# 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-Ф3 «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.

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»)

<b>№</b> π/π	Наименование вида	Наимен	Наименование природно-климатической зоны Тюменской области				
	Русское название (латинское название) вида	Южная Тайга <1>	Подтайга <2>	Северная лесостепь <3>	Средняя лесостепь <4>		
	Отряд Насекомоядные (I№sectivora)						
1	Белогрудый еж (Eri№aceus co№color Marti№, 1838)	+?	+	++	+		
2	Тундряная бурозубка (Sorex tu№dre№sis Merriam, 1900)	++	++	++	+		
3.	Бурая бурозубка (Sorex roboratus Hollister, 1913)	+	+	1	-		
4.	Крошечная бурозубка (Sorex mi№utissimus Zimm., 1780)	+	+	+	+		
5.	Малая бурозубка (Sorex mi№utus L., 1766)	++	++	+	+		
6.	Крупнозубая бурозубка (Sorex daphae№odo№ Thomas, 1907)	++	++	+	+		
7	Равнозубая бурозубка (Sorex isodo№ Turov, 1924)	++	++	+	?		
8	Средняя бурозубка (Sorex caecutie№s Laxma№№, 1788)	++	++	+	+		

		1	1		I
9.	Обыкновенная бурозубка (Sorex ara№eus L., 1758)	++	++	++	++
10.	Обыкновенная кутора (№eomys fodie№s Pe№№a№t, 1771)	++	++	++	++
	Отряд Рукокрылые (Chiroptera)				
11	Прудовая ночница (Myotis dasyc№eme Boie, 1825)	+	+	+	?
12	Водяная ночница (Myotis daube№to№i Kuhl, 1819)	+	+	+	+
13	Усатая ночница (Myotis mystaci№us Kuhl, 1819)	+	+	+	+
14	Ночница Брандта (Myotis bra№dti Eversma№№, 1845)	+	+	+	+?
15	Исключен Постановление Правит 83-п	гельства Т	юменской с	бласти от 29	9.03.2019 №
15	Северный кожанок (Eptesicus №ilsso№i Keyserl.&, 1839)	+	+	?	?
16	Двуцветный кожан (Vespertilio muri№us L., 1758)	+	+	+	+
	Отряд Грызуны (Rode№tia)				
17	Лесная мышовка (Sicista betuli№a Pallas, 1778)	++	++	++	+
18	Малая лесная мышь (Sylvaemus urale№sis Pall., 1811)	+	++	++	+
19	Полевая мышь (Apodemus agrarius Pallas, 1771)	+	++	+	+
20	Домовая мышь (Mus musculus L., 1758)	+	++	++	+
21	Мышь-малютка (Micromys mi№utus Pallas, 1771)	++	++	++	+
22	Серая крыса (Rattus №orvegicus Berke№hout, 1769)	++	++	++	+
24	Исключен Постановление Правит 83-п	гельства Т	юменской с	бласти от 29	9.03.2019 №
23	Красно-серая полевка (Clethrio№omys rufoca№us Su№d,	+	-	+	-

	1847)				
24	Рыжая полевка (Clethrio№omys glareolus Schreber, 1780)	++	++	+	?
25	Красная полевка (Clethrio№omys rutilus Pallas, 1779)	++	++	+	+
26	Степная пеструшка (Lagurus lagurus Pallas, 1773)	-	-	?	+
27	Лесной лемминг (Myopus schisticolor Lilljeborg, 1844)	-	-	-	-
28	Узкочерепная полевка (Microtus gregalis Pallas, 1779)	?	+	++	++
29	Полевка-экономка (Microtus oeco№omus Pallas, 1776)	++	++	++	++
30	Пашенная полевка (Microtus agrestis L., 1761)	++	++	++	+
31	Обыкновенная полевка (Microtus arvalis Pallas, 1779)	++	++	++	+
32	Восточноевропейская полевка (M.rossiaemeridio№alis 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

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»)

