



**ПРАВИТЕЛЬСТВО
РЕСПУБЛИКИ МОРДОВИЯ**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 08.08.2025

№ 633

г. Саранск

О внесении изменения в Список редких и исчезающих видов растений, грибов и животных Республики Мордовия

В соответствии со статьей 6, пунктами 1 и 2 статьи 60 Федерального закона от 10 января 2002 г. № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды», статьей 24 Федерального закона от 24 апреля 1995 г. № 52-ФЗ «О животном мире» Правительство Республики Мордовия **п о с т а н о в л я е т**:

1. Внести в Список редких и исчезающих видов растений, грибов и животных Республики Мордовия, утвержденный постановлением Правительства Республики Мордовия от 25 февраля 2003 г. № 61 «О Красной книге редких и исчезающих видов растений, грибов и животных Республики Мордовия» (с изменениями, внесенными постановлениями Правительства Республики Мордовия от 11 февраля 2004 г. № 28, от 24 мая 2005 г. № 201, от 23 марта 2006 г. № 108, от 15 июня 2010 г. № 261, от 14 февраля 2011 г. № 44, от 1 октября 2015 г. № 559, от 13 июня 2023 г. № 273, от 18 августа 2023 г. № 406), изменение, изложив его в следующей редакции:

«Утвержден
постановлением Правительства
Республики Мордовия
от 25 февраля 2003 г. № 61
(изложен в редакции
постановления Правительства
Республики Мордовия
от 8 августа 2025 г. №633)

Список
редких и исчезающих видов растений, грибов и животных Республики
Мордовия

**Раздел 1. Список редких и исчезающих видов растений и грибов
Республики Мордовии**

Таксон	Природоохранный статус (категория редкости)
РАСТЕНИЯ – PLANTAE	
ОТДЕЛ ПЛАУНООБРАЗНЫЕ – LYCOPODIOPHYTA	
Класс Плауновидные – Lycopodiophyta	
Семейство Баранцовые – Huperziaceae Rothm.	
Плаун баранец – <i>Huperzia selago</i> (L.) Bernh. ex Schrank et Mart.	1
Семейство Плауновые – Lycopodiaceae Beauv. ex Mirb.	
Плаунок топяной – <i>Lycopodiella inundata</i> (L.) Holub	2
ОТДЕЛ ХВОЩЕОБРАЗНЫЕ – EQUISETOPHYTA	
Класс Хвощевидные – Equisetopsida	
Семейство Хвощевые – Equisetaceae L. C. Richard ex DC.	
Хвощ ветвистый – <i>Equisetum ramosissimum</i> Desf.	1
ОТДЕЛ ПАПОРОТНИКООБРАЗНЫЕ – POLYPODIOPHYTA	
Класс Многоножковые – Polypodiopsida	
Семейство Кочедыжниковые – Athyriaceae Alston.	
Диплазий сибирский – <i>Diplazium sibiricum</i> (Turcz. ex C. Kunze) Kurata	0
Семейство Сальвиниевые – Salviniaceae Dumort.	
Сальвиния плавающая – <i>Salvinia natans</i> (L.) All.	2
ОТДЕЛ УЖОВНИКООБРАЗНЫЕ – OPHIOGLOSSOPSIDA	
Класс Ужовниковые – Ophioglossopsida	
Семейство Ужовниковые – Ophioglossaceae (A. Br.) Agardh	
Гроздовник ромашколистный – <i>Botrychium matricariifolium</i> A. Braun ex Koch	0
Гроздовник виргинский – <i>Botrychium virginianum</i> (L.) Sw.	1
ОТДЕЛ СЕМЕННЫЕ РАСТЕНИЯ – SPERMATOPHYTA	
Класс Хвойные – Pinopsida	
Семейство Кипарисовые – Cupressaceae Bartl.	
Можжевельник обыкновенный – <i>Juniperus communis</i> L.	2
Класс Гнетовые, или Оболочкосеменные – Gnetopsida	
Семейство Эфедровые – Ephedraceae Dumort.	
Эфедра двуколосковая – <i>Ephedra distachya</i> L.	1
Класс Покрытосеменные, или Цветковые – Magnoliopsida (Angiospermae)	
Двудольные – Dicotyledones	

Таксон	Природоохранный статус (категория редкости)
Семейство Кленовые – Aceraceae Juss.	
Клен равнинный – <i>Acer campestre</i> L.	3
Семейство Березовые – Betulaceae Gray	
Ольха серая – <i>Alnus incana</i> (L.) Moench	1
Семейство Бурачниковые – Boraginaceae Juss.	
Оносма простейшая – <i>Onosma simplicissima</i> L.	2
Семейство Гвоздичные – Caryophyllaceae Juss.	
Песчанка Биберштейна – <i>Arenaria biebersteinii</i> Schlecht.	2
Смолевка приятная (Смолевка ползучая) – <i>Silene amoena</i> L. (<i>Silene repens</i> Patrin)	3
Смолевка башкирская – <i>Silene baschkirorum</i> Janisch.	1
Смолевка сибирская – <i>Silene sibirica</i> (L.) Pers.	2
Смолевка степная (Смолевка многоцветковая) – <i>Silene steppicola</i> Клеоров (<i>Silene multiflora</i> (Ehrh.) Pers.)	0
Гвоздика песчаная – <i>Dianthus arenarius</i> L.	2
Семейство Маревые – Chenopodiaceae Vent.	
Терескен обыкновенный – <i>Krascheninnikovia ceratoides</i> (L.) Gueldenst. (<i>Ceratoides rapposa</i> (Pers.) Botsch. et Ikonn.)	1
Семейство Ладанниковые – Cistaceae Juss.	
Солнцецвет монетолистный – <i>Helianthemum nummularium</i> (L.) Mill.	1
Семейство Сложноцветные (Астровые) – Compositae Giseke (Asteraceae Dumort.)	
Полынь армянская – <i>Artemisia armeniaca</i> Lam.	2
Полынь широколистная – <i>Artemisia latifolia</i> Ledeb.	2
Полынь понтийская – <i>Artemisia pontica</i> L.	2
Полынь шелковистая – <i>Artemisia sericea</i> Web. ex Stechm.	2
Астра ромашковая – <i>Aster amellus</i> L.	2
Василек русский – <i>Centaurea ruthenica</i> Lam.	2
Мордовник обыкновенный – <i>Echinops ritro</i> L.	2
Жабник малый – <i>Filago minima</i> (Smith) Pers.	3
Солонечник узколистный – <i>Galatella angustissima</i> Tausch.	1
Солонечник обыкновенный – <i>Galatella lynosyris</i> (L.) Reichenb. fil.	2
Солонечник русский – <i>Galatella rossica</i> Novopokr.	3
Солонечник мохнатый – <i>Galatella villosa</i> (L.) Reichenb. fil.	1
Ястребинка обыкновенная – <i>Hieracium arcuatidens</i> (Zahn ex Retunn.) Juxip ex Schljakov	2
Ястребинка ядовитая – <i>Hieracium virosum</i> Pall.	2
Девясил германский – <i>Inula germanica</i> L.	1
Крестовник цельнолистный (Крестовник Черняева) – <i>Senecio integrifolius</i> (L.) Clairv. (<i>Senecio czernjaevii</i> Minder)	2
Крестовник татарский – <i>Senecio tataricus</i> Less.	3
Семейство Крестоцветные (Капустные) – Cruciferae Juss. (Brassicaceae Burnett)	

