

**ПРАВИТЕЛЬСТВО СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**  
от 12 мая 1996 г. N 377-п

**ОБ УЧРЕЖДЕНИИ КРАСНОЙ КНИГИ СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

В целях установления особого режима охраны редких и исчезающих объектов растительного и животного мира Свердловской области, в соответствии с Законом Российской Федерации "Об охране окружающей природной среды" и Законом Российской Федерации "О животном мире", Уставом Свердловской области Правительство Свердловской области постановляет:

1. Учредить Красную книгу Свердловской области.
2. Утвердить "Положение о Красной книге Свердловской области" и "Список видов животных, растений и грибов, внесенных в Красную книгу Свердловской области и подлежащих особой охране" (прилагаются).
3. Контроль за выполнением Постановления возложить на областной комитет по охране природы (Солобоев И.С.).

И. о. Председателя Правительства  
Свердловской области  
А.П. ВОРОБЬЕВ

**ПОЛОЖЕНИЕ  
О КРАСНОЙ КНИГЕ СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

**I. ОБЩАЯ ЧАСТЬ**

1.1. В соответствии с Законом Российской Федерации "Об охране окружающей природной среды", другим природоохранительным законодательством, Уставом Свердловской области для охраны редких и находящихся под угрозой исчезновения видов животных, растений и грибов, организации научных исследований, разработки и осуществления особых мер по сохранению и восстановлению этих видов, учреждается Красная книга Свердловской области.

1.2. Занесенные в Красную книгу Свердловской области редкие и находящиеся под угрозой исчезновения виды животных, растений и грибов подлежат особой охране и изъятию из хозяйственного использования на всей территории Свердловской области.

Запрещается всякая деятельность, ведущая к сокращению численности этих видов животных, растений и грибов и ухудшающая среду их обитания. Хозяйственная деятельность, осуществляемая в местах обитания видов, занесенных в Красную книгу Свердловской области допускается только после проведения государственной экологической экспертизы этой деятельности.

1.3. Ведение Красной книги Свердловской области осуществляется областным комитетом по охране природы в соответствии с природоохранительным законодательством и Положением о Красной книге Российской Федерации и настоящим Положением.

**II. СТРУКТУРА КРАСНОЙ КНИГЫ СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

2.1. Красная книга Свердловской области включает разделы по различным видам животных, растений и грибов и может состоять из отдельных томов.

2.2. Виды животных, растений и грибов, занесенные в Красную книгу Свердловской области могут подразделяться по категориям статуса редкости.

**III. СБОР И ХРАНЕНИЕ ИНФОРМАЦИИ О ВИДАХ,  
ЗАНЕСЕННЫХ В КРАСНУЮ КНИГУ СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

3.1. Сбор и хранение информации о видах, занесенных в Красную книгу Свердловской области осуществляется областным комитетом по охране природы, который формирует соответствующий банк данных.

3.2. Организации и граждане, деятельность которых связана с охраной, восстановлением и использованием, научными исследованиями редких видов животных, растений и грибов, а также деятельность которых осуществляется в местах обитания видов, занесенных в Красную книгу Свердловской области, обязаны предоставлять в областной комитет по охране природы или его территориальные подразделения информацию о состоянии этих видов, нарушениях среды их обитания, случаях их изъятия из природной среды, гибели, угрозы исчезновения или заболеваний.

**IV. ЗАНЕСЕНИЕ РЕДКИХ И НАХОДЯЩИХСЯ ПОД УГРОЗОЙ  
ИСЧЕЗНОВЕНИЯ ВИДОВ ЖИВОТНЫХ, РАСТЕНИЙ И ГРИБОВ  
В КРАСНУЮ КНИГУ СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

4.1. В Красную книгу Свердловской области заносятся виды животных, растений и грибов, занесенные в Красную книгу Российской Федерации, а также редкие и находящиеся под угрозой исчезновения виды (подвиды, популяции) животных, растений и грибов, постоянно или временно населяющих территорию Свердловской области.

4.2. Предложения о занесении в Красную книгу Свердловской области (исключении из Красной книги) или переводе из одной категории статуса редкости в другую указанных видов направляются научными учреждениями, иными юридическими лицами и гражданами в областной комитет по охране природы, который изучает эти предложения и при необходимости готовит соответствующее представление в Правительство Свердловской области.

