



БЕЛГОРОДСКАЯ ОБЛАСТЬ

**ПРАВИТЕЛЬСТВО БЕЛГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ  
ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

Белгород

«23» марта 2020г.

№ 101-пп

**О внесении изменений в постановление  
Правительства Белгородской области  
от 09 сентября 2019 года № 377-пп**

На основании федеральных законов от 10 января 2002 года № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды», от 24 апреля 1995 года № 52-ФЗ «О животном мире», постановления Правительства Белгородской области от 15 апреля 2019 года № 142-пп «Об утверждении положения о порядке ведения Красной книги Белгородской области» и на основании дополнительных исследований перечней объектов животного и растительного мира, исключаемых и заносимых в Красную книгу Белгородской области, проведенных комиссией по редким и находящимся под угрозой исчезновения растениям, животным и другим организмам Белгородской области Правительство Белгородской области **п о с т а н о в л я е т:**

1. Внести следующие изменения в постановление Правительства Белгородской области от 09 сентября 2019 года № 377-пп «О перечнях объектов животного и растительного мира, заносимых в Красную книгу Белгородской области»:

- признать утратившим силу перечень исчезнувших объектов растительного и животного мира на территории Белгородской области, утвержденный в пункте 1 названного постановления;

- утвердить в пункте 1 названного постановления перечень исчезнувших объектов растительного и животного мира на территории Белгородской области (приложение № 1);

- признать утратившим силу перечень видов растений, лишайников, грибов и животных, исключаемых из списков Красной книги Белгородской области, утвержденный в пункте 2 названного постановления;

- утвердить в пункте 2 названного постановления перечень видов растений, лишайников, грибов и животных, исключаемых из списков Красной книги Белгородской области (приложение № 2);

- признать утратившим силу, перечень видов растений, лишайников, грибов и животных, требующих повышенных мер охраны – кандидатов

на включение в Красную книгу Белгородской области, утвержденный в пункте 3 названного постановления;

- утвердить в пункте 3 названного постановления перечень видов растений, лишайников, грибов и животных, требующих повышенных мер охраны – кандидатов на включение в Красную книгу Белгородской области (приложение № 3);

- признать утратившим силу перечень видов растений, лишайников и грибов, занесимых в Красную книгу Белгородской области, утвержденный в пункте 4 названного постановления;

- утвердить в пункте 4 названного постановления перечень видов растений, лишайников и грибов, занесимых в Красную книгу Белгородской области (приложение № 4);

- пункт 240 перечня животных, занесимых в Красную книгу Белгородской области, утвержденного в пункте 5 названного постановления, изложить в следующей редакции:

№	Виды	Категория
240	Сизоворонка – Coracias garrulus Linnaeus, 1758	I / 1 (CR)

- в пункте 6 постановления слова «(Алейник С.Н.)» исключить.

2. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

Губернатор  
Белгородской области



Е.С. Савченко

**Приложение № 1**

**УТВЕРЖДЕН**  
**постановлением Правительства**  
**Белгородской области**  
**от «28 марта 2020 г.**  
**№ 101-пп**

**Перечень**  
**исчезнувших объектов растительного и животного мира**  
**на территории Белгородской области**

<b>№</b>	<b>Виды</b>
	Отдел Семенные растения – Spermatophyta
	Однодольные – Monocotyledones (Liliopsida)
	Порядок Частухоцветные – Alismatales
	Семейство Частуховые – Alismataceae
1	* Кальдезия белозоролистная – <i>Caldesia parnassifolia</i> (Bassi) Parl.
	Порядок Спаржецветные – Asparagales
	Семейство Орхидные – Orchidaceae
2	Венерин башмачок крупноцветковый – <i>Cypripedium macranthon</i> Sw.
3	Бровник одноклубневый – <i>Herminium monorchis</i> (L.) R.Br.
4	* Ятрышник мужской – <i>Orchis mascula</i> (L.) L.
	Порядок Злакоцветные – Poales
	Семейство Осоковые – Cyperaceae
5	Очеретник белый – <i>Rhynchospora alba</i> (L.) Vahl.
	Двудольные – Dicotyledones (Magnoliopsida)
	Порядок Гвоздичноцветные – Caryophyllales
	Семейство Росянковые – Droseraceae
6	Росянка английская – <i>Drosera anglica</i> Huds.
	Порядок Камнеломкоцветные – Saxifragales
	Семейство Вересковые – Ericaceae
7	Подбел белолистник, или полиэлистный – <i>Andromeda polifolia</i> L.
8	Вереск обыкновенный – <i>Calluna vulgaris</i> (L.) Hill.
9	Багульник болотный – <i>Ledum palustre</i> L.
10	Клюква болотная – <i>Oxycoccus palustris</i> Pers.
11	Черника обыкновенная – <i>Vaccinium myrtillus</i> L.
	Семейство Камнеломковые – Saxifragaceae
12	Камнеломка болотная – <i>Saxifraga hirculus</i> L.

№	Виды
	Порядок Верескоцветные – Ericales
	Семейство Грушанковые – Pyrolaceae
13	Одноцветка одноцветковая – <i>Moneses uniflora</i> (L.) A. Gray. Порядок Ясноткоцветные – Lamiales
	Семейство Норичниковые – Scrophulariaceae
14	Мытник скипетровидный – <i>Pedicularis sceptrum-carolinum</i> L. Тип Членистоногие – Arthropoda Класс Насекомые – Insecta Отряд Прямокрылые – Orthoptera Семейство Шароглавы, или Толстуны – Bradyporidae
15	* Толстун степной – <i>Bradyporus multituberculatus</i> (Fischer de Waldheim, 1833). Семейство Саранчовые настоящие – Acrididae
16	Кобылка крестовая – <i>Arcyptera microptera</i> (Fischer de Waldheim, 1833)
17	Кобылка пестрая – <i>Arcyptera fusca</i> (Pallas 1773):
18	Трещотка ширококрылая западная, или Кобылка бугорчатая – <i>Bryodemella tuberculata tuberculata</i> (Fabricius, 1775). Отряд Жесткокрылые, или Жуки – Coloptera Семейство Жужелицы – Carabidae
19	Моллюскоед жужелицевидный – <i>Cychrus caraboides</i> (Linnaeus, 1758). Семейство Навозники-землерои – Geotrupidae
20	Навозник-землерой многорогий – <i>Ceratophyus polyceros</i> Pallas, 1771. Семейство Мохнатые хрущики – Glaphyridae
21	Хрущик-лисичка – <i>Pygopleurus vulpes</i> (Fabricius, 1781) (= <i>Amphicoma vulpes</i> ). Семейство Пластинчатоусые – Scarabaeidae
22	Скарабей священный – <i>Scarabaeus sacer</i> Linnaeus, 1758. Семейство Краснокрылы – Lycidae
23	Краснокрыл утренний – <i>Dictyoptera aurora</i> Herbst, 1784. Семейство Чернотелки – Tenebrionidae
24	Пимелия шаровидная – <i>Pimelia subglobosa</i> (Pallas, 1781). Семейство Нарывники – Meloidae
25	Узелкоус Шеффера – <i>Cerocoma schaefferi</i> (Linnaeus, 1758).
26	Нарывник четырехточечный – <i>Mylabris quadripunctata</i> (Linnaeus, 1767).
27	Нарывник десятиточечный, или Н. Фабриция – <i>Mylabris fabricii</i> Soumacov, 1924.
28	Нарывник изменчивый – <i>Mylabris variabilis</i> (Pallas, 1781).
29	Нарывник четырнадцатиточечный – <i>Mylabris quatuordecimpunctata</i> (Pallas, 1781).
30	Шпанка красношейка сирийская, или Нарывник сирийский – <i>Alosimus syriacus</i> (Linnaeus, 1758).

<b>№</b>	<b>Виды</b>
31	Нарывник двупятнистый – <i>Apalus (=Hapalus) bimaculatus</i> (Linnaeus, 1761). Отряд Перепончатокрылые – Hymenoptera Семейство Сапиги – Sapigidae
32	Сапига пятиточечная – <i>Sapyga quinquepunctata</i> Fabricius, 1775. Семейство Осы-немки – Mutillidae
33	Немка черная – <i>Dasylabris maura</i> (Linnaeus, 1758). Семейство Настоящие пчелы – Apidae
34	Шмель степной – <i>Bombus fragrans</i> (Pallas, 1771). Отряд Двукрылые – Diptera Семейство Ктыри – Asilidae
35	* Ктырь гигантский – <i>Satanas gigas</i> (Eversmann, 1855). Тип Хордовые – Chordata Класс Млекопитающие – Mammalia Отряд Насекомоядные – Insectivora Семейство Ежовые – Erinaceidae
36	Еж ушастый – <i>Erinaceus auritus</i> (= <i>Hemiechinus auritus</i> ) Gmelin, 1770.

Примечание:

\* – виды, занесенные в Красную книгу Российской Федерации.



**Приложение № 2**

**УТВЕРЖДЕН**  
**постановлением Правительства**  
**Белгородской области**  
**от «23 марта 2020 г.**  
**№ 101-пп**

**Перечень**  
**видов растений, лишайников, грибов и животных,**  
**исключаемых из списков Красной книги Белгородской области**

<b>№</b>	<b>Виды</b>	<b>Новый статус</b>
	<b>Виды, исключаемые из «Основного списка» Красной книги Белгородской области</b>	
	Отдел Моховидные – Bryophyta	
	Класс Печеночники – Hepaticopsida	
	Семейство Лофозиевые – Lophoziaeae	
1	Лейоколея баденская – <i>Leiocolea badensis</i> (Gottsche) Jörg. Класс Мхи – Bryopsida Подкласс Сфагновые мхи – Sphagnidae Семейство Сфагновые – Sphagnaceae	Кандидат
2	Сфагnum обманчивый – <i>Sphagnum fallax</i> H.Klinggr. Отдел Покрытосеменные – Angiospermae (Magnoliophyta) Класс Однодольные – Monocotyledones (Liliopsida) Порядок Лилиецветные – Liliales Семейство Триллиевые – Trilliaceae	Кандидат
3	Вороний глаз четырёхлистный – <i>Paris quadrifolia</i> L. Семейство Мелантиевые – Melanthiaceae	Кандидат
4	Чемерица Лобеля – <i>Veratrum lobelianum</i> Bernh.	Не требует охраны
5	Чемерица чёрная – <i>Veratrum nigrum</i> L. Порядок Спаржецветные – Asparagales Семейство Луковые – Alliaceae	Кандидат
6	Лук желтеющий – <i>Allium flavescens</i> Bess. Семейство Гиациントовые – Hyacinthaceae	Кандидат
7	Гадючий лук незамеченный – <i>Muscari neglectum</i> Guss.	Кандидат
8	Пролеска двулистная – <i>Scilla bifolia</i> L.	Кандидат

№	Виды	Новый статус
	Семейство Ландышевые – Convallariaceae	
9	Майник двулистный – <i>Maianthemum bifolium</i> (L.) F.W. Schmidt.	Кандидат
	Класс Двудольные – Dicotyledones (Magnoliopsida)	
	Порядок Кувшинкоцветные – Nymphaeales	
	Семейство Кувшинковые – Nymphaeaceae	
10	Кубышка жёлтая – <i>Nuphar lutea</i> (L.) Smith	Кандидат
11	Кувшинка белая – <i>Nymphaea alba</i> L.	Кандидат
	Порядок Лютикоцветные – Ranunculales	
	Семейство Дымянковые – Fumariaceae	
12	Хохлатка Маршалла – <i>Corydalis marschalliana</i> (Pall. ex Willd.) Pers.	Кандидат
	Семейство Лютиковые – Ranunculaceae	
13	Воронец колосистый – <i>Actaea spicata</i> L.	Кандидат
14	Борец дубравный – <i>Aconitum nemorosum</i> Bieb. ex Reichenb.	Кандидат
15	Ветреница дубравная – <i>Anemone nemorosa</i> L.	Недостаточно сведений
16	Печёночница благородная – <i>Hepatica nobilis</i> Mill.	Кандидат
	Порядок Санталоцветные – Santalales	
	Семейство Омеловые – Viscaceae (Loranthaceae p. p.)	
17	Омела белая – <i>Viscum album</i> L.	Не требует охраны
	Порядок Камнеломкоцветные – Saxifragales	
	Семейство Толстянковые – Crassulaceae:	
18	Очитник степной – <i>Hylotelephium stepposum</i> (Boriss.) Tzvel.	Кандидат
	Порядок Мальпигиецветные – Malpighiales	
	Семейство Льновые – Linaceae	
19	Лён многолетний – <i>Linum perenne</i> L.	Кандидат
	Порядок Капустоцветные – Brassicales	
	Семейство Капустные (Крестоцветные) – Brassicaceae (Cruciferae)	
20	Лунник оживающий – <i>Lunaria rediviva</i> L.	Кандидат
	Семейство Ладанниковые – Cistaceae	
21	Солнцецвет монетолистный – <i>Helianthemum nummularium</i> (L.) Mill.	Кандидат
	Порядок Верескоцветные – Ericales	
	Семейство Первоцветные – Primulaceae	
22	Первоцвет весенний – <i>Primula veris</i> L.	Кандидат

№	Виды	Новый статус
23	Седмичник европейский – <i>Trientalis europaea</i> L. Семейство Синюховые – Polemoniaceae	Кандидат
24	Синюха голубая – <i>Polemonium coeruleum</i> L. Семейство Грушанковые – Pyrolaceae	Кандидат
25	Ортилия однобокая – <i>Orthilia secunda</i> (L.) House.	Кандидат
26	Грушанка круглолистная – <i>Rhytisma rotundifolia</i> L. Семейство Вертляницевые – Monotropaceae	Кандидат
27	Подъельник обыкновенный – <i>Hypopitys monotropa</i> Crantz Семейство Зонтичные – Apiaceae (Umbelliferae)	Кандидат
28	Триния многостебельная – <i>Trinia multicaulis</i> (Poir.) Schischk. Порядок Розоцветные – Rosales Семейство Розовые (= Розоцветные) – Rosaceae	Кандидат
29	Черноголовник кровохлебковый – <i>Poterium sanguisorba</i> L.	Не требует охраны
30	Костяника – <i>Rubus saxatilis</i> L.	Кандидат
31	Спирея городчатая – <i>Spiraea crenata</i> L. Семейство Ворсянковые – Dipsacaceae	Кандидат
32	Головчатка уральская – <i>Cephalaria uralensis</i> (Murr.) Schrad. ex Roem. et Schult. Порядок Астроцветные – Asterales Семейство Астровые (= Сложноцветные) – Asteraceae	Кандидат
33	Полынь поникающая – <i>Artemisia nutans</i> Willd.	Кандидат
34	Василёк боровой – <i>Centaurea pinetcola</i> Iljin.	Недостаточно сведений
35	Василёк Талиева – <i>Centaurea talievii</i> Kleopov.	Кандидат
36	Солонечник мохнатый – <i>Galatella villosa</i> (L.) Reichenb. fil.	Кандидат
37	Крестовник Швецова – <i>Senecio schwezowii</i> Korsh.	Кандидат
38	Сухоцвет однолетний – <i>Xeranthemum annuum</i> L. Порядок Ясноткоцветные – Lamiales Семейство Норичниковые – Scrophulariaceae	Недостаточно сведений
39	Петров крест чешуйчатый – <i>Lathraea squamaria</i> L.	Кандидат
40	Мытник Кауфмана – <i>Pedicularis kaufmannii</i> Pinzger. Семейство Пузырчатковые – Lentibulariaceae	Кандидат
41	Пузырчатка обыкновенная – <i>Urticularia vulgaris</i> L. Семейство Губоцветные – Lamiaceae	Кандидат
42	Черноголовка крупноцветковая – <i>Prunella grandiflora</i> (L.) Scholl.	Кандидат

№	Виды	Новый статус
43	Шалфей эфиопский – <i>Salvia aethiopis</i> L.	Кандидат
44	Дубровник беловоЙЛОЧНЫЙ – <i>Teucrium polium</i> L.	Не требует охраны
45	Тимьян меловой – <i>Thymus cretaceus</i> Klok. et Shost. Порядок Горечавкоцветные – Gentianales Семейство Горечавковые – Gentianaceae	Кандидат
46	Золототысячник обыкновенный – <i>Centaurium erythraea</i> Rafn (C. minus auct. non Moench) Отдел Базидиальные грибы – Basidiomycota Класс Агарикомицеты – Agaricomycetes Порядок Весёлковые – Phallales Семейство Весёлковые – Phallaceae	Кандидат
47	Диктиофора сдвоенная, или Сетконоска сдвоенная – <i>Dictyophora duplicita</i> (Bosc.) Fischer Группа Лихенизованные грибы (Лишайники) – Lichenes Класс Леканоромицетовые – Lecanoromycetes Порядок Леканоровые – Lecanorales Семейство Кладониевые – Cladoniaceae	Не подтвержден
48	Кладония вильчатая – <i>Cladonia furcata</i> (Huds.) Schrad.	Не требует охраны
49	Кладония грациозная – <i>Cladonia gracilis</i> (L.) Willd.	Не требует охраны
50	Кладония пустоватая – <i>Cladonia cenotea</i> (Ach.) Schaer.	Не требует охраны
51	Кладония трухлявая – <i>Cladonia cariosa</i> (Ach.) Spreng.	Не подтвержден
52	Кладония шиловидная – <i>Cladonia subulata</i> (L.) F.H. Wigg. Семейство Фисциевые – Physciaceae	Не требует охраны
53	Фискония ломанная – <i>Physconia detersa</i> (Nyl.) Poelt. Семейство Рамалиновые – Ramalinaceae	Не требует охраны
54	Рамалина мучнистая – <i>Ramalina farinacea</i> (L.) Ach. Порядок Пельтигеровые – Peltigerales Семейство Коллематиевые – Collemataceae	Не требует охраны
55	Коллема курчавая – <i>Collema crispum</i> (Huds.) F. H. Wigg.	Не требует охраны
56	Лептогиум Шредера – <i>Leptogium schraderi</i> (Ach.) Nyl. Порядок Телошистовые – Teloschistales	Не требует охраны

