

КОЛЛЕГИЯ АДМИНИСТРАЦИИ ОРЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 7 апреля 2006 г. N 57

ОБ УТВЕРЖДЕНИИ СПИСКА

РЕДКИХ И НАХОДЯЩИХСЯ ПОД УГРОЗОЙ ИСЧЕЗНОВЕНИЯ

РАСТЕНИЙ, ЖИВОТНЫХ И ДРУГИХ ОРГАНИЗМОВ

В ОРЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ

В целях обеспечения охраны редких и находящихся под угрозой исчезновения растений, животных и других организмов, в соответствии с Федеральным законом от 10 января 2002 г. N 7-ФЗ "Об охране окружающей среды", постановлениями Главы администрации Орловской области от 15.05.1996 N 289 и от 03.07.1998 N 356, а также предложениями межведомственной комиссии по редким и находящимся под угрозой исчезновения животным, растениям и грибам, биологическим водным ресурсам Коллегия постановляет:

1. Утвердить список редких и находящихся под угрозой исчезновения растений, животных и других организмов, рекомендуемых для внесения в Красную книгу Орловской области, согласно приложению.

2. Управлению финансов и налоговой политики (Курганников В.Ф.) перечислить Орловскому областному природоохранному общественному движению "Центр Ковыль" из средств резервного фонда Коллегии администрации области 400000 рублей на издание Красной книги Орловской области.

Расходы произвести по гл.р. 01, п. 13, ц.ст. 0700000, в.р. 183 бюджетной классификации.

3. Считать утратившим силу постановление Главы администрации Орловской области от 30.01.1996 N 40.

4. Рекомендовать районным администрациям принять меры к сохранению участков естественных природных систем и редких видов, зарегистрированных на территориях районов.

5. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на члена Коллегии, заместителя Губернатора Е.Н. Вельковского.

Председатель Коллегии

Е.С.СТРОЕВ

СПИСОК

РЕДКИХ И НАХОДЯЩИХСЯ ПОД УГРОЗОЙ ИСЧЕЗНОВЕНИЯ

РАСТЕНИЙ, ЖИВОТНЫХ И ДРУГИХ ОРГАНИЗМОВ,

РЕКОМЕНДУЕМЫХ ДЛЯ ВНЕСЕНИЯ В КРАСНУЮ КНИГУ

ОРЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ

N	Название вида (русское)	Название вида (латинское)	Региональная категория (Орловская область)
ГРИБЫ - МУСОТА			
КЛАСС БАЗИДИАЛЬНЫЕ - BASIDIOMYCETES			
Семейство Клавариевые - Clavariaceae			
1	Рогатик пестиковый	Clavariadelphus pistillaris	2
Семейство Гиродонтовые - Gyrodontaceae			
2	Гирупор синеющий	Gyroporus cyanescens	2
Семейство Кориоловые - Coriolaceae			
3	Грифола курчавая (Гриб-баран)	Gryfola frondosa (Fr).	1
Семейство Паутинниковые - Cortinariaceae			
4	Паутинник фиолетовый	Cortinarius violaceus (L.:Fr.) Fr.	3
ВЫСШИЕ РАСТЕНИЯ			
ОТДЕЛ АНТОЦЕРОТОВЫЕ - ANTHOCEROTOPHYTA			
КЛАСС АНТОЦЕРОТОВЫЕ - ANTHOCEROTAE			
Семейство Антоцеротовые - Anthocerotaceae Dum.			
5	Антоцерот точечный	Anthoceros punctatus L.	3
ОТДЕЛ МОХООБРАЗНЫЕ - BRYOPHYTA			
КЛАСС ПЕЧЕНОЧНИКИ - HEPATICAE, Подкласс Маршанциевые - Marchantiidae			
Семейство Риччиевые - Ricciaceae Reichenb.			
6	Риччия реснитчатая	Riccia ciliata Hoffm.	1
КЛАСС ЛИСТОСТЕБЕЛЬНЫЕ МХИ - BRYOPSIDA,			
Семейство Поттиевые - Pottiaceae Schimp.			

