



**МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЯ
РЯЗАНСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 28 декабря 2020 г. № 46

Об утверждении перечней (списков) объектов животного и растительного мира, занесенных в Красную книгу Рязанской области и исключенных из Красной книги Рязанской области

В соответствии с постановлением Правительства Рязанской области от 9 июля 2009 года № 184 «О Красной книге Рязанской области», Порядком ведения Красной книги Рязанской области, утвержденным постановлением министерства природопользования и экологии Рязанской области от 27 августа 2009 года № 5, учитывая заключение комиссии по редким и находящимся под угрозой исчезновения животным, растениям и грибам на территории Рязанской области от 07 декабря 2020 года, Министерство природопользования Рязанской области **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Утвердить перечень (список) объектов животного и растительного мира, занесенных в Красную книгу Рязанской области, согласно приложению № 1.

2. Утвердить перечень (список) объектов животного и растительного мира, исключенных из Красной книги Рязанской области, согласно приложению № 2.

3. Рекомендовать главам муниципальных образований Рязанской области, с целью информирования населения, опубликовать в средствах массовой информации перечни (списки) объектов животного и растительного мира, занесенных в Красную книгу Рязанской области и исключенных из Красной книги Рязанской области.

4. Признать утратившими силу:

- постановление министерства природопользования и экологии Рязанской области от 2 февраля 2010 г. № 1 «Об утверждении перечня

(списка) объектов животного и растительного мира, занесенных в Красную книгу Рязанской области»;

- постановление министерства природопользования и экологии Рязанской области от 31 декабря 2010 г. № 11 «О внесении изменений в постановление министерства природопользования и экологии Рязанской области от 2 февраля 2010 г. № 1 «Об утверждении перечня (списка) объектов животного и растительного мира, занесенных в Красную книгу Рязанской области».

5. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на первого заместителя министра природопользования Рязанской области А.Э. Акимова.

Министр

A handwritten signature in black ink, consisting of a large, sweeping loop followed by a vertical stroke and a horizontal stroke, all contained within a large, irregular oval shape.

А.В. Новиков

Приложение № 1

к постановлению Министерства
природопользования Рязанской
области

от 28.12.2020 № 4Р

Перечень (список) объектов животного и растительного мира,
занесенных в Красную книгу Рязанской области

ТИП ХОРДОВЫЕ – CHORDATA	
Класс Млекопитающие – Mammalia	Категория
Русская выхухоль <i>Desmana moschata</i> Linnaeus, 1758	2
Крошечная бурозубка <i>Sorex minutissimus</i> Zimmermann, 1780	3
Ночница Наттерера <i>Myotis nattereri</i> Kuhl, 1818	3
Ночница Брандта <i>Myotis brandti</i> Eversmann, 1845	4
Прудовая ночница <i>Myotis dasycneme</i> Boie, 1825	4
Малая вечерница <i>Nyctalus leisleri</i> Kuhl, 1819	4
Гигантская вечерница <i>Nyctalus lasiopterus</i> Schreber, 1780	3
Северный кожанок <i>Vespertilio nilssoni</i> Keys. et Blas., 1839	3
Летяга <i>Pteromys volans</i> Linnaeus, 1758	1
Крапчатый суслик <i>Citellus suslicus</i> Gldenstaedt, 1770	3
Орешниковая соня <i>Muscardinus avellanarius</i> Linnaeus, 1758	3
Лесная соня <i>Dryomys nitedula</i> Pallas, 1778	3
Садовая соня <i>Eliomys quercinus</i> Linnaeus, 1766	3
Соня-полчок <i>Glis glis</i> Linnaeus, 1766	3
Большой тушканчик <i>Allactaga jaculus</i> Pallas, 1778	2
Обыкновенный слепыш <i>Spalax microphthalmus</i> Gldenstaedt, 1770	1
Серый хомячок <i>Cricetulus migratorius</i> Pallas, 1773	3
Обыкновенный хомяк <i>Cricetus cricetus</i> Linnaeus, 1758	3
Степная пеструшка <i>Lagurus lagurus</i> Pallas, 1773	3
Бурый медведь <i>Ursus arctos</i> Linnaeus, 1758	1
Европейская норка <i>Mustela lutreola</i> Linnaeus, 1761	1
Рысь <i>Felis lynx</i> Linnaeus, 1758	5
Класс Птицы – Aves	
Чернозобая гагара <i>Gavia arctica</i> (Linnaeus, 1758)	0
Красношейная поганка <i>Podiceps auritus</i> (Linnaeus, 1758)	4
Белый аист <i>Ciconia ciconia</i> (Linnaeus, 1758)	3
Чёрный аист <i>Ciconia nigra</i> (Linnaeus, 1758)	3

Краснозобая казарка <i>Rufibrenta ruficollis</i> (Pallas, 1769)	3
Серый гусь <i>Anser anser</i> (Linnaeus, 1758)	0
Пискулька <i>Anser erythropus</i> (Linnaeus, 1758)	3
Гуменник (западный лесной - <i>Anser fabalis fabalis</i> и сибирский таежный - <i>Anser fabalis middendorffii</i>) (Latham, 1787)	4
Скопа <i>Pandion haliaetus</i> (Linnaeus, 1758)	1
Степной лунь <i>Circus macrourus</i> (S.G.Gmelin, 1771)	3
Змееяд <i>Circaetus gallicus</i> (Gmelin, 1788)	1
Орёл-карлик <i>Hieraaetus pennatus</i> (Gmelin, 1788)	5
Большой подорлик <i>Aquila clanga</i> Pallas, 1811	2
Малый подорлик <i>Aquila pomarina</i> Ch. L. Brehm, 1831	2
Могильник <i>Aquila heliaca</i> Savigny, 1809	4
Беркут <i>Aquila chrysaetos</i> (Linnaeus, 1758)	0
Орлан-белохвост <i>Haliaeetus albicilla</i> (Linnaeus, 1758)	3
Балобан <i>Falco cherrug</i> Gray, 1834	0
Сапсан <i>Falco peregrinus</i> Tunstall, 1771	0
Дербник <i>Falco columbarius</i> Linnaeus, 1758	2
Кобчик <i>Falco vespertinus</i> Linnaeus, 1766	1
Белая куропатка <i>Lagopus lagopus</i> (Linnaeus, 1758)	1
Серый журавль <i>Grus grus</i> (Linnaeus, 1758)	5
Дрофа <i>Otis tarda</i> Linnaeus, 1758	0
Ходулочник <i>Himantopus himantopus</i> (Linnaeus, 1758)	1
Кулик-сорока <i>Haematopus ostralegus</i> Linnaeus, 1758	3
Фифи <i>Tringa glareola</i> Linnaeus, 1758	4
Большой улит <i>Tringa nebularia</i> (Gunnerus, 1767)	4
Травник <i>Tringa totanus</i> (Linnaeus, 1758)	3
Поручейник <i>Tringa stagnatilis</i> (Bechstein, 1803)	3
Турухтан <i>Philomachus pugnax</i> (Linnaeus, 1758)	3
Гаршнеп <i>Lymnocyptes minimus</i> (Brünnich, 1764)	4
Большой кроншнеп <i>Numenius arquata</i> (Linnaeus, 1758)	2
Средний кроншнеп <i>Numenius phaeopus</i> (Linnaeus, 1758)	1
Большой веретенник <i>Limosa limosa</i> (Linnaeus, 1758)	3
Малая крачка <i>Sterna albifrons</i> Pallas, 1764	2
Клинтух <i>Columba oenas</i> Linnaeus, 1758	3
Обыкновенная горлица <i>Streptopelia turtur</i> (Linnaeus, 1758)	2
Филин <i>Bubo bubo</i> (Linnaeus, 1758)	1
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)	4
Воробьиный сыч <i>Glaucidium passerinum</i> (Linnaeus, 1758)	4
Бородатая неясыть <i>Strix nebulosa</i> J. R. Forster, 1772	3
Сизоворонка <i>Coracias garrulus</i> Linnaeus, 1758	1
Обыкновенный зимородок <i>Alcedo atthis</i> (Linnaeus, 1758)	3