№	Виды	Новый статус
	Семейство Телошистациевые – Teloschistaceae	
57	Ксантория обманчивая – <i>Xanthoria fallax</i> (Hepp) Arnold.	Не требует охраны
	Тип Членистоногие – Arthropoda	
	Класс Ракообразные – Crustacea	
	Отряд Листоногие раки – Phyllopoda	
	Семейство Triopsidae	
58	Щитень весенний – <i>Lepidurus apus</i> (Linnaeus, 1758).	Не подтвержден
	Класс Насекомые – Insecta-Ectognatha	
	Отряд Стрекозы – Odonata	
	Семейство Коромысловые – Aeshnidae	
59	* Дозорщик-император – <i>Anax imperator</i> Leach, 1815.	Кандидат
	Отряд Прямокрылые – Orthoptera	
	Семейство Кузнечики настоящие – Tettigoniidae	
60	Севчук Сервиля – <i>Onconotus servillei</i> Fischer-Waldheim, 1846.	Кандидат
	Отряд Жесткокрылые, или Жуки – Coleoptera	
	Семейство Жужелицы – Carabidae	
61	Тафоксенус рыженогий – <i>Taphoxenus rufitarsis</i> Fischer von Waldheim, 1823.	Не подтвержден
	Семейство Жуки-усачи – Cerambycidae	
62	Корнегрыз желтый – <i>Dorcadion fulvum</i> (Scopoli, 1763).	Не подтвержден
63	Доркадион педестре – <i>Dorcadion pedestre</i> Poda, 1761.	Не подтвержден
	Отряд Перепончатокрылые – Hymenoptera	
	Семейство Оруссиды – Orussidae	
64	* Паразитический оруссус – <i>Orussus abietinus</i> Scopoli, 1763.	Не подтвержден
	Семейство Настоящие пчелы – Apidae	
65	* Пчела-плотник фиолетовая – <i>Xylocopa valga</i> Gerstaecker, 1872.	Кандидат
66	** Шмель глинистый – <i>Bombus argillaceus</i> (Scopoli, 1763).	Кандидат
	Семейство Муравьи – Formicidae	
67	Четырехточечный муравей – <i>Dolichoderus quadripunctatus</i> (Linnaeus, 1771).	Не требует охраны
68	Черный муравей-древоточец – <i>Camponotus vagus</i> Scopoli, 1763.	Не требует охраны
	Отряд Чешуекрылые, или Бабочки – Lepidoptera	
	Семейство Бражниковые – Sphingidae	

№	Виды	Новый статус
69	** Бражник «мертвая голова» – <i>Acherontia (=Manduca) atropos</i> (Linnaeus, 1758).	Не требует охраны
70	** Бражник олеандровый – <i>Deilephila nerii</i> (Linnaeus, 1758).	Не требует охраны
71	** Совка шпорниковая – <i>Charicela delphinii</i> (Linnaeus, 1758).	Не требует охраны
	Семейство Голубянки – Lycaenidae	
72	Червонец блестящий, или Терзамон – <i>Lycaena thersamon</i> (Esper, 1784).	Не требует охраны
	Тип Моллюски – Mollusca	
	Класс Брюхоногие – Gastropoda	
	Отряд Геофила – Geophila	
	Семейство Вертигиниды – Vertiginidae	
73	Трункательлина цилиндрическая – <i>Truncatellina cylindrica</i> (Ferussac, 1807).	Не требует охраны
	Тип Хордовые – Chordata	
	Класс Костные рыбы – Pisces	
	Отряд Скорпенообразные – Scorpaeniformes	
	Семейство Рогатковые – Cottidae	
74	* Подкаменщик обыкновенный – <i>Cottus gobio</i> (Linnaeus, 1758).	Кандидат
	Отряд Трескообразные – Gadiformes	
	Семейство Тресковые – Gadidae	
75	Налим обыкновенный – <i>Lota lota</i> (Linnaeus, 1758).	Не требует охраны
	Отряд Сомообразные – Siluriformes	
	Семейство Обыкновенные, или Евразийские сомы – Siluridae	
76	Сом обыкновенный – <i>Silurus glanis</i> (Linnaeus, 1758).	Восстановление
	Отряд Карпообразные – Cypriniformes	
	Семейство Карповые – Cyprinidae	
77	Головль обыкновенный – <i>Leuciscus cephalus</i> (Linnaeus, 1758).	Кандидат
	Семейство Вьюновые – Cobitidae	
78	Щиповка обыкновенная – <i>Cobitis taenia</i> (Linnaeus, 1758).	Кандидат
	Семейство Немахейлиды – Nemacheilidae	
79	Голец усатый, или Г. обыкновенный – <i>Barbatula barbatula</i> (Linnaeus, 1758) (= <i>Nemacheilus barbatulus</i> ).	Кандидат
	Отряд Окунеобразные – Perciformes	

<b>№</b>	<b>Виды</b>	<b>Новый статус</b>
	Семейство Окуневые – Percidae	
80	Донской ерш – <i>Acerina acerina</i> (Guldenstadt, 1775).	Не подтвержден
81	* Судак волжский, или Берш – <i>Stizostedion volgensis</i> (= <i>Licioperca volgensis</i> ) (Gmelin, 1788).	Не подтвержден
	Класс Пресмыкающиеся – Reptilia	
	Отряд Черепахи – Testudines	
	Семейство Пресноводные черепахи – Emydidae	
82	Черепаха болотная – <i>Emys orbicularis</i> (Linnaeus, 1758).	Не требует охраны
	Класс Птицы – Aves	
	Отряд Аистообразные – Ciconiiformes	
	Семейство Аистовые – Ciconiidae	
83	** Белый аист – <i>Ciconia ciconia</i> Linnaeus, 1758.	Не требует охраны
	Отряд Соколообразные – Falconiformes	
	Семейство Ястребиные – Accipitridae	
84	* Могильник – <i>Aquila heliaca</i> Savigny, 1809	Недостаточно сведений
	Отряд Козодоеобразные – Caprimulgiformes	
	Семейство Козодоевые – Caprimulgidae	
85	Козодой обыкновенный – <i>Caprimulgus europaeus</i> Linnaeus, 1758.	Не требует охраны
	Отряд Воробьинообразные – Passeriformes	
	Семейство Мухоловковые – Muscicapidae	
86	Малая мухоловка – <i>Ficedula parva</i> (Bechstein, 1794).	Не требует охраны
	Семейство Толстоклювые синицы – Paradoxornithidae	
87	Усатая синица – <i>Panurus biarmicus</i> (Linnaeus, 1758).	Не требует охраны
	Класс Млекопитающие – Mammalia	
	Отряд Насекомоядные – Eulipotyphla	
	Семейство Землеройковые – Soricidae	
88	Кутара обыкновенная – <i>Neomys fodiens</i> Pennant, 1771.	Не требует охраны

№	Виды	Новый статус
	<b>Виды, исключаемые из перечня растений, лишайников, грибов и животных, требующих повышенных мер охраны – кандидатов на включение в Красную книгу Белгородской области</b>	
	Отдел Моховидные – Bryophyta	
	Класс Мхи – Bryopsida	
	Подкласс Бриевые мхи – Bryidae	
	Семейство Дикрановые – Dicranaceae	
1	Дикранум крымский, или таврический – <i>Dicranum tauricum</i> Sapehin.	Основной список
	Семейство Брахитециевые – Brachytheciaceae	
2	Гомалотециум желтеющий – <i>Homalothecium lutescens</i> (Hedw.) Robins.	Основной список
	Класс Однодольные – Monocotyledones (Liliopsida)	
	Семейство Лилейные – Liliaceae	
3	Гусиный лук украинский – <i>Gagea ucrainica</i> Klok.	Недостаточно сведений
4	Тюльпан Шренка – <i>Tulipa schrenkii</i> Regel.	Основной список
	Семейство Луковые – Alliaceae	
5	Лук обманчивый – <i>Allium decipiens</i> Fisch. ex Schult. et Schult. fil.	Основной список
6	Лук Пачоского – <i>Allium paczoskianum</i> Tuzson.	Основной список
7	Лук подольский – <i>Allium podolicum</i> Blocki ex Racib. et Szafer ( <i>A. paniculatum</i> auct. non L.).	Основной список
8	Лук медвежий, или Черемша – <i>Allium ursinum</i> L.	Основной список
	Семейство Орхидные – Orchidaceae	
9	Хаммарбия болотная – <i>Hammarbya paludosa</i> (L.) O. Kuntze.	Основной список
10	Бровник одноклубневый – <i>Herminium monorchis</i> (L.) R. Br.	Основной список
11	Гнездовка обыкновенная, или настоящая – <i>Neottia nidus-avis</i> (L.) Rich.	Основной список
12	Пальчатокоренник Руссова – <i>Dactylorhiza russowii</i> (Klinge) Holub.	Недостаточно сведений
	Семейство Осоковые – Cyperaceae	
13	Осока плетевидная – <i>Carex chordorrhiza</i> Ehrh.	Недостаточно сведений
14	Осока топяная – <i>Carex limosa</i> L.	Основной список
15	Пушица узколистная, или многоколосковая – <i>Eriophorum angustifolium</i> Honck., nom. cons. ( <i>E. polystachion</i> L., nom. ambig.).	Основной список

№	Виды	Новый статус
16	Пушица стройная – <i>Eiophorum gracile</i> W.D.I. Koch ex ex Roth.	Основной список
17	Пушица широколистная – <i>Eiophorum latifolium</i> Hoppe.	Недостаточно сведений
	Семейство Мятликовые (Злаки) – Poaceae (Gramineae)	
18	Бородач кровеостанавливающий – <i>Botriochloa ischaemum</i> (L.) Keng.	Основной список
19	Овсец опушённый – <i>Helictotrichon pubescens</i> (Huds.) Pilger	Не требует охраны
	Семейство Росянковые – Droseraceae	
20	Росянка английская – <i>Drosera anglica</i> Huds.	Основной список
	Класс Двудольные – Dicotyledones (Magnoliopsida)	
	Семейство Кермековые – Limoniaceae	
21	Кермек Бунге – <i>Limonium bungei</i> (Claus) Gamajun.	Недостаточно сведений
	Семейство Толстянковые – Crassulaceae	
22	Молодило русское – <i>Sempervivum ruthenicum</i> (W.D.J. Koch) Schnittsp. et Lehm.	Основной список
	Семейство Камнеломковые – Saxifragaceae	
23	Камнеломка болотная – <i>Saxifraga hirculus</i> L.	Основной список
	Семейство Бобовые – Fabaceae	
24	Ракитник австрийский – <i>Chamaecytisus austriacus</i> (L.) Link ( <i>Cytisus austriacus</i> L.).	Не требует охраны
25	Солодка голая – <i>Glycyrrhiza glabra</i> L.	Недостаточно сведений
26	Остролодочник волосистый – <i>Oxytropis pilosa</i> (L.) DC.	Не требует охраны
	Семейство Розоцветные – Rosaceae	
27	Шиповник мохнатый – <i>Rosa villosa</i> L.	Не требует охраны
	Семейство Рутовые – Rutaceae	
28	Ясенец голостолбиковый – <i>Dictamnus gymnostylis</i> Stev.	Основной список
	Семейство Грушанковые – Pyrolaceae	
29	Зимолюбка зонтичная – <i>Chimaphila umbellata</i> W. Barton.	Основной список
30	Грушанка малая – <i>Pyrola minor</i> L.	Основной список
	Семейство Зонтичные – Apiaceae	
31	Володушка многожилковая – <i>Bupleurum multinerve</i> DC.	Основной список
	Семейство Ворсянковые – Dipsacaceae	
32	Ворсянка щетинистая – <i>Dipsacus strigosus</i> Willd. ex Roem. et Schult.	Не требует охраны

№	Виды	Новый статус
	Семейство Колокольчиковые – Campanulaceae	
33	Колокольчик рапунцель – <i>Campanula rapunculus</i> L.	Недостаточно сведений
34	Колокольчик персиколистный – <i>Campanula persicifolia</i> L.	Не требует охраны
	Семейство Астровые – Asteraceae (= Сложноцветные – Compositae)	
35	Хондрилла злаколистная – <i>Chondrilla graminea</i> Bieb.	Не требует охраны
36	Скерда болотная – <i>Crepis paludosa</i> (L.) Moench.	Недостаточно сведений
37	Скерда венгерская – <i>Crepis pannonica</i> (Jack.) C. Koch.	Не требует охраны
38	Солонечник узколистный – <i>Galatella angustissima</i> (Tausch) Novopokr.	Основной список
39	Латук солончаковый – <i>Lactuca saligna</i> L.	Не требует охраны
40	Козелец австрийский – <i>Scorzonera austriaca</i> Willd.	Недостаточно сведений
	Семейство Бурачниковые – Boraginaceae	
41	Кривоцвет восточный – <i>Lycopsis orientalis</i> L.	Не требует охраны
42	Воробейник пурпурово-голубой – <i>Lithospermum purpureo-coeruleum</i> L.	Основной список
43	Незабудка украинская – <i>Myosotis ucrainica</i> Czern.	Не требует охраны
	Семейство Норичниковые – Scrophulariaceae	
44	Норичник теневой (крылатый) – <i>Scrophularia umbrosa</i> Dumort. ( <i>S. alata</i> Gilib.).	Не требует охраны
	Порядок Ясноткоцветные – Lamiales	
	Семейство Губоцветные – Lamiaceae	
45	Шлемник высокий – <i>Scutellaria altissima</i> L.	Не требует охраны
46	Чистец германский – <i>Stachys germanica</i> L.	Не требует охраны
	Семейство Кутровые – Apocynaceae	
47	Барвинок малый – <i>Vinca minor</i> L.	Не требует охраны
	Группа Лихенизованные грибы (Лишайники) – Lichenes	
	Класс Леканоромицетовые – Lecanoromycetes	
	Порядок Леканоровые – Lecanorales	

№	Виды	Новый статус
	Семейство Пельтигераовые – Peltigeraceae	
48	Пельтигера понойская – <i>Peltigera ponojensis</i> Gyeln. Тип Членистоногие – Arthropoda	Основной список
	Класс Ракообразные – Crustacea	
	Отряд Десятиногие раки – Decapoda	
	Семейство Речные раки – Astacidae	
49	Рак речной широкопалый – <i>Astacus astacus</i> Linnaeus, 1758. Отряд Равноногие – Isopoda	Восстановление
	Надсемейство Мокрицы – Oniscoidea	
	Семейство Цилистициды – Cylisticidae	
50	Цилистикус меловой – <i>Cylisticus cretaceus</i> Borutzkii, 1957. Класс Паукообразные – Arachnoidea	Основной список
	Отряд Пауки – Aranei	
	Семейство Бокоходы – Thomisidae	
51	Озиптила лугубрис – <i>Ozyptila lugubris</i> (Kroneberg, 1875). Семейство Пауки-скакуны – Salticidae	Недостаточно сведений
52	Синагелес лепидус – <i>Synageles lepidus</i> Kulczynski, 1897.	Не требует охраны
53	Элюриллюс В-инсигнитус – <i>Aelurillus v-insignitus</i> (Clerck, 1758).	Не требует охраны
54	Лепторхестес беролинензис – <i>Leptorchestes berolinensis</i> C. L. Koch, 1846. Семейство Воронковые пауки – Agelenidae	Не требует охраны
55	Луговой паук, или Домовый паук-бродяга – <i>Tegenaria agrestis</i> (Walckenaer, 1802). Семейство Охотники – Pisauridae	Не требует охраны
56	Охотник каёмчатый – <i>Dolomedes fimbriatus</i> (Clerck, 1757). Семейство Пауки-тенетники – Theridiidae	Не требует охраны
57	Стеатода меридионалис – <i>Steatoda meridionalis</i> (Kulczynski, 1894).	Не требует охраны
58	Теридиум инстабиле – <i>Theridium instabile</i> O.Pickard-Cambridge, 1871. Семейство Лиокраниды – Liocranidae (= Аграэцины – Agraecidae)	Не требует охраны
59	Аграэцина стриата – <i>Agraecina striata</i> (Kulczynski, 1882).	Не требует охраны