7	Гировея тонкая	<i>Gyroweisia tenuis</i> (Hedw.) Schimp.	2 (EN)
Семейство Схистостеговые - Schistostegaceae Schimp.			
8	Схистостега перистая	<i>Schistostega pennata</i> Hedw.	2
ОТДЕЛ МАГНОЛИЕВИДНЫЕ (ПОКРЫТОСЕМЕННЫЕ) - MAGNOLIOPHYTA			
КЛАСС ОДНОДОЛЬНЫЕ - LILIOPSIDA			
Семейство Луковые - Alliaceae			
9	Лук неравный	<i>Allium inaequale</i>	1
Семейство Злаки (Мятликовые) - Gramineae (Poaceae)			
10	Ковыль перистый	<i>Stipa pennata</i>	3
11	Ковыль красивейший	<i>Stipa pulcherrima</i>	2
12	Овсяница высокая	<i>Festuca altissima</i>	3
Семейство Касатиковые - Iridaceae			
13	Шпажник черепитчатый	<i>Gladiolus imbricatus</i>	3
14	Касатик безлистный	<i>Iris aphylla</i>	3
15	Касатик карликовый	<i>Iris pumila</i>	1
Семейство Лилейные - Liliaceae s.l			
16	Рябчик шахматный	<i>Fritillaria meleagris</i>	2
17	Лилия кудреватая	<i>Lilium martagon</i>	3
18	Пролеска сибирская	<i>Scilla sibirica</i>	3
Семейство Орхидные - Orchidaceae			
19	Венерин башмачок настоящий	<i>Cypripedium calceolus</i>	1
20	Пальчатокоренник балтийский	<i>Dactylorhiza baltica</i>	2
21	Пальчатокоренник Фукса	<i>Dactylorhiza fuchsii</i>	3
22	Пальчатокоренник Траунштейнера	<i>Dactylorhiza</i> <i>traunsteineri</i> (Saut.) Soo	1
23	Любка зеленоцветковая	<i>Platanthera chlorantha</i>	2
КЛАСС ДВУДОЛЬНЫЕ - MAGNOLIOPSIDA			
Семейство Бурачниковые - Boraginaceae			
24	Оносма простейшая	<i>Onosma simplicissima</i>	1
Семейство Колокольчиковые - Campanulaceae			
25	Колокольчик широколистный	<i>Campanula latifolia</i>	3
Семейство Сложноцветные (Астровые) - Compositae (Asteraceae)			
26	Василек русский	<i>Centaurea ruthenica</i>	2
27	Козелец пурпурный	<i>Scorzonera purpurea</i>	3

