i>Potamogeton nodosus</i> Poir.
49.	Рдест туполистный – <i>Potamogeton obtusifolius</i> Mert. et Koch
50.	Рдест длиннейший – <i>Potamogeton praelongus</i> Wulf.
Семейство Триллиевые – Trilliaceae	
51.	Вороний глаз четырёхлистный – <i>Paris quadrifolia</i> L.
Класс Двудольные – Dicotyledones (Magnoliopsida)	
Семейство Сельдереевые (Зонтичные) – Apiaceae (Umbelliferae)	
52.	Дудник болотный – <i>Angelica palustris</i> (Bess.) Hoffm.
53.	Берула прямая – <i>Berula erecta</i> (Huds.) Cov.
54.	Пусторёбрышник обнажённый – <i>Cenolophium denudatum</i> (Hornem.) Tutin
55.	Бутень опьяняющий – <i>Chaerophyllum temulum</i> L.
56.	Гирчовник татарский, или влагалищный – <i>Conioselinum tataricum</i> Hoffm. (<i>C. vaginatum</i> (Spreng.) Thell.)
57.	Гладыш прусский – <i>Laserpitium prutenicum</i> L.
58.	Горичник тминолистный – <i>Pucedanum carvifolia</i> Vill.
59.	Триния многостебельная – <i>Trinia multicaulis</i> (Poir.) Schischk.
Семейство Астровые (Сложноцветные) – Asteraceae (Compositae)	
60.	Астра ромашковая – <i>Aster amellus</i> L.
61.	Бодяк серый – <i>Cirsium canum</i> (L.) All.
62.	Бодяк венгерский – <i>Cirsium pannonicum</i> (L. fil.) Link
63.	Скерда венгерская – <i>Crepis pannonica</i> (Jacq.) C. Koch
64.	Девясил мечелистный – <i>Inula ensifolia</i> L.
65.	Козелец приземистый – <i>Scorzonera humilis</i> L.
66.	Козелец крымский – <i>Scorzonera taurica</i> Bieb. (<i>S. hispanica</i> auct. non L.).
67.	Козелец торчащий – <i>Scorzonera stricta</i> Hornem.
68.	Крестовник крупнозубчатый – <i>Senecio grandidentatus</i> Ledeb.
69.	Серпуха венценосная – <i>Serratula coronate</i> L.

70.	Серпуха зюзниколистная – <i>Serratula lycopifolia</i> (Vill.) A. Kern.
71.	Козлобородник украинский – <i>Tragopogon ucrainicus</i> Artemcz.
Семейство Бурачниковые – Boraginaceae	
72.	Пупочник завитой – <i>Omphalodes scorpiodes</i> (Haenke) Schrank)
Семейство Капустные (Крестоцветные) – Brassicaceae (Cruciferae)	
73.	Желтушник золотистый – <i>Erysimum aureum</i> Bieb.
74.	Гулявник прямой – <i>Sisymbrium strictissimum</i> L.
Семейство Колокольчиковые – Campanulaceae	
75.	Колокольчик алтайский – <i>Campanula altaica</i> Ledeb.
76.	Колокольчик жёстковолосистый – <i>Campanula cervicaria</i> L.
Семейство Гвоздичные – Caryophyllaceae	
77.	Гвоздика армериевидная – <i>Dianthus armeria</i> L.
78.	Пустынница Биберштейна (Песчанка Биберштейна) – <i>Eremogone biebersteinii</i> (Schlecht.) Holub. (<i>Arenaria biebersteinii</i> Schlecht.)
79.	Качим Литвинова – <i>Gypsophila litwinowii</i> Koso-Pol.
80.	Дрёма двудомная – <i>Melandrium dioicum</i> (L.) Coss. et Germ.
81.	Смолёвка многоцветковая – <i>Silenem multiflora</i> (Ehrh.) Pers.
82.	Смолёвка приятная, или ползучая – <i>Silene amoena</i> L. (<i>S. repens</i> Patrin)
83.	Звездчатка толстолистная – <i>Stellaria crassifolia</i> Ehrh.
84.	Звездчатка длиннолистная – <i>Stellaria longifolia</i> Muehl. ex Willd.
Семейство Молочайные – Euphorbiaceae	
85.	Молочай болотный – <i>Euphorbia palustris</i> L.
Семейство Зверобойные – Hypericaceae	
86.	Зверобой горный – <i>Hypericum montanum</i> L.
Семейство Яснотковые (Губоцветные) – Lamiaceae (Labiatae)	
87.	Живучка ползучая – <i>Ajuga reptans</i> L.
88.	Зеленчук жёлтый – <i>Galeobdolon luteum</i> Huds.
89.	Мята длиннолистная – <i>Mentha longifolia</i> (L.) Huds.
90.	Шалфей австрийский – <i>Salvia austriaca</i> Jacq.
91.	Шалфей степной – <i>Salvia stepposa</i> Shost.
92.	Дубровник чесночный – <i>Teucrium scordium</i> L.
Семейство Пузырчатковые – Lentibulariaceae	
93.	Пузырчатка южная – <i>Utricularia australis</i> R. Br.

94.	Пузырчатка промежуточная– <i>Utricularia intermedia</i> Hayne
95.	Пузырчатка малая – <i>Utricularia minor</i> L.
96.	Пузырчатка обыкновенная – <i>Utricularia vulgaris</i> L.
Семейство Льновые – Linaceae	
97.	Радиола льновидная– <i>Radiola linoidea</i> Roth
Семейство Вахтовые – Menyanthaceae	
98.	Вахта трёхлистная – <i>Menyanthes trifoliata</i> L.
Семейство Кувшинковые – Nymphaeaceae	
99.	Кувшинка белая – <i>Nymphaea alba</i> L.
100.	Кувшинка белоснежная – <i>Nymphaea candida</i> J. et C. Presl.
Семейство Кипрейные – Onagraceae	
101.	Кипрей смирненский, или жилковатый – <i>Epilobium smyrneum</i> Boiss. et Balansa (<i>E. nervosum</i> Boiss. et Buhse).
Семейство Синюховые – Polemoniaceae	
102.	Синюха голубая – <i>Polemonium coeruleum</i> L.
Семейство Гречиховые – Polygonaceae	
103.	Таран альпийский, или Горец альпийский – <i>Aconogonon alpinum</i> (All.) Schur (<i>Polygonum alpinum</i> All.).
Семейство Первоцветные – Primulaceae	
104.	Низмянка малая – <i>Centunculus minimus</i> L.
105.	Наумбургия кистецветная (кизляк, вербейник кистецветный) – <i>Naumburgia thyrsoiflora</i> (L.) Reichenb.
Семейство Грушанковые – Pyrolaceae	
106.	Ортилия однобокая – <i>Orthilia secunda</i> (L.) House
107.	Грушанка малая – <i>Pyrola minor</i> L.
Семейство Лютиковые – Ranunculaceae	
108.	Лютик длиннолистный – <i>Ranunculus lingua</i> L.
109.	Лютик стоповидный – <i>Ranunculus pedatus</i> Waldst. et Kit.
110.	Лютик многолистный – <i>Ranunculus polyphyllus</i> Waldst. et Kit. ex Willd.
111.	Василисник водосборолистный – <i>Thalictrum aquilegifolium</i> L.
Семейство Розовые (Розоцветные) – Rosaceae	
112.	Сабельник болотный – <i>Comarum palustre</i> L.
113.	Боярышник украинский – <i>Crataegus ucrainica</i> Pojark.
114.	Боярышник волжский – <i>Crataegus volgensis</i> Pojark.
115.	Лабазник степной – <i>Filipendula stepposa</i> Juz.

116.	Лапчатка белая – <i>Potentilla alba</i> L.
117.	Лапчатка прямостоячая – <i>Potentilla erecta</i> (L.) Raeusch.
118.	Шиповник горенковский – <i>Rosa gorenkensis</i> Bess.
119.	Шиповник куйманский – <i>Rosa kujmanica</i> Golitsin
120.	Шиповник почти-яблоконосный – <i>Rosa subpomifera</i> Chrshan.
Семейство Мареновые – Rubiaceae	
121.	Подмаренник промежуточный – <i>Galium intermedium</i> Schult.
122.	Подмаренник трёхнадрезанный – <i>Galium trifidum</i> L.
Семейство Ивовые – Salicaceae	
123.	Ива ушастая – <i>Salix aurita</i> L.
Семейство Санталовые – Santalaceae	
124.	Ленец бесприцветниковый – <i>Thesium ebracteatum</i> Hayne
125.	Ленец простёртый – <i>Thesium procumbens</i> C.A. Mey.
Семейство Норичниковые – Scrophulariaceae	
126.	Ортантелла жёлтая – <i>Orthantella lutea</i> (L.) Rausch.
127.	Мытник Кауфмана – <i>Pedicularis kaufmannii</i> Pinzger
Семейство Фиалковые – Violaceae	
128.	Фиалка разрастающаяся – <i>Viola accrescens</i> Klok.
129.	Фиалка сверху лысая – <i>Viola epipsila</i> Ledeb.
130.	Фиалка болотная – <i>Viola palustris</i> L.
131.	Фиалка Ривиниуса – <i>Viola riviniana</i> Reichenb.
132.	Фиалка приятная – <i>Viola suavis</i> Bieb.
133.	Фиалка донская – <i>Viola tanaitica</i> Grosset
134.	Фиалка топяная – <i>Viola uliginosa</i> Bess.

УТВЕРЖДЕН
приказом комитета
природных ресурсов
Курской области
от 11.10.2022 г. № 01-08/561

ПЕРЕЧЕНЬ

редких и находящихся под угрозой исчезновения дикорастущих растений и грибов, произрастающих 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		
Семейство Луковые – Alliaceae		
1.	Лук желтеющий – <i>Allium flavescens</i> Bess.	3
2.	Лук неравный – <i>Allium inaequale</i> Janka	2
3.	Лук Пачоского – <i>Allium paczoskianum</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
Семейство Ароидные – Araceae		
6.	Белокрыльник болотный – <i>Calla palustris</i> L.	2
Семейство Осоковые – Cyperaceae		
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.	Пушица стройная – <i>Eriophorum gracile</i> Koch	1
11.	Пушица широколистная – <i>Eriophorum latifolium</i> Hoppe	2
12.	Пушица влагалищная – <i>Eriophorum vaginatum</i> L.	3
Семейство Гиацинтовые – Hyacinthaceae		
13.	Гиацинтик беловатый – <i>Hyacinthella leucophaea</i> (C. Koch) Schur	2
14.	Гадючий лук незамеченный – <i>Muscari neglectum</i> Guss.	0
15.	Птицемлечник Коха – <i>Ornithogalum kochii</i> Parl. (<i>O. gussonei</i> auct.)	1
16.	Пролеска двулистная – <i>Scilla bifolia</i> L.	2
17.	Пролеска сибирская – <i>Scilla sibirica</i> Haw.	2
Семейство Касатиковые – Iridaceae		
18.	Шпажник тонкий – <i>Gladiolus tenuis</i> Bieb.	3
19.	Касатик безлистный – <i>Iris aphylla</i> L.*	2
20.	Касатик боровой – <i>Iris pineticola</i> Klok.	1
21.	Касатик сибирский – <i>Iris sibirica</i> L.	2
Семейство Рясковые – Lemnaceae		
22.	Вольфия бескорневая – <i>Wolffia arrhiza</i> (L.) Horkel ex Wimmer	2
Семейство Лилейные – Liliaceae		
23.	Рябчик шахматный – <i>Fritillaria meleagris</i> L.*	2
24.	Рябчик русский – <i>Fritillaria ruthenica</i> Wikstr.*	2
25.	Лилия кудреватая – <i>Lilium martagon</i> L. s. l.	2
26.	Тюльпан Биберштейна – <i>Tulipa biebersteiniana</i> Schult. et Schult. fil. s. l. (incl. <i>T. quercetorum</i> Klok. et Zoz)	1
Семейство Мелантовые – Melanthiaceae		

27..	Брандушка разноцветная – <i>Bulbocodium versicolor</i> (Ker.-Gawl.) Spreng.*	1
Семейство Наядовые – Najadaceae		
28..	Каулиния малая – <i>Caulinia minor</i> (All.) Coss. et Germ.	2
29..	Наяда большая – <i>Najas major</i> All.	3
Семейство Орхидные – Orchidaceae		
30..	Пололепестник зелёный – <i>Coeloglossum viride</i> (L.) Hartm.	0
31..	Ладьян трёхнадрезный – <i>Corallorhiza trifida</i> Chrétel.	0
32..	Венерин башмачок настоящий – <i>Cypripedium calceolus</i> L.*	1
33..	Пальчатокоренник балтийский – <i>Dactylorhiza baltica</i> (Klinge) Orlova*	1
34..	Пальчатокоренник кровавый – <i>Dactylorhiza cruenta</i> (O.F. Muell.) Soo	2
35..	Пальчатокоренник мясо-красный – <i>Dactylorhiza incarnata</i> (L.) Soo	3
36..	Пальчатокоренник пятнистый – <i>Dactylorhiza maculata</i> (L.) Soo	1
37..	Дремлик морозниковый – <i>Epipactis helleborine</i> (L.) Crantz	3
38..	Дремлик болотный – <i>Epipactis palustris</i> L.	2
39..	Кокушник комарниковый – <i>Gymnadenia conopsea</i> (L.) R. Br.	2
40..	Мякотница болотная – <i>Hammarbya paludosa</i> (L.) Kuntze	1
41..	Бровник одноclubневый – <i>Herminium monorchis</i> (L.) R. Br.	0
42..	Лосняк Лёзеля – <i>Liparis loeselii</i> (L.) Rich.*	1
43..	Гайник яйцевидный – <i>Listera ovata</i> (L.) R. Br.	2
44..	Гнездовка обыкновенная – <i>Neottia nidus-avis</i> (L.) Rich.	3
45..	Неоттианта клобучковая – <i>Neottianthe cucullata</i> (L.) Rich.*	0
46..	Ятрышник клопоносный – <i>Orchis coriophora</i> L.*	1
47..	Ятрышник мужской – <i>Orchis mascula</i> L.*	1
48..	Ятрышник шлемоносный – <i>Orchis militaris</i> L.*	1
49..	Ятрышник болотный – <i>Orchis palustris</i> Jacq.*	1
50..	Ятрышник обожжённый – <i>Orchis ustulata</i> L.*	0
51..	Любка двулистная – <i>Platanthera bifolia</i> (L.) Rich.	2
52..	Любка зеленоцветковая – <i>Platanthera chlorantha</i> (Cust.) Reicheb.	2
Семейство Шейхцериевые – Scheuchzeriaceae		
53..	Шейхцерия болотная – <i>Scheuchzeria palustris</i> L.	1
Семейство Злаки (Мятликовые) – Gramineae (Poaceae)		
54..	Овсец пустынный – <i>Helictotrichon desertorum</i> (L.) Rich.	2
55..	Тонконог Талиева – <i>Koeleria talievii</i> Lavrenko s.l.	2
56..	Ковыль днепровский – <i>Stipa borystenica</i> Klok. ex Prokud.	2
57..	Ковыль опушённолистный – <i>Stipa dasyphylla</i> (Lindem.) Trautv.*	1
58..	Ковыль перистый – <i>Stipa pennata</i> L.*	3
59..	Ковыль красивейший – <i>Stipa pulcherrima</i> C. Koch*	2
60..	Ковыль узколистный (К. тирса) – <i>Stipa tirsia</i> Stev.	3
61..	Ковыль украинский – <i>Stipa ucrainica</i> P. Smirnov*	1
62..	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)		
63..	Волoduшка многожилковая – <i>Vupleurum multinerve</i> DC.	2
64..	Гладыш широколистный – <i>Laserpitium latifolium</i> L.	2
65..	Горичник олений – <i>Peucedanum cervaria</i> (L.) Cuss.	2
66..	Бедренец титанолюбивый – <i>Pimpinella titanophila</i> Woronow	3

	(<i>P. tragi</i> um auct.)	
Семейство Ваточниковые – Asclepiadaceae		
67..	Ластовень русский – <i>Vincetoxicum rossicum</i> (Kleop.) Barbar.	1
Семейство Астровые (Сложноцветные) – Asteraceae (Compositae)		
68..	Кошачья лапка двудомная – <i>Antennaria dioica</i> (L.) Gaertn.	3
69..	Полынь армянская – <i>Artemisia armeniaca</i> Lam.	2
70..	Полынь широколистная – <i>Artemisia latifolia</i> Ledeb.	2
71..	Полынь шелковистая – <i>Artemisia sericea</i> Weber ex Stechn.	2
72..	Василёк восточный – <i>Centaurea orientalis</i> L.	3
73..	Василёк русский – <i>Centaurea ruthenica</i> Lam. s. l.	3
74..	Василёк сумской – <i>Centaurea sumensis</i> Kalen.	3
75..	Дендрантема Завадского – <i>Dendranthema zawadskii</i> (Herbich) Tzvel.	1
76..	Мордовник русский – <i>Echinops ruthenicus</i> Bieb.	3
77..	Солонечник узколистный – <i>Galatella angustissima</i> (Tausch) Novopokr.	2
78..	Солонечник льновидный – <i>Galatella linosyris</i> (L.) Reichenb. fil.	3
79..	Солонечник русский – <i>Galatella rossica</i> Novopokr.	3
80..	Солонечник мохнатый – <i>Galatella villosa</i> (L.) Reichenb. fil.	2
81..	Бузульник сибирский – <i>Ligularia sibirica</i> (L.) Cass.	0
82..	Козелец пурпурный – <i>Scorzonera purpurea</i> L.	3
83..	Крестовник Швецова – <i>Senecio schvetzovii</i> Korsh.	3
84..	Серпуха лучистая – <i>Serratula radiata</i> (Waldst. et Kit.) Bieb.	3
Семейство Берёзовые – Betulaceae		
85..	Берёза приземистая – <i>Betula humilis</i> Schrank	1
Семейство Бурачниковые – Boraginaceae		
86..	Синяк русский, Румянка – <i>Echium russicum</i> J.F. Gmel.	2
87..	Оносма донская – <i>Onosma tanaitica</i> Klok.	3
Семейство Brassиковые (Крестоцветные) – Brassicaceae (Cruciferae)		
88..	Бурачок Гмелина – <i>Alyssum gmelinii</i> Jordan	2
89..	Бурачок ленский – <i>Alyssum lenense</i> Adam.	1
90..	Бурачок извилистый – <i>Alyssum tortuosum</i> Waldst. et Kit. ex Willd. s. l.	2
91..	Клаусия солнцелюбивая – <i>Clausia aprica</i> (Steph.) Korn.-Tr.	1
92..	Катран татарский – <i>Crambe tatarica</i> Sebeok	2
93..	Зубянка луковичная – <i>Dentaria bulbifera</i> L.	2
94..	Зубянка пятилистная – <i>Dentaria quinquefolia</i> Bieb.	2
95..	Двурядник меловой – <i>Diploxaxis cretacea</i> Kotov	2
96..	+Лунник оживающий – <i>Lunaria rediviva</i> L.	3
97..	Шиверекия подольская – <i>Schivereckia podolica</i> (Bess.) Andr. ex DC.	1
Семейство Колокольчиковые – Campanulaceae		
98..	Бубенчик лилиелистный – <i>Adenophora lilifolia</i> (L.) A. DC.	2
99..	Колокольчик широколистный – <i>Campanula latifolia</i> L.	2
100..	Кольник колосистый – <i>Phyteuma spicatum</i> L.	1
Семейство Гвоздичные – Caryophyllaceae		
101..	Гвоздика Андржейовского – <i>Dianthus andrzejowskianus</i> (Zapal.) Kulcz.	2
102..	Гвоздика пышная – <i>Dianthus superbus</i> L. s. l. (incl. <i>D. stenocalyx</i> Juz.)	3
Семейство Ладанниковые – Cistaceae		
103..	Солнцецвет монетолистный – <i>Helianthemum nummularium</i> (L.) Mill.	2
Семейство Толстянковые – Crassulaceae		