4.3. Основанием для занесения в Красную книгу Свердловской области редких видов животных, растений и грибов или изменения категории их статуса служат данные об опасном сокращении их численности и (или) ареала, о неблагоприятных изменениях условий их

существования или другие данные, свидетельствующие о необходимости принятия особых мер по их сохранению и восстановлению.

4.4. Основанием для исключения из Красной книги Свердловской области или изменении категории статуса того или иного вида, служат данные о восстановлении его численности и (или) ареала, положительных изменениях среды его обитания и другие данные, свидетельствующие об отсутствии необходимости принятия особых мер по его охране и восстановлению.

4.5. Решение о занесении в Красную книгу Свердловской области (исключении из Красной книги) или изменении категории статуса того или иного вида животных, растений и грибов принимается Правительством Свердловской области по представлению областного комитета по охране природы.

## V. ИЗДАНИЕ И РАСПРОСТРАНЕНИЕ КРАСНОЙ КНИГИ СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ

5.1. Порядок издания и распространения Красной книги Свердловской области определяется Правительством Свердловской области по представлению областного комитета по охране природы.

5.2. Часть тиража издания Красной книги Свердловской области в обязательном порядке направляется научным, природоохранным и другим заинтересованным организациям и учреждениям для использования в работе.

5.3. Переиздание Красной книги Свердловской области осуществляется не реже одного раза в 10 лет.

## VI. ИЗЪЯТИЕ ИЗ ПРИРОДНОЙ СРЕДЫ РАСТЕНИЙ И ГРИБОВ, ЗАНЕСЕННЫХ В КРАСНУЮ КНИГУ СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ

6.1. Изъятие из природной среды животных, растений и грибов (а также их гнезд, яиц, плодов, семян, частей или продуктов) видов, занесенных в Красную книгу Свердловской области не допускается. В исключительных случаях (для разведения в неволе и полувольных условиях с целью увеличения их численности, для содержания в ботанических садах и зоопарках, проведения научных исследований) изъятие животных, растений и грибов видов, занесенных в Красную книгу Свердловской области может осуществляться по специальному разрешению, выдаваемому Минприроды РФ или областным комитетом по охране природы в соответствии с их компетенцией.

В особых случаях, в установленном законодательством о животном мире порядке, допускается добывание животных, занесенных в Красную книгу, представляющих опасность для жизни или здоровья человека.

6.2. Вывоз за пределы области животных, растений и грибов, занесенных в Красную книгу Свердловской области, их частей или продуктов из них производится по лицензиям, выдаваемым Минприроды РФ или областным комитетом по охране природы в соответствии с их компетенцией.

## VII. ОХРАНА И ВОССТАНОВЛЕНИЕ ВИДОВ ЖИВОТНЫХ, РАСТЕНИЙ И ГРИБОВ, ЗАНЕСЕННЫХ В КРАСНУЮ КНИГУ СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ

7.1. Природопользователи и землепользователи, ведущие хозяйственную деятельность в местах обитания животных, растений и грибов, занесенных в Красную книгу Свердловской области, обязаны принимать меры по охране и восстановлению этих видов и среды их обитания.

7.2. Порядок охраны животных, растений и грибов, относящихся к видам, занесенным в Красную книгу Свердловской области определяется законами и иными нормативными правовыми актами о животном и растительном мире Российской Федерации и Свердловской области.

## VIII. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ ЗА НАРУШЕНИЕ ПОРЯДКА ОХРАНЫ И ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ВИДОВ ЖИВОТНЫХ, РАСТЕНИЙ И ГРИБОВ, ЗАНЕСЕННЫХ В КРАСНУЮ КНИГУ

8.1. Организации и граждане, виновные в незаконном добывании или уничтожении животных, растений и грибов, относящихся к видам, занесенным в Красную книгу Свердловской области или нарушении среды их обитания, а также незаконном вывозе за пределы области, скупке, продаже, приобретении, обмене, пересылке, содержании и хранении объектов животного и растительного мира, относящихся к видам, занесенным в Красную книгу Свердловской области, несут уголовную, административную и иную ответственность в соответствии с законодательством Российской Федерации и Свердловской области.

8.2. Ущерб, причиненный незаконным добыванием или уничтожением животных, растений и грибов, относящихся к видам, занесенным в Красную книгу Свердловской области, а также нарушением мест их обитания, взыскивается в установленном порядке.