№	Виды	Новый статус
	Семейство Пауки-мешкопряды – Clubionidae	
60	Клубиона конгентилис – <i>Clubiona congregentilis</i> Kulczynski, 1913.	Не требует охраны
	Семейство Кругопряды – Araneidae	
61	Аргиопа Брюнниха – <i>Argiope bruennichi</i> (Scopoli, 1772).	Не требует охраны
	Семейство Линифииды – Linyphiidae	
62	Стемонифантес консперзус – <i>Stemonyphantes conspersus</i> (L. Koch, 1879).	Не требует охраны
63	Тапинопа длиннозубая – <i>Tapinopa longidens</i> (Wider, 1834).	Не требует охраны
64	Масо галликус – <i>Maso gallicus</i> Simon, 1894.	Не требует охраны
	Класс Насекомые – Insecta-Ectognatha	
	Отряд Стрекозы – Odonata	
	Семейство Коромысла – Aeschnidae	
65	Коромысло зеленое – <i>Aeschna viridis</i> Eversmann, 1836.	Не требует охраны
	Семейство Бабки – Corduliidae	
66	Бабка металлическая – <i>Somatochlora metallica</i> (Vander Linden, 1825).	Не требует охраны
	Отряд Богомоловые – Mantoptera	
	Семейство Настоящие богомолы – Mantidae	
67	Богомол обыкновенный – <i>Mantis religiosa</i> (Linnaeus, 1758).	Не требует охраны
	Отряд Прямокрылые – Orthoptera	
	Семейство Триперсты – Tridactylidae	
68	Триперст обыкновенный – <i>Xya variegata</i> (Latreille, 1809) (= <i>Tridactylus variegatus</i> ).	Не требует охраны
	Семейство Саранчовые настоящие – Acrididae	
69	Травянка малая – <i>Omocestus minutus</i> (Brullé, 1832).	Не требует охраны
70	Чернополосая кобылка – <i>Oedaleus decorus</i> (Germar, 1825).	Основной список
	Отряд Полужесткокрылые – Hemiptera	
	Семейство Плавты летние – Aphelocheiridae	
71	Плавт летний – <i>Aphelocheirus aestivalis</i> (Fabricius. 1794).	Не требует охраны
	Семейство Хищнецы – Reduviidae	
72	Коранус контраприус – <i>Coranus contrarius</i> Reuter, 1881.	Не требует охраны

№	Виды	Новый статус
	Семейство Щитники настоящие – Pentatomidae	
73	Арма кустос – <i>Arma custos</i> Fablicius, 1794.	Не требует охраны
74	Вильпианус галии – <i>Vilpianus galii</i> (Wolff, 1802).	Не требует охраны
	Отряд Жесткокрылые, или Жуки – Coleoptera	
	Семейство Жужелицы – Carabidae	
75	Карабус эксцелленс – <i>Carabus excellens</i> Fabricius, 1798.	Не подтвержден
76	Омофрон перевязанный – <i>Omophron limbatus</i> (Fabricius, 1777).	Не требует охраны
77	Абакс черный – <i>Abax parallelepipedus</i> (Piller & Mitterpacher, 1783).	Не требует охраны
	Семейство Вертячки – Gyrinidae	
78	Вертячка сумеречная – <i>Orectochilus villosus</i> (Müller, O.F., 1776).	Не требует охраны
	Семейство Рогачи – Lucanidae	
79	Рогачик жужелицевидный, или синий – <i>Platycerus caraboides</i> (Linnaeus, 1758).	Не требует охраны
	Семейство Пластинчатоусые – Scarabaeidae	
80	Хрущ сумеречный – <i>Holochelus</i> (=Miltotrogus) <i>nocturnus</i> (Nonveiller, 1958).	Не требует охраны
81	Навозник, или Дупляк, кукурузный – <i>Pentodon idiota</i> Herbst, 1789.	Не требует охраны
82	Бронзовка венгерская – <i>Protaetia</i> (=Potosia) <i>hungarica</i> Herbst, 1790.	Не требует охраны
	Семейство Светляки – Lampyridae	
83	Светляк обыкновенный – <i>Lampyris noctiluca</i> (Linnaeus, 1767).	Не требует охраны
	Семейство Щелкуны – Elateridae	
84	Щелкун чешуекрылый – <i>Lacon lepidopterus</i> (Panzer, 1801).	Не подтвержден
85	Крепидофорус мутилатус – <i>Crepidophorus mutilatus</i> (Rosenhauer, 1847).	Не требует охраны
	Семейство Златки – Buprestidae	
86	Златка большая сосновая – <i>Buprestis mariana</i> Linnaeus, 1758.	Не требует охраны
87	Златка вязовая – <i>Lampra decipiens</i> Mannerheim, 1852.	Не требует охраны
88	Златка узкотелая шелковистая – <i>Agrilus sericans</i> Kiesenwetter, 1857.	Не требует охраны
	Семейство Чернотелки – Tenebrionidae	

№	Виды	Новый статус
89	Платисцелис хиполитос – <i>Platyscelis hipolythos</i> (Pallas, 1781). Семейство Усачи, или Дровосеки – Cerambycidae	Не требует охраны
90	Усач-скороход – <i>Toxotus cursor</i> (Linnaeus) Mulsant, 1839.	Не требует охраны
91	Ропалопус унгарикус – <i>Ropalopus ungaricus</i> Herbst, 1784 (= <i>Rhopalopus ungaricus</i> Sonthonnax, 1889).	Не требует охраны
92	Усач небесный – <i>Mesosa nebulosa</i> (Fabricius, 1781).	Не требует охраны
93	Усач долгоносиковидный – <i>Mesosa curculionoides</i> (Linnaeus, 1761). Семейство Листоеды – Chrysomelidae	Не требует охраны
94	Коптоцефала Геблера – <i>Coptocephala gebleri</i> Gebler, 1841.	Не требует охраны
95	Блошка Шрейнера – <i>Phyllotreta pallidipennis</i> Reitter, 1891.	Не подтвержден
96	Блошка четырехточечная – <i>Longitarsus quadriguttatus</i> (Pontoppidan, 1763). Семейство Зерновки – Bruchidae	Не требует охраны
97	Зерновка четырехточечная – <i>Kytorhynus</i> (= <i>Kytorrhynus</i> ) <i>quadriplagiatus</i> Motschulsky, 1839. Семейство Семяды – Apionidae	Не требует охраны
98	Семяд Форманека – <i>Exapion formaneki</i> (Wagner, 1929). Семейство Долгоносики – Curculionidae	Не требует охраны
99	Скосарь степной – <i>Otiorhynchus velutinus</i> Germar, 1824.	Не требует охраны
100	Семяд Алексия – <i>Lepidotychius alexii</i> Korotyaev, 1991.	Недостаточно сведений
101	Тихиус уральский – <i>Tychius uralensis</i> Pic, 1902.	Не требует охраны
102	Гимнетрон колючий – <i>Gymnetron hispidum</i> Brullé, 1832.	Не требует охраны
103	Гимнетрон тапсикола – <i>Rhinusa tetra</i> (Fabricius, 1792) (= <i>Gymnetron thapsicola</i> Germar, 1821). Отряд Сетчатокрылые – Neuroptera	Не требует охраны
	Семейство Муравьиные львы – Myrmeleontidae	
104	Муравьиный лев обыкновенный – <i>Myrmeleon formicarius</i> Linnaeus, 1758.	Не требует охраны
105	Муравьиный лев северный – <i>Myrmeleon bore</i> (Tjeder, 1941). Семейство Гемеробиды – Hemerobiidae	Не требует охраны

№	Виды	Новый статус
106	Псектра двукрылая – <i>Psectra diptera</i> (Burmeister, 1839). Отряд Скорпионницы, или Скорпионовые мухи – Mecoptera Семейство Скорпионницы настоящие – Panorpidae	Основной список
107	Скорпионница германская – <i>Panorpa germanica</i> (Linnaeus, 1748).	Не требует охраны
108	Скорпионница гибридная – <i>Panorpa hybrida</i> Mac Lachlan, 1882.	Не требует охраны
109	Панорпа когната – <i>Panorpa cognata</i> Rambur, 1842.  Отряд Перепончатокрылые – Hymenoptera Семейство Пилильщики-аргиды – Argidae	Не требует охраны
110	Апростема сирмиензис – <i>Aprostema syrmensis</i> Mocsiry, 1879.  Семейство Бетилиды – Bethylidae	Недостаточно сведений
111	Гониозус кларипеннис – <i>Goniozus claripennis</i> (Förster 1851).  Семейство Сколии – Scoliidae	Не требует охраны
112	Сколия четырехточечная – <i>Scolia quadripunctata</i> (Fabricius, 1775).  Семейство Настоящие осы – Vespidae	Не требует охраны
113	Птерохейлюс фалератус – <i>Pterocheilus phaleratus</i> Panzer, 1797.  Семейство Пчелы настоящие – Apidae	Недостаточно сведений
114	Шмель дупловой (Ш. городской, Ш. сонный) – <i>Bombus hypnorum</i> (Linnaeus, 1758).	Не требует охраны
115	Шмель лесной – <i>Bombus silvarum</i> Linnaeus, 1761.	Не требует охраны
116	Шмель каменный – <i>Bombus lapidarius</i> (Linnaeus, 1758).	Не требует охраны
117	Шмель садовый – <i>Bombus hortorum</i> Linnaeus, 1761.	Не требует охраны
118	Шмель норовой (Ш. дубравный) – <i>Bombus lucorum</i> Linnaeus, 1761.	Не требует охраны
119	Шмель полевой – <i>Bombus pascuorum</i> Scopoli, 1763.	Не требует охраны
120	Шмель земляной – <i>Bombus terrestris</i> (Linnaeus, 1758).	Не требует охраны
121	Шмель пятнистоспинный – <i>Bombus maculidorsis</i> Skorikov, 1922.	Не требует охраны
122	Шмель родственный – <i>Bombus humilis</i> Illiger, 1806 (включая <i>B. solstitialis</i> и <i>B. tristis</i> ).	Не требует охраны

№	Виды	Новый статус
123	Шмель-наездник – <i>Bombus veteranus</i> (Fabricius, 1793).	Не требует охраны
124	Шмель малый каменный – <i>Bombus ruderarius</i> Muller, 1776 (= <i>Bombus derhamellus</i> Kirby, 1802).	Не требует охраны
125	Шмель конфузус, или Ш. необыкновенный – <i>Bombus confusus</i> Schenck, 1861 (= <i>B. confusus</i> var. <i>paradoxus</i> Dalla Torre, 1882).	Не требует охраны
Семейство Муравьи – Formicidae		
126	Анергатус атратулус – <i>Anergates atratulus</i> (Schenck, 1852).	Не требует охраны
127	Кардиокондилус стройный – <i>Cardiocondyla elegans</i> Emery, 1869.	Основной список
128	Бегунок степной – <i>Cataglyphis aenescens</i> (Nylander, 1849).	Не требует охраны
129	Муравей черный болотный – <i>Formica picea</i> Nylander, 1846.	Не требует охраны
130	Муравей малый лесной – <i>Formica polyctena</i> Foerster, 1850.	Не требует охраны
131	Муравей рыжий лесной – <i>Formica rufa</i> Linnaeus, 1761.	Не требует охраны
132	Муравей уральский (черноголовый) – <i>Formica uralensis</i> Ruzsky, 1895.	Не требует охраны
133	Муравей-амазонка – <i>Polyergus rufescens</i> (Latreille, 1798).	Не требует охраны
134	Муравей северный лесной – <i>Formica aquilonia</i> Yarrow, 1955.	Не требует охраны
Отряд Чешуекрылые – Lepidoptera		
Семейство Толстоголовки – Hesperiidae		
135	Толстоголовка шандровая – <i>Carcharodes flocciferus</i> Zeller, 1847.	Не требует охраны
136	Толстоголовка протеон – <i>Syrichtus protheon</i> (Rambur, 1858).	Не требует охраны
137	Толстоголовка мозаичная – <i>Muschampia tessellum</i> (Hübner, 1803).	Не требует охраны
Семейство Пестрянки – Zygaenidae		
138	Пестрянка глазчатая – <i>Zygaena carniolica</i> Scopoli, 1763.	Не требует охраны
Семейство Нимфалиды – Nymphalidae		
139	Ленточник тополевый – <i>Limentis populi</i> (Linnaeus, 1758).	Не требует охраны
140	Ленточник жимолостевый – <i>Limentis camilla</i> (Linnaeus, 1764).	Не требует охраны

№	Виды	Новый статус
141	Переливница тополёвая – <i>Apatura ilia</i> Denis et Schiffermüller, 1775.	Не требует охраны
142	Перламутровка Ниоба – <i>Arginnis niobe</i> (Linnaeus, 1758).	Не требует охраны
143	Перламутровка Адиппа – <i>Arginnis adippe</i> (Denis et Schiffermüller, 1775).	Не требует охраны
144	Перламутровка Геката – <i>Neobrenthis hecate</i> (Denis et Schiffermüller, 1775).	Не требует охраны
145	Траурница – <i>Nymphalis antiopa</i> (Linnaeus, 1758).	Основной список
146	Углокрыльница V-белое – <i>Polygonia vau-album</i> (Denis et Schiffermüller, 1775).	Не требует охраны
	Семейство Голубянки – Lycaenidae	
147	Голубянка красивая – <i>Lysandra bellargus</i> (Rottemburg, 1775).	Не требует охраны
148	Зефир березовый – <i>Thecla betulae</i> (Linnaeus, 1758).	Не требует охраны
	Семейство Бражники – Sphingidae	
149	Бражник малый винный – <i>Deilephila porcellus</i> Linnaeus, 1758.	Не требует охраны
	Семейство Совки – Noctuidae	
150	Совка мрачная – <i>Mormo maura</i> (Linnaeus, 1758).	Не требует охраны
	Семейство Эребиды – Erebidae: подсемейство Медведицы – Arctiinae	
151	Медведица-нищенка – <i>Spilosoma mendica</i> Clerck 1759.	Не требует охраны
152	Медведица быстрая – <i>Spilosoma lubricipeda</i> (Linnaeus, 1758).	Не требует охраны
153	Медведица крапчатая – <i>Spilosoma menthastrum</i> (Denis et Schiffermüller, 1775).	Не требует охраны
154	Медведица-хозяйка – <i>Pericallia matronula</i> (Linnaeus, 1758).	Не требует охраны
	Семейство Желтые шелкопряды – Lemoniidae	
155	Шелкопряд одуванчиковый – <i>Lemonia taraxaci</i> (Denis et Schiffermüller, 1775).	Не требует охраны
	Отряд Двукрылые – Diptera	
	Семейство Ктыри – Asilidae	
156	Стенопогон юнкус – <i>Stenopogon juncus</i> Fabricius, 1794.	Не требует охраны
157	Хэрадес фульвус – <i>Choerades fulvus</i> (Meigen, 1804).	Не требует охраны
	Семейство Слепни – Tabanidae	

<b>№</b>	<b>Виды</b>	<b>Новый статус</b>
158	Златоглазик итальянский – <i>Chrysops italicus</i> Meigen, 1804. Семейство Журчалки – Syrphidae	Не требует охраны
159	Рингия носатая – <i>Rhingia rostrata</i> (Linnaeus, 1758) (= <i>Rhyngia rostrata</i> ). Тип Моллюски – Mollusca Класс Двусторчатые – Bivalvia Отряд Актинодонта – Actinodontida Семейство Перловицы – Unionidae	Недостаточно сведений
160	Перловица толстая – <i>Crassiana crassa</i> Philipsson, 1788. Класс Брюхоногие – Gastropoda Отряд Наземные брюхоногие – Geophila Семейство Вертигиниды – Vertiginidae	Не требует охраны
161	Завиток суженный – <i>Vertigo angustior</i> Jeffreys, 1830.	Не требует охраны
162	Улитка-завиток Мулена – <i>Vertigo moulinsiana</i> Dupuy, 1849. Семейство Кохликопиды – Cochlicopidae	Не требует охраны
163	Кохликопа блестящая – <i>Cochlicopa nitens</i> (M. von Gallenstein, 1848). Тип Хордовые – Chordata Класс Костные рыбы – Pisces Отряд Карпообразные – Cypriniformes Семейство Карповые – Cyprinidae	Не требует охраны
164	Линь – <i>Tinca tinca</i> Linnaeus, 1758.	Не требует охраны
165	Язь – <i>Leuciscus idus</i> (Linnaeus, 1758).	Не требует охраны
166	Горчак – <i>Rhodeus sericeus</i> (Pallas, 1776). Класс Земноводные – Amphibia Отряд Хвостатые земноводные – Caudata Семейство Саламандровые – Salamandridae	Не требует охраны
167	Тритон гребенчатый – <i>Triturus cristatus</i> Laurenti, 1768. Отряд Бесхвостые – Anura Семейство – Ranidae	Не требует охраны
168	Лягушка остромордая – <i>Rana arvalis</i> Nilsson, 1842.	Не требует охраны

