



МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ЭКОЛОГИИ СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ

П Р И К А З

от 28.02.2023

№ 235

г. Екатеринбург

Об утверждении Организации ведения Красной книги Свердловской области и списков растений, животных и других организмов Красной книги Свердловской области

В соответствии с Федеральным законом от 10 января 2002 года № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды», Законом Свердловской области от 20 марта 2006 года № 12-ОЗ «Об охране окружающей среды на территории Свердловской области», постановлением Правительства Свердловской области от 12.05.1996 № 377-п «Об учреждении Красной книги Свердловской области», в целях реализации мероприятий по ведению Красной книги Свердловской области

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить:
 - 1) Организацию ведения Красной книги Свердловской области (прилагается);
 - 2) Список растений, животных и других организмов, занесенных в Красную книгу Свердловской области и подлежащих особой охране (прилагается);
 - 3) Список растений, животных и других организмов, исключенных из Красной книги Свердловской области (прилагается);
 - 4) Список животных, исчезнувших с территории (акватории) Свердловской области (прилагается);
 - 5) Список растений и животных, нуждающихся в особом внимании к их состоянию в природной среде на территории (акватории) Свердловской области (прилагается).
2. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на Заместителя Министра природных ресурсов и экологии Свердловской области А.В. Сафронова.
3. Настоящий приказ опубликовать на «Официальном интернет-портале правовой информации Свердловской области» (pravo.gov66.ru).

Министр

Д.М. Мамонтов

УТВЕРЖДЕНА
приказом Министерства природных
ресурсов и экологии Свердловской
области
от 28.02.2023 № 235
«Об утверждении Организации
ведения Красной книги
Свердловской области и списков
растений, животных и других
организмов Красной книги
Свердловской области»

ОРГАНИЗАЦИЯ ведения Красной книги Свердловской области

Глава 1. Общие положения

1. В целях охраны и учета редких и находящихся под угрозой исчезновения растений, животных и других организмов, постоянно или временно обитающих (произрастающих) на территории (акватории) Свердловской области (далее – объекты) учреждается Красная книга Свердловской области.

2. Порядок ведения Красной книги Свердловской области определяется Положением о Красной книге Свердловской области, утверждаемым Правительством Свердловской области (далее – Положение о Красной книге Свердловской области).

3. Ведение Красной книги Свердловской области осуществляется Министерством природных ресурсов и экологии Свердловской области (далее – Министерство) в соответствии с законодательством Российской Федерации и законодательством Свердловской области в сфере охраны окружающей среды.

4. Для выработки предложений и рекомендаций, способствующих принятию решений, связанных с ведением Красной книги Свердловской области, при Министерстве создается Комиссия по редким и находящимся под угрозой исчезновения растений, животных и других организмов (далее – Комиссия), положение и состав которой утверждаются Министерством.

Комиссия осуществляет взаимодействие с научными организациями и органами власти, осуществляющими полномочия в области охраны и использования животного мира, в области охоты и сохранения охотничьих ресурсов, в области охраны водных биологических ресурсов и в области лесных отношений.

Глава 2. Мероприятия по ведению Красной книги Свердловской области

5. Ведение Красной книги Свердловской области включает:

- 1) занесение в Красную книгу Свердловской области и исключение из Красной книги Свердловской области объектов;
- 2) сбор и хранение информации об объектах, занесенных в Красную книгу Свердловской области;
- 3) реализацию мер по изъятию, охране и восстановлению объектов, занесенных в Красную книгу Свердловской области;
- 4) подготовку к изданию, издание и распространение Красной книги Свердловской области.

6. В Красную книгу Свердловской области заносятся редкие и находящиеся под угрозой исчезновения растения, животные и другие организмы и (или) их подвиды и популяции, постоянно или временно обитающие (произрастающие) на территории (акватории) Свердловской области, которые подлежат особой охране.

7. Сбор и хранение информации об объектах, занесенных в Красную книгу Свердловской области осуществляется Министерством, которое формирует соответствующий банк данных.

8. Порядок занесения объектов в Красную книгу Свердловской области, исключения объектов из Красной книги Свердловской области, а также сбора и хранения информации об объектах, занесенных в Красную книгу Свердловской области определяется Положением о Красной книге Свердловской области.

9. Изъятие из природной среды объектов (а также их гнезд, яиц, плодов, семян, частей или продуктов), занесенных в Красную книгу Свердловской области, не допускается. В исключительных случаях (для разведения в полувольных условиях и искусственно созданной среде обитания с целью увеличения численности, содержания в ботанических садах и зоопарках, проведения научных исследований) изъятие из природной среды объектов, занесенных в Красную книгу Свердловской области, может осуществляться по разрешению, выдаваемому Министерством.

10. Добывание объектов животного мира, занесенных в Красную книгу Свердловской области, представляющих опасность для жизни или здоровья человека, допускается в порядке, установленном законодательством Российской Федерации и законодательством Свердловской области.

11. Министерство рассматривает предложения от заинтересованных органов государственной власти, организаций и граждан о мерах по охране и восстановлению объектов, занесенных в Красную книгу Свердловской области, включая организацию особо охраняемых природных территорий областного значения, в том числе в целях сохранения и воспроизводства объектов для их реинтродукции в природу.

Меры по охране и восстановлению объектов, занесенных в Красную книгу Свердловской области, осуществляются Министерством в том числе в рамках государственной программы «Обеспечение рационального, безопасного

природопользования и развития лесного хозяйства на территории Свердловской области до 2027 года», утвержденной постановлением Правительства Свердловской области от 20.06.2019 № 375-ПП «Об утверждении государственной программы Свердловской области «Обеспечение рационального, безопасного природопользования и развития лесного хозяйства на территории Свердловской области до 2027 года», юридическими лицами и гражданами, деятельность которых связана с охраной, восстановлением и использованием, научными исследованиями объектов, занесенных в Красную книгу Свердловской области, а также деятельность которых осуществляется в местах обитания объектов, занесенных в Красную книгу Свердловской области, в соответствии с законодательством Российской Федерации и законодательством Свердловской области.

12. Действия, которые могут привести к гибели, сокращению численности или нарушению среды обитания объектов, занесенных в Красную книгу Свердловской области, не допускаются.

Юридические лица и граждане, осуществляющие хозяйственную деятельность на территориях (акваториях) обитания объектов, занесенных в Красную книгу Свердловской области, несут ответственность за сохранение и воспроизводство объектов в соответствии с законодательством Российской Федерации и законодательством Свердловской области.

13. Порядок охраны объектов, занесенных в Красную книгу Свердловской области, определяется законодательством Российской Федерации и законодательством Свердловской области в сфере охраны окружающей среды.