104.	Очиток шестирядный – <i>Sedum sexangulare</i> L.	3
105.	Молодило русское – <i>Sempervivum ruthenicum</i> Schnittsp. et C.B. Lehm.	2
Семейство Ворсянковые – Dipsacaceae		
106.	Ворсянка волосистая – <i>Dipsacus pilosus</i> L.	2
Семейство Росянковые – Droseraceae		
107.	Альдрованда пузырчатая – <i>Aldrovanda vesiculosa</i> L.*	1
108.	Росянка английская – <i>Drosera anglica</i> Huds.	0
109.	Росянка круглолистная – <i>Drosera rotundifolia</i> L.	1
Семейство Вересковые – Ericaceae s. l.		
110.	Вереск обыкновенный – <i>Calluna vulgaris</i> (L.) Hill	2
111.	Клюква болотная – <i>Oxycoccus palustris</i> Pers.	1
112.	Черника – <i>Vaccinium myrtillus</i> L.	1
113.	Брусника – <i>Vaccinium vitis-idaea</i> L.	2
Семейство Бобовые (Мотыльковые) – Fabaceae (Papilionaceae)		
114.	Астрагал белостебельный – <i>Astragalus albicaulis</i> DC.	2
115.	Астрагал шерстистоцветковый – <i>Astragalus dasyanthus</i> Pall.	2
116.	Астрагал пушистоцветковый – <i>Astragalus pubiflorus</i> (Pall.) DC.	0
117.	Астрагал изменчивый – <i>Astragalus varius</i> S.G. Gmel.	2
118.	Карагана кустарниковая, Дереза – <i>Caragana frutex</i> (L.) C. Koch	2
119.	Ракитник австрийский – <i>Chamaecytisus austriacus</i> (L.) Link	2
120.	Остролодочник волосистый – <i>Oxytropis pilosa</i> (L.) DC.	3
Семейство Дымянковые – Fumariaceae		
121.	Хохлатка полая – <i>Corydalis cava</i> (L.) Schweigg. et Koerte	1
122.	Хохлатка промежуточная – <i>Corydalis intermedia</i> (L.) Merat	2
123.	Хохлатка Маршалла – <i>Corydalis marschalliana</i> (Pall. ex Willd.) Pers.	2
Семейство Горечавковые – Gentianaceae		
124.	Золототысячник красивый – <i>Centaurium pulchellum</i> (Sw.) Druce	2
125.	Горечавка крестовидная – <i>Gentiana cruciata</i> L.	3
126.	Горечавка лёгочная – <i>Gentiana pneumonanthe</i> L.	3
127.	Горечавочка горьковатая – <i>Gentianella amarella</i> (L.) Boerner	2
Семейство Яснотковые (Губоцветные) – Lamiaceae (Labiatae)		
128.	Живучка хиосская – <i>Ajuga chia</i> (L.) Boerner	2
129.	Змееголовник Рюйша – <i>Dracocephalum ruyschiana</i> L.	3
130.	Иссоп меловой – <i>Hyssopus cretaceus</i> Dubjan.*	1
131.	Зопник колючий – <i>Phlomis pungens</i> Willd.	2
132.	Черноголовка крупноцветковая – <i>Prunella grandiflora</i> (L.) Scholler	3
133.	Шлемник приземистый – <i>Scutellaria supina</i> L. s. l.	2
134.	Тимьян меловой – <i>Thymus cretaceus</i> Klok. et Des.-Shost.	3
135.	Тимьян Палласа – <i>Thymus pallasianus</i> H. Br.	2
Семейство Льновые – Linaceae		
136.	Лён жёлтый – <i>Linum flavum</i> L.	3
137.	Лён жёстковолосистый – <i>Linum hirsutum</i> L.	1
138.	Лён жилковатый – <i>Linum nervosum</i> Waldst. et Kit.	3
139.	Лён многолетний – <i>Linum perenne</i> L.	3
140.	Лён украинский – <i>Linum ucranicum</i> Czern.	2
Семейство Мальвовые – Malvaceae		
141.	Алтей лекарственный – <i>Althaea officinalis</i> L.	3
Семейство Кипрейные – Onagraceae		
142.	Колдуница альпийская – <i>Circaea alpina</i> L.	0

143.	Колдуница парижская – <i>Circaea lutetiana</i> L.	2
Семейство Пионовые – <i>Raeoniaceae</i>		
144.	Пион тонколистный – <i>Raeonia tenuifolia</i> L.*	2
Семейство Белозоровые – <i>Parnassiaceae</i>		
145.	Белозор болотный – <i>Parnassia palustris</i> L.	2
Семейство Истодовые – <i>Polygalaceae</i>		
146.	Истод сибирский – <i>Polygala sibirica</i> L.	2
147.	+Истод меловой – <i>Polygala cretacea</i> Kotov	3
Семейство Первоцветные – <i>Primulaceae</i>		
148.	Проломник Козо-Полянского – <i>Androsace kozo-poljanskii</i> Ovcz.*	2
149.	Гурча болотная – <i>Hottonia palustris</i> L.	2
150.	Седмичник европейский – <i>Trientalis europaea</i> L.	2
Семейство Грушанковые – <i>Pyrolaceae</i>		
151.	Зимолюбка зонтичная – <i>Chimaphila umbellata</i> (L.) Barton	2
152.	Одноцветка крупноцветковая – <i>Moneses uniflora</i> (L.) A. Gray	2
153.	Грушанка зеленоцветковая – <i>Pyrola chlorantha</i> Swartz	2
Семейство Лютиковые – <i>Ranunculaceae</i>		
154.	Борец шерстистоустый – <i>Aconitum lasiostomum</i> Reichenb.	2
155.	Борец дубравный – <i>Aconitum nemorosum</i> Bieb. ex Reichenb.	2
156.	Горицвет весенний – <i>Adonis vernalis</i> L.	2
157.	Ветреница лесная – <i>Anemone sylvestris</i> L.	3
158.	Ломонос цельнолистный – <i>Clematis integrifolia</i> L.	2
159.	Ломонос чинолистный – <i>Clematis lathyriifolia</i> Bess. ex Trautv.	1
160.	Живокость Литвинова – <i>Delphinium litwinowii</i> Sambuk (<i>D. cuneatum</i> auct.)	2
161.	Печёночница благородная – <i>Hepatica nobilis</i> Mill.	2
162.	Прострел раскрытый, Сон-трава – <i>Pulsatilla patens</i> (L.) Mill.	3
163.	Прострел луговой – <i>Pulsatilla pratensis</i> (L.) Mill. s. l.*	0
164.	Лютик иллирийский – <i>Ranunculus illyricus</i> L.	2
165.	Купальница европейская – <i>Trollius europaeus</i> L.	3
Семейство Розоцветные – <i>Rosaceae</i>		
166.	Миндаль низкий – <i>Amygdalus nana</i> L.	3
167.	Кизильник алаунский – <i>Cotoneaster alaunicus</i> Golitsin*	2
168.	Черноголовник кровохлёбковый – <i>Poterium sanguisorba</i> L.	2
169.	Шиповник Юндзилла – <i>Rosa jundzillii</i> Bess.	2
170.	Шиповник бедренцелистный – <i>Rosa pimpinellifolia</i> L.	2
171.	Шиповник красно-бурый – <i>Rosa rubiginosa</i> L.	2
172.	Спирея городчатая – <i>Spiraea crenata</i> L.	2
173.	Спирея Литвинова – <i>Spiraea litwinowii</i> Dobroc.	3
Семейство Мареновые – <i>Rubiaceae</i>		
174.	Ясменник сероплодный – <i>Asperula tephrocarpa</i> V. Krecz. et Klok.	2
Семейство Ивовые – <i>Salicaceae</i>		
175.	Ива лопарская – <i>Salix lapponum</i> L.	2
176.	Ива черничная – <i>Salix myrtilloides</i> L.	2
Семейство Камнеломковые – <i>Saxifragaceae</i>		
177.	Камнеломка болотная – <i>Saxifraga hirculus</i> L.	0
Семейство Норичниковые – <i>Scrophulariaceae</i>		
178.	Наперстянка крупноцветковая – <i>Digitalis grandiflora</i> Mill.	3