Таксон	Природоохранный статус (категория редкости)
Лунник оживающий – <i>Lunaria rediviva</i> L.	2
Семейство Ворсянковые – Dipsacaceae Lindl.	
Скабиоза исетская – <i>Scabiosa isetensis</i> L.	1
Ворсянка волосистая – <i>Dipsacus pilosus</i> L.	3
Семейство Росянковые – Droseraceae Salisb.	
Росянка круглолистная – <i>Drosera rotundifolia</i> L.	2
Семейство Повойничковые – Elatinaceae Dumort.	
Повойничек перечный – <i>Elatine hydropiper</i> L.	3
Семейство Вересковые – Ericaceae Juss.	
Подбел обыкновенный – <i>Andromeda polifolia</i> L.	1
Толокнянка обыкновенная – <i>Arctostaphylos uva-ursi</i> (L.) Spreng.	1
Одноцветка крупноцветковая – <i>Moneses uniflora</i> (L.) A. Gray	3
Клюква болотная – <i>Oxycoccus palustris</i> Pers.	2
Грушанка средняя – <i>Pyrola media</i> Sw.	1
Семейство Молочайные – Euphorbiaceae Juss.	
Молочай русский – <i>Euphorbia rossica</i> P. Smirn.	1
Семейство Зверобоевые – Hypericaceae Juss.	
Зверобой изящный – <i>Hypericum elegans</i> Steph. ex Willd.	2
Семейство Губоцветные (Яснотковые) – Labiatae Juss. (Lamiaceae Lindl.)	
Шлемник приземистый – <i>Scutellaria supina</i> L.	1
Тимьян клоповый – <i>Thymus cimicinus</i> Blum ex Ledeb.	1
Семейство Бобовые – Leguminosae Juss. (Fabaceae Lindl.)	
Астрагал песчаный – <i>Astragalus arenarius</i> L.	2
Астрагал шершавый – <i>Astragalus asper</i> Jacq.	1
Астрагал австрийский – <i>Astragalus austriacus</i> Jacq.	2
Астрагал эспарцетный – <i>Astragalus onobrychis</i> L.	2
Астрагал бороздчатый – <i>Astragalus sulcatus</i> L.	1
Чина бледноватая – <i>Lathyrus pallescens</i> (Bieb.) C. Koch	1
Клевер люпиновый – <i>Trifolium lupinaster</i> L.	1
Семейство Пузырчатковые – Lentibulariaceae Rich.	
Пузырчатка средняя – <i>Utricularia intermedia</i> Hayne	1
Семейство Линнеевые – Linnaeaceae Backlund	
Линнея северная – <i>Linnaea borealis</i> L.	2
Семейство Льновые – Linaceae S. F. Gray	
Лен желтый – <i>Linum flavum</i> L.	2
Лен многолетний – <i>Linum perenne</i> L.	1
Семейство Истодовые – Polygalaceae Hoffm. ex Link	
Истод горьковатый – <i>Polygala amarella</i> Crantz	4
Истод меловой – <i>Polygala cretacea</i> Kotov	1
Истод сибирский – <i>Polygala sibirica</i> L.	2
Истод Вольфганга – <i>Polygala wolfgangiana</i> Bess. ex Szafer, Kulcz.	3

Таксон	Природоохранный статус (категория редкости)
et Pawl.	
Семейство Лютиковые – Ranunculaceae Juss.	
Адонис весенний – <i>Adonis vernalis</i> L.	2
Ветреница лесная – <i>Anemone sylvestris</i> L.	2
Ломонос прямой – <i>Clematis recta</i> L.	1
Живокость клиновидная – <i>Delphinium cuneatum</i> Stev. ex DC. s. l.	2
Прострел раскрытый – <i>Pulsatilla patens</i> (L.) Mill.	2
Лютик Кауфмана – <i>Ranunculus kauffmannii</i> Clerc	3
Лютик многолистный – <i>Ranunculus polyphyllus</i> Waldst. et Kit. ex Willd.	3
Лютик волосистolistный – <i>Ranunculus trichophyllus</i> Chaix	3
Семейство Розоцветные – Rosaceae Adans.	
Миндаль низкий, или бобовник – <i>Amygdalus nana</i> L.	1
Кизильник черноплодный – <i>Cotoneaster melanocarpus</i> Lodd., G. Lodd. et W. Lodd.	2
Лапчатка песчаная – <i>Potentilla arenaria</i> Borkh.	2
Шиповник ржаво-красный – <i>Rosa rubiginosa</i> L.	3
Спирея городчатая – <i>Spiraea crenata</i> L.	2
Семейство Мареновые – Rubiaceae Juss.	
Подмаренник трехцветковый – <i>Galium triflorum</i> Michx.	3
Семейство Ивовые – Salicaceae Mirb.	
Ива лопарская – <i>Salix lapponum</i> L.	3
Ива черничная – <i>Salix myrtilloides</i> L.	2
Семейство Норичниковые – Scrophulariaceae Juss.	
Наперстянка крупноцветковая – <i>Digitalis grandiflora</i> Mill.	1
Авран лекарственный – <i>Gratiola officinalis</i> L.	3
Льнянка дроколистная – <i>Linaria genistifolia</i> (L.) Mill.	3
Заразиха синеватая – <i>Orobanche coerulescens</i> Steph.	3
Заразиха большая – <i>Orobanche elatior</i> Sutt.	3
Заразиха бледноцветковая – <i>Orobanche pallidiflora</i> Wimm. et Grab.	4
Мытник мохнатоколосый – <i>Pedicularis dasystachys</i> Schrenk	1
Мытник болотный – <i>Pedicularis palustris</i> L.	4
Мытник скипетровидный – <i>Pedicularis sceptrum-carolinum</i> L.	3
Норичник теневой – <i>Scrophularia umbrosa</i> Dumort.	3
Коровяк фиолетовый – <i>Verbascum phoeniceum</i> L.	2
Вероника ложная – <i>Veronica spuria</i> L.	2
Семейство Рогульниковые – Trapaceae Dumort.	
Рогульник плавающий, или Чилим – <i>Trapa natans</i> L. s. l.	2
Семейство Зонтичные (Сельдерейные) – Umbelliferae Juss. (Apiaceae Lindl.)	
Володушка золотистая – <i>Bupleurum aureum</i> (Hoffm.) Fisch. ex Hoffm.	2
Володушка серповидная – <i>Bupleurum falcatum</i> L.	2

Таксон	Природоохранный статус (категория редкости)
Морковник обыкновенный – <i>Silaum silaus</i> (L.) Schinz et Thell.	1
Семейство Фиалковые – Violaceae Batsch	
Фиалка топяная – <i>Viola uliginosa</i> Bess.	2
Однодольные – Monocotyledones	
Семейство Луковые – Alliaceae Agardh. s.l.	
Лук меловой (Лук шаровидный) – <i>Allium cretaceum</i> N. Friesen & Seregin (<i>Allium globosum</i> Bieb. ex Redoute)	1
Лук желтеющий – <i>Allium flavescens</i> Bess.	2
Семейство Осоковые – Cyperaceae Juss.	
Осока струннокоренная – <i>Carex chordorrhiza</i> Ehrh.	1
Осока двудомная – <i>Carex dioica</i> L.	1
Осока двусемянная – <i>Carex disperma</i> Dew.	3
Осока желтая – <i>Carex flava</i> L.	1
Осока Гартмана – <i>Carex hartmanii</i> Cajand.	1
Осока топяная – <i>Carex limosa</i> L.	2
Осока заливная – <i>Carex paupercula</i> Michx. (<i>Carex irrigua</i> (Wahlenb.) Smith ex Hoppe)	3
Осока стоповидная – <i>Carex pediformis</i> C. A. Mey.	1
Осока вздутоносая – <i>Carex rhynchophysa</i> C. A. Mey.	3
Осока приземистая – <i>Carex supina</i> Wahlenb.	2
Осока войлочная – <i>Carex tomentosa</i> L.	3
Пушица стройная – <i>Eriophorum gracile</i> Koch	1
Пушица широколистная – <i>Eriophorum latifolium</i> Hoppe	1
Очеретник белый – <i>Rhynchospora alba</i> (L.) Vahl	1
Семейство Злаки (Мятликовые) – Gramineae Juss. (Poaceae (R. Br.) Barnh.)	
Лерхенфельдия извилистая – <i>Avenella flexuosa</i> (L.) Drejer (<i>Lerchenfeldia flexuosa</i> (L.) Schur)	1
Цинна широколистная – <i>Cinna latifolia</i> (Trev.) Griseb.	3
Пырей плевеловидный – <i>Elytrigia lolioides</i> (Kar. et Kir.) Nevski	2
Манник литовский – <i>Glyceria lithuanica</i> (Gorski) Gorski	1
Овсец пустынный – <i>Helictotrichon desertorum</i> (Less.) Nevski	1
Овсец Шелля – <i>Helictotrichon schellianum</i> (Hack.) Kitag.	1
Бухарник мягкий – <i>Holcus mollis</i> L.	1
Тонконог Спрыгина – <i>Koeleria spryginii</i> Tzvelev	1
Перловник трансильванский – <i>Melica transsilvanica</i> Schur	1
Ковыль волосовидный – <i>Stipa capillata</i> L.	2
Ковыль опушеннолистный – <i>Stipa dasyphylla</i> (Lindem.) Trautv.	1
Ковыль перистый – <i>Stipa pennata</i> L.	2
Ковыль красивейший – <i>Stipa pulcherrima</i> C. Koch	1
Ковыль сарептский – <i>Stipa sareptana</i> A. Beck.	1
Ковыль узколистный, или Тырса – <i>Stipa tirsia</i> Steven	2
Ковыль Залесского – <i>Stipa zalesskii</i> Wilensky	1

