УТВЕРЖДАЮ

заместитель министра

природных ресурсов   
и лесного комплекса

Красноярского края

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ А.С. Ногин

**МАТЕРИАЛЫ,**

**обосновывающие принятие нормативно-технического   
документа – проекта указа Губернатора Красноярского края   
«Об утверждении лимита добычи охотничьих ресурсов   
на территории Красноярского края в сезоне   
охоты 2024-2025 годов», включая   
оценку воздействия на окружающую среду**

**намечаемой хозяйственной деятельности**

Красноярск, 2024 г.

# Проект лимита добычи охотничьих ресурсов на территории Красноярского края в сезоне охоты 2024-2025 годов

Проект лимита и квот (объемов) добычи охотничьих ресурсов на территории Красноярского края в сезоне охоты 2024-2025 годов представлен   
в приложении № 1

# 2. Нормативное обоснование принятия указа Губернатора Красноярского края «Об утверждении лимита добычи охотничьих ресурсов на территории Красноярского края в сезоне охоты 2024-2025 годов»

Одним из основных принципов использования охотничьих ресурсов, согласно части 1 статьи 2 Федерального закона от 24.07.2009 № 209-ФЗ «Об охоте и о сохранении охотничьих ресурсов и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» (далее – Федеральный закон № 209-ФЗ), является обеспечение устойчивого существования и устойчивого использования охотничьих ресурсов, сохранение их биологического разнообразия. Для организации рационального использования охотничьих ресурсов, сохранения охотничьих ресурсов и среды их обитания применяются данные государственного мониторинга охотничьих ресурсов и среды их обитания (часть 3 статьи 36).

Согласно статье 36 Федерального закона № 209-ФЗ государственный мониторинг представляет собой систему регулярных наблюдений за: численностью охотничьих ресурсов и объемами их изъятия, распространением охотничьих ресурсов, их состоянием и динамикой изменения их численности по видам; состоянием среды обитания охотничьих ресурсов (часть 2). Данные государственного мониторинга охотничьих ресурсов и среды их обитания применяются в целях выявления изменений состояния охотничьих ресурсов и среды их обитания под воздействием природных и (или) антропогенных факторов, оценки и прогноза этих изменений, формирования государственного охотхозяйственного реестра, а также в целях организации рационального использования охотничьих ресурсов, сохранения охотничьих ресурсов и среды их обитания (часть 3). Государственный мониторинг осуществляется органами государственной власти в пределах их полномочий, определенных в соответствии со статьями 32 - 34 настоящего Федерального закона (часть 4).

Учет охотничьих ресурсов, в отношении которых в соответствии с настоящим Федеральным законом устанавливаются лимит добычи и квота их добычи, осуществляется на основании научно обоснованных методик, не являющихся нормативными правовыми актами, рекомендованными уполномоченным федеральным органом исполнительной власти и размещенными в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" на официальном сайте уполномоченного федерального органа исполнительной власти (часть 7).

Частью 3 статьи 3 Федерального закона от 22.12.2020 № 455-ФЗ «О внесении изменений в Федеральный закон «О животном мире» и Федеральный закон «Об охоте и о сохранении охотничьих ресурсов и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» установлено, что до размещения на официальном сайте уполномоченного органа методик, указанных в ч. 7 ст. 36 Закона об охоте, используются имеющиеся научные подходы учета для отдельных видов или групп видов охотничьих ресурсов.

Данные учета охотничьих ресурсов и объемов их изъятия, получаемые в соответствии с частью 5 настоящей статьи, представляются юридическими лицами, индивидуальными предпринимателями, заключившими охотхозяйственные соглашения, в орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации, уполномоченный в области охоты и сохранения охотничьих ресурсов, и используются в целях государственного мониторинга охотничьих ресурсов и среды их обитания и определения объемов изъятия охотничьих ресурсов (часть 9).

Регулярные наблюдения за распространением охотничьих ресурсов, их состоянием, динамикой изменения их численности по видам, состоянием среды обитания охотничьих ресурсов в целях государственного мониторинга охотничьих ресурсов и среды их обитания осуществляются органом исполнительной власти субъекта Российской Федерации, уполномоченным в области охоты и сохранения охотничьих ресурсов (часть 10).

Орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации, осуществляющий государственный мониторинг охотничьих ресурсов и среды их обитания на территории субъекта Российской Федерации, предоставляет данные государственного мониторинга охотничьих ресурсов и среды их обитания уполномоченному федеральному органу исполнительной власти (часть 11).

Приказом Минприроды России от 27.07.2021 № 512 «Об утверждении Порядка осуществления государственного мониторинга охотничьих ресурсов и среды их обитания и применения его данных и о признании утратившим силу приказа Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 25 ноября 2020 г. № 964» (далее – Порядок № 512), который начал действовать с 01.03.2022, установлено следующее:

4. В рамках осуществления Государственного мониторинга проводится:

4.1. Учет численности охотничьих ресурсов и объемов их изъятия, который обеспечивается:

4.1.1. в общедоступных охотничьих угодьях и на иных территориях, являющихся средой обитания охотничьих ресурсов (далее - иная территория), за исключением особо охраняемых природных территорий федерального значения, - органом исполнительной власти субъекта Российской Федерации, уполномоченным в области охоты и сохранения охотничьих ресурсов (далее - уполномоченный орган);

4.1.2. в закрепленных охотничьих угодьях, за исключением охотничьих угодий, указанных в подпункте 4.1.3 пункта 4 настоящего Порядка, - юридическими лицами, индивидуальными предпринимателями, заключившими охотхозяйственные соглашения;

4.1.3. в закрепленных охотничьих угодьях, в которых пользование охотничьими ресурсами осуществляется юридическими лицами и индивидуальными предпринимателями на основании долгосрочных лицензий на пользование объектами животного мира, - указанными юридическими лицами и индивидуальными предпринимателями совместно с уполномоченным органом.

7. Учет численности (планирование, полевые работы и расчет численности) охотничьих ресурсов, видов или групп видов охотничьих ресурсов осуществляется в сроки (периоды времени), предусмотренные методиками учета и (или) научными подходами учета.

8. Ежегодно осуществляется учет численности следующих видов охотничьих ресурсов:

копытные животные - кабан, кабарга, косули, лось, благородный олень;

медведи;

пушные животные - волк, лисица, рысь, росомаха, зайцы, соболь;

птицы - глухари, тетерев, рябчик, куропатки.

Согласно п. 9 Порядка № 512 учет численности дикого северного оленя, овцебыка, сибирского горного козла и барсука осуществляется не реже одного раза в три года.

10. Учет объемов изъятия охотничьих ресурсов осуществляется ежегодно на основании данных о добыче.

11. Учет численности охотничьих ресурсов в закрепленных охотничьих угодьях может осуществляться юридическими лицами, индивидуальными предпринимателями, заключившими охотхозяйственные соглашения, совместно с представителем уполномоченного органа.

Предварительный письменный запрос об осуществлении учета охотничьих ресурсов совместно с представителем уполномоченного органа должен быть направлен юридическому лицу, индивидуальному предпринимателю, заключившему охотхозяйственное соглашение, не позднее чем за 5 рабочих дней до начала проведения полевых работ, запланированных лицом осуществляющим учет по адресу местоположения юридического лица, индивидуального предпринимателя, указанному в охотхозяйственном соглашении, а также при наличии указания в охотхозяйственном соглашении, продублирован на адрес его электронной почты.

12. Юридические лица и индивидуальные предприниматели, осуществляющими деятельность на основании долгосрочных лицензий на пользование объектами животного мира, осуществляют учет численности охотничьих ресурсов, совместно с уполномоченным органом.

13. Юридические лица, индивидуальные предприниматели, заключившие охотхозяйственные соглашения; юридические лица, индивидуальные предприниматели, осуществляющие пользование охотничьими ресурсами на основании долгосрочных лицензий на пользование объектами животного мира, (далее - охотпользователи) обязаны:

13.1. Не менее чем за 30 календарных дней до осуществления учета численности охотничьих ресурсов принять решение о применении одной или нескольких методик учета и (или) научных подходов учета, предусмотренных пунктами 5 и 6 настоящего Порядка, и сроках осуществления учета охотничьих ресурсов и уведомить уполномоченный орган о принятом решении.

13.2. Определить лицо, ответственное за осуществление учета численности охотничьих ресурсов на территории закрепленных охотничьих угодий.

13.3. Ежегодно предоставлять в уполномоченный орган материалы учета численности охотничьих ресурсов, содержащие данные о численности охотничьих ресурсов, предусмотренные применяемыми методиками учета и (или) научными подходами учета, в срок до 1 апреля.

13.4. Ежегодно предоставлять данные об объемах изъятия охотничьих ресурсов по видам или группам видов охотничьих ресурсов за период   
с 1 августа предыдущего года по 31 марта текущего года в срок до 10 апреля.

13.5. Ежегодно представлять данные об объемах изъятия охотничьих ресурсов по видам или группам видов охотничьих ресурсов за период с 1 августа предыдущего года по 31 июля текущего года в срок до 1 сентября.

14. Уполномоченный орган обязан:

14.2. Принять решение о применении одной или нескольких методик учета и (или) научных подходов учета, предусмотренных пунктами 5 и 6 настоящего Порядка, и сроках осуществления учета охотничьих ресурсов до 31 декабря года, предшествующего году осуществления учета численности охотничьих ресурсов

(в редакции от 30.10.2023, начало действия которой с 07.01.2024:   
14.2. Принять решение об осуществлении учета охотничьих ресурсов и сроках его осуществления не менее чем за 30 календарных дней до начала осуществления такого учета охотничьих ресурсов).

14.3. Обеспечить сбор материалов учета численности охотничьих ресурсов, предусмотренных применяемыми методиками учета и (или) научными подходами учета (далее - данные учета).

14.4. Определить должностных лиц уполномоченного органа, принимающих участие в осуществлении совместного учета численности охотничьих ресурсов на территории закрепленных охотничьих угодий.

14.6. Включить сведения о численности охотничьих ресурсов и объемов их изъятия в данные Государственного мониторинга.

16. Данные Государственного мониторинга формируются уполномоченным органом ежегодно, по состоянию на 1 апреля, и применяются в целях выявления изменений состояния охотничьих ресурсов и среды их обитания под воздействием природных и (или) антропогенных факторов, оценки и прогноза этих изменений, формирования государственного охотхозяйственного реестра, а также в целях организации рационального использования охотничьих ресурсов, сохранения охотничьих ресурсов и среды их обитания.

Данные Государственного мониторинга об объемах изъятия охотничьих ресурсов в целях ведения государственного охотхозяйственного реестра формируются уполномоченным органом ежегодно, по состоянию на 31 июля.

17. Уполномоченный орган ежегодно предоставляет данные Государственного мониторинга в Министерство природных ресурсов и экологии Российской Федерации в срок до 15 мая.