Зелёный дятел <i>Picus viridis</i> Linnaeus, 1758	3
Чернолобый сорокопут <i>Lanius minor</i> Gmelin, 1788	3
Серый сорокопут <i>Lanius excubitor</i> Linnaeus, 1758	5
Обыкновенный сверчок <i>Locustella naevia</i> (Boddaert, 1783)	3
Вертялая камышевка <i>Acrocephalus paludicola</i> (Vieillot, 1817)	0
Белая лазоревка <i>Parus cyaneus</i> Pallas, 1770	4
Овсянка-ремез <i>Emberiza rustica</i> Pallas, 1776	4
Дубровник <i>Emberiza aureola</i> Pallas, 1773	1
Класс Рептилии – Reptilia	
Обыкновенная медянка <i>Coronella austriaca</i> Laurenti, 1768	1
Класс Амфибии – Amphibia	
Краснобрюхая жерлянка <i>Bombina bombina</i> (Linnaeus, 1761)	3
Класс Круглоротые – Cyclostomata	
Украинская минога <i>Eudontomyzon mariae</i> (Berg, 1931)	1
Европейская ручьевая минога <i>Lampetra planeri</i> (Block, 1784)	4
Класс Костные рыбы – Osteichthyes	
Белуга <i>Huso huso</i> (Linnaeus, 1758)	0
Русский осётр <i>Acipenser güldenstädti</i> Brandt, 1833	4
Стерлядь <i>Acipenser ruthenus</i> (Linnaeus, 1758)	5
Быстрянка <i>Alburnoides bipunctatus</i> (Bloch, 1782)	3
Обыкновенный голянь <i>Phoxinus phoxinus</i> (Linnaeus, 1758) (бассейн Оки)	3
Вырезуб <i>Rutilus frisii</i> (Nordmann, 1840)	1
Обыкновенный подкаменщик <i>Cottus gobio</i> Linnaeus, 1758	1
ТИП МОЛЛЮСКИ – MOLLUSCA	
Класс Брюхоногие – Gastropoda	
Трёхзубый карихиум <i>Carychium tridentatum</i> (Risso, 1826)	3
Карликовая клаузилия <i>Clausilia pumila sejuncta</i> Westerlund, 1871	3
Складчатая лациниария <i>Laciniaria plicata</i> (Draparnaud, 1801)	3
Собачья лациниария <i>Laciniaria cana</i> (Held, 1836)	3
Малая вертиго <i>Vertigo pusilla</i> Müller, 1774	3
Цилиндрическая трункателлина <i>Truncatellina cylindrica</i> (Férussac, 1807)	3
Нежный малаколимакс <i>Malacolimax tenellus</i> (Müller, 1774)	3
Серовато-чёрный слизень <i>Limax cinereoniger</i> Wolf, 1803	3
Двузубая перфорателла <i>Perforatella bidentata</i> (Gmelin, 1765)	4
ТИП ЧЛЕНИСТОНОГИЕ – ARTHROPODA	
Класс Паукообразные – Arachnida	
Чёрный эрезус <i>Eresus kollari</i> Rossi, 1846	3
Русский тарантул (средняя раса) <i>Lycosa singoriensis</i> (Laxmann, 1770)	3
Филодромус кортицинус <i>Philodromus corticinus</i> (C.L.Koch, 1837)	4
Изумительный паук-охотник <i>Pisaura mirabilis</i> (Clerck, 1758)	3
Длинноватый хериэус <i>Heriaeus oblongus</i> Simon, 1818	4
Жизнерадостный азианеллюс <i>Asianellus festivus</i> (C.L.Koch, 1834)	4
Класс Насекомые – Insecta	

Зелёное коромысло <i>Aeschna viridis</i> Eversmann, 1836	3
Дозорщик-император <i>Anax imperator</i> Leach, 1815	2
Перевязанная стрекоза <i>Sympetrum pedemontanum</i> Allioni, 1766	3
Рыжая стрекоза <i>Libellula fulva</i> Müller, 1764	3
Песчаный скакун <i>Cylindera arenaria</i> (Fuessly, 1775)	1
Приморский скакун <i>Cicindela maritima</i> Dejean, 1822	4
Пахучий красотел <i>Calosoma sycophanta</i> (Linnaeus, 1758)	1
Бронзовый красотел <i>Calosoma inquisitor</i> (Linnaeus, 1758)	3
Красотел-исследователь <i>Calosoma investigator</i> (Illiger, 1798)	3
Жужелица Щеглова <i>Carabus stscheglowi</i> Mannerheim, 1827	3
Жужелица Менетрие <i>Carabus menetriesi</i> Fald., 1827	1
Сибирская жужелица <i>Carabus sibiricus</i> Fischer von Waldheim, 1820	3
Жужелица Эстрейхера <i>Carabus estreicheri</i> Ficher von Waldheim, 1820	3
Золотистоямчатая жужелица <i>Carabus clathratus</i> Linnaeus, 1761	2
Блестящая жужелица <i>Carabus nitens</i> Linnaeus, 1758	2
Золотистокаёмчатая жужелица <i>Carabus aurolimbatus</i> Dejean, 1829	3
Окаймлённая жужелица <i>Carabus marginalis</i> Fabricius, 1794	4
Шагреновая жужелица <i>Carabus coriaceus</i> Linnaeus, 1758	2
Прибрежный тинник <i>Elaphrus uliginosus</i> Fabricius, 1792	4
Чернейший птеростих <i>Pterostichus aterrimus</i> (Herbst, 1784)	4
Германский диахромус <i>Diachromus germanus</i> (Linnaeus, 1758)	4
Лунный калистус <i>Callistus lunatus</i> (Fabricius, 1775)	3
Ребристый хлениус <i>Chlaenius costulatus</i> (Motschulsky, 1859)	4
Волосатый хищник <i>Emus hirtus</i> (Linnaeus, 1758)	3
Широкий плавунец <i>Dytiscus latissimus</i> Linnaeus, 1758	2
Обыкновенный отшельник <i>Osmoderma barnabita</i> Motschulsky, 1845	2
Изменчивый пестряк <i>Gnorimus variabilis</i> (Linnaeus, 1758)	2
Мраморная бронзовка <i>Protaetia marmorata</i> (Fabricius, 1792)	5
Гладкая бронзовка <i>Protaetia speciosissima</i> (Scopoli, 1786)	1
Бронзовка Фибера <i>Protaetia fieberi</i> (Kraatz, 1880)	2
Нарывник Шеффера <i>Cerocoma schaefferi</i> (Linnaeus, 1758)	3
Разноцветная майка <i>Meloe variegatus</i> Donovan, 1793	3
Большой коротконадкрыл <i>Necydalis major</i> (Linnaeus, 1758)	3
Усач-краснокрыл Келлера <i>Purpuricenus kaehleri</i> Linnaeus, 1758	1
Двухцветный рамнузиум <i>Rhamnusium bicolor</i> (Schrank, 1781)	3
Красногрудая лептура <i>Leptura thoracica</i> (Creutzer, 1779)	4
Сетчатая пенолида <i>Caenolida reticulata</i> (Linnaeus, 1758)	4
Степная сколия <i>Scolia hirta</i> Schrank, 1781	5
Крупный парнопес <i>Parnopes grandior</i> Pallas, 1771	3
Оса-стиз <i>Stizus perrisii</i> Dufour, 1838	3
Белоточечная андрена <i>Andrena albopunctata</i> (Rossi, 1792)	4
Булавоусая мелиттурга <i>Melitturga clavicornis</i> (Latreille, 1806)	3
Мохнатоногая пчела <i>Dasypoda argentata</i> Panzer, 1809	3
Тёмнокрылый литург <i>Lithurgus cornutus</i> (Fabricius, 1787)	3