Таксон	Природоохранный статус (категория редкости)
Семейство Гиацинтовые – Hyacinthaceae Batsch ex Borkh.	
Пролеска сибирская – <i>Scilla sibirica</i> Haw.	1
Семейство Водокрасовые – Hydrocharitaceae Juss.	
Каулиния малая (Наяда малая) – <i>Caulinia minor</i> (All.) Cosson et Germ. (<i>Najas minor</i> All.)	2
Каулиния тончайшая – <i>Caulinia tenuissima</i> (A. Br.) Tzvelev	1
Наяда большая – <i>Najas major</i> All.	2
Семейство Ирисовые – Iridaceae Juss.	
Ирис безлистный – <i>Iris aphylla</i> L.	2
Ирис сибирский – <i>Iris sibirica</i> L.	3
Шпажник черепитчатый – <i>Gladiolus imbricatus</i> L.	2
Семейство Лилейные – Liliaceae Juss.	
Лилия саранка – <i>Lilium martagon</i> L.	2
Рябчик русский – <i>Fritillaria ruthenica</i> Wikstr.	1
Тюльпан Биберштейна – <i>Tulipa biebersteiniana</i> Schult. et Schult. fil.	1
Семейство Орхидные – Orchidaceae Juss.	
Пыльцеголовник красный – <i>Cephalanthera rubra</i> (L.) Rich.	2
Пололепестник зеленый – <i>Coeloglossum viride</i> (L.) Hartm.	2
Ладьян трехраздельный – <i>Corallorhiza trifida</i> Chatel.	1
Венерин башмачок настоящий – <i>Cypripedium calceolus</i> L.	2
Венерин башмачок крапчатый – <i>Cypripedium guttatum</i> Sw.	1
Пальчатокоренник кровавый – <i>Dactylorhiza cruenta</i> (O.F. Muell.) Soó	4
Пальчатокоренник пятнистый – <i>Dactylorhiza maculata</i> (L.) Soó	2
Дремлик болотный – <i>Epipactis palustris</i> (L.) Crantz	3
Надбородник безлистный – <i>Epipogium aphyllum</i> (F.W. Schmidt) Sw.	1
Гудайера ползучая – <i>Goodyera repens</i> (L.) R. Br.	2
Кокушник длиннорогий – <i>Gymnadenia conopsea</i> (L.) R. Br.	3
Гаммарбия болотная – <i>Hammarbya paludosa</i> (L.) O. Kuntze	1
Бровник одноклубневый – <i>Herminium monorchis</i> (L.) R. Br.	2
Тайник сердцевидный – <i>Listera cordata</i> (L.) R. Br.	1
Мякотница однолистная – <i>Malaxis monophyllos</i> (L.) Sw.	1
Неоттианта клобучковая – <i>Neottianthe cucullata</i> (L.) Schlecht.	2
Ятрышник шлемоносный – <i>Orchis militaris</i> L.	1
Ятрышник обожженный – <i>Orchis ustulata</i> L.	0
Семейство Рдестовые – Potamogetonaceae Dumort.	
Рдест альпийский – <i>Potamogeton alpinus</i> Balb.	1
Рдест злаковый – <i>Potamogeton gramineus</i> L.	3
Рдест туполистный – <i>Potamogeton obtusifolius</i> Mert. et Koch	3
Рдест длиннейший – <i>Potamogeton praelongus</i> Wulfen	1
Семейство Шейхцериевые – Scheuchzeriaceae Rudolphi	

Таксон	Природоохранный статус (категория редкости)
Шейхцерия болотная – <i>Scheuchzeria palustris</i> L.	2
ОТДЕЛ МОХООБРАЗНЫЕ – BRYOPHYTA	
Класс Листостебельные мхи – Musci	
Семейство Буксбаумиевые – Вухбаумiaceae Schwaegr.	
Буксбаумия безлистная – <i>Вухbaumia aphylla</i> Hedw.	3
Семейство Дикрановые – Dicranaceae Schimp.	
Паралевкобриум длиннолистный – <i>Paraleucobryum longifolium</i> (Hedw.) Loeske	3
Псевдоэфемерум блестящий – <i>Pseudephemerum nitidum</i> (Hedw.) Loeske	3
Семейство Фиссиденсовые – Fissidentaceae Schimp.	
Фиссиденс моховидный – <i>Fissidens bryoides</i> Hedw.	3
Семейство Левкодонтные – Leucodontaceae Schimp.	
Левкодонт беличий – <i>Leucodon sciuroides</i> (Hedw.) Schwaegr.	3
Семейство Некеровые – Neckeraceae Hampe	
Некера перистая – <i>Neckera pennata</i> Hedw.	3
Семейство Схистостеговые – Schistostegaceae Schimp.	
Схистостега перистая – <i>Schistostega pennata</i> (Hedw.) Web. et Mohr.	2
Семейство Сфагновые – Sphagnaceae Dumort.	
Сфагнум компактный – <i>Sphagnum compactum</i> DC.	2
Сфагнум бурый – <i>Sphagnum fuscum</i> (Schimp.) Klinggr.	3
Сфагнум Варнсторфа – <i>Sphagnum warnstorffii</i> Russ.	2
Сфагнум Вульфа – <i>Sphagnum wulfianum</i> Girg.	2
ОТДЕЛ КРАСНЫЕ ВОДОРОСЛИ – RHODOPHYTA	
Класс Флоридеи – Florideophyceae	
Семейство Батрахоспермовые – Batrachospermaceae Rabenh.	
Батрахоспермум четковидный – <i>Batrachospermum moniliforme</i> Roth	4
Батрахоспермум торфяной – <i>Batrachospermum turfosum</i> Bory	4
ГРИБЫ – FUNGI	
ОТДЕЛ БАЗИДИЕВЫЕ ГРИБЫ – BASIDIOMYCOTA	
Семейство Шампиньоновые – Agaricaceae Chevall.	
Белешампиньон девичий – <i>Leucoagaricus nymphaeum</i> (Kalchbr.) Bon	3
Дождевик грудевидный – <i>Lycoperdon mammiforme</i> Pers.	3
Семейство Мухоморовые – Amanitaceae R. Heim ex Pouzar	
Мухомор Виттадини – <i>Amanita vittadinii</i> (Moretti) Vittad.	2
Семейство Амилокортициевые – Amylocorticiaceae	
Амилокортициум бледно-лососевый – <i>Amylocorticium subincarnatum</i> (Peck) Pouzar	3
Семейство Болетовые – Boletaceae Chevall.	
Болет укорененный – <i>Caloboletus radicans</i> (Pers.) Vizzini	3
Полубелый гриб – <i>Hemileccinum impositum</i> (Fr.) Sutara	3