На сайте Минприроды России (в разделе «Документы» «Методические документы») 29 ноября 2023 года размещены четыре обновленные методики учета численности охотничьих ресурсов, утвержденные приказом ФГБУ «Федеральный научно-исследовательский центр развития охотничьего хозяйства» от 22.11.2023 № 49:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Наименование методики учета | Виды охотничьих ресурсов, для учета которых может применяться методика на территории Красноярского края | Сроки полевых работ | Ограничения по площади исследуемых территорий |
| 1. | Методика учета численности охотничьих ресурсов методом зимнего маршрутного учета | Лось, сибирская косуля, благородный олень, дикий северный олень лесной популяции, кабарга, рысь, кабан, волк, лисица, хорь степной, росомаха, горностай, колонок, белка, заяц беляк, заяц русак, соболь, рябчик, тетерев, глухарь, куропатки (белая, бородатая, тундряная) | С 15 января  по 15 марта | Не менее 8 тыс. га |
| 2. | Методика учета численности охотничьих ресурсов методом шумового прогона | Лось, косуля сибирская, благородный олень, кабан, лисица, заяц беляк, заяц русак, волк, глухарь, тетерев | С 15 января  по 15 марта | Нет |
| 3. | Методика учета численности охотничьих ресурсов в местах искусственных концентраций | Кабан, благородный олень, косуля сибирская | В течение трех дней подряд  в период  с 15 января  по 15 марта | Нет |
| 4. | Методика учета численности охотничьих ресурсов методом авиаучета | Лось, косуля сибирская | В максимально сжатые сроки  в период  с 15 января  по 15 марта | Нет |

Поскольку методика зимнего маршрутного учета (далее - методика ЗМУ) позволяет одновременно определить численность практически всех видов зверей, отнесенных к охотничьим ресурсам (за исключением зимоспящих, околоводных, дикого северного оленя тундровой популяции), и птиц группы тетеревиных, то именно эта методика может являться предпочтительной для применения в охотничьих угодьях Красноярского края с площадью от 8 тыс. га и более.

Согласно разделу 6.6 Схемы размещения, использования и охраны охотничьих угодий на территории Красноярского края, утвержденной указом Губернатора Красноярского края от 31 декабря 2019 года № 362-уг, основной методикой учета численности охотничьих ресурсов на территории Красноярского края является методика зимнего маршрутного учета (далее – ЗМУ).

В закрепленных охотничьих угодьях Красноярского края площадью менее 8 тыс. га применялся метод шумового прогона.

В охотничьих угодьях Таймырского Долгано-Ненецкого муниципального района для определения численности бурого медведя применялся метод анкетирования, рекомендованный для применения Федеральным государственным бюджетным учреждением «Федеральный центр развития охотничьего хозяйства». Анкета по оценке численности охотничьих ресурсов нелимитируемых видов, а также лимитируемых видов, для которых отсутствуют методики учета, размещенные на сайте Минприроды России, опубликована на сайте организации ohotcontrol.ru.

В соответствии с частями 13 и 14 статьи 1 Федерального закона № 209-ФЗ лимит добычи охотничьих ресурсов - объем допустимой годовой добычи охотничьих ресурсов. Квота добычи охотничьих ресурсов - часть лимита добычи охотничьих ресурсов, которая определяется в отношении каждого охотничьего угодья.

Согласно части 3 статьи 24 Федерального закона № 209-ФЗ лимит добычи охотничьих ресурсов утверждается для каждого субъекта Российской Федерации высшим должностным лицом субъекта Российской Федерации (руководителем высшего исполнительного органа государственной власти субъекта Российской Федерации) в срок не позднее 1 августа текущего года на период до 1 августа следующего года.

В соответствии с частью 8 статьи 24 Федерального закона № 209-ФЗ состав документа об утверждении лимита добычи охотничьих ресурсов, порядок подготовки, принятия этого документа и внесения в него изменений устанавливаются уполномоченным федеральным органом исполнительной власти.

Порядок подготовки, принятия документа об утверждении лимита добычи охотничьих ресурсов, внесения в него изменений и требований к его содержанию и составу утвержден приказом Минприроды России от 27.11.2020 № 981 (в редакции от 26.09.2022) (далее – Порядок № 981).

Порядком № 981 предусмотрено, что охотпользователи с 1 по 10 апреля (включительно) подают в уполномоченный орган заявку на установление квоты добычи для каждого вида охотничьих ресурсов (далее - заявка на добычу) для закрепленного охотничьего угодья (пункт 6).

В заявке на добычу охотничьих ресурсов указываются следующие сведения: наименование охотничьего угодья; площадь охотничьего угодья, в тыс. га; численность охотничьих ресурсов, полученная при проведении учетов численности охотничьих ресурсов и включенная в данные государственного мониторинга охотничьих ресурсов и среды их обитания (далее - итоговая численность охотничьих ресурсов), в особях; плотность населения охотничьих ресурсов (количество особей на 1000 га площади охотничьего угодья); фактическая добыча видов охотничьих ресурсов за период с 1 августа предыдущего года по 31 марта текущего года, в том числе в возрасте до одного года, взрослых особей (самцов с неокостеневшими рогами, самцов во время гона, без подразделения по половому признаку, самцов кабарги), в особях; планируемая квота добычи охотничьих ресурсов, в процентах от численности каждого вида охотничьих ресурсов и в особях.

Уполномоченный орган субъекта Российской Федерации до 15 апреля (включительно), согласно пункту 9 Порядка № 981:

устанавливает на основании плотности населения и итоговой численности охотничьих ресурсов в пределах утвержденных нормативов допустимого изъятия охотничьих ресурсов и нормативов численности охотничьих ресурсов в охотничьих угодьях квоту добычи каждого вида охотничьих ресурсов, в том числе количество особей в возрасте до одного года, взрослых особей (самцов с неокостеневшими рогами, самцов во время гона, без подразделения по половому признаку, самцов кабарги) в общедоступных охотничьих угодьях, на иных территориях, в особях;

рассчитывает на основании плотности населения и итоговой численности охотничьих ресурсов в соответствии с утвержденными нормативами допустимого изъятия охотничьих ресурсов и нормативами численности охотничьих ресурсов в охотничьих угодьях максимально возможную квоту добычи для закрепленных охотничьих угодий и сопоставляет ее с планируемой квотой добычи охотничьих ресурсов, указанной в заявке на добычу, представленной охотпользователями;

если планируемая квота добычи охотничьих ресурсов, указанная в заявке на добычу охотпользователя, превышает величину максимально возможной квоты добычи, рассчитанной уполномоченным органом субъекта Российской Федерации в соответствии с утвержденными нормативами допустимого изъятия охотничьих ресурсов и нормативами численности охотничьих ресурсов в охотничьих угодьях, то устанавливается максимально допустимая квота добычи охотничьих ресурсов в пределах утвержденных нормативов допустимого изъятия охотничьих ресурсов, о чем в трехдневный срок с момента поступления заявки уполномоченный орган субъекта Российской Федерации уведомляет охотпользователя с указанием причины изменения (снижения) планируемой квоты добычи;

если планируемая квота добычи охотничьих ресурсов, указанная в заявке на добычу охотпользователя, не превышает величину максимально возможной квоты добычи, рассчитанной уполномоченным органом Российской Федерации в соответствии с утвержденными нормативами допустимого изъятия охотничьих ресурсов и нормативами численности охотничьих ресурсов в охотничьих угодьях, то устанавливается квота добычи охотничьих ресурсов на основании заявки на добычу.

В закрепленных охотничьих угодьях охотпользователи самостоятельно определяют объемы изъятия охотничьих ресурсов в возрасте до одного года, а также взрослых особей (самцов во время гона, с неокостеневшими рогами, без подразделения по половому признаку, самцов кабарги) в пределах общей установленной квоты добычи каждого вида охотничьих ресурсов в соответствии с утвержденными нормативами допустимого изъятия охотничьих ресурсов и нормативами численности охотничьих ресурсов в охотничьих угодьях после утверждения высшим должностным лицом субъекта Российской Федерации лимита добычи охотничьих ресурсов и могут перераспределять их в течение срока охоты на каждый вид охотничьих ресурсов в соответствии с утвержденными нормативами допустимого изъятия охотничьих ресурсов в пределах срока действия утвержденного лимита добычи охотничьих ресурсов (пункт 11).

Квота добычи каждого вида охотничьих ресурсов не устанавливается в случаях: отсутствия заявки на добычу; если заявка на добычу подана с нарушением установленного срока; если рассчитанная квота добычи охотничьих ресурсов составляет менее одной особи, отсутствия в заявке на добычу сведений, предусмотренных пунктом 6 настоящего Порядка; отсутствия в данных государственного мониторинга охотничьих ресурсов и среды их обитания сведений о численности охотничьих ресурсов и объемах их изъятия в отношении охотничьего угодья, иной территории (пункт 13).

До 15 апреля (включительно) уполномоченный орган субъекта Российской Федерации определяет лимит добычи охотничьих ресурсов в субъекте Российской Федерации на период с 1 августа текущего года до 1 августа следующего года как сумму устанавливаемых квот добычи охотничьих ресурсов в закрепленных охотничьих угодьях, (без разделения по полу и возрасту) и в общедоступных охотничьих угодьях, иных территориях, (с указанием количества особей в возрасте до одного года, взрослых особей (самцов с неокостеневшими рогами, самцов во время гона, без подразделения по половому признаку, самцов кабарги), в особях (пункт 14).

До 15 мая (включительно) уполномоченный орган субъекта Российской Федерации представляет материалы, обосновывающие лимит и квоты добычи охотничьих ресурсов в орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации, уполномоченный проводить государственную экологическую экспертизу (пункт 15).

Уполномоченный орган субъекта Российской Федерации при наличии положительного заключения государственной экологической экспертизы, но не позднее 15 июня представляет на согласование в Минприроды России проект лимита добычи охотничьих ресурсов на территории субъекта Российской Федерации видов охотничьих ресурсов, лимит добычи которых утверждается по согласованию с федеральным органом исполнительной власти (далее - Проект лимита), с приложением заверенной копии указанного заключения государственной экологической экспертизы, расчетных таблиц по численности каждого вида охотничьих ресурсов, полученной в соответствии с проведенными учетами численности охотничьих ресурсов (пункт 16).

Проект лимита формируется согласно рекомендуемому образцу приложения 1 к Порядку № 981 (пункт 17). К Проекту лимита прилагаются проекты устанавливаемых квот добычи каждого вида охотничьих ресурсов в охотничьих угодьях, на иных территориях, по муниципальным образованиям (районы, округа) субъекта Российской Федерации согласно рекомендуемому образцу приложения 2 к Порядку № 981 (пункт 18).

