



ПОСТАНОВЛЕНИЕ

ПРАВИТЕЛЬСТВА СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ

31.08.2023

№ 634-ПП

г. Екатеринбург

Об установлении ограничений пользования животным миром, за исключением ограничений охоты и рыболовства, ограничений пользования животным миром на особо охраняемых природных территориях федерального значения, а также на иных землях в случаях, предусмотренных федеральными законами, в Свердловской области

В соответствии со статьями 6 и 21 Федерального закона от 24 апреля 1995 года № 52-ФЗ «О животном мире» Правительство Свердловской области

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Установить ограничения пользования животным миром, за исключением ограничений охоты и рыболовства, ограничений пользования животным миром на особо охраняемых природных территориях федерального значения, а также на иных землях в случаях, предусмотренных федеральными законами, в Свердловской области (приложение).

2. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на Директора Департамента по охране, контролю и регулированию использования животного мира Свердловской области – главного государственного инспектора Свердловской области А.К. Кузнецова.

3. Настоящее постановление вступает в силу с 1 марта 2024 года и действует по 1 марта 2030 года.

4. Настоящее постановление опубликовать на «Официальном интернет-портале правовой информации Свердловской области» (www.pravo.gov66.ru).

Губернатор
Свердловской области

Е.В. Куйвашев



ОГРАНИЧЕНИЯ

пользования животным миром, за исключением ограничений охоты и рыболовства, ограничений пользования животным миром на особо охраняемых природных территориях федерального значения, а также на иных землях в случаях, предусмотренных федеральными законами, в Свердловской области

1. К лицам, обязанным соблюдать ограничения пользования животным миром, за исключением ограничений охоты и рыболовства, ограничений пользования животным миром на особо охраняемых природных территориях федерального значения, а также на иных землях в случаях, предусмотренных федеральными законами, в Свердловской области (далее – ограничения пользования животным миром), относятся граждане и организации.

2. Объектом установления ограничений пользования животным миром является деятельность, действия граждан и организаций по использованию (добыче) объектов животного мира, не отнесенных к охотничьям ресурсам и водным биологическим ресурсам и не принадлежащих к видам, занесенным в Красную книгу Российской Федерации и Красную книгу Свердловской области, обитающих в Свердловской области.

Ограничения пользования животным миром устанавливаются в отношении сроков добычи объектов животного мира, не отнесенных к охотничьям ресурсам и водным биологическим ресурсам и не принадлежащих к видам, занесенным в Красную книгу Российской Федерации и Красную книгу Свердловской области, обитающих в Свердловской области, способов и орудий добычи, а также норм их добычи.

Объектами животного мира, не отнесенными к охотничьям ресурсам и водным биологическим ресурсам и не принадлежащими к видам, занесенным в Красную книгу Российской Федерации и Красную книгу Свердловской области, обитающими в Свердловской области, используемыми гражданами и организациями, являются млекопитающие, птицы (их яйца, кладки, птенцы), земноводные, пресмыкающиеся, беспозвоночные (их яйца, кладки, икра).

К лицам, осуществляющим добычу объектов животного мира, не отнесенных к охотничьям ресурсам и водным биологическим ресурсам и не принадлежащих к видам, занесенным в Красную книгу Российской Федерации и Красную книгу Свердловской области, обитающих в Свердловской области, относятся граждане и организации, которым в установленном порядке выдано разрешение на добычу объектов животного мира, не отнесенных к охотничьям ресурсам и водным биологическим ресурсам и не принадлежащих к видам, занесенным в Красную

книгу Российской Федерации и Красную книгу Свердловской области, обитающих в Свердловской области, а также лица, не имеющие такого разрешения.

3. Перечни и нормативы добычи разрешенных для добычи видов млекопитающих, птиц, пресмыкающихся, земноводных и беспозвоночных, не отнесенных к охотничьям ресурсам и водным биологическим ресурсам и не принадлежащих к видам, занесенным в Красную книгу Российской Федерации и Красную книгу Свердловской области, обитающих в Свердловской области, указаны в приложениях № 1–4 к настоящим ограничениям.

4. Сроки добычи объектов животного мира, не отнесенных к охотничьям ресурсам и водным биологическим ресурсам и не принадлежащих к видам, занесенным в Красную книгу Российской Федерации и Красную книгу Свердловской области, обитающих в Свердловской области:

1) добыча млекопитающих осуществляется в течение всего года;

2) добыча птиц осуществляется в период с 25 июля по 15 мая, за исключением добычи в научных целях, добыча птиц, статус которых не выяснен, а также залетных видов осуществляется только в научных целях методом отлова; предельные сроки отлова певчих птиц в коммерческих целях и птицеловами-любителями – с 1 августа по 15 мая;

3) добыча земноводных (амфибий) и пресмыкающихся (рептилий) осуществляется в период с 1 апреля по 30 сентября, за исключением добычи в научных целях;

4) добыча беспозвоночных осуществляется в течение всего года.