За нарушение порядка охраны и использования объектов, занесенных в Красную книгу Свердловской области, юридические лица и граждане несут административную ответственность в соответствии с законодательством Свердловской области.

14. Подготовка к изданию, издание и распространение Красной книги Свердловской области осуществляется Министерством.

15. Подготовка к изданию Красной книги Свердловской области включает:

1) инвентаризацию объектов, занесенных в Красную книгу Свердловской области на основании данных государственного мониторинга и опубликованных научных данных (научных оценок численности), свидетельствующих об опасном сокращении их численности и (или) ареала, о неблагоприятных изменениях условий их существования и необходимости принятия особых мер по их сохранению и восстановлению;

2) рассмотрение Комиссией и внесение Министерством изменений в:

Список растений, животных и других организмов, занесенных в Красную книгу Свердловской области и подлежащих особой охране;

Список растений, животных и других организмов, исключенных из Красной книги Свердловской области;

Список животных, исчезнувших с территории (акватории) Свердловской области;

Список растений и животных, нуждающихся в особом внимании к их состоянию в природной среде на территории (акватории) Свердловской области;

3) подготовку рукописи Красной книги Свердловской области, включая необходимый иллюстративный и картографический материал.

16. Красная книга Свердловской области направляется научным, природоохранным, а также другим заинтересованным организациям и учреждениям.

Издание Красной книги Свердловской области осуществляется не реже одного раза в 10 лет на электронном и бумажном носителях.

17. Красная книга Свердловской области распространяется в соответствии с законодательством Российской Федерации, в том числе путем размещения на официальном сайте Министерства в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

УТВЕРЖДЕН

приказом Министерства природных
ресурсов и экологии Свердловской
области

от 28.02.2023 № 235

«Об утверждении Организации
ведения Красной книги

Свердловской области и списков
растений, животных и других
организмов Красной книги
Свердловской области»

СПИСОК

**объектов животного мира, видов растений и других организмов,
занесенных в Красную книгу Свердловской области
и подлежащих особой охране**

**Раздел 1. Виды млекопитающих, занесенных в Красную книгу
Свердловской области**

Номер строки	Вид	Категория статуса редкости
1.	Прудовая ночница <i>Myotis dasycneme</i> (Boie, 1825)	III
2.	Водяная ночница <i>Myotis daubentonii</i> (Kuhl, 1817)	V
3.	Усатая ночница <i>Myotis mystacinus</i> (Kuhl, 1819)	IV
4.	Ночница Брандта <i>Myotis brandtii</i> (Eversmann, 1845)	V
5.	Бурый ушан <i>Plecotus auritus</i> (Linnaeus, 1758)	III
6.	Нетопырь Натузиуса <i>Pipistrellus nathusii</i> (Keyserling et Blasius, 1839)	III
7.	Северный кожанок <i>Eptesicus nilssonii</i> (Keyserling et Blasius, 1839)	III
8.	Летяга <i>Pteromys volans</i> (Linnaeus, 1758)	III
9.	Европейская норка <i>Mustela lutreola</i> (Linnaeus, 1761)	I
10.	Речная выдра <i>Lutra lutra</i> (Linnaeus, 1758)	III
11.	Европейский северный олень <i>Rangifer tarandus tarandus</i> (Linnaeus, 1758)	I

**Раздел 2. Виды птиц, занесенных в Красную книгу
Свердловской области**

Номер строки	Вид	Категория статуса редкости
1	2	3
1.	Чернозобая гагара <i>Gavia arctica</i> (Linnaeus, 1758)	III
2.	Красношейная поганка <i>Podiceps auritus</i> (Linnaeus, 1758)	II

1	2	3
3.	Серощекая поганка <i>Podiceps grisegena</i> (Boddaert, 1783)	III
4.	Черный аист <i>Ciconia nigra</i> (Linnaeus, 1758)	I
5.	Лебедь-шипун <i>Cygnus olor</i> (Gmelin, 1789)	V
6.	Лебедь-кликун <i>Cygnus cygnus</i> (Linnaeus, 1758)	III
7.	Обыкновенный турпан <i>Melanitta fusca</i> (Linnaeus, 1758)	I
8.	Скопа <i>Pandion haliaetus</i> (Linnaeus, 1758)	II
9.	Обыкновенный осоед <i>Pernis apivorus</i> (Linnaeus, 1758)	III
10.	Степной лунь <i>Circus macrourus</i> (S.G. Gmelin, 1771)	III
11.	Луговой лунь <i>Circus pygargus</i> (Linnaeus, 1758)	III
12.	Тетеревятник <i>Accipiter gentilis</i> (Linnaeus, 1758)	III
13.	Большой подорлик <i>Aquila clanga</i> (Pallas, 1811)	II
14.	Могильник <i>Aquila heliaca</i> (Savigny, 1809)	II
15.	Беркут <i>Aquila chrysaetos</i> (Linnaeus, 1758)	I
16.	Орлан-белохвост <i>Haliaeetus albicilla</i> (Linnaeus, 1758)	III
17.	Кречет <i>Falco rusticolus</i> (Linnaeus, 1758)	I
18.	Сапсан <i>Falco peregrinus</i> (Tunstall, 1771)	III
19.	Дербник <i>Falco columbarius</i> (Linnaeus, 1758)	III
20.	Кобчик <i>Falco vespertinus</i> (Linnaeus, 1766)	III
21.	Большая белая куропатка <i>Lagopus lagopus major</i> (Lorenz, 1904)	IV
22.	Тундряная куропатка <i>Lagopus mutus</i> (Montin, 1781)	III
23.	Камышница <i>Gallinula chloropus</i> (Linnaeus, 1758)	IV
24.	Хрустан <i>Eudromias morinellus</i> (Linnaeus, 1758)	II
25.	Кулик-сорока <i>Haematopus ostralegus</i> (Linnaeus, 1758)	III
26.	Большой кроншнеп <i>Numenius arquata</i> (Linnaeus, 1758)	II
27.	Малая крачка <i>Sterna albifrons</i> (Pallas, 1764)	I
28.	Обыкновенная горлица <i>Streptopelia turtur</i> (Linnaeus, 1758)	II
29.	Филин <i>Bubo bubo</i> (Linnaeus, 1758)	II
30.	Мохноногий сыч <i>Aegolius funereus</i> (Linnaeus, 1758)	III
31.	Воробьиный сычик <i>Glaucidium passerinum</i> (Linnaeus, 1758)	III
32.	Ястребиная сова <i>Surnia ulula</i> (Linnaeus, 1758)	III
33.	Серая неясыть <i>Strix aluco</i> (Linnaeus, 1758)	II
34.	Длиннохвостая неясыть <i>Strix uralensis</i> (Pallas, 1771)	III
35.	Бородатая неясыть <i>Strix nebulosa</i> (Forster, 1772)	V
36.	Зимородок <i>Alcedo atthis</i> (Linnaeus, 1758)	IV
37.	Седой дятел <i>Picus canus</i> (J.F. Gmelin, 1788)	III
38.	Воронок <i>Delichon urbica</i> (Linnaeus, 1758)	II
39.	Желтолобая трясогузка <i>Motacilla (flava) lutea</i> (S.G. Gmelin, 1774)	III
40.	Серый сорокопут <i>Lanius excubitor</i> (Linnaeus, 1758)	III
41.	Кукша <i>Perisoreus infaustus</i> (Linnaeus 1758)	III
42.	Оляпка <i>Cinclus cinclus</i> (Linnaeus, 1758)	III
43.	Черногорлая завирушка <i>Prunella atrogularis</i> (J.F. Brant, 1844)	III
44.	Овсянка-ремез <i>Ocyris rusticus</i> (Pallas, 1776)	III
45.	Дубровник <i>Ocyris aureola</i> (Pallas, 1773)	II