Минприроды России рассматривает Проект лимита и прилагаемые к нему документы на соответствие требованиям, установленным пунктами 9.1, 9.2, 17.1, 17.2 Порядка № 981 в течение 30 календарных дней со дня их регистрации и информирует уполномоченный орган субъекта Российской Федерации о согласовании Проекта лимита либо об отказе в его согласовании с указанием причин отказа (пункт 19). Уполномоченный орган субъекта Российской Федерации при получении отказа в согласовании Минприроды России в течение 10 календарных дней дорабатывает Проект лимита и повторно представляет Проект лимита и прилагаемые к нему документы на согласование в Минприроды России (пункт 20). В случае согласования Проекта лимита уполномоченный орган субъекта Российской Федерации до 31 июля представляет для утверждения высшему должностному лицу субъекта Российской Федерации (руководителю высшего исполнительного органа государственной власти субъекта Российской Федерации) проект документа об утверждении лимита добычи охотничьих ресурсов в субъекте Российской Федерации (пункт 21). Высшее должностное лицо субъекта Российской Федерации (руководитель высшего исполнительного органа государственной власти субъекта Российской Федерации) не позднее 1 августа утверждает лимит добычи охотничьих ресурсов (пункт 22). Документ, утверждающий лимиты добычи охотничьих ресурсов в субъекте Российской Федерации, подлежит официальному опубликованию в порядке, установленном законодательством Российской Федерации (пункт 23). Внесение изменений в документ об утверждении лимита добычи охотничьих ресурсов допускается в случаях: внесения изменений, не касающихся планируемого объема добычи охотничьих ресурсов; на основании судебного решения (пункт 25).

Нормативы допустимого изъятия охотничьих ресурсов, применяемые в соответствии с пунктом 9 Порядка № 981 при определении квот добычи охотничьих ресурсов, утверждены приказом Минприроды России от 27.01.2022 № 49 «Об утверждении нормативов допустимого изъятия охотничьих ресурсов, нормативов биотехнических мероприятий и о признании утратившим силу приказа Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 25 ноября 2020 г. № 965» (далее – Приказ № 49).

Так, согласно приложению 1 к Приказу № 49: при значении плотности населения вида охотничьих ресурсов (лося, благородного оленя (марала), косули сибирской) до 1 (включительно) особи на 1000 га площади категорий среды обитания, на которую определялась численность вида охотничьих ресурсов, норматив допустимого изъятия составляет 5 % от численности вида охотничьих ресурсов на 1 апреля текущего года по данным государственного мониторинга охотничьих ресурсов и среды их обитания текущего года, при значении плотности населения вида более 1 до 3 (включительно) особей на 1000 га норматив допустимого изъятия – 8 %, более 3 до 6 (включительно) особей на 1000 га – 12 %, более 6 до 9 (включительно) особей на 1000 га – 15 % и т.д.; независимо от значения плотности населения вида норматив допустимого изъятия дикого северного оленя – до 15 %, кабарги, сибирского горного козла, овцебыка, выдры – до 5 %, бурого медведя – до 30 %, соболя – до 35 %, барсука, рыси – до 10 %.

для охотничьих угодий, участков охотничьих угодий (в случае, если охотничье угодье состоит из нескольких участков, не имеющих общих границ), иных территорий, являющихся средой обитания охотничьих ресурсов, но не являющихся охотничьими угодьями (далее - иные территории), участков иных территорий (в случае, если иная территория состоит из нескольких участков, не имеющих общих границ), площадь которых не превышает 8 тыс. га, а плотность населения вида охотничьих ресурсов: лося, благородного оленя (марала), косули (сибирской) по данным государственного мониторинга охотничьих ресурсов и среды их обитания на 1 апреля текущего года, не превышает 7 особей/1000 га площади охотничьих угодий, норматив допустимого изъятия лося, благородного оленя (марала), косули (сибирской) составляет 0 %;

норматив допустимого изъятия копытных животных в возрасте до 1 года без разделения по половому признаку устанавливается для видов охотничьих ресурсов: лось, благородный олень (марал), дикий северный олень - не менее   
20 % от квоты добычи, косули (сибирская) - не менее 30 % от квоты добычи;

норматив допустимого изъятия взрослых самцов для видов охотничьих ресурсов: лось, благородный олень (марал), косуля (сибирская) во время гона, с неокостеневшими рогами (самцов марала, дикого северного оленя) устанавливается не более 15 % от квоты добычи;

норматив допустимого изъятия самцов кабарги устанавливается не более 75% от квоты добычи.

Представляемые для обсуждения заинтересованной общественности и на государственную экологическую экспертизу материалы содержат результаты учетов и оценку численности охотничьих ресурсов в Красноярском крае, за исключением ООПТ федерального значения, обоснования планируемого лимита и квот (объемов) добычи охотничьих ресурсов (по видам), включая оценку воздействия намечаемой хозяйственной деятельности на окружающую среду и результаты общественных обсуждений.

Проект лимита подготовлен в отношении 12 видов охотничьих ресурсов, для которых утверждается лимит добычи: лось, косуля сибирская, благородный олень, кабарга, дикий северный олень (тундровый и лесной), сибирский горный козел, овцебык, бурый медведь, соболь, барсук, рысь, выдра. Лимит добычи охотничьих ресурсов определен как сумма квот добычи охотничьих ресурсов в общедоступных, закрепленных охотничьих угодьях и иных территориях.

При определении лимита и квот добычи охотничьих ресурсов исключены особо охраняемые природные территории, режимом которых запрещена охота, а также виды и эксплуатационные группировки животных, включенные в Перечень редких и находящихся под угрозой исчезновения.

# 3. Результаты учетов и оценка численности охотничьих ресурсов в Красноярском крае, за исключением федеральных ООПТ

В период с 15 января по 15 марта 2024 года в соответствии с приказом министерства экологии и рационального природопользования Красноярского края от 14.12.2023 № 77-1752-од организован и проведен ЗМУ охотничьих зверей и птиц в общедоступных охотничьих угодьях (далее – ООУ) и особо охраняемых природных территориях краевого значения (далее ООПТ) в 43 муниципальных районах Красноярского края. В закрепленных охотничьих угодьях (далее – ЗОУ) ЗМУ проведен охотпользователями.

Учетом охвачена площадь около 132,1 млн. га охотничьих угодий и ООПТ. Общее количество исследуемых территорий ЗМУ составило 407, общая длина учетных маршрутов – 77 тыс. км. Собрано 6,5 тыс. ведомостей ЗМУ.

При проведении ЗМУ и расчете численности охотничьих животных применялась Методика учета численности охотничьих ресурсов методом зимнего маршрутного учета, утвержденная приказом ФГБУ «Федеральный научно-исследовательский центр развития охотничьего хозяйства» от 22.11.2023 № 49 (далее – методика ЗМУ).

Контроль за проведением ЗМУ в закрепленных охотничьих угодьях в 2024 году не проводился, в связи с отсутствием правовых оснований.

Согласно пункту 25 Методики ЗМУ оценка качества ведомостей ЗМУ и принятие решения о принятии (не принятии) ведомостей ЗМУ к расчету численности охотничьих ресурсов в закрепленном охотничьем угодье осуществляется представителем охотпользователя, ответственным за учет численности в закрепленном охотничьем угодье (участке), и только в случае, если учет проводился совместно с уполномоченным органом – представителем уполномоченного органа.

Между тем, охотпользователи склонны отражать в отчетах субъективные, а не истинные значения обилия животных (Машкин, 2013). Однако, последние изменения законодательства в области охоты и сохранения охотничьих ресурсов явно направлены в сторону минимизации государственного контроля за эксплуатацией популяций охотничьих животных.

С целью выявления объективных данных по распределению ресурсов и численности бузимо-кантатско-кемской субпопуляции косули сибирской в местах ее зимнего обитания были проведены совместные учеты с охотпользователями, осуществляющими деятельность на основании охотхозяйственных соглашений в Большемуртинском, Емельяновском, Казачинском, Пировском районах методом ЗМУ. Результаты совместного учета представлены в таблице 1:

Таблица 1

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование охотничьих угодий | Муниципальное образование | Площадь, тыс. га | Численность по результатам прошлого учета, особей | Численность по результатам совместного учета, особей | Изменение численности, % |
| Общество с ограниченной ответственностью «Сибирское Возрождение»  (24/ОС-210) | Большемуртин  ский район | 50,543 | 112 | 26 | -77 |
| Общество с ограниченной ответственностью «Заповедное 2»  (24/ОС-79) | Большемуртин  ский район | 31,842 | 76 | 25 | -67 |
| Местная общественная организация «Емельяновское районное общество охотников и рыболовов» (участок № 1, 24/ОС-115) | Емельяновский район | 71,237 | 364 | 225 | -38 |
| Общество с ограниченной ответственностью «Сибирский Трофейный Клуб» (24/ОС-58) | Емельяновский район | 63,427 | 1226 | 1304 | +6 |
| Региональная общественная организация «Красноярское краевое общество охотников и рыболовов» (левобережный участок, 24/ОС-127) | Казачинский  район | 65,0 | 55 | 15 | -73 |
| Общество с ограниченной ответственностью «Красресурс и К»  (24/ОС-96) | Пировский муниципальный округ | 268,09 | 265 | 118 | -55 |
| Региональная общественная организация «Красноярское краевое общество охотников и рыболовов» (левобережный участок, 24/ОС-129) | Сухобузимский район | 155,75 | 460 | 557 | +21 |
| Местная городская общественная организация спортивное охотничье и рыболовное общество  г. Железногорска  (24/ОС-1) | Сухобузимский район | 94,066 | 453 | 425 | -6 |
| Всего |  | **817,955** | **3011** | **2695** | **-10** |

Также выборочные совместные учеты методом ЗМУ проведены в закреплённых охотничьих угодьях Богучанского, Мотыгинского, Северо-Енисейского районов, в которых по данным охотпользователей отмечался рост численности кабарги с многократным превышением значений естественного прироста популяций. Результаты совместного учета представлены в таблице 2:

Таблица 2

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование охотничьих угодий | Муниципальное образование | Площадь, тыс. га | Численность по результатам прошлого учета, особей | Численность по результатам совместного учета, особей | Изменение численности, % |
| Общество с ограниченной ответственностью «Медведь» (участок № 1, 24/ОС-121) | Богучанский  район | 294,897 | 713 | 194 | -73 |
| Местная общественная организация охотников и рыболовов Богучанского района Красноярского края «Белка» (24/ОС-109) | Богучанский  район | 994,945 | 876 | 99 | -89 |
| Общество с ограниченной ответственностью «Медведь» (№ 24/ОС-166) | Мотыгинский  район | 144,999 | 242 | 102 | -58 |
| Общество с ограниченной ответственностью фирма «Вершина» (24/ОС-200) | Северо-Енисейский  район | 24,832 | 40 | 38 | -5 |
| Индивидуальный предприниматель Исмагилов Халиль Ширеевич (24/ОС-229) | Северо-Енисейский  район | 47,15 | 207 | 80 | -61 |
| Индивидуальный предприниматель Подоляк Андрей Васильевич (24/ОС-124) | Северо-Енисейский  район | 27,504 | 142 | 126 | -11 |
| Общество с ограниченной ответственностью «Сибирская промысловая компания»  (№ 24/ОС-169) | Мотыгинский  район | 131,751 | 491 | 133 | -73 |
| **Всего** | |  | **2711** | **772** | **-72** |