**СПИСОК  
ВИДОВ ЖИВОТНЫХ, РАСТЕНИЙ И ГРИБОВ,  
ВНЕСЕННЫХ В КРАСНУЮ КНИГУ СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

**1. СПИСОК ВИДОВ МЛЕКОПИТАЮЩИХ,  
ВНЕСЕННЫХ В КРАСНУЮ КНИГУ СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

Выхухоль  
*Desmana moschato* Linnaeus, 1758  
Обыкновенный еж  
*Erinaceus europeraeus* Linnaeus, 1758  
Ушан  
*Plecotus auritus* Linnaeus, 1758  
Северный кожанок  
*Vespertilio nilssoni* Keyserling et Blasius, 1839  
Прудовая ночница  
*Myotis dasycneme* Boie, 1825  
Водяная ночница  
*Myotis daubentoni* Kuhl, 1819  
Европейская норка  
*Mustela lutreola* Linnaeus, 1766

**2. СПИСОК ВИДОВ ПТИЦ,  
ВНЕСЕННЫХ В КРАСНУЮ КНИГУ СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

Чернозобая гагара  
*Gavia arctica* (Linnaeus, 1758)  
Черный аист  
*Ciconia nigra* (Linnaeus, 1758)  
Краснозобая казарка  
*Rufibrenta ruficollis* (Pallas, 1769)  
Пискулька  
*Anser erythropus* (Linnaeus, 1758)  
Лебедь - кликун  
*Suspus suspus* (Linnaeus, 1758)  
Обыкновенный турпан  
*Htlanitto fusca* (Linnaeus, 1758)  
Скопа  
*Pandion haliaetus* (Linnaeus, 1758)  
Болотный лунь  
*Circus aeruginosus* (Linnaeus, 1758)  
Большой подорлик  
*Aquila clanga* Pallas, 1811  
Могильник  
*Aquila heliaca* Savigny, 1809  
Беркут  
*Aquila chrysaetos* (Linnaeus, 1758)  
Орлан - белохвост  
*Haliaeetus albicilla* (Linnaeus, 1758)  
Сапсан  
*Falco peregrinus* Tunstall, 1771  
Лербник  
*Falco columbarius* Linnaeus, 1758  
Кобчик  
*Falco vespertinus* Linnaeus, 1766  
Филин  
*Bubo bubo* (Linnaeus, 1758)  
Воробьиный сыч

*Glaucidium passerinum* (Linnaeus, 1758)  
Ястребиная сова  
*Surnia ulula* (Linnaeus, 1758)  
Бородатая неясыть  
*Strix nebulosa* Forster, 1772

### 3. СПИСОК ВИДОВ РЕПТИЛИЙ, ВНЕСЕННЫХ В КРАСНУЮ КНИГУ СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ

Веретеница ломкая  
*Ancuis fragilis* Linnaeus, 1758  
Прыткая ящерица  
*Lacerta ocilic* Linnaeus, 1758  
Медянка  
*Coronella austriaca* Laurenti, 1768

### 4. СПИСОК ВИДОВ АМФИБИЙ, ВНЕСЕННЫХ В КРАСНУЮ КНИГУ СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ

Сибирский углозуб  
*Salamandrella keyserlincii* Dybowski, 1870  
Гребенчатый тритон  
*Triturus cristatus* (Laurenti, 1768)  
Краснобрюхая жерлянка  
*Bombina bombina* (Linnaeus, 1761)  
Обыкновенная чесночница  
*Pelobates fuscus* (Laurenti, 1768)  
Зеленая жаба  
*Bufo viridis* Laurenti, 1768  
Сибирская лягушка  
*Rana amurensis* Boulenger, 1886  
Озерная лягушка  
*Rana ridibunda* Pallas, 1771

### 5. СПИСОК ВИДОВ РЫБ, ВНЕСЕННЫХ В КРАСНУЮ КНИГУ СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ

Обыкновенный подкаменщик  
*Cottus cobio* Linnaeus, 1758

### 6. СПИСОК ВИДОВ ЧЛЕНИСТОНОГИХ, ВНЕСЕННЫХ В КРАСНУЮ КНИГУ СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ

Южнорусский тарантул  
*Lycosa singoriensis* (Laxmann, 1770)  
Цикада горная  
*Cicadetta montana* (Scopoli, 1772)  
Дыбка степная  
*Sara pedo* (Pallas, 1871)  
Красотел пахучий  
*Calosoma sycophanta* (Linnaeus, 1758)  
Жужелица Эстрейхера  
*Carabus estreicheri* Fischer, 1822  
Жужелица Лошникова  
*Carabus loschnikovi* Fischer, 1823  
Жужелица ребристая  
*Carabus canaliculatus* Adams, 1812  
Жужелица Менетриа  
*Carabus menetriesi* Hummel, 1827  
Жужелица пахучая  
*Carabus odoratus* Motachulsky, 1846  
Жужелица сибирская  
*Carabus sibiricus* Fischer, 1823

