

ПРАВИТЕЛЬСТВО ТЮМЕНСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 25 января 2010 г. № 11-п

О ДОБЫЧЕ ОБЪЕКТОВ ЖИВОТНОГО МИРА, НЕ ОТНЕСЕННЫХ К ОХОТНИЧЬИМ РЕСУРСАМ И ВОДНЫМ БИОЛОГИЧЕСКИМ РЕСУРСАМ И НЕ ПРИНАДЛЕЖАЩИХ К ВИДАМ, ЗАНЕСЕННЫМ В КРАСНУЮ КНИГУ РФ И КРАСНУЮ КНИГУ ТЮМЕНСКОЙ ОБЛАСТИ, В ТЮМЕНСКОЙ ОБЛАСТИ

В целях реализации статьи 43 Федерального закона от 24.04.1995 № 52-ФЗ «О животном мире»:

(в ред. постановления Правительства Тюменской области от 26.10.2018 № 420-п)

1. Утвердить Порядок добычи объектов животного мира, не отнесенных к охотничьим ресурсам и водным биологическим ресурсам и не принадлежащих к видам, занесенным в Красную книгу РФ и Красную книгу Тюменской области, в Тюменской области согласно приложению к настоящему постановлению.

(п. 1 в ред. постановления Правительства Тюменской области от 29.03.2019 № 83-п)

2. Контроль за исполнением постановления возложить на заместителя Губернатора Тюменской области, координирующего и контролирующего деятельность Управления по охране, контролю и регулированию использования объектов животного мира и среды их обитания Тюменской области.

(в ред. постановления Правительства Тюменской области от 08.12.2015 № 566-п)

Губернатор области
В.В.ЯКУШЕВ

Приложение
к постановлению Правительства
Тюменской области
от 25 января 2010 г. № 11-п

ПОРЯДОК ДОБЫЧИ ОБЪЕКТОВ ЖИВОТНОГО МИРА, НЕ ОТНЕСЕННЫХ К ОХОТНИЧЬИМ РЕСУРСАМ И ВОДНЫМ БИОЛОГИЧЕСКИМ РЕСУРСАМ И НЕ ПРИНАДЛЕЖАЩИХ К ВИДАМ, ЗАНЕСЕННЫМ В КРАСНУЮ КНИГУ РФ И КРАСНУЮ КНИГУ ТЮМЕНСКОЙ ОБЛАСТИ, В ТЮМЕНСКОЙ ОБЛАСТИ

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1. Настоящий Порядок разработан в соответствии с Федеральным законом от 24.04.1995 № 52-ФЗ «О животном мире» и регламентирует порядок добычи объектов животного мира, не отнесенных к охотничьим ресурсам и водным биологическим ресурсам и не принадлежащих к видам, занесенным в Красную книгу Российской Федерации и Красную книгу Тюменской области (далее - объекты животного мира), в Тюменской области.

2. Действие Порядка распространяется на деятельность по добыче объектов животного мира, находящихся в состоянии естественной свободы, в Тюменской области, за исключением особо охраняемых природных территорий федерального значения, и является обязательным для всех

юридических лиц, индивидуальных предпринимателей и граждан.

Действие Порядка не распространяется на сельскохозяйственных и других домашних животных.

3. Изъятие объектов животного мира в целях создания зоологических коллекций регламентируется Положением о зоологических коллекциях, утвержденным приказом Госкомэкологии России от 30.09.1997 № 411 и зарегистрированным Минюстом России 08.04.1998 № 1507.

4. Добычей объектов животного мира считаются все виды деятельности, направленные на их изъятие из среды обитания, не нарушающие целостности естественных сообществ и не допускающие разрушения или ухудшения среды обитания.

5. Добыча объектов животного мира осуществляется в научных, культурно-просветительских, образовательных, эстетических и коммерческих целях, а также в целях обеспечения ведения традиционного образа жизни представителями коренных малочисленных народов, использования полезных свойств и получения продуктов их жизнедеятельности.

6. Добыча объектов животного мира в научной и образовательной целях осуществляется научными организациями и образовательными организациями.

7. Лица, относящиеся к коренным малочисленным народам Российской Федерации, представители других этнических общностей, самобытная культура и образ жизни которых включают традиционные методы охраны и использования объектов животного мира, и их объединения имеют право на приоритетное пользование животным миром на территориях традиционного расселения в местах традиционного проживания и традиционной хозяйственной деятельности коренных малочисленных народов Российской Федерации.

8. Право на приоритетное пользование животным миром распространяется на граждан, принадлежащих к группам населения, указанным в пункте 7 настоящего Порядка, а также на иных граждан, постоянно проживающих на данной территории в местах традиционного проживания и традиционной хозяйственной деятельности коренных малочисленных народов Российской Федерации и включенных на законных основаниях в одну из групп населения, указанных в пункте 7 настоящего Порядка.

9. Уполномоченным органом по выдаче разрешений на добычу объектов животного мира, за исключением объектов, находящихся на особо охраняемых природных территориях федерального значения, является Управление по охране, контролю и регулированию использования объектов животного мира и среды их обитания Тюменской области (далее - уполномоченный орган). Настоящий Порядок, а также информация об уполномоченном органе размещаются на Официальном Портале органов государственной власти Тюменской области (<https://admtyumen.ru>).
(в ред. постановления Правительства Тюменской области от 29.03.2019 № 83-п)

2. ПОРЯДОК ДОБЫЧИ ОБЪЕКТОВ ЖИВОТНОГО МИРА

10. Право добычи объектов животного мира имеют юридические лица независимо от их организационно-правовой формы, индивидуальные предприниматели и физические лица.