В закрепленных охотничьих угодьях, площадью меньше 8 тыс. га учеты проводились методом шумового прогона. Результаты учета представлены в таблице:

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование муниципальных образований (районов), исследуемых территорий (ИТ) | Площадь ИТ, тыс. га | Фактическая площадь обследования | | Численность, особей | | |
| тыс. га | % от площади ИТ | лось | благородный олень | косуля сибирская |
| **1.** | **Балахтинский район** | | | | | | |
| 1.1. | Индивидуальный предприниматель Брацук Сергей Александрович | 5,222 | 0,823 | 15,8 | 31 | 50 | 75 |
| **2.** | **Бирилюсский, Козульский районы** | | | | | | |
| 2.1. | Индивидуальный предприниматель Милкин Николай Сергеевич | 6,453 | 0,987 | 15,3 | 39 | - | - |
| 2.2. | Индивидуальный предприниматель Перминов Павел Михайлович | 6,485 | 0,977 | 15,1 | 46 | - | - |
| **3.** | **Манский район** | | | | | | |
| 3.1. | Общество с ограниченной ответственностью «УГОДЬЯ «У БОРИСЫЧА» | 1,063 | 0,200 | 18,8 | - | - | 15 |
| **4.** | **Новоселовский район** | | | | | | |
| 4.1. | Общество с ограниченной ответственностью «Райтопсбыт» | 6,267 | 1,091 | 17,4 | 45 | 45 | 57 |
|  | **Итого по субъекту РФ** | | | | **161** | **95** | **147** |

В 2020-2021 годах министерством на территории Таймырского Долгано-Ненецкого и Эвенкийского муниципальных районов были проведены работы по мечению спутниковыми ошейниками слежения и авиационный учет численности таймырской популяции дикого северного оленя. Попутно исполнителем мероприятия отмечались встречи овцебыка на полуострове Таймыр, на основании которых произведена экспертная оценка его численности.

Авиаучёты проводились под контролем представителей министерства. В работах приняли участие представители Федерального центра развития охотничьего хозяйства. Результаты авиаучета 2021 года были рассмотрены и приняты на Всероссийском совещании по сохранению и рациональному использованию ресурсов дикого северного оленя (21-23.12.2021) и на Межведомственной рабочей группе по сохранению, мониторингу и учету численности таймыро-эвенкийской популяции дикого северного оленя (15.12.2021).

Кроме того, в крае проведены учеты с применением специализированных методик и собраны данные по численности сибирского горного козла, бурого медведя, барсука и выдры.

По данным государственного мониторинга охотничьих ресурсов и среды их обитания по состоянию на 1 апреля 2024 года численность лимитируемых видов охотничьих ресурсов в Красноярском крае (за исключением ООПТ федерального значения) составила:

лося – 88,5 тыс. особи (снизилась на 4 % по сравнению с 2023 годом);

благородного оленя (марала) – 26,4 тыс. особей (осталась на прежнем уровне);

косули сибирской – 63,5 тыс. особей (осталась на прежнем уровне);

кабарги – 52,9 тыс. особей (снизилась на 2 %);

дикого северного оленя (лесного) – 70,7 тыс. особей (снизилась на 10 %);

дикого северного оленя (тундрового) – 250 тыс. особей (по данным 2021 года снизилась на 40 % по сравнению с 2014 годом);

овцебыка – 7 тыс. особей (осталась на прежнем уровне);

сибирского горного козла (козерога) – 1,4 тыс. особей (осталась на прежнем уровне);

соболя – 478,3 тыс. особей (увеличилась на 25 %);

рыси – 2,0 тыс. особей (увеличилась на 94 %);

бурого медведя – 25,9 тыс. особей (снизилась на 5 %);

барсука – 34,0 тыс. особей (осталась на прежнем уровне).

Данные динамики численности диких копытных животных (лося, марала, косули сибирской, кабарги) в крае свидетельствуют о стабильном состоянии их популяций. Небольшие колебания численности диких копытных в последние годы, как правило, находятся в пределах допустимой ошибки учета. Как и в целом по России, в крае последние годы фиксируются максимальные значения показателей численности этих видов за всю историю мониторинга.

Стабильному состоянию эксплуатируемых группировок диких копытных животных в крае с тенденцией к постепенному увеличению численности способствуют следующие факторы:

- относительно благоприятные климатические условия зимних периодов последних лет;

- хорошая обеспеченность кормами, мозаичность биотопов, наличие обширных по площади зарастающих гарей, лесосек и брошенных сельхозугодий,;- предпринимаемые меры по введению запретов и ограничений охоты в отношении косули сибирской в прошлые сезоны охоты;

- предпринимаемые меры по охране охотничьих ресурсов и проведению биотехнических мероприятий в охотничьих угодьях;

- изменения климата в сторону его смягчения в северных районах края приводит к расширению ареалов некоторых видов (марала, косули) в северном направлении.

Основные факторы, сдерживающие рост численности копытных животных в крае:

- ограниченность доступности кормов в зимний период; многоснежные зимы, повторяющиеся примерно раз в 10-12 лет;

- охота (промысел);

- сокращение площадей свойственных для обитания видов угодий в результате добычи полезных ископаемых, массовой вырубки лесов, пожаров, гибели хвойных лесов, пораженных насекомыми – вредителями;

- климатические изменения, негативно влияющие на воспроизводство дикого северного оленя в северных районах края;

- хищничество волка и бурого медведя;

- неэффективность установленного порядка регулирования численности хищников; отсутствие законных механизмов борьбы с одичавшими и безнадзорными собаками в охотничьих угодьях;

- низкая численность государственных охотничьих инспекторов министерства;

- низкий уровень жизни сельского населения в крае и невысокий уровень культуры охотников, допускающих незаконную добычу охотничьих ресурсов и др.

# 4. Обоснование планируемого лимита и квот (объемов) добычи охотничьих ресурсов

## **Лось**

По данным государственного мониторинга охотничьих ресурсов и среды их обитания численность лося в крае (за исключением ООПТ федерального значения) по состоянию на 1 апреля 2024 года составила 88454 особи. По сравнению с 2023 годом численность снизилась на 4 %.

Динамика численности лося в крае представлена на рисунке 1.

Рисунок 1. Динамика численности лося в Красноярском крае   
с 2003 по 2024 годы

Среднемноголетняя численность лося в крае составляет 70,5 тыс. особей.

В 2024 году значение численности лося выше среднемноголетнего на 18 тыс. особей (на 26 %). Последние пять лет значения показателя численности лося максимальные за всю историю мониторинга в крае и ежегодно колеблются в пределах от 85 до 92 тыс. особей (от -4 до +7 %).

Результаты сезона охоты 2023-2024 годов представлены в таблице:

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Лимит добычи, особей | Выдано разрешений на добычу охотничьих ресурсов, шт. | Добыто, особей | Добыто копытных животных по возрастным и половым категориям, особей | | | | | |
| до 1 года | | | старше 1 года | | |
| всего | в том числе | | всего | в том числе | |
| самцов | самок | самцов | самок |
| 4475 | 3356 | 2465 | 468 | 357 | 111 | 1997 | 1517 | 480 |
| 100 % | 75% | 55 % | 10 % | 8 % | 2 % | 45 % | 34 % | 11 % |

Динамика лимита добычи и объемов легальной добычи лося в крае на фоне роста его численности представлена на рисунках 2 и 3.

Рисунок 2. Динамика численности и лимита добычи лося в Красноярском крае   
в 2012 - 2024 гг.

Освоение лимита добычи лося в крае (рисунок 4) последние 9 лет держится на относительно высоком уровне и в среднем составляет 62 %. Однако в последний сезон охоты этот показатель снизился до 55 %, что связано с резким повышением лимита его добычи в 2023 году (на 37 %) в результате повышения нормативов допустимого изъятия. При этом 1119 (25 %) разрешений остались не выданными, а 73 % выданных разрешений возвращены охотниками «закрытыми».

Рисунок 3. Динамика численности и объемов легальной добычи лося в Красноярском крае в 2012 - 2024 гг.

Рисунок 4 Освоение лимита добычи лося в Красноярском крае в 2012 - 2023 гг.

По нашей экспертной оценке, состояние численности лося стабильное и имеет тенденцию к постепенному увеличению. За последние пять лет средний годовой прирост численности лося в Красноярском крае по данным ЗМУ составлял 4 %.

Стабильное состояние численности лося в крае связано, прежде всего, с благоприятными условиями зимовки предыдущих лет, обилием кормовой базы и относительной труднодоступностью мест его обитания.

В 2024 году охотпользователями края согласно заявкам запланировано к добыче в предстоящем сезоне охоты 4003 особи лося - на 13 % больше, чем в прошлом году, но ниже максимально возможного объема, который составил для закрепленных охотничьих угодий 4841 особь.

На сезон охоты 2024-2025 годов проектируется лимит добычи лося на уровне 5,7 % от численности (\*) или 4877 особей:

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Категории охотничьих угодий и иные территории | Численность, особей \* | Проект лимита добычи | | | | |
| Всего | в % от численности | в том числе: | | |
| взрослые животные, особей | | до 1 года |
| самцы во время гона | без подразделения по половому признаку |
| 1 | Общедоступные | 17124 | 885 | 5,2 | 114 | 572 | 199 |
| 2 | Закрепленные | 68014 | 3992 | 5,9 | х | х | х |
| 3 | Всего | 85138 | 4877 | 5,7 | х | х | х |

\* - численность вида, определенная как суммарная итоговая численность вида   
в охотничьих угодьях, на иных территориях, в которых планируется установление квоты добычи   
(в соответствии с пп. «а» п. 17.2 Порядка № 981)

Проектируемый лимит больше лимита прошлого сезона охоты на 402 особи (на 9 %), вместе с тем, он ниже максимально возможного объема добычи (суммы максимально возможных квот добычи) на 849 особей (на 15 %).

## **Благородный олень (марал)**

По данным государственного мониторинга охотничьих ресурсов и среды их обитания численность благородного оленя (марала) в крае (за исключением ООПТ федерального значения) по состоянию на 1 апреля 2024 года составила 26368 особей. Значение показателя осталось на уровне прошлого года.

Динамика численности благородного оленя в крае представлена   
на рисунке 5.

Рисунок 5. Динамика численности благородного оленя (марала)   
в Красноярском крае в 1991-2024 гг.