Брюшистый аммобатоидес <i>Ammobatoides abdominalis</i> (Eversmann, 1852)	4
Траурный триэпеолус <i>Triepeolus tristis</i> (Smith, 1854)	3
Пчела-тетралониелла <i>Tetraloniella pollinosa</i> (Lepelletiere de Saint-Fargeau, 1841)	4
Синяя цератина <i>Ceratina cyanea</i> (Kirby, 1802)	3
Армянский шмель <i>Bombus armeniacus</i> Radozkowski, 1877	4
Шмель конфузус <i>Bombus confusus</i> Schenck, 1859	3
Пятноспинный шмель <i>Bombus mocsaryi</i> Kriechbaumer, 1877	3
Шмель йонеллюс <i>Bombus jonellus</i> (Kirby, 1802)	3
Изменчивый шмель <i>Bombus proteus</i> Gerstaecker, 1869	3
Плодовый шмель <i>Bombus pomorum</i> (Panzer, 1805)	3
Щебневый шмель <i>Bombus ruderatus</i> (Scopoli, 1763)	2
Пластинчатозубый шмель <i>Bombus cullumanus</i> Moravitz, 1888	5
Шмель Зихеля <i>Bombus sichelii</i> Radoszkowsky, 1859	2
Шмель Шренка <i>Bombus schrencki</i> Morawitz, 1881	5
Пятнистый муравей <i>Dolichoderus quadripunctatus</i> (Linnaeus, 1771)	3
Муравей-вор <i>Solenopsis fugax</i> (Latreille, 1798)	3
Волосистый лесной муравей <i>Formica lugubris</i> (Zetterstedt, 1838)	4
Черноголовый муравей <i>Formica uralensis</i> (Ruzsky, 1895)	4
Васильковая пестрянка <i>Zygaena centaureae</i> (Fischer von Waldheim, 1832)	3
Глазчатая пестрянка <i>Zygaena carniolica</i> (Scopoli, 1763)	3
Лядвенцевая пестрянка <i>Zygaena loti</i> ([Denis et Schiffermüller], 1775)	3
Пестрянка-эфиальт <i>Zygaena ephialtes</i> (Linnaeus, 1767)	3
Земляной древоточец <i>Paracossulus thrips</i> (Hübner, 1818)	4
Украшенная эпиплема <i>Eversmannia exornata</i> (Eversmann, 1837)	4
Голубичная пяденица <i>Arichanna melanaria</i> (Linnaeus, 1758)	2
Малая павлиноглазка <i>Eudia pavonia</i> (Linnaeus, 1758)	3
Осенний салатный шелкопряд <i>Lemonia dumi</i> (Linnaeus, 1761)	3
Бражник прозерпина <i>Proserpinus proserpina</i> (Pallas, 1772)	3
Лунная совка <i>Minucia lunaris</i> ([Denis et Schiffermüller], 1775)	4
Пурпурная ленточница <i>Catocala sponsa</i> (Linnaeus, 1767)	2
Ленточница электа <i>Catocala electa</i> (Vieweg, 1790)	3
Розовая ленточница <i>Catocala pacta</i> (Linnaeus, 1758)	3
Медведица госпожа <i>Callimorpha dominula</i> (Linnaeus, 1758)	1
Медведица геба – <i>Eucharia festiva</i> (Hufnagel, 1766)	1
Алтейная толстоголовка <i>Carcharodus flocciferus</i> (Zeller, 1847)	4
Мозаичная толстоголовка <i>Muschampia tessellum</i> (Hübner, [1803])	4
Лапчатковая толстоголовка <i>Pyrgus serratulae</i> (Rambur, 1839)	1
Толстоголовка запятая <i>Hesperia comma</i> (Linnaeus, 1758)	2
Поликсена <i>Zerynthia polyxena</i> ([Denis et Schiffermüller], 1775)	3
Мнемозина <i>Triopa mnemosyne</i> (Linnaeus, 1758)	2
Аполлон <i>Parnassius apollo</i> (Linnaeus, 1758)	1
Белая зорька <i>Euchloe ausonia</i> (Hübner, [1803])	4
Торфяниковая желтушка <i>Colias palaeno</i> (Linnaeus, 1761)	2
Сенница геро <i>Coenonympha hero</i> (Linnaeus, 1761)	3

Чернушка лигея <i>Erebia ligea</i> (Linnaeus, 1758)	2
Многоцветница эль-белое <i>Nymphalis vaualbum</i> ([Denis et Schiffermüller], 1775)	4
Болотная перламутровка <i>Clossiana eunomia</i> (Esper, 1799)	3
Северная перламутровка <i>Boloria aquilonaris</i> (Stichel, 1908)	2
Терновая хвостатка <i>Nordmannia spini</i> ([Denis et Schiffermüller], 1775)	4
Голубоватый червонец <i>Lycaena helle</i> ([Denis et Schiffermüller], 1775)	1
Голубянка орион <i>Scolitantides orion</i> (Pallas, 1771)	3
Голубянка алкон <i>Maculinea alcon</i> ([Denis et Schiffermüller], 1775)	2
Сумрачная голубянка <i>Maculinea nausithous</i> (Bergsträsser, 1799)	3
Голубянка аргир <i>Plebeius argyrognomon</i> (Bergsträsser, [1779])	3
Торфяниковая голубянка <i>Plebeius optilete</i> (Knoch, 1781)	3
Голубянка осирис <i>Cupido osiris</i> (Meigen, 1829)	2
Красивая голубянка <i>Polyommatus bellargus</i> (Rottemburg, 1775)	1
Голубянка Риперта <i>Polyommatus ripartii</i> (Freyer, 1830)	1
СЕМЕННЫЕ РАСТЕНИЯ	
КЛАСС ОДНОДОЛЬНЫЕ	
Семейство Венечниковые – <i>Anthericaceae</i>	
Венечник ветвистый – <i>Anthericum ramosum</i> L.	3
Семейство Водокрасовые – <i>Hydrocharitaceae</i>	
Каулиния (наяда) тончайшая – <i>Caulinia tenuissima</i> (A.Br.) Tzvelev [<i>Najas tenuissima</i> A. Br. ex Magnus]	0
Семейство Ежеголовниковые – <i>Sparganiaceae</i>	
Ежеголовник злаковый – <i>Sparganium gramineum</i> Georgi	1
Семейство Злаки – <i>Gramineae</i>	
Ковыль Залесского – <i>Stipa zalesskii</i> Wilensky	1
Ковыль красивейший – <i>Stipa pulcherrima</i> C. Koch	1
Ковыль опушеннолистный – <i>Stipa dasyphylla</i> (Czern. ex Lind.) Trautv.	1
Ковыль перистый – <i>Stipa pennata</i> L.	5
Ковыль узколистный – <i>Stipa tirsia</i> Stev.	1
Манник дубравный – <i>Glyceria nemoralis</i> (Uechtr.) Uechtr. et Koern.	3
Овсец пустынный – <i>Helictotrichon desertorum</i> (Less.) Nevski	1
Овсец Шелля – <i>Helictotrichon schellianum</i> (Hack.) Kitagava	3
Овсяница высокая – <i>Festuca altissima</i> All.	2
Семейство Касатиковые – <i>Iridaceae</i>	
Касатик безлистный – <i>Iris aphylla</i> L.	5
Касатик сибирский – <i>Iris sibirica</i> L.	5
Шпажник черепитчатый – <i>Gladiolus imbricatus</i> L.	2
Семейство Лилейные – <i>Liliaceae</i> s. str.	
Лилия саранка – <i>Lilium martagon</i> L.	2
Рябчик русский – <i>Fritillaria ruthenica</i> Wikstr.	2
Рябчик шахматовидный – <i>Fritillaria meleagroides</i> Patr. ex Schult. et Schult. fil.	2
Рябчик шахматный – <i>Fritillaria meleagris</i> L.	1
Семейство Луковые – <i>Alliaceae</i>	
Лук желтеющий – <i>Allium flavescens</i> Besser	3
Лук медвежий, или черемша – <i>Allium ursinum</i> L.	3
Семейство Орхидные, или Ятрышкиновые – <i>Orchidaceae</i>	
Венерин башмачок настоящий – <i>Cypripedium calceolus</i> L.	1
Гаммарбия болотная – <i>Hammarbya paludosa</i> (L.) O. Kuntze	1