Таксон	Природоохранный статус (категория редкости)
Рубиноболет рубиновый – <i>Rubinoboletus rubinus</i> (W.G. Sm.) Pilat et Dermek	3
Семейство Лисичковые – Cantharellaceae J. Schröt	
Лисичка серая – <i>Craterellus cinereus</i> (Pers.) Donk	3
Вороночник рожковидный – <i>Craterellus cornucopioides</i> (L.) Pers.	3
Семейство Клавариладельфовые – Clavariadelphaceae Corner	
Рогатик пестиковый – <i>Clavariadelphus pistillaris</i> (L.) Donk	3
Семейство Фомитопсиевые – Fomitopsidaceae	
Амилоцистис лапландский – <i>Amylocystis lapponica</i> (Romell) Bondartsev et Singer	2
Семейство Ганодермовые – Ganodermataceae Fr. ex Corda	
Трутовик лакированный, или Ганодерма лакированная – <i>Ganoderma lucidum</i> (Curtis) P. Karst.	3
Семейство Геастровые – Geastraceae Corda	
Земляная звезда бутылковидная – <i>Geastrum lageniforme</i> Vittad.	3
Земляная звезда рыжеющая – <i>Geastrum rufescens</i> Pers.	3
Семейство Глеофилловые – Gloeophyllaceae	
Осмопорус пахучий – <i>Osmoporus odoratus</i> (Wulfen) Singer	3
Семейство Грифоловые – Grifolaceae Jülich	
Грифола курчавая – <i>Grifola frondosa</i> (Dicks.) Gray	3
Семейство Гирупоровые – Gyroporaceae Locq.	
Гирупорус каштановый – <i>Gyroporus castaneus</i> (Bull.) Quél.	3
Гирупорус синеющий – <i>Gyroporus cyanescens</i> (Bull.) Quél.	3
Семейство Гигрофоровые – Hygrophoraceae Lotsy	
Гигрофор сыроежковый – <i>Hygrophorus russula</i> (Schaeff.) Kauffman	3
Семейство Гименохетовые – Hymenochaetaceae Imazeki et Toki	
Сухлянка коричная – <i>Coltricia cinnamomea</i> (Jacq.) Murrill	3
Феллопилус черно-ограниченный – <i>Phellopilus nigrolimitatus</i> (Romell) Niemelä, T. Wagner et M. Fisch.	2
Семейство Свинушковые – Paxillaceae Lotsy	
Меланогастер Брума – <i>Melanogaster broomeanus</i> Berk.	3
Семейство Фаллусовые – Phallaceae Corda	
Веселка Хадриана – <i>Phallus hadriani</i> Vent.	3
Семейство Полипоровые – Polyporaceae Fr. ex Corda	
Аурантипорус шафраново-желтый – <i>Aurantiporus croceus</i> (Pers.) Murrill	3
Лептопорус мягкий – <i>Leptoporus mollis</i> (Pers.) Quél.	3
Полипорус зонтичный (Гриб баран, или грифола зонтичная) – <i>Polyporus umbellatus</i> (Pers.) Fr. (<i>Grifola umbellata</i> (Dick.: Fr.) Gray)	3
Родония плацентовая – <i>Rhodonia placenta</i> (Fr.) Niemelä, K.H. Larss. et Schigel	2
Тиромицес Кмета – <i>Tyromyces kmetii</i> (Bres.) Bondartsev et Singer	3

Таксон	Природоохранный статус (категория редкости)
Семейство Ризопогоновые – Rhizopogonaceae. et C.W. Dodge	
Корневец розоватый – <i>Rhizopogon roseolus</i> (Corda) Th. Fr.	3
Семейство Рядовковые – Tricholomataceae R. Heim ex Pouzar	
Белосвинушка розовопластинковая – <i>Leucoraxillus rhodoleucus</i> (Romell) Kühner	3
ОТДЕЛ СУМЧАТЫЕ ГРИБЫ – ASCOMYCOTA	
Класс Геоглоссомицеты – Geoglossomycetes	
Семейство Геоглоссовые – Geoglossaceae Corda	
Трихоглоссум Уолтера – <i>Trichoglossum walteri</i> (Berk.) E. J. Durand	3
Класс Пезизомицеты – Pezizomycetes	
Семейство Дисциновые – Discinaceae Benedix	
Строчок заостренный – <i>Discina fastigiata</i> (Krombh Svrček et J. Moravec)	3
Строчевик круглоспоровый – <i>Pseudorhizina sphaerospora</i> (Peck) Pouzar	3
Семейство Саркосцифовые – Sarcoscyphaceae Le Gal ex Eckblad	
Микростома вытянутая – <i>Microstoma protractum</i> (Fr.) Kanouse	3
Семейство Трюфельевые – Tuberaceae Dumort.	
Трюфель белый троицкий (посадский) (Трюфель белый) – <i>Choïromyces meandriiformis</i> Vittad. (<i>Choiromyces venosus</i> (Fr.) Th. Fr.)	3
ЛИШАЙНИКИ – LICHENES	
Класс Леканоромицеты – Lecanoromycetes	
Семейство Кладониевые – Cladoniaceae Zenker	
Кладония звездчатая – <i>Cladonia stellaris</i> (Opiz) Pouzar & Vězda	2
Семейство Коллемовые – Collemataceae Zenker	
Коллема вялая – <i>Collema flaccidum</i> (Ach.) Ach.	3
Лептогиум синеватый – <i>Leptogium cyanescens</i> (Rabenh.) Korb.	3
Семейство Лобариевые – Lobariaceae Chevall.	
Лобария легочная – <i>Lobaria pulmonaria</i> (L.) Hoffm.	2
Семейство Пармелиевые – Parmeliaceae Zenker	
Бриория буроватая – <i>Bryoria fuscescens</i> (Gyeln.) Brodo & D. Hawksw.	2
Бриория сивоватая – <i>Bryoria subcana</i> (Nyl. ex Stizenb.) Brodo & D. Hawksw.	3
Цетрария вересковая – <i>Cetraria ericetorum</i> Opiz	1
Цетрелия оливковая – <i>Cetrelia olivetorum</i> (Nyl.) W. L. Culb. & C. F. Culb. s.l.	3
Эверния растопыренная – <i>Evernia divaricata</i> (L.) Ach.	1
Гипогимния искривленная – <i>Hypogymnia incurvodes</i> Rass.	3
Менегазия продырявленная – <i>Menegazzia terebrata</i> (Hoffm.) A. Massal.	1

Таксон	Природоохранный статус (категория редкости)
Плеуростикта блюдчатая – <i>Pleurosticta acetabulum</i> (Neck.) Elix & Lumbsch	0
Уснея густобородая – <i>Usnea dasopoga</i> (Ach.) Nyl.	2
Уснея цветущая – <i>Usnea florida</i> (L.) F. H. Wigg.	1
Уснея оголяющаяся – <i>Usnea glabrescens</i> (Nyl. ex Vain.) Vain. ex Räsänen	3
Уснея лапландская – <i>Usnea lapponica</i> Vain.	3
Уснея почти цветущая – <i>Usnea subfloridana</i> Stirt. (<i>Usnea comosa</i> (Ach.) Rohl.)	1
Семейство Пельтигеровые – Peltigeraceae Dumort.	
Пельтигера чешуеносная – <i>Peltigera lepidophora</i> (Nyl. ex Vain.) Bitter	3
Пельтигера Некера – <i>Peltigera neckeri</i> Hepp ex Müll. Arg.	3
Семейство Фисциевые – Physciaceae Zahlbr.	
Гетеродермия японская – <i>Heterodermia japonica</i> (M. Satō) Swinscow & Krog	3
Гетеродермия красивая – <i>Heterodermia speciosa</i> (Wulfen) Trevis.	3
Феофисция внутри пурпуровая – <i>Phaeophyscia endophoenicea</i> (Harm.) Moberg	3
Фисциелла зеленеющая – <i>Physciella chloantha</i> (Ach.) Essl.	3
Фискония крупитчатая – <i>Physconia grumosa</i> Kashiw. & Poelt	3