В Красноярском крае среднемноголетнее значение показателя численности благородного оленя (марала) составляет 12 тыс. особей. За последние 20 лет значение показателя численности марала выросло в 4 раза (с 6,4 до 26,4 тыс. особей). Численность марала в 2024 году превышает среднемноголетнюю численность более чем в 2 раза (на 120 %). Темпы роста показателя значительно увеличились за последние 7 лет. Если до 2016 года среднемноголетний годовой прирост численности марала по данным ЗМУ составлял меньше 5 %, то с 2016 по 2023 годы – более 12 %. В 2024 году впервые за последние годы показатель не изменился.

Результаты сезона охоты 2023-2024 годов представлены в таблице:

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Лимит добычи, особей | Выдано разрешений на добычу охотничьих ресурсов, шт. | Добыто, особей | Добыто копытных животных по возрастным и половым категориям, особей | | | | | |
| до 1 года | | | старше 1 года | | |
| всего | в том числе | | всего | в том числе | |
| самцов | самок | самцов | самок |
| 2028 | 1139 | 800 | 144 | 115 | 29 | 656 | 499 | 157 |
| 100 % | 56 % | 39 % | 7 % | 6 % | 1 % | 32 % | 25 % | 7 % |

С 2012 по 2023 годы лимит добычи марала в крае вырос в 4 раза (с 466 до 2028 особей). При этом последние годы наблюдается замедление темпов роста значения показателя добычи (рисунок 6). Так, например, лимит добычи марала в 2021 году увеличился на 29 % (с 939 до 1210 особей), тогда как объемы фактической добычи увеличились только на 2 % (с 430 до 439 особей). Таким образом, в 2021 году почти освоен лимит добычи 2012 года, что скорее всего свидетельствует о том, что численность благородного оленя значительно переоценена в последнее десятилетие.

Рисунок 6. Динамика лимита добычи и объемов фактической легальной добычи благородного оленя (марала) в Красноярском крае в 2008-2023 гг.

Освоение лимита добычи марала в крае (рисунок 7) остается на относительно низком уровне, а за предпоследние три сезона охоты снизилось с 46 до 35 %. В последнем сезоне охоты добыто 800 особей (39 % лимита). По сравнению с предыдущим сезоном охоты добыто на 69 % больше маралов. Такое увеличение добычи связано прежде всего с тем, что лимит добычи был увеличен на 51 % в результате увеличения нормативов допустимого изъятия. При этом не выданными остались 44 % разрешений (889 шт.); 70 % выданных разрешений по окончании сезона охоты сданы «закрытыми».

Рисунок 7. Освоение лимита добычи благородного оленя (марала)   
в Красноярском крае в 2008-2023 гг.

Вместе с тем, состояние ресурсов благородного оленя в крае оценивается как стабильное и имеет тенденции к постепенному увеличению численности.

От охотпользователей в текущем году поступили заявки на добычу 2055 особей марала (на 109 особей или 6 % больше, чем в прошлом году).

На сезон охоты 2024-2025 годов проектируется лимит добычи благородного оленя (марала) на уровне 8,7 % от численности (\*) или 2127 особей:

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Категории охотничьих угодий и иные территории | Численность, особей \* | Проект лимита добычи | | | | | |
| Всего | в % от численности | в том числе: | | | |
| взрослые животные, особей | | | до 1 года |
| самцы во время гона | самцы с пантами | без подразделения по половому признаку |
| 1 | Общедоступные и иные территории | 1096 | 72 | 6,6 | 3 | 0 | 43 | 26 |
| 2 | Закрепленные | 23470 | 2055 | 8,8 | х | х | х | х |
| 3 | Всего | 24566 | 2127 | 8,7 | х | х | х | х |

\* - численность вида, определенная как суммарная итоговая численность вида в охотничьих угодьях, на иных территориях, в которых планируется установление квоты добычи (в соответствии с пп. «а» п. 17.2 Порядка № 981)

Проектируемый лимит больше лимита прошлого сезона охоты на 99 особей (на 5 %), вместе с тем, он ниже максимально возможного объема добычи (суммы максимально возможных квот добычи) на 221 особь (на 9 %).

## **Косуля сибирская**

Динамика численности косули сибирской в Красноярском крае представлена на рисунке 8.

С 2000 по 2015 годы численность косули в крае находилась в пределах   
21-35 тыс. особей (среднемноголетняя численность - 25 тыс. особей). Средний годовой прирост численности составлял 0,8 тыс. особей в год. После снижения численности косули в 2015 году, связанным, вероятно, с изменением методики ЗМУ, наблюдается ее уверенный рост с 2016 по 2023 годы. За этот период значение показателя численности увеличилось с 24 до 63 тыс. особей (в 2,6 раза), в среднем прирост численности косули составлял 13 % в год.

В 2024 году по сравнению с прошлым годом значение показателя численности косули сибирской не изменилось и составило 63493 особи. Последние четыре года значения показателя численности косули в крае имеет максимальные значения за всю историю мониторинга.

Рисунок 8. Динамика численности косули сибирской в Красноярском крае в 1994-2024 гг.

Динамика численности эксплуатационных группировок косули представлена ниже в таблице и на рисунке 9.

*Рисунок 9. Динамика численности эксплуатационных группировок косули сибирской в Красноярском крае в 2004-2024 гг.*

По сравнению с прошлым годом по данным госмониторинга запасы ресурсов группировок изменились следующим образом:

бузимо-кантатско-кемской - снизились на 16 %,

шушенско-каратузско-тубинской - снизились на 5 %,

ужуро-чулымо-новоселовской, уяро-саянской, идра-курагинской - увеличились на 2 %,

усольско-канской западной – увеличились почти на 8 %,

улуйско-боготольско-ачинской – увеличились почти на 12 %

усольско-канской восточной - увеличились почти на 21 %

ангарской – остались на прежнем уровне.

Самыми многочисленными являются три группировки косули:

шушенско-каратузско-тубинская (12,7 тыс. особей),

уяро-саянская (12,3 тыс. особей),

идра-курагинская (12,1 тыс. особей).

В целом же стабильное состояние численности косули и постепенный ее рост в крае поддерживается благодаря относительно благоприятным климатическим условиям зимних периодов последних лет. Не маловажную роль в сохранении ее ресурсов играют меры по организации краевых заказников, направленных на охрану зимовок, мест отела и путей миграции косули, а также меры, предпринимаемые в крае по ее охране.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Динамика численности основных эксплуатационных группировок косули сибирской  в Красноярском крае за период с 2008 по 2024 годы** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **№ п/п** | **Муниципальные образования** | **Численность, особей** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **2008** | **2009** | **2010** | **2011** | **2012** | **2013** | **2014** | **2015** | **2016** | **2017** | **2018** | **2019** | **2020** | **2021** | | **2022** | | **2023** | | **2024** | |
|  | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | | 16 | | 17 | | 18 | |
|  | ***Ужуро-чулымо-новоселовская группировка*** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | |
| Шарыповский, Назаровский, Ужурский, Козульский левобережные части Балахтинского и Новоселовского | 1809 | 1800 | 1831 | 2056 | 3478 | 3221 | 5251 | 3212 | 4 861 | 4 451 | 4 509 | 5 910 | 6 298 | 8 892 | | 7 829 | | 8609 | | 8748 | |
|  | ***Идра-курагинская группировка*** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | |
| Идринский, Краснотуранский, Курагинский, Минусинский, правобережная часть Новоселовского | 4924 | 2987 | 5010 | 5444 | 3763 | 5771 | 5159 | 4102 | 6 914 | 7 300 | 7 569 | 7 313 | 9 269 | 13 563 | | 13 566 | | 11 801 | | 12072 | |
|  | ***Шушенско-каратузско-тубинская группировка*** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | |
| Каратузский, Шушенский, Ермаковский | 9787 | 6637 | 7635 | 9050 | 9646 | 12588 | 10484 | 7065 | 7 896 | 10 421 | 10 807 | 10 924 | 11 558 | 12 215 | | 12 079 | | 13 432 | | 12729 | |
|  | ***Усольско-канская, западная группировка*** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | |
| Тасеевский, Дзержинский, Канский, правобережные части Большемуртинского, Казачинского, Сухобузимского | 2765 | 2848 | 3061 | 2524 | 2775 | 4775 | 3377 | 3506 | 3 889 | 3 164 | 2 893 | 4 616 | 4 788 | 6 048 | | 5 424 | | 5 504 | | 5935 | |
|  | ***Усольско-канская, восточная группировка*** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | |
| Абанский, Иланский, Нижнеингашский | 621 | 421 | 411 | 400 | 457 | 770 | 449 | 616 | 766 | 794 | 1 270 | 1 335 | 1 524 | 1 701 | | 1 761 | | 2 107 | | 2543 | |
|  | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | | 16 | | 17 | | 18 | |
|  | ***Уяро-саянская группировка*** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Березовский, Манский, Партизанский, Уярский, Саянский, Рыбинский, Ирбейский | 4555 | 5061 | 5551 | 5013 | 4901 | 7125 | 5856 | 4363 | 6 690 | 7 025 | 9 329 | 9 667 | 10 018 | 11 898 | | 12 098 | | 12 102 | | 12312 | |
|  | ***Ангарская группировка*** | | | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  | |  | |  | |
| Богучанский, Кежемский | 1337 | 873 | 914 | 443 | 887 | 474 | 316 | 512 | 931 | 683 | 684 | 617 | 938 | 1 126 | | 869 | | 1 245 | | 1243 | |
|  | ***Улуйско-боготольско-ачинская группировка*** | | | | | | | | | | | | | | |  | |  | |  | |  | |
| Ачинский, Бирилюсский, Большеулуйский, Боготольский, Тюхтетский |  |  |  |  |  |  |  |  | 487 | 752 | 1 072 | 1 151 | 1 722 | 2 461 | | 2 150 | | 2 557 | | 2853 | |
|  | ***Бузимо-кантатско-кемская группировка*** | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | |  | |
| Емельяновский, Енисейский, Пировский,  левобережные части Большемуртинского, Казачинского, Сухобузимского, |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 024 | 1 474 | 2 046 | 4 595 | 4 479 | 4 979 | | 4 944 | | 6 045 | | 5058 | |
|  | **Итого в Красноярском крае** | **25798** | **21400** | **25800** | **25800** | **27200** | **35200** | **31935** | **24177** | **33453** | **36064** | **40179** | **46128** | **50594** | **62883** | | **60720** | | **63402** | | **63493** | |

Во втором десятилетии двухтысячных годов на территории края создано пять ООПТ краевого значения для сохранения популяций сибирской косули:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Год создания | Наименование ООПТ | Значение |
|  | 2011 | Заказник «Большая степь» | Сохранение усольско-канской (западной) субпопуляции сибирской косули на путях миграции и зимовок |
|  | 2012 | Заказник «Жура» | Сохранение ужуро-чулымо-новоселовской субпопуляции сибирской косули на местах зимовок |
|  | 2013 | Заказник «Пушкариха» | Сохранение ужуро-чулымо-новоселовской субпопуляции сибирской косули на путях миграции, местах зимовок и отела |
|  | 2015 | Заказник «Саратовское болото» | Сохранение бузимо-кантатско-кемской субпопуляции сибирской косули на местах зимовок и отела |
|  | 2016 | Заказник «Салбат» | Сохранение ужуро-чулымо-новоселовской субпопуляции сибирской косули на местах зимовок и отела |

Постановлением Правительства Красноярского края от 30.07.2021   
№ 529-п «О внесении изменений в Постановление администрации Красноярского края от 06.04.2000 № 254-п «О редких и находящихся под угрозой исчезновения видах диких животных» и Постановление Совета администрации Красноярского края от 03.05.2005 № 127-п «О редких и находящихся под угрозой исчезновения видах дикорастущих растений и грибов» понижены категории редкости бузимо-кантатско-кемской субпопуляции косули сибирской с II (сокращающиеся в численности) до V (восстанавливаемые и восстанавливающиеся) и улуйско-боготольско-ачинской – с II до III (редкие).