<b>№</b>	<b>Виды</b>	<b>Новый статус</b>
169	Лягушка травяная – <i>Rana temporaria</i> Linnaeus, 1758. Класс Пресмыкающиеся – Reptilia Отряд Чешуйчатые – Squamata Семейство Веретеницевые – Anguidae	Основной список
170	Веретеница ломкая – <i>Anguis fragilis</i> Linnaeus, 1758. Класс Птицы – Aves Отряд Аистообразные – Ciconiiformes Семейство Цаплевые – Ardeidae	Не требует охраны
171	Малая белая цапля – <i>Egretta garzetta</i> (Linnaeus, 1766). Отряд Гулеобразные – Anseriformes Семейство Утиные – Anatidae	Не требует охраны
172	Серый гусь – <i>Anser anser</i> (Linnaeus, 1758).	Основной список
173	Пеганка – <i>Tadorna tadorna</i> (Linnaeus, 1758).	Основной список
174	Чирок-свистунок – <i>Anas crecca</i> Linnaeus, 1758. Отряд Соколообразные – Falconiformes Семейство Ястребиные – Accipitridae	Не требует охраны
175	Обыкновенный осоед – <i>Pernis apivorus</i> (Linnaeus, 1758).	Основной список
176	Чёрный коршун – <i>Milvus migrans</i> (Boddaert, 1783).	Основной список
177	Луговой лунь – <i>Circus pygargus</i> (Linnaeus, 1758). Семейство Соколиные – Falconidae	Основной список
178	Дербник – <i>Falco columbarius</i> (Linnaeus, 1758).	Не требует охраны
179	Обыкновенная пустельга – <i>Falco tinnunculus</i> (Linnaeus, 1758). Отряд Журавлеобразные – Gruiformes Семейство Пастушковые – Rallidae	Основной список
180	Коростель – <i>Crex crex</i> (Linnaeus, 1758). Отряд Ржанкообразные – Charadriiformes Семейство Бекасовые – Scolopacidae	Не требует охраны
181	Дупель – <i>Gallinago media</i> (Latham, 1787). Семейство Чайковые – Laridae	Основной список
182	Клуша – <i>Larus fuscus</i> Linnaeus, 1758.	Не требует охраны
183	Белощёкая крачка – <i>Chlidonias hybrida</i> (Pallas, 1811). Отряд Голубеобразные – Columbiformes Семейство Голубиные – Columbidae	Основной список

№	Виды	Новый статус
184	Клинтух – <i>Columba oenas</i> (Linnaeus, 1758). Отряд Совообразные – Strigiformes Семейство Совиные – Strigidae	Основной список
185	Домовый сыч – <i>Athene noctua</i> Scopoli, 1769. Отряд Воробьинообразные – Passeriformes Семейство Жаворонковые – Alaudidae	Основной список
186	Лесной жаворонок – <i>Lullula arborea</i> (Linnaeus, 1758). Семейство Крапивниковые – Troglodytidae	Основной список
187	Крапивник – <i>Troglodytes troglodytes</i> (Linnaeus, 1758). Семейство Мухоловковые – Muscicapidae	Не требует охраны
188	Белобровик – <i>Turdus iliacus</i> Linnaeus, 1766. Семейство Вьюрковые – Fringillidae	Не требует охраны
189	Обыкновенная чечётка – <i>Acanthis flammea</i> (Linnaeus, 1758). Семейство Овсянковые – Emberizidae	Не требует охраны
190	Садовая овсянка – <i>Emberiza hortulana</i> Linnaeus, 1758. Класс Млекопитающие – Mammalia Отряд Насекомоядные – Eulipotyphla Семейство Ежевые – Erinaceidae	Не требует охраны
191	Ёж обыкновенный, или европейский, или западноевропейский – <i>Erinaceus europaeus</i> Linnaeus, 1758. (Возможно, в Белгородской области обитает Ёж восточноевропейский, или белогрудый, или белобрюхий <i>Erinaceus concolor</i> Martin, 1838, или же Ёж южный, или северный белогрудый, или белобрюхий, или южнорусский – <i>Erinaceus roumanicus</i> Barrett-Hamilton, 1900). Отряд Рукокрылые – Chiroptera Семейство Обыкновенные, или Гладконосые летучие мыши – Vespertilionidae	Не требует охраны
192	Ушан бурый – <i>Plecotus auritus</i> (Linnaeus, 1758).	Не требует охраны
193	Вечерница малая – <i>Nyctalus leisleri</i> (Kuhl, 1817).	Не требует охраны
194	Вечерница рыжая – <i>Nyctalus noctula</i> (Schreber, 1774).	Не требует охраны
195	Ночница усатая – <i>Myotis mystacinus</i> Kuhl, 1819.	Не требует охраны

№	Виды	Новый статус
196	Ночница Наттерера – <i>Myotis nattereri</i> Kuhl, 1817.	Основной список
197	Нетопырь Натузиуса – <i>Pipistrellus nathusii</i> Keiserling et Blasius, 1839.	Не требует охраны
Отряд Грызуны – Rodentia		
Семейство Беличьи – Sciuridae		
198	Белка обыкновенная – <i>Sciurus vulgaris</i> (Linnaeus, 1758).	Не требует охраны
Семейство Хомяковые – Cricetidae		
199	Полевка подземная – <i>Microtus subterraneus</i> Selys-Longyhamps, 1836.	Не требует охраны
200	Крыса водяная – <i>Arvicola terrestris</i> (Linnaeus, 1758).	Не требует охраны
Отряд Хищные – Carnivora		
Семейство Куньи – Mustelidae		
201	Ласка – <i>Mustela nivalis</i> (Linnaeus, 1766).	Не требует охраны

Примечание:

Основной список – перенесен в перечень видов растений, лишайников, грибов и животных, занесимых в Красную книгу Белгородской области;

Кандидат – перенесен в перечень растений, лишайников, грибов и животных, требующих повышенных мер охраны – кандидатов на включение в Красную книгу Белгородской области;

Не подтвержден – обитание на территории Белгородской области не подтверждено;

Не требует охраны – специальных мер охраны на территории области вид не требует;

Недостаточно сведений – нет достаточных сведений для включения в списки Красной книги Белгородской области;

Восстановление – реализуется программа восстановления численности вида на территории Белгородской области;

\* – виды, занесенные в Красную книгу Российской Федерации (животные);

\*\* – виды, занесенные в приложение № 3 к Красной книге Российской Федерации (растения).



**Приложение № 3**

**УТВЕРЖДЕН**  
**постановлением Правительства**  
**Белгородской области**  
**от «23» марта 2020 г.**  
**№ I 01-пп**

**Перечень**  
**видов растений, лишайников, грибов и животных,**  
**требующих повышенных мер охраны – кандидатов на включение**  
**в Красную книгу Белгородской области**

<b>№</b>	<b>Виды</b>
<b>Царство Растения – Plantae</b>	
Отдел Моховидные – Bryophyta	
Класс Печеночники – Hepaticopsida	
Семейство Лофозиевые – Lophoziaceae	
1	Лейоколея баденская – <i>Leiocolea badensis</i> (Gott ex Rabenh.) Joerg. Семейство Пеллиевые – Pelliaceae
2	Пеллия эндивиилистная – <i>Pellia endiviifolia</i> (Dicks.) Dum. Семейство Птилидиевые – Ptilidiaceae
3	Птилидium красивый – <i>Ptilidium pulcherrimum</i> (G. Web.) Vain. Семейство Риччиевые – Ricciaceae
4	Риччия плавающая – <i>Riccia fluitans</i> L. Класс Мхи – Bryopsida
Подкласс Сфагновые мхи – Sphagnidae	
Семейство Сфагновые – Sphagnaceae	
5	Сфагnum балтийский – <i>Sphagnum balticum</i> (Russow) C.E.O.Jensen.
6	Сфагnum Гиргензона – <i>Sphagnum girgensohnii</i> Russow.
7	Сфагnum извилистый – <i>Sphagnum flexuosum</i> Dozy & Molk.
8	Сфагnum обманчивый – <i>Sphagnum fallax</i> (H.Klinggr.) H.Klinggr.
9	Сфагnum оттопыренный – <i>Sphagnum squarrosum</i> Crome.
10	Сфагnum папиллезный – <i>Sphagnum papillosum</i> Lindb.
11	Сфагnum центральный – <i>Sphagnum centrale</i> C.E.O.Jensen. Подкласс Бриевые мхи – Bryidae
Семейство Амблистегиевые – Amblystegiaceae	
12	Кратоневрум папоротниквидный – <i>Cratoneuron filicinum</i> (Hedw.) Spruce. Семейство Аномодонтовые – Anomodontaceae
13	Аномодон плетевидный – <i>Anomodon viticulosus</i> (Brid.) Hartm.

№	Виды
	Семейство Брахитециевые – Brachytheciaceae
14	Псевдосклероподиум чистый – <i>Pseudoscleropodium purum</i> (Hedw.) M.Fleisch. ex Broth.
15	Циррифиллюм волосоносный – <i>Cirriphyllum piliferum</i> (Hedw.) Grout. Семейство Гилокомиевые – Hylocomiaceae
16	Ритидиадельфус трехгранный – <i>Rhytidadelphus triquetrus</i> (Hedw.) Warnst. Семейство Каллиэргоновые – Calliergonaceae
17	Каллиергон сердцелистный – <i>Calliergon cordifolium</i> (Hedw.) Kindb. Семейство Мниевые – Mniaceae
18	Плагиомниум высокий – <i>Plagiomnium elatum</i> (Bruch et al.) T.J.Kop. Семейство Плагиотециевые – Plagiotheciaceae
19	Плагиотециум дубравный – <i>Plagiothecium nemorale</i> (Mitt.) A.Laegr.
20	Плагиотециум криволистный – <i>Plagiothecium curvifolium</i> Schleich. ex Limpr. Семейство Поттиевые – Pottiaceae
21	Алоина жесткая – <i>Aloina rigida</i> (Hedw.) Limpr.
22	Алоина короткоклювая – <i>Aloina brevirostris</i> (Hook.& Grev.) Kindb.
23	Вайсия короткоплодная – <i>Weissia brachycarpa</i> (Nees & Hornsch.) Jur.
24	Вайсия Левье – <i>Weissia levieri</i> (Limpr.) Kindb.
25	Птеригоневрум Козлова – <i>Pterygoneurum kozlovii</i> Las.
26	Синтрихия зеленая – <i>Syntrichia virescens</i> (De Not) Ochyra.
27	Трихостомум курчавый – <i>Trichostomum crispulum</i> Bruch. Семейство Энкалиптовые – Encalyptaceae
28	Энкалипта полосатоплодная – <i>Encalypta rhaftocarpa</i> Schwaegr. Отдел Плаунообразные – Lycopodiophyta Класс Плауновидные – Lycopodiopsida Семейство Плауновые – Lycopodiaceae
29	Плаун годичный – <i>Lycopodium annotinum</i> L. Отдел Хвошеобразные – Equisetophyta Семейство Хвощевые – Equisetaceae
30	Хвощ ветвистый – <i>Equisetum ramosissimum</i> Desf. Отдел Папоротникообразные – Polypodiophyta Класс Многоножковидные – Polypodiopsida Семейство Кочедыжниковые – Athyriaceae
31	Кочедыжник женский – <i>Athyrium filix-femina</i> (L.) Roth. Семейство Пузырниковые – Cystopteridaceae
32	Пузырник ломкий – <i>Cystopteris fragilis</i> (L.) Bernh.
33	Голокучник обыкновенный – <i>Gymnocarpium dryopteris</i> (L.) Newm. Семейство Оноклеевые – Onocleaceae
34	Страусник обыкновенный – <i>Matteuccia struthiopteris</i> (L.) Todaro.

<b>№</b>	<b>Виды</b>
	Семейство Щитовниковые – Dryopteridaceae
35	Щитовник мужской – <i>Dryopteris filix-mas</i> (L.) Schott.
	Семейство Многоножковые – Polypodiaceae
36	Многоножка обыкновенная – <i>Polypodium vulgare</i> L.
	Семейство Сальвиевые – Salviniaceae
37	Сальвания плавающая – <i>Salvinia natans</i> (L.) All.
	Отдел Семенные растения – Spermatophyta
	Класс Покрытосеменные (Цветковые) – Angiospermae (Magnoliopsida)
	Однодольные – Monocotyledones (Liliopsida)
	Семейство Ситниковидные – Juncaginaceae
38	Триостренник приморский – <i>Triglochin maritimum</i> L.
	Семейство Триллиевые – Trilliaceae
39	Вороний глаз четырёхлистный – <i>Paris quadrifolia</i> L.
	Семейство Мелантиевые – Melanthiaceae
40	Чемерица чёрная – <i>Veratrum nigrum</i> L.
	Семейство Лилейные – Liliaceae
41	Гусиный лук луковичконосный – <i>Gagea bulbifera</i> (Pall.) Salisb.
42	Гусиный лук зернистый – <i>Gagea granulosa</i> Turcz.
43	Гусиный лук азовский – <i>Gagea maeotica</i> Artemczuk.
44	Гусиный лук подольский – <i>Gagea podolica</i> Schult. et. Schult. fil.
45	Гусиный лук низкий – <i>Gagea pusilla</i> (F. Schmidt) Schult. et. Schult. fil.
	Семейство Луковые – Alliaceae
46	Лук желтеющий – <i>Allium flavescens</i> Bess.
	Семейство Гиациントовые – Hyacinthaceae
47	Гадючий лук незамеченный – <i>Muscari neglectum</i> Guss.
48	Пролеска двулистная – <i>Scilla bifolia</i> L.
	Семейство Ландышевые – Convallariaceae
49	Майник двулистный – <i>Maianthemum bifolium</i> (L.) F.W. Schmidt.
	Семейство Спаржевые – Asparagaceae
50	Спаржа мутовчатая – <i>Asparagus verticillatus</i> L.
	Семейство Осоковые – Cyperaceae
51	Близмус сжатый – <i>Blysmus compressus</i> (L.) Panz. ex Link.
52	Осока сероватая – <i>Carex canescens</i> L.
53	Осока двутычинковая – <i>Carex diandra</i> Schrank.
54	Марискус крючковатый - <i>Mariscus hamulosus</i> (Bieb.) Hooper (= <i>Cyperus hamulosus</i> Bieb., <i>Dichostylis hamulosa</i> (Bieb.) Nees).
55	Сцирпоидес обыкновенный, или Голосхенус обыкновенный – <i>Scirpoides holoschoenus</i> (L.) Sojak (= <i>Holoschoenus vulgaris</i> Link).

<b>№</b>	<b>Виды</b>
56	Схеноплектус черносемянный, или Камыш черносемянный – <i>Schoenoplectus melanospermus</i> (C.A. Mey.) Grossh. (= <i>Scirpus melanospermus</i> C.A. Mey.).
57	Схенус ржавый – <i>Schoenus ferrugineus</i> L. Семейство Мятликовые, или Злаки – Poaceae
58	Змеёвка растопыренная – <i>Cleistogenes squarrosa</i> (Trin.) Keng.
59	Скрытница колючая – <i>Cripsis aculeata</i> (L.) Ait.
60	Скрытница камышевидная – <i>Cripsis schoenoides</i> (L.) Lam.
61	Овсяница меловая – <i>Festuca cretacea</i> T. Pop. et Proskor.
62	Овсец пустынный – <i>Helictotrichon desertorum</i> (Less.) Nevski.
63	Овсец Шелля – <i>Helictotrichon schellianum</i> (Hack.) Kitagawa.
64	Тонконог Талиева – <i>Koeleria talievii</i> Lavr.
65	Мятлик расставленный – <i>Poa remota</i> Forsell.
66	Ковыль Браунера – <i>Stipa brauneri</i> (Pacz.) Klok.
67	Ковыль предволосовидный – <i>Stipa praecapillata</i> Alechin ( <i>S. sareptana</i> subsp. <i>praecapillata</i> (Alechin) Tzvel.; <i>S. sareptana</i> auct. non A. Beck.). Двудольные – Dicotyledones (Magnoliopsida)
	Семейство Кувшинковые – Nymphaeaceae
68	Кубышка жёлтая – <i>Nuphar lutea</i> (L.) Smith.
69	Кувшинка белая – <i>Nymphaea alba</i> L. Семейство Дымянковые – Fumariaceae
70	Хохлатка промежуточная – <i>Corydalis intermedia</i> (L.) Merat.
71	Хохлатка Маршалла – <i>Corydalis marschalliana</i> (Pall. ex Willd.) Pers. Семейство Лютиковые – Ranunculaceae
72	Борец шерстистоустый – <i>Aconitum lasiostomum</i> Reichenb. ex Bess.
73	Борец дубравный – <i>Aconitum nemorosum</i> Bieb. ex Reichenb.
74	Воронец колосистый – <i>Actaea spicata</i> L.
75	Печёночница благородная – <i>Hepatica nobilis</i> Mill.
76	Лютик иллирийский – <i>Ranunculus illiricus</i> L.
77	Лютик длиннолистный – <i>Ranunculus lingua</i> L.
78	Лютик стоповидный – <i>Ranunculus pedatus</i> Waldst. et Kit.
79	Лютик многолистный – <i>Ranunculus polyphyllus</i> Waldst. et Kit. ex Willd.
80	Василисник светлый – <i>Thalictrum lucidum</i> L. Семейство Гречиховые – Polygonaceae
81	Таран альпийский, или Горец альпийский – <i>Aconogonon alpinum</i> (All.) Schur (= <i>Polygonum alpinum</i> All.). Семейство Маревые – Chenopodiaceae
82	Лебеда стебельчатая – <i>Atriplex pedunculata</i> L.
83	Бассия очитковидная – <i>Bassia sedoides</i> (Pall.) Aschers. (= <i>Echinopsilon sedoides</i> (Pall.) Moq.).
84	Рогач песчаный, Эбелек – <i>Ceratocarpus arenarius</i> L.
85	Солерос простёртый – <i>Salicornia prostrata</i> Pall. ( <i>S. europaea</i> auct. non L.).