Раздел 2. Список редких и исчезающих видов животных Республики Мордовии

Таксон	Природоохранный статус (категория редкости)
ТИП МОЛЛЮСКИ – MOLLUSCA	
Класс Брюхоногие моллюски – GASTROPODA	
Отряд Стебельчатоглазые – Stylommatophora	
Семейство Пупиллиды – Pupillidae	
Пупилла двузернистая – <i>Pupilla bigranata</i> (Rossmässler, 1839)	3
Семейство Трункателлиниды – Truncatellinidae	
Колумелла колумелла – <i>Columella columella</i> (G.Martens, 1830)	3
Трункателлина ребристая – <i>Truncatellina costulata</i> (Nilsson, 1922)	3
Семейство Клаузилиды – Clausiliidae	
Макрогастра ребристая бореальная – <i>Macrogastra latestriata borealis</i> (O. Voetger, 1878)	3
Макрогастра складчатая – <i>Macrogastra plicatula</i> (Draparnaud, 1801)	3
Макрогастра толстая – <i>Macrogastra ventricosa</i> (Draparnaud, 1801)	3
Клаузилия карликовая – <i>Clausilia pumila sejuncta</i> (Westerlund, 1871)	3
Семейство Катушки – Planorbidae	

Таксон	Природоохранный статус (категория редкости)
Катушка гребнистая – <i>Armiger crista</i> (Linnaeus, 1758)	3
Класс Двустворчатые моллюски – Bivalvia	
Отряд Актинодонтиды – Actinodontia	
Семейство Перловицы – Unionidae	
Крассиана толстая – <i>Crassiana crassa</i> (Philipsson in Retzius, 1788)	3
ТИП ЧЛЕНИСТОНОГИЕ – ARTHROPODA	
Класс Паукообразные – Arachnida	
Отряд Пауки – Araneae	
Семейство Пауки-Диктиниды – Dictynidae	
Паук-серебрянка – <i>Argyroneta aquatica</i> (Clerck, 1757)	2
Семейство Пауки-волки – Lycosidae	
Тарантул южнорусский – <i>Allohogna singoriensis</i> (Laxmann, 1770)	4
Класс Насекомые открыточелюстные – Insecta ectognatha	
Отряд Стрекозы – Odonata	
Семейство Коромысла – Aeschnidae	
Дозорщик-император – <i>Anax imperator</i> Leach, 1815	5
Семейство Стрелки – Coenagrionidae	
Нехаленния красивая – <i>Nehalennia speciosa</i> (Charpentier, 1840)	4
Отряд Прямокрылые – Orthoptera	
Семейство Настоящие кузнечики – Tettigoniidae	
Севчук Одинэ-Сервиля – <i>Onconotus servillei</i> Fischer-Waldheim, 1846	3
Пилохвост сосновый – <i>Barbitistes constrictus</i> Brunner von Wattenwyl, 1878	3
Изофия среднерусская – <i>Isophya modesta rossica</i> Bey-Bienko, 1954	1
Семейство Сверчки – Gryllidae	
Сверчок степной – <i>Melanogryllus desertus</i> (Pallas, 1771)	2
Семейство Настоящие саранчовые – Acrididae	
Кобылка бескрылая, или пешая – <i>Podisma pedestris</i> (Linnaeus, 1758)	1
Травянка пятнистая – <i>Stenobothrus nigromaculatus</i> (Herrich-Schaffer, 1840)	3
Кобылка темнокрылая – <i>Stauroderus scalaris</i> (Fischer von Waldheim, 1846)	1
Конёк красноногий – <i>Chorthippus pullus</i> (Philippi, 1830)	3
Огневка трескучая – <i>Psophus stridulus</i> (Linnaeus, 1758)	3
Кобылка сибирская – <i>Gomphocerus sibiricus</i> (Linnaeus, 1767)	1
Отряд Полужесткокрылые (Клопы) – Hemiptera	
Семейство Церкопиды – Cercopidae	
Церкопис перевязанный – <i>Cercopis vulnerata</i> Rossi, 1807	4
Семейство Водяные скорпионы – Nepidae	
Ранатра палочковидная – <i>Ranatra linearis</i> (Linnaeus, 1758)	5
Семейство Хищницы – Reduviidae	

Таксон	Природоохранный статус (категория редкости)
Пиголампис двузубый – <i>Pygolampis bidentata</i> (Goeze, 1778)	2
Семейство Рипарохромиды – Rhyarochromidae	
Рипарохромус квадратус – <i>Rhyarochromus quadratus</i> (Fabricius, 1798)	4
Семейство Алидида – Alydidae	
Мегалотомус бобовый – <i>Megalotomus junceus</i> (Scopoli, 1763)	3
Семейство Булавники – Rhopalidae	
Хорозома Шиллинга – <i>Chorosoma schillingi</i> (Schilling, 1829)	3
Семейство Щитники – Pentatomidae	
Дыбовския сетчатая – <i>Dybowskyia reticulata</i> (Dallas, 1851)	1
Вентокорис галофильный – <i>Ventocoris halophilum</i> (Jakovlev, 1874)	1
Отряд Жуки – Coleoptera	
Семейство Жужелицы – Carabidae	
Красотел золотоямчатый – <i>Calosoma maderae</i> (Fabricius, 1775)	2
Красотел-исследователь – <i>Calosoma investigator</i> (Illiger, 1798)	4
Красотел пахучий – <i>Calosoma sycophanta</i> (Linnaeus, 1758)	3
Жужелица золотистоокаймленная – <i>Carabus violaceus aurolimbatus</i> Dejean, 1830	2
Жужелица золотоямчатая – <i>Carabus clathratus</i> Linnaeus, 1761	3
Жужелица блестящая – <i>Carabus nitens</i> Linnaeus, 1758	3
Жужелица Шонхерра – <i>Carabus schoenherri</i> Fischer von Waldheim, 1820	3
Каллистуc лунный – <i>Callistus lunatus</i> (Fabricius, 1775)	4
Семейство Плавунцы – Dytiscidae	
Плавунец широкий – <i>Dytiscus latissimus</i> Linnaeus, 1758	2
Семейство Стафилиниды – Staphylinidae	
Стафилин мохнатый – <i>Emus hirtus</i> (Linnaeus, 1758)	4
Семейство Рогачи – Lucanidae	
Рогачик березовый – <i>Ceruchus chrysomelinus</i> (Hochenwarth, 1785)	2
Семейство Больбоцератиды – Bolboceratidae	
Зуборог вооруженный – <i>Bolboceras armiger</i> (Scopoli, 1772)	4
Семейство Геотрупида – Geotrupidae	
Навозник весенний – <i>Geotrupes vernalis</i> (Linnaeus, 1758)	2
Семейство Пластинчатоусые – Scarabaeidae	
Отшельник обыкновенный – <i>Osmoderma barnabita</i> Motschulsky, 1845	2
Пестряк изменчивый – <i>Gnorimus variabilis</i> (Linnaeus, 1758)	3
Бронзовка зеленая – <i>Protaetia speciosissima</i> (Scopoli, 1786)	2
Бронзовка Фибера – <i>Protaetia fieberi</i> (Kraatz, 1880)	4
Бронзовка шелковистая – <i>Mimela holosericea</i> (Fabricius, 1787)	3
Семейство Щелкуны – Elateridae	
Щелкун ржаво-красный – <i>Elater ferrugineus</i> Linnaeus, 1758	2
Семейство Тенелюбы – Melandryidae	