Результаты сезона охоты 2023-2024 годов представлены в таблице:

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Лимит добычи, особей | Выдано разрешений на добычу охотничьих ресурсов, шт. | Добыто, особей | Добыто копытных животных по возрастным и половым категориям, особей | | | | | |
| до 1 года | | | старше 1 года | | |
| всего | в том числе | | всего | в том числе | |
| самцов | самок | самцов | самок |
| 4635 | 3969 | 3183 | 1022 | 696 | 326 | 2161 | 1582 | 579 |
| 100 % | 86 % | 69 % | 22 % | 15 % | 7 % | 47 % | 34 % | 13 % |

Многолетняя динамика лимита добычи и объемов фактической легальной добычи косули сибирской в крае отражены на рисунках 10 и 11.

На графике рисунка 10 видно, что кривая добычи меняет свою траекторию относительно синхронно с кривой лимитов косули. Это может являться подтверждением реального роста численности косули и успешности охоты на нее.

*Рисунок 10. Динамика лимита и* *объема фактической легальной добычи косули сибирской в Красноярском крае в 1994-2023 гг.*

Освоение лимита добычи косули сибирской последние пять лет остается на относительно высоком уровне - 67-69 % (рисунок 12).

В сезоне охоты 2023-2024 годов освоено 69 % установленного лимита, не выданными остались 14 % разрешений, 80 % выданных разрешений по окончании сезона охоты возвращены охотниками «закрытыми». Освоение лимита в закрепленных и общедоступных охотничьих угодьях практически не отличается – 69 и 70 % соответственно. Эти показатели остались на уровне прошлого сезона охоты, несмотря на существенное увеличение лимита (на 27 %).

В текущем году от охотпользователей поступило заявок на установление квот добычи косули сибирской в объеме 4789 особей (на 500 особей или 12 % больше, чем в 2023 году).

*Рисунок 11. Динамика численности объема фактической легальной добычи косули сибирской в Красноярском крае в 2008-2024 гг.*

Рисунок 12. Освоение лимита добычи косули сибирской в Красноярском крае в 2008-2023 гг.

На сезон охоты 2024-2025 годов лимит добычи косули проектируется в количестве 5101 особь или 10,2 % от численности (\*), что на 10 % больше, чем в прошлом году:

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Категории охотничьих угодий и иные территории | Численность, особей \* | Проект лимита добычи | | | | |
| Всего | в % от численности | в том числе: | | |
| взрослые животные, особей | | до 1 года |
| самцы во время гона | без подразделения по половому признаку |
| 1 | Общедоступные и иные территории | 4107 | 312 | 7,6 | 28 | 173 | 111 |
| 2 | Закрепленные | 45816 | 4789 | 10,5 | х | х | х |
| 3 | Всего | 49923 | 5101 | 10,2 | х | х | х |

\* - численность вида, определенная как суммарная итоговая численность вида в охотничьих угодьях, на иных территориях, в которых планируется установление квоты добычи (в соответствии с пп. «а» п. 17.2 Порядка № 981)

Проектируемый лимит добычи косули на 1500 особей (на 23 %) меньше максимально возможного объема добычи.

Прогнозируемый объем фактической добычи косули в сезоне охоты 2024-2025 годов составляет примерно 3,5 тыс. особей (5,5 % от численности, 69 % от проектируемого лимита).

## **Дикий северный олень (тундровый)**

1. **О состоянии таймырской (таймыро-эвенкийской) популяции дикого северного оленя**

Многолетняя динамика численности таймырской (таймыро-эвенкийской) популяции дикого северного оленя с учетом опубликованных научных данных и результатов авиаучетов, проведенных на средства краевого бюджета в 2009, 2014 и 2021 годы, представлена на диаграмме (рисунок 13).

Численность таймырской популяции имеет ярко выраженную отрицательную динамику. Снижение численности последние два десятилетия происходит более быстрыми темпами, чем ее рост до 2000 года.

Рисунок 13. Динамика численности таймырской популяции дикого северного оленя за период 1959-2021 гг.

В целях мониторинга таймырской популяции дикого северного оленя в 2020-2021 годах министерством на территории Таймырского Долгано-Ненецкого и Эвенкийского муниципальных районов были проведены работы по мечению 15 оленей спутниковыми ошейниками слежения и авиационный учет численности таймырской популяции дикого северного оленя (всего затрачено средств из краевого бюджета 17,8 млн руб.).

В рамках выполненных работ в 2021 году:

в 1 этапе: проведены авиаобследования таймырской популяции дикого северного оленя в северной части Эвенкии для определения районов концентрации диких северных оленей, оценки их численности и половозрастной структуры в местах зимовок.

во 2 этапе: проведен авиационный учет численности таймырской популяции дикого северного оленя на территории Таймыра.

Авиаучёты проводились под контролем представителей министерства. В работах приняли участие представители Федерального центра развития охотничьего хозяйства.

По итогам учетных работ численность таймырской популяции составила 250 тыс. особей, что на 40 % ниже результатов учета 2014 года. За двадцать лет произошло снижение численности популяции в 4 раза.

Рисунок 14. Динамика доли телят-сеголетков в таймырской популяции дикого северного оленя за период 1993-2021 гг.

В западной части Таймыра три группировки оленя (енисейская, пуропясинская и тарейская), население которых ранее составляло несколько сот тысяч особей, прекратили свое существование. Происходит смещение ареала популяции в восточном и южном направлении.

Динамика половозрастной структуры популяции по данным государственного мониторинга и опубликованным научным данным (Научные труды ФГБУ «Объединенная дирекция заповедников Таймыра». Выпуск 2, 2018 г.) за первые два десятилетия века свидетельствуют о снижении воспроизводственного потенциала (рис. 14). Доля телят-сеголетков на период проведения авиаучета в 2021 году почти в 3 раза ниже уровня прошлых лет, когда численность оленя увеличивалась.

Регрессивную динамику доли телят в популяции, которая прослеживалась с 2000 года, ученые связывают с негативным влиянием срезки пантов у самцов дикого северного оленя и гибелью телят на водных переправах при форсировании крупных рек.

По мнению научных сотрудников ФГБУ «Объединенная дирекция заповедников Таймыра», ФГБУ «Государственный заповедник «Центральносибирский», одной из основных причин падения численности оленя на тот период времени являлись перепромысел в условиях роста коммерческого спроса на продукцию охоты, а также избирательная охота в отношении крупных самцов, в результате которой изымается воспроизводственное ядро популяции. Падению численности оленя способствовали неблагоприятные климатические изменения, в результате которых увеличивался отход популяции (настовые явления, ранее вскрытие рек в весенний период, оттаивание вечной мерзлоты и обвалы берегов водных объектов и др.).

Вместе с тем, по данным научных исследований Сибирского федерального университета, которые включали в себя авиаобследования и наземные учеты, средняя доля сеголетков в 2020-2021 годах сохранялась на уровне 19,7-19,8 %, а в 2022 году составила 25,2 %.

Одновременно сотрудниками ФГБУ «Объединенная дирекция заповедников Таймыра» на период авиаучёта, проведенного в июле-августе 2022 года, размер приплода оценивался в 14,2 %.

Министерством в 2023 году с целью определения мест обитания и изучения путей миграции ДСО заключен государственный контракт на выполнение работ по мониторингу состояния и территориального размещения таймырской популяции ДСО, в рамках которого помечено 25 особей оленей спутниковыми ошейниками. Исполнителем работ по итогам конкурсных процедур был ФГАО ВО «Сибирский федеральный университет». Конечная цена контракта составила 4 865,128 тыс. руб.

В 2024 году, в рамках государственной программы в середине года запланировано проведение полномасштабных авиаучетов численности Таймыро-Эвенкийской популяции ДСО, в том числе для анализа результативности и достаточности принимаемых мер по охране и рациональному использованию биологических ресурсов. Исполнителем работ по итогам конкурсных процедур определен ФГБУ «Государственный заповедник «Центральносибирский». Конечная цена контракта составила 23 000,00 тыс. руб.

При министерстве природных ресурсов и лесного комплекса Красноярского края действует межведомственная рабочая группа по разработке предложений в части решения вопросов, связанных с мониторингом, восстановлением численности таймыро-эвенкийской популяции дикого северного оленя и обеспечением устойчивого использования ее ресурсов в Красноярском крае. В состав группы вошли директор Федерального государственного бюджетного учреждения «Федеральный научно-исследовательский центр развития охотничьего хозяйства», ведущие ученые края в области исследований экологии таймырской популяции дикого северного оленя (ФГБУ «Объединенная дирекция заповедников Таймыра», ФГБУ «Государственный заповедник «Центральносибирский», ФГАО ВО «Сибирский федеральный университет»), депутаты профильных комитетов Законодательного Собрания Красноярского края, уполномоченный по правам коренных малочисленных народов в Красноярском крае, президент региональной ассоциации коренных малочисленных народов Севера Красноярского края, представители агентства по развитию северных территорий и поддержке коренных малочисленных народов Красноярского края, администраций Таймырского Долгано-Ненецкого и Эвенкийского муниципальных районов.

В текущем году прошло два заседания межведомственной группы по вопросам организации авиаучета в 2024 году и контроля за их проведением, в том числе со стороны заинтересованной общественности.

1. **Об установлении лимита добычи таймырской (таймыро-эвенкийской) популяции оленя**

В Красноярском крае в период с 2011 по 2019 годы с учетом научно обоснованных рекомендаций лимит добычи таймырской (таймыро-эвенкийской) популяции дикого северного оленя устанавливался на уровне 10 % от численности (39-43 тыс. особей).

По рекомендациям государственной экологической экспертизы и КГБУ «Федеральный центр развития охотничьего хозяйства» объем добычи таймырской популяции дикого северного оленя в крае с 2020 года снижен   
на 20 % и в сезонах охоты 2020-2021 и 2021-2022 годов он составил 33 тыс. особей (8 % от численности 2014 года). Снижение лимита добычи произведено за счет снижения квот добычи оленя в общедоступных охотничьих угодьях Таймыра и Эвенкии.