Гудайера ползучая – <i>Goodyera repens</i> (L.) R. Br.	1
Дремлик болотный – <i>Epipactis palustris</i> (L.) Crantz	2
Кокушник длиннорогий – <i>Gymnadenia conopsea</i> (L.) R. Br.	2
Ладьян трехраздельный – <i>Corallorhiza trifida</i> Chatel.	1
Любка зеленоцветковая – <i>Platanthera chlorantha</i> (Custer) Reichenb.	3
Неоттианта клобучковая – <i>Neottianthe cucullata</i> (L.) Schlr.	2
Пальчатокоренник балтийский – <i>Dactylorchiza baltica</i> (Klinge) Orlova	1
Пальчатокоренник кровавый – <i>Dactylorchiza cruenta</i> (O.F. Muell.) Soó	3
Пальчатокоренник пятнистый – <i>Dactylorchiza maculata</i> (L.) Soó	3
Пальчатокоренник Траунштейнера – <i>Dactylorchiza traunsteineri</i> (Saut.) Soó	1
Тайник яйцевидный – <i>Listera ovata</i> (L.) R. Br.	3
Ятрышник шлемовидный – <i>Orchis militaris</i> L.	3
Семейство Осоковые – <i>Cyperaceae</i>	
Осока Гартмана – <i>Carex hartmanii</i> Cajand.	3
Осока двудомная – <i>Carex dioica</i> L.	3
Осока двусемянная – <i>Carex disperma</i> Dew.	2
Осока многолистная – <i>Carex polyphylla</i> Kar. et Kir.	3
Осока плевеловидная – <i>Carex loliacea</i> L.	3
Осока плетевидная – <i>Carex chordorrhiza</i> Ehrh.	2
Осока раздвинутая, или расставленная – <i>Carex remota</i> L.	3
Осока сближенная – <i>Carex appropinquata</i> Schum.	3
Очеретник белый – <i>Rhynchospora alba</i> (L.) Vahl	1
Пушица стройная – <i>Eriophorum gracile</i> W.D.J. Koch ex Roth	1
Пушица широколистная – <i>Eriophorum latifolium</i> Hoppe	1
Семейство Рдестовые – <i>Potamogetonaceae</i>	
Рдест длиннейший – <i>Potamogeton praelongus</i> Wulfen	3
Семейство Шейхцериевые – <i>Scheuchzeriaceae</i>	
Шейхцерия болотная – <i>Scheuchzeria palustris</i> L.	2
КЛАСС ДВУДОЛЬНЫЕ	
Семейство Березовые – <i>Betulaceae</i>	
Берёза приземистая – <i>Betula humilis</i> Schrank	2
Семейство Бобовые – <i>Leguminosae (Fabaceae)</i>	
Астрагал эспарцетовый – <i>Astragalus onobrychis</i> L.	3
Горошек гороховидный – <i>Vicia pisiformis</i> L.	3
Дрок германский – <i>Genista germanica</i> L.	3
Клевер люпиновый (люпинник пятилисточковый) – <i>Trifolium lupinaster</i> L. (<i>Lupinaster pentaphyllus</i> Moench)	3
Остролодочник волосистый – <i>Oxytropis pilosa</i> (L.) DC.	3
Чина чёрная <i>Lathyrus niger</i> (L.) Bernh.	3
Семейство Бурачниковые – <i>Boraginaceae</i>	
Пупочник ползучий – <i>Omphalodes scorpioides</i> (Haenke) Schrank	3
Семейство Вересковые – <i>Ericaceae</i>	
Водяника чёрная – <i>Empetrum nigrum</i> L.	0
Грушанка средняя <i>Pyrola media</i> Swartz	1
Клюква мелкоплодная – <i>Oxycoccus microcarpus</i> Turcz. ex Rupr.	1
Одноцветка одноцветковая <i>Moneses uniflora</i> (L.) A. Gray	1
Толокнянка обыкновенная <i>Arctostaphylos uva-ursi</i> (L.) Spreng.	1
Семейство Волчниковые – <i>Thymeleaceae</i>	
Волчегодник обыкновенный – <i>Daphne mezereum</i> L.	3
Семейство Гвоздичные – <i>Caryophyllaceae</i>	

Гвоздика Андриеевского – <i>Dianthus andrzejowskianus</i> (Zapał.) Kulez.	3
Гвоздика песчаная – <i>Dianthus arenarius</i> L.	3
Качим высочайший <i>Gypsophila altissima</i> L.	3
Песчанка скальная – <i>Arenaria saxatilis</i> L.	3
Семейство Гречишковые – <i>Polygonaceae</i>	
Таран (горец) альпийский – <i>Aconogonon alpinum</i> (All.) Schur (<i>Polygonum alpinum</i> All.)	3
Семейство Губоцветные – <i>Labiatae</i>	
Змееголовник Рюйша – <i>Dracocephalum ruyschiana</i> L.	3
Черноголовка крупноцветковая – <i>Prunella grandiflora</i> (L.) Jacq.	3
Семейство Зверобоевые – <i>Hypericaceae</i>	
Зверобой изящный – <i>Hypericum elegans</i> Steph. ex Willd.	3
Семейство Зонтичные – <i>Umbelliferae</i> (<i>Apiaceae</i>)	
Володушка серповидная <i>Vupleurum falcatum</i> L.	1
Дудник болотный <i>Angelica palustris</i> (Bess.) Hoffm.	3
Златогоричник эльзасский <i>Xanthoselinum alsaticum</i> (L.) Schur	5
Подлесник европейский <i>Sanicula europaea</i> L.	1
Триния многостебельчатая <i>Trinia multicaulis</i> (Poir.) Schischk.	3
Семейство Ивовые – <i>Salicaceae</i>	
Ива черничная – <i>Salix myrtilloides</i> L.	1
Семейство Истодовые – <i>Polygalaceae</i>	
Истод сибирский <i>Polygala sibirica</i> L.	3
Семейство Кипрейные, или Ослинниковые – <i>Onagraceae</i>	
Двулепестник альпийский – <i>Circaea alpina</i> L.	2
Двулепестник парижский – <i>Circaea lutetiana</i> L.	3
Семейство Колокольчиковые – <i>Campanulaceae</i>	
Колокольчик Стевена, или алтайский – <i>Campanula stevenii</i> Bieb. (<i>C. altaica</i> Ledeb.)	3
Семейство Крестоцветные – <i>Cruciferae</i>	
Зубянка пятилистная – <i>Dentaria quinquefolia</i> Bieb.	3
Семейство Ладанниковые – <i>Cistaceae</i>	
Солнцецвет монетолистный – <i>Helianthemum nummularium</i> (L.) Mill.	2
Семейство Льновые – <i>Linaceae</i>	
Лён жёлтый – <i>Linum flavum</i> L.	3
Семейство Лютиковые – <i>Ranunculaceae</i>	
Борец дубравный – <i>Aconitum nemorosum</i> Bieb. ex Reichenb.	1
Борец шерстистоустый – <i>Aconitum lasiostomum</i> Reichenb. ex Bess.	2
Горицвет весенний – <i>Adonis vernalis</i> L.	3
Живокость клиновидная – <i>Delphinium cuneatum</i> Steven ex DC.	3
Живокость высокая – <i>Delphinium elatum</i> L.	1
Ломонос прямой – <i>Clematis recta</i> L.	3
Семейство Норичниковые – <i>Scrophulariaceae</i>	
Марьянник полевой <i>Melampyrum arvense</i> L.	3
Мытник мохнатоколосый – <i>Pedicularis dasystachys</i> Schrenk	3
Мытник скипетровидный – <i>Pedicularis sceptrum-carolinum</i> L.	1
Семейство Пузырчатковые – <i>Lentibulariaceae</i>	
Пузырчатка малая – <i>Utricularia minor</i> L.	3
Пузырчатка средняя – <i>Utricularia intermedia</i> Hayne	2
Семейство Розоцветные – <i>Rosaceae</i>	
Кизильник цельнокрайный, или обыкновенный (включая к. донской) –	3