Таксон	Природоохранный статус (категория редкости)
Меландрия рыженогая – <i>Melandrya barbata</i> (Fabricius, 1787)	2
Семейство Усачи – Cerambycidae	
Дровосек косматогрудый - <i>Tragosoma deparium</i> (Linnaeus, 1767)	3
Стенокорус дубовый – <i>Stenocorus quercus</i> (Gott, 1783)	3
Лептура золотистоопушенная – <i>Leptura aurulenta</i> Fabricius, 1793	3
Краснокрыл круглогрудый – <i>Purpuricenus globulicollis</i> Dejean, 1839	3
Семейство Долгоносики – Curculionidae	
Стефаноклеонус мелкопятнистый – <i>Stephanocleonus microgrammus</i> (Gyllenhal, 1834)	3
Отряд Перепончатокрылые – Hymenoptera	
Семейство Осы-блестянки – Chrysididae	
Парнопес крупный – <i>Parnopes grandior</i> (Pallas, 1771)	3
Семейство Немки – Mutillidae	
Немка европейская – <i>Mutilla europaea</i> (Linnaeus, 1758)	3
Семейство Сколии – Scolidae	
Сколия-гигант – <i>Megascolia maculata</i> (Drury, 1773)	4
Семейство Пчёлы коллетиды – Colletidae	
Коллетес вересковый – <i>Colletes succinctus</i> (Linnaeus, 1858)	3
Семейство Пчёлы андрениды – Andrenidae	
Мелиттурга булавоусая – <i>Melitturga clavicornis</i> (Latreille, 1806)	3
Семейство Пчёлы мелиттиды – Melittidae	
Макропис желтоногий – <i>Macropis fulvipes</i> (Fabricius, 1804)	2
Мелитта эспарцетная – <i>Melitta dimidiata</i> Morawitz, 1876	3
Семейство Пчёлы крупнозубые – Megachilidae	
Гоплитис вздутый - <i>Hoplitis tuberculata</i> Nylander, 1848	3
Шерстобит семишипный – <i>Anthidium septemspinatum</i> (Lepeletier, 1841)	3
Пчела-листорез шмелевидная – <i>Megachile bombycina</i> (Radoszkowski, 1874)	3
Семейство Пчёлы настоящие – Apidae	
Шмель армянский – <i>Bombus armeniacus</i> Radoszkowski, 1877	1
Шмель моховой – <i>Bombus muscorum</i> (Fabricius, 1775)	3
Шмель черепитчатый – <i>Bombus cullumanus</i> (Kirby, 1802)	4
Отряд Чешуекрылые – Lepidoptera	
Семейство Пестрянки – Zygaenidae	
Пестрянка кинара – <i>Zygaena cynarae</i> (Esper, 1789)	1
Пестрянка глазчатая – <i>Zygaena carniolica</i> (Scopoli, 1763)	2
Пестрянка эфиальт – <i>Zygaena ephialtes</i> (Linnaeus, 1767)	2
Семейство Пяденицы – Geometridae	
Пяденица голубичная – <i>Arichanna melanaria</i> (Linnaeus, 1758)	1
Семейство Коконопряды – Lasiocampidae	
Коконопряд пушистый – <i>Eriogaster lanestris</i> (Linnaeus, 1758)	1

Таксон	Природоохранный статус (категория редкости)
Коконопряд дубовый – <i>Lasiocampa quercus</i> (Linnaeus, 1758)	3
Коконопряд клеверный – <i>Pachygastris trifolii</i> (Denis et Schiffermüller, 1775)	2
Коконопряд осинолистный – <i>Phyllodesma tremulifolia</i> (Hübner, 1809)	2
Коконопряд пядуболистный – <i>Phyllodesma ilicifolia</i> (Linnaeus, 1758)	1
Семейство Осенние шелкопряды – Lemoniidae	
Осенний шелкопряд одуванчиковый – <i>Lemonia taraxaci</i> (Denis et Schiffermüller, 1775)	1
Семейство Павлиноглазки – Saturniidae	
Павлиноглазка малая – <i>Eudia pavonia</i> (Linnaeus, 1758)	3
Семейство Бражники – Sphingidae	
Бражник слепой – <i>Smerinthus caecus</i> (Ménétrières, 1857)	1
Бражник амурский – <i>Laothoe amurensis</i> (Staudinger, 1892)	3
Бражник прозерпина – <i>Proserpinus proserpina</i> (Pallas, 1772)	2
Семейство Хохлатки – Notodontidae	
Хохлатка дубовая – <i>Peridea anceps</i> (Goeze, 1781)	3
Хохлатка капюшонная – <i>Ptilodon cucullina</i> (Denis et Schiffermüller, 1775)	2
Семейство Волнянки – Lymantriidae	
Шестопалка полосатая – <i>Dicallomera fascelina</i> (Linnaeus, 1758)	3
Шерстопалка еловая – <i>Calliteara abietis</i> (Denis et Schiffermüller, 1775)	2
Семейство Медведицы – Arctiidae	
Медведица-госпожа – <i>Callimorpha dominula</i> (Linnaeus, 1758)	2
Медведица крестовниковая – <i>Tyria jacobaeae</i> (Linnaeus, 1758)	3
Медведица решетчатая – <i>Coscinia cribraria</i> (Linnaeus, 1758)	2
Медведица полосатая – <i>Spiris striata</i> (Linnaeus, 1758)	2
Медведица подорожниковая – <i>Parasemia plantaginis</i> (Linnaeus, 1758)	3
Медведица придворная – <i>Hypophoraia aulica</i> (Linnaeus, 1758)	1
Медведица большая желтая – <i>Arctia flavia</i> (Fuessly, 1779)	1
Медведица деревенская – <i>Epicallia villica</i> (Linnaeus, 1758)	3
Медведица-хозяйка – <i>Pericallia matronula</i> (Linnaeus, 1758)	2
Медведица геба – <i>Eucharia festiva</i> (Hufnagel, 1766)	1
Медведица чистая – <i>Watsonarctia deserta</i> (Bartel, 1902)	1
Медведица мрачная – <i>Epatolmis luctifera</i> (Denis et Schiffermüller, 1775)	1
Семейство Эребиды – Erebidae	
Ленточница белая – <i>Catephia alchymista</i> (Denis et Schiffermüller, 1775)	2
Ленточница краснобрюхая – <i>Catocala pacta</i> (Linnaeus, 1758)	3
Совка большая лунная – <i>Minucia lunaris</i> (Denis et Schiffermüller, 1775)	2