Парусник аполлон  
*Parnassius apollo* (Linnaeus, 1758)  
Парусник феб  
*Parnassius phoebus* (Fabricius, 1793)  
Парусник мнемозина, черный аполлон  
*Parnassius mnemosyne* (Linnaeus, 1758)  
Ленточница камилла  
*Limenitis camilla* (Linnaeus, 1763)  
Перламутровка фригга  
*Clossiana frigga* (Thunberg, 1791)  
Перламутровка селена восточная  
*Clossiana selenis* (Eversmann, 1837)  
Перламутровка лаодика  
*Argironome laodice* (Pallas, 1771)  
Бархатница лейламия  
*Crebeta deidamia* (Eversmann, 1851)  
Трифиза беложилковая  
*Triphysa albovenosa* Ershov, 1885  
Чернушка циклоп  
*Erebia cyclopius* Eversmann, 1844  
Бархатница норна  
*Oeneis norra* (Thunberg, 1791)  
Бархатница мелисса  
*Oeneis melissa* (Fabricius, 1775)  
Бархатница ютта  
*Oeneis jutta* Hubner, 1806  
Бархатница тарпея  
*Oeneis tarpeia* (Pallas, 1771)  
Хвостатка терновая  
*Nordmannia spini* (Shifferrmuller, 1776)  
Голубянка римн  
*Neolycaena rhytnus* (Eversmann, 1832)  
Голубянка орион  
*Scolitantides orion* (Pallas, 1771)  
Голубянка круглопятнистая  
*Albulina orbitulus* (Prunner, 1798)  
Шмель моховой  
*Bombus muscorum* (Fabricius, 1775)  
Шмель балтеатус  
*Bombus balteatus* Dahlbom, 1832  
Шмель спорадикус  
*Bombus sporadicus* Nylander, 1848  
Шмель лезус  
*Bombus laesus* F. Morawits, 1875  
Шмель степной  
*Bombus fragrans* Pallas, 1771  
Шмель плодовый  
*Bombus pratorum* Panzer, 1805  
Шмель пластинчатозубый  
*Bombus serisquama* F. Morawitz, 1888

#### 7. СПИСОК ВИДОВ ПОКРЫТОСЕМЕННЫХ, ВНЕСЕННЫХ В КРАСНУЮ КНИГУ СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ

Лук победный (черемша)  
*Allium victorialis* L.  
Спаржа лекарственная  
*Asparagus officinalis* L.  
Полынь сантолинолистная  
*Artemisia santolinifolia* (Pamp.) Tures. ex Krasch  
Астра альпийская  
*Aster alpinus* L.  
Василек цельнокрайнолистный