В результате проведенных мероприятий по авиаучету таймырской популяции дикого северного оленя министерством получены научно обоснованные рекомендации по ее сохранению и использованию, в том числе, об установлении лимита добычи дикого северного оленя на уровне 2,5 % от численности популяции на ближайшие 3 года.

Указанные рекомендации были представлены на Всероссийском совещании по сохранению дикого северного оленя в Москве (21-23.12.2021), а также обсуждались и были поддержаны депутатами Законодательного Собрания края, представителями федеральных и краевых органов власти, научным сообществом на Межведомственной рабочей группе по сохранению дикого северного оленя (15.12.2021) и Охотохозяйственном совете Красноярского края (9-11.03.2022).

1. **Обоснование распределения лимита добычи таймырской (таймыро-эвенкийской) популяции дикого северного оленя между муниципальными районами**

Порядок распределения между муниципальными районами лимита добычи охотничьих ресурсов в отношении мигрирующих популяций федеральным законодательством не установлен.

Востребованность среди охотников и охотпользователей на квоты добычи и разрешения на добычу ДСО примерно в равной степени высокая на территории Таймыра и Эвенкии. На фоне усиления мер охраны ДСО в северных районах края, предпринимаемых министерством совместно с полицией и Росгвардией с 2018 года, спрос на разрешения на добычу ДСО среди местного населения указанных районов возрос в несколько раз, прошедшие сезоны охоты он превышал устанавливаемые лимиты добычи оленя в 3-4 раза.

При этом, на территории Таймыра квоты добычи оленя на протяжении многих лет не осваивались в полном объеме:

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Показатель | 2016-2017 | 2017-2018 | 2018-2019 | 2019-2020 | 2020-2021 | 2021-2022 | 2022-2023 | 2023-2024 |
| Лимит добычи, особей | 36000 | 33830 | 31622 | 22000 | 18110 | 18110 | 3125 | 3125 |
| Добыто, особей | 17021 | 22990 | 21300 | 19905 | 14611 | 15488 | 2784 | 2797 |
| Освоения лимита, % | 47 | 68 | 67 | 90 | 81 | 86 | 89 | 90 |

Низкое освоение квот на Таймыре специалисты связывают с сокращением численности оленя в западной части Таймыра, а также с откочёвкой в конце августа - начале сентября основной массы оленей с территории Таймыра в Эвенкию к традиционным местам зимовок. Основной промысел оленя на Таймыре в разные годы и на разных территориях осуществляется в короткий период - от нескольких дней до месяца. Через ограниченные по площади закрепленные охотничьи угодья, расположенные вдоль рек Хатанга и Хета (средняя площадь составляет 18 тыс. га), олень в период миграции может не заходить или проходит их в течение нескольких дней.

Увеличение объема добычи оленя для Таймыра приводит к нелегальной перепродаже разрешений в объемах неосвоенных квот и добыче оленя с нарушением границ охотничьих угодий, для которых установлены квоты.   
Охотники Эвенкии выкупают разрешения на добычу оленя в общедоступных охотничьих угодьях из неосвоенной Таймыром квоты, что также может приводить к охоте с нарушением границ охотничьих угодий.

При этом в Эвенкии квоты добычи ДСО осваиваются почти полностью:

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Показатель | 2016-2017 | 2017-2018 | 2018-2019 | 2019-2020 | 2020-2021 | 2021-2022 | 2022-2023 | 2023-2024 |
| Лимит добычи, особей | 5500 | 9378 | 9956 | 19500 | 15135 | 15135 | 3125 | 3125 |
| Добыто, особей | 5500 | 9378 | 9956 | 19279 | 15135 | 15089 | 3109 | 2873 |
| Освоения лимита, % | 100 | 100 | 100 | 99 | 100 | 100 | 99 | 92 |

На территории Эвенкии в открытые сроки охоты период пребывания тундрового дикого северного оленя составляет 4-5 месяцев (сентябрь-январь), основной промысел в районе осуществляется в ноябре – январе.

С 2011 по 2018 годы, когда для Таймыра устанавливался объем добычи оленя 30-36 тыс. особей, освоение его составляло от 27 до 68 % (в среднем   
– 57 %), в связи с чем было предложено перераспределение объема добычи в пользу Эвенкии, на что получены положительные заключения государственной экологической экспертизы.

На сезон охоты 2024-2025 годов от охотпользователей края поступило   
71 заявка на установление квот добычи таймырской популяции ДСО на общий объем добычи 44 тыс. особей (на 15 % меньше, чем в прошлом году), в т. ч. с Эвенкии – 27 заявок на добычу 20,8 тыс. особей, с Таймыра – 44 заявки на добычу 23,2 тыс. особей.

Поскольку в указанных районах спрос на объемы добычи примерно одинаковый, при этом на Таймыре квоты добычи оленя не осваиваются в полном объеме, предлагается распределять лимит между районами в равных долях.

Распределение квот добычи ДСО для закрепленных и общедоступных охотничьих угодий в районах осуществляется во взаимодействии с органами местного самоуправления муниципальных районов (Эвенкии и Таймыра) на основании поступающих от них рекомендаций.

Так, на будущий сезон охоты общий объем добычи ДСО администрациями районов предложено распределить следующим образом:

Эвенкийский муниципальный район - 50 % для общедоступных и 50 % для закрепленных охотничьих угодий;

Таймырский Долгано-Ненецкий муниципальный район – 8 % для общедоступных и 92 % для закрепленных.

1. **О распределении квот добычи таймырской (таймыро-эвенкийской) популяции оленя**

Приказом № 49 и Порядком № 981 определен единый для всех видов охотничьих ресурсов порядок определения квот их добычи для каждого охотничьего угодья (закрепленного и общедоступного) и иной территории – в процентном отношении от численности вида в конкретном охотничьем угодье.

Основная часть таймырской (таймыро-эвенкийской) популяции дикого северного оленя в период охоты (с августа по январь) проходит в юго-восточном направлении по территории Таймырского Долгано-Ненецкого муниципального района, пересекает границу района и далее следует по территории Эвенкийского муниципального района к местам зимовки, расположенным в районе поселков Ессей, Чиринда и Эконда. При этом, миграционные пути группировок популяции, проходят через многие охотничьи угодья и не являются постоянными.

Определить численность мигрирующего оленя для каждого охотничьего угодья не представляется возможным. Соответственно установленный федеральный порядок определения квот добычи охотничьих ресурсов применить при определении квот добычи таймырской (таймыро-эвенкийской) популяции дикого северного оленя также не представляется возможным.

Установленный Приказом № 49 норматив допустимого изъятия дикого северного оленя можно применить только для определения общего лимита добычи таймырской (таймыро-эвенкийской) популяции дикого северного оленя, после чего он должен распределяться между двумя муниципальными районами и далее между охотничьими угодьями и иными территориями.

В связи с отсутствием утвержденного федерального порядка распределения квот добычи мигрирующих видов на IV Съезде Региональной Ассоциации коренных малочисленных народов Севера Красноярского края в 2019 году делегаты поставили вопрос перед министерством о необходимости разработки рекомендаций по порядку формирования предложений по распределению ДСО среди охотпользователей с учетом интересов местного населения, исключающих коррупционную составляющую.

Проект таких рекомендаций был разработан министерством и направлен администрациям Эвенкийского и Таймырского Долгано-Ненецкого муниципальных районов для принятия на местном уровне.

В результате администрациями указанных муниципальных районов приняты постановление от 24.03.2020 № 141-п «Об утверждении порядка разработки предложений по подготовке рекомендаций органу исполнительной власти Красноярского края, осуществляющему переданные полномочия в области охоты и сохранения охотничьих ресурсов, по распределению квот добычи Таймырской популяции дикого северного оленя на закрепленных за охотпользователями территориях и на общедоступных территориях в Эвенкийском муниципальном районе» (далее – постановление № 141) и постановление от 10.02.2022 № 202 «Об утверждении порядка подготовки рекомендаций органу исполнительной власти Красноярского края, осуществляющему полномочия по распределению квот добычи дикого северного оленя на территории Таймырского Долгано-Ненецкого муниципального района» (далее – постановление № 202).

Решения по разработке предложений по распределению квот добычи дикого северного оленя в Эвенкийском муниципальном районе Красноярского края принимаются комиссионно.

В таблице представлена информация об освоении лимита добычи тундрового оленя в прошедшем сезоне охоты и проект распределения лимита добычи в объеме 6250 особей (2,5 % от численности) между двумя муниципальными районами и охотничьими угодьями двух категорий - закрепленными (ЗОУ) и общедоступными (ООУ)на сезон охоты 2024-2025 годов:

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Категории охотничьих угодий | Лимит (2,5 %) | | Освоение лимита 2023-2024 годов | | | | | | | Проект лимита добычи  на сезон 2024-2025 годов | | | | | |
| Всего | в т.ч. для КМНС1 | Выдано РНД  ДСО тундр. | Добыто | | | | | | Заявка | | Проект лимита (2,5 %) | | в т.ч для КМНС | |
| Всего | в % от устан. объема добычи | по РНД ДСО тундр.2 | по РНД  ДСО лесн.3 | КМНС4 |  | |  | |  | |
| **1** | **Итого в крае** | **6250** | **157** | **5857** | **13952** | **223** | **5513** | **2624** | **5815** | **44025** | | **6250** | | **0** | |
| 1.1 | в т.ч. ООУ | 1813 | 157 |  |  |  | 1487 |  | н/д | 100 | | 1812 | | 0 | |
| 1.2 | ЗОУ | 4437 | 0 |  |  |  | 4026 |  | н/д | 43925 | | 4438 | | 0 | |
| **2.** | **Итого в Эвенкии** | **3125** | **157** | **2758** | **8669** | **277** | **2716** | **2624** | **3329** | **20825** | | **3125** | | **0** | |
| 2.1 | в т.ч. ООУ | 1563 | 157 |  |  |  | 1368 |  | н/д | 100 | | 1562 | | 0 | |
| 2.2 | ЗОУ | 1562 | 0 |  |  |  | 1348 |  | н/д | 20725 | | 1563 | | 0 | |
| **3.** | **Итого на Таймыре** | **3125** | **0** | **3099** | **5283** | **169** | **2797** | **0** | **2486** | **23200** | | **3125** | | **0** | |
| 3.1 | в т.ч. ООУ | 250 | 0 |  |  |  | 119 |  | н/д | - | | 250 | | 0 | |
| 3.2 | ЗОУ | 2875 | 0 |  |  |  | 2678 |  | н/д | 23200 | | 2875 | | 0 | |

*РНД – разрешения на добычу охотничьих ресурсов*

1. *объем добычи охотничьих ресурсов, установленный для ведения охоты в целях обеспечения ведения традиционного образа жизни и осуществления традиционной хозяйственной деятельности КМНС в пределах территорий традиционного природопользования, образованных в соответствии с Федеральным законом от 7 мая 2001 г. № 49-ФЗ «О территориях традиционного природопользования коренных малочисленных народов Севера, Сибири и Дальнего Востока Российской Федерации»;*
2. *объем добычи по разрешениям, согласно данным государственного мониторинга охотничьих ресурсов и среды их обитания, в т.ч. предоставленным охотпользователями;*
3. *объем добычи, вывезенный по квотам и разрешениям на добычу лесного дикого северного оленя;*
4. *объем добычи, вывезенный как продукция традиционной охоты без разрешений в рамках ст. 19 Закона об охоте.*

Квоты добычи оленя распределены в соответствии с предложениями органов местного самоуправления Эвенкийского и Таймырского Долгано-Ненецкого муниципальных районов.