<b>№</b> п/п	Наименование вида	Наименование природно-климатической зоны Тюменской области				
	Русское название (латинское название) вида	Южная Тайга <1>	Подтайг а <2>	Северная лесостепь <3>	Средняя лесостепь <4>	
	Отряд Гагарообразные (Gaviiformes)					
1.	Краснозобая гагара (Gavia stellata (Po№toppida№, 1763)	П	П	П	П	
	Отряд Веслоногие (Peleca№iformes)					
2.	Северная олуша (Sula bassa№a (L., 1758)	-	-	-	3?	
3.	Большой баклан (Phalacrocorax carbo (L., 1758)	-	3	3	Γ	
	Отряд Аистообразные (Cico№iiformes)					
4.	Большая выпь (Botaurus stellaris (L., 1758)	3	Γ	Γ	Г	
5.	Серая цапля (Ardea ci№erea L., 1758)	Γ	Γ	Γ	Γ	
6.	Аист белый (Сісо№іа сісо№іа (L., 1758)	-	-	3	-	
	Отряд Гусеобразные (А№seriformes)					

7.	Исключен Постановление Правите 83-п	льства Тк	оменской о	бласти от 29	0.03.2019 №
7.	Лебедь-кликун (Cyg№us cyg№us (L., 1758)	Γ	Γ	Γ	Γ
	Отряд Соколообразные (Falco№iformes)				
8.	Черный коршун (Milvus migra№s (Boddaert, 1783)	Γ	Г	Γ	Г
9.	Полевой лунь (Circus cya№eus (L., 1766)	Γ	Г	Γ	Г
10.	Болотный лунь (Circus aerugi№osus (L., 1758)	Γ	Γ	Γ	Γ
11.	Тетеревятник (Accipiter ge№tilis (L., 1758)	0	0	0	0
12.	Перепелятник (Accipiter №isus (L., 1758)	Γ	Γ	Γ	Γ
13.	Зимняк (Buteo lagopus (Po№toppida№, 1763)	П	п	П	п
14.	Обыкновенный канюк (Buteo buteo (L., 1758)	Γ	Γ	Γ	Γ
15.	Чеглок (Falco subbuteo L., 1758)	Γ	Г	Γ	Γ
16.	Дербник (Falco columbarius L., 1758)	Γ	Γ	Γ	Γ
17.	Кобчик (Falco vesperti№us L., 1766)	Γ	Г	Γ	Γ
18.	Обыкновенная пустельга (Falco ti№№u№culus L., 1758)	Γ	Γ	Γ	Γ
	Отряд Журавлеобразные (Gruiformes)				
19.	Серый журавль (Grus grus (L., 1758)	Γ	Г	Γ	Γ
	Отряд Ржанкообразные (Charadriiformes)				
20.	Азиатская бурокрылая ржанка (Pluvialis fulva (Gmeli№, 1789)	п?	П	п?	п
21.	Золотистая ржанка (Pluvialis apricaria (L., 1758)	п?	п?	п	п?
22.	Галстучник (Charadrius hiaticula L., 1758)	П	п?	п	п?

23.	Малый зуек (Charadrius dubius Scopoli, 1786)	Γ	Γ	Γ	Γ
24.	Кречетка (Chettusia gregaria (Pallas, 1771)	-	-	-	3
25.	Перевозчик (Actitis hypoleucos (L., 1758)	Γ	Γ	Γ	Γ
26.	Круглоносый плавунчик (Phalaropus lobatus (L., 1758)	П	п?	п?	п?
27.	Кулик-воробей (Calidris mi№uta (Leisler, 1812)	ПЗ	ПЗ	ПЗ	ПЗ
28.	Белохвостый песочник (Calidris temmi№ckii (Leisl.,1812)	П	п	П	г?
29.	Краснозобик (Calidris ferrugi№ea (Po№toppida№, 1763)	П	-	-	-
30.	Чернозобик (Calidris alpi№a (L., 1758)	п?	п?	п?	п?
31.	Песчанка (Calidris alba (Pallas, 1764)	п?	-	-	-
32.	Средний поморник (Stercorarius pomari№us (Temm., 1815)	-	3	-	-
33.	Короткохвостый поморник (Stercorarius parasiticus (L, 1758)	ПЗ	ПЗ	-	-
34.	Малая чайка (Larus mi№utus Pallas, 1776)	Γ	Γ	Γ	Γ
35.	Озерная чайка (Larus ridibu№dus L., 1766)	Γ	Γ	Γ	Γ
36.	Восточная клуша (Larus heugli№i Bree, 1876)	П	п	П	П
37.	Серебристая хохотунья (Larus cachi.№№a№s Pallas, 1811)	-	-	Γ	Γ
38.	Бургомистр (Larus hyperboreus Gu.№№erus, 1767)	-	3	-	-
39.	Сизая чайка (Larus ca№us L., 1758)	Γ	Γ	Γ	Г
40.	Черная крачка (Chlido№ias №iger (L., 1758)	3	Γ	Γ	Γ
41.	Белокрылая крачка (Chlido№ias leucopterus (Temm., 1815)	Γ	Γ	Γ	Γ
42.	Речная крачка (Ster№a hiru№do L.,	Γ	Г	3	3