179.	Авран лекарственный – <i>Gratiola officinalis</i> L.	2
180.	Мытник болотный – <i>Pedicularis palustris</i> L.	2
181.	Мытник скипетровидный – <i>Pedicularis sceptrum-carolinum</i> L.	0
182.	Норичник меловой – <i>Scrophularia cretacea</i> Fisch.*	1
183.	Коровяк фиолетовый – <i>Verbascum phoeniceum</i> L.	2
Семейство Волчниковые – Thymelaeaceae		
184.	Волчегодник боровой (В. Юлии) – <i>Daphne sneorum</i> L. s. l. (incl. <i>D. julia</i> K.-Pol.)*	3
Семейство Розульниковые – Trapaceae		
185.	Водяной орех, Рогульник плавающий – <i>Trapa natans</i> L. s. l.	1
Семейство Валериановые – Valerianaceae		
186.	Валериана русская – <i>Valeriana rossica</i> P. Smirnov	3
ОТДЕЛ ГОЛОСЕМЕННЫЕ – PINOPHYTA		
КЛАСС ГНЕТОВИДНЫЕ – GNETOPSIDA		
Семейство Эфедровые – Ephedraceae		
187.	Эфедрa двухколосковая – <i>Ephedra distachya</i> L.	1
ОТДЕЛ ПАПОРОТНИКООБРАЗНЫЕ – POLYPODIOPHYTA		
КЛАСС МНОГОНОЖКОВИДНЫЕ – POLYPODIOPSISIDA		
Семейство Костенцовые – Aspleniaceae		
188.	Костенец северный – <i>Asplenium septentrionale</i> (L.) Hoffm.	0
Семейство Оноклеевые – Onocleaceae		
189.	Страусник обыкновенный – <i>Matteuccia struthiopteris</i> (L.) Todaro	3
КЛАСС УЖОВНИКОВИДНЫЕ – OPHIOGLOSSOPSIDA		
Семейство Гроздовниковые – Botrychiaceae		
190.	Гроздовник полулунный – <i>Botrychium lunaria</i> (L.) Sw.	2
191.	Гроздовник многораздельный – <i>Botrychium multifidum</i> (S.G. Gmel.) Rupr.	1
Семейство Ужовниковые – Ophioglossaceae		
192.	Ужовник обыкновенный – <i>Ophioglossum vulgatum</i> L.	2
ОТДЕЛ ПЛАУНООБРАЗНЫЕ – LYCOPODIOPHYTA		
КЛАСС ПЛАУНОВИДНЫЕ – LYCOPODIOPSISIDA		
Семейство Баранцовые – Huperziaceae		
193.	Баранец обыкновенный – <i>Huperzia selago</i> (L.) Bernh. ex Schrank et Mart.	1
Семейство Плауновые – Lycopodiaceae		
194.	Плаун годичный – <i>Lycopodium annotinum</i> L.	2
195.	Плаун булавовидный – <i>Lycopodium clavatum</i> L.	2
196.	Плаунок топяной – <i>Lycopodiella inundata</i> (L.) Holub	1
РАЗДЕЛ 2. МОХООБРАЗНЫЕ		
ОТДЕЛ МОХОВИДНЫЕ – BRYOPHYTA		
КЛАСС АНТОЦЕРОТОВИДНЫЕ – ANTHOCEROTOPSISIDA		
Семейство Антоцеротовые – Anthocerotaceae		
1.	Антоцерот точечный – <i>Anthoceros punctatus</i> L.	1

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 Юнгерманиевые – Jungermanniaceae		
3.	Мезоптихия баденская – <i>Mesoptychia badensis</i> (Gottsche ex Rabenh.) L.Söderstr. et Váňa (<i>Leiocolea badensis</i> (Gottsche) Joerg.)	3
Семейство Лепидозиевые – Lepidoziaceae		
4.	Лепидозия ползучая – <i>Lepidozia reptans</i> (L.) Dumort.	3
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 Амблестегиевые – Amblystegiaceae		
7.	Гигрогипнум грязно-желтый – <i>Hypogynnum luridum</i> (Hedw.) Jenn.	1
8.	Томентипнум блестящий – <i>Tomentopnum 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 – <i>Dicranum tauricum</i> Sapjegin (<i>Orthodicranum strictum</i> auct.)	1
12.	Дикранум зелёный – <i>Dicranum viride</i> (Sull. et Lesq.) Lindb.	3
13.	Паралеукобриум длиннолистный – <i>Paraleucobryum longifolium</i> (Hedw.) Loeske	3
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
Семейство Гриммиевые – Grimmiaceae		
16.	Нифотрихум седоватый, ракомитриум седоватый – <i>Niphotrichum canescens</i> (Hedw.) Bednarek-Ochyra et Ochyra (<i>Racomitrium canescens</i> (Hedw.) Brid.)	1
Семейство Каллиергоновые – Calliergonaceae		
17.	Страминергон соломенно-жёлтый – <i>Straminergon stramineum</i> (Dicks. ex Brid.) Hedenaes	3
Семейство Левкодонтные – Leucodontaceae		
18.	Левкодонт беличий – <i>Leucodon sciuroides</i> (Hedw.) Schwägr.	1

Семейство Меезиевые – Meesiaceae		
19..	Меезия трёхгранная – <i>Meesia triquetra</i> (Jolycl.) Ångstr.	1
Семейство Мниеые – Mniaceae		
20..	Псевдобриум цинклидиевидный – <i>Pseudobryum cinclidioides</i> (Huebener) T.J. Кор.	1
Семейство Неккеревые – Neckeraeae		
21..	Гомалия трихомановидная – <i>Homalia trichomanoides</i> (Hedw.) Bruch et al.	4
22..	Неккера перистая – <i>Neckera pennata</i> Hedw.	1
Семейство Пилазиевые – Pylaisiaceae		
23..	Стереодон Воше – <i>Stereodon vaucheri</i> (Lesq.) Lindb. ex Broth. (<i>Hypnum vaucheri</i> Lesq.)	3
Семейство Поттиевые – Pottiaceae		
24..	Акаулон тупоконечный – <i>Acaulon muticum</i> (Hedw.) Müll.Hall.	1
25..	Алоина жёсткая – <i>Aloina rigida</i> (Hedw.) Limpr.	4
26..	Синтрихия пустынная – <i>Syntrichia caninervis</i> Mitt. (<i>Tortula caninervis</i> (Mitt.) Broth.)	3
27..	Тортелла извилистая – <i>Tortella tortuosa</i> (Hedw.) Limpr.	1
Семейство Ритидиевые – Rhytidiaceae		
28..	Ритидиум морщинистый – <i>Rhytidium rugosum</i> (Hedw.) Kindb.	1
Семейство Скорпидиевые – Scorpidiaceae		
29..	Гаматокаулис глянцебитый – <i>Hamatocaulis vernicosus</i> (Mitt.) Hedenäs	1
Семейство Зелигеревые – Seligeriaceae		
30..	Зелигерия известковая – <i>Seligeria calcarea</i> (Hedw.) Bruch et al.	4
Семейство Сфагноые – Sphagnaceae		
31..	Сфагнум береговой – <i>Sphagnum riparium</i> Ångstr.	3
32..	Сфагнум болотный – <i>Sphagnum palustre</i> L.	1
33..	Сфагнум бурый – <i>Sphagnum fuscum</i> (Schimp.) H. Klinggr.	1
34..	Сфагнум Вульфа – <i>Sphagnum wulfianum</i> Girg.	1
35..	Сфагнум магелланский – <i>Sphagnum magellanicum</i> Brid.	3
36..	Сфагнум притуплённый – <i>Sphagnum obtusum</i> Warnst.	3
37..	Сфагнум папиллёзный – <i>Sphagnum papillosum</i> Lindb.	1
38..	Сфагнум Руссова – <i>Sphagnum russowii</i> Warnst.	3
Семейство Туидиевые – Thuidiaceae		
39..	Гелодиум Бландова – <i>Helodium blandowii</i> (F. Weber et D. Mohr) Warnst.	3
Семейство Энкалиптовые – Encalyptaceae		
40..	Энкалипта завитоплодная – <i>Encalypta streptocarpa</i> Hedw.	3
РАЗДЕЛ 3. ЛИШАЙНИКИ		
ОТДЕЛ СУМЧАТЫЕ – ASCOMYCOTA		
КЛАСС ЭВРОТИЕВЫЕ – EUROTIOMYCETES		
Семейство Веррукариевые – Verrucariaceae		
1. .	Эндокарпон маленький – <i>Endocarpon pusillum</i> Hedw.	3

Семейство Микокалициевые – Mycocaliciaceae		
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 почтитроговидная – <i>Cladonia subrangiformis</i> Sandst.	3
8. .	Кладония роговидная – <i>Cladonia rangiformis</i> Hoffm.	2
9. .	Кладония сростноплодная – <i>Cladonia symphycarpa</i> (Flörke) Fr.	3
10. .	Кладония шиловидная – <i>Cladonia subulata</i> (L.) F. H. Wigg.	3
Семейство Пармелиевые – Parmeliaceae		
11. .	Ксантопармелия камчадальская – <i>Xanthoparmelia camtschadalis</i> (Ach.) Hale	0
12. .	Меланеликсия голая – <i>Melanelixia glabra</i> (Schaer.) O. Blanco, A. Crespo, Divakar, Essl., D. Hawksw. et Lumbsch	2
13. .	Пармелина ризиноподобная – <i>Parmelina carporrhizans</i> (Taylor) Poelt et Vězda	4
14. .	Платизмация сизая – <i>Platismatia glauca</i> (L.) W. L. Culb. et C. F. Culb.	3
15. .	Псевдэверния шелушащаяся – <i>Pseudevernia furfuracea</i> (L.) Zopf	3
16. .	Тукерманнопсис хлорофилловый – <i>Tuckermannopsis chlorophylla</i> (Willd.) Hale	3
17. .	Уснея почтицветущая – <i>Usnea subfloridana</i> Stirt.	3
18. .	Цетрария исландская – <i>Cetraria islandica</i> (L.) Ach.	2
19. .	Цетрелия цетрариевидная – <i>Cetrelia cetrarioides</i> (Delise et Duby) W. L. Culb. et C. F. Culb.	0
20. .	Эверния мезоморфная – <i>Evernia mesomorpha</i> Nyl.	2
Семейство Рамалиновые – Ramalinaceae		
21. .	Тониния вздутолистная – <i>Toninia sedifolia</i> (Scop.) Timdal	3
22. .	Тониния пузыревидная – <i>Toninia physaroides</i> (Opiz) Zahlbr.	3
Семейство Графидовые – Graphidaceae		
23. .	Диплосхистес моховой – <i>Diploschistes muscorum</i> (Scop.) R. Sant.	3
Семейство Коллемовые – Collemataceae		
24. .	Коллема курчавая – <i>Collema crispum</i> (Huds.) F. H. Wigg.	3
25. .	Коллема маленькая – <i>Collema minor</i> (Pakh.) Tomin	3
26. .	Лептогиум лишайниковый – <i>Leptogium lichenoides</i> (L.) Zahlbr.	2
27. .	Лептогиум Шредера – <i>Leptogium schraderi</i> (Bernh.) Nyl.	3
Семейство Пельтигеровые – Peltigeraceae		
28. .	Пельтигера понойская – <i>Peltigera ponojensis</i> Gyeln.	3
29. .	Пельтигера окаймлённая – <i>Peltigera praetextata</i> (Flörke ex Sommerf.) Zopf	2
Семейство Мегаспоровые – Megasporaceae		
30. .	Мегаспора бородавчатая – <i>Megaspora verrucosa</i> (Ach.) Hafellner et V. Wirth	2
Семейство Офиопармовые – Ophioparmaceae		
31. .	Гипоценомице карадокский – <i>Hypocenetomus caradocensis</i> (Leight. ex Nyl.) P. James et Gotth. Schneid.	3