<i>Cotoneaster integerrimus</i> Medik. (включая <i>Cotoneaster alaunicus</i> Golits.)	
Лапчатка песчаная – <i>Potentilla arenaria</i> Borkh.	3
Миндаль низкий – <i>Amygdalus nana</i> L.	3
Спирея городчатая (включая с. Литвинова) – <i>Spiraea crenata</i> L. (включая <i>S. litwinovii</i> Dobrocz.)	3
Семейство Росянковые – <i>Droseraceae</i>	
Росянка английская – <i>Drosera anglica</i> Huds.	1
Семейство Сложноцветные – <i>Compositae</i>	
Василёк Маршалла, или сумской – <i>Centaurea marschalliana</i> Spreng. (<i>C. sumensis</i> Kalenicz.)	3
Василёк русский – <i>Centaurea ruthenica</i> Lam.	1
Козелец испанский, или (к. крымский, или к. прямой) – <i>Scorzonera hispanica</i> L. (<i>S. taurica</i> Vieb., <i>S. stricta</i> Hornem.)	3
Крестовник Швецова – <i>Senecio schwetzwii</i> Korsh.	1
Крестовник эруколистный – <i>Senecio erucifolius</i> L.	1
Мордовник обыкновенный – <i>Echinops ritro</i> L.	3
Наголоватка Ледебюра (в том числе н. паутинистая) – <i>Jurinea arachnoidea</i> Bunge (включая <i>J. ledebourii</i> Bunge)	3
Полынь армянская – <i>Artemisia armentaca</i> Lam.	3
Полынь широколистная – <i>Artemisia latifolia</i> Ledeb.	3
Серпуха увенчанная, или венценосная – <i>Serratula coronata</i> L.	3
Серпуха зюзниколистная – <i>Serratula lycopifolia</i> (Vill.) A. Kerner	3
Скерда венгерская – <i>Crepis pannonica</i> (Jacq.) C. Koch	3
Солонечник льновидный, или обыкновенный – <i>Galatella linosyris</i> (L.) Reichenb. fil.	3
Солонечник мохнатый, или Грудница мохнатая – <i>Galatella villosa</i> (L.) Reichb. fil. (<i>Crinitaria villosa</i> (L.) Cass.)	1
Солонечник точечный, или русский – <i>Galatella punctata</i> (Waldst. et Kit.) Nees (<i>G. rossica</i> Novopokr.)	3
Солонечник узколистный – <i>Galatella angustissima</i> (Tausch) Novopokr.	1
Семейство Толстянковые – <i>Crassulaceae</i>	
Бородник шароносный, или Молодило побегоносное – <i>J. globifera</i> (L.) J. Parnell [<i>Jovibarba sobolifera</i> (J. Sims) Opiz]	3
Семейство Фиалковые – <i>Violaceae</i>	
Фиалка Селькирка <i>Viola selkirkii</i> Pursh ex Goldie	1
ПАПОРОТНИКООБРАЗНЫЕ	
Семейство Вудсиевые, или Кочедыжниковые – <i>Woodsiaceae</i>	
Диплазий сибирский – <i>Diplazium sibiricum</i> (Turcz. ex G. Kunze) Kurata	0
Семейство Ужовниковые – <i>Ophioglossaceae</i>	
Гроздовник виргинский – <i>Botrychium virginianum</i> (L.) Swartz	1
Гроздовник многораздельный – <i>Botrychium multifidum</i> (S. G. Gmelin) Rupr.	2
Гроздовник полулунный – <i>Botrychium lunaria</i> (L.) Swartz	2
Ужовник обыкновенный – <i>Ophioglossum vulgatum</i> L.	3
Семейство Щитовниковые – <i>Dryopteridaceae</i>	
Многорядник Брауна – <i>Polystichum braunii</i> (Spenn.) Fee	1
Щитовник распростертый, или схожий – <i>Dryopteris expansa</i> (C. Presl) Fraser-Jenkins et Jermy (<i>D. assimilis</i> S. Walker)	3
ПЛАУНОВИДНЫЕ	
Семейство Плауновые – <i>Lycopodiaceae</i>	
Баранец обыкновенный – <i>Huperzia selago</i> (L.) Bernh. ex Schrank et Mart.	1