<b>№</b>	<b>Виды</b>
86	Сведа лежачая – <i>Suaeda prostrata</i> Pall. Семейство Гвоздичные – Caryophyllaceae
87	Песчанка Биберштейна – <i>Arenaria biebersteinii</i> Schlecht. ( <i>A. procera</i> auct. non <i>Spreng.</i> ex <i>Hornem.</i> ).
88	Гвоздика армериевидная – <i>Dianthus armeria</i> L.
89	Гвоздика Борбаша – <i>Dianthus borbasii</i> Vandas.
90	Гвоздика бледноватая – <i>Dianthus pallens</i> Smith ( <i>D. lanceolatus</i> auct. non <i>Stev.</i> ex <i>Reichenb.</i> ; <i>D. elongatus</i> C.A. Mey.).
91	Гвоздика изменчивая – <i>Dianthus polymorphus</i> Bieb.
92	Гвоздика ложноармериевидная – <i>Dianthus pseudoarmeria</i> Bieb.
93	Торичник солончаковый – <i>Spergularia salina</i> J. et C. Presl.
94	Звездчатка толстолистная – <i>Stellaria crassifolia</i> Ehrh. Семейство Моллюговые – Molluginaceae
95	Моллюго маленькое – <i>Mollugo cerviana</i> (L.) Ser. Семейство Толстянковые – Crassulaceae
96	Очитник степной – <i>Hylostelephium stepposum</i> (Boriss.) Tzvel.
97	Бородник шароносный, или Молодило побегоносное – <i>Jovibarba globifera</i> (L.) J. Parnell. ( <i>Sempervivum soboliferum</i> J. Sims). Семейство Камнеломковые – Saxifragaceae
98	Селезёночник очерёднолистный – <i>Chrysosplenium alternifolium</i> L. Семейство Кипрейные – Onagraceae
99	Кипрей жилковатый – <i>Epilobium smyrneum</i> Boiss. et Balansa (= <i>E. nervosum</i> Boiss. et Buhse). Семейство Бобовые – Fabaceae
100	Астрагал бороздчатый – <i>Astragalus sulcatus</i> L.
101	Астрагал украинский – <i>Astragalus ucrainicus</i> M. Pop. et Klok.
102	Астрагал изменчивый – <i>Astragalus varius</i> S.G. Gmel. Семейство Розовые (= Розоцветные) – Rosaceae
103	Черноголовник многобрачный – <i>Poterium polygamum</i> Waldst. et Kit.
104	Шиповник Юндзилла – <i>Rosa jundzillii</i> Bess.
105	Шиповник оскольский – <i>Rosa oskolensis</i> Buzunova et Grigorjevskaja.
106	Шиповник красно-бурый – <i>Rosa rubiginosa</i> L.
107	Шиповник карликовый – <i>Rosa pygmaea</i> Bieb.
108	Костяника – <i>Rubus saxatilis</i> L.
109	Спирея городчатая – <i>Spiraea crenata</i> L.
110	Спирея Литвинова – <i>Spiraea litwinowii</i> Dobrocz. Семейство Крапивные – Urticaceae
111	Крапива киевская – <i>Urtica kioviensis</i> Rogow. Семейство Ивовые – Salicaceae
112	Ива ушастая – <i>Salix aurita</i> L. Семейство Льновые – Linaceae
113	Лён австрийский – <i>Linum austriacum</i> L.

<b>№</b>	<b>Виды</b>
114	Лён жёстковолосистый – <i>Linum hirsutum</i> L.
115	Лён многолетний – <i>Linum perenne</i> L. Семейство Капустные – Brassicaceae (= Крестоцветные – Cruciferae)
116	Бурачок извилистый – <i>Alyssum tortuosum</i> Waldst. et Kit. ex Willd. s. l. (incl. <i>A. gymnopodium</i> P. Smirn., <i>A. savranicum</i> Andrz.).
117	Крупка сибирская – <i>Draba sibirica</i> (Pall.) Thell.
118	Лунник оживающий – <i>Lunaria rediviva</i> L.
119	Сирения горная – <i>Syrenia montana</i> (Pall.) Klok. Семейство Ладанниковые – Cistaceae
120	Солнцецвет монетолистный – <i>Helianthemum nummularium</i> (L.) Mill. Семейство Первоцветные – Primulaceae
121	Глаукс морской – <i>Glaux maritima</i> L.
122	Первоцвет весенний – <i>Primula veris</i> L.
123	Седмичник европейский – <i>Trientalis europaea</i> L. Семейство Синюховые – Polemoniaceae
124	Синюха голубая – <i>Polemonium coeruleum</i> L. Семейство Грушанковые – Pyrolaceae
125	Ортилия однобокая – <i>Orthilia secunda</i> (L.) House.
126	Грушанка круглолистная – <i>Pyrola rotundifolia</i> L. Семейство Зонтичные – Apiaceae
127	Кадения сомнительная – <i>Kadenia dubia</i> (Schkuhr) Lavrova et V. Tichomirov.
128	Цервария Ривиниуса – <i>Cervaria rivinii</i> Gaertn. (=Peucedanum cervaria (L.) Cusson).
129	Гирчовник татарский, или влагалищный – <i>Conioselinum tataricum</i> Hoffm. (= <i>C. vaginatum</i> (Spreng.) Thell.).
130	Гладыш волосистый – <i>Laserpitium hispidum</i> Bieb.
131	Гладыш прусский – <i>Laserpitium prutenicum</i> L.
132	Горичник русский – <i>Peucedanum ruthenicum</i> Bieb.
133	Жабрица извилистая – <i>Seseli tortuosum</i> L.
134	Триния Китайбеля – <i>Trinia kitaibelii</i> Bieb. (= <i>T. ucrainica</i> Schischk.).
135	Триния многостебельная – <i>Trinia multicaulis</i> (Poir.) Schischk. Семейство Ворсянковые – Dipsacaceae
136	Головчатка уральская – <i>Cephalaria uralensis</i> (Murr.) Schrad. ex Roem. et Schult.
137	Ворсянка волосистая – <i>Dipsacus pilosus</i> L. Семейство Колокольчиковые – Campanulaceae
138	Колокольчик жёстковолосистый – <i>Campanula cervicaria</i> L.
139	Букашник горный – <i>Jasione montana</i> L. Семейство Сложноцветные – Asteraceae
140	Тысячелистник мелкоцветковый – <i>Achillea micrantha</i> Willd.
141	Полынь армянская – <i>Artemisia armeniaca</i> Lam.
142	Полынь широколистная – <i>Artemisia latifolia</i> Ledeb.

<b>№</b>	<b>Виды</b>
143	Полынь понтийская – <i>Artemisia pontica</i> L.
144	Полынь сантонинная – <i>Artemisia santonica</i> L. s. l. (incl. <i>A. nutans</i> Willd., <i>A. cretacea</i> Kotov).
145	Полынь шелковистая – <i>Artemisia sericea</i> Weber ex Bess.
146	Василёк угольный – <i>Centaurea carbonata</i> Klok.
147	Василёк Майорова – <i>Centaurea majorovii</i> Dumb.
148	Василёк волосистоголовый – <i>Centaurea trichocephala</i> Bieb.
149	** Василёк Талиева – <i>Centaurea talievii</i> Kleopov.
150	Бодяк венгерский – <i>Cirsium pannonicum</i> (L. fil.) Link.
151	Мордовник русский – <i>Echinops ruthenicus</i> Bieb.
152	Солонечник льновидный – <i>Galatella linosyris</i> (L.) Reichenb. fil.
153	Солонечник русский – <i>Galatella rossica</i> Novopokr.
154	Солонечник мохнатый – <i>Galatella villosa</i> (L.) Reichenb. fil.
155	Девясил мечелистный – <i>Inula ensifolia</i> L.
156	Горькуша горькая – <i>Saussurea amara</i> (L.) DC.
157	Козелец мечелистный – <i>Scorzonera ensifolia</i> Bieb.
158	Козелец мелкоцветковый – <i>Scorzonera parviflora</i> Jacq.
159	Козелец крымский – <i>Scorzonera taurica</i> Bieb. ( <i>S. hispanica</i> auct. non L.).
160	Крестовник приречный – <i>Senecio fluvialis</i> Wallr.
161	Крестовник малолистный – <i>Senecio paucifolius</i> S.G. Gmel.
162	Крестовник Швецова – <i>Senecio schwezowii</i> Korsh.
163	Одуванчик бессарабский – <i>Taraxacum bessarabicum</i> (Hornem.) Hand.-Mazz.
164	Одуванчик Клокова – <i>Taraxacum klokovii</i> Litvinenko.
165	Триполиум паннонский, или Астра паннонская – <i>Tripolium pannonicum</i> (Jacq.) Dobrocz. (= <i>Aster pannonicum</i> Jacq.; <i>A. triplolum</i> auct. non L.).
	Семейство Бурачниковые – Boraginaceae
166	Медуница узколистная – <i>Pulmonaria angustifolia</i> L.
167	Окопник крымский – <i>Symphytum tauricum</i> Willd.
	Семейство Норичниковые – Scrophulariaceae
168	Петров крест чешуйчатый – <i>Lathraea squamaria</i> L.
169	Линдерния лежачая – <i>Lindernia procumbens</i> (Krock.) Borb. (= <i>L. pixidaria</i> All.).
170	Мытник Кауфмана – <i>Pedicularis kaufmannii</i> Pinzger.
171	Коровяк тараканий – <i>Verbascum blattaria</i> L.
	Семейство Подорожниковые – Plantaginaceae
172	Подорожник Корнута – <i>Plantago cornutii</i> Gouan
173	Подорожник солончаковый – <i>Plantago salsa</i> Pall. (= <i>P. maritima</i> auct. non L.)
	Семейство Пузырчатковые – Lentibulariaceae
174	Пузырчатка малая – <i>Urticularia minor</i> L.
175	Пузырчатка обыкновенная – <i>Urticularia vulgaris</i> L.
	Семейство Губоцветные – Lamiaceae
176	Котовник мелкоцветковый – <i>Nepeta parviflora</i> Bieb.
177	Черноголовка крупноцветковая – <i>Prunella grandiflora</i> (L.) Scholl.

<b>№</b>	<b>Виды</b>
178	Шалфей австрийский – <i>Salvia austriaca</i> Jacq.
179	Шалфей эфиопский – <i>Salvia aethiopis</i> L.
180	Шлемник копьелистный – <i>Scutellaria hastifolia</i> L.
181	Дубровник пурпурный – <i>Teucrium chamaedrys</i> L.
182	Дубровник чесночный – <i>Teucrium scordium</i> L.
183	Дубровник беловойлочный – <i>Teucrium polium</i> L.
184	Тимьян меловой – <i>Thymus cretaceus</i> Klok. et Shost. (= <i>Th. calcareus</i> Klok. et Shost.).
185	Тимьян Палласа – <i>Thymus pallasianus</i> H. Br. Семейство Горечавковые – Gentianaceae
186	Золототысячник обыкновенный – <i>Centaurea erythraea</i> Rafn.
187	Золототысячник красивый – <i>Centaurea pulchellum</i> (Schwartz) Druce.
188	Горечавочка горьковатая – <i>Gentianella amarella</i> (L.) Boern. (= <i>Gentiana amarella</i> L.).
	<b>Царство Грибы – Fungi</b>
	Отдел Базидиальные грибы – Basidiomycota
	Класс Агарикомицеты – Agaricomycetes
	Порядок Агарикальные – Agaricales
	Семейство Шампиньоновые – Agaricaceae
189	Головач гигантский – <i>Calvatia gigantea</i> (Batsch) Lloyd. Порядок Болетальные – Boletales Семейство Болетовые – Boletaceae
190	Полубелый гриб – <i>Hemileccinum impolitum</i> (Fr.) Sutara (= <i>Boletus impolitus</i> Fr.).
191	Моховик паразитный – <i>Pseudoboletus parasiticus</i> (Bull.) Sutara (= <i>Xerocomus parasiticus</i> (Bull.) Quel.). Порядок Фаллальные – Phallales Семейство Веселковые – Phallaceae
192	Веселка обыкновенная – <i>Phallus impudicus</i> L.
	<b>Царство Животные – Animalia</b>
	Тип Членистоногие – Arthropoda
	Класс Насекомые – Insecta
	Отряд Стрекозы – Odonata
	Семейство Коромысла – Aeshnidae
193	* Дозорщик-император – <i>Anax imperator</i> Leach, 1815. Отряд Тараканы – Blattoptera Семейство Тараканы лесные – Ectobiidae (= Blattellidae)
194	Таракан степной – <i>Ectobius duskei</i> Adelung, 1904. Отряд Прямокрылые – Orthoptera

<b>№</b>	<b>Виды</b>
	Семейство Кузнечики настоящие – Tettigoniidae
195	Кузнечик гладкий – <i>Gampsocleis glabra</i> (Herbst, 1786). Семейство Сверчки настоящие – Gryllidae
196	Сверчок домовый – <i>Acheta domesticus</i> (Linnaeus, 1758).
197	Севчук Сервилля – <i>Onconotus servillei</i> Fisher von Waldheim, 1846. Отряд Полужесткокрылые – Hemiptera
	Семейство Теттигометриды – Tettigometridae
198	Брахицепс лэтус – <i>Brachyceps laetus</i> (Herrich-Schäffer, 1835). Семейство Калисцелиды – Caliscelidae
199	Калисцелис аффинис – <i>Caliscelis affinis</i> (Fieber, 1876). Семейство Иссиды – Issidae
200	Скорлупелла горная – <i>Scorlupella montana</i> (Becker, 1865). Семейство Щитники настоящие – Pentatomidae
201	Баграда столата – <i>Bagrada stolata</i> Horvath, 1936. Отряд Жесткокрылые, или Жуки – Coleoptera
	Семейство Жужелицы – Carabidae
202	Жужелица золотоямчата, или Брызгун клетчатый – <i>Carabus clathratus</i> Linnaeus, 1761.
203	Лемостенус наземный – <i>Laemostenus terricola</i> (Herbst, 1784). Семейство Пластинчатоусые – Scarabaeidae
204	Кузька Цвика – <i>Anisoplia zwickii</i> Fischer von Waldheim, 1824.
205	Цветоед песчаный – <i>Anomala errans</i> (Fabricius, 1775).
206	Гноримус восьмиточечный – <i>Gnorimus octopunctatus</i> (Fabricius, 1775). Семейство Огнецветки – Pyrochroidae
207	Огнецветка пилоусая – <i>Pyrochroa pectinicornis</i> (Linnaeus, 1758). Семейство Чернотелки – Tenebrionidae
208	Чернотелка меловая – <i>Platyscelis hypolithos</i> (Pallas, 1781) (=P. hipolythos). Семейство Нарывники – Meloidae
209	Нарывник четырех пятнистый – <i>Lydus quadrimaculatus</i> (Tauscher, 1812).
210	Майка грубая, или М. скабриускулюс – <i>Meloë scabriusculus</i> Brandt & Erichson 1832.
211	Майка шершавая – <i>Meloë coriarius</i> Brandt & Erichson, 1832.
212	Майка венгерская – <i>Meloë hungarus</i> Schrank, 1776.
213	Майка короткоусая – <i>Meloë brevicollis</i> Panzer, 1793. Семейство Златки – Buprestidae
214	Златка Лукьяновича – <i>Habroloma breiti</i> (=lukjanovici) (Obenberger, 1918).
215	Сфеноптера древняя, или С. югославская – <i>Sphenoptera palea</i> Obenberger, 1952 (=cauta palea, =jugoslavica).
216	Сфеноптера Плигинского – <i>Sphenoptera pliginskii</i> Obenberger, 1927. Семейство Жуки-усачи – Cerambycidae

<b>№</b>	<b>Виды</b>
217	Усач цветочный злаковый, или У. тонкий – <i>Calamobius filum</i> (Rossi, 1790).
218	Боголюбка почти-клубеньковая – <i>Theophilea subcylindricollis</i> Hladil, 1988 ( <i>cylindricollis</i> ). Семейство Листоеды – Chrysomelidae
219	Пахибрахис мендакс – <i>Pachybrachis mendax</i> Suffrian, 1860. Семейство Долгоносики – Curculionidae
220	Леукомигус белоснежный – <i>Leucomigus candidatus</i> Pallas, 1771.
221	Степаноклеонус мелкопятнистый – <i>Stephanocleonus microgrammus</i> (Gyllenhal, 1834). Отряд Скорпионовые мухи – Mecoptera
	Семейство Комарники – Bittacidae
222	Комарник итальянский – <i>Bittacus italicus</i> (Müller, 1766) Отряд Перепончатокрылые – Hymenoptera Семейство Осы складчатокрылые – Vespidae
223	Псилиглосса однороидес – <i>Psilieglossa odyneroides</i> (S. S. Saunders, 1850). Семейство Антофориды – Anthophoridae
224	Тетралония вицина – <i>Tetralonia vicina</i> (Morawitz, 1876).
225	* Пчела-плотник фиолетовая – <i>Xylocopa valga</i> Gerstaecker, 1872. Семейство Настоящие пчелы – Apidae
226	Шмель глинистый – <i>Bombus argillaceus</i> (Scopoli, 1763). Отряд Бабочки, или Чешуекрылые – Lepidoptera Семейство Парусники – Papilionidae
227	Белянка брюквенная горная – <i>Pieris napi bryoniae</i> (Hübner, [1806]). Отряд Двукрылые – Diptera Семейство Ктыри – Asilidae
228	Ктырь рыжий – <i>Stenopogon sabaudus</i> (Fabricius, 1794). Тип Хордовые – Chordata Класс Костные рыбы – Pisces Отряд Скорпенообразные – Scorpaeniformes Семейство Рогатковые – Cottidae
229	* Подкаменщик обыкновенный – <i>Cottus gobio</i> (Linnaeus, 1758). Отряд Трескообразные – Gadiformes Семейство Налимовые – Lotidae
230	Налим обыкновенный – <i>Lota lota</i> (Linnaeus, 1758). Отряд Сомообразные – Siluriformes Семейство Сомовые – Siluridae
231	Сом обыкновенный – <i>Silurus glanis</i> (Linnaeus, 1758). Отряд Карпообразные – Cypriniformes

<b>№</b>	<b>Виды</b>
	Семейство Карповые – Cyprinidae
232	Голавль обыкновенный – <i>Leuciscus cephalus</i> (Linnaeus, 1758).
	Семейство Вьюновые – Cobitidae
233	Щиповка обыкновенная – <i>Cobitis taenia</i> (Linnaeus, 1758).
	Семейство [Немахейлиды] – Nemacheilidae
234	Голец усатый, или Г. обыкновенный – <i>Barbatula barbatula</i> (Linnaeus, 1758) (= <i>Nemacheilus barbatulus</i> ).
	Класс Пресмыкающиеся – Reptilia
	Отряд Черепахи – Testudines
	Семейство Пресноводные черепахи – Emydidae
235	Черепаха болотная европейская – <i>Emys orbicularis</i> (Linnaeus, 1758).
	Класс Птицы – Aves
	Отряд Поганкообразные – Podicipediformes
	Семейство Поганковые – Podicipedidae
236	Черношейная поганка – <i>Podiceps nigricollis</i> Brehm, 1831.
	Отряд Аистообразные – Ciconiiformes
	Семейство Цаплевые – Ardeidae
237	Большая выпь – <i>Botaurus stellaris</i> (Linnaeus, 1758).
238	Малая выпь – <i>Ixobrychus minutus</i> (Linnaeus, 1766).
	Семейство Аистовые – Ciconiidae
239	** Белый аист – <i>Ciconia ciconia</i> Linnaeus, 1758.
	Отряд Козодоеобразные – Caprimulgiformes
	Семейство Козодоевые – Caprimulgidae
240	Обыкновенный козодой – <i>Caprimulgus europaeus</i> Linnaeus, 1758.
	Отряд Дятлообразные – Piciformes
	Семейство Дятловые – Picidae
241	Седой дятел – <i>Picus canus</i> Gmelin, 1788.
	Отряд Воробьинообразные – Passeriformes
	Семейство Мухоловковые – Muscicapidae
242	Малая мухоловка – <i>Ficedula parva</i> (Pallas, 1764).
	Семейство Толстоклювые синицы – Paradoxornithidae
243	Усатая синица – <i>Panurus biarmicus</i> (Linnaeus, 1758).
	Семейство Синицевые – Paridae
244	Обыкновенный ремез – <i>Remiz pendulinus</i> (Linnaeus, 1758).
	Класс Млекопитающие – Mammalia
	Отряд Насекомоядные – Eulipotyphla, или Lipotyphla (= Insectivora)
	Семейство Землеройковые – Soricidae
245	Белозубка белобрюхая – <i>Crocidura leucodon</i> (Hermann, 1780).

<b>№</b>	<b>Виды</b>
Отряд Рукокрылые – Chiroptera	
Семейство Гладконосые летучие мыши – Vespertilionidae	
246	Ночница водяная – <i>Myotis daubentonii</i> Kuhl, 1817.
247	Нетопырь лесной – <i>Pipistrellus nathusii</i> Keyserling et Blasius, 1839.
248	Нетопырь-карлик – <i>Pipistrellus pipistrellus</i> s.l. ( <i>Pipistrellus pygmaeus</i> Leach, 1825).
249	Кожан поздний – <i>Eptesicus serotinus</i> (Schreber, 1774).
250	Кожан двухцветный – <i>Vespertilio murinus</i> Linnaeus, 1758.
Отряд Грызуны – Rhodentia	
Семейство Соневые – Myoxidae	
251	Соня лесная – <i>Dryomys nitedula</i> (Pallas, 1778).
Семейство Мышковые – Zapodidae	
252	Мышовка степная – <i>Sicista subtilis</i> (Pallas, 1773).
253	Мышовка тёмная – <i>Sicista severtzovi</i> (Ognev, 1935).
254	Мышовка лесная – <i>Sicista betulina</i> (Pallas, 1779).
255	Мышовка южная (Штранда) – <i>Sicista strandi</i> Formosov, 1931.

Примечание:

\* – виды, занесенные в Красную книгу Российской Федерации (животные);

\*\* – виды, занесенные в приложение № 3 к Красной книге Российской Федерации (растения).



**Приложение № 4**

**УТВЕРЖДЕН**  
**постановлением Правительства**  
**Белгородской области**  
**от «23» марта 2020 г.**  
**№ 101-пп**

**Перечень  
видов растений, лишайников и грибов,  
заносимых в Красную книгу Белгородской области**

<b>№</b>	<b>Виды</b>	<b>Категория</b>
	<b>Царство Растения – Plantae</b>	
	Отдел Моховидные – Bryophyta	
	Класс Печеночники – Hepaticopsida	
	Семейство Порелловые – Porellaceae	
1	Метцгерия вильчатая – <i>Metzgeria furcata</i> (L.) Dum.	II / 2 (EN)
2	Порелла плосколистная – <i>Porella platyphylla</i> (L.) Pfeiff.	II / 2 (EN)
	Класс Мхи – Bryopsida	
	Подкласс Сфагновые мхи – Sphagnidae	
	Семейство Сфагновые – Sphagnaceae	
3	Сфагnum бахромчатый – <i>Sphagnum fimbriatum</i> Wilson.	II / 2 (EN)
4	Сфагnum болотный – <i>Sphagnum palustre</i> L.	I / 1 (CR)
5	Сфагnum магелланский – <i>Sphagnum magellanicum</i> Brid.	I / 1 (CR)
6	Сфагnum однобокий – <i>Sphagnum subsecundum</i> Nees.	II / 2 (EN)
7	Сфагnum тупой – <i>Sphagnum obtusum</i> Warnst.	II / 2 (EN)
	Подкласс Бриевые мхи – Bryidae	
	Семейство Брахитециевые – Brachytheciaceae	
8	Гомалотециум желтеющий – <i>Homalothecium lutescens</i> (Hedw.) H.Rob.	III / 3 (NT)
9	Гомалотециум шелковистый – <i>Homalothecium sericeum</i> (Hedw.) Bruch et al.	III / 3 (NT)
10	Эвринхиум узоклеточный – <i>Eurhynchium angustirete</i> (Broth.) T. Kor.	III / 3 (NT)
	Семейство Бриевые – Bryaceae	
11	Родобриум онтарийский – <i>Rhodobryum onthariense</i> (Kindb.) Kindb.	III / 3 (NT)
	Семейство Гедвигиевые – Hedwigiaceae	
12	Гедвигия реснитчатая – <i>Hedwigia ciliata</i> (Hedw.) P. Beauv.	III / 3 (NT)

№	Виды	Категория
	Семейство Гилокомиевые – <i>Hylocomiaceae</i>	
13	Гилокомиум блестящий – <i>Hylocomium splendens</i> (Hedw.).	II / 2 (EN)
	Семейство Дикрановые – <i>Dicranaceae</i>	
14	Дикранум зеленый – <i>Dicranum viride</i> (Sull. & Lesq.) Lindb.	II / 2 (EN)
15	Дикранум таврический – <i>Dicranum tauricum</i> Sapjegin.	III / 3 (NT)
16	Дикранум флагеллевидный – <i>Dicranum flagellare</i> Lindb.	II / 2 (EN)
	Семейство Зелигериевые – <i>Seligeriaceae</i>	
17	Зелигерия известняковая – <i>Seligeria calcarea</i> (Hedw.) Bruch et al.	III / 3 (NT)
	Семейство Каллиергоновые – <i>Calliergonaceae</i>	
18	Страминергон соломенно-желтый – <i>Straminergon stramineum</i> (Dicks. Ex Brid.)	II / 2 (EN)
	Семейство Левкодонтовые – <i>Leucodontaceae</i>	
19	Левкодон беличий – <i>Leucodon sciuroides</i> (Hedw.) Schwaegr.	III / 3 (NT)
	Семейство Лембофилловые – <i>Lembophyllaceae</i>	
20	Изотециум лисохвостоподобный – <i>Isothecium alopecuroides</i> (Lam. Ex Dubois) Isov.	II / 2 (EN)
	Семейство Мниевые – <i>Mniaceae</i>	
21	Плагиомниум волнистый – <i>Plagiomnium undulatum</i> (Hedw.) T.J.Kop.	II / 2 (EN)
22	Плагиомниум средний – <i>Plagiomnium medium</i> (Bruch et al.) T.J.Kop.	II / 2 (EN)
	Семейство Неккеровые – <i>Neckeraceae</i>	
23	Гомалия трихомановидная – <i>Homalia trichomanoides</i> (Hedw.) Bruch et al.	III / 3 (NT)
	Семейство Пилайзиевые – <i>Pylaisiaceae</i>	
24	Птилиум лагерный гребень – <i>Ptilium crista-castrensis</i> (Hedw.) De Not.	II / 2 (EN)
25	Стереодон Воще – <i>Stereodon vaucherii</i> (Lesq.) Lindb. Ex Broth.	III / 3 (NT)
	Семейство Плагиотециевые – <i>Plagiotheciaceae</i>	
26	Герцогиелла Зелигера – <i>Herzogiella seligeri</i> (Brid.) Z.Iwats.	III / 3 (NT)
	Семейство Поттиевые – <i>Pottiaceae</i>	
27	Тортелла извилистая – <i>Tortella tortuosa</i> (Hedw.) Limpr.	II / 2 (EN)
28	Тортула остроконечная – <i>Tortula mucronifolia</i> Schwaegr.	III / 3 (NT)
29	Синтрихия седожилковая – <i>Syntrichia caninervis</i> Mitt.	III / 3 (NT)
	Семейство Птеригинандровые – <i>Pteriginandraceae</i>	
30	Птеригинандрум нитевидный – <i>Pterigynandrum filiforme</i> Hedw.	III / 3 (NT)
	Семейство Тетрафисовые – <i>Tetraphidaceae</i>	
31	Тетрафис прозрачный – <i>Tetraphis pellucida</i> Hedw.	II / 2 (EN)
	Семейство Тиммиевые – <i>Timmiaceae</i>	

№	Виды	Категория
32	Тиммия баварская – <i>Timmia bavarica</i> Hessel. Семейство Фунариевые – Funariaceae	III / 3 (NT)
33	Фискомитриум песчаный – <i>Physcomitrium arenicola</i> Laz. Семейство Энкалиптовые – Encalyptaceae	II / 2 (EN)
34	Энкалипта скрученноплодная – <i>Encalypta streptocarpa</i> Hedw. Отдел Плаунообразные – Lycopodiophyta Класс Плауновидные – Lycopodiopsida Порядок Плауновые – Lycopodiales Семейство Плауновые – Lycopodiaceae	III / 3 (NT)
35	Плаун годичный – <i>Lycopodium annotinum</i> L.	I / 1 (CR)
36	Плаун булавовидный – <i>Lycopodium clavatum</i> L. Отдел Папоротникообразные – Polypodiophyta Класс Папоротниковые, или Настоящие папоротники, или Многоножковидные, или Полиподиопсиды – Polypodiopsida Порядок Многоножковые – Polypodiales Семейство Щитовниковые – Dryopteridaceae	I / 1 (CR)
37	Щитовник гребенчатый – <i>Dryopteris cristata</i> (L.) A.Gray. Отдел Ужовникообразные – Ophioglossophyta Класс Ужовниковые – Ophioglossopsida Порядок Ужовниковые – Ophioglossales Семейство Ужовниковые – Ophioglossaceae	II / 2 (EN)
38	Ужовник обыкновенный – <i>Ophioglossum vulgatum</i> L. Семейство Гроздовниковые – Botrychiaceae	I / 1 (CR)
39	Гроздовник полулунный – <i>Botrychium lunaria</i> (L.) Sw.	I / 1 (CR)
40	Гроздовник многораздельный – <i>Botrychium multifidum</i> (S.G. Gmelin) Rupr.	0 / 0 (RE)
41	Гроздовник виргинский – <i>Botrychium virginianum</i> (L.) Swartz Отдел Семенные растения – Spermatophyta Класс Хвойные – Pinopsida Порядок Сосновые – Pinales Семейство Сосновые – Pinaceae	0 / 0 (RE)
42	* Сосна меловая – <i>Pinus silvestris</i> var. <i>cretacea</i> Kalenicz. ( <i>P. cretacea</i> (Kalenicz.) Kondr; <i>P. fominii</i> ssp. <i>cretacea</i> (Kalenicz.) L. Orlova). Класс Гнетовые (Оболочкосеменные) – Gnetopsida Порядок Эфедровые – Ephedrales Семейство Эфедровые – Ephedraceae	I / 1 (CR)
43	Эфедра двухколосковая (Хвойник) – <i>Ephedra distachya</i> L.	III / 3 (NT)

№	Виды	Категория
	Класс Покрытосеменные – Angiospermae (Magnoliophyta)	
	Однодольные – Monocotyledones (Liliopsida)	
	Порядок Частухоцветные – Alismatales	
	Семейство Аронниковые – Araceae	
44	Белокрыльник болотный – <i>Calla palustris</i> L. Семейство Шейхцериевые – Scheuchzeriaceae	0 / 0 (RE)
45	Шейхцерия болотная – <i>Scheuchzeria palustris</i> L. Порядок Лилиецистные – Liliales Семейство Безвременниковые – Colchicaceae	I / 1 (CR)
46	* Брандушка разноцветная – <i>Bulbocodium versicolor</i> (Ker.-Gawl.) Spreng. Семейство Лилейные – Liliaceae	II / 2 (EN)
47	* Рябчик русский – <i>Fritillaria ruthenica</i> Wikstr.	III / 3 (NT)
48	* Рябчик шахматный – <i>Fritillaria meleagris</i> L.	IV / 4 (DD)
49	Лилия кудреватая – <i>Lilium martagon</i> L.	III / 3 (NT)
50	Тюльпан Биберштейна – <i>Tulipa biebersteiniana</i> Schult. et Schult. fil. s. l. (incl. <i>T. quercetorum</i> Klok. et Zoz, <i>T. scythica</i> Klok. et Zoz).	V / 5 (VU)
51	* Тюльпан Шренка – <i>Tulipa schrenkii</i> Regel. Порядок Спаржецистные – Asparagales	I / 1 (CR)
	Семейство Луковые – Alliaceae	
52	Лук обманчивый – <i>Allium decipiens</i> Fisch. ex Schult. et Schult. fil.	III / 3 (NT)
53	Лук неравный – <i>Allium inaequale</i> Janka.	V / 5 (VU)
54	Лук Пачоского – <i>Allium paczoskianum</i> Tuzson ( <i>A. pulchellum</i> auct. non G. Don fil.).	III / 3 (NT)
55	Лук подольский – <i>Allium podolicum</i> Blocki ex Racib. et Szafer ( <i>A. paniculatum</i> auct. non L.).	III / 3 (NT)
56	Лук предвиденный – <i>Allium praescissum</i> Reichenb.	IV / 4 (DD)
57	Лук медвежий, или Черемша – <i>Allium ursinum</i> L.	III / 3 (NT)
	Семейство Гиациントовые – Hyacinthaceae	
58	* Бельвалия сарматская – <i>Bellevalia sarmatica</i> (Pall. ex Georgi) Woronow.	III / 3 (NT)
59	Гиацинтик беловатый – <i>Hyacinthella leucophaea</i> (C. Koch) Schur.	V / 5 (VU)
60	Птицемлечник Коза – <i>Ornithogalum kochii</i> Parl. Семейство Ирисовые, или Касатиковые – Iridaceae	V / 5 (VU)
61	Шафран сетчатый – <i>Crocus reticulatus</i> Stev. ex Adams.	III / 3 (NT)
62	Шпажник тонкий – <i>Gladiolus tenuis</i> Bieb.	III / 3 (NT)
63	* Касатик безлистный – <i>Iris aphylla</i> L.	V / 5 (VU)
64	Касатик солелюбивый – <i>Iris halophila</i> Pall.	III / 3 (NT)