РАЗДЕЛ 4. ГРИБЫ		
ОТДЕЛ БАЗИДИАЛЬНЫЕ – BASIDIOMYCOTA		
КЛАСС БАЗИДИАЛЬНЫЕ – BASIDIOMYCETES		
Семейство Агариковые – Agaricaceae		
1. .	Гриб-зонтик краснеющий – <i>Macrolepiota rhacodes</i> (Vitt.) Sing.	3
Семейство Плутеевые – Pluteaceae		
2. .	+Вольвариелла шелковистая – <i>Volvariella bombycina</i> (Schaeff.) Singer	3
Семейство Аманитовые – Amanitaceae		
3. .	+Мухомор Виттадини – <i>Amanita vittadini</i> (Moretti) Sacc. *	3
Семейство Герициевые – Hericiaceae		
4. .	+Гериций коралловидный (ежевик коралловидный) – <i>Hericium 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 Гиропоровые – Gyroporaceae		
7. .	Гиропор каштановый – <i>Gyroporus castaneus</i> (Bull:Fr.) Quel.	3
8. .	Гиропор синееющий – <i>Gyroporus cyanescens</i> (Bull:Fr.) Quel.	4
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		
<i>Семейство Шампиньоновые – Agaricaceae</i>		
23.	+Миценаструм толстокожий (звездовик кожистый) – <i>Mycenastrum corium</i> (Guers.) Desv., 1842	3
ОТДЕЛ АСКОМИЦЕТЫ – ASCOMYCOTA		
КЛАСС ПЕЦИЗОМИЦЕТЫ – PEZIZOMYCETES		
<i>Семейство Саркосомовые – Sarcosomataceae</i>		
24.	+Урнула бокальчатая – <i>Urnuia 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.

УТВЕРЖДЕН
 приказом комитета
 природных ресурсов
 Курской области
 от 14.10.2022 г. № 01-08/561

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 Триклаиды – <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>Orithetrum cancellatum</i> (Linnaeus, 1758)	3
Семейство Коромысла – Aeshnidae		
8.	Дозорщик-император – <i>Anax imperator</i> Leach, 1815*	1
9.	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		
10.	Обыкновенный богомол – <i>Mantis religiosa</i> (Linnaeus, 1758)	3
Отряд Прямокрылые – <i>Orthoptera</i>		
Семейство Кузнечиковые – Tettigoniidae		
11.	Степная дыбка – <i>Saga pedo</i> (Pallas, 1771) *	2
Отряд Сетчатокрылые – <i>Neuroptera</i>		
Семейство Муравьиные львы – Myrmeleontidae		
12.	+Муравьиный лев обыкновенный – <i>Myrmeleon formicarius</i> Linnaeus, 1767	3
Отряд Жесткокрылые – <i>Coleoptera</i>		
Семейство Жужелицы – Carabidae		
13.	Пахучий красотел – <i>Calosoma sycophanta</i> (Linnaeus, 1758) *	1
14.	Гигантский тафоксенус = Тафоксен большой – <i>Taphoxenus gigas</i> (Fischer von Waldheim, 1823)	3
15.	+Жужелица венгерская – <i>Carabus hungaricus</i> Fabricius, 1792 *	2
Семейство Водолюбы – Hydrophilidae		
16.	Большой черный водолюб – <i>Hydrophilus aterrinus</i> (Eschscholtz, 1822)	2
17.	+Широкий плавунец – <i>Dytiscus latissimus</i> Linnaeus, 1758 *	2
Семейство Розаги – Lucanidae		
18.	Жук-олень – <i>Lucanus cervus</i> (Linnaeus, 1758) *	3
Семейство Пластинчатосые – Scarabaeidae		
19.	Обыкновенный жук-носорог – <i>Oryctes nasicornis</i> (Linnaeus, 1758)	3
20.	Восковик перевязанный (обыкновенный) – <i>Thrichius fasciatus</i> (Linnaeus, 1758)	3
21.	+Гладкая бронзовка – <i>Netocia aeruginosa</i> (Drury, 1770) = <i>Protaetia speciosissima</i> (Scopoli, 1776) *	2
22.	+Бронзовка Фибера – <i>Protaetia fieberi</i> Kraatz, 1880 *	2
23.	Мраморный хрущ – <i>Polyphylla fullo</i> (Linnaeus, 1758)	3

Семейство Светляки – Lampyridae		
24.	Обыкновенный светляк – <i>Lampyrus noctiluca</i> (Linnaeus, 1758)	3
Семейство Златки – Buprestidae		
25.	Ольховая златка – <i>Dicercaalni</i> (Fischer von Waldheim, 1824)	3
Семейство Усачи – Cerambycidae		
26.	Большой дубовый усач – <i>Cerambyx cerdo</i> Linnaeus, 1758	1
27.	Усач-кожевник – <i>Prionus coriarius</i> (Linnaeus, 1758)	3
Семейство Долгоносики – Curculionidae		
28.		
29.	+Бородавчатый омиас – <i>Omiaverruca</i> Steven, 1829*	1
Отряд Чешуекрылые – Lepidoptera		
Семейство Парусники – Papilionidae		
30.	Махаон – <i>Papilio machaon</i> Linnaeus, 1758	3
31.	Подалирий – <i>Iphiclides podalirius</i> (Linnaeus, 1758)	3
32.	Мнемозина – <i>Pamassiustnetosyne</i> (Linnaeus, 1758)	1
33.	+Поликсена – <i>Zerynthia polyxena</i> (Denis et Schiffermuller, 1775)	2
34.	+Обыкновенный аполлон – <i>Parnassius apollo</i> Linnaeus, 1758*	0
Семейство Нимфалиды – Nymphalidae		
35.	Ивовая переливница – <i>Apatura iris</i> (Linnaeus, 1758)	1
Семейство Сатиры – Satyridae		
36.		
37.	Сатир дриада – <i>Minois dryas</i> (Scopoli, 1763)	3
Семейство Голубянки – Lycaenidae		
38.	Голубянка алексис – <i>Glaucopsyche alexis</i> (Poda, 1761)	3
39.	Голубянка дафнис – <i>Meleageria daphnis</i> (Denis et Schiffermuller, 1775)	3
40.	Голубянка Рипперта – <i>Agrodiaetus ripartii</i> (Freyer, 1830)	4
41.	Голубянка орион – <i>Scolitantides orion</i> (Pallas, 1771)	3
42.	Угольная степная голубянка – <i>Neolycaena rhymnus</i> (Eversmann, 1832)	1
43.	Пиренейская голубянка – <i>Agriades pyrenaicus ergane</i> (Higgins, 1981)	3
Семейство Совки – Noctuidae		
44.	Голубая орденская лента – <i>Catocala fraxini</i> (Linnaeus, 1758)	2
45.	Малиновая орденская лента – <i>Mormonia sponsa</i> (Linnaeus, 1767)	2
Семейство Медведицы – Arctiidae		
46.	Медведица-госпожа – <i>Callimorphadominula</i> (Linnaeus, 1758)	2
47.	Четырехточечная медведица – <i>Euplagia quadripunctaria</i> (Poda, 1761)	4
Семейство Бразники – Sphingidae		
48.	Дубовый бражник – <i>Marumba quercus</i> (Denis et Schiffermuller, 1775)	4
49.	+Бражник мёртвая голова – <i>Acherontia atropos</i> (Linnaeus, 1758)	3
Семейство Хохлатки – Notodontidae		
50.	+Гарпия большая – <i>Cerura vinula</i> (Linnaeus, 1758)	3
Семейство Волнянки – Lymantriidae		
51.	+Траурная волнянка – <i>Pentophera morio</i> (Linnaeus, 1767) *	1
Отряд Перепончатокрылые – Hymenoptera		
Семейство Рогохвосты – Siricidae		
52.	Большой еловый рогохвост – <i>Urocerus gigas</i> (Linnaeus, 1758)	2