*Centaurea integrifolia* Tausch  
Василек Маршалла  
*Centaurea marschalliana* Spreng  
Цицербита уральская  
*Cicerbita uralensis* (Rouy) Beauverd  
Соссюрея уральская  
*Saussurea uralensis* Lipsch  
Козелец Рупрехта  
*Scorzonera ruprechtiana* Lipsch. et Krasch. ex Lipsch  
Крестовник Игошиной  
*Senecio igoschinae* Schischk  
Серпуха Гмелина  
*Serratula gmelinii* Tausch  
Незабудочник уральский  
*Eritrichium uralense* Serg  
Бурачок ленский  
*Alyssum lenense* Adams  
Сердечник тройчатый  
*Cardamine trifida* (Poir.) V.M.G.Jones  
Клаусия солнцепечная  
*Clausia arctica* (Steph.) Korn. - Tr.  
Ложечная трава арктическая  
*Cochlearia arctica* Schlecht. ex DC.  
Неуролома голостебельная  
*Neuroloma nudicaule* (L.) DC.  
Шиверекия подольская  
*Schivereckia podolica* (Bess.) Andra. ex DC.  
Ясколка Игошиной  
*Cerastium igoschiniae* Pobed.  
Ясколка Крылова  
*Cerastium krylovii* Schischk. et Gorczak.  
Ясколка уральская  
*Cerastium uralense* Grub.  
Гвоздика иглолистная  
*Dianthus acicularis* Fisch. ex Ledeb.  
Качим уральский  
*Cypripedium uralense* Less.  
Минуарция Гельма  
*Minuartia helmii* (Fisch. ex Ser.) Schischk.  
Минуарция Крашенинникова  
*Minuartia krascheninnikovii* Schischk.  
Солнцецвет монетолистный  
*Helianthemum nummularium* (L.) Mill.  
Родиола четырехлепестная  
*Rhodiola quadrifida* (Pall.) Fisch. et Mey.  
Родиола розовая  
*Rhodiola rosea* L.  
Короставник татарский  
*Knautia tatarica* (L.) Szabo  
Вереск обыкновенный  
*Calluna vulgaris* (L.) Hull  
Филлодоце голубая  
*Phyllodoce caerulea* (L.) Vab.  
Пролесник многолетний  
*Mercurialis perennis* L.  
Астрагал клеровский  
*Astragalus clerceanus* Iljin et Krasch  
Астрагал рогоплодный  
*Astragalus cornutus* Pall.  
Астрагал серпоплодный  
*Astragalus falccatus* Lam.  
Астрагал солодколистный  
*Astragalus glycyphyllos* L.



Астрагал Горчаковского  
*Astragalus gorczakovskii* L. Vassil.  
Астрагал карелинский  
*Astragalus karelinianus* M. Pop.  
Астрагал кунгурский  
*Astragalus kungurensis* Boriss.  
Астрагал пермский  
*Astragalus permiensis* C.A.Mey. ex Rupr.  
Чина Литвинова  
*Lathyrus litvinovii* Iljin  
Остролодочник колосистый  
*Oxytropis spicata* (Pall.) O. et B.Fedtsch.  
Остролодочник уральский  
*Oxytropis uralensis* (L.) DC.  
Касатик ложноаирный  
*Iris pseudacorus* L.  
Касатик сибирский  
*Iris sibirica* L.  
Шлемник остролистный  
*Scutellaria oxyphylla* Juz.  
Тимьян башкирский  
*Thymus baschkiriensis* Klok. et Shost.  
Тимьян малолистный  
*Thymus raucifolius* Klok.  
Тимьян ложночередующийся  
*Thymus pseudalternans* Klok.  
Тимьян Талиева  
*Thymus talijevii* Klok. et Shost.  
Тимьян уральский  
*Thymus uralensis* Klok.  
Жирянка альпийская  
*Pinguicula alpina* L.  
Гусиный лук ненецкий  
*Gagea samojedorum* Grossh.  
Лилия кудреватая, саранка  
*Lilium martagon* L.  
Ллойдия поздняя  
*Lloydia serotina* (L.) Reichenb.  
Зигаденус сибирский  
*Zygadenus sibiricus* (L.) A.Gray  
Лен северный  
*Linum boreale* Juz.  
Болотоцвет (нимфейник) щитовидный  
*Nymphoides peltata* (S.G.Gmel.) O.Kuntze  
Кубышка желтая  
*Nuphar lutea* (L.) Smith  
Кубышка малая  
*Nuphar pumila* (Timm) DC.  
Кувшинка чисто - белая  
*Nymphaea candida* J. et C.Presl  
Кувшинка четырехлепестная  
*Nymphaea tetragona* Georgi  
Двулепестник парижский  
*Circaea lutetiana* L.  
Калипсо луковичная  
*Calypso bulbosa* (L.) Oakes  
Пыльцеголовник длиннолистный  
*Sephalanthera longifolia* (L.) Fritsch  
Пыльцеголовник красный  
*Sephalanthera rubra* (L.) Rich.  
Ладыан трехнадрезный, коралловый корень  
*Corallorhiza trifida* Chatel.  
Венерин башмачок настоящий