28	Астра ромашковая	<i>Aster amellus</i>	2
Семейство Кувшинковые - <i>Nimphaeaceae</i>			
29	Кувшинка чисто-белая	<i>Nymphaea candida</i>	2
Семейство Бобовые (Мотыльковые) - <i>Fabaceae (Papilionaceae)</i>			
30	Дрок германский	<i>Genista germanica</i>	1
Семейство Дымянковые - <i>Fumariaceae</i>			
31	Хохлатка Маршалла	<i>Corydalis marschalliana</i>	2
32	Хохлатка полая	<i>Corydalis cava</i>	2
Семейство Горечавковые - <i>Gentianaceae</i>			
33	Горечавка крестовидная	<i>Gentiana cruciata</i>	3
Семейство Губоцветные (Яснотковые) - <i>Labiatae (Lamiaceae)</i>			
34	Шалфей поникающий	<i>Salvia nutans</i>	2
35	Шлемник приземистый	<i>Scutellaria supina</i>	2
Семейство Фиалковые - <i>Violaceae</i>			
36	Фиалка топяная	<i>Viola uliginosa</i>	2
Семейство Кипрейные - <i>Onagraceae</i>			
37	Колдуница парижская	<i>Circaea lutetiana</i>	2
Семейство Рогольниковые - <i>Trapaceae</i>			
38	Рогольник, водяной орех, или Чилим	<i>Trapa natans</i>	1
Семейство Первоцветные - <i>Primulaceae</i>			
39	Турча болотная	<i>Hottonia palustris</i>	2
Семейство Лютиковые - <i>Ranunculaceae</i>			
40	Горицвет весенний	<i>Adonis vernalis</i>	3
41	Ломонос цельнолистный	<i>Clematis integrifolia</i>	2
42	Живокость клиновидная	<i>Delphinium cuneatum</i>	1
43	Прострел раскрытый, Сон-трава	<i>Pulsatilla patens</i>	2
44	Ветреница дубравная	<i>Anemone nemorosa</i>	3
45	Купальница европейская	<i>Trollius europaeus</i>	3
Семейство Розоцветные - <i>Rosaceae</i>			
46	Миндаль низкий	<i>Amygdalus nana</i>	2
47	Кизильник алаунский	<i>Cotoneaster alaunicus</i> Golits.	1
Семейство Норичниковые - <i>Scrophulariaceae</i>			
48	Наперстянка крупноцветковая	<i>Digitalis grandiflora</i>	3

Семейство Зонтичные (Сельдереевые) - Umbelliferae (Apiaceae)			
49	Подлесник европейский	Sanicula europaea	2
Семейство Волчегодниковые - Thymelaeaceae			
50	Волчегодник обыкновенный, или Волчье лыко	Daphne mezereum	1
Класс НАСЕКОМЫЕ (Insecta)			
1	Подалирий	Iphiclidides podalirius.	1
2	Махаон	Papilio machaon L.	1
3	Бражник глазчатый	Smerinthus ocellatus L.	3
4	Медведица Гера	Euplagia quadripunctata Poda.	3
5	Медведица красноточечная	Utetheisa pulchella L.	2
6	Медведица четырехточечная	Callimorpha quadripunctata Poda.	2
7	Лента орденская голубая	Catocala fraxini L.	2
8	Жук-олень	Lucanus cervus L.	1
9	Пчела-плотник	Xylocopa valga (Gerstaecker.)	2
10	Степной шмель	Bombus fragrans Pallas	3
11	Шмель глинистый	Bombus argillaceus L	1
Класс АМФИБИИ (Amphibia)			
12	Гребенчатый тритон	Triturus cristatus (Laurenti)	3
Класс РЕПТИЛИИ (Reptilia)			
13	Веретеница ломкая	Anguis fragilis L.	2
14	Болотная черепаха	Emys orbicularis L	3
Класс КОСТНЫЕ РЫБЫ (Osteichthyes)			
15	Минога европейская ручьевая	Lamperta planeri L.	3
16	Обыкновенный подкаменщик	Cottus gobio L.	3
17	Рыбец (сырть)	Vimba vimba L.	4
18	Стерлядь	Acipenser ruthenus L.	3
Класс ПТИЦЫ (Aves)			
19	Большая выпь	Botaurus stellaris L.	3
20	Малая выпь (волчок)	Ixobrychus minutus L.	3
21	Черный аист	Ciconia nigra L.	4
22	Лебедь-шипун	Cygnus olor Gm.	1
23	Обыкновенный осоед	Pernis apivorus L.	2
24	Полевой лунь	Circus cyaneus L.	2

25	Змеяяд	Circaetus gallicus Gm.	1
26	Большой подорлик	Aquila clanga Pall.	1
27	Малый подорлик	Aquila pomarina C.L.Brehm	4
28	Балобан	Falco cherrug J.E.Grey	1
29	Чеглок	Falco subbuteo L.	2
30	Кобчик	Falco vespertinus L.	1
31	Обыкновенная пустельга	Falco tennunculus L.	2
32	Журавль серый	Grus grus L.	1
33	Малый погоньш	Porzana parva Scop.	4
34	Дрофа	Otis tarda L.	0
35	Травник	Tringa totanus L.	3
36	Поручейник	Tringa stagnatilis Bechst.	3
37	Турухтан	Philomachus pugnax L.	2
38	Большой веретенник	Limosa limosa L.	1
39	Клинтух	Columba oenas L.	4
40	Волотная сова	Asio flammeus Pontopp.	2
41	Сплюшка	Otus scops L.	4
42	Домовый сыч	Athene noctua Scop.	4
43	Сизоворонка	Coracias garrulus L.	1
44	Зеленый дятел	Picus viridis L.	2
45	Седой дятел	Picus canus Gm.	1
46	Средний дятел	Dendrocopos medius medius L.	3
47	Трехпалый дятел	Picoides tridactylus L.	4
48	Лесной жаворонок	Lullula arborea L.	2
49	Чернолобый сорокопут	Lanius minor Gm.	2
50	Серый сорокопут	Lanius excubitor L.	4
51	Вертявая камышевка	Acrocephalus paludicola Vieillot	4
52	Ястребиная славка	Sylvia nisoria Bechst.	2
53	Черноголовый чекан	Saxicola torquata L.	2
54	Обыкновенный ремез	Remiz pendulinus L.	3
55	Садовая овсянка	Emberiza hortulana L.	2
Класс МЛЕКОПИТАЮЩИЕ (Mammalia)			
56	Русская выхухоль	Desmana moschata L.	1

57	Гигантская вечерница	Nyctalus lasiopterus Schrebe.	4
58	Малая вечерница	Nyctalus leisleri (Kuhl)	2
59	Двуцветный кожан	Vespertilio murinus L.	4
60	Сурок обыкновенный (байбак)	Marmota bobac Muller.	5
61	Соня лесная	Dryomys nitedula Pall.	3
62	Соня орешниковая	Muscardinus avellanarius L.	2
63	Лесная мышовка	Sicista betulina Pall.	4
64	Степная мышовка	Sicista subtilis Pall.	2
65	Большой земляной заяц	Allactaga jculus Pall.	1
66	Мышь желтогорлая	Apodemus flavicollis Melch.	2
67	Серый хомячок	Cricetulus migratorius Pall.	3
68	Хорек светлый (степной)	Mustela eversmanni Less.	2
69	Норка европейская	Mustela lutreola L.	1
70	Речная выдра	Lutra lutra L	2
71	Зубр	Bison bonasus L.	1

Примечание. Категории редкости видов, рекомендуемых для внесения в Красную книгу Орловской области, определены по шкале и критериям, принятым в Красной книге РФ и соответствуют международному аналогу по классификации МСОП (IUC N):

0 (Ex) - вероятно исчезнувшие. Таксоны и популяции, обитающие ранее на данной территории, и нахождение которых в природе не подтверждено (для беспозвоночных - в последние 100 лет, для позвоночных - в последние 50 лет).

1 (E) - виды, находящиеся под угрозой исчезновения. Таксоны и популяции, численность особей которых уменьшилась до критического уровня настолько, что в ближайшее время они могут исчезнуть.

2 (V) - виды, сокращающиеся в численности. Таксоны и популяции с неуклонно сокращающейся численностью, которые при дальнейшем сокращении численности могут перейти в категорию "Исчезающие".

3 (R) - редкие виды. Таксоны и популяции, которые имеют малую численность и распределены на ограниченной территории или спорадически распределены на значительных территориях.

4 (I) - виды с неопределенным статусом. Таксоны и популяции, которые, вероятно, относятся к одной из предыдущих категорий, но на настоящий момент нет достаточной информации об их состоянии в природе, что не позволяет более точно определить их категорию.

5 - восстановленные или восстанавливающиеся виды. Таксоны и популяции, численность и распространение которых под воздействием естественных причин или в результате принятых мер охраны начали восстанавливаться и приближаются к состоянию, когда не будут нуждаться в срочных мерах по сохранению и восстановлению.