Семейство Андрениды – Andrenidae		
53.	Булавоусая мелиттурга – <i>Melliturga clavicornis</i> (Latreille, 1806)	2
Семейство Галиктиды – Halictidae		
54.	Серый рофитоидес – <i>Rophitoides canus</i> (Eversmann, 1852)	2
Семейство Осы-блестянки – Chrysididae		
55.	+Крупный парнопес – <i>Parnopes grandior</i> (Pallas, 1771) *	2
Семейство Пчелиные – Apidae		
56.	Моховой шмель – <i>Bombus muscorum</i> (Linnaeus, 1758)	2
57.	Армянский шмель – <i>Bombus armeniacus</i> Radoszkowski, 1877 *	2
58.	Глинистый шмель – <i>Bombus argillaceus</i> (Scopoli, 1763)	3
59.	Пёстрый шмель – <i>Bombus soroeensis</i> (Fabricius, 1776) = Шмель изменчивый – <i>Bombus proteus</i> (Gerstäcker, 1869)	2
60.	Плодовый шмель – <i>Bombus pomorum</i> (Panzer, 1805)	3
61.	Пластинчатозубый шмель – <i>Bombus serratatus</i> Morawitz, 1888 = <i>Bombus cullumanus</i> (Kirby, 1802)	2
62.	+Необыкновенный шмель – <i>Bombus paradoxu</i> Dalla Torre, 1882	3
63.	+Степной шмель – <i>Bombus fragrans</i> Pallas, 1771 = Шмель пахучий (исполинский) *	0
64.	Обыкновенная пчела-плотник – <i>Xylocopa valga</i> Gerstäcker, 1872	3
65.	+Фиолетовая пчела-плотник – <i>Xylocopa violacea</i> (Linnaeus, 1758)	3
Семейство Сколии – Scoliidae		
66.	+Шеститочечная сколия – <i>Colpa sexmaculata</i> (Fabricius, 1782)	3
67.	+Степная сколия – <i>Scolia hirta</i> (Schrank, 1781)	3
68.	+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 – Petromyzontiformes		
Семейство Миноговые – Petromyzontidae		
Род Зубатые миноги – <i>Eudontomyzon</i> Regan, 1911		
69.	Украинская минога – <i>Eudontomyzon tariae</i> Berg, 1931 *	2
НАДКЛАСС РЫБЫ – PISCES		
КЛАСС КОСТНЫЕ РЫБЫ – OSTEICHTHYES		
Отряд Осетрообразные – Acipenseriformes		
Семейство Осетровые – Acipenseridae		
Род Осетры – <i>Acipenser</i> Linnaeus, 1758		
70.	Стерлядь – <i>Acipenser ruthenus</i> Linnaeus, 1758 *	1
Отряд Карпообразные – Cypriniformes		
Семейство Карповые – Cyprinidae		

Род Быстрянки – <i>Alburnoides</i> Jetteles, 1861		
71.	Русская быстрянка – <i>Alburnoides bipunctatus rossicus</i> Berg, 1924	4
Род Плотвы – <i>Rutilus</i> Rafinesque, 1820		
72.	Вырезуб – <i>Rutilus frisii frisii</i> (Nordman, 1840) *	4
Род Елецы – <i>Leuciscus</i> Cuvier 1816		
73.	+Елец Данилевского – <i>Leuciscus danilewskii</i> (Kessler, 1877)	4
Род Подусты – <i>Chondrostoma</i> Agassiz, 1835		
74.	+Обыкновенный подуст – <i>Chondrostoma nasus</i> (Linnaeus, 1758), днепровская форма (<i>Ch. n. nasus natio borystenicum</i>)	3
Род Рыбцы – <i>Vimba</i>		
75.	+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		
76.	+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		
77.	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>		
78.	Тритон гребенчатый – <i>Triturus cristatus</i> (Laurenti, 1768)	2
Отряд Бесхвостые – <i>Anura</i>		
Семейство Жабы – <i>Bufo</i>		
79.	Обыкновенная серая жаба – <i>Bufo bufo</i> (Linnaeus, 1758)	3
Семейство Квакши – <i>Hylidae</i>		
80.	Обыкновенная квакша восточная – <i>Hyla arborea</i> var. <i>orientalis</i> Bedriaga, 1890	1
Семейство Настоящие лягушки – <i>Ranidae</i>		
81.	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>		
82.	Болотная черепаха – <i>Emys orbicularis</i> (Linnaeus, 1758)	1
Отряд Ящерицы – <i>Lacertilia (Sauria)</i>		
Семейство Настоящие ящерицы – <i>Lacertidae</i>		
83.	Живородящая ящерица – <i>Zootoca vivipara</i> (Jacquin, 1787)	3

Семейство Веретеницевые ящерицы – Anguidae		
84.	Веретеница ломкая – <i>Anguis fragilis</i> Linnaeus, 1758	3
Отряд Змеи – <i>Serpentes (Ophidia)</i>		
Семейство Ужобразные змеи – Colubridae		
85.	Обыкновенная медянка – <i>Coronella austriaca</i> Laurenti, 1768	1
86.	+Водяной уж – <i>Natrix tessellata</i> (Laurenti, 1768)	3
Семейство Гадюковые змеи – Viperidae		
87.	Восточная степная гадюка – <i>Pelias renardi</i> (Christoph, 1861) *	2
88.	Обыкновенная гадюка – <i>Vipera berus</i> (Linnaeus, 1758)	3
89.	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 – Gaviidae		
90.	Чернозобая гагара – <i>Gavia arctica</i> Linnaeus, 1758 *	2
Отряд Поганкообразные – <i>Podicipediformes</i>		
Семейство Поганковые – Podicipedidae		
91.	Малая поганка – <i>Tachybaptus ruficollis</i> (Pallas, 1764)	3
92.	Черношейная поганка – <i>Podiceps nigricollis</i> Brehm, 1831	3
93.	+Серошекая поганка <i>Podiceps grisegena</i> (Boddaert, 1783)	3
94.	+Красношейная поганка <i>Podiceps auritus</i> (Linnaeus, 1758) *	2
Отряд Аистообразные – <i>Ciconiiformes</i>		
Семейство Цаплевые – Ardeidae		
95.	Большая белая цапля – <i>Egretta alba</i> Linnaeus, 1758	3
96.	Рыжая цапля – <i>Ardea purpurea</i> Linnaeus, 1766	2
97.	Волчок (Малая выпь) – <i>Ixobrychus minutus</i> (Linnaeus, 1766)	3
98.	Большая выпь – <i>Botaurus stellaris</i> (Linnaeus, 1758)	2
Семейство Аистовые – Ciconiidae		
99.	Черный аист – <i>Ciconia nigra</i> (Linnaeus, 1758) *	1
Отряд Гусеобразные – <i>Anseriformes</i>		
Семейство Утиные – Anatidae		
100.	Краснозобая казарка – <i>Branta ruficollis</i> (Pallas, 1769) *	2
101.	+Пискулька – <i>Anser erythropus</i> (Linnaeus, 1758) *	3
102.	+Серый гусь – <i>Anser anser</i> (Linnaeus, 1758) *	2
103.	+Гуменник – <i>Anser fabalis</i> (Latham, 1787) *	2
104.	Лебедь-шипун – <i>Cygnus olor</i> (Gmelin, 1789)	3
105.	Лебедь-кликун – <i>Cygnus cygnus</i> (Linnaeus, 1758)	2
106.	+Малый лебедь – <i>Cygnus bewicki</i> Yarrell, 1830 *	1
107.	+Белоглазая чернеть – <i>Aythya nyroca</i> (Guldenstadt, 1770) *	2

Отряд Соколообразные – <i>Falconiformes</i>		
Семейство Скопиные – <i>Pandionidae</i>		
108.	Скопа – <i>Pandion haliaetus</i> (Linnaeus, 1758) *	3
Семейство Ястребиные – <i>Accipitridae</i>		
109.	Обыкновенный осоед – <i>Pernis apivorus</i> (Linnaeus, 1758)	3
110.	Черный коршун – <i>Milvus migrans</i> (Boddaert, 1783)	3
111.	+Полевой лунь – <i>Circus cyaneus</i> (Linnaeus, 1766)	2
112.	Степной лунь – <i>Circus macrourus</i> (Gmelin, 1771) *	1
113.	Европейский тювик – <i>Accipiter brevipes</i> (Severtzov, 1850) *	1
114.	Курганник – <i>Buteo rufinus</i> (Cretzschmar, 1827) *	3
115.	Змеяед – <i>Circaetus gallicus</i> Gmelin, 1788 *	1
116.	Орел-карлик – <i>Hieraetus pennatus</i> Gmelin, 1788	2
117.	+Степной орел – <i>Aquila rapax</i> (Temminck, 1828) = Евразийский степной орел – <i>A. Nipalensis</i> *	0
118.	Большой подорлик – <i>Aquila clanga</i> Pallas, 1811 *	2
119.	+Малый подорлик – <i>Aquila pomarina</i> C.L. Brehm, 1831 *	3
120.	Могильник – <i>Aquila heliaca</i> Savigny, 1809 *	1
121.	Беркут – <i>Aquila chrysaetos</i> (Linnaeus, 1758) *	3
122.	Орлан-белохвост – <i>Haliaeetus albicilla</i> (Linnaeus, 1758) *	3
Семейство Соколиные – <i>Falconidae</i>		
123.	Балобан – <i>Falco cherrug</i> Gray, 1834 *	1
124.	Сапсан – <i>Falco peregrinus</i> (Tunstall, 1771) *	1
125.	+Чеглок – <i>Falco subbuteo</i> Linnaeus, 1758	3
126.	Кобчик – <i>Falco vespertinus</i> Linnaeus, 1766 *	3
127.	Обыкновенная пустельга – <i>Falco tinnunculus</i> Linnaeus, 1758	3
Отряд Курообразные – <i>Galliformes</i>		
Семейство Тетеревиные – <i>Tetraonidae</i>		
128.	Тетерев – <i>Lyrurus tetrrix</i> (Linnaeus, 1758)	2
<i>Phasianidae</i> Фазановые – <i>Phasianidae</i>		
129.	Куропатка серая – <i>Perdix perdix</i> (Linnaeus, 1758)	3
Отряд Журавлеобразные – <i>Gruiformes</i>		
Семейство Журавлиные – <i>Gruidae</i>		
130.	Серый журавль – <i>Grus grus</i> (Linnaeus, 1758)	3
Семейство Пастушковые – <i>Rallidae</i>		
131.	Погоныш-крошка – <i>Porzana pusilla</i> (Pallas, 1776)	4
Семейство Дрофиные – <i>Otididae</i>		
132.	Дрофа – <i>Otis tarda</i> Linnaeus, 1758 *	1
133.	+ Дрофа-красотка=Джек <i>Chlamydotis macqueeni</i> (J.E. Gray, 1832) *	1
134.	Стрепет – <i>Tetrax tetrax</i> (Linnaeus, 1758) *	1
Отряд Ржанкообразные – <i>Charadriiformes</i>		
Семейство Ржанковые – <i>Charadriida</i>		