*Cypripedium calceolus* L.  
Венерин башмачок пятнистый  
*Cypripedium guttatum* Sw.  
Венерин башмачок крупноцветковый  
*Cypripedium macranthon* Sw.  
Венерин башмачок вздутый  
*Cypripedium ventricosum* Sw.  
Пальчатокоренник балтийский  
*Dactylorhiza baltica* (Klinge) Orlova  
Пальчатокоренник Фукса  
*Dactylorhiza fuchsii* (Druce) Soo  
Пальчатокоренник гебридский  
*Dactylorhiza hebridensis* (Wilmott) Aver.  
Пальчатокоренник мясо - красный  
*Dactylorhiza incarnata* (L.) Soo  
Пальчатокоренник пятнистый  
*Dactylorhiza maculata* (L.) Soo  
Пальчатокоренник холодолюбивый  
*Dactylorhiza psychrophila* (Schlechter) Aver.  
Пальчатокоренник Траунштейнера  
*Dactylorhiza traunsteineri* (Saut.) Soo  
Дремлик темно - красный (ржавый)  
*Epidactis atrorubens* (Hoffm. ex Bernh.) Schult.  
Дремлик зимовниковый  
*Epidactis helleborine* (L.) Crantz  
Дремлик болотный  
*Epidactis palustris* (L.) Crantz  
Надбородник безлистный  
*Epirogium aphyllum* (F.W.Schmidt) Sw.  
Кокушник длиннорогий  
*Gymnadenia conopsea* (L.) R.Br.  
Хаммарбия болотная  
*Hammarbya paludosa* (L.) O.Kuntze  
Бровник одноclubневый  
*Herminium monorchis* (L.) R.Br.  
Липарис Лезеля  
*Liparis loeselii* (L.) Rich.  
Тайник сердцевидный  
*Listera cordata* (L.) R.Br.  
Тайник яйцевидный (овальный)  
*Listera ovata* (L.) R.Br.  
Мякотница однолистная  
*Malaxis monophyllos* (L.) Sw.  
Гнездовка настоящая  
*Neottia nidus - avis* (L.) Rich.  
Неоттианта клубочковая  
*Neottianthe cucullata* (L.) Schlechter  
Ятрышник мужской  
*Orchis mascula* (L.) L.  
Ятрышник шлемоносный  
*Orchis militaris* L.  
Ятрышник обожженный  
*Orchis ustulata* L.  
Любка двулистная ночная фиалка  
*Platanthera bifolia* (L.) Rich.  
Пион уклоняющийся  
*Paeonia anomala* L.  
Мак полярный  
*Praver polare* (Tolm.) Perf.  
Ковыль опушеннолистный  
*Stipa dasyphylla* (Lindem.) Trautv.  
Ковыль перистый  
*Stipa pennata* L. s. str.

Ковыль красивейший  
*Stipa pulcherrima* С. Koch  
Флокс сибирский  
*Phlox sibirica* L.  
Первоцвет кортузовидный  
*Primula cortusoides* L.  
Первоцвет Палласа  
*Primula pallasii* Lehm.  
Борец желтый  
*Aconitum anthora* L.  
Борец вьющийся  
*Aconitum volubile* Pall. ex Koelle  
Адонис весенний  
*Adonis vernalis* L.  
Анемонаструм пермский (ветреница пермская)  
*Anemonastrum biarmiense* (Juz.) Holub  
Анемонидиум вильчатый (ветреница вильчатая)  
*Anemomidium dichotomum* (L.) Holub  
Ветреничка (ветреница) отогнутая  
*Anemonoides reflexa* (Steph.) Holub  
Ветреничка (ветреница) уральская  
*Anemonoides uralensis* (DC.) Holub  
Оксиграфис ледяной  
*Oxygraphis glacialis* (Fisch.) Bunge  
Прострел желтеющий  
*Pulsatilla flavescens* (Zucc.) Juz.  
Прострел раскрытый  
*Pulsatilla patens* (L.) Mill.  
Курильский чай кустарниковый  
*Pentaphylloides fruticosa* (L.) O. Schwarz  
Лапчатка якутская  
*Potentilla jacutica* Juz.  
Лапчатка снежная  
*Potentilla nivea* L.  
Лапчатка шелковистая  
*Potentilla sericea* L. s. l.  
Камнеломка дернистая  
*Saxifraga cespitosa* L.  
Кастиллея бледная  
*Castilleja pallida* (L.) Spreng.  
Наперстянка крупноцветковая  
*Digitalis grandiflora* Mill.  
Лаготис уральский  
*Lagotis uralensis* Schischk.  
Мытник ромашколистый  
*Pedicularis anthemifolia* Fisch. ex Colla  
Мытник перевернутый  
*Pedicularis resupinata* L.  
Мытник скипетровидный  
*Pedicularis sceptrum - carolinum* L.  
Норичник Скополи  
*Scrophularia scorolii* Hoppe ex Pers.  
Вероника крапиволистная  
*Veronica urticifolia* Jacq.  
Бороздоплодник многораздельный  
*Aulacospermum multifidum* (Smith) Meinsh.  
Волдушка многожилковая  
*Vupleurum multinerve* DC.  
Вздуплодник мохнатый  
*Phlojodicarpus villosus* (Turcz. ex Fisch. et Mey.) Ledeb.  
Постенница мелкоцветковая  
*Parietaria micrantha* Ledeb.  
Патриния сибирская

*Patrinia sibirica* (L.) Juss.  
Фиалка Морица  
*Viola mauritii* Tepl.

8. СПИСОК ВИДОВ ПАПОРОТНИКОВИДНЫХ,  
ВНЕСЕННЫХ В КРАСНУЮ КНИГУ СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ

Щитовник пахучий  
*Dryopteris fragrans* (L.) Schott  
Многорядник Брауна  
*Polystichum braunii* (Spenn.) Fee  
Многорядник копьевидный  
*Polystichum lonchitis* (L.) Roth  
Костенец зеленый  
*Asplenium viride* Huds.  
Криптограмма курчавая  
*Cryptogramma crispa* (L.) R.Br. ex Hook.  
Криптограмма Стеллера  
*Cryptogramma stelleri* (S.G.Gmel.) Prantl  
Гроздовник ланцетовидный  
*Botrychium lanceolatum* (S.G.Gmel.) Angstr.  
Ужовник обыкновенный  
*Ophioglossum vulgatum* L.  
Вудсия альпийская  
*Woodsia alpina* (Bolt.) S.F.Gray  
Вудсия гладковатая  
*Woodsia glabella* R.Br.

9. СПИСОК ВИДОВ ПЛАУНОВИДНЫХ,  
ВНЕСЕННЫХ В КРАСНУЮ КНИГУ СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ

Полушник щетинистый  
*Isoetes echinospora* Durieu  
Полушник озерный  
*Isoetes lacustris* L.

10. СПИСОК ВИДОВ ЛИШАЙНИКОВ,  
ВНЕСЕННЫХ В КРАСНУЮ КНИГУ СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ

Лобария легочная  
*Lobaria pulmonaria* (L.) Hoffm.  
Асахинья Шоландера  
*Asahinea scholanderi* (Llano) C.Culb. et W.Culb.

11. СПИСОК ВИДОВ ГРИБОВ,  
ВНЕСЕННЫХ В КРАСНУЮ КНИГУ СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ

Гриб - зонтик высокий  
*Macrolepiota procera* (Scop.:Fr.) Sing.  
Гриб - зонтик девичий  
*Macrolepiota puellaris* (Fr.) Mos.  
Грифола зонтичная, трутовик разветвленный  
*Grifola umbellata* (Pers.:Fr.) Pilat  
Решетник азиатский  
*Boletinus asiaticus* Sing.  
Дубовник оливково - бурый  
*Boletus luridus* Fr.  
Гиропор синеющий, синяк  
*Gyroporus cyanescens* (Bull.:Fr.) Quel.  
Осиновик белый  
*Leccinum percandidum* (Vassilk.) Watl.  
Кордицепс головчатый, канадский  
*Cordiceps canadensis* Ell.:Ev.

Паутинник фиолетовый  
*Cortinarius violaceus* (L.:Fr.) Fr.  
Трутовик лакированный  
*Ganoderma lucidum* (Fr.) P.Karst.  
Ежевик коралловидный, гериций коралловидный  
*Hericium coralloides* (Scop.:Fr.) S.F.Gray  
Трутовик лапландский  
*Amylocystis lapponica* (Rom.) Sing.  
Дубовая губка  
*Daedalea quercina* L.:Fr.  
Трутовик Каяндера  
*Fomitopsis cajanderi* (P.Karst.) Kotl. et Pouz.  
Лиственничная губка  
*Fomitopsis officinalis* (Vill.:Fr.) Bond. et Sing.  
Саркосома шаровидная, земляное масло  
*Sarcosoma globosum* (Schmiedel) Casp.  
Спарассис курчавый, грибная капуста  
*Sparassis crispa* Wulf.:Fr.