Таксон	Природоохранный статус (категория редкости)
1775)	
Семейство Совки – Noctuidae	
Совка чернохвостая – <i>Acontia melanura</i> (Tauscher, 1809)	3
Пантея пятнистая – <i>Panthea coenobita</i> (Esper, 1785)	2
Совка черничная – <i>Anarta myrtilli</i> (Linnaeus, 1761)	1
Семейство Толстоголовки – Hesperidae	
Толстоголовка опушенная – <i>Reverdinus flocciferus</i> (Zeller, 1847)	1
Толстоголовка мозаичная – <i>Syrictus tessellum</i> (Hübner, 1803)	2
Толстоголовка сида – <i>Purgus sidae</i> (Esper, 1782)	1
Толстоголовка-запятая – <i>Hesperia comma</i> (Linnaeus, 1758)	2
Семейство Белянки – Pieridae	
Желтушка торфяниковая – <i>Colias palaeno</i> (Linnaeus, 1761)	1
Семейство Парусники – Papilionidae	
Подалирий – <i>Iphiclides podalirius</i> (Linnaeus, 1758)	3
Поликсена – <i>Zerynthia polyxena</i> (Denis et Schiffermüller, 1775)	2
Аполлон – <i>Parnassius apollo</i> (Linnaeus, 1758)	1
Мнемозина – <i>Driopa mnemosyne</i> (Linnaeus, 1758)	3
Семейство Нимфалиды – Nymphalidae	
Пеструшка саффо – <i>Neptis sappho</i> (Pallas, 1771)	3
Перламутровка лаодика – <i>Argynnis laodice</i> (Pallas, 1771)	1
Перламутровка эвномия – <i>Boloria eunomia</i> (Esper, 1800)	1
Перламутровка северная – <i>Boloria aquilonaris</i> (Stichel, 1908)	1
Шашечница матурна – <i>Euphydryas maturna</i> (Linnaeus, 1758)	2
Шашечница диамина – <i>Melitaea diamina</i> (Lang, 1789)	2
Семейство Сатиры – Satyridae	
Сенница боровая – <i>Chortobius hero</i> (Linnaeus, 1761)	3
Чернушка лигея – <i>Erebia ligea</i> (Linnaeus, 1758)	1
Сатир аретуза – <i>Arethusana arethusa</i> (Denis et Schiffermüller, 1775)	1
Семейство Голубянки – Lycaenidae	
Хвостатка терновая – <i>Satyrium spini</i> (Denis et Schiffermüller, 1775)	2
Червонец гелла – <i>Lycaena helle</i> (Denis et Schiffermüller, 1775)	1
Голубянка осирис – <i>Cupido osiris</i> (Meigen, 1829)	2
Голубянка орион – <i>Scolitantides orion</i> (Pallas, 1771)	1
Голубянка алкон – <i>Phengaris alcon</i> (Denis et Schiffermüller, 1775)	3
Голубянка арион – <i>Phengaris arion</i> (Linnaeus, 1758)	2
Голубянка телей – <i>Phengaris teleius</i> (Bergsträsser, 1779)	3
Голубянка сумрачная – <i>Phengaris nausithous</i> (Bergsträsser, 1779)	3
Голубянка торфяниковая – <i>Agriades optilete</i> (Knoch, 1781)	2
Голубянка дафнис – <i>Polyommatus daphnis</i> (Denis et Schiffermüller, 1775)	3
Голубянка дамон – <i>Polyommatus damon</i> (Denis et Schiffermüller, 1775)	1

Таксон	Природоохранный статус (категория редкости)
Голубянка эрос – <i>Polyommatus eros</i> (Ochsenheimer, 1808)	1
Отряд Ручейники – Trichoptera	
Семейство Фриганейды – Phryganeidae	
Хагенелла решетчатая – <i>Hagenella clathrata</i> (Kolenati, 1848)	3
Ручейник бабочковидный – <i>Semblis phalaenoides</i> (Linnaeus, 1758)	3
Отряд Двукрылые – Diptera	
Семейство Журчалки – Syrphidae	
Сфекомия осовидная – <i>Sphecomylia vespiformis</i> (Gorski, 1852)	3
Журчалка большеголовковидная – <i>Ceriana conopsoides</i> (Linnaeus, 1758)	3
Семейство Ктыри – Asilidae	
Андреносома черная – <i>Andrenosoma atrum</i> Linnaeus, 1758	3
Тип хордовые – CHORDATA	
Класс Миноги – Cephalaspidomorphi (Petromyzontes)	
Отряд Миногообразные – Petromyzontiformes	
Семейство Миноговые – Petromyzontidae	
Украинская минога – <i>Eudontomyzon mariae</i> (Berg, 1931)	1
Класс Лучепёрые рыбы – Actinopterygii	
Отряд Осетрообразные – Acipenseriformes	
Семейство Осетровые – Acipenseridae	
Стерлядь – <i>Acipenser ruthenus</i> (Linnaeus, 1758)	2
Отряд Карпообразные – Cypriniformes	
Семейство карповые – Cyprinidae	
Золотой карась – <i>Carassius carassius</i> (Linnaeus, 1758)	2
Волжский подуст – <i>Chondrostoma variable</i> Jakowlew, 1870	3
Синец – <i>Ballerus ballerus</i> (Linnaeus, 1758)	3
Чехонь – <i>Pelecus cultratus</i> (Linnaeus, 1758)	3
Отряд Окунеобразные – Perciformes	
Семейство Окуневые – Percidae	
Берш – <i>Sander volgensis</i> (Gmelin, 1789)	3
Отряд Скорпенообразные – Scorpaeniformes	
Семейство Керчаковые – Cottidae	
Русский подкаменщик – <i>Cottus koshevníkowi</i> Gratzianov, 1907	3
Класс Земноводные – Amphibia	
Отряд Бесхвостые земноводные – Anura	
Семейство Жерлянки Bombinatoridae	
Краснобрюхая жерлянка – <i>Bombina bombina</i> (Linnaeus, 1761)	2
Семейство Лягушки Ranidae	
Съедобная лягушка – <i>Pelophylax esculentus</i> (Linnaeus, 1758)	3
Класс Рептилии – Reptilia	
Отряд Черепахи – Testudines	
Семейство Американский болотные черепахи – Emydidae	
Болотная черепаха – <i>Emys orbicularis</i> (Linnaeus, 1758)	3
Отряд Чешуйчатые – Squamata	
Семейство Ужеобразные – Colubridae	

Таксон	Природоохранный статус (категория редкости)
Обыкновенная медянка – <i>Coronella austriaca</i> (Laurenti, 1768)	2
Класс Птицы – Aves	
Отряд Поганкообразные - Podicipediformes	
Семейство Поганковые – Podicipedidae	
Малая поганка – <i>Tachybaptus ruficollis</i> (Pallas, 1764)	3
Черношейная поганка – <i>Podiceps nigricollis</i> C.L. Brehm, 1831	3
Красношейная поганка – <i>Podiceps auritus</i> (Linnaeus, 1758)	3
Отряд Аистообразные - Ciconiiformes	
Семейство Цаплевые – Ardeidae	
Волчок – <i>Ixobrychus minutus</i> (Linnaeus, 1766)	3
Семейство Аистовые – Ciconiidae	
Белый аист – <i>Ciconia ciconia</i> (Linnaeus, 1758)	3
Чёрный аист – <i>Ciconia nigra</i> (Linnaeus, 1758)	3
Отряд Гусеобразные - Anseriformes	
Семейство Утиные – Anatidae	
Серый гусь – <i>Anser anser</i> (Linnaeus, 1758)	0
Лебедь-шипун – <i>Cygnus olor</i> (J.F. Gmelin, 1789)	3
Лебедь-кликун – <i>Cygnus cygnus</i> (Linnaeus, 1758)	0
Серая утка – <i>Anas strepera</i> Linnaeus, 1758 (гнездовая популяция)	3
Шилохвость – <i>Anas acuta</i> Linnaeus, 1758 (гнездовая популяция)	3
Красноголовый нырок – <i>Aythya ferina</i> (Linnaeus, 1758) (гнездовая популяция)	3
Хохлатая чернеть – <i>Aythya fuligula</i> (Linnaeus, 1758) (гнездовая популяция)	3
Отряд Соколообразные - Falconiformes	
Семейство Скопиные – Pandionidae	
Скопа – <i>Pandion haliaetus</i> (Linnaeus, 1758)	0
Семейство Ястребиные – Accipitridae	
Полевой лунь – <i>Circus cyaneus</i> (Linnaeus, 1766)	3
Степной лунь – <i>Circus macrourus</i> (S.G. Gmelin, 1771)	3
Змеяд – <i>Circus gallicus</i> (J.F. Gmelin, 1788)	3
Орёл-карлик – <i>Hieraaetus pennatus</i> (J.F. Gmelin, 1788)	3
Большой подорлик – <i>Aquila clanga</i> Pallas, 1811	3
Могильник – <i>Aquila heliaca</i> Savigny, 1809	3
Беркут – <i>Aquila chrysaetos</i> (Linnaeus, 1758)	0
Орлан-белохвост – <i>Haliaeetus albicilla</i> (Linnaeus, 1758)	3
Семейство Соколиные – Falconidae	
Балобан – <i>Falco cherrug</i> J.E. Gray, 1834	0
Кобчик – <i>Falco vespertinus</i> Linnaeus, 1758	3
Отряд Журавлеобразные - Gruiformes	
Семейство Журавлиные – Gruidae	
Серый журавль – <i>Grus grus</i> (Linnaeus, 1758)	3
Семейство Пастушковые – Rallidae	
Водяной пастушок – <i>Rallus aquaticus</i> Linnaeus, 1758	3
Малый погоныш – <i>Porzana parva</i> (Scopoli, 1769)	3
Погоныш-крошка – <i>Porzana pusilla</i> (Pallas, 1776)	4

Таксон	Природоохранный статус (категория редкости)
Отряд Ржанкообразные - Charadriiformes	
Семейство Шилоклювковые – Recurvirostridae	
Ходулочник – <i>Himantopus himantopus</i> (Linnaeus, 1758)	3
Семейство Кулики-сороки – Haematopodidae	
Кулик-сорока – <i>Haematopus ostralegus</i> Linnaeus, 1758	3
Семейство Бекасовые – Scolopacidae	
Поручейник – <i>Tringa stagnatilis</i> (Bechstein, 1803)	3
Мородунка – <i>Xenus cinereus</i> (Güldenstädt, 1775)	3
Турухтан – <i>Philomachus pugnax</i> (Linnaeus, 1758)	3
Дупель – <i>Gallinago media</i> (Latham, 1787)	3
Большой кроншнеп – <i>Numenius arguata</i> (Linnaeus, 1758)	1
Большой веретенник – <i>Limosa limosa</i> (Linnaeus, 1758)	3
Семейство Чайковые – Laridae	
Сизая чайка – <i>Larus canus</i> Linnaeus, 1758	3
Белощёкая крачка – <i>Chlidonias hybridus</i> (Pallas, 1811)	3
Малая крачка – <i>Sterna albifrons</i> Pallas, 1764	2
Отряд Голубеобразные - Columbiformes	
Семейство Голубиные – Columbidae	
Обыкновенная горлица – <i>Streptopelia turtur</i> (Linnaeus, 1758)	2
Отряд Кукушкообразные - Cuculiformes	
Семейство Кукушковые – Cuculidae	
Глухая кукушка – <i>Cuculus optatus</i> Gould, 1845	3
Отряд СOVOобразные - Strigiformes	
Семейство Совиные – Strigidae	
Филин – <i>Bubo bubo</i> (Linnaeus, 1758)	3
Сплюшка – <i>Otus scops</i> (Linnaeus, 1758)	3
Мохноногий сыч – <i>Aegolius funereus</i> (Linnaeus, 1758)	3
Домовый сыч – <i>Athene noctua</i> (Scopoli, 1769)	2
Воробьиный сычик – <i>Glaucidium passerinum</i> (Linnaeus, 1758)	3
Серая неясыть – <i>Strix aluco</i> Linnaeus, 1758	2
Отряд Ракшеобразные - Coraciiformes	
Семейство Сизоворонковые – Coraciidae	
Сизоворонка – <i>Coracias garrulus</i> Linnaeus, 1758	2
Удод – <i>Upupa epops</i> Linnaeus, 1758	3
Отряд Дятлообразные - Piciformes	
Семейство Дятловые – Picidae	
Зелёный дятел – <i>Picus viridis</i> Linnaeus, 1758	3
Средний пёстрый дятел – <i>Dendrocopos medius</i> (Linnaeus, 1758)	3
Трёхпалый дятел – <i>Picoides tridactylus</i> (Linnaeus, 1758)	3
Отряд Воробьинообразные - Passeriformes	
Семейство Сорокопутовые – Laniidae	
Серый сорокопуд – <i>Lanius excubitor</i> Linnaeus, 1758	5
Семейство Врановые – Corvidae	
Европейская кедровка – <i>Nucifraga caryocatactes</i> (Linnaeus, 1758)	3
Семейство Крапивниковые – Troglodytidae	
Крапивник – <i>Troglodytes troglodytes</i> (Linnaeus, 1758)	3
Семейство Славковые – Sylviidae	

Таксон	Природоохранный статус (категория редкости)
Обыкновенный сверчок – <i>Locustella naevia</i> (Boddaert, 1783)	3
Семейство Ремезовые – Remizidae	
Обыкновенный ремез – <i>Remiz pendulinus</i> (Linnaeus, 1758)	3
Семейство Синицевые – Paridae	
Черноголовая гаичка – <i>Parus palustris</i> Linnaeus, 1758	3
Московка – <i>Parus ater</i> Linnaeus, 1758	3
Князёк – <i>Parus cyaneus</i> Pallas, 1770	4
Семейство Овсянковые – Emberizidae	
Дубровник – <i>Ocyris aureolus</i> (Pallas, 1773)	0
Класс Млекопитающие – Mammalia	
Отряд Насекомоядные – Eulipotyphla	
Семейство Кротовые – Talpidae	
Русская выхухоль – <i>Desmana moschata</i> Linnaeus, 1758	3
Семейство Землеройковые – Soricidae	
Крошечная бурозубка – <i>Sorex minutissimus</i> Zimmermann, 1780	3
Малая кутора – <i>Neomys anomalus</i> Cabrera, 1907	4
Отряд Рукокрылые – Chiroptera	
Семейство Гладконосые (Кожановые) – Vespertilionidae	
Ночница Наттерера – <i>Myotis nattereri</i> Kuhl, 1817	3
Малая вечерница – <i>Nyctalus leisleri</i> Kuhl, 1817	3
Отряд Хищные – Carnivora	
Семейство Медвежьи – Ursidae	
Бурый медведь – <i>Ursus arctos</i> Linnaeus, 1758	3
Семейство Куньи – Mustelidae	
Степной (светлый) хорь – <i>Mustela eversmanii</i> Lesson, 1827	1
Европейский барсук – <i>Meles meles</i> Linnaeus, 1758	2
Выдра – <i>Lutra lutra</i> Linnaeus, 1758	3
Семейство Кошачьи – Felidae	
Рысь – <i>Lynx lynx</i> Linnaeus, 1758	3
Отряд Парнокопытные – Artiodactyla	
Семейство Олени – Cervidae	
Европейская косуля – <i>Capreolus capreolus</i> Linnaeus, 1758	5
Семейство Полорогие – Bovidae	
Зубр – <i>Bison bonasus</i> Linnaeus, 1758	1
Отряд Грызуны – Rodentia	
Семейство Беличьи – Sciuridae	
Крапчатый суслик – <i>Spermophilus suslicus</i> Gldenstdt, 1770	1
Байбак – <i>Marmota bobak</i> Mller, 1776	5
Семейство Соневые – Gliridae	
Садовая соня – <i>Eliomys quercinus</i> Linnaeus, 1766	1
Полчок – <i>Glis glis</i> Linnaeus, 1766	3
Орешниковая соня – <i>Muscardinus avellanarius</i> Linnaeus, 1758	3
Семейство Пятипалые тушканчики – Allactagidae	
Большой тушканчик – <i>Allactaga major</i> Kerr, 1792	1
Семейство Слепышовые – Spalacidae	
Обыкновенный слепыш – <i>Spalax microphthalmus</i> Gldenstdt, 1770	3

Таксон	Природоохранный статус (категория редкости)
Семейство Хомяковые – Cricetidae	
Серый хомячок – Cricetulus migratorius Pallas, 1773	1

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

Исполняющий обязанности
 Председателя Правительства
 Республики Мордовия



Б. ЭМЕЕВ