11. Добыча объектов животного мира осуществляется на основании разрешения на добычу объектов животного мира (далее - разрешение), выдаваемого уполномоченным органом в порядке, установленном уполномоченным федеральным органом исполнительной власти.

12. За выдачу разрешения взимается государственная пошлина в размере, установленном статьей 333.33 Налогового кодекса Российской Федерации.

13. Перечень разрешенных для добычи объектов животного мира приведен в приложениях № 1 - 3 к настоящему Порядку. Добыча объектов животного мира, статус которых не выяснен, разрешается только в научных и образовательных целях.

2.1. Добыча млекопитающих

14. Добыча млекопитающих, не отнесенных к охотничьим ресурсам и водным биологическим ресурсам и не принадлежащих к видам, занесенным в Красную книгу Российской Федерации и Красную книгу Тюменской области, в коммерческих целях в Тюменской области без применения огнестрельного оружия допускается в течение всего года, за исключением периода размножения (май - июль), а с применением огнестрельного оружия - в сроки охоты на пушные виды охотничьих ресурсов, установленные в соответствии с законодательством Российской Федерации.

15. Добыча млекопитающих, не отнесенных к охотничьим ресурсам и водным биологическим ресурсам и не принадлежащих к видам, занесенным в Красную книгу Российской Федерации и Красную книгу Тюменской области, в научных, культурно-просветительных, образовательных и эстетических целях в Тюменской области без применения огнестрельного оружия допускается в течение всего года, а с применением огнестрельного оружия - в сроки охоты на пушные виды охотничьих ресурсов, установленные в соответствии с законодательством Российской Федерации.

16. Добыча млекопитающих, не отнесенных к охотничьим ресурсам и водным биологическим ресурсам и не принадлежащих к видам, занесенным в Красную книгу Российской Федерации и Красную книгу Тюменской области, лицами, указанными в пунктах 7, 8 настоящего Порядка, производится в течение всего года.

17. Перечень 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 Тюменской области, обитающих в Тюменской области, представлен в приложении № 1 к настоящему Порядку.

2.2. Добыча птиц

18. Добыча птиц, не отнесенных к охотничьим ресурсам и водным биологическим ресурсам и не принадлежащих к видам, занесенным в Красную книгу Российской Федерации и Красную книгу Тюменской области, в коммерческих целях в Тюменской области без применения огнестрельного оружия допускается в течение всего года, за исключением периода гнездования (май - июль), а с применением огнестрельного оружия - в сроки охоты на пернатую дичь, установленные в соответствии с законодательством Российской Федерации.

19. Добыча птиц, не отнесенных к охотничьим ресурсам и водным биологическим ресурсам и не принадлежащих к видам, занесенным в Красную книгу Российской Федерации и Красную книгу Тюменской области, в научных, культурно-просветительных, образовательных и эстетических целях в Тюменской области без применения огнестрельного оружия допускается в течение всего года, а с применением огнестрельного оружия - в сроки охоты на пернатую дичь, установленные в соответствии с законодательством Российской Федерации.

20. Добыча птиц, не отнесенных к охотничьим ресурсам и не принадлежащих к видам, занесенным в Красную книгу Российской Федерации и Красную книгу Тюменской области, лицами, указанными в пунктах 7, 8 настоящего Порядка, производится в течение всего года.

21. Перечень видов птиц, не отнесенных к охотничьим ресурсам и водным биологическим ресурсам и не принадлежащих к видам, занесенным в Красную книгу Российской Федерации и Красную книгу Тюменской области, обитающих в Тюменской области, разрешенных для добычи и (или) изъятия их яиц и птенцов, приведен в приложении № 2 к настоящему Порядку.

2.3. Добыча земноводных (амфибий) и пресмыкающихся (рептилий)

22. Добыча земноводных (амфибий) и пресмыкающихся (рептилий), не отнесенных к охотничьим ресурсам и водным биологическим ресурсам и не принадлежащих к видам, занесенным в Красную книгу Российской Федерации и Красную книгу Тюменской области, в научных, культурно-просветительных, образовательных, эстетических и коммерческих целях осуществляется в течение года на основании разрешения.

23. Сбор икры и яиц земноводных (амфибий) и пресмыкающихся (рептилий), не отнесенных к охотничьим ресурсам и не принадлежащих к видам, занесенным в Красную книгу Российской Федерации и Красную книгу Тюменской области, осуществляется только в научных и образовательных целях на основании разрешения.

24. Перечень видов земноводных (амфибий) и пресмыкающихся (рептилий), не отнесенных к охотничьим ресурсам и водным биологическим ресурсам и не принадлежащих к видам, занесенным в Красную книгу Российской Федерации и Красную книгу Тюменской области, обитающих в Тюменской области, разрешенных для добычи и (или) изъятия их яиц и икры, представлен в приложении № 3 к настоящему Порядку.

3. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ ЗА НАРУШЕНИЕ НАСТОЯЩЕГО ПОРЯДКА

25. При добыче объектов животного мира пользователи животным миром должны соблюдать настоящий Порядок, а также обязанности, установленные статьей 40 Федерального закона от 24.04.1995 № 52-ФЗ «О животном мире».

26. Юридические лица, индивидуальные предприниматели и физические лица несут ответственность в соответствии с законодательством о животном мире, Кодексом Российской Федерации об административных правонарушениях.

27. Контроль за соблюдением настоящего Порядка осуществляет уполномоченный орган.