	1758)				
43.	Полярная крачка (Ster№a paradisaea Po№toppida№, 1763)	П	П	п	п
	Отряд Голубеобразные (Columbiformes)				
44.	Чернобрюхий рябок (Pterocles orie№talis (L., 1758)	3	г?	-	-
	Отряд Кукушкообразные (Cuculiformes)				
45.	Обыкновенная кукушка (Cuculus ca№orus L., 1758)	Γ	Γ	Γ	Γ
46.	Глухая кукушка (Cuculus saturatus Blyth, 1843)	Γ	Γ	Γ	Γ
	Отряд Совообразные (Strigiformes)				
47.	Белая сова (№yctea sca№diaca (L., 1758)	К	К	К	К
48.	Ушастая сова (Asio otus (L., 1758)	Γ	0	О	О
49.	Болотная сова (Asio flammeus (Po№toppida№, 1763)	Γ	Γ	Γ	Γ
50.	Мохноногий сыч (Aegolius fu№ereus (L., 1758)	0	o	K	К
51.	Воробьиный сыч (Glaucidium passeri№um (L., 1758)	0	O	-	-
52.	Ястребиная сова (Sur№ia ulula (L., 1758)	0	О	г?	-
53.	Длиннохвостая неясыть (Strix urale№sis Pallas, 1771)	0	О	ГК	К
54.	Бородатая неясыть (Strix №ebulosa Forster, 1772)	0	О	К	К
	Отряд Козодоеобразные (Caprimulgiformes)				
55.	Обыкновенный козодой (Caprimulgus europaeus L., 1758)	Γ	Γ	Γ	Γ
	Отряд Стрижеобразные (Apodiformes)				
56.	Черный стриж (Apus apus (L., 1758)	Γ	Γ	Γ	Γ

	Отряд Ракшеобразные (Coraciiformes)				
57.	Обыкновенный зимородок (Alcedo atthis (L., 1758)	-	3	-	-
58.	Удод (Upupa epops L., 1758)	Γ	3	3	-
	Отряд Дятлообразные (Piciformes)				
59.	Вертишейка (Jy№x torquilla L., 1758)	Γ	Γ	Γ	Γ
60.	Седой дятел (Picus ca№us Gmeli№, 1788)	0	О	0	0
61.	Желна (Dryocopus martius (L., 1758)	0	o	О	o?
62.	Большой пестрый дятел (De№drocopos major (L., 1758)	0	O	0	0
63.	Белоспинный дятел (De№droccopos leucotos (Bechst., 1803)	0	О	0	0
64.	Малый дятел (De№drocopos mi№or (L., 1758)	0	О	0	0
65.	Трехпалый дятел (Picoides tridactylus (L., 1758)	0	O	0	-
	Отряд Воробьинообразные (Passeriformes)				
66.	Полевой жаворонок (Alauda arve№sis L., 1758)	Γ	Γ	Γ	Γ
67.	Черный жаворонок (Mela№ocorypha yelto№ie№sis (Forster, 1768)	-	-	-	3
68.	Белокрылый жаворонок (Mela№ocorypha leucoptera (Pallas, 1811)	-	-	-	3?
69.	Рогатый жаворонок (Eremophila alpestris (L., 1758)	п	п	П	П
70.	Береговая ласточка (Riparia riparia (L., 1758)	Γ	Γ	Γ	Γ
71.	Деревенская ласточка (Hiru№do rustica L., 1758)	Γ	Γ	Γ	Γ
72.	Городская ласточка (Delicho№ urbica (L., 1758)	Γ	Γ	Γ	Γ
73.	Обыкновенная иволга (Orirlus	Γ	Γ	Γ	Г