Семейство Полушниковые – <i>Isoëtaceae</i>	
Полушник колючеспоровый, или щетинистый – <i>Isoëtes eshinospora</i> Durieu (<i>I. setacea</i> auct. non Lam.)	1 (0)
Полушник озерный – <i>Isoëtes lacustris</i> L.	1 (0)
МОХООБРАЗНЫЕ	
Семейство Аномодонтовые – <i>Anomodontaceae</i>	
Аномодон плетевидный – <i>Anomodon viticulosus</i> (Hedw.) Hook. et Taylor	3
Аномодон утонченный – <i>Anomodon attenuatus</i> (Hedw.) Huebener	3
Семейство Брахитециевые – <i>Brachytheciaceae</i>	
Ринхостегиум настенный – <i>Rhynchostegium murale</i> (Hedw.) Schimp. in B.S.G.	3
Эвринхиум узкоклеточный – <i>Eurhynchium angustirete</i> (Broth.) T. Кор.	3
Семейство Гипновые – <i>Hypnaceae</i>	
Таксифиллум Висгрилла – <i>Taxiphyllum wisgrillii</i> (Garov.) Wijk et Margad.	3
Семейство Дикрановые – <i>Dicranaceae</i>	
Дикранум зеленый – <i>Dicranum viride</i> (Sull. & Lesq.) Lindb.	2
Паралевкобриум длиннолистный – <i>Paraleucobryum longifolium</i> (Hedw.) Loeske	2
Семейство Левкодонтные – <i>Leucodontaceae</i>	
Левкодонт беличий – <i>Leucodon sciuroides</i> (Hedw.) Schwaegr.	3
Семейство Мниевые – <i>Mniaceae</i>	
Псевдобриум цинклидиевидный – <i>Pseudobryum cinclidioides</i> (Hueb.) T. Кор.	2
Семейство Неккеревые – <i>Neckeraceae</i>	
Неккера перистая – <i>Neckera pennata</i> Hedw.	2
Семейство Плагиотечиевые – <i>Plagiotheciaceae</i>	
Плагиотечиум скрытый – <i>Plagiothecium latebricola</i> Bruch et al.	2
Семейство Порелловые – <i>Porellaceae</i>	
Порелла плосколистная – <i>Porella platyphylla</i> (L.) Pfeiff.	2
Семейство Псевдолескеевые – <i>Pseudoleskeaceae</i>	
Псевдолескеелла цепочковатая – <i>Pseudoleskeella catenulata</i> (Brid ex Schrad.) Kindb.	3
Семейство Птеригинандровые – <i>Pterigynandraceae</i>	
Птеригинандрум нитевидный – <i>Pterigynandrum filiforme</i> Hedw.	3
Семейство Сфагновые – <i>Sphagnaceae</i>	
Сфагнум болотный – <i>Sphagnum palustre</i> L.	2
Сфагнум Вульфа – <i>Sphagnum wulfianum</i> Girg.	3
Сфагнум компактный – <i>Sphagnum compactum</i> Lam. et DC.	4
Сфагнум папиллозный – <i>Sphagnum papillosum</i> Lindb.	4
Сфагнум тупой – <i>Sphagnum obtusum</i> Warnst.	2
Семейство Схистостегиевые – <i>Schistostegaceae</i>	
Схистостега перистая – <i>Schistostega pennata</i> (Hedw.) F. Weber et D. Mohr	2
Семейство Туидиевые – <i>Thuidiaceae</i>	
Гелодиум Бланда – <i>Helodium blandowii</i> (F. Weber et D. Mohr) Warnst.	3
Семейство Фиссиденсовые – <i>Fissidentaceae</i>	
Фиссиденс осмундовидный – <i>Fissidens osmundoides</i> Hedw.	1
Семейство Фонтаналисовые – <i>Fontinalaceae</i>	
Дихелима волосовидная – <i>Dichelyma capillaceum</i> (With.) Myr	1
Фонтаналис гипновидный – <i>Fontinalis hypnoides</i> Hartm.	1
Семейство Фруланиевые – <i>Frullaniaceae</i>	
Фрулания Боландера – <i>Frullania bolanderi</i> Austin	2
Семейство Энкалиптовые – <i>Encalyptaceae</i>	

Энкалипта обыкновенная – <i>Encalypta vulgaris</i> Hedw.	2
ГРИБЫ	
Отдел Сумчатые — Ascomycota	
Порядок Пецицевые — Pezizales	
Семейство Пиронемовые – <i>Pyronemataceae</i>	
Отидея ослиная – <i>Otidea onotica</i> (Pers.) FucKel	3
Отдел Базидиальные грибы — Basidiomycota	
Порядок Агариковые — Agaricales	
Семейство Амилокортициевые - <i>Amylocorticiaceae</i>	
Амилокортициум инкарнатный – <i>Amylocorticium subincarnatum</i> (Peck) Pouzar	4
Семейство Паутинниковые – <i>Cortinariaceae</i>	
Паутинник фиолетовый – <i>Cortinarius violaceus</i> (L.) Gray	3
Порядок Болетовые - Boletales	
Семейство Болетовые – <i>Boletaceae</i>	
Моховик паразитный – <i>Pseudoboletus parasiticus</i> (Bull.) Šutara	2
Семейство Гирупоровые – <i>Gyroporaceae</i>	
Гирупор синеющий, синяк – <i>Gyroporus cyanescens</i> (Bull.) Quél.	5
Гирупор каштановый, каштановый гриб – <i>Gyroporus castaneus</i> (Bull.) Quél.	3
Семейство Свинушковые – <i>Paxillaceae</i>	
Гиродон сизоватый, подольшаник – <i>Gyrodon lividus</i> (Bull.) Sacc.	2
Порядок Звездовиковые - Geastrales	
Семейство Звездовиковые – <i>Geastraceae</i>	
Звездовик полосатый, земляная звезда полосатая – <i>Geastrum striatum</i> DC.	2
Порядок Полипоровые - Polyporales	
Семейство Грифоловые - <i>Grifolaceae</i>	
Грифола курчавая, или гриб-баран - <i>Grifola frondosa</i> (Fr.) Gray	3
Семейство Дакриоболовые – <i>Dacrybolaceae</i>	
Олигопорус цветкообразный – <i>Spongiporus floriformis</i> (Quél.) Zmitr. [<i>Oligoporus floriformis</i> (Quel.) Gilb.et Ryvarden]	3
Семейство Мерулиевые – <i>Meruliaceae</i>	
Стекхеринум Мурашкинского – <i>Metuloidea murashkinskyi</i> (Burt) Miettinen & Spirin [<i>Steccherinum murashkinskyi</i> (Burt) Maas Geest.]	3
Семейство Полипоровые – <i>Polyporaceae</i>	
Трутовик разветвленный, или зонтичный – <i>Polyporus umbellatus</i> (Pers.) Fr.	3
Семейство Спарассисовые – <i>Sparassidaceae</i>	
Спарассис курчавый – <i>Sparassis crispa</i> (Wulfen) Fr.	3
Порядок Сыроежковые - Russulales	
Семейство Герициевые – <i>Hericiaceae</i>	
Ежовик кораллоидный – <i>Hericium coralloides</i> (Scop.) Pers.	3
Семейство Сыроежковые – <i>Russulaceae</i>	
Сыроежка зеленоватая – <i>Russula virescens</i> (Schaeff.) Fr.	3
Сыроежка золотистая – <i>Russula aurea</i> Pers.	3
ЛИШАЙНИКИ	
Порядок Леканоровые - Lecanorales	
Семейство Графидовые – <i>Graphidaceae</i>	
Диплосхистес моховой – <i>Diploschistes muscorum</i> (Scop.) R. Sant.	1
Диплосхистес неровный – <i>Diploschistes scruposus</i> (Schreb.) Norman	1
Семейство Кладониевые – <i>Cladoniaceae</i>	
Кладония бескорая – <i>Cladonia decorticata</i> (Flörke) Spreng	1