Приложение № 1
к порядку добычи объектов животного мира, не отнесенных
к охотничьим ресурсам и водным биологическим ресурсам
и не принадлежащих к видам, занесенным в Красную книгу
Российской Федерации и Красную книгу Тюменской области,
в Тюменской области

**ПЕРЕЧЕНЬ
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 ТЮМЕНСКОЙ ОБЛАСТИ,
ОБИТАЮЩИХ В ТЮМЕНСКОЙ ОБЛАСТИ**

(Наименование природно-климатических зон
согласно постановлению Губернатора Тюменской области
от 07.07.2014 № 80 «Об утверждении схемы размещения,
использования и охраны охотничьих угодий Тюменской области»)

№ п/п	Наименование вида	Наименование природно-климатической зоны Тюменской области			
		Южная Тайга <1>	Подтайга <2>	Северная лесостепь <3>	Средняя лесостепь <4>
	Русское название (латинское название) вида				
	Отряд Насекомоядные (Insectivora)				
1	Белогрудый еж (<i>Eriaceus coloratus</i> Marten, 1838)	+?	+	++	+
2	Тундряная бурозубка (<i>Sorex tundrensis</i> Merriam, 1900)	++	++	++	+
3.	Буряя бурозубка (<i>Sorex roboratus Hollister, 1913</i>)	+	+	-	-
4.	Крошечная бурозубка (<i>Sorex minutissimus</i> Zimm., 1780)	+	+	+	+
5.	Малая бурозубка (<i>Sorex minutus L., 1766</i>)	++	++	+	+
6.	Крупнозубая бурозубка (<i>Sorex daphaenodonta</i> Thomas, 1907)	++	++	+	+
7	Равнозубая бурозубка (<i>Sorex isodon</i> Turov, 1924)	++	++	+	?
8	Средняя бурозубка (<i>Sorex caecutiens</i> Laxmann, 1788)	++	++	+	+

9.	Обыкновенная бурозубка (<i>Sorex araneus</i> L., 1758)	++	++	++	++
10.	Обыкновенная кутора (<i>Neomys fodiens</i> Pallas, 1771)	++	++	++	++
	Отряд Рукокрылые (Chiroptera)				
11	Прудовая ночница (<i>Myotis dasycneme</i> Boie, 1825)	+	+	+	?
12	Водяная ночница (<i>Myotis daubentonii</i> Kuhl, 1819)	+	+	+	+
13	Усатая ночница (<i>Myotis mystacinus</i> Kuhl, 1819)	+	+	+	+
14	Ночница Брандта (<i>Myotis brandtii</i> Eversmann, 1845)	+	+	+	+?
15	Исключен. - Постановление Правительства Тюменской области от 29.03.2019 № 83-п				
15	Северный кожанок (<i>Eptesicus nilssonii</i> Keyserl. &, 1839)	+	+	?	?
16	Двухцветный кожан (<i>Vespertilio murinus</i> L., 1758)	+	+	+	+
	Отряд Грызуны (Rodentia)				
17	Лесная мышовка (<i>Sicista betulina</i> Pallas, 1778)	++	++	++	+
18	Малая лесная мышь (<i>Sylvemus uralensis</i> Pall., 1811)	+	++	++	+
19	Полевая мышь (<i>Apodemus agrarius</i> Pallas, 1771)	+	++	+	+
20	Домовая мышь (<i>Mus musculus</i> L., 1758)	+	++	++	+
21	Мышь-малютка (<i>Micromys minutus</i> Pallas, 1771)	++	++	++	+
22	Серая крыса (<i>Rattus norvegicus</i> Berkeley, 1769)	++	++	++	+
24	Исключен. - Постановление Правительства Тюменской области от 29.03.2019 № 83-п				
23	Красно-серая полевка (<i>Clethrionomys rufocanus</i> Sund,	+	-	+	-

	1847)				
24	Рыжая полевка (<i>Clethrionomys glareolus</i> Schreber, 1780)	++	++	+	?
25	Красная полевка (<i>Clethrionomys rutilus</i> Pallas, 1779)	++	++	+	+
26	Степная пеструшка (<i>Lagurus lagurus</i> Pallas, 1773)	-	-	?	+
27	Лесной лемминг (<i>Myopus schisticolor</i> Lilljeborg, 1844)	-	-	-	-
28	Узкочерепная полевка (<i>Microtus gregalis</i> Pallas, 1779)	?	+	++	++
29	Полевка-экономка (<i>Microtus oeconomus</i> Pallas, 1776)	++	++	++	++
30	Пашенная полевка (<i>Microtus agrestis</i> L., 1761)	++	++	++	+
31	Обыкновенная полевка (<i>Microtus arvalis</i> Pallas, 1779)	++	++	++	+
32	Восточноевропейская полевка (<i>M. rossiaemeridionalis</i> Oghev, 1924)	-	+	?	?

Южная Тайга <1> - Уватский, Тобольский, Вагайский муниципальные районы;
Подтайга <2> - Нижнетавдинский, Ярковский, Юргинский, Аромашевский, Сорокинский, Викуловский муниципальные районы;
Северная лесостепь <3> - Тюменский, Исетский, Ялуторовский, Упоровский, Омутинский, Голышмановский, Ишимский, Абатский муниципальные районы, Заводоуковский городской округ;
Средняя лесостепь <4> - Армизонский, Бердюжский, Казанский, Сладковский муниципальные районы.