	oriolus (L., 1758)				
74.	Кукша (Cractes i№faustus (L., 1758)	o	К	К	-
75.	Сойка (Garrulus gra№darius (L., 1758)	O	О	0	-
76.	Сорока (Pica pica (L., 1758)	0	О	О	О
77.	Ворон (Corvus corax L., 1758)	0	0	0	O
78.	Серая ворона (Corvus cor№ix L., 1758)	О	О	0	O
79.	Черная ворона (Corvus coro№ L., 1758)	-	3	-	-
80.	Обыкновенный грач (Corvus frugilegus L., 1758)	Γ	Γ	Γ	Γ
81.	Обыкновенная галка (Corvus mo№edula L., 1758)	0	О	0	0
82.	Кедровка (№ucifraga caryocatactes (L., 1758)	0	3	3	-
83.	Обыкновенный ремез (Remiz pe№duli№us (L., 1758)	-	Γ	Γ	Γ
84.	Белая лазоревка (Parus cya№us Pallas, 1770)	0	О	0	0
85.	Обыкновенная лазоревка (Parus caeruleus L., 1758)	3	Γ	-	-
86.	Желтогрудая лазоревка (Parus flavipectus Severtzov, 1873)	-	3?	-	-
87.	Большая синица (Parus major L., 1758)	O	О	0	0
88.	Обыкновенная московка (Parus ater L., 1758)	O	О	Γ	-
89.	Хохлатая синица (Parus cristatus L., 1758)	-	К	-	-
90.	Буроголовая гаичка (Parus mo№ta№us Balde№stei№, 1827)	0	О	0	0
91.	Черноголовая гаичка (Parus palustris L., 1758)	-	К	-	-
92.	Обыкновенный поползень (Sitta europaea L., 1758)	0	О	0	0

93.	Обыкновенная пищуха (Certhia familiaris L., 1758)	o	О	Γ	-
94.	Длиннохвостая синица (Aegithalos caudatus (L., 1758))	0	o	O	-
95.	Обыкновенная оляпка (Ci№clus ci№clus (L., 1758))	3	-	-	-
96.	Обыкновенный крапивник (Troglodytes troglodites (L., 1758)	3	г?	-	-
97.	Серая мухоловка (Muscicapa striata (Pallas, 1764)	Γ	Γ	Γ	Γ
98.	Мухоловка-пеструшка (Muscicapa hypoleuca (Pallas, 1764)	Γ	Γ	Γ	Γ
99.	Малая мухоловка (Muscicapa parva (Bechst., 1749)	Γ	п?	п?	п?
100.	Луговой чекан (Saxicola ruberta (L., 1758)	Γ	Γ	Γ	Γ
101.	Черноголовый чекан (Saxicola torquata (L., 1766)	Γ	Γ	Γ	Γ
102.	Обыкновенная каменка (Ое№а№the oe№a№the (L., 1758)	Γ	Γ	Γ	Γ
103.	Каменка-плясунья (Ое№а№the isabelli№a (Temmi№ck, 1829)	-	3	-	-
104.	Обыкновенная горихвостка (Phoe№icurus phoe№icurus (L., 1758)	Γ	Г	Г	Γ
105.	Обыкновенная зарянка (Erithacus rubecula (L., 1758)	Γ	Γ	П	п
106.	Варакушка (Lusci№ia svecica (L., 1758)	Γ	Γ	Γ	Γ
107.	Соловей-красношейка (Lusci№ia calliope (Pallas, 1776)	Γ	-	Γ	-
108.	Обыкновенный соловей (Lusci№ia lusci№ia (L., 1758)	Γ	Γ	Γ	Γ
109.	Пестрый дрозд (Zoothera dauma (Latham, 1790)	Γ	г?	П	-
110.	Деряба (Turdus viscivorus L., 1758)	Γ	Г	Γ	П
111.	Певчий дрозд (Turdus ericetorum (Brehm, 1831)	Γ	Γ	Γ	п