135.	+Южная золотистая ржанка – <i>Pluvialis apricaria apricaria</i> Linnaeus, 1758 *	2
Семейство Шилоклювковые – <i>Recurvirostridae</i>		
136.	Ходулочник – <i>Himantopus himantopus</i> (Linnaeus, 1758)	3
Семейство Кулики-сороки – <i>Haematopodidae</i>		
137.	Кулик-сорока – <i>Haematopus ostralegus</i> Linnaeus, 1758 *	3
Семейство Бекасовые – <i>Scolopacidae</i>112		
138.	Поручейник – <i>Tringa stagnatilis</i> (Bechstein, 1803)	4
139.	Мородунка – <i>Xenus cinereus</i> (Guldenstadt, 1775)	3
140.	+Чернозобик, балтийский подвид – <i>Calidris alpina (schinzi)</i> Brehm, 1822 *	1
141.	Кроншнеп большой – <i>Numenius arquata</i> (Linnaeus, 1758) *	3
142.	+Веретенник большой – <i>Limosa limosa</i> (Linnaeus, 1758)	3
143.	+Степная тиркушка – <i>Glareola nordmanni</i> Nordmann, 1842 *	1
Семейство Чайковые – <i>Laridae</i>		
144.	+Черноголовый хохотун – <i>Larus ichthyaetus</i> Pallas, 1773 *	3
145.	Малая чайка – <i>Larus minutus</i> Pallas, 1776	3
146.	+Клуша — <i>Larus fuscus</i> Linnaeus, 1758*	3
147.	Белошекая крачка – <i>Chlidonias hybridus</i> (Pallas, 1811)	3
148.	Малая крачка – <i>Sterna albifrons</i> Pallas, 1764 *	3
Отряд Голубеобразные – <i>Columbiformes</i>		
Семейство Голубиные – <i>Columbidae</i>		
149.	Клинтух – <i>Columba oenas</i> (Linnaeus, 1758)	3
150.	+Обыкновенная горлица — <i>Streptopelia turtur</i> (Linnaeus, 1758) *	3
Отряд СOVOобразные – <i>Strigiformes</i>		
Семейство Совиные – <i>Strigidae</i>		
151.	Филин – <i>Bubo bubo</i> (Linnaeus, 1758) *	1
152.	Болотная сова – <i>Asio flammeus</i> (Pontoppidan, 1763)	3
153.	Сплюшка – <i>Otus scops</i> Linnaeus, 1758	1
154.	Домовый сыч – <i>Athene noctua</i> (Scopoli 1979)	3
155.	+Воробьиный сыч <i>Glaucidium passerinum</i> (Linnaeus, 1758).	2
Отряд Козодоеобразные – <i>Caprimulgiformes</i>		
Семейство Козодоевые - <i>Caprimulgidae</i>		
156.	Европейский козодой — <i>Caprimulgus europaeus</i> Linnaeus, 1758	2
Отряд Ракшеобразные – <i>Coraciiformes</i>		
Семейство Сизоворонковые – <i>Coraciidae</i>		
157.	Сизоворонка – <i>Coracias garrulus</i> Linnaeus, 1758*	2
Отряд Дятлообразные – <i>Piciformes</i>		
Семейство Дятловые – <i>Picidae</i>		
158.	Зеленый дятел – <i>Picus viridis</i> Linnaeus, 1758	4
159.	Седой дятел – <i>Picus canus</i> (Gmelin, 1788)	3
160.	Желна – <i>Dryocopus martius</i> (Linnaeus, 1758)	3

161.	Средний дятел – <i>Dendrocopos medius</i> (Linnaeus, 1758)	3
162.	Белоспинный дятел – <i>Dendrocopos leucotos</i> (Bechstein, 1803)	3
Отряд Воробьинообразные – <i>Passeriformes</i>		
Семейство Жаворонковые – <i>Alaudidae</i>		
163.	Хохлатый жаворонок – <i>Galerida cristata</i> (Linnaeus, 1758)	3
164.	Малый жаворонок – <i>Calandrella cinerea</i> (Gmelin, 1789)	4
165.	Степной жаворонок – <i>Melanocorypha calandra</i> (Linnaeus, 1766)	2
166.	Лесной жаворонок – <i>Lullula arborea</i> (Linnaeus, 1758)	2
Семейство Сорокопудовые – <i>Laniidae</i>		
167.	Серый сорокопуд – <i>Lanius excubitor</i> Linnaeus, 1758	3
168.	Чернолобый сорокопуд – <i>Lanius minor</i> Gmelin, 1788	3
Семейство Крапивниковые – <i>Troglodytidae</i>		
169.	Крапивник – <i>Troglodytes troglodytes</i> (Linnaeus, 1758)	3
Семейство Славковые – <i>Sylviidae</i>		
170..	Соловьиный сверчок – <i>Locustella luscinioides</i> (Savi, 1824)	2
171.	Вертлявая камышевка – <i>Acrocephalus paludicola</i> (Vieillot, 1817) *	1
172.	Ястребиная славка – <i>Sylvia nisoria</i> (Bechstein, 1795)	3
173.	Северная бормотушка – <i>Hippolais caligata caligata</i> (Lichtenstein, 1823)	2
Семейство Корольковые – <i>Regulidae</i>		
174.	Желтоголовый королек – <i>Regulus regulus</i> (Linnaeus, 1758)	3
Семейство Мухоловковые – <i>Muscicapidae</i>		
175.	Малая мухоловка – <i>Ficedula parva</i> (Bechstein, 1794)	2
Семейство Дроздовые – <i>Turdidae</i>		
176.	Черноголовый чекан – <i>Saxicola torquata</i> (Linnaeus, 1766)	3
177.	Каменка-плясунья – <i>Oenanthe isabellina</i> (Temminck, 1829)	2
Семейство Суторовые – <i>Paradoxornithidae</i>		
178.	Усатая синица – <i>Parus biarmicus</i> (Linnaeus, 1758)	2
Семейство Paridae – Синицевые		
179.	Обыкновенный ремез – <i>Remiz pendulinus</i> (Linnaeus, 1758)	3
180.	Европейская белая лазоревка – <i>Parus cyaneus cyaneus</i> (Pallas, 1770) *	1
Семейство Овсянковые – <i>Emberizidae</i>		
181.	+Просянка – (<i>Emberiza calandra</i>) <i>Miliaria calandra</i> (Linnaeus, 1758)	3
182.	Овсянка-ремез – <i>Emberiza rustica</i> Pallas, 1776 *	4
183.	Дубровник – <i>Emberiza aureola</i> Pallas, 1773 *	1
КЛАСС МЛЕКОПИТАЮЩИЕ – <i>MAMMALIA</i>		
Отряд Насекомоядные – <i>Insectivora</i>		
Семейство Кротовые – <i>Talpidae</i>		
184.	Русская выхухоль – <i>Desmana moschata</i> Linnaeus, 1758 *	1
Семейство Землеройковые – <i>Soricidae</i>		
185.	Малая кутора – <i>Neomys anomalus</i> Cabrera, 1907	2
186.	Водяная кутора (обыкновенная) – <i>Neomys fodiens</i> (Pennant, 1771)	2
187.	+Белозубка белобрюхая <i>Crocidura leucodon</i> (Hermann, 1780)	1
Отряд Рукокрылые – <i>Chiroptera</i>		
Семейство Гладконосые летучие мыши – <i>Vespertilionidae</i>		
188.	Прудовая ночница – <i>Myotis dasychneme</i> (Boie, 1825)	2
189.	Бурый (обыкновенный) ушан – <i>Plecotus auritus</i> (Linnaeus, 1758)	3

190.	Гигантская вечерница – <i>Nyctalus lasiopterus</i> (Schereber, 1780)	1
191.	Нетопырь-карлик – <i>Pipistrellus pipistrellus</i> (Schereber, 1774)	3
192.	Поздний кожан – <i>Eptesicus serotinus</i> Schreber, 1774	3
Отряд Грызуны – <i>Rodentia</i>		
Семейство Беличьи – <i>Sciuridae</i>		
193.	Обыкновенная белка – <i>Sciurus vulgaris</i> Linnaeus, 1758	3
194.	Крапчатый суслик – <i>Spermophilus suslicus</i> (Guldenstaedt, 1770) *	1
195.	Байбак (степной сурок обыкновенный) – <i>Marmota bobak</i> Muller, 1776	2
Семейство Сониные – <i>Gliridae</i>		
196.	Лесная соня – <i>Dryomys nitedula</i> (Pallas, 1778)	4
Семейство Мышовковые – <i>Sminthidae</i>		
197.	Темная мышовка – <i>Sicista severtzovi</i> (Ognev, 1935)	3
198.	Мышовка Штранда (южная) – <i>Sicista strandi</i> Formosov, 1931	3
Семейство Пятипалые тушканчики – <i>Allactagidae</i>		
199.	Большой тушканчик – <i>Allactaga major</i> (Kerr, 1792)	1
Семейство Хомяковые – <i>Cricetidae</i>		
200.	Серый хомячок – <i>Cricetulus migratorius</i> (Pallas, 1773)	2
201.	+Обыкновенный хомяк <i>Cricetus cricetus</i> (Linnaeus, 1758)	3
202.	Степная пеструшка – <i>Lagurus lagurus</i> Pallas, 1773	2
Семейство Мышиные – <i>Muridae</i>		
203.	Мышь-малютка – <i>Micromys minutus</i> (Pallas, 1771)	3
Отряд Хищные – <i>Carnivora</i>		
Семейство Куньи – <i>Mustelidae</i>		
204.	Горноста́й – <i>Mustela erminea</i> Linnaeus, 1758	2
205.	Европейская норка – <i>Mustela lutreola</i> (Linnaeus, 1761)	1
206.	Степной (светлый) хорь – <i>Mustela evermanni</i> Lesson, 1827	2
207.	Перевязка – <i>Vormela peregusna</i> (Gueldenstaedt, 1770) *	0
208.	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.