Раздел 3. Виды рептилий, занесенных в Красную книгу Свердловской области

Номер строки	Вид	Категория статуса редкости
1.	Ломкая веретеница <i>Anguis fragilis</i> (Linnaeus, 1758)	III
2.	Обыкновенная медянка <i>Coronella austriaca</i> (Laurenti, 1768)	III

Раздел 4. Виды амфибий, занесенных в Красную книгу Свердловской области

Номер строки	Вид	Категория статуса редкости
1.	Сибирский углозуб <i>Salamandrella keyserlingii</i> (Dybowski, 1870)	IV
2.	Гребенчатый тритон <i>Triturus cristatus</i> (Laurenti, 1768)	II
3.	Обыкновенная чесночница <i>Pelobates fuscus</i> (Laurenti, 1768)	III
4.	Сибирская лягушка <i>Rana amurensis</i> (Boulenger, 1886)	III

Раздел 5. Виды рыб, занесенных в Красную книгу Свердловской области

Номер строки	Вид	Категория статуса редкости
1.	Тугун <i>Coregonus tugin</i> (Pallas, 1811)	III
2.	Нельма <i>Stenodus leucichthys nelma</i> (Pallas, 1773)	II
3.	Обыкновенный таймень <i>Hucho taimen</i> (Pallas, 1773)	II
4.	Русская быстрянка <i>Alburnoides bipunktatus rossikus</i> (Berg, 1924)	II
5.	Обыкновенный подкаменщик <i>Cottus gobio</i> (Linnaeus, 1758)	III

Раздел 6. Виды насекомых, занесенных в Красную книгу Свердловской области

Номер строки	Вид	Категория статуса редкости
1	2	3
1.	Горная цикада <i>Cicadetta montana</i> (Scopoli, 1772)	III
2.	Жужелица Эстрейхера <i>Carabus estreicheri</i> (Fischer von Waldheim, 1822)	III
3.	Жужелица Лошникова <i>Carabus loschnikovi</i> (Fischer von Waldheim, 1823)	IV
4.	Ребристая жужелица <i>Carabus canaliculatus</i> (Adams, 1812)	IV
5.	Пахучая жужелица <i>Carabus odoratus</i> (Motschulsky, 1846)	III
6.	Сибирская жужелица <i>Carabus sibiricus</i> (Fischer von Waldheim, 1823)	III
7.	Жужелица Менетри <i>Carabus menetriesi</i> (Hummel, 1827)	III

1	2	3
8.	Обыкновенный муравьиный лев <i>Myrmeleon formicarius</i> (Linnaeus, 1758)	III
9.	Бабочковидный ручейник <i>Semblis phalaenoides</i> (Linnaeus, 1758)	III
10.	Пахучий красотел <i>Calosoma sycophanta</i> (Linnaeus, 1758)	IV
11.	Скромный рогачик <i>Ceruchus chrysomelinus</i> (Hochenwarth, 1785)	III
12.	Усач дубильщик <i>Tragosoma depsarium</i> (Linnaeus, 1767)	III
13.	Усач-краснокрыл круглогрудый <i>Purpuricenus globulicollis</i> (Dejean in Mulsant, 1839)	III
14.	Широкий плавунец <i>Dytiscus latissimus</i> (Linnaeus, 1758)	III
15.	Степная дыбка <i>Saga pedo</i> (Pallas, 1871)	III
16.	Аполлон феб <i>Parnassius phoebus</i> (Fabricius, 1793)	III
17.	Обыкновенный аполлон <i>Parnassius apollo</i> (Linnaeus, 1758)	III
18.	Мнемозина или черный аполлон <i>Parnassius mnemosyne</i> (Linnaeus, 1758)	III
19.	Перламутровка фригга <i>Boloria frigga</i> (Thunberg, 1791)	III
20.	Перламутровка селена восточная <i>Boloria selenis</i> (Eversmann, 1837)	IV
21.	Зеленоватая перламутровка <i>Argyronome laodice</i> (Pallas, 1771)	IV
22.	Восточная трифиза <i>Triphysa dohrnii</i> (Zeller, 1850)	III
23.	Сенница эдип <i>Coenonympha oedippus</i> (Fabricius, 1797)	I
24.	Чернушка циклоп <i>Erebia cyclopius</i> (Eversmann, 1844)	IV
25.	Чернушка Эдда <i>Erebia edda</i> (Ménétriés, 1861)	IV
26.	Бархатница дейдамия <i>Crebeta deidamia</i> (Eversmann, 1851)	III
27.	Бархатница норна <i>Oeneis norna</i> (Becklin in Thunberg, 1791)	III
28.	Бархатница мелисса <i>Oeneis melissa</i> (Fenton, 1775)	III
29.	Бархатница ютта <i>Oeneis jutta</i> (Hubner, 1806)	III
30.	Бархатница тарпея <i>Oeneis tarpeja</i> (Pallas, 1771)	IV
31.	Голубянка орион <i>Scolitantides orion</i> (Pallas, 1771)	IV
32.	Круглопятнистая голубянка <i>Argiades orbitulus</i> (Prunner, 1775)	IV
33.	Медведица Менетри <i>Borearctia menetriesii</i> (Eversman, 1846)	III
34.	Саянская совка <i>Brachionycha sajana</i> (Draudt, 1934)	III
35.	Моховой шмель <i>Bombus muscorum</i> (Fabricius, 1775)	III
36.	Шмель балтеатус <i>Bombus balteatus</i> (Dahlbom, 1832)	III
37.	Шмель спорадикус <i>Bombus sporadicus</i> (Nylander, 1848)	III
38.	Шмель лезус <i>Bombus laesus</i> (F. Morawitz, 1875)	III
39.	Плодовый шмель <i>Bombus pomorum</i> (Panzer, 1805)	III
40.	Пластинчатозубый шмель <i>Bombus serisquama</i> (Morawitz, 1888)	III
41.	Красноголовый муравей <i>Formica truncorum</i> (Fabricius, 1804)	III
42.	Полярный муравей <i>Formica gagatoides</i> (Ruzsky, 1904)	III

**Раздел 7. Виды покрытосеменных растений, занесенных в Красную книгу
Свердловской области**

Номер строки	Вид	Категория статуса редкости
1	2	3
1.	Лук мелкосетчатый (черемша) <i>Allium microdictyon</i> (Prokh. A. victorialis L.)	II
2.	Бороздоплодник многораздельный <i>Aulacospermum multifidum</i> ((Smith) Meinsh.)	III
3.	Володушка многожилковая <i>Vupleurum multinerve</i> (DC.)	III
4.	Вздутоплодник мохнатый <i>Phlojodicarpis villosus</i> ((Turcz. ex Fisch. et C. A. Mey.) Ledeb.)	III
5.	Подлесник уральский <i>Sanicula uralensis</i> (Клеоп. ex R. Кам., Czubarov et Schmakov)	III
6.	Жабрица густоцветковая <i>Seseli condensatum</i> ((L.) Reichenb. fil.)	III
7.	Спаржа лекарственная <i>Asparagus officinalis</i> (L.)	V
8.	Полынь сантолинолистная <i>Artemisia santolinifolia</i> (Turcz. ex Bess.)	III
9.	Астра альпийская <i>Aster alpinus</i> (L.)	V
10.	Астра сибирская <i>Aster sibiricus</i> (L. s.l.)	III
11.	Цицербита уральская <i>Cicerbita uralensis</i> ((Rouy) Beauverd)	V
12.	Горькуша уральская <i>Saussurea uralensis</i> (Lipsch.)	II
13.	Горькуша Игошиной <i>Saussurea igoschenae</i> (Knjasev, Bystruschkin et Bystruschkina)	III
14.	Козелец гладкий (козелец Рупрехта) <i>Scorzonera glabra</i> (Rupr. (S. ruprechtiana Lipsch. et Krasch.))	V
15.	Серпуха Гмелина <i>Serratula gmelinii</i> (Tausch)	III
16.	Козлобородник сибирский <i>Tragopogon sibiricus</i> (Ganesch.)	IV
17.	Незабудочник уральский <i>Eritrichium uralense</i> (Serg.)	II
18.	Ахорифрагма голостебельная (неуролома голостебельная, пария голостебельная) <i>Achoriphragma nudicaule</i> ((L.) Soják (Neuroloma nudicaule (L.) DC.; Parrya nudicaulis (L.) Regel))	III
19.	Бурачок ленский <i>Alyssum lenense</i> (Adams)	III
20.	Сердечник трехраздельный (зубянка тонколистная) <i>Cardamine trifida</i> ((Poir.) B.M.G. Jones (Dentaria tenuifolia Ledeb.))	II
21.	Клаусия солнцепечная <i>Clausia aprica</i> ((Steph.) Korn.-Tr.)	III
22.	Ложечница арктическая <i>Cochlearia arctica</i> (Schlecht. ex DC.)	IV
23.	Шиверекия северная (шиверекия подольская, ш. икотниковая, ш. горная) <i>Schivereckia hyperborea</i> ((L.) Berkutenko (Sch. podolica (Bess.) Andr. ex DC., Sch. berteroides Fisch. ex M. Alexeenko, Sch. monticola M. Alexeenko))	V
24.	Ясколка Игошиной <i>Cerastium igoschiniae</i> (Pobed.)	III
25.	Ясколка Крылова <i>Cerastium krylovii</i> (Schischk. et Gorczak.)	III
26.	Ясколка уральская <i>Cerastium uralense</i> (Grub.)	III
27.	Гвоздика иглолистная <i>Dianthus acicularis</i> (Fisch. ex Ledeb.)	V
28.	Гвоздика Крылова (гвоздика песчаная) <i>Dianthus krylovianus</i> (Juz. (D. arenarius L. s.l.))	I
29.	Качим уральский <i>Gypsophila uralensis</i> (Less.)	V
30.	Лихнис сибирский <i>Lychnis sibirica</i> (L.)	III

1	2	3
31.	Минуарция Гельма <i>Minuartia helmii</i> ((Fisch. ex Ser.) Schischk.)	III
32.	Минуарция Крашенинникова <i>Minuaria krascheninnikovii</i> (Schischk.)	III
33.	Солнцецвет монетолистный <i>Helianthemum nummularium</i> ((L.) Mill.)	III
34.	Родиола четырехлепестная <i>Rhodiola quadrifida</i> ((Pall.) Fisch. et Mey.)	III
35.	Родиола розовая <i>Rhodiola rosea</i> (L.)	II
36.	Тиллея водная <i>Tillaea aquatica</i> (L.)	IV
37.	Осока амгунская <i>Carex amgunensis</i> (Fr. Schmidt.)	II
38.	Осока Бергрота <i>Carex bergrothii</i> (Palmgr.)	I
39.	Осока нижнетычинковая <i>Carex misandra</i> (R. Br.)	II
40.	Кобрезия мышехвостниковая <i>Kobresia myosuroides</i> ((Vill.) Fiori et Paol.)	II
41.	Кобрезия сибирская <i>Kobresia sibirica</i> ((Turcz. ex Ledeb.) Boeck.)	II
42.	Кобрезия почтиголарктическая <i>Kobresia subholarctica</i> ((T.V. Egorova) T.V. Egorova (K. simpliciuscula (Wahl.) Mackenz.))	II
43.	Короставник татарский <i>Knautia tatarica</i> ((L.) Szabó)	III
44.	Скабиоза исетская <i>Scabiosa isetensis</i> (L.)	I
45.	Вереск обыкновенный <i>Calluna vulgaris</i> ((L.) Hull)	III
46.	Филлодоце голубая <i>Phyllodoce caerulea</i> ((L.) Bab.)	III
47.	Молочай блестящий <i>Euphorbia lucida</i> (Wald. et Kit.)	IV
48.	Астрагал солодколистный <i>Astragalus glycyphyllos</i> (L.)	II
49.	Астрагал Горчаковского (астрагал уральский) <i>Astragalus gorczakovskii</i> (L. Vassil (A. uralensis Litv., non L.))	III
50.	Астрагал Клера <i>Astragalus clerceanus</i> (Iljin et H.Krasch. s.l.)	II
51.	Астрагал серпоплодный <i>Astragalus falcatus</i> (Lam.)	III
52.	Астрагал эспарцетовый <i>Astragalus onobrychis</i> (L.)	III
53.	Астрагал повислоцветковый <i>Astragalus penduliflorus</i> (Lam.)	I
54.	Астрагал пермский <i>Astragalus permiensis</i> (C.A. Mey ex Rupr. (A. helmii Fisch. var. permiensis (C.A. Mey ex Rupr.) Korsh.))	I
55.	Астрагал болотный <i>Astragalus uliginosus</i> (L.)	III
56.	Чина Литвинова <i>Lathyrus litvinovii</i> (Iljin)	I
57.	Остролодочник ивдельский <i>Oxytropis ivdelensis</i> (Knjasev)	III
58.	Остролодочник кунгурский <i>Oxytropis kungurensis</i> (Knjasev)	III
59.	Остролодочник колосистый <i>Oxytropis spicata</i> ((Pall.) O. et B. Fedtsch.)	II
60.	Зверобой большой <i>Hypericum ascyron</i> (L.)	IV
61.	Ирис сибирский (касатик сибирский) <i>Iris sibirica</i> (L.)	III
62.	Ситник стигийский <i>Juncus stygius</i> (L.)	II
63.	Шлемник остролистный <i>Scutellaria oxyphylla</i> (Juz.)	III
64.	Тимьян башкирский <i>Thymus baschkiriensis</i> (Klok. et Shost.)	III
65.	Тимьян малолистный <i>Thymus paucifolius</i> (Klok.)	III
66.	Тимьян ложночередующийся <i>Thymus pseudalternans</i> (Klok.)	III
67.	Тимьян волосистостебельный <i>Thymus hirticaulis</i> (Klok.)	III
68.	Тимьян уральский <i>Thymus uralensis</i> (Klok.)	V
69.	Жирянка альпийская <i>Pinguicula alpina</i> (L.)	III

1	2	3
70.	Гусиный лук ненецкий <i>Gagea samojedorum</i> (Grossh.)	III
71.	Лилия волосистая (лилия кудреватая, саранка) <i>Lilium pilosiusculum</i> ((Freyn) Misch. (L. martagon L. var. pilosiusculum (Freyn)))	V
72.	Ллойдия поздняя <i>Lloydia serotina</i> ((L.) Reichenb.)	III
73.	Лен северный <i>Linum boreale</i> (Juz.)	III
74.	Зигаденус сибирский <i>Zygadenus sibiricus</i> ((L.) A. Gray)	III
75.	Болотоцвет (нимфейник) щитовидный <i>Nymphoides peltata</i> ((S.G. Gmel.) O. Kuntze)	II
76.	Каулиния гибкая <i>Caulinia flexilis</i> (Willd.)	II
77.	Каулиния тончайшая <i>Caulinia tenuissima</i> ((A.Br. ex Magnus) Tzvel.)	II
78.	Кубышка желтая <i>Nuphar lutea</i> ((L.) Smith)	V
79.	Кубышка малая <i>Nuphar pumila</i> ((Timm) DC.)	III
80.	Кувшинка белоснежная <i>Nymphaea candida</i> (J. Presl)	V
81.	Кувшинка четырехгранная <i>Nymphaea tetragona</i> (Georgi)	III
82.	Двулепестник четырехбороздный (цирцея четырехбороздная) <i>Circaea quadrisulcata</i> ((Maxim.) Franch. et Savat. (C. lutetiana auct. non L.))	I
83.	Калипсо луковичная <i>Calypso bulbosa</i> ((L.) Oakes)	II
84.	Пыльцеголовник длиннолистный <i>Cephalanthera longifolia</i> ((Huds.) Fritsch.)	II
85.	Пыльцеголовник красный <i>Cephalanthera rubra</i> ((L.) L.C. Rich.)	II
86.	Ладьян трехнадрезный (коралловый корень) <i>Corallorrhiza trifida</i> (Châtel.)	III
87.	Пололепестник зеленый <i>Coeloglossum viride</i> ((L.) C. Hartm.)	III
88.	Венерин башмачок настоящий <i>Cypripedium calceolus</i> (L.)	III
89.	Венерин башмачок крапчатый <i>Cypripedium guttatum</i> (Sw.)	III
90.	Венерин башмачок крупноцветный <i>Cypripedium macranthon</i> (Sw.)	III
91.	Венерин башмачок вздутый <i>Cypripedium ventricosum</i> (Sw.)	III
92.	Пальчатокоренник Фукса <i>Dactylorhiza fuchsii</i> ((Druce) Soó)	III
93.	Пальчатокоренник гебридский (пальчатокоренник Майера) <i>Dactylorhiza hebridensis</i> ((Wilmott) Aver.)	V
94.	Пальчатокоренник мясо-красный <i>Dactylorhiza incarnata</i> ((L.) Soó)	V
95.	Пальчатокоренник пятнистый <i>Dactylorhiza maculata</i> ((L.) Soó)	III
96.	Пальчатокоренник Руссова <i>Dactylorhiza russowii</i> ((Klinge) Holub)	I
97.	Пальчатокоренник Траунштейнера <i>Dactylorhiza traunsteineri</i> ((Saut.) Soó)	I
98.	Дремлик темно-красный <i>Epipactis atrorubens</i> ((Hoffm. ex Bernh.) Bess.)	III
99.	Дремлик зимовниковый <i>Epipactis helleborine</i> (L.)	III
100.	Дремлик болотный <i>Epipactis palustris</i> ((L.) Crantz)	II
101.	Надбородник безлистный <i>Epipogium aphyllum</i> ((F.W. Schmidt) Sw.)	II
102.	Гудайера ползучая <i>Goodyera repens</i> ((L.) R. Br.)	III
103.	Кокушник длиннорогий <i>Gymnadenia conopsea</i> ((L.) R. Br.)	III
104.	Хаммарбия болотная <i>Hammarbya paludosa</i> ((L.) O. Kuntze.)	III
105.	Бровник одноклубневый <i>Herminium monorchis</i> ((L.) R. Br.)	II

1	2	3
106.	Лосняк Лезеля <i>Liparis loeselii</i> ((L.) L.C. Rich.)	I
107.	Тайник сердцевидный <i>Listera cordata</i> ((L.) R. Br.)	III
108.	Тайник яйцевидный <i>Listera ovata</i> ((L.) R. Br.)	III
109.	Мякотница однолистная <i>Malaxis monophyllos</i> ((L.) Sw.)	III
110.	Гнездовка обыкновенная (гнездовка настоящая) <i>Neottia nidus-avis</i> ((L.) Rich.)	V
111.	Неоттианта клубучковая <i>Neottianthe cucullata</i> ((L.) Schlechter)	III
112.	Ятрышник мужской <i>Orchis mascula</i> (L.)	I
113.	Ятрышник шлемоносный <i>Orchis militaris</i> (L.)	I
114.	Ятрышник обожженный <i>Orchis ustulata</i> (L.)	I
115.	Любка двулистная (ночная фиалка) <i>Platanthera bifolia</i> ((L.) Rich.)	V
116.	Заразиха Крылова <i>Orobanche krylovii</i> (G. Beck.)	III
117.	Заразиха бледноцветковая <i>Orobanche pallidiflora</i> (Wimm. et Grab.)	I
118.	Пион уклоняющийся <i>Paeonia anomalia</i> (L.)	III
119.	Мак югорский <i>Papaver lapponicum</i> (Tolm. Nordh subsp. jugoricum (Tolm.) Tolm.)	III
120.	Житняк казахстанский <i>Agropyron kazachstanicum</i> ((Tzvel.) Peschkova)	III
121.	Пырейник уральский <i>Elymus uralensis</i> ((Nevski) Tzvel.)	I
122.	Овсяница живородящевидная <i>Festuca viviparoides</i> (Krajina ex Pavlick)	I
123.	Ковыль опушеннолистный <i>Stipa dasyphylla</i> ((Lindem.) Trautv.)	III
124.	Ковыль перистый <i>Stipa pennata</i> (L.)	V
125.	Ковыль красивейший <i>Stipa pulcherrima</i> (C. Koch.)	III
126.	Рдест красноватый <i>Potamogeton rutilus</i> (Wolfg.)	IV
127.	Флокс сибирский <i>Phlox sibirica</i> (L.)	I
128.	Первоцвет кортузовидный <i>Primula cortusoides</i> (L.)	I
129.	Борец дубравный (борец желтый) <i>Aconitum nemorosum</i> (Bieb. ex Reichenb. (A. Anthora auct. non. L.))	II
130.	Борец мохнатый (борец вьющийся) <i>Aconitum villosum</i> (Reichenb.)	II
131.	Адонис весенний <i>Adonis vernalis</i> (L.)	V
132.	Анемонаструм пермский (ветреница пермская) <i>Anemonastrum biarmiense</i> ((Juz.) Holub)	V
133.	Ветровник вильчатый (ветреница вильчатая) <i>Anemonidium dichotomum</i> ((L.) Holub (Anemone dichotoma L.))	II
134.	Ветреничка отогнутая (ветреница отогнутая) <i>Anemonoides reflexa</i> ((Steph) Holub (Anemone reflexa Steph.))	III
135.	Ветреничка уральская (ветреница уральская) <i>Anemonoides uralensis</i> ((Fisch.) Holub)	II
136.	Оксиграфис ледяной <i>Oxygraphis glacialis</i> ((Fisch.) Bunge)	I
137.	Прострел уральский (прострел желтеющий) <i>Pulsatilla uralensis</i> ((Zam.) Tzvl. (P. flavescens (Zucc.) Juz.))	V
138.	Прострел раскрытый <i>Pulsatilla patens</i> (L. Mill)	III
139.	Курильский чай кустарниковый <i>Pentaphylloides fruticosa</i> ((L.) O. Schwarz)	III
140.	Лапчатка неодетая (лапчатка якутская) <i>Potentilla evestita</i> (Th. Wolf (P. jacutica Juz.))	II

1	2	3
141.	Лапчатка снежная <i>Potentilla nivea</i> (L.)	III
142.	Лапчатка шелковистая <i>Potentilla sericea</i> (L.)	III
143.	Ива деревцовая <i>Salix arbuscula</i> (L.)	III
144.	Ива миртолистная <i>Salix myrsinites</i> (L.)	III
145.	Камнеломка дернистая <i>Saxifraga cespitosa</i> (L.)	III
146.	Камнеломка листочковая <i>Saxifraga foliolosa</i> (R. Br.)	I
147.	Кастиллея бледная <i>Castilleja pallida</i> ((L.) Spreng.)	I
148.	Наперстянка крупноцветковая <i>Digitalis grandiflora</i> (Mill.)	V
149.	Лаготис уральский <i>Lagotis uralensis</i> (Schischk.)	II
150.	Льнянка Грюнер <i>Linaria grjunerae</i> (Кнjaz.)	III
151.	Марьянник польский (Иван-да-Марья польская) <i>Melampyrum polonicum</i> ((Beauverd) Soó (M. nemorosum L. subsp. polonicum (Beauverd) Tzvelev))	II
152.	Мытник пупавколистный (мытник ромашколистный) <i>Pedicularis anthemifolia</i> (Fisch. ex Colla.)	III
153.	Мытник перевернутый <i>Pedicularis resupinata</i> (L.)	II
154.	Мытник скипетровидный (мытник Карлов скипетр) <i>Pedicularis sceptrum-carolinum</i> (L.)	III
155.	Вероника уральская (вероника крапиволистная) <i>Veronica uralensis</i> (Кнjaz. (V. urticifolia Jacq. var. uralensis Boriss))	III
156.	Постенница мелкоцветковая <i>Parietaria micrantha</i> (Ledeb.)	III
157.	Ежеголовник злаколистный <i>Sparganium gramineum</i> (Georgi)	I
158.	Фиалка Морица <i>Viola mauritii</i> (Tepl.)	II

Раздел 8. Виды папоротниковидных и плауновидных растений, занесенных в Красную книгу Свердловской области

Номер строки	Вид	Категория статуса редкости
1.	Костенец зеленый <i>Asplenium viride</i> Huds	III
2.	Гроздовник ланцетный <i>Botrychium lanceolatum</i> ((S.G. Gmel.) Ångstr)	III
3.	Гроздовник виргинский <i>Botrychium virginianum</i> ((L.) Sw.)	III
4.	Криптограмма Стеллера <i>Cryptogramma stellerii</i> ((S.G. Gmel.) Prantl.)	III
5.	Многорядник копьевидный <i>Polystichum lonchitis</i> ((L.) Roth.)	I
6.	Ужовник обыкновенный <i>Ophioglossum vulgatum</i> (L.)	II
7.	Вудсия изящная <i>Woodsia gracilis</i> ((Lawson) Butters)	III
8.	Полушник озерный <i>Isoetes lacustris</i> (L.)	I
9.	Полушник щетинистый (Шильник щетинистый) <i>Isoetes setaceae</i> (Durieu.)	I

**Раздел 9. Виды моховидных растений, занесенных в Красную книгу
Свердловской области**

Номер строки	Вид	Категория статуса редкости
1.	Зелигерия коротколистная <i>Seligeria brevifolia</i> (Lindberg, 1890)	III
2.	Зелигерия галины <i>Seligeria galinae</i> (Mogensen et I. Goldberg, 2003)	III
3.	Зелигерия трехрядовидная <i>Seligeria tristichoides</i> (Kindberg, 1896)	III
4.	Дикранодонтиум обнаженный <i>Dicranodontium denudatum</i> ((Bridel) E. Britton, 1913)	III
5.	Киерия Блютта <i>Kiaeria blyttii</i> ((Bruchetal.) Brotherus, 1923)	III
6.	Кнеструм сланцевый <i>Cnestrum schisti</i> ((F. Weber et D. Mohr) I. Hagen, 1915)	III
7.	Рабдовайссия курчавая <i>Rhabdoweisia crispata</i> ((Dickson ex Withering) Lindberg, 1871)	III
8.	Амфидиум лапландский <i>Amphidium lapponicum</i> ((Hedwig) Schimper, 1856)	III
9.	Оксистегус тонкоклювый <i>Oxysteguste nuirostris</i> ((Hooker et Taylor) A.J.E. Smith, 1977)	III
10.	Молендоа зендтнера <i>Molendoa sendtneriana</i> ((Bruch, Schimper, Guembel) Limpricht, 1886)	III
11.	Меезия длинноножковая <i>Meesia longiseta</i> (Hedwig, 1801)	III
12.	Ортотрихум плюсконосный <i>Orthotrichum cupulatum</i> (Bridel, 1801)	III
13.	Дихелима серповидная <i>Dichelyma falcatum</i> ((Hedwig) Myrin.)	III
14.	Фаброния реснитчатая <i>Fabronia ciliaris</i> ((Bridel) Bridel, 1827)	III
15.	Миурелла нежнейшая <i>Myurella tenerrima</i> ((Bridel) Lindberg, 1879)	III
16.	Конардия плотная <i>Conardia compacta</i> (Drummond ex Müller (Halle) H. Robinson, 1976)	III
17.	Гомомаллиум загнутый <i>Homomallium incurvatum</i> ((Schrader ex Bridel) Loeske, 1907)	III
18.	Гапнокладиум мелколистный <i>Haplocladium microphyllum</i> ((Hedwig) Brotherus, 1907)	III
19.	Кампилофиллум галлера <i>Campylophyllum halleri</i> ((Hedwig) Fleischer, 1914)	III
20.	Палюстриелла изменчивая <i>Palustriella commutata</i> ((Hedwig) Ochyra, 1989)	III

**Раздел 10. Виды лишайников, занесенных в Красную книгу
Свердловской области**

Номер строки	Вид	Категория статуса редкости
1	2	3
1.	Латагриум дихотомический (Коллема дихотомическая) <i>Lathagrium dichotomum</i> ((With.) Otálora, P.M. Jorgensen & Wedin., 2014)	I
2.	Лептогиум речной <i>Leptogium rivulare</i> ((Ach.) Montagne, 1846)	I
3.	Лептогиум Бурнета <i>Leptogium burnetiae</i> (C. W. Dodge, 1964)	III
4.	Флавопармелия козлиная <i>Flavoparmelia caperata</i> ((L.) Hale, 1986)	III

1	2	3
5.	Уснея длиннейшая <i>Usnea longissima</i> (Acharius, 1810)	III
6.	Нефромопсис Лаурера <i>Nephromopsis laureri</i> ((Krempelh.) Kurokawa, 1991)	III
7.	Умбиликария Мюленберга <i>Umbilicaria muehlenbergii</i> ((Ach.) Tuckermann, 1845)	III
8.	Рамалина волосовидная <i>Ramalina thrausta</i> ((Ach.) Nylander, 1860)	III
9.	Рамалина притупленная <i>Ramalina obtusata</i> ((Arnold) Bitter, 1901)	III
10.	Лобария легочная <i>Lobaria pulmonaria</i> ((L.) Hoffmann, 1796)	II

Раздел 11. Виды грибов, занесенных в Красную книгу Свердловской области

Номер строки	Вид	Категория статуса редкости
1	2	3
1.	Альбатреллус овечий <i>Albatrellus ovinus</i> ((Schaeff.) Kotl. et Pouzar)	IV
2.	Болетопсис серый <i>Boletopsis grisea</i> ((Peck) Bondartsev et Singer)	III
3.	Болетопсис черно-белый <i>Boletopsis leucomelaena</i> ((Pers.) Fayod)	III
4.	Гиднеллум голубой <i>Hydnellum caeruleum</i> ((Hornem.) P. Karst.)	III
5.	Клавария бледно-бурая <i>Clavaria zollingeri</i> (Lév.)	III
6.	Рамариопсис красивый <i>Ramariopsis pulchella</i> ((Boud.) Corner)	III
7.	Паутинник фиолетовый <i>Cortinarius violaceus</i> ((L.) Gray)	III
8.	Энтолома небесно-голубая <i>Entoloma coelestinum</i> ((Fr.) Hesler)	III
9.	Энтолома блестященожковая <i>Entoloma lampropus</i> ((Fr.) Hesler)	III
10.	Аурипория золотистая <i>Auriporia aurulenta</i> (A. David, Tortić et Jelić)	III
11.	Ишнодерма смолистая <i>Ischnoderma resinosum</i> ((Schrad.) P. Karst.)	III
12.	Остеина прикрытая <i>Osteina obducta</i> ((Berk.) Donk)	III
13.	Пикнопореллус бело-желтый <i>Pycnoporellus alboluteus</i> ((Ellis et Everh.) Kotl. et Pouzar)	III
14.	Гастропориум простой <i>Gastrosporium simplex</i> (Mattir.)	II
15.	Трутовик лакированный <i>Ganoderma lucidum</i> ((Curtis) P. Karst.)	III
16.	Звездовик сводчатый <i>Geastrum fornicatum</i> ((Huds.) Hook.)	II
17.	Булавница пестиковидная <i>Clavariadelphus pistillaris</i> ((L.) Donk)	III
18.	Клавариадельфус усеченный <i>Clavariadelphus truncatus</i> (Donk)	III
19.	Гомфус булавовидный <i>Gomphus clavatus</i> ((Pers.) Gray)	III
20.	Рамария красноватая <i>Ramaria rubella</i> ((Schaeff.) R.H. Petersen)	III
21.	Гигроцибе пунцовая <i>Hygrocibe punicea</i> ((Fr.) P. Kumm.)	III
22.	Онния войлочная <i>Onnia tomentosa</i> ((Fr.) P. Karst.)	III
23.	Ригидопорус шафранно-желтый <i>Rigidoporus crocatus</i> ((Pat.) Ryvarden)	V
24.	Ксеромфалина раскрашенная <i>Xeromphalina picta</i> ((Fr.) A.H. Sm.)	III
25.	Фаллюс нескромный <i>Phallus impudicus</i> (L.)	II
26.	Плютей тенистый, плютей умбровый <i>Pluteus umbrosus</i> ((Pers.) P. Kumm.)	III
27.	Климакодон северный <i>Climacocystis borealis</i> ((Fr.) Kotl. & Pouzar)	III

1	2	3
28.	Фаволус ложно-березовый (Полипорус ложноберезовый) (Пиптопорус ложноберезовый) <i>Favolus pseudobetulinus</i> ((Murashk. ex Pilát) Sotome et T. Hatt.)	III
29.	Эрастия лососевая <i>Erastia salmonicolor</i> ((Berk. et M.A. Curtis) Niemelä & Kinnunen)	III
30.	Гаглопорус пахучий <i>Haploporus odorus</i> ((Sommerf.) Bondartsev et Singer)	II
31.	Полипорус зонтичный <i>Polyporus umbellatus</i> ((Pers.) Fr.)	III
32.	Млечник закопченный <i>Lactarius lignyotus</i> (Fr.)	III
33.	Подмолочник, молочай <i>Lactarius volemus</i> ((Fr.) Fr.)	III
34.	Сыроежка золотистая <i>Russula aurea</i> (Pers.)	III
35.	Саркосома шаровидная <i>Sarcosoma globosum</i> ((Schmidel) Casp.)	IV
36.	Спарассис курчавый <i>Sparassis crispa</i> ((Wulfen) Fr.)	II
37.	Белопаутинник клубненосный <i>Leucocortinarius bulbiger</i> ((Alb. et Schwein.) Singer)	III

УТВЕРЖДЕН
 приказом Министерства природных
 ресурсов и экологии Свердловской
 области
 от 28.02.2023 № 235
 «Об утверждении Организации
 ведения Красной книги
 Свердловской области и списков
 растений, животных и других
 организмов Красной книги
 Свердловской области»

СПИСОК
объектов животного мира, видов растений и других организмов,
исключенных из Красной книги Свердловской области

Раздел 1. Виды млекопитающих, исключенных из Красной книги
Свердловской области

Номер строки	Вид	Категория статуса редкости
1.	Обыкновенный еж <i>Erinaceus europaeus</i> (Linnaeus, 1758)	IV

Раздел 2. Виды птиц, исключенных из Красной книги
Свердловской области

Номер строки	Вид	Категория статуса редкости
1.	Малая выпь (волчок) <i>Ixobrychus minutus</i> (Linnaeus, 1758)	IV
2.	Луток <i>Mergellus albellus</i> (Linnaeus, 1758)	IV
3.	Сплюшка <i>Otus scops</i> (Linnaeus, 1758)	V

Раздел 3. Виды покрытосеменных растений, исключенных
из Красной книги Свердловской области

Номер строки	Вид	Категория статуса редкости
1.	Василек цельнокрайнолистный <i>Centaurea integrifolia</i> (Tausch)	IV
2.	Тимьян Галиева <i>Thymus talijevii</i> (Klok. et Shost.)	III
3.	Норичник Скополи <i>Scrophularia scopolii</i> (Hoppe ex Pers.)	I

УТВЕРЖДЕН
приказом Министерства природных
ресурсов и экологии Свердловской
области
от 28.02.2023 № 235
«Об утверждении Организации
ведения Красной книги
Свердловской области и списков
растений, животных и других
организмов Красной книги
Свердловской области»

СПИСОК
объектов животного мира, исчезнувших с территории (акватории)
Свердловской области

Раздел 1. Виды млекопитающих, исчезнувших с территории (акватории)
Свердловской области

Номер строки	Вид
1.	Русская выхухоль <i>Desmana moschata</i> (Linnaeus, 1758)
2.	Азиатский речной бобр <i>Castor fiber pohlei</i> (Serebrennicov, 1929)
3.	Благородный олень <i>Cervus elaphus</i> (Linnaeus, 1758)

УТВЕРЖДЕН
 приказом Министерства природных
 ресурсов и экологии Свердловской
 области
 от 28.02.2023 № 235
 «Об утверждении Организации
 ведения Красной книги
 Свердловской области и списков
 растений, животных и других
 организмов Красной книги
 Свердловской области»

СПИСОК

**растений и животных, нуждающихся в особом внимании к их состоянию
 в природной среде на территории (акватории) Свердловской области**

**Раздел 1. Виды млекопитающих, нуждающихся в особом внимании
 к их состоянию в природной среде на территории (акватории)
 Свердловской области**

Номер строки	Вид
1.	Двухцветный кожан <i>Vespertilio murinus</i> (Linnaeus, 1758)
2.	Большой суслик <i>Spermophilus major</i> (Pallas, 1778)
3.	Степной хорь <i>Mustela eversmanni</i> (Lesson, 1827)
4.	Колонок <i>Mustela sibirica</i> (Pallas, 1773)

**Раздел 2. Виды птиц, нуждающихся в особом внимании к их состоянию
 в природной среде на территории (акватории) Свердловской области**

Номер строки	Вид
1.	Дупель <i>Gallinago media</i> (Latham, 1787)
2.	Клинтух <i>Columba oenas</i> (Linnaeus, 1758)
3.	Пестрый дрозд <i>Zoothera varia</i> (Pallas, 1811)
4.	Хохлатая синица <i>Parus cristatus</i> (Linnaeus, 1758)
5.	Князек <i>Parus cyaneus</i> (Pallas, 1770)

**Раздел 3. Виды покрытосеменных растений, нуждающихся в особом
внимании к их состоянию в природной среде на территории (акватории)
Свердловской области**

Номер строки	Вид
1.	Осока Арнелля <i>Carex arnellii</i> (Christ)
2.	Крупка фладницкая <i>Draba fladnezensis</i> (Wulf.)
3.	Хамедорос прямостоячий <i>Chamaerhodos erecta</i> ((L.) Bunge)
4.	Горошек уральский <i>Vicia uralensis</i> (Knjasev, Kulikov et Phillippov)
5.	Эндоцеллион сибирский (белокопытник Гмелина) <i>Endocellion sibiricum</i> ((J.F. Gmel.) Toman)