Примечание:

++ - вид обычен;

+ - вид встречается;

? - статус не выяснен

Приложение № 2
к порядку добычи объектов животного мира, не отнесенных
к охотничьим ресурсам и водным биологическим ресурсам
и не принадлежащих к видам, занесенным в Красную книгу
Российской Федерации и Красную книгу Тюменской области,
в Тюменской области

**ПЕРЕЧЕНЬ
РАЗРЕШЕННЫХ ДЛЯ ДОБЫЧИ ВИДОВ ПТИЦ, НЕ ОТНЕСЕННЫХ
К ОХОТНИЧЬИМ РЕСУРСАМ И ВОДНЫМ БИОЛОГИЧЕСКИМ РЕСУРСАМ
И НЕ ПРИНАДЛЕЖАЩИХ К ВИДАМ, ЗАНЕСЕННЫМ В КРАСНУЮ КНИГУ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ И КРАСНУЮ КНИГУ ТЮМЕНСКОЙ ОБЛАСТИ,
ОБИТАЮЩИХ В ТЮМЕНСКОЙ ОБЛАСТИ**

(Наименование природно-климатических зон
согласно постановлению Губернатора Тюменской области
от 07.07.2014 № 80 «Об утверждении схемы размещения,
использования и охраны охотничьих угодий Тюменской области»)

№ п/п	Наименование вида	Наименование природно-климатической зоны Тюменской области			
		Южная Тайга <1>	Подтайг а <2>	Северная лесостепь <3>	Средняя лесостепь <4>
	Отряд Гагарообразные (Gaviiformes)				
1.	Краснозобая гагара (<i>Gavia stellata</i> (Ponopidae№, 1763)	п	п	п	п
	Отряд Веслоногие (<i>Pelecaniformes</i>)				
2.	Северная олуша (<i>Sula bassana</i> (L., 1758)	-	-	-	з?
3.	Большой баклан (<i>Phalacrocorax carbo</i> (L., 1758)	-	з	з	г
	Отряд Аистообразные (Ciconiiformes)				
4.	Большая выпь (<i>Botaurus stellaris</i> (L., 1758)	з	г	г	г
5.	Серая цапля (<i>Ardea cinerea</i> L., 1758)	г	г	г	г
6.	Аист белый (<i>Ciconia ciconia</i> (L., 1758)	-	-	з	-
	Отряд Гусеобразные (Anseriformes)				

7.	Исключен. - Постановление Правительства Тюменской области от 29.03.2019 № 83-п				
7.	Лебедь-кликун (<i>Cygnus cygnus</i> (L., 1758))	г	г	г	г
	Отряд Соколообразные (<i>Falconiformes</i>)				
8.	Черный коршун (<i>Milvus migrans</i> (Boddaert, 1783))	г	г	г	г
9.	Полевой лунь (<i>Circus cyaneus</i> (L., 1766))	г	г	г	г
10.	Болотный лунь (<i>Circus aeruginosus</i> (L., 1758))	г	г	г	г
11.	Тетеревятник (<i>Accipiter gentilis</i> (L., 1758))	о	о	о	о
12.	Перепелятник (<i>Accipiter nisus</i> (L., 1758))	г	г	г	г
13.	Зимняк (<i>Buteo lagopus</i> (Poncoppidan, 1763))	п	п	п	п
14.	Обыкновенный канюк (<i>Buteo buteo</i> (L., 1758))	г	г	г	г
15.	Чеглок (<i>Falco subbuteo</i> L., 1758)	г	г	г	г
16.	Дербник (<i>Falco columbarius</i> L., 1758)	г	г	г	г
17.	Кобчик (<i>Falco vespertinus</i> L., 1766)	г	г	г	г
18.	Обыкновенная пустельга (<i>Falco tinnunculus</i> L., 1758)	г	г	г	г
	Отряд Журавлеобразные (<i>Gruiformes</i>)				
19.	Серый журавль (<i>Grus grus</i> (L., 1758))	г	г	г	г
	Отряд Ржанкообразные (<i>Charadriiformes</i>)				
20.	Азиатская бурокрылая ржанка (<i>Pluvialis fulva</i> (Gmelin, 1789))	п?	п	п?	п
21.	Золотистая ржанка (<i>Pluvialis arctica</i> (L., 1758))	п?	п?	п	п?
22.	Галстучник (<i>Charadrius hiaticula</i> L., 1758)	п	п?	п	п?

23.	Малый зуек (<i>Charadrius dubius</i> Scopoli, 1786)	Г	Г	Г	Г
24.	Кречетка (<i>Chettusia gregaria</i> (Pallas, 1771)	-	-	-	З
25.	Перевозчик (<i>Actitis hypoleucos</i> (L., 1758)	Г	Г	Г	Г
26.	Круглоносый плавунчик (<i>Phalaropus lobatus</i> (L., 1758)	П	П?	П?	П?
27.	Кулик-воробей (<i>Calidris miniota</i> (Leisler, 1812)	ПЗ	ПЗ	ПЗ	ПЗ
28.	Белохвостый песочник (<i>Calidris temminckii</i> (Leisl., 1812)	П	П	П	Г?
29.	Краснозобик (<i>Calidris ferruginea</i> (Poncetopida, 1763)	П	-	-	-
30.	Чернозобик (<i>Calidris alpina</i> (L., 1758)	П?	П?	П?	П?
31.	Песчанка (<i>Calidris alba</i> (Pallas, 1764)	П?	-	-	-
32.	Средний поморник (<i>Stercorarius pomarinus</i> (Temm., 1815)	-	З	-	-
33.	Короткохвостый поморник (<i>Stercorarius parasiticus</i> (L., 1758)	ПЗ	ПЗ	-	-
34.	Малая чайка (<i>Larus minutus</i> Pallas, 1776)	Г	Г	Г	Г
35.	Озерная чайка (<i>Larus ridibundus</i> L., 1766)	Г	Г	Г	Г
36.	Восточная клуша (<i>Larus heuglii</i> (Vree, 1876)	П	П	П	П
37.	Серебристая хохотунья (<i>Larus cachinnans</i> Pallas, 1811)	-	-	Г	Г
38.	Бургомистр (<i>Larus hyperboreus</i> Guller, 1767)	-	З	-	-
39.	Сизая чайка (<i>Larus caudatus</i> L., 1758)	Г	Г	Г	Г
40.	Черная крачка (<i>Chlidonias niger</i> (L., 1758)	З	Г	Г	Г
41.	Белокрылая крачка (<i>Chlidonias leucopterus</i> (Temm., 1815)	Г	Г	Г	Г
42.	Речная крачка (<i>Sterna hiruodo</i> L.,	Г	Г	З	З