5. Добыча объектов животного мира, не отнесенных к охотничьям ресурсам и водным биологическим ресурсам и не принадлежащих к видам, занесенным в Красную книгу Российской Федерации и Красную книгу Свердловской области, обитающих в Свердловской области, осуществляется без применения огнестрельного, пневматического и метательного оружия, световых устройств, за исключением применения их при добывании в научных целях, а также без применения химических (отравляющих, одурманивающих, снотворных) препаратов (веществ), взрывчатых веществ и электроловильных устройств.

6. При добыче птиц запрещается: сбор яиц и кладок птиц, добыча птенцов, за исключением добычи в научных целях, применение больших стационарных ловушек, паутинных сетей, птичьего клея, электронных устройств, воспроизводящих звук, мелких хищников и сов для ловли «на тревогу», отлов любыми способами у гнезд, за исключением добычи в научных целях.

7. Лицам, осуществляющим добычу ловчих птиц, разрешается отлов в течение года не более двух взрослых особей дневных хищных птиц вне периода гнездования или изъятие не более двух птенцов для использования в качестве ловчих.

8. При добыче земноводных и пресмыкающихся запрещается сбор их икры, яиц и кладок, за исключением добычи в научных целях.

9. Оценка соблюдения ограничений пользования животным миром осуществляется в рамках проведения федерального государственного контроля (надзора) в области охраны, воспроизводства и использования объектов животного мира и среды их обитания.

Административная ответственность за нарушение правил пользования объектами животного мира установлена частью 3 статьи 8.37 Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях.

10. Исполнительным органом государственной власти Свердловской области, осуществляющим переданные Российской Федерацией полномочия по федеральному государственному контролю (надзору) в области охраны, воспроизводства и использования объектов животного мира и среды их обитания на территории Свердловской области, является Департамент по охране, контролю и регулированию использования животного мира Свердловской области.

Приложение № 1
 к ограничениям пользования животным миром, за исключением ограничений охоты и рыболовства, ограничений пользования животным миром на особо охраняемых природных территориях федерального значения, а также на иных землях в случаях, предусмотренных федеральными законами, в Свердловской области

ПЕРЕЧЕНЬ И НОРМАТИВ ДОБЫЧИ
разрешенных для добычи видов млекопитающих, не отнесенных к охотничьим ресурсам
и водным биологическим ресурсам и не принадлежащих к видам, занесенным
в Красную книгу Российской Федерации и Красную книгу Свердловской области,
обитающих в Свердловской области

Номер строки	Название вида (русское и латинское названия)	Норматив добычи в год на одного заявителя (особей)*
1.	Южный еж <i>Erinaceus roumanicus</i> (Barret-Hamilton, 1900)	1
2.	Обыкновенная кутора <i>Neomys fodiens</i> (Pennant, 1771)	5
3.	Обыкновенная бурозубка <i>Sorex araneus</i> (L., 1758)	5
4.	Тундряная бурозубка <i>Sorex tundrensis</i> (Merriam, 1900)	5
5.	Крупнозубая бурозубка <i>Sorex daphaenodon</i> (Thomas, 1907)	5
6.	Средняя бурозубка <i>Sorex caecutiens</i> (Laxmann, 1785 (1788))	25
7.	Равнозубая бурозубка <i>Sorex isodon</i> (Turov, 1924 (1936))	5
8.	Крошечная бурозубка <i>Sorex minutissimus</i> (Zimmermann, 1780)	5
9.	Малая бурозубка <i>Sorex minutus</i> (L., 1766)	25
10.	Рыжая вечерница <i>Nyctalus noctula</i> (Schreber, 1774)	1
11.	Двухцветный кожан <i>Vespertilio murinus</i> (L., 1758)	1
12.	Лесная мышовка <i>Sicista betulina</i> (Pallas, 1779)	20
13.	Лесной лемминг <i>Myopus schisticolor</i> (Lilljeborg, 1844)	20
14.	Красносерая полевка <i>Craseomys rufocanus</i> (Sundevall, 1846)	20
15.	Европейская рыжая полевка <i>Myodes glareolus</i> (Schreber, 1780)	30
16.	Красная полевка <i>Myodes rutilus</i> (Pallas, 1779)	30
17.	Узкочерепная полевка <i>Lasiopodomys gregalis</i> (Pallas, 1779)	20
18.	Полевка-экономка <i>Alexandromys oeconomus</i> (Pallas, 1776)	20
19.	Обыкновенная полевка <i>Microtus arvalis</i> (Pallas, 1778)	30
20.	Восточноевропейская полевка <i>Microtus rossiaeimeridionalis</i> (Ognev, 1924)	20
21.	Темная полевка <i>Microtus agrestis</i> (L., 1761)	30
22.	Мышь-малютка <i>Micromys minutus</i> (Pallas, 1771)	20
23.	Малая лесная мышь <i>Sylvaemus uralensis</i> (Pallas, 1811)	30
24.	Полевая мышь <i>Apodemus agrarius</i> (Pallas, 1771)	30
25.	Домовая мышь <i>Mus musculus</i> (L., 1758)	не устанавливается
26.	Серая крыса <i>Rattus norvegicus</i> (Berkenhout, 1769)	не устанавливается

* За исключением добычи в научных целях.

Приложение № 2
 к ограничениям пользования животным миром, за исключением ограничений охоты и рыболовства, ограничений пользования животным миром на особо охраняемых природных территориях федерального значения, а также на иных землях в случаях, предусмотренных федеральными законами, в Свердловской области

ПЕРЕЧЕНЬ И НОРМАТИВ ДОБЫЧИ
разрешенных для добычи видов птиц, не отнесенных к охотничьям ресурсам и водным биологическим ресурсам и не принадлежащих к видам, занесенным в Красную книгу Российской Федерации и Красную книгу Свердловской области, обитающих в Свердловской области

Номер строки	Название вида (русское и латинское названия)	Норматив добычи в год на одного заявителя, (особей)*
1	2	3
1.	Черношейная поганка <i>Podiceps nigricollis</i> (C.L. Brehm, 1831)	1
2.	Большая поганка (чомга) <i>Podiceps cristatus</i> (L., 1758)	1
3.	Большая выпь <i>Botaurus stellaris</i> (L., 1758)	1
4.	Малая выпь (волчок) <i>Botaurus stellaris</i> (L., 1758)	1
5.	Серая цапля <i>Ardea cinerea</i> (L., 1758)	1
6.	Черный коршун <i>Milvus migrans</i> (Boddaert, 1783)	1
7.	Полевой лунь <i>Circus cyaneus</i> (L., 1766)	1
8.	Болотный лунь <i>Circus aeruginosus</i> (L., 1758)	1
9.	Перепелятник <i>Accipiter nisus</i> (L., 1758)	1
10.	Канюк <i>Buteo buteo</i> (L., 1758)	1
11.	Чеглок <i>Falco subbuteo</i> (L., 1758)	1
12.	Обыкновенная пустельга <i>Falco tinnunculus</i> (L., 1758)	1
13.	Серый журавль <i>Grus grus</i> (L., 1758)	1
14.	Малый зуек <i>Charadrius dubius</i> (Scopoli, 1786)	1
15.	Ходуточник <i>Himantopus himantopus</i> (L., 1758)	не устанавливается
16.	Черныш <i>Tringa ochropus</i> (L., 1758)	1
17.	Фифи <i>Tringa glareola</i> (L., 1758)	1
18.	Поручейник <i>Tringa stagnatilis</i> (Bechstein, 1803)	1
19.	Перевозчик <i>Actitis hypoleucos</i> (L., 1758)	1
20.	Малая чайка <i>Larus minutus</i> (Pallas, 1776)	1
21.	Озерная чайка <i>Larus ridibundus</i> (L., 1766)	1
22.	Барабинская чайка <i>Larus barabensis</i> (H. Johansen, 1960)	1
23.	Сизая чайка <i>Larus canus</i> (L., 1758)	1
24.	Черная крачка <i>Chlidonias niger</i> (L., 1758)	1
25.	Белокрылая крачка <i>Chlidonias leucopterus</i> (Temminck, 1815)	1
26.	Речная крачка <i>Sterna hirundo</i> (L., 1758)	1
27.	Обыкновенная кукушка <i>Cuculus canorus</i> (L., 1758)	5
28.	Глухая кукушка <i>Cuculus optatus</i> (Gould, 1845)	5

1	2	3
29.	Ушастая сова <i>Asio otus</i> (L., 1758)	1
30.	Болотная сова <i>Asio flammeus</i> (Pontoppidan, 1763)	1
31.	Сплюшка <i>Otus scops</i> (L., 1758)	1
32.	Обыкновенный козодой <i>Caprimulgus europaeus</i> (L., 1758)	5
33.	Черный стриж <i>Apus apus</i> (L., 1758)	5
34.	Вертишейка <i>Jynx torquilla</i> (L., 1758)	5
35.	Желна <i>Dryocopus martius</i> (L., 1758)	10
36.	Большой пестрый дятел <i>Dendrocopos major</i> (L., 1758)	20
37.	Белоспинный дятел <i>Dendrocopos leucotos</i> (Bechstein, 1803)	5
38.	Малый пестрый дятел <i>Dendrocopos minor</i> (L., 1758)	5
39.	Трехпалый дятел <i>Picoides tridactylus</i> (L., 1758)	5
40.	Береговушка <i>Riparia riparia</i> (L., 1758)	10
41.	Деревенская ласточка <i>Hirundo rustica</i> (L., 1758)	10
42.	Полевой жаворонок <i>Alauda arvensis</i> (L., 1758)	20
43.	Лесной конек <i>Anthus trivialis</i> (L., 1758)	20
44.	Пятнистый конек <i>Anthus hodgsoni</i> (Richmond, 1907)	20
45.	Луговой конек <i>Anthus pratensis</i> (L., 1758)	10
46.	Желтая трясогузка <i>Motacilla flava</i> (L., 1758)	20
47.	Желтоголовая трясогузка <i>Motacilla citreola</i> (Pallas, 1776)	5
48.	Горная трясогузка <i>Motacilla cinerea</i> (Tunstall, 1771)	5
49.	Белая трясогузка <i>Motacilla alba</i> (L., 1758)	20
50.	Обыкновенный жулан <i>Lanius collurio</i> (L., 1758)	5
51.	Обыкновенная иволга <i>Oriolus oriolus</i> (L., 1758)	10
52.	Обыкновенный скворец <i>Sturnus vulgaris</i> (L., 1758)	5
53.	Сойка <i>Garrulus glandarius</i> (L., 1758)	10
54.	Сорока <i>Pica pica</i> (L., 1758)	20
55.	Кедровка <i>Nucifraga caryocatactes</i> (L., 1758)	20
56.	Галка <i>Corvus monedula</i> (L., 1758)	20
57.	Грач <i>Corvus frugilegus</i> (L., 1758)	20
58.	Ворон <i>Corvus corax</i> (L., 1758)	5
59.	Свиристель <i>Bombycilla garrulus</i> (L., 1758)	5
60.	Крапивник <i>Troglodytes troglodytes</i> (L., 1758)	5
61.	Сибирская завирушка <i>Prunella montanella</i> (Pallas, 1776)	5
62.	Лесная завирушка <i>Prunella modularis</i> (L., 1758)	10
63.	Соловьиный сверчок <i>Locustella luscinoides</i> (Savi, 1824)	не устанавливается
64.	Речной сверчок <i>Locustella fluviatilis</i> (Wolf, 1810)	5
65.	Обыкновенный сверчок <i>Locustella naevia</i> (Boddaert, 1783)	5
66.	Пятнистый сверчок <i>Locustella lanceolata</i> (Temminck, 1840)	5
67.	Камышевка-барсучок <i>Acrocephalus schoenobaenus</i> (L., 1758)	5
68.	Индийская камышевка <i>Acrocephalus agricola</i> (Jerdon, 1845)	5
69.	Садовая камышевка <i>Acrocephalus dumetorum</i> (Blyth, 1849)	20
70.	Болотная камышевка <i>Acrocephalus palustris</i> (Bechstein, 1798)	5
71.	Дроздовидная камышевка <i>Acrocephalus arundinaceus</i> (L., 1758)	5
72.	Зеленая пересмешка <i>Hippolais icterina</i> (Vieillot, 1817)	10
73.	Северная бормотушка <i>Hippolais caligata</i> (M.N.K. Lichtenstein, 1823)	20
74.	Ястребиная славка <i>Sylvia nisoria</i> (Bechstein, 1795)	не устанавливается
75.	Славка-черноголовка <i>Sylvia atricapilla</i> (L., 1758)	20
76.	Садовая славка <i>Sylvia borin</i> (Boddaert, 1783)	20

1	2	3
77.	Серая славка <i>Sylvia communis</i> (Latham, 1787)	20
78.	Славка-завирушка <i>Sylvia curruca</i> (L., 1758)	20
79.	Пеночка-весничка <i>Phylloscopus trochilus</i> (L., 1758)	20
80.	Пеночка-теньковка <i>Phylloscopus collybita</i> (Vieillot, 1817)	20
81.	Пеночка-трещотка <i>Phylloscopus sibilatrix</i> (Bechstein, 1793)	10
82.	Пеночка-таловка <i>Phylloscopus borealis</i> (Blasius, 1858)	10
83.	Зеленая пеночка <i>Phylloscopus trochiloides</i> (Sundevall, 1837)	20
84.	Пеночка-зарничка <i>Phylloscopus inornatus</i> (Blyth, 1842)	5
85.	Желтоголовый королек <i>Regulus regulus</i> (L., 1758)	20
86.	Мухоловка-пеструшка <i>Ficedula hypoleuca</i> (Pallas, 1764)	20
87.	Малая мухоловка <i>Ficedula parva</i> (Bechstein, 1794)	20
88.	Серая мухоловка <i>Muscicapa striata</i> (Pallas, 1764)	20
89.	Луговой чекан <i>Saxicola rubetra</i> (L., 1758)	20
90.	Черноголовый чекан <i>Saxicola torquata</i> (L., 1766)	20
91.	Обыкновенная каменка <i>Oenanthe oenanthe</i> (L., 1758)	10
92.	Обыкновенная горихвостка <i>Phoenicurus phoenicurus</i> (L., 1758)	20
93.	Зарянка <i>Erithacus rubecula</i> (L., 1758)	20
94.	Обыкновенный соловей <i>Luscinia luscinia</i> (L., 1758)	10
95.	Соловей-красношайка <i>Luscinia calliope</i> (Pallas, 1776)	5
96.	Варакушка <i>Luscinia svecica</i> (L., 1758)	10
97.	Синехвостка <i>Tarsiger cyanurus</i> (Pallas, 1773)	5
98.	Чернозобый дрозд <i>Turdus atrogularis</i> (Jarocki, 1819)	10
99.	Рябинник <i>Turdus pilaris</i> (L., 1758)	20
100.	Черный дрозд <i>Turdus merula</i> (L., 1758)	5
101.	Белобровик <i>Turdus iliacus</i> (L., 1766)	20
102.	Певчий дрозд <i>Turdus philomelos</i> (C.L. Brehm, 1831)	20
103.	Деряба <i>Turdus viscivorus</i> (L., 1758)	10
104.	Пестрый дрозд <i>Zoothera varia</i> (Pallas, 1811)	10
105.	Ополонник <i>Aegithalos caudatus</i> (L., 1758)	20
106.	Обыкновенный ремез <i>Remiz pendulinus</i> (L., 1758)	1
107.	Пухляк <i>Parus montanus</i> (Baldenstein, 1827)	20
108.	Сероголовая гаичка <i>Parus cinctus</i> (Boddaert, 1783)	5
109.	Хохлатая синица <i>Parus cristatus</i> (L., 1758)	5
110.	Московка <i>Parus ater</i> (L., 1758)	20
111.	Лазоревка <i>Parus caeruleus</i> (L., 1758)	10
112.	Князек <i>Parus cyanus</i> (Pallas, 1770)	1
113.	Большая синица <i>Parus major</i> (L., 1758)	20
114.	Обыкновенный поползень <i>Sitta europaea</i> (L., 1758)	20
115.	Обыкновенная пищуха <i>Certhia familiaris</i> (L., 1758)	20
116.	Домовый воробей <i>Passer domesticus</i> (L., 1758)	20
117.	Полевой воробей <i>Passer montanus</i> (L., 1758)	10
118.	Зяблик <i>Fringilla coelebs</i> (L., 1758)	20
119.	Юрок <i>Fringilla montifringilla</i> (L., 1758)	20
120.	Обыкновенная зеленушка <i>Chloris chloris</i> (L., 1758)	20
121.	Чиж <i>Spinus spinus</i> (L., 1758)	20
122.	Щегол <i>Carduelis carduelis</i> (L., 1758)	20
123.	Коноплянка <i>Acanthis cannabina</i> (L., 1758)	10
124.	Обыкновенная чечетка <i>Acanthis flammea</i> (L., 1758)	20
125.	Обыкновенная чечевица <i>Carpodacus erythrinus</i> (Pallas, 1770)	20

1	2	3
126.	Урагус <i>Uragus sibiricus</i> (Pallas, 1773)	5
127.	Щур <i>Pinicola enucleator</i> (L., 1758)	5
128.	Клест-сосновик <i>Loxia pytyopsittacus</i> (Borkhausen, 1793)	5
129.	Клест-оловик <i>Loxia curvirostra</i> (L., 1758)	20
130.	Белокрылый клест <i>Loxia leucoptera</i> (J.F. Gmelin, 1789)	5
131.	Обыкновенный снегирь <i>Pyrrhula pyrrhula</i> (L., 1758)	20
132.	Обыкновенный дубонос <i>Coccothraustes coccothraustes</i> (L., 1758)	10
133.	Обыкновенная овсянка <i>Emberiza citrinella</i> (L., 1758)	10
134.	Белошапочная овсянка <i>Emberiza leucocephala</i> (S.G. Gmelin, 1771)	5
135.	Садовая овсянка <i>Emberiza hortulana</i> (L., 1758)	1
136.	Камышовая овсянка <i>Schoeniclus schoeniclus</i> (L., 1758)	20
137.	Овсянка-крошка <i>Ocyris pusillus</i> (Pallas, 1776)	10
138.	Лапландский подорожник <i>Calcarius lapponicus</i> (L., 1758)	1

* За исключением добычи в научных целях.

Приложение № 3

к ограничениям пользования животным миром, за исключением ограничений охоты и рыболовства, ограничений пользования животным миром на особо охраняемых природных территориях федерального значения, а также на иных землях в случаях, предусмотренных федеральными законами, в Свердловской области

ПЕРЕЧЕНЬ И НОРМАТИВ ДОБЫЧИ

разрешенных для добычи пресмыкающихся и земноводных, не отнесенных к охотничим ресурсам и водным биологическим ресурсам и не принадлежащих к видам, занесенным в Красную книгу Российской Федерации и Красную книгу Свердловской области, обитающих в Свердловской области

Номер строки	Название вида (русское и латинское названия)	Норматив добычи в год на одного заявителя (особей)*
1.	Пресмыкающиеся Reptilia	
2.	Прыткая ящерица (восточный подвид) <i>Lacerta agilis exigua</i> (Eichwald, 1831)	10
3.	Живородящая ящерица <i>Zootoca vivipara</i> (Jacquin, 1787)	10
4.	Уж обыкновенный <i>Natrix natrix</i> (L., 1758)	10
5.	Гадюка обыкновенная <i>Vipera (Pelias) berus</i> (L., 1758)	10
6.	Земноводные Amphibia	
7.	Обыкновенный тритон <i>Lissotriton vulgaris</i> (L., 1758)	10
8.	Обыкновенная жаба <i>Bufo bufo</i> (L., 1758)	10
9.	Травяная лягушка <i>Rana temporaria</i> (L., 1758)	10
10.	Остромордая лягушка <i>Rana arvalis</i> (Nilsson, 1842)	10
11.	Озерная лягушка <i>Pelophylax ridibundus</i> (Pallas, 1771)	10

* За исключением добычи в научных целях.

Приложение № 4

к ограничениям пользования животным миром, за исключением ограничений охоты и рыболовства, ограничений пользования животным миром на особо охраняемых природных территориях федерального значения, а также на иных землях в случаях, предусмотренных федеральными законами, в Свердловской области

ПЕРЕЧЕНЬ И НОРМАТИВ ДОБЫЧИ

разрешенных для добычи беспозвоночных животных, не отнесенных к охотничим ресурсам и водным биологическим ресурсам и не принадлежащих к видам, занесенным в Красную книгу Российской Федерации и Красную книгу Свердловской области, обитающих в Свердловской области

Номер строки	Название вида (русское и латинское названия)	Норматив добычи в год на одного заявителя (особей)
1	2	3
1.	Дождевые черви Lumbricidae доминирующие виды: <i>Perelia diplotetratheca</i> (Perel, 1976); <i>Eisenia nordenskioldi</i> (Eisen, 1879); <i>Eisenia atlavinyteae</i> (Perel et Graphodatsky, 1984); <i>Dendrobaena octaedra</i> (Savigny, 1826)	не устанавливается
2.	Плоские пиявки Glossiphoniidae доминирующие виды: <i>Glossiphonia complanata</i> (L., 1758); <i>Glossiphonia concolor</i> (Apathy, 1888)	не устанавливается
3.	Челюстные пиявки Hirudinidae доминирующие виды: Большая ложноконская пиявка <i>Haemopis sanguisuga</i> (L., 1758)	не устанавливается
4.	Перловица обыкновенная <i>Unio pictorum</i> (L., 1758)	не устанавливается
5.	Беззубка рыбья <i>Anodonta piscinalis</i> (Nilsson, 1823)	не устанавливается
6.	Длиннопалый рак <i>Astacus leptodactylus</i> (Eschscholtz, 1823)	не устанавливается
7.	Пауки Aranei доминирующие виды: <i>Araneus diadematus</i> (Clerck, 1757); <i>Araniella displicata</i> (Hentz, 1847); <i>Alopecosa pinetorum</i> (Thorell, 1856); <i>Alopecosa pulverulenta</i> (Clerck, 1758); <i>Pardosa amentata</i> (Clerck, 1758); <i>Trochosa terricola</i> (Thorell, 1856); <i>Gnaphosa montana</i> (L. Koch, 1866); <i>Gnaphosa muscorum</i> (L. Koch, 1866); <i>Zelotes subterraneus</i> (C.L. Koch, 1833)	не устанавливается
8.	Стрекозы Odonata доминирующие виды: Стрекоза четырехпятнистая <i>Libellula quadrimaculata</i> (L., 1758); Стрекоза желтая <i>Sympetrum flaveolum</i> (L., 1758); Стрекоза обыкновенная <i>Sympetrum vulgatum</i> (L., 1758); Дедка обыкновенный <i>Gomphus vulgatissimus</i> (L., 1758);	не устанавливается

1	2	3
	Красотка блестящая <i>Calopteryx splendens</i> (Harris, 1782); Красотка-девушка <i>Calopteryx virgo</i> (L., 1758); Лютка-невеста <i>Lestes sponsa</i> (Hansemann, 1823); Тонкохвост изящный <i>Ischnura elegans</i> (Vander Linden, 1820)	
9.	Хоботные Homoptera доминирующие виды: Пенница обыкновенная <i>Philaenus spumarius</i> (L., 1758)	не устанавливается
10.	Ручейники Trichoptera доминирующие виды: <i>Hydropsyche pellucidula</i> (Curtis, 1834); <i>Hydropsyche contubernalis</i> (McLachlan, 1865)	не устанавливается
11.	Прямокрылые Orthoptera доминирующие виды: Певчий кузнечик <i>Tettigona cantans</i> (Fuessly, 1775); Зеленый кузнечик <i>Tettigona viridissima</i> (L., 1758); Серый кузнечик <i>Decticus verrucivorus</i> (L., 1758); <i>Podisma pedestris</i> (L., 1758); <i>Tetrix bipunctata</i> (L., 1758)	не устанавливается
12.	Божьи коровки Coccinellidae доминирующие виды: Коровка семиточечная <i>Coccinella septempunctata</i> (L., 1758); Коровка пятиточечная <i>Coccinella quinquepunctata</i> (L., 1758); Коровка глазчатая <i>Anatis ocellata</i> (L., 1758); Коровка двухточечная <i>Adalia bipunctata</i> (L., 1758)	не устанавливается
13.	Жужелицы Carabidae доминирующие виды: Жужелица решетчатая <i>Carabus cancellatus</i> (Illiger, 1798); Жужелица зернистая <i>Carabus granulatus</i> (L., 1758); Скакун лесной <i>Cicindela campestris</i> (L., 1758); <i>Pterostichus melanarius</i> (Illiger, 1798); <i>Pterostichus oblongopunctatus</i> (Fabricius, 1787); Лесной тускляк <i>Amara communis</i> (Panzer, 1797)	не устанавливается
14.	Плавунцы Dytiscidae доминирующие виды: Окаймленный плавунец <i>Dytiscus marginalis</i> (L., 1758)	не устанавливается
15.	Рогачи Lucanidae доминирующие виды: Малый носорог <i>Sinodendron cylindricum</i> (L., 1758)	не устанавливается
16.	Усачи Cerambycidae доминирующие виды: <i>Rhagium inquisitor</i> (L., 1758)	не устанавливается
17.	Чешуекрылые или Бабочки Lepidoptera доминирующие виды: Пестрянка луговая <i>Zygaena lonicerae</i> (Schev, 1777); Репница <i>Pieris rapae</i> (L., 1758); Брюквенница <i>Pieris napi</i> (L., 1758); Крапивница <i>Aglais urticae</i> (L., 1758); Павлиний глаз <i>Inachis io</i> (L., 1758); Обыкновенная сенница <i>Coenonympha pamphilus</i> (L., 1758)	не устанавливается
18.	Пчелиные Apidae доминирующие виды: Полевой шмель <i>Bombus pascuorum</i> (Scopoli, 1763); Садовый шмель <i>Bombus hortorum</i> (L., 1761); Норовый шмель <i>Bombus lucorum</i> (L., 1761); Луговой шмель <i>Bombus pratorum</i> (L., 1761); Земляной шмель <i>Bombus terrestris</i> (L., 1758)	не устанавливается
19.	Муравьи Formicidae доминирующие виды: Рыжий лесной муравей <i>Formica rufa</i> (L., 1761); Малый лесной муравей <i>Formica polyctena</i> (Foerster, 1850); Луговой муравей <i>Formica pratensis</i> (Retzius, 1783)	не устанавливается

1	2	3
20.	Комары-долгоножки <i>Tipulidae</i> доминирующие виды: Болотная долгоножка <i>Tipula paludosa</i> (Meigen, 1830); Долгоножка гигантская <i>Tipula maxima</i> (Poda, 1761); <i>Dictenidia bimaculata</i> (L., 1758); <i>Nephrotoma cornicina</i> (L., 1758); <i>Prionocera turcica</i> (Fabricius, 1787)	не устанавливается
21.	Комары настоящие <i>Culicidae</i> доминирующие виды: <i>Ochlerotatus cataphylla</i> (Dyar, 1916); <i>Ochlerotatus communis</i> (De Geer, 1776); <i>Ochlerotatus dorsalis</i> (Meigen, 1830); <i>Ochlerotatus flavesiensis</i> (Muller, 1764); <i>Ochlerotatus leucomelas</i> (Meigen, 1804); <i>Ochlerotatus punctor</i> (Kirby, 1837); <i>Aedes cinereus</i> (Meigen, 1818)	не устанавливается
22.	Мокрецы <i>Ceratopogonidae</i> доминирующие виды: Мокрец пятнистый <i>Culicoides punctatus</i> (Meigen, 1804); Мокрец жгучий <i>Culicoides pulicaris</i> (L., 1758); <i>Probezzia seminigra</i> (Panzer, 1798); <i>Palpomyia lineata</i> (Meigen, 1818)	не устанавливается
23.	Мошки <i>Simuliidae</i> доминирующие виды: <i>Gnus rostratum</i> (Lundstr, 1748); <i>Simulium ornatum</i> (Meigen, 1818); Мошка речная <i>Simulium galeratum</i> (Edwards, 1920); Мошка ползучая <i>Simulium repens</i> (L., 1758); Украшенная мошка <i>Odagmia ornata</i> (Meigen, 1818)	не устанавливается
24.	Львинки <i>Stratiomyidae</i> доминирующие виды: Львинка-хамелеон <i>Stratiomys chamaeleon</i> (L., 1758); <i>Stratiomys longicornis</i> (Scopoli, 1763); <i>Odontomyia ornata</i> (Meigen, 1822)	не устанавливается
25.	Слепни <i>Tabanidae</i> доминирующие виды: Пестряк рыженогий <i>Chrysops rufipes</i> (Meigen, 1820); Слепень полуденный <i>Hybomitra bimaculata</i> (Macquart, 1826); <i>Hybomitra distinguenda</i> (Verrall, 1909); Дождевка обыкновенная <i>Hybomitra pluvialis</i> (L., 1758); Слепень бычий <i>Tabanus bovinus</i> (L., 1758)	не устанавливается
26.	Журчалки <i>Syrphidae</i> доминирующие виды: Пчеловидка обыкновенная <i>Eristalys tenax</i> (L., 1758); Перевязанный сирф <i>Syrphus ribesii</i> (L., 1758); Журчалка шмелевидная <i>Volucella bombylans</i> (L., 1758)	не устанавливается
27.	Мухи навозные <i>Scatophagidae</i> доминирующие виды: Колосовая муха <i>Scathophaga furcata</i> (Say, 1823)	не устанавливается
28.	Мухи настоящие <i>Muscidae</i> доминирующие виды: Осенняя жигалка <i>Stomoxyx calcitrans</i> (L., 1758); Коровья жигалка <i>Haematobosca stimulans</i> (Meigen, 1824); Малая коровья жигалка <i>Lyperosia irritans</i> (L., 1758); Комнатная муха <i>Musca domestica</i> (L., 1758); Домовая муха <i>Muscina stabulans</i> (Fallén, 1817); Малая комнатная муха <i>Fannia canicularis</i> (L., 1761); Летняя капустная муха <i>Delia floralis</i> (Fallén, 1824)	не устанавливается
29.	Плодовые мушки <i>Drosophilidae</i> доминирующие виды: Дрозофила чернобрюхая <i>Drosophila melanogaster</i> (Meigen, 1830)	не устанавливается

1	2	3
30.	Оводы Oestridae доминирующие виды: Багряный носоглоточник <i>Rhinoestrus purpureus</i> (Brauer, 1880); Овечий овод <i>Oestrus ovis</i> (L., 1758)	не устанавливается
31.	Кровососки Hippoboscidae доминирующие виды: <i>Ornithomya avicularia</i> (L., 1758); <i>Hippobosca equina</i> (L., 1758); <i>Hippobosca longipennis</i> (Fabricius, 1805)	не устанавливается
32.	Каллифориды Calliphoridae доминирующие виды: Падальная муха <i>Cynomya mortuorum</i> (L., 1761); Уральская каллифора <i>Calliphora uralensis</i> (Villeneuve, 1922); Красноголовая каллифора <i>Calliphora vicina</i> (Robineau-desvoidy, 1830); Синяя каллифора <i>Calliphora vomitoria</i> (L., 1758); Зеленая падальная муха <i>Lucilia sericata</i> (Meigen, 1826); Червеедка обыкновенная <i>Pollenia rudis</i> (Fabricius, 1794)	не устанавливается
33.	Мухи мясные серые Sarcophagidae доминирующие виды: Обыкновенная мясная муха <i>Sarcophaga carnaria</i> (L., 1758); Вольфартова муха <i>Wohlfahrtia magnifica</i> (Schiner, 1862); <i>Coprosarcophaga haemorrhoidalis</i> Fljn.	не устанавливается