Обращаем внимание, что приказом Минприроды России от 27.11.2020   
№ 981 «Об утверждении порядка подготовки, принятия документа об утверждении лимита добычи охотничьих ресурсов, внесения в него изменений и требований к его содержанию и составу» установлена необходимость включения в планируемый лимит добычи охотничьих ресурсов объемов добычи для традиционной охоты в пределах территорий традиционного природопользования. Вместе с тем, в статье 19 Закона об охоте ограничения по месту осуществления указанного вида охоты только в пределах территорий традиционного природопользования отсутствуют.

Учитывая изложенное, в планируемые лимиты и квоты добычи мигрирующей популяции дикого северного не входят объемы добычи для традиционной охоты, которая осуществляется за пределами территорий традиционного природопользования в порядке статьи 19 Закона об охоте.

Лимит добычи дикого северного оленя таймырской популяции в сезоне охоты 2023-2024 годов, установленный в объеме 6250 особей (2,5 % от численности 2021 года), освоен как минимум на 223 %.

По данным госмониторинга охотничьих ресурсов и среды их обитания по выданным разрешениям, с учетом данных предоставленных охотпользователями, добыто 5513 особей (88 % от лимита), в т.ч. в Эвенкии – 2716 особей, на Таймыре – 2797 особей.

По результатам контроль-надзорной деятельности министерства всего вывезено с мест промысла тундровой популяции 12705 особей, в том числе:

по разрешениям вывезено 6890 особей - 113 % лимита (без учета объема добычи для КМНС, входящего в лимит),

без разрешений в рамках ст. 19 Федерального закона № 209-ФЗ   
вывезено 5815 особей (93 % лимита).

Так, на Таймыре при лимите 3125 особей вывезено 4036 особей (129 % объема добычи, установленного для района), из них по разрешениям - 1550 особей (50 %), без разрешений – 2486 особей (79 %).

В Эвенкии при лимите 3125 особей вывезено 8669 особей (277 % объема добычи, установленного для района), из них по разрешениям - 5340 особей (170 %), без разрешений – 3329 особей (107 %).

Сопоставив данные государственного мониторинга и результаты контрольно-надзорной деятельности министерства, получены следующие сведения о добыче мигрирующей популяции дикого северного оленя:

Всего добыто 13952 особи (223 % лимита), в том числе на территории Эвенкии – 8669 особей и на Таймыре – 5283 особи. Часть продукции вывезена с мест промысла тундровой популяции по разрешениям на добычу лесного дикого северного оленя (2624 особи).

1. **О мерах по охране таймырской (таймыро-эвенкийской) популяции оленя в крае**

В настоящее время на территории Таймыра и Эвенкии федеральный государственный охотничий контроль (надзор) осуществляют 24 государственных инспектора (по 12 в каждом районе).

С 2018 года министерство активно участвует в организации и проведении оперативно-профилактических мероприятий «Путина» «Браконьер», «Заслон», проводимых совместно с ГУ МВД России по Красноярскому краю, Управлением Федеральной службы войск национальной гвардии Российской Федерации по Красноярскому краю.

В рамках заключенного в 2019 году соглашения с ГУ МВД России в ключевые периоды, учитывая сезонность и направленность мероприятий по охране и контролю, в том числе в периоды миграций, зимовок, при открытии весенней, летне-осенней охоты на территории края проводятся рейдовые мероприятия в усиленном режиме совместно с сотрудниками МВД.

С целью постоянного контроля за оборотом продукции охоты на территории Таймырского Долгано-Ненецкого района на основных путях выезда из охотничьих угодий и населенных пунктов все последние годы устанавливаются передвижные посты на автозимниках с привлечением сотрудников полиции.

На территории Эвенкийского муниципального района осуществление совместных мероприятий в рамках оперативно-профилактических операций «Заслон», начиная с сезона 2018-2019 гг., позволило перекрыть каналы транспортировки продукции незаконной охоты, не допустив вывоз продукции нелегально добытых диких северных оленей.

С момента организации в 2018 году стационарного поста КПП «Горный» на зимнике, связывающим северные поселки Ессей, Чиринда и Эконда, где происходит основная заготовка мяса дикого северного оленя на территории Эвенкийского муниципального района, вывоз незаконной продукции охоты по данному направлению минимизирован.

Указанные меры ранее уже привели к увеличению спроса среди охотников и охотпользователей на квоты добычи и разрешения на добычу дикого северного оленя. В 2019 году зафиксирован максимальный его уровень – 125 тыс. особей (заявки охотпользователей и заявления граждан). Таким образом, в годы, когда лимит добычи таймырской популяции составлял 41,5 – 33,2 тыс. особей спрос превышал устанавливаемые в крае лимиты добычи дикого северного оленя в 3-4 раза.

За сезон охоты 2023-2024 годов на рассматриваемой территории по состоянию на 25.05.2024 досмотрено при вывозе 12705 туш дикого северного оленя. Из них 5815 особей (46 %) добыты без разрешений в рамках традиционной охоты и 6890 особей (54 %) - по разрешениям: 4266 особей (34%) – по разрешениям на добычу тундрового дикого северного оленя и 2624 (20 %) –по разрешениям на добычу лесного северного оленя.

В предыдущем сезоне этот показатель составлял 44 %, в сезоне охоты 2021-2022 годов - 18 % от лимита, в сезоне охоты 2020-2021 годов – 10 %, в сезоне охоты 2019-2020 годов – 1 %. Таким образом на фоне снижения лимита возрастают объемы продукции, вывозимой в рамках традиционной охоты.

Установленное статьей 19 Закона об охоте право осуществления охоты без разрешений позволяет осуществлять добычу ДСО вне утверждаемых лимитов добычи, а также легализовать добычу любой продукции охоты на территории традиционного проживания и традиционной хозяйственной деятельности малочисленных народов и сводит на нет усилия, предпринимаемые министерством по организации рационального использования ДСО и осуществлению федерального охотничьего контроля (надзора).

По экспертным оценкам объём добычи ДСО на территории региона превышает воспроизводственные возможности популяции, и это ведёт к дальнейшему снижению численности и её деградации со всеми вытекающими биологическими и социальными проблемами для северных районов региона.

Без принятия кардинальных мер, прежде всего по изменению федерального законодательства, уникальная популяция ДСО имеет высокие шансы утратить промысловое значение, в том числе как объект, составляющий основу жизнедеятельности коренных малочисленных народов Севера.

1. **Об изменениях нормативной правовой базы в части сохранения ресурсов дикого северного оленя**

В целях сохранения таймырской популяции дикого северного оленя в крае принят ряд нормативно-правовых актов:

Правительством края приняты постановления:

от 12.02.2019 № 74-п «Об установлении на территории Красноярского края запрета на срезку неокостеневших рогов (пантов) с дикого северного оленя», которым установлен запрет на срезку пантов с живых особей дикого северного оленя;

от 11.08.2020 № 558-п «О введении на территории Красноярского края в летне-осенний период 2020 года и осенне-зимний период 2020-2021 годов ограничений и запретов на использование объектов животного мира», согласно которому срок добычи дикого северного оленя ограничен периодом с 15.08.2020 по 28.02.2021;

Губернатором края подписан указ от 09.04.2021 № 90-уг «О внесении изменений в указ Губернатора Красноярского края от 08.04.2013 № 62-уг (ред. от 09.04.2021) «Об определении видов разрешенной охоты и параметров осуществления охоты в охотничьих угодьях Красноярского края», которым сроки охоты на дикого северного оленя сокращены с 1 августа по 31 января.

Указом Губернатора Красноярского края от 01.08.2022 № 227-уг «О внесении изменений в указ Губернатора Красноярского края от 08.04.2013 № 62-уг «Об определении видов разрешенной охоты и параметров осуществления охоты в охотничьих угодьях Красноярского края» сроки охоты на дикого северного оленя дополнительно сокращены еще на две недели с 15 августа по 31 января.

В результате взаимодействия министерства и Минприроды России новыми Правилами охоты, вступившими в силу с 01.01.2020, установлены запрет на прижизненную срезку пантов (пунктом 62.2) и запрет на применение коралей и заграждений для добычи дикого северного оленя (пунктом 62.27).

Вместе с тем, ряд предложений и инициатив министерства о внесении изменений в федеральное законодательство отклонены:

Инициатива о внесении изменений в статью 19 Закона об охоте, предусматривающих осуществление традиционной охоты по разрешениям на добычу охотничьих ресурсов в объеме, необходимом для удовлетворения личных нужд, в рамках утверждаемого лимита и определяющих приоритет традиционной охоты перед другими видами охоты при распределении лимита добычи охотничьих ресурсов, с одновременным внесением изменений в Налоговый кодекс Российской Федерации, отменяющих взимание государственной пошлина за выдачу разрешений представителям КМНС;

предложения по разработке и утверждению специального порядка распределения квот (объемов) добычи ДСО между охотничьими угодьями, в том числе по видам охоты с учетом особенностей территориального распределения мигрирующих группировок ДСО в период охоты и интересов местного населения, ведущего традиционный образ жизни.

Внесение указанных изменений и дополнений федерального законодательства позволило бы обеспечить реализацию прав малочисленных народов и иных лиц, ведущих традиционный образ жизни, на приоритетное пользование охотничьими ресурсами в полной мере, а также эффективное регулирование использования охотничьих ресурсов и организацию сохранения их численности в пределах, необходимых для расширенного воспроизводства.

## **Дикий северный олень (лесной)**

Общая численность **лесной популяции** дикого северного оленя в крае по результатам ЗМУ 2024 года составила 70682 особи (на 10 % ниже показателя 2023 года). За пять лет значение показателя численности по данным госмониторинга охотничьих ресурсов и среды их обитания снизилось на 21 %.

Рисунок 15. Динамика численности лесного дикого северного оленя по муниципальным районам Красноярского края в 2019-2024 гг.

Динамика численности эксплуатируемых группировок лесного дикого северного оленя по результатам ЗМУ в Красноярском крае и по муниципальным районам края представлена на графике рисунка 16.

Рисунок 16. Динамика численности эксплуатируемых группировок лесного дикого северного оленя в Красноярском крае (Енисейский, Северо-Енисейский, Туруханский, Эвенкