**Материалы, обосновывающие лимиты добычи охотничьих ресурсов на период с 01 августа 2023 до 01 августа 2024 на территории Еврейской автономной области, за исключением охотничьих ресурсов, находящихся на особо охраняемых природных территориях федерального значения**

1. Общие сведения

1. Заказчиком деятельности является департамент по охране и использованию объектов животного мира правительства Еврейской автономной области (далее – Департамент).

Юридический и почтовый адрес – 679015, ЕАО, г. Биробиджан, ул. Советская, д.111, каб. 222, телефон тел/факс (42622) 4-54-41, 4-68-41, е-mail:ohota@post.eao.ru.

1.2. Объектом оценки воздействия на окружающую среду намечаемой хозяйственной деятельности являются проектируемые объемы изъятия (лимитов и квот добычи) копытных животных (лося, оленя благородного (изюбря), косули сибирской, кабарги), пушных животных (соболь, рысь, выдра, барсук), медведя (бурого и белогрудого) на территории Еврейской автономной области на период с 01.08.2023 до 01.08.2024.

1.3. Тип документации – рабочие проекты (утверждаемая часть) материалов, обосновывающие лимиты добычи охотничьих ресурсов на период с 01.08.2023 до 01.08.2024 на территории Еврейской автономной области, за исключением охотничьих ресурсов, находящихся на особо охраняемых природных территориях федерального значения.

2. Характеристика намечаемой деятельности

Для определения численности охотничьих ресурсов по Еврейской автономной области в 2023 использованы имеющиеся в распоряжении Департамента данные государственного мониторинга охотничьих ресурсов и среды их обитания методом зимнего маршрутного учета на 01.04.2023 и других методик учета, а также данные о размерах их добычи в процессе охоты в сезоне 2022-2023.

Планирование лимитов и квот добычи охотничьих ресурсов по охотничьим угодьям производилось Департаментом в соответствии с нормативами допустимого изъятия охотничьих ресурсов, утвержденными приказом Минприроды России от 27.01.2022 № 49, а также «Порядка подготовки, принятия документа об утверждении лимита добычи охотничьих ресурсов, внесения в него изменений и требований к его содержанию и составу», утвержденный приказом Минприроды России от 27.11.2020 № 981.

Численность основных лимитируемых видов охотничьих ресурсов (особей) по данным ЗМУ – 2023 на территории Еврейской автономной области (за исключением ООПТ областного значения, заповедника «Бастак» и кластерного участка «Забеловский») составляет:

Динамика численности по годам

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование вида охотничьего ресурса | Численность охотничьего ресурса (особей) | | | | | | | |
| 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| 1 | Изюбрь | 2593 | 2690 | 2692 | 2874 | 3215 | 3471 | 3406 | 3419 |
| 2 | Косуля | 11601 | 12329 | 11043 | 10156 | 10113 | 10165 | 11212 | 8444 |
| 3 | Лось | 548 | 628 | 592 | 728 | 783 | 1003 | 918 | 1062 |
| 4 | Кабарга | 1413 | 1520 | 1492 | 1491 | 1455 | 2087 | 1988 | 1974 |
| 5 | Соболь | 7973 | 8191 | 8139 | 8295 | 8261 | 8358 | 7578 | 7892 |
| 6 | Рысь | 54 | 52 | 75 | 128 | 128 | 102 | 81 | 111 |
| 7 | Выдра | 120 | 141 | 120 | 133 | 120 | 120 | 109 | 120 |
| 8 | Медведь бурый | 725 | 742 | 725 | 770 | 791 | 828 | 800 | 772 |
| 9 | Медведь белогрудый | 232 | 245 | 235 | 240 | 251 | 266 | 262 | 258 |
| 10 | Барсук | 835 | 1051 | 1035 | 1082 | 1082 | 618 | 617 | 559 |

На районном уровне объём учётных работ на территории области составил 254 маршрутов. Фактически выполнено 254 маршрутов. Карточки маршрутного учёта скомпонованы по муниципальным районам области: Биробиджанский район – 47 шт., Облученский район – 84 шт., Смидовичский район – 40 шт., Ленинский район – 32 шт., Октябрьский район – 51 шт.

Полевые работы на закрепленных охотничьих угодьях проводились силами охотпользователей, на особо охраняемых природных территориях и общедоступных территориях области государственными инспекторами особо охраняемых природных территорий. Все учетные маршруты пройдены с приборами GPS навигации, что подтверждает достоверность прохождения маршрута. Качество полевых учетных работ в разрезе закрепленных охотничьих угодий и иных территорий области, являющихся средой обитания охотничьих ресурсов, оценивается в целом как удовлетворительное.

Общая площадь территорий, являющихся средой обитания охотничьих ресурсов в Еврейской автономной области, составляет 3037,6 тыс. га, в том числе 2803,1 тыс. га – охотничьи угодья, предоставленные для осуществления пользования охотничьими животными юридическим лицам, 234,5 тыс. га – общедоступные охотничьи угодья. Охотничьи угодья закреплены за пятью охотпользователями: ООО «Сутара», ОО «ООиР ЕАО», ООО «Ирбис», ОРО ЕАО «Диана», ОО Хабаровское ГООиР (г. Хабаровск). Общедоступные охотничьи угодья расположены в Биробиджанском и Октябрьском районах.

В границах Еврейской автономной области функционирует сеть особо охраняемых природных территорий областного значения, которая включает пять государственных природных заказников общей площадью 292,6 тыс. га: «Шухи-Поктой», «Ульдуры», «Чурки», «Журавлиный» и «Дичун». Режимом особой охраны предусмотрен запрет охоты на территории первых четырех из перечисленных выше ООПТ, на территории заказника «Дичун», расположенного в охотничьем угодье ООО «Сутара», охота не запрещена.

Погодно–климатические условия на момент проведения учетных работ характеризуются следующим образом: температурные колебания варьировали от - 30 до - 5 °C, наблюдалось незначительное выпадение снега и пороши в январе-феврале 2023 года, глубина снежного покрова составляла в зависимости от районов области в среднем 20 – 45 см.

Урожай семян кедра корейского осенью 2022 года можно охарактеризовать как «средний». Урожай семян ели, пихты характеризовался как «хороший». Урожай желудей дуба в целом по области «средний». Уровень численности мышевидных грызунов летом-осенью 2022 года оценивался как «высокий».

Информация о гибели охотничьих ресурсов по видам

в сезоне охоты 2022/2023 гг.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п\п | Вид охотничьего ресурса | Всего | В том числе | | | | | |
| от незаконной охоты | | | По другим причинам (дтп, хищники и т.д.) | | |
| Всего | в том числе | | Всего | в том числе | |
| взрослых | до 1 года | взрослых | до 1 года |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 1 | Олень благородный | 1 | 1 | 1 | - | - | - | - |
| 2 | Косуля | 14 | 14 | 14 | - | - | - | - |
| 3 | Пернатые | 6 | 5 | - | - | 1 | - | - |
| 4 | Пушные | 1 | 1 | - | - | - | - | - |
| 5 | Медведь | 1 | 1 | 1 | - | - | - | - |

Проектируемые объемы изъятия (лимит и квоты добычи) для каждого из видов охотничьих ресурсов на период с 01.08.2023 до 01.08.2024 составляют:

лось – 35 особи, в том числе в возрасте до 1 года – 8 особей;

изюбрь – 204 особей, в том числе в возрасте до 1 года – 44 особей;

косуля – 759 особей, в том числе в возрасте до 1 года – 231 особей;

кабарга – 96 особей, в том числе самцов – 72 особей;

медведь бурый – 132 особей;

медведь белогрудый – 20 особей;

рысь – 9 особей;

соболь – 2745 особей;

выдра – 6 особей;

барсук – 49 особей.

Лимит и квоты добычи по каждому из вышеуказанных видов проектировались в соответствии с заявками охотпользователей. Кроме того, в целях увеличения численности охотничьих ресурсов, сохранения охотничьих ресурсов, а также достижения оптимальной половой и возрастной структуры и качественных показателей охотничьих ресурсов охотпользователи вправе указать в заявке меньший размер квоты в отношении отдельных видов охотничьих ресурсов, чем рассчитанный по установленным нормативам допустимого изъятия охотничьих ресурсов.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Вид охотничьего ресурса | Норма допустимого изъятия, % | Планируемая норма изъятия от численности, % |
| 1 | Лось | от 5 до 12\* | 3,3 |
| 2 | Изюбрь | от 5 до 18\* | 6,0 |
| 3 | Косуля | от 8 до 18\* | 9,0 |
| 4 | Кабарга\*\* | 5 | 4,6 |
| 5 | Рысь | до 10 | 6,2 |
| 6 | Соболь | до 35 | 34,9 |
| 7 | Медведь бурый | до 30 | 13,8 |
| 8 | Медведь белогрудый | до 10 | 7,3 |
| 9 | Выдра | до 5 | 5,0 |
| 10 | Барсук | до 10 | 7,9 |

\* В зависимости от плотности населения вида охотничьих ресурсов на 1000 га площади охотничьих угодий.

\*\* Норматив допустимого изъятия самцов кабарги устанавливается не более 75% от квоты.

3. Меры по предотвращению (снижению) возможного негативного воздействия намечаемой деятельности на окружающую среду

Эффективным фактором, снижающим негативное воздействие на численность диких животных, является проведение научно-обоснованного изъятия в виде регламентированной охоты. При этом в первую очередь необходимо добывать больных, слабых, плохо развитых и старых животных.

Мерами по смягчению воздействия на популяции охотничьих ресурсов является Норматив допустимого изъятия взрослых самцов для видов охотничьих ресурсов: лось, благородный олень (изюбрь), косуля сибирская во время гона, с неокостеневшими рогами (самцов изюбря) устанавливается не более 15% от квоты добычи.

В соответствии с Правилами охоты, утвержденными приказом Минприроды России от 24.07.2020 № 477 «Об утверждении Правил охоты» и постановлением губернатора ЕАО 29.07.2022 № 154 «Об определении видов разрешенной охоты и ограничений охоты в охотничьих угодьях на территории Еврейской автономной области, за исключением особо охраняемых природных территорий федерального значения» добыча охотничьих ресурсов на территории Еврейской автономной области должна осуществляется в следующие сроки:

*Лось:*

взрослые самцы – с 1 сентября по 30 сентября;

все половозрастные группы – с 15 сентября по 10 января;

*Косуля:*

взрослые самцы – с 20 августа по 20 сентября;

все половозрастные группы – с 1 октября по 10 января;

*Олень благородный (изюбрь):*

взрослые самцы – с 1 сентября по 30 сентября;

все половозрастные группы – с 1 октября по 10 января;

взрослые самцы с неокостеневшими рогами – с 1 июня по 15 июля;

*Кабарга:*

все половозрастные группы – с 1 ноября по 31 января;

*Медведь бурый:*

в период – с 21 марта по 10 июня;

в период – с 1 августа по 31 декабря;

*Медведь белогрудый (гималайский):*

в период – с 1 августа по 31 декабря;

*Рысь:* – с 25 октября по 28 (29) февраля;

*Выдра* – с 1 октября по 28 (29) февраля;

*Соболь* – с 25 октября по 28 (29) февраля;

*Барсук* – с 15 августа по 31 октября.

4. Сведения об информировании общественности и других участников оценки воздействия на окружающую среду при подготовке материалов

В соответствии с Требованиями к материалам оценки воздействия на окружающую среду, утвержденными приказом Минприроды России от 01.12.2020 № 999 и в рамках исполняемых полномочий Департамента, в целях учета мнения общественности, построения партнерских отношений с населением, чьи интересы могут быть затронуты в результате возможной реализации намечаемой деятельности, на официальных сайтах всех муниципальных образований области опубликовано информационное сообщение о подготовке материалов по оценке воздействия на окружающую среду проектируемых объемов изъятия (лимита и квот добычи) копытных животных (лося, оленя благородного (изюбря), косули сибирской, кабарги), пушных животных (соболь, рысь, выдра), медведя (бурого и белогрудого) на территории Еврейской автономной области на период с 01.08.2023 до 01.08.2024.

Ответственными за информирование общественности, организацию и проведение общественных обсуждений:

- Департамент;

- мэрия города Биробиджан;

- администрация муниципального образования «Ленинский муниципальный район» Еврейской автономной области;

- администрация муниципального образования «Октябрьский муниципальный район» Еврейской автономной области;

- администрация муниципального образования «Облученский муниципальный район» Еврейской автономной области;

- администрация муниципального образования «Биробиджанский муниципальный район» Еврейской автономной области;

- администрация муниципального образования «Смидовичский муниципальный район» Еврейской автономной области.

**5. Резюме нетехнического характера**

Проведенная в 2023 Департаментом работа по определению объемов изъятия (лимитов и квот добычи)охотничьих ресурсов выполнена с учетом требований законодательства Российской федерации в области охоты, сохранения охотничьих ресурсов, экологической экспертизы.

Принятые расчетные показатели обоснованы действующими нормативами численности охотничьих ресурсов в охотничьих угодьях, нормативами допустимого изъятия охотничьих ресурсов, данными государственного мониторинга охотничьи ресурсов и среды их обитания.

Планируемые объемы изъятия (лимиты и квоты добычи)направлены на сохранение охотничьих ресурсов, увеличение численности охотничьих ресурсов, а также достижение оптимальной половой и возрастной структуры и качественных показателей охотничьих ресурсов.

Департамент считает, что запланированные объемы изъятия охотничьих ресурсов не приведут к нарушению установившегося экологического равновесия как в целом на территории Еврейской автономной области, так и в биоценозах тех охотничьих угодий, в которых будет производиться их добыча.

**Приложение 1. Проектируемые объемы изъятия (лимит и квоты добычи) копытных животных (лося, оленя благородного (изюбря), косули сибирской, кабарги), соболя на период с 01.08.2023 до 01.08.2024.**

**Приложение 2. Проектируемые объемы изъятия (лимит и квоты добычи) медведя (бурого и белогрудого), рыси на период с 01.08.2023 до 01.08.2024.**

**Приложение 3. Оценка воздействия на окружающую среду объекта государственной экологической экспертизы материалов, обосновывающих лимиты добычи охотничьих ресурсов на период с 01 августа 2023 до 01 августа 2024 на территории Еврейской автономной области, за исключением охотничьих ресурсов, находящихся на особо охраняемых природных территориях федерального значения.**