№	Виды	Категория
65	Касатик боровой – <i>Iris pineticola</i> Klok.	III / 3 (NT)
66	* Касатик низкий – <i>Iris pumila</i> L.	III / 3 (NT)
67	Касатик сибирский – <i>Iris sibirica</i> L.	0 / 0 (RE)
	Семейство Орхидные – Orchidaceae	
68	* Пыльцеголовник красный – <i>Cephalanthera rubra</i> (L.) L.C. Rich.	I / 1 (CR)
69	* Венерин башмачок настоящий – <i>Cypripedium calceolus</i> L.	II / 2 (EN)
70	Пальчатокоренник кровавый – <i>Dactylorhiza cruenta</i> (O F. Muell.) Soo.	II / 2 (EN)
71	Пальчатокоренник Фукса – <i>Dactylorhiza fuchsii</i> (Druce) Soo s. L. (incl. <i>D. meyeri</i> (Reichenb. Fil.) Aver.).	II / 2 (EN)
72	Пальчатокоренник мясо-красный – <i>Dactylorhiza incarnata</i> (L.) Soo.	III / 3 (NT)
73	Пальчатокоренник пятнистый – <i>Dactylorhiza maculata</i> (L.) Soo.	IV / 4 (DD)
74	Дремлик тёмно-красный – <i>Epipactis atrorubens</i> (Hoffm. ex Bernh.) Bess.	I / 1 (CR)
75	Дремлик морозниковый – <i>Epipactis helleborine</i> (L.) Crantz.	V / 5 (VU)
76	Дремлик болотный – <i>Epipactis palustris</i> (L.) Crantz.	II / 2 (EN)
77	Кокушник длиннорогий, или комарниковый – <i>Gymnadenia conopsea</i> (L.) R. Br.	II / 2 (EN)
78	Хаммарбия болотная – <i>Hammarbya paludosa</i> (L.) O. Kuntze.	0 / 0 (RE)
79	* Лосняк Лёзеля – <i>Liparis loeselii</i> (L.) Rich.	0 / 0 (RE)
80	Тайник яйцевидный – <i>Listera ovata</i> (L.) R. Br.	III / 3 (NT)
81	Гнездовка обыкновенная, или настоящая – <i>Neottia nidus-avis</i> (L.) Rich.	V / 5 (VU)
82	* Ятрышник клопоносный – <i>Orchis coriophora</i> L.	0 / 0 (RE)
83	* Ятрышник шлемоносный – <i>Orchis militaris</i> L.	II / 2 (EN)
84	* Ятрышник болотный – <i>Orchis palustris</i> Jacq.	III / 3 (NT)
85	* Ятрышник обожжённый – <i>Orchis ustulata</i> L. ( <i>Neotinea ustulata</i> (L.) R.M. Bateman, Pridgeon et M.W. Chase).	IV / 4 (DD)
86	Любка двулистная – <i>Platanthera bifolia</i> (L.) Rich.	III / 3 (NT)
87	Любка зеленоцветковая – <i>Platanthera chlorantha</i> (Cust.) Reichenb.	III / 3 (NT)
	Порядок Злакоцветные – Poales	
	Семейство Осоковые – Cyperaceae	
88	Осока низкая – <i>Carex humilis</i> Leyss.	V / 5 (VU)
89	Осока волосистоплодная – <i>Carex lasiocarpa</i> Ehrh.	II / 2 (EN)
90	Пушица узколистная, или многоколосковая – <i>Eriophorum angustifolium</i> Honck., nom. cons. ( <i>E. polystachion</i> L., nom. ambig.).	I / 1 (CR)
91	Пушица стройная – <i>Eriophorum gracile</i> W.D.I. Koch ex ex Roth	0 / 0 (RE)
92	Пушица влагалищная – <i>Eriophorum vaginatum</i> L.	I / 1 (CR)

№	Виды	Категория
	Семейство Злаки, или Мятликовые – Poaceae	
93	Бородач кровеостанавливающий – <i>Botriochloa ischaemum</i> (L.) Keng.	III / 3 (NT)
94	Пырей тупоцветковый, или понтийский – <i>Elytrigia obtusiflora</i> (DC.) Tzvel. ( <i>E. pontica</i> (Podp.) Holub).	III / 3 (NT)
95	* Пырей ковылелистный – <i>Elytrigia stipifolia</i> (Czern. ex Nevski) Nevski.	I / 1 (CR)
96	Ломкоколосник пустынный – <i>Psathyrostachys desertorum</i> (Kar. et Kir.) Agafonov ( <i>P. juncea</i> auct. non (Fisch.) Nevski).	II / 2 (EN)
97	Ковыль днепровский – <i>Stipa borystenica</i> Klok. ex Prokud. (= <i>S. pennata</i> ssp. <i>sabulosa</i> (Pacz.) Tzvel.).	III / 3 (NT)
98	* Ковыль опушённолистный – <i>Stipa dasypylla</i> (Lindem.) Trautv.	I / 1 (CR)
99	Ковыль Лессинга – <i>Stipa lessingiana</i> Trin. et Rupr.	V / 5 (VU)
100	* Ковыль перистый – <i>Stipa pennata</i> L.	V / 5 (VU)
101	* Ковыль красивейший – <i>Stipa pulcherrima</i> C. Koch.	III / 3 (NT)
102	Ковыль тирса, или узколистный – <i>Stipa tirsa</i> Stev. ( <i>S. stenophylla</i> (Czern. ex Lindem.) Trautv.).	III / 3 (NT)
103	* Ковыль Залесского – <i>Stipa zalesskii</i> Wilensky s. l. (incl. <i>S. glabrata</i> P. Smirn. ex Tzvel., <i>S. rubens</i> P. Smirn., <i>S. ucrainica</i> P. Smirn.).	I / 1 (CR)
	Двудольные – Dicotyledones (Magnoliopsida)	
	Порядок Кувшинкоцветные – Nymphaeales	
	Семейство Нимфейные, или Кувшинковые – Nymphaeaceae	
104	Кувшинка белоснежная – <i>Nymphaea candida</i> J. Presl et C. Presl.	V / 5 (VU)
	Порядок Лютикоцветные – Ranunculales	
	Семейство Лютиковые – Ranunculaceae	
105	Горицвет, или Адонис, весенний – <i>Adonis vernalis</i> L.	V / 5 (VU)
106	Горицвет, или Адонис, волжский – <i>Adonis volgensis</i> Steven ex DC.	III / 3 (NT)
107	Ветреница лесная – <i>Anemone sylvestris</i> L.	V / 5 (VU)
108	Ломонос цельнолистный – <i>Clematis integrifolia</i> L.	V / 5 (VU)
109	Ломонос чинолистный, или ложножгучий – <i>Clematis lathyrifolia</i> Bess. ex Reichenb. ( <i>C. pseudoflammula</i> Schmalh. ex Lipsky).	V / 5 (VU)
110	Живокость Литвинова – <i>Delphinium litwinowii</i> Sambuk ( <i>D. cuneatum</i> auct. non Stev. ex DC., <i>D. elatum</i> auct. non L., <i>D. rossicum</i> Litv. nom illeg., non Rouy).	III / 3 (NT)
111	Прострел раскрытый, или Сон-трава – <i>Pulsatilla patens</i> (L.) Mill.	V / 5 (VU)
112	* Прострел луговой – <i>Pulsatilla pratensis</i> (L.) Mill. s. l. (incl. <i>P. bohemica</i> (Scalicky) Tzvel., <i>P. ucranica</i> (Ugr.) Wissjul.).	III / 3 (NT)

№	Виды	Категория
113	Купальница европейская – <i>Trollius europaeus</i> L. Порядок Гвоздичноцветные – Caryophyllales Семейство Росянковые – Droseraceae	III / 3 (NT)
114	Росянка круглолистная – <i>Drosera rotundifolia</i> L. Семейство Кермековые – Limoniaceae	I / 1 (CR)
115	Углостебельник татарский – <i>Goniolimon tataricum</i> (L.) Boiss. Свинчатковые – Plumbaginaceae	III / 3 (NT)
116	Кермек опушённый – <i>Limonium tomentellum</i> (Boiss.) O. Kuntze s. l. (incl. <i>L. donetzicum</i> Klok.).	III / 3 (NT)
117	Кермек щироколистный – <i>Limonium platyphyllum</i> Lincz. Семейство Амарантовые – Amaranthaceae	III / 3 (NT)
118	Терескен обыкновенный – <i>Krascheninnikovia ceratoides</i> (L.) Gueldenst. (= <i>Eurotia ceratoides</i> (L.) C. A. Mey.). Семейство Гвоздичные – Caryophyllaceae	III / 3 (NT)
119	Гвоздика Андржейовского – <i>Dianthus andrzejowskianus</i> (Zapal.) Kulcz.	III / 3 (NT)
120	** Гвоздика Евгении – <i>Dianthus eugeniae</i> Kleop.	IV / 4 (DD)
121	Гвоздика пышная, или узкочашечная – <i>Dianthus superbus</i> L. s. l. (incl. <i>D. stenocalyx</i> Juz.).	III / 3 (NT)
122	** Смолёвка меловая – <i>Silene cretacea</i> Fisch. ex Spreng.	I / 1 (CR)
123	Смолёвка приземистая – <i>Silene supina</i> Bieb. Порядок Камнеломкоцветные – Saxifragales Семейство Пионовые – Paeoniaceae	V / 5 (VU)
124	* Пион тонколистный – <i>Paeonia tenuifolia</i> L. Семейство Толстянковые – Crassulaceae	V / 5 (VU)
125	Молодило русское – <i>Sempervivum ruthenicum</i> (W.D.J. Koch) Schnittsp. et Lehm. Порядок Бобовоцветные – Fabales Семейство Истодовые – Polygalaceae	III / 3 (NT)
126	Истод сибирский – <i>Polygala sibirica</i> L. Семейство Бобовые – Fabaceae	V / 5 (VU)
127	Астрагал белостебельный – <i>Astragalus albicaulis</i> DC.	V / 5 (VU)
128	Астрагал мелолюбивый – <i>Astragalus cretophyllus</i> Klok. ( <i>A. cornutus</i> auct. non Pall.).	I / 1 (CR)
129	Астрагал шерстистоцветковый – <i>Astragalus dasyanthus</i> Pall.	III / 3 (NT)
130	** Астрагал опушённоцветковый – <i>Astragalus pubiflorus</i> DC.	III / 3 (NT)
131	* Астрагал донской – <i>Astragalus tanaiticus</i> C. Koch.	IV / 4 (DD)
132	Астрагал яйцеплодный – <i>Astragalus testiculatus</i> Pall.	I / 1 (CR)
133	* Дрок донской – <i>Genista tanaitica</i> P. Smirn.	III / 3 (NT)
134	* Копеечник крупноцветковый – <i>Hedysarum grandiflorum</i> Pall.	V / 5 (VU)

№	Виды	Категория
135	* Копеечник украинский – <i>Hedysarum ucrainicum</i> Kaschm.	III / 3 (NT)
136	* Чина голубая – <i>Lathyrus venetus</i> (Mill.) Wohlf. (= <i>Orobus venetus</i> Mill.).	I / 1 (CR)
	Порядок Розоцветные – Rosales	
	Семейство Розовые (= Розоцветные) – Rosaceae	
137	Миндаль низкий – <i>Amygdalus nana</i> L.	V / 5 (VU)
138	Сабельник болотный – <i>Comarum palustre</i> L.	II / 2 (EN)
139	* Кизильник алаунский – <i>Cotoneaster alaunicus</i> Golitsin.	III / 3 (NT)
140	Лапчатка белая – <i>Potentilla alba</i> L.	III / 3 (NT)
	Порядок Бересклетоцветные – Celastrales	
	Семейство Белозоровые – Parnassiaceae	
141	Белозор болотный – <i>Parnassia palustris</i> L.	II / 2 (EN)
	Порядок Мальпигиецветные – Malpighiales	
	Семейство Льновые – Linaceae	
142	Лён жёлтый – <i>Linum flavum</i> L.	V / 5 (VU)
143	Лён жилковатый – <i>Linum nervosum</i> Waldst. et Kit.	III / 3 (NT)
144	Лён украинский – <i>Linum ucranicum</i> Czern.	V / 5 (VU)
	Порядок Капустоцветные – Brassicales	
	Семейство Капустные – Brassicaceae (= Крестоцветные – Cruciferae)	
145	Бурачок Гмелина – <i>Alyssum gmelinii</i> Jord.	III / 3 (NT)
146	Бурачок ленский – <i>Alyssum lenense</i> Adams.	III / 3 (NT)
147	Клаусия солнцелюбивая – <i>Clausia aprica</i> (Steph.) Korn.-Tr.	III / 3 (NT)
148	Катран татарский – <i>Crambe tataria</i> Sebeok.	V / 5 (VU)
149	Зубянка клубненосная – <i>Dentaria bulbifera</i> L.	III / 3 (NT)
150	Зубянка пятилистная – <i>Dentaria quinquefolia</i> Bieb.	V / 5 (VU)
151	Двурядник меловой – <i>Diplotaxis cretacea</i> Kotov.	V / 5 (VU)
152	* Рогачка меловая – <i>Eructastrum cretaceum</i> Kotov.	III / 3 (NT)
153	* Левкой душистый – <i>Matthiola fragrans</i> Bunge.	III / 3 (NT)
154	Шиверекия северная, или подольская – <i>Schivereckia hyperborea</i> (L.) Berkutenko (incl. <i>S. podolica</i> (Bess.) Andrz. ex DC.; <i>S. mutabilis</i> (M.I. Alex.) M.I. Alex).	II / 2 (EN)
	Порядок Мальвоцветные – Malvales	
	Семейство Волчниковые – Thymelaeaceae	
155	* Волчеягодник алтайский, или Софии – <i>Daphne altaica</i> Pall. s. l. (incl. <i>D. sophia</i> Kalenicz.).	I / 1 (CR)
	Семейство Ладанниковые – Cistaceae	
156	Солнцецвет седой – <i>Helianthemum canum</i> (L.) Hornem.	III / 3 (NT)
157	Солнцецвет меловой – <i>Helianthemum cretaceum</i> (Rupr.) Juz. ( <i>H. rupifragum</i> auct. non A. Kerner).	III / 3 (NT)
	Порядок Сапиндоцветные – Sapindales	

№	Виды	Категория
	Семейство Рутовые – Rutaceae	
158	Ясенец голостолбиковый – <i>Dictamnus gymnostylis</i> Stev.	III / 3 (NT)
159	Цельнолистник душистый – <i>Haplophyllum suaveolens</i> (DC.) G. Don fil.	III / 3 (NT)
	Порядок Верескоцветные – Ericales	
	Семейство Первоцветные – Primulaceae	
160	* Проломник Козо-Полянского – <i>Androsace koso-poljanskii</i> Ovcz. ( <i>A. villosa</i> auct. non L.).	V / 5 (VU)
161	Турча болотная – <i>Hottonia palustris</i> L.	0 / 0 (RE)
	Семейство Вересковые – Ericaceae	
162	Зимолюбка зонтичная – <i>Chimaphila umbellata</i> W. Barton.	I / 1 (CR)
163	Грушанка зеленоцветковая – <i>Pyrola chlorantha</i> Swartz.	IV / 4 (DD)
164	Грушанка малая – <i>Pyrola minor</i> L.	III / 3 (NT)
	Порядок Зонтичноцветные – Apiales	
	Семейство Зонтичные – Apiaceae	
165	Володушка многожилковая – <i>Bupleurum multinerve</i> DC. (incl. <i>B. alaunicum</i> Koso-Pol.; <i>B. ranunculoides</i> auct. non L.).	I / 1 (CR)
166	Лазурник трехлопастный – <i>Laser trilobum</i> (L.) Borkh.	III / 3 (NT)
167	Гладыш широколистный – <i>Laserpitium latifolium</i> L.	I / 1 (CR)
168	Тиселинум болотный – <i>Thysselinum palustre</i> (L.) Hoffm. (= <i>Thyselium palustre</i> (L.) Rafin., = <i>Peucedanum palustre</i> (L.) Moench).	II / 2 (EN)
	Порядок Ворсянкоцветные – Dipsacales	
	Семейство Жимолостные – Caprifoliaceae	
169	* Головчатка Литвинова – <i>Cephalaria litwinowii</i> Bobr. ( <i>C. gigantea</i> auct. non (Lebed.) Bobr.).	I / 1 (CR)
	Семейство Валериановые – Valerianaceae	
170	Валериана русская – <i>Valeriana rossica</i> P. Smirn.	V / 5 (VU)
171	Валериана клубненосная – <i>Valeriana tuberosa</i> L.	III / 3 (NT)
	Порядок Астроцветные – Asterales	
	Семейство Вахтовые – Menyanthaceae	
172	Вахта трёхлистная – <i>Menyanthes trifoliata</i> L.	IV / 4 (DD)
	Семейство Колокольчиковые – Campanulaceae	
173	Бубенчик лилиевидный – <i>Adenophora liliifolia</i> (L.) A. DC.	III / 3 (NT)
174	Азинеума сероватая – <i>Asyneuma canescens</i> (Waldst. et Kit.) Griseb. et Schenk.	V / 5 (VU)
175	Колокольчик широколистный – <i>Campanula latifolia</i> L.	IV / 4 (DD)
	Семейство Сложноцветные – Asteraceae	
176	Кошачья лапка двудомная – <i>Antennaria dioica</i> (L.) Gaertn.	I / 1 (CR)
177	* Полынь беловойлочная – <i>Artemisia hololeuca</i> Bieb. ex Bess.	III / 3 (NT)
178	* Полынь солянковидная – <i>Artemisia salsoloides</i> Willd.	III / 3 (NT)

№	Виды	Категория
179	Василёк восточный – <i>Centaurea orientalis</i> L.	V / 5 (VU)
180	Василёк русский – <i>Centaurea ruthenica</i> Lam.	III / 3 (NT)
181	Хартолепис вайдолистный – <i>Chartolepis glastifolia</i> (L.) Cass. ( <i>C. intermedia</i> Boiss.).	III / 3 (NT)
182	Солонечник узколистный – <i>Galatella angustissima</i> (Tausch) Novopokr.	III / 3 (NT)
183	Солонечник двухцветковый – <i>Galatella biflora</i> (L.) Nees.	III / 3 (NT)
184	Девясил око Христа – <i>Inula oculus-christi</i> L.	III / 3 (NT)
185	Наголоватка многоцветковая – <i>Jurinea multiflora</i> (L.) B. Fedtsch.	I / 1 (CR)
186	Козелец низкий – <i>Scorzonera humilis</i> L.	III / 3 (NT)
187	Козелец пурпуровый – <i>Scorzonera purpurea</i> L.	V / 5 (VU)
188	Серпуха донская – <i>Serratula tanaitica</i> P. Smirn.	I / 1 (CR)
189	Пижма тысячелистниколистная – <i>Tanacetum achilleifolium</i> (Bieb.) Sch. Bip.	III / 3 (NT)
	Порядок Бурачникоцветные – Boraginales	
	Семейство Бурачниковые – Boraginaceae	
190	Синяк русский, или Румянка – <i>Echium russicum</i> J.F. Gmel.	III / 3 (NT)
191	Гакелия отогнутая – <i>Hackelia deflexa</i> (Wahlenb.) Opiz.	III / 3 (NT)
192	Воробейник пурпурово-голубой – <i>Lithospermum purpureo-coeruleum</i> L. (= <i>Aegonychon purpureo-coeruleum</i> (L.) Holub).	III / 3 (NT)
193	Оносма многоцветная – <i>Onosma polychroma</i> Klok.	III / 3 (NT)
194	Оносма донская – <i>Onosma tanaitica</i> Klok.	V / 5 (VU)
195	Оносма красильная – <i>Onosma tinctoria</i> Bieb.	III / 3 (NT)
	Порядок Пасленоцветные – Solanales	
	Семейство Вьюнковые – Convolvulaceae	
196	Вьюнок узколистный – <i>Convolvulus lineatus</i> L.	III / 3 (NT)
	Порядок Ясноткоцветные – Lamiales	
	Семейство Норичниковые – Scrophulariaceae	
197	Льнянка меловая – <i>Linaria cretacea</i> Fisch. ex Spreng.	III / 3 (NT)
198	Льнянка душистая – <i>Linaria odora</i> (Bieb.) Fisch. (= <i>L. dulcis</i> Klok.).	III / 3 (NT)
199	Мытник болотный – <i>Pedicularis palustris</i> L.	II / 2 (EN)
200	* Норичник меловой – <i>Scrophularia cretacea</i> Fisch. ex Spreng.	III / 3 (NT)
201	Коровяк фиолетовый – <i>Verbascum phoeniceum</i> L.	V / 5 (VU)
	Семейство Губоцветные – Lamiaceae	
202	Живучка Лаксманна – <i>Ajuga laxmannii</i> (L.) Benth.	V / 5 (VU)
203	Змееголовник Рюйша – <i>Dracocephalum ruyschiana</i> L.	III / 3 (NT)
204	* Иссоп меловой – <i>Hyssopus cretaceus</i> Dubjan.	III / 3 (NT)
205	Шлемник приземистый – <i>Scutellaria supina</i> L.	V / 5 (VU)
	Горечавкоцветные – Gentianales	
	Семейство Мареновые – Rubiaceae	

№	Виды	Категория
206	Ясменник сероплодный – <i>Asperula tephrocarpa</i> Czern. ex M. Pop. et Chrshan. Семейство Горечавковые – Gentianaceae	V / 5 (VU)
207	Горечавка крестовидная – <i>Gentiana cruciata</i> L.	V / 5 (VU)
208	Горечавка лёгочная – <i>Gentiana pneumonanthe</i> L. Семейство Кутровые – Araceae	III / 3 (NT)
209	Барвинок травянистый – <i>Vinca herbacea</i> Waldst. et Kit.	V / 5 (VU)
	<b>Группа Лихенизированные грибы (Лишайники) – Lichenes</b>	
	Класс Евротиомицетовые – Eurotiomycetes	
	Порядок Веррукариевые – Verrucariales	
	Семейство Веррукариевые – Verrucariaceae	
1	Плацидиум лахнеум – <i>Placidium lachneum</i> (Ach.) de Lesd.	III / 3 (NT)
	Класс Леканоромицетовые – Lecanoromycetes	
	Порядок Леканоровые – Lecanorales	
	Семейство Кладониевые – Cladoniaceae	
2	Кладония бесформенная – <i>Cladonia deformis</i> (L.) Hoffm.	I / 1 (CR)
3	Кладония гроздевидная – <i>Cladonia botrytes</i> (K. G. Hagen) Willd.	I / 1 (CR)
4	Кладония кудрявая – <i>Cladonia crispata</i> (Ach.) Flot.	II / 2 (EN)
5	Кладония дюймовая – <i>Cladonia uncialis</i> (L.) Weber ex F. H. Wigg.	II / 2 (EN)
6	Кладония звездчатая – <i>Cladonia stellaris</i> (Opiz) Pouzar et Vezda	I / 1 (CR)
7	Кладония лесная – <i>Cladonia arbuscula</i> (Wallr.) Flot.	II / 2 (EN)
8	Кладония листоватая – <i>Cladonia foliacea</i> (Huds.) Willd.	IV / 4 (DD)
9	Кладония мадьярская – <i>Cladonia magyarica</i> Vain.	II / 2 (EN)
10	Кладония мутовчатая – <i>Cladonia verticillata</i> (Hoffm.) Schaer. (= <i>C. cervicornis</i> ssp. <i>verticillata</i> (Hoffm.) Flot.).	III / 3 (NT)
11	Кладония мягкая – <i>Cladonia mitis</i> Sandst.	II / 2 (EN)
12	Кладония оленероговидная – <i>Cladonia subrangiformis</i> Sandst.	I / 1 (CR)
13	Кладония оленя – <i>Cladonia rangiferina</i> (L.) F. H. Wigg.	II / 2 (EN)
14	Кладония сростноплодная – <i>Cladonia symphycarpa</i> (Florke) Fr.	III / 3 (NT)
	Семейство Леканоровые – Lecanoraceae	
15	Протопармелиопсис настенный, или Леканора скальная, или Л. настенная – <i>Protoparmeliopsis muralis</i> (Schreb.) M.Choisy (= <i>Lecanora saxicola</i> (Polich.) Ach., <i>L. muralis</i> (Schreb.) Rabenh.).	III / 3 (NT)
	Семейство Пармелиевые – Parmeliaceae	

№	Виды	Категория
16	Бриория буроватая, или Бриория сивоватая – <i>Bryoria fuscescens</i> (Gyeln.) Brodo et D. Hawksw. (= <i>Bryoria subcana</i> (Nyl. ex Stitzenb.) Brodo et D. Hawksw.).	I / 1 (CR)
17	Меланеликсия голая, или Меланелия голая – <i>Melanelia glabra</i> (Schaer.) O. Blanco et al. (= <i>Melanelia glabra</i> (Schaer.) Essl.).	II / 2 (EN)
18	Пармелина шариконосная – <i>Parmelina pastillifera</i> (Harm.) Hale.	IV / 4 (DD)
19	Пармелиопсис темный – <i>Parmeliopsis hyperopta</i> (Ach.) Arnold.	I / 1 (CR)
20	Платизматия серая – <i>Platismatia glauca</i> (L.) W. L. Culb. et C. F. Culb.	I / 1 (CR)
21	Псевдеверния зернистая – <i>Pseudevernia furfuracea</i> (L.) Zopf.	III / 3 (NT)
22	Тукерманопсис хлорофилловый – <i>Tuckermannopsis chlorophylla</i> (Willd.)	I / 1 (CR)
23	Уснея жестковолосистая – <i>Usnea hirta</i> (L.) Weber ex F. H. Wigg.	III / 3 (NT)
24	Уснея почти цветущая – <i>Usnea subfloridana</i> Stirn.	II / 2 (EN)
25	Цетрария заборная – <i>Cetraria sepincola</i> (Ehrh.) Ach.	II / 2 (EN)
26	Эверния мезоморфная, или среднеморфная – <i>Evernia mesomorpha</i> Nyl.	I / 1 (CR)
	Семейство Рамалиновые – Ramalinaceae	
27	Бацидия красноватая – <i>Bacidia rubella</i> (Hoffm.) A. Massal.	I / 1 (CR)
28	Таллоидима пузыревидная, или Тониния пузыревидная – <i>Thalloidima physaroides</i> (Opiz) Kistenich et al. (= <i>Toniniaphysaroides</i> (Opiz) Zahlbr.)	III / 3 (NT)
	Порядок Пельтигеровые – Peltigerales	
	Семейство Коллемовые – Collemataceae	
29	Латагриум гребенчатый, или Коллема гребенчатая – <i>Lathagrium cristatum</i> (L.) Otalora, P.M. Jorg. et Wedin (= <i>Collema cristatum</i> (L.) Weber ex F. H. Wigg.).	I / 1 (CR)
	Семейство Пельтигеровые – Peltigeraceae	
30	Пельтигера Некера – <i>Peltigera neckeri</i> Hepp ex Mull. Arg.	II / 2 (EN)
31	Пельтигера окаймленная – <i>Peltigera praetextata</i> (Florke ex Sommerf.) Zopf.	II / 2 (EN)
32	Пельтигера понойская – <i>Peltigera ponojensis</i> Gyeln.	II / 2 (EN)
33	Пельтигера собачья – <i>Peltigera canina</i> (L.) Willd.	III / 3 (NT)
	Порядок Остроповые – Ostropales	
	Семейство Графидовые – Graphidaceae	
34	Диплосхистес моховой – <i>Diploschistes muscorum</i> (Scop.) R. Sant.	I / 1 (CR)
	Порядок Пертузарииевые – Pertusariales	

<b>№</b>	<b>Виды</b>	<b>Категория</b>
	Семейство Икмадофилловые – Icmadophilaceae	
35	Икмадофила вересковая – <i>Icmadophila ericetorum</i> (L.) Zahlbr.	IV / 4 (DD)
	Семейство Мегаспоровые – Megasporaceae	
36	Мегаспора бородавчатая – <i>Megaspora verrucosa</i> (Ach.) Hafellner et V Wirth.	I / 1 (CR)
	Семейство Пертузарииевые – Pertusariaceae	
37	Лепра белеющая, или Пертузария белеющая – <i>Lepra albescens</i> (Huds.) Hafellner (=Pertusaria albescens (Huds) M.Choisy et Werner).	III / 3 (NT)
38	Лепра горькая, или Пертузария горькая – <i>Lepra amara</i> (Ach.) Hafellner (=Pertusaria amara (Ach.) Nyl.).	I / 1 (CR)
	Семейство с неясным положением в классе Леканоромицетовых Кониоцибовые – Coniocybaceae	
39	Хенотека порошистая – <i>Chaenotheca stemonea</i> (Ach.) Mull. Arg.	III / 3 (NT)
40	Хенотека темноголовая – <i>Chaenotheca phaeocephala</i> (Turner) Th.Fr.	I / 1 (CR)
	<b>Царство Грибы – Fungi</b>	
	Отдел Сумчатые грибы – Ascomycota	
	Класс Пецициомицеты – Pezizomycetes	
	Порядок Пецицевые – Pezizales	
	Семейство Сморчковые – Morchellaceae	
1	Сморчок степной – <i>Morchella steppicola</i> Zerova	III / 3 (NT)
	Семейство Трюфелевые – Tuberaceae	
2	* Трюфель летний – <i>Tuber aestivum</i> (Wulfen) Spreng.	II / 2 (EN)
	Отдел Базидиальные грибы – Basidiomycota	
	Класс Агарикомицеты – Agaricomycetes	
	Порядок Агарикальные – Agaricales	
	Семейство Мухоморовые – Amanitaceae	
3	* Мухомор шишкообразный – <i>Amanita strobiliformis</i> (Paulet ex Vittad.) Bertill.	III / 3 (NT)
	Порядок Болетальные – Boletales	
	Семейство Болетовые – Boletaceae	
4	Боровик бронзовый – <i>Boletus aereus</i> Bull.	III / 3 (NT)
5	Боровик Фехтнера – <i>Butyriboletus fechtneri</i> (Velen.) D. Arora & J.L. Frank (= <i>Boletus fechtneri</i> Velen.)	III / 3 (NT)
	Семейство Гиропоровые – Gyroporaceae	
6	Гиропор каштановый, или Каштановый гриб – <i>Gyroporus castaneus</i> (Bull.) Quel.	III / 3 (NT)
	Порядок Геастральные – Geastrales	

№	Виды	Категория
	Семейство Звездовиковые – Geastraceae	
7	* Звездовик сводчатый – <i>Geastrum fornicatum</i> (Huds.) Hook.	III / 3 (NT)
8	** Мириостома шейковидная – <i>Myriostoma coliforme</i> (Dicks.) Corda	III / 3 (NT)
	Порядок Полипоральные – Polyporales	
	Семейство Фомитопсиеевые – Fomitopsidaceae	
9	Буглоскопорус дубовый, или Трутовик дубовый – <i>Buglossoporus quercinus</i> (Schrad.) Kotl. & Pouzar (= <i>Piptoporus quercinus</i> (Schrad.) P. Karst.)	III / 3 (NT)
	Семейство Грифоловые – Grifolaceae	
10	* Грифола курчавая, или Гриб-баран – <i>Grifola frondosa</i> (Dicks.) Gray	III / 3 (NT)
	Семейство Ирпековые – Irpicaceae	
11	Лептопорус мягкий – <i>Leptoporus mollis</i> (Pers.) Quel.	III / 3 (NT)
	Семейство Мерулиевые – Meruliaceae	
12	Трутовик шафранный, или Аурантиторус шафранно-желтый – <i>Aurantiporus croceus</i> (Pers.) Murrill (= <i>Hapalopilus croceus</i> (Pers.) Donk)	V / 5 (VU)
	Семейство Полипоровые – Polyporaceae	
13	* Трутовик лакированный – <i>Ganoderma lucidum</i> (Curtis) P.Karst.	III / 3 (NT)
14	* Трутовик разветвленный, или Трутовик зонтичный, или Трутовик ветвистый – <i>Polyporus umbellatus</i> (Pers.) Fr.	III / 3 (NT)
	Порядок Рассулальные – Russulales	
	Семейство Амилостереумовые – Amylostereaceae	
15	Глеогипохнициум аналогичный – <i>Gloeohyphochnicium analogum</i> (Bourd & Galzin) Hjortstam	III / 3 (NT)
	Семейство Герициевые – Hericiaceae	
16	Ежовик (гериций) коралловидный – <i>Hericium coralloides</i> (Scop.) Pers.	IV / 4 (DD)

Примечание:

Обозначения категорий, присваиваемых каждому из видов основных списков, в большинстве, приведены к категориям, принятым в документах Международного союза охраны природы [Категории и критерии ..., 2000; 2001 IUCN...]:

00 / 00 (RE) – виды, исчезнувшие на территории Белгородской области (00 не отмеченные за последние 100 лет) / Исчезнувший в регионе (RE);

0 / 0 (RE) – виды, вероятно, исчезнувшие на территории Белгородской области (0 не отмеченные за последние 50 лет) / Вероятно, исчезнувший в регионе (RE);

I / 1 (CR) – виды, находящиеся в регионе под угрозой исчезновения / Находящийся в критическом состоянии – Critically Endangered (CR);

- II / 2 (EN) – виды с сокращающимися распространением и/или численностью / Находящийся в опасном состоянии – Endangered (EN);  
 III / 3 (NT) – редко встречающиеся виды / Находящийся в состоянии, близком к угрожаемому – Near Threatened (NT);  
 IV / 4 (DD) – виды редко встречающиеся, но с не определенной категорией (недостаточно данных) / Недостаток данных – Data Deficient (DD);  
 V / 5 (VU) – здесь, как в Категориях МСОП – «уязвимые виды» / Уязвимый – Vulnerable (VU) (в Проекте приказа Минприроды ... [2016] категорией V – обозначены восстанавливающиеся и восстанавливаемые виды);  
 \* – виды, занесенные в Красную книгу Российской Федерации;  
 \*\* – виды, занесенные в приложение № 3 к Красной книге Российской Федерации.