	1758)				
43.	Полярная крачка (<i>Sterna paradisaea</i> Ponnoppida№, 1763)	п	п	п	п
	Отряд Голубеобразные (Columbiformes)				
44.	Чернобрюхий рябок (<i>Pterocles orientalis</i> (L., 1758)	з	г?	-	-
	Отряд Кукушкообразные (Cuculiformes)				
45.	Обыкновенная кукушка (<i>Cuculus canorus</i> L., 1758)	г	г	г	г
46.	Глухая кукушка (<i>Cuculus saturatus</i> Blyth, 1843)	г	г	г	г
	Отряд СOVOобразные (Strigiformes)				
47.	Белая сова (<i>Nyctea scandiaca</i> (L., 1758)	к	к	к	к
48.	Ушастая сова (<i>Asio otus</i> (L., 1758)	г	о	о	о
49.	Болотная сова (<i>Asio flammeus</i> (Ponnoppida№, 1763)	г	г	г	г
50.	Мохноногий сыч (<i>Aegolius funereus</i> (L., 1758)	о	о	к	к
51.	Воробьиный сыч (<i>Glaucidium passerinum</i> (L., 1758)	о	о	-	-
52.	Ястребиная сова (<i>Syrnium ulula</i> (L., 1758)	о	о	г?	-
53.	Длиннохвостая неясыть (<i>Strix uralensis</i> Pallas, 1771)	о	о	гк	к
54.	Бородатая неясыть (<i>Strix nebulosa</i> Forster, 1772)	о	о	к	к
	Отряд Козодоеобразные (Caprimulgiformes)				
55.	Обыкновенный козодой (<i>Caprimulgus europaeus</i> L., 1758)	г	г	г	г
	Отряд Стрижеобразные (Arodiformes)				
56.	Черный стриж (<i>Apus apus</i> (L., 1758)	г	г	г	г

	Отряд Ракшеобразные (Coraciiformes)				
57.	Обыкновенный зимородок (<i>Alcedo atthis</i> (L., 1758))	-	з	-	-
58.	Удод (<i>Upupa epops</i> L., 1758)	г	з	з	-
	Отряд Дятлообразные (<i>Piciformes</i>)				
59.	Вертишейка (<i>Jynx torquilla</i> L., 1758)	г	г	г	г
60.	Седой дятел (<i>Picus caesus</i> Gmelin, 1788)	о	о	о	о
61.	Желна (<i>Dryocopus martius</i> (L., 1758))	о	о	о	о?
62.	Большой пестрый дятел (<i>Deudroscopus major</i> (L., 1758))	о	о	о	о
63.	Белоспинный дятел (<i>Deudroscopus leucotos</i> (Bechst., 1803))	о	о	о	о
64.	Малый дятел (<i>Deudroscopus minor</i> (L., 1758))	о	о	о	о
65.	Трехпалый дятел (<i>Picoides tridactylus</i> (L., 1758))	о	о	о	-
	Отряд Воробьинообразные (<i>Passeriformes</i>)				
66.	Полевой жаворонок (<i>Alauda arvensis</i> L., 1758)	г	г	г	г
67.	Черный жаворонок (<i>Melospiza melodia</i> (Forster, 1768))	-	-	-	з
68.	Белокрылый жаворонок (<i>Melospiza leucoptera</i> (Pallas, 1811))	-	-	-	з?
69.	Рогатый жаворонок (<i>Eremophila alpestris</i> (L., 1758))	п	п	п	п
70.	Береговая ласточка (<i>Riparia riparia</i> (L., 1758))	г	г	г	г
71.	Деревенская ласточка (<i>Hirundo rustica</i> L., 1758)	г	г	г	г
72.	Городская ласточка (<i>Delichon urbica</i> (L., 1758))	г	г	г	г
73.	Обыкновенная иволга (<i>Oriolus</i>	г	г	г	г

	oriolus (L., 1758)				
74.	Кукша (Cractes i№faustus (L., 1758)	о	к	к	-
75.	Сойка (Garrulus gra№darius (L., 1758)	о	о	о	-
76.	Сорока (Pica pica (L., 1758)	о	о	о	о
77.	Ворон (Corvus corax L., 1758)	о	о	о	о
78.	Серая ворона (Corvus cor№ix L., 1758)	о	о	о	о
79.	Черная ворона (Corvus coro№e L., 1758)	-	з	-	-
80.	Обыкновенный грач (Corvus frugilegus L., 1758)	г	г	г	г
81.	Обыкновенная галка (Corvus mo№edula L., 1758)	о	о	о	о
82.	Кедровка (№ucifraga caryocatactes (L., 1758)	о	з	з	-
83.	Обыкновенный ремез (Remiz ре№duli№us (L., 1758)	-	г	г	г
84.	Белая лазоревка (Parus суа№us Pallas, 1770)	о	о	о	о
85.	Обыкновенная лазоревка (Parus caeruleus L., 1758)	з	г	-	-
86.	Желтогрудая лазоревка (Parus flavipectus Severtzov, 1873)	-	з?	-	-
87.	Большая синица (Parus major L., 1758)	о	о	о	о
88.	Обыкновенная московка (Parus ater L., 1758)	о	о	г	-
89.	Хохлатая синица (Parus cristatus L., 1758)	-	к	-	-
90.	Буроголовая гаичка (Parus mo№eta№us Balde№stei№, 1827)	о	о	о	о
91.	Черноголовая гаичка (Parus palustris L., 1758)	-	к	-	-
92.	Обыкновенный поползень (Sitta europaеа L., 1758)	о	о	о	о

93.	Обыкновенная пищуха (<i>Certhia familiaris</i> L., 1758)	о	о	г	-
94.	Длиннохвостая синица (<i>Aegithalos caudatus</i> (L., 1758))	о	о	о	-
95.	Обыкновенная оляпка (<i>Cinclus cinclus</i> (L., 1758))	з	-	-	-
96.	Обыкновенный крапивник (<i>Troglodytes troglodytes</i> (L., 1758))	з	г?	-	-
97.	Серая мухоловка (<i>Muscicapa striata</i> (Pallas, 1764))	г	г	г	г
98.	Мухоловка-пеструшка (<i>Muscicapa hypoleuca</i> (Pallas, 1764))	г	г	г	г
99.	Малая мухоловка (<i>Muscicapa parva</i> (Bechst., 1749))	г	п?	п?	п?
100.	Луговой чекан (<i>Saxicola rubetra</i> (L., 1758))	г	г	г	г
101.	Черноголовый чекан (<i>Saxicola torquata</i> (L., 1766))	г	г	г	г
102.	Обыкновенная каменка (<i>Oenanthe oenanthe</i> (L., 1758))	г	г	г	г
103.	Каменка-плясунья (<i>Oenanthe isabellina</i> (Temminck, 1829))	-	з	-	-
104.	Обыкновенная горихвостка (<i>Phoenicurus phoenicurus</i> (L., 1758))	г	г	г	г
105.	Обыкновенная зарянка (<i>Erithacus rubecula</i> (L., 1758))	г	г	п	п
106.	Варакушка (<i>Luscinia svecica</i> (L., 1758))	г	г	г	г
107.	Соловей-красношейка (<i>Luscinia calliope</i> (Pallas, 1776))	г	-	г	-
108.	Обыкновенный соловей (<i>Luscinia luscinia</i> (L., 1758))	г	г	г	г
109.	Пестрый дрозд (<i>Zoothera dauma</i> (Latham, 1790))	г	г?	п	-
110.	Деряба (<i>Turdus viscivorus</i> L., 1758)	г	г	г	п
111.	Певчий дрозд (<i>Turdus ericetorum</i> (Brehm, 1831))	г	г	г	п

112.	Обыкновенный белобровик (<i>Turdus musicus</i> L., 1766)	г	г	г	г?
113.	Рябинник (<i>Turdus pilaris</i> L., 1758)	г	го	го	го
114.	Чернозобый дрозд (<i>Turdus atrogularis</i> Jarocki, 1819)	г	г	-	-
115.	Черный дрозд (<i>Turdus merula</i> L., 1758)	-	г?	-	-
116.	Пеночка-весничка (<i>Phylloscopus trochilus</i> (L., 1758)	г	г	г	г
117.	Пеночка-теньковка (<i>Phylloscopus collybita</i> (Vieill., 1817)	г	г	г	г
118.	Пеночка-трещотка (<i>Phylloscopus sibilator</i> (Bechst., 1793)	г	г	г?	п?
119.	Пеночка-таловка (<i>Phylloscopus borealis</i> (Blasius, 1858)	г	-	г	-
120.	Зеленая пеночка (<i>Phylloscopus trochiloides</i> (Sundevall, 1837)	г	г	г	г
121.	Пеночка-зарничка (<i>Phylloscopus inornatus</i> (Blyth, 1842)	г	г?	п?	п?
122.	Зеленая пересмешка (<i>Hippolais icterina</i> (Vieill., 1817)	г	г	г	п?
123.	Северная бормотушка (<i>Hippolais calligata</i> (Lichtenstein, 1823)	г	г	г	г
124.	Дроздовидная камышевка (<i>Acrocephalus arundinaceus</i> (L., 1758)	-	г	г	г
125.	Садовая камышевка (<i>Acrocephalus dumetorum</i> Blyth, 1849)	г	г	г	г
126.	Индийская камышевка (<i>Acrocephalus agricola</i> (Jerdon, 1845)	г	г	г	г
127.	Камышевка-барсучок (<i>Acrocephalus schoenobaenus</i> (L., 1758)	г	г	г	г
128.	Болотная камышевка (<i>Acrocephalus palustris</i> (Bechstein, 1798)	-	г?	-	-
129.	Певчий сверчок (<i>Locustella certiola</i> (Pallas, 1811)	г	г	г	г
130.	Обыкновенный сверчок (<i>Locustella</i>	г	г	г	г

	<i>Naevia</i> (Bodd., 1783)				
131.	Пятнистый сверчок (<i>Locustella laevicolata</i> (Temm., 1840))	-	-	Г	-
132.	Речной сверчок (<i>Locustella fluviatilis</i> (Wolf, 1810))	Г	Г	Г	Г
133.	Соловьиный сверчок (<i>Locustella luscioides</i> (Savi, 1824))	-	-	-	Г?
134.	Ястребиная славка (<i>Sylvia nisoria</i> (Bech., 1795))	-	Г	Г	Г
135.	Садовая славка (<i>Sylvia borin</i> (Bodd., 1783))	Г	Г	Г	Г
136.	Черноголовая славка (<i>Sylvia atricapilla</i> (L., 1758))	Г	Г	Г	Г
137.	Серая славка (<i>Sylvia communis</i> Latham, 1787)	Г	Г	Г	Г
138.	Славка-завирушка (<i>Sylvia curruca</i> (L., 1758))	Г	Г	Г	Г
139.	Желтоголовый королек (<i>Regulus regulus</i> (L., 1758))	О	К	К	-
140.	Лесная завирушка (<i>Prunella modularis</i> (L., 1758))	Г	-	-	-
141.	Сибирская завирушка (<i>Prunella montanella</i> (Pallas, 1776))	П?	П?	П?	П?
142.	Черногорлая завирушка (<i>Prunella atrogularis</i> (Brandt, 1844))	П	П	П	П
143.	Белая трясогузка (<i>Motacilla alba</i> L., 1758)	Г	Г	Г	Г
144.	Горная трясогузка (<i>Motacilla cinerea</i> Tunstall, 1771)	Г	Г	-	П
145.	Желтоголовая трясогузка (<i>Motacilla citreola</i> Pallas, 1776)	Г	Г	Г	Г
146.	Желтая трясогузка (<i>Motacilla flava</i> L., 1758)	Г	Г	Г	Г
147.	Желтолобая трясогузка (<i>Motacilla lutea</i> (Gmelin, 1774))	-	-	З?	З?
148.	Степной конек (<i>Anthus richardi</i> Vieill., 1818)	Г?	Г	Г?	Г?

149.	Полевой конек (<i>Amethus campestris</i> (L., 1758))	-	з	з?	з?
150.	Лесной конек (<i>Amethus trivialis</i> (L., 1758))	г	г	г	г
151.	Пятнистый конек (<i>Amethus hodgsoni</i> Richmond, 1907)	г	г	г	-
152.	Луговой конек (<i>Amethus pratensis</i> (L., 1758))	п	п	п	п
153.	Краснозобый конек (<i>Amethus cervina</i> (Pallas, 1811))	п	п	п	п
154.	Сибирский конек (<i>Amethus gustavi</i> Swinh., 1863)	з	-	-	-
155.	Обыкновенный свиристель (<i>Bombus garrulus</i> (L., 1758))	к	к	к	к
156.	Жулан (<i>Lanius collurio</i> L., 1758)	г	г	г	г
157.	Сибирский жулан (<i>Lanius cristatus</i> L., 1758)	г	-	-	-
158.	Чернолобый сорокопут (<i>Lanius minor</i> Gmelin, 1788)	-	з	г?	г
159.	Обыкновенный скворец (<i>Sturnus vulgaris</i> L., 1758)	г	г	г	г
160.	Розовый скворец (<i>Pastor roseus</i> (L., 1758))	-	-	-	з?
161.	Обыкновенная овсянка (<i>Emberiza citrinella</i> L., 1758)	г	г	г	г
162.	Белошапочная овсянка (<i>Emberiza leucoserphalos</i> Gmelin, 1771)	г	г	г	г
163.	Овсянка-ремез (<i>Emberiza rustica</i> Pallas, 1776)	г	г	п	п?
164.	Овсянка-крошка (<i>Emberiza pusilla</i> Pallas, 1776)	п	п	п	п
165.	Садовая овсянка (<i>Emberiza hortulana</i> L., 1758)	-	-	г?	г?
166.	Тростниковая овсянка (<i>Emberiza schoeniclus</i> (L., 1758))	г	г	г	г
167.	Полярная овсянка (<i>Emberiza pallasi</i> (Cabanis, 1851))	п?	п	п?	п?

168.	Лапландский подорожник (<i>Calcarius lapponicus</i> (L., 1758))	п	п	п	п
169.	Пуночка (<i>Plectrophenax nivalis</i> (L., 1758))	п	п	п	п
170.	Домовый воробей (<i>Passer domesticus</i> (L., 1758))	о	о	о	о
171.	Полевой воробей (<i>Passer montanus</i> (L., 1758))	о	о	о	о
172.	Зяблик (<i>Fringilla coelebs</i> L., 1758)	г	г	г	г
173.	Вьюрок (<i>Fringilla montifringilla</i> L., 1758)	г	г	г?	п
174.	Обыкновенная чечетка (<i>Acrocephalus flammea</i> (L., 1758))	о	о	к	к
175.	Обыкновенная коноплянка (<i>Salix alba salix</i> (L., 1758))	з	г	г	г
176.	Чиж (<i>Spinus spinus</i> (L., 1758))	г	о	к	к
177.	Черноголовый щегол (<i>Carduelis carduelis</i> (L., 1758))	о	о	о	о
178.	Обыкновенная зеленушка (<i>Chloris chloris</i> (L., 1758))	з	г	г?	г?
179.	Белокрылый клест (<i>Loxia leucoptera</i> Gmelin, 1789)	о	з	-	-
180.	Клест-еловик (<i>Loxia curvirostra</i> L., 1758)	о	-	-	-
181.	Клест-сосновик (<i>Loxia pyropsittacus</i> Borkhausen, 1793)	-	з	-	-
182.	Обыкновенная чечевица (<i>Carpodacus erythrinus</i> (Pallas, 1770))	г	г	г	г
183.	Сибирская чечевица (<i>Carpodacus roseus</i> (Pallas, 1776))	-	з	з	-
184.	Длиннохвостый снегирь (<i>Uragus sibiricus</i> Pallas)	г	о	-	-
185.	Щур (<i>Picolia nucleator</i> (L., 1758))	к	к	к	-
186.	Снегирь (<i>Pyrrhula pyrrhula</i> (L., 1758))	о	к	г	-
187.	Серый снегирь (<i>Pyrrhula pyrrhula</i>)	-	к	-	-

	си№eracea Caba№ois, 1872)				
188.	Обыкновенный дубонос (Coccothraustes coccothraustes (L., 1758)	о	к	г	-
<p>-----</p> <p>Южная Тайга <1> - Уватский, Тобольский, Вагайский муниципальные районы; Подтайга <2> - Нижнетавдинский, Ярковский, Юргинский, Аромашевский, Сорокинский, Викуловский муниципальные районы; Северная лесостепь <3> - Тюменский, Исетский, Ялуторовский, Упоровский, Омутинский, Голышмановский, Ишимский, Абатский муниципальные районы, Заводоуковский городской округ; Средняя лесостепь <4> - Армизонский, Бердюжский, Казанский, Сладковский муниципальные районы.</p>					

Примечание:

о - оседлый вид;

г - вид гнездится;

к - встречается на кочевках;

п - пролетный вид;

з - залетный вид;

? - статус не выяснен

Приложение № 3
к порядку добычи объектов животного мира, не отнесенных
к охотничьим ресурсам и водным биологическим ресурсам
и не принадлежащих к видам, занесенным в Красную книгу
Российской Федерации и Красную книгу Тюменской области,
в Тюменской области

**ПЕРЕЧЕНЬ
РАЗРЕШЕННЫХ ДЛЯ ДОБЫЧИ ВИДОВ ЗЕМНОВОДНЫХ (АМФИБИЙ)
И ПРЕСМЫКАЮЩИХСЯ (РЕПТИЛИЙ), НЕ ОТНЕСЕННЫХ К ОХОТНИЧЬИМ
РЕСУРСАМ И ВОДНЫМ БИОЛОГИЧЕСКИМ РЕСУРСАМ И НЕ ПРИНАДЛЕЖАЩИХ
К ВИДАМ, ЗАНЕСЕННЫМ В КРАСНУЮ КНИГУ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
И КРАСНУЮ КНИГУ ТЮМЕНСКОЙ ОБЛАСТИ, ОБИТАЮЩИХ
В ТЮМЕНСКОЙ ОБЛАСТИ**

(Наименование природно-климатических зон
согласно постановлению Губернатора Тюменской области
от 07.07.2014 № 80 «Об утверждении схемы размещения,
использования и охраны охотничьих угодий Тюменской области»)

№ п/п	Наименование вида	Наименование природно-климатической зоны Тюменской области			
		Южная Тайга <1>	Подтайга <2>	Северная лесостепь <3>	Средняя лесостепь <4>
	Русское название (латинское название) вида				
	Класс Амфибии (Amphibia)				
	Отряд Хвостатые (Caudata)				
1.	Углозуб сибирский (Hyalobius keyserlingi Dyb., 1870)	++	++	+	+
	Отряд Бесхвостые (Anura)				
2.	Жаба серая (Bufo bufo L., 1758)	++	++	++	+
3.	Лягушка остромордая (Rana arvalis Nilsson, 1842)	++	++	++	++
4.	Лягушка сибирская (Rana amurensis Boulenger, 1886)	++	+	+	?
	Класс Рептилии (Reptilia)				
	Отряд Чешуйчатые (Squamata)				
5.	Ящерица живородящая (Lacerta vivipara Jacq., 1787)	++	++	++	++
6.	Ящерица прыткая (Lacerta agilis L., 1758)	+	++	++	++

7.	Гадюка обыкновенная (<i>Vipera berus</i> L., 1758)	++	++	++	++
<p>-----</p> <p>Южная Тайга <1> - Уватский, Тобольский, Вагайский муниципальные районы; Подтайга <2> - Нижнетавдинский, Ярково́ский, Юргинский, Аромашевский, Сорокинский, Викуловский муниципальные районы; Северная лесостепь <3> - Тюменский, Исетский, Ялуторовский, Упоровский, Омутинский, Голышмановский, Ишимский, Абатский муниципальные районы, Заводоуковский городской округ; Средняя лесостепь <4> - Армизонский, Бердюжский, Казанский, Сладковский муниципальные районы.</p>					

Примечание:

++ - вид обычен;

+ - вид встречается;

? - статус не выяснен

Приложение № 2
к постановлению Правительства
Тюменской области
от 25 января 2010 г. № 11-п

РАЗРЕШЕНИЕ

на добычу объектов животного мира,
не отнесенных к охотничьим ресурсам и водным биологическим
ресурсам и не принадлежащих к видам, занесенным
в Красную книгу РФ и Красную книгу Тюменской области,
в Тюменской области

Утратило силу. - Постановление Правительства Тюменской области от 26.10.2018 № 420-п.

Приложение № 3
к постановлению Правительства
Тюменской области
от 25 января 2010 г. № 11-п

ЗАЯВКА

на получение разрешения на добычу объектов животного мира,
не отнесенных к охотничьим ресурсам и водным биологическим
ресурсам и не принадлежащих к видам, занесенным
в Красную книгу Российской Федерации и Красную книгу
Тюменской области, в Тюменской области

Утратила силу. - Постановление Правительства Тюменской области от 26.10.2018 № 420-п.

Приложение № 4
к постановлению Правительства
Тюменской области
от 25 января 2010 г. № 11-п

ОТЧЕТ ОБ ИСПОЛЬЗОВАНИИ РАЗРЕШЕНИЯ
на добычу объектов животного мира, не отнесенных
к охотничьим ресурсам и водным биологическим ресурсам
и не принадлежащих к видам, занесенным в Красную книгу РФ
и Красную книгу Тюменской области, в Тюменской области

Утратил силу. - Постановление Правительства Тюменской области от 26.10.2018 № 420-п.