УТВЕРЖДЕН
 приказом комитета
 природных ресурсов
 Курской области
 от 17.10.2022 г. № 01-08/561

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 – ARTHROPODA	
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>Apus 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 – INSECTA	
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>
Отряд Жесткокрылые – <i>Coleoptera</i>	
Семейство Рогачи – <i>Lucanidae</i>	
7.	+Оленек обыкновенный – <i>Dorcus parallelipedus</i> Linnaeus, 1758
Отряд Чешуекрылые – <i>Lepidoptera</i>	
Семейство Толстоголовки – <i>Hesperiidae</i>	
8.	Толстоголовка морфей – <i>Heteropterus morpheus</i> ((Pallas, 1771)

9.	Толстоголовка палемон – <i>Carterocephalus palaemon</i> (Pallas, 1771)
Семейство Кокконопряды – <i>Lasiocampidae</i>	
10.	+Кокконопряд дуболистный – <i>Gastropacha quercifolia</i> (Linnaeus, 1758)
Семейство Белянки – <i>Pieridae</i>	
11.	Желтушка золотистая – <i>Colias chrysotheme</i> (Esper, 1780)
12.	Желтушка шафрановая – <i>Colias croceus</i> (Fourcroy, 1758)
Семейство Нимфалиды – <i>Nymphalidae</i>	
Подсемейство Бархатницы – <i>Satyridae</i>	
13.	Галатhea – <i>Melanargia galathea</i> Linnaeus, 1758
14.	Род Буроглазки <i>Lasiommata</i> (все виды)
15.	Крупноглазка – <i>Lopinga achinae</i> (Scopoli, 1763)
Подсемейство Ленточники и Пеструшки – <i>Limenitinae</i>	
16.	Ленточник тополеый – <i>Limenitis populi</i> (Linnaeus, 1758)
17.	Род Пеструшки – <i>Neptis</i> Fabricius, 1807 (все виды) Пеструшка сапфо – <i>Neptis sappho</i> Pallas, 1771
18.	Род Шашечницы – <i>Euphidryas</i> (все виды, кроме
19.	Род <i>Melitea</i> (все виды, кроме <i>M. athalia</i>)
Подсемейство Геликониды – <i>Heliconiinae</i>	
20.	Перламутровка селена – <i>Clossiana selene</i> (Den. et Schiff.)
21.	Перламутровка эуфрозина – <i>Clossiana euphrosynt</i> (Linnaeus, 1758)
22.	Перламутровка ниобея – <i>Agrinnis niobe</i> (Linnaeus, 1758)
Подсемейство Многоцветницы – <i>Nymphaliinae</i>	
23.	Траурница – <i>Nymphalis antiopa</i> (Linnaeus, 1758)
24.	Многоцветница черно-желтая – <i>Nymphalis xanthomelas</i> (Esp.)
Подсемейство Хвостатки – <i>Theclinae</i> (все виды)	
25.	Зефир берёзовый – <i>Thecla betulae</i> (Linnaeus, 1758)
Семейство Голубянки – <i>Lycaenidae</i>	
Род <i>Maculinea</i> [<i>Phengaris</i>] (все виды) – Пятнистые голубянки	
26.	Голубянка Алькон – <i>Maculinea alcon</i> (Den. et Schiff. 1775)

Род <i>Cupido</i>	
27.	Голубянка альцетас (короткохвостка Альцетас) – <i>Everes alcetas</i> (Hoffm.)
28.	Голубянка минимус – <i>Cupido minimus</i> (Fuessly, 1775)
Род <i>Eumedonia</i>	
29.	Голубянка эвмедон – <i>Polyommatus eumedon</i> (Esp.)
Род <i>Aricia</i>	
30.	Голубянка агестис (бурая) – <i>Aricia agestis</i> (Den. et Schiff.)
Семейство Медведицы – Arctiidae	
31.	Медведица подорожниковая – <i>Parasemia plantaginis</i> (Linnaeus, 1758)
32.	Медведица пурпурная – <i>Rhyararia purpurata</i> (Linnaeus, 1758)
33.	Медведица крестовниковая – <i>Tyria jacobaeae</i> (Linnaeus, 1758)
34.	Медведица деревенская – <i>Arctia villica</i> (Linnaeus, 1758)
Семейство Бразжники – Sphingidae	
35.	Бразжник вьюнковый – <i>Agrius convolvuli</i> (Linnaeus, 1758)
36.	Бразжник сиреневый – <i>Sphinx ligustri</i> (Linnaeus, 1758)
37.	Хоботник обыкновенный – <i>Macroglossum stellatarum</i> (Linnaeus, 1758)
38.	Род шмелевидка – <i>Hemaris</i> Dalman, 1816 (все виды)
Семейство стеклянницы – Sesiidae (все виды)	
Отряд Перепончатокрылые – <i>Hymenoptera</i>	
Семейство Пчелиные – Apidae	
39.	+Шмель-зонатус (опоясанный) – <i>Bombus (Thoracobombus) zonatus</i> Smith, 1854
Семейство Пчелы-мелиттиды – <i>Melittidae</i>	
40.	+Род Мохноногие пчелы – <i>Dasypoda</i> (все виды)
КЛАСС ЗЕМНОВОДНЫЕ – AMPHIBIA	
Отряд Хвостатые – <i>Caudata (Urodela)</i>	
Семейство Настоящие саламандры – Salamandridae	
41.	Тритон обыкновенный – <i>Lissotriton vulgaris</i> (Linnaeus, 1758)
Отряд Бесхвостые – <i>Anura</i>	
Семейство Круглоязычные – Alytidae	
42.	Краснобрюхая жерлянка – <i>Bombina bombina</i> (Linnaeus, 1761)

Подотряд Аномоцельные – <i>Anomocoela</i>	
Семейство Чесночницы – <i>Pelobates</i>	
43.	+Чесночница обыкновенная – <i>Pelobates fuscus</i> (Laurenti, 1768)
Семейство Настоящие лягушки – <i>Ranidae</i>	
44.	Лягушка прудовая – <i>Rana lessonae</i> Camerano, 188
КЛАСС ПТИЦЫ – <i>AVES</i>	
Отряд Аистообразные – <i>Ciconiiformes</i>	
Семейство Цаплевые – <i>Ardeidae</i>	
45.	+Цапля желтая <i>Ardeola ralloides</i> (Scopoli, 1769)
Семейство Аистовые – <i>Ciconiidae</i>	
46.	Аист белый – <i>Ciconia ciconia</i> (Linnaeus, 1758)
Отряд Гусеобразные – <i>Anseriformes</i>	
Семейство Утиные – <i>Anatidae</i>	
47.	Утка серая – <i>Anas strepera</i> Linnaeus, 1758
48.	+Огарь – <i>Tadorna ferruginea</i> (Pallas, 1764)
Отряд Курообразные – <i>Galliformes</i>	
Семейство Фазановые – <i>Phasianidae</i>	
49.	Перепел – <i>Coturnix coturnix</i> (Linnaeus, 1758)
Отряд Журавлеобразные – <i>Gruiformes</i>	
Семейство Пастушковые – <i>Rallidae</i>	
50.	Коростель – <i>Crex crex</i> (Linnaeus, 1758)
Отряд Ржанкообразные – <i>Charadriiformes</i>	
Семейство Бекасовые – <i>Scolopacidae</i>	
51.	Улит большой – <i>Tringa nebularia</i> (Gunnerus, 1767)
52.	Дупель – <i>Gallinago media</i> (Latham, 1787)
53.	Вальдшнеп – <i>Scolopax rusticola</i> (Linnaeus, 1758)
Семейство Чайковые – <i>Laridae</i>	
54.	Крчка речная – <i>Sterna hirundo</i> (Linnaeus, 1758)
Отряд Воробьинообразные – <i>Passeriformes</i>	
Семейство Дроздовые – <i>Turdidae</i>	
55.	+Дрозд-деряба – <i>Turdus viscivorus</i> (Linnaeus, 1758)
Семейства Синицевые – <i>Paridae</i>	

56.	+Хохлатая синица – <i>Lophophanes cristatus</i> Linnaeus, 1758
Семейство Овсянковые – <i>Emberizidae</i>	
57.	Овсянка садовая – <i>Emberiza hortulana</i> (Linnaeus, 1758)
КЛАСС МЛЕКОПИТАЮЩИЕ – <i>MAMMALIA</i>	
Отряд Грызуны – <i>Rodentia</i>	
Семейство Бобровые – <i>Castoridae</i>	
58.	Бобр обыкновенный – <i>Castor fiber</i> (Linnaeus, 1758)
Отряд Зайцеобразные – <i>Lagomorpha</i>	
Семейство Зайцевые – <i>Leporidae</i>	
59.	Заяц-русак – <i>Lepus europaeus</i> (Pallas, 1778)
Отряд Хищные – <i>Carnivora</i>	
Семейство Куны – <i>Mustelidae</i>	
60.	Куница каменная – <i>Martes foina</i> (Erxleben, 1777)
61.	Хорь лесной – <i>Mustela putorius</i> (Linnaeus, 1761)