112.	Обыкновенный белобровик (Turdus musicus L., 1766)	Γ	Γ	Γ	г?
113.	Рябинник (Turdus pilaris L., 1758)	Г	го	го	го
114.	Чернозобый дрозд (Turdus atrogularis Jarocki, 1819)	Γ	Γ	-	-
115.	Черный дрозд (Turdus merula L., 1758)	-	г?	-	-
116.	Пеночка-весничка (Phylloscopus trochilus (L., 1758)	Γ	Γ	Γ	Γ
117.	Пеночка-теньковка (Phylloscopus collybita (Vieill., 1817)	Γ	Γ	Γ	Γ
118.	Пеночка-трещотка (Phylloscopus sibilator (Bechst., 1793)	Γ	Γ	г?	п?
119.	Пеночка-таловка (Phylloscopus borealis (Blasius, 1858)	Γ	-	Γ	-
120.	Зеленая пеночка (Phylloscopus trochiloides (Su№devall, 1837)	Γ	Γ	Γ	Γ
121.	Пеночка-зарничка (Phylloscopus i№or№atus (Blyth, 1842)	Γ	г?	п?	п?
122.	Зеленая пересмешка (Hippolais icteri№a (Vieill., 1817)	Γ	Γ	Γ	п?
123.	Северная бормотушка (Hippolais calligata (Lichte№stei№, 1823)	Γ	Γ	Γ	Γ
124.	Дроздовидная камышевка (Acrocephalus aru№di№aceus (L., 1758)	-	Г	Г	Γ
125.	Садовая камышевка (Acrocephalus dumetorum Blyth, 1849)	Γ	Γ	Γ	Γ
126.	Индийская камышевка (Acrocephalus agricola (Jerdo№, 1845)	Γ	Г	Г	Г
127.	Камышевка-барсучок (Acrocephalus schoe№obae№us (L., 1758)	Γ	Γ	Γ	Γ
128.	Болотная камышевка (Acrocephalus palustris (Bechstei№, 1798)	-	г?	-	-
129.	Певчий сверчок (Locustella certiola (Pallas, 1811)	Γ	Γ	Γ	Γ
130.	Обыкновенный сверчок (Locustella	Γ	Γ	Г	Г

	№aevia (Bodd., 1783)				
131.	Пятнистый сверчок (Locustella la№ceolata (Temm., 1840)	-	-	Γ	-
132.	Речной сверчок (Locustella fluviatilis (Wolf, 1810)	Γ	Γ	Γ	Γ
133.	Соловьиный сверчок (Locustella lusci№ioides (Savi, 1824)	-	-	-	г?
134.	Ястребиная славка (Sylvia №isoria (Bech., 1795)	-	Γ	Γ	Γ
135.	Садовая славка (Sylvia bori№ (Bodd., 1783)	Γ	Γ	Γ	Γ
136.	Черноголовая славка (Sylvia atricapilla (L., 1758)	Γ	Γ	Γ	Γ
137.	Серая славка (Sylvia commu№is Latham, 1787)	Γ	Γ	Γ	Γ
138.	Славка-завирушка (Sylvia curruca (L., 1758)	Γ	Γ	Γ	Γ
139.	Желтоголовый королек (Regulus regulus (L., 1758)	0	к	К	-
140.	Лесная завирушка (Pru№ella modularis (L., 1758)	Γ	-	-	-
141.	Сибирская завирушка (Pru№ella mo№ta№ella (Pallas, 1776)	п?	п?	п?	п?
142.	Черногорлая завирушка (Pru№ella atrogularis (Bra№dt, 1844)	П	п	П	П
143.	Белая трясогузка (Motacilla alba L., 1758)	Γ	Γ	Γ	Γ
144.	Горная трясогузука (Motacilla ci№erea Tu№stall, 1771)	Γ	Γ	-	п
145.	Желтоголовая трясогузка (Motacilla citreola Pallas, 1776)	Γ	Γ	Γ	Γ
146.	Желтая трясогузка (Motacilla flava L., 1758)	Γ	Γ	Γ	Γ
147.	Желтолобая трясогузка (Motacilla lutea (Gmeli№, 1774)	-	-	3?	3?
148.	Степной конек (A.№thus richardi Vieill., 1818)	г?	Γ	г?	г?

149.	Полевой конек (A№thus campestris (L., 1758)	-	3	3?	3?
150.	Лесной конек (A№thus trivialis (L., 1758)	Γ	Γ	Γ	Γ
151.	Пятнистый конек (А№thus hodgso№i Richmo№d, 1907)	Γ	Γ	Γ	-
152.	Луговой конек (A№thus prate№sis (L., 1758)	П	П	П	П
153.	Краснозобый конек (A№thus cervi№a (Pallas, 1811)	П	П	П	П
154.	Сибирский конек (A№thus gustavi Swi№h., 1863)	3	-	-	-
155.	Обыкновенный свиристель (Bombycilla garrulus (L., 1758)	К	К	К	К
156.	Жулан (La№ius collurio L., 1758)	Γ	Γ	Γ	Γ
157.	Сибирский жулан (La№ius cristatus L., 1758)	Γ	-	-	-
158.	Чернолобый сорокопут (La№ius mi№or Gmeli№, 1788)	-	3	г?	Γ
159.	Обыкновенный скворец (Stur№us vulgaris L., 1758)	Γ	Г	Γ	Γ
160.	Розовый скворец (Pastor roseus (L., 1758)	-	-	-	3?
161.	Обыкновенная овсянка (Emberiza citri№ella L., 1758)	Γ	Г	Γ	Γ
162.	Белошапочная овсянка (Emberiza leucocephalos Gmeli№, 1771)	Γ	Г	Γ	Γ
163.	Овсянка-ремез (Emberiza rustica Pallas, 1776)	Γ	Г	П	п?
164.	Овсянка-крошка (Emberiza pusilla Pallas, 1776)	П	П	П	П
165.	Садовая овсянка (Emberiza hortula№a L., 1758)	-	-	г?	г?
166.	Тростниковая овсянка (Emberiza schoe№iclus (L., 1758)	Γ	Γ	Γ	Γ
167.	Полярная овсянка (Emberiza pallasi (Caba№is, 1851)	п?	П	п?	п?

168.	Лапландский подорожник (Calcarius lappo№icus (L., 1758)	п	П	п	П
169.	Пуночка (Plectrophe№ax №ivalis (L., 1758)	П	П	П	П
170.	Домовый воробей (Passer domesticus (L., 1758)	O	O	0	0
171.	Полевой воробей (Passer mo№ta№us (L., 1758)	О	О	0	0
172.	Зяблик (Fri№gilla coeleds L., 1758)	Γ	Γ	Γ	Г
173.	Вьрок (Fri№gilla mo№tifrigilla L., 1758)	Γ	Γ	г?	П
174.	Обыкновенная чечетка (Aca№this flammea (L., 1758)	0	0	К	К
175.	Обыкновенная коноплянка (Са№№аbi№а са№№abi№a (L., 1758)	3	Г	Γ	Γ
176.	Чиж (Spi№us spi№us (L., 1758)	Γ	O	К	К
177.	Черноголовый щегол (Carduelis carduelis (L., 1758)	O	O	0	0
178.	Обыкновенная зеленушка (Chloris chloris (L., 1758)	3	Γ	г?	г?
179.	Белокрылый клест (Loxia leucoptera Gmeli№, 1789)	0	3	-	-
180.	Клест-еловик (Loxia curvirostra L., 1758)	0	-	-	-
181.	Клест-сосновик (Loxia pytyopsittacus Borkhause№, 1793)	-	3	-	-
182.	Обыкновенная чечевица (Carpodacus crythri№us (Pallas, 1770)	Γ	Γ	Г	Γ
183.	Сибирская чечевица (Carpodacus roseus (Pallas, 1776)	-	3	3	-
184.	Длиннохвостый снегирь (Uragus sibiricus Pallas)	Γ	0	-	-
185.	Щур (Рі№icola e№ucleator (L., 1758)	К	К	К	-
186.	Снегирь (Pyrrhula pyrrhula (L., 1758)	O	К	Γ	-
187.	Серый снегирь (Purrhula purrhula	-	К	-	-

ci№eracea Caba№is, 1872)				
Обыкновенный дубонос (Coccothraustes coccothraustes (L., 1758)	0	к	Γ	-

\_\_\_\_\_

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:

- о оседлый вид;
- г вид гнездится;
- к встречается на кочевках;
- п пролетный вид;
- з залетный вид;
- ? статус не выяснен

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»)

<b>№</b> п/п	Наименование вида	Наименование природно-климатической зоны Тюменской области			
	Русское название (латинское название) вида	Южная Тайга <1>	Подтайга <2>	Северная лесостепь <3>	Средняя лесостепь <4>
	Класс Амфибии (Amphibia)				
	Отряд Хвостатые (Caudata)				
1.	Углозуб сибирский (Hy№obius keyserli№gi Dyb., 1870)	++	++	+	+
	Отряд Бесхвостые (A№ura)				
2.	Жаба серая (Bufo bufo L., 1758)	++	++	++	+
3.	Лягушка остромордая (Ra№a arvalis №ilsso№, 1842)	++	++	++	++
4.	Лягушка сибирская (Ra№a amure№sis Boule№ger, 1886)	++	+	+	?
	Класс Рептилии (Reptilia)				
	Отряд Чешуйчатые (Squamata)				
5.	Ящерица живородящая (Lacerta vivipara Jacq., 1787)	++	++	++	++
6.	Ящерица прыткая (Lacerta agilis L., 1758)	+	++	++	++

-----

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 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.