Кладония бокоплодная – <i>Cladonia pleurota</i> (Flörke) Schaer.	3
Кладония ветвистая – <i>Cladonia ramulosa</i> (With.) J.R. Laundon	1
Кладония оленерогая – <i>Cladonia rangiformis</i> Hoffm.	1
Кладония оленероговидная – <i>Cladonia subrangiformis</i> Sandst.	2
Кладония остроконечная <i>Cladonia acuminata</i> (Ach.) Norrl.	1
Кладония палочковидная – <i>Cladonia bacilliformis</i> (Nyl.) Glueck	3
Кладония паразитная – <i>Cladonia parasitica</i> (Hoffm.) Hoffm.	3
Кладония прижатая – <i>Cladonia pocillum</i> (Ach.) O.J. Rich.	1
Кладония сростноплодная – <i>Cladonia symphycharpa</i> (Flörke) Fr.	3
Кладония Флёрке – <i>Cladonia floerkeana</i> (Fr.) Flörke	3
Кладония чешуйчатая – <i>Cladonia squamosa</i> Hoffm	1
Семейство Parmелиевые – <i>Parmeliaceae</i>	
Бриория буроватая – <i>Bryoria fuscescens</i> (Gyeln.) Brodo et D. Hawksw.	3
Бриория Надворника – <i>Bryoria nadvornikiana</i> (Gyeln.) Brodo et D. Hawksw.	1
Гипогимния мучнистая – <i>Hypogymnia farinacea</i> Zopf	1
Имшаугия бледнеющая – <i>Imshaugia aleurites</i> (Ach.) S.L.F. Meyer	1
Ксантопармелия Делиса – <i>Xanthoparmelia delisei</i> (Duby) O. Blanco et al.	3
Нефромопсис хлорофилловый [Тукерманнопсис хлорофилловый] – <i>Nephromopsis chlorophylla</i> (Willd.) Divakar et al. [<i>Tuckermannopsis chlorophylla</i> (Willd.) Hale]	3
Пармелиопсис темный – <i>Parmeliopsis hyperopta</i> (Ach.) Arnold.	3
Уснея густобородая – <i>Usnea dasypoga</i> (Ach.) Shirley	3
Уснея лапландская – <i>Usnea lapponica</i> Vain.	1
Уснея почти цветущая – <i>Usnea subfloridana</i> Stirt.	3
Флавопармелия козлиная – <i>Flavoparmelia caperata</i> (L.) Hale	1
Семейство Рамалиновые – <i>Ramalinaceae</i>	
Рамалина пыльцеватая – <i>Ramalina pollinaria</i> (Westr.) Ach.	2
Рамалина разорванная – <i>Ramalina dilacerata</i> (Hoffm.) Hoffm.	1
Рамалина ясенева – <i>Ramalina fraxinea</i> (L.) Ach.	3
Порядок Пельтигероые – <i>Peltigerales</i>	
Семейство Коллемовые – <i>Collemataceae</i>	
Бленноталлия курчавая [Коллема курчавая] – <i>Blennothallia crispa</i> (Weber ex F.H. Wigg.) Otálora, P.M. Jørg. et Wedin [<i>Collema crispum</i> (Huds.) Weber ex F.H. Wigg.]	1
Лептогиум синеватый – <i>Leptogium cyanescens</i> (Rabh.) Kõrb.	1
Энхилиум топяной – <i>Enchylium limosum</i> (Ach.) Otálora, P.M. Jørg. et Wedin	3
Семейство Пельтигероые – <i>Peltigeraceae</i>	
Пельтигера многопалая – <i>Peltigera polydactylon</i> (Neck.) Hoffm.	3
Пельтигера Некера – <i>Peltigera neckeri</i> Nepp ex Mull. Arg.	1
Пельтигера новомногопалая – <i>Peltigera neopolydactyla</i> Gyeln.	1
Пельтигера тонкая – <i>Peltigera extenuata</i> (Vain.) Lojka	3
Пельтигера чешуеносная – <i>Peltigera lepidophora</i> (Vain.) Bitter.	3

Примечание. Категории статуса редкости видов (подвидов, популяций) животных и растений, занесенных в Красную книгу Рязанской области (далее именуются – таксоны и популяции), определяются по следующей шкале:

0 – Вероятно исчезнувшие. Таксоны и популяции, известные ранее на территории области и нахождение которых в природе не подтверждено

(для беспозвоночных – в последние 100 лет, для позвоночных – в последние 50 лет, для растений – в последние 50 лет).

1 – Находящиеся под угрозой исчезновения. Таксоны и популяции, численность и (или) ареал особей которых уменьшились до критического уровня таким образом, что в ближайшее время они могут исчезнуть.

2 – Сокращающиеся в численности. Таксоны и популяции с неуклонно сокращающимися численностью и (или) ареалом, которые при дальнейшем воздействии факторов, сокращающих численность и (или) ареал, могут в короткие сроки попасть в категорию находящихся под угрозой исчезновения.

3 – Редкие. Таксоны и популяции, которые имеют малую численность и (или) ареал на ограниченной территории или спорадически распространены на значительных территориях.

4 – Неопределенные по статусу. Таксоны и популяции, которые, вероятно, относятся к одной из предыдущих категорий, но достаточных сведений об их состоянии в природе в настоящее время нет, либо они не в полной мере соответствуют критериям всех остальных категорий.

5 – Восстанавливаемые и восстанавливающиеся. Таксоны и популяции, численность и (или) ареал которых под воздействием естественных причин или в результате принятых мер охраны начали восстанавливаться и приближаются к состоянию, когда не будут нуждаться в специальных мерах по сохранению и восстановлению.

Приложение № 2

к постановлению Министерства
природопользования Рязанской
области

от 28.12.2020 № 46

Перечень (список) объектов животного и растительного мира,
исключенных из Красной книги Рязанской области

ТИП ХОРДОВЫЕ – CHORDATA
Класс Млекопитающие – Mammalia
Равнозубая бурозубка <i>Sorex isodon</i> (Turov, 1924)
Подземная полёвка <i>Microtus subterraneus</i>
Класс Птицы - Aves
Малая поганка – <i>Podiceps ruficollis</i> (Pall.)
Серощекая поганка – <i>Podiceps grisegena</i> (Boddaert)
Малая выпь – <i>Ixobrychus minutus</i> (L.)
Лебедь-кликун – <i>Cygnus cygnus</i> (L.)
Полевой лунь – <i>Circus cyaneus</i> (L.)
Пустельга – <i>Falco tinnunculus</i> L
Пастушок – <i>Rallus aquaticus</i> L
Малый погоныш – <i>Porzana parva</i> (Scop.)
Степная тиркушка – <i>Glareola nordmanni</i> Nord
Малая чайка – <i>Larus minutus</i> Pall
Сизая чайка – <i>Larus canus</i> L
Белошекая крачка – <i>Chlidonias hybrida</i> (Pall.)
Глухая кукушка – <i>Cuculus saturatus</i> Blyth
Болотная сова – <i>Asio flammeus</i>
Длиннохвостая неясыть – <i>Strix uralensis</i> Pall
Средний пестрый дятел – <i>Dendrocopos medius</i> (L.)
Трехпалый дятел – <i>Picoides tridactylus</i> (L.)
Лесной жаворонок – <i>Lullula arborea</i> (L.)

Луговой конек – <i>Anthus pratensis</i> (L)
Соловьиный сверчок – <i>Locustella luscinioides</i> (Sav.)
Северная бормотушка – <i>Hippolais calligata</i> (Licht.)
Ястребиная славка – <i>Sylvia nisoria</i> (Bechst.)
Тростниковая камышевка <i>Acrocephalus scirpaceus</i>
Мухоловка-белошейка – <i>Ficedula albicollis</i> (Temm.)
Черноголовый чекан – <i>Saxicola torquata</i> (L.)
Усатая синица – <i>Parurus biarmicus</i> (L.)
Обыкновенный ремез – <i>Remiz pendulinus</i> (L.)
Вьюрок – <i>Fringilla montifringilla</i> L
Садовая овсянка – <i>Emberiza hortulana</i> L
Просьянка – <i>Emberiza calandra</i> L
Класс Пресмыкающиеся – Reptilia
Ломкая веретеница <i>Anguis fragilis</i> Linnaeus, 1758.
Класс Костные рыбы – Osteichthyes
Елец Данилевского <i>Leuciscus danilewskii</i> (Kessler, 1877).
Озёрный гольян <i>Phoxinus phoxinus</i> (Pallas, 1814
Рыбец <i>Vimba vimba</i> (Linnaeus, 1758).
Бёрш <i>Sander volgensis</i> (Gmelin,
ТИП ЧЛЕНИСТОНОГИЕ – ARTHROPODA
Класс Паукообразные – Arachnida
Осовидная аргиопа <i>Argiope bruennichi</i> (Scopoli, 1772).
Класс Насекомые – Insecta
Шелковистая мимела <i>Mimela holosericea</i> (Fabricius, 1775).
Удивительный микроплонтус <i>Microplontus mirabilis</i> (Korotyaev, 1980).
Голенастый фрачник <i>Lixus tibialis</i> Boheman, 1843
Эписирон <i>Episyron arrogans</i> (Smith, 1873) = <i>Episyron funereipes</i> Costa, 1881
Пелопей обыкновенный <i>Sceliphron destillatorium</i> Illiger, 1807
Трёхзубый бембецинус <i>Bembecinus tridens tridens</i> (Fabricius, 1781
Угольная андрена <i>Andrena (Plastandrena) pilipes</i> Fabricius, 1781 = <i>Andrena carbonaria</i> Linnaeus, 1758
Французская андрена <i>Andrena (Melandrena) gallica</i> Schmiedeknecht, 1883
Галикт <i>Lasioglossum (Lasioglossum) xanthopus</i> (Kirby, 1802) = <i>Halictus xanthopus</i> Kirby, 1802.

Галикт <i>Lasioglossum (Lasioglossum) costulatum</i> (Kriechbaumer, 1873) = <i>Halictus costulatus</i> Kriechbaumer, 1873
Серый рофитоидес <i>Rophitoides canus</i> (Eversmann, 1852) = <i>Rophitoides canus</i> Eversmann, 1852
Спиральноусые пчёлы <i>Systropha curvicornis</i> (Scopoli, 1770), <i>S. planidens</i> Giraud,
Пчела-шерстобит <i>Pseudoanthidium (Pseudoanthidium) nanum</i> (Mocsáry, 1881) = <i>Paranthidiellum lituratum</i> Panzer, 1809
Стелис <i>Stelis (Stelis) punctulatissima</i> (Kirby, 1802) = <i>Stelis punctulatissima</i> (Kirby, 1802)
Пчела-листорез <i>Megachile (Megachile) bombycina</i> Radoszkowski, 1874 = <i>Megachile bombycina</i> Pallas,
Округлая мегахила <i>Megachile (Eutricharaea) rotundata</i> (Fabricius, 1787) = <i>Megachile rotundata</i> Fabricius
Голая пчела <i>Hylaeus (Hylaeus) nigrinus</i> (Fabricius, 1798) = <i>Prosopis nigrina</i> Fabricius, 1775
Эпеолоидес цекутиенс <i>Epeoloides coecutiens</i> (Fabricius, 1775).
Пчела-плотник <i>Xylocopa (Xylocopa) valga</i> Gerstäcker, 1872 = <i>Xylocopa valga</i> Gerstaecker, 1872.
Летний шмель, или общественный <i>Bombus (Thoracobombus) humilis</i> Illiger, 1806 = <i>Bombus solstitialis</i> Panzer, 1805 + <i>Bombus tristis</i> Seidl, 1837
Моховой шмель <i>Bombus muscorum</i> (Fabricius, 1775)
Прозрачный глифотелиус <i>Glyphotaelius pellucidus</i> Retzius, 1783.
Малый хмельёвый тонкопряд – <i>Korsheltellus lupulinus</i> (Linnaeus, 1758).
Зелёная дубовая пяденица – <i>Comibaena bajularia</i> ([Den. et Schiff.], 1775).
Молочайный коконоряд – <i>Malacosoma castrensis</i> (Linnaeus, 1758).
Одуванчиковый шелкопряд – <i>Lemonia taraxaci</i> ([Denis et Schiffermüller], 1775).
Жимолостная шмелевидка – <i>Hemaris fuciformis</i> (Linnaeus, 1758).
Кисточница тимон – <i>Pygaea timon</i> (Hübner, [1803]).
Двухцветная хохлатка – <i>Leucodonta bicoloria</i> ([Denis et Schiffermüller], 1775).
Буковый вилохвост – <i>Stauropus fagi</i> (L., 1758).
Василистниковая совка – <i>Calyptra thalictri</i> (Bkh., 1790).
Металловидка консона – <i>Euchalcia consona</i> (Fabricius, 1787).
Лакфиолевая совка – <i>Plusidia cheiranthi</i> (Tauscher, 1809).
Чёрная медведица – <i>Epatolmis caesarea</i> (Goeze, 1781).
Мальвовая толстоголовка – <i>Carcharodus alceae</i> (Esper, [1780]).
Истодовая толстоголовка – <i>Pyrgus alveus</i> (Hübner, [1803]).
Подалирий – <i>Iphiclides podalirius</i> (L., 1758).
Шашечница феба – <i>Melitaea phoebe</i> ([Den. et Schiff.], 1775)
Перламутровка дафна – <i>Brenthis daphne</i> ([Denis et Schiffermüller], 1775).
Эгерия – <i>Pararge aegeria</i> (Linnaeus, 1758).
Русская меланаргия – <i>Melanargia russiae</i> (Esper),

Галатея – <i>Melanargia galathea</i> (L., 1758)
Малая голубянка – <i>Cupido minimus</i> (Fuessly, 1775).
Голубянка алексис – <i>Glaucopsyche alexis</i> (Poda, 176123).
Голубянка телей – <i>Maculinea teleius</i> (Bergsträsser, [1779])
Голубянка коридон – <i>Polyommatus coridon</i> (Poda, 1761).
Голубянка дафнис – <i>Polyommatus daphnis</i> ([Denis et Schiffermüller], 1775.).]

СЕМЕННЫЕ РАСТЕНИЯ

Вероника Жакена – <i>Veronica jacquini</i> Baumg.
Ветреница лесная – <i>Anemone sylvestris</i> L.
Вишня степная – <i>Cerasus fruticosa</i> Pall.
Водяной орех плавающий – <i>Trapa natans</i> L.
Гвоздика пышная – <i>Dianthus superbus</i> L.
Девясил высокий – <i>Inula helenium</i> L.
Ива филиколистная – <i>Salix phylicifolia</i> L.
Кизил, или свидина кроваво-красная – <i>Cornus sanguinea</i> L.
Лапчатка прямая – <i>Potentilla recta</i> L.
Лук прямой, или торчащий – <i>Allium strictum</i> Schrad.
Лютик волосистolistный – <i>Ranunculus trichophyllus</i> Chaix
Осока Арнела – <i>Carex arnellii</i> Christ.
Перловник трансильванский – <i>Melica transilvanica</i> Schur
Песчанка Биберштейна – <i>Arenaria biebersteinii</i> Schlecht.
Пролеска сибирская – <i>Scilla siberica</i> Haw.
Скабиоза желтая – <i>Scabiosa ochroleuca</i> L.
Смородина колосистая – <i>Ribes spicatum</i> Robson

МОХООБРАЗНЫЕ

Алоина жесткая – <i>Aloina rigida</i> (Hedw.) Limpr.
Аномодон длиннолистный – <i>Anomodon longifolius</i> (Brid.) Hartm.
Птеригоневрум яйцевидный, или овальный – <i>Pterigoneurum ovatum</i> (Hedw.) Dix.

ГРИБЫ

Антродия толстая – <i>Antrodia crassa</i> (P. Karst.) Ryvarden
Березовик (подберезовик) розовеющий, или окисляющийся – <i>Leccinum oxydabile</i> (Sing.) Sing
Вольвариелла шелковистая – <i>Volvariella bombycina</i> (Schaeff.) Singer
Головач гигантский, или лангерманния гигантская – <i>Calvatia gigantea</i> (Batsch) Lloyd [= <i>Langermannia gigantea</i> (Pers.) Rostk.]
Осиновик белый – <i>Leccinum percandidum</i> (Vassilk.) Watling
Паутинник чешуйчатый – <i>Cortinarius pholideus</i> (Lilj.) Fr.
Печеночница обыкновенная – <i>Fistulina hepatica</i> (Schaeff.) With.
Филлотопсис гнездящийся – <i>Phyllotopsis nidulans</i> (Pers.) Singer

ЛИШАЙНИКИ

Бриория сивоватая – <i>Bryoria subcana</i> (Nyl. ex Stiz.) Brodo et D. Hawksw
Кладония сизая – <i>Cladonia glauca</i> Flörke
Неофусцелия темно-бурая – <i>Neofuscilia pulla</i> (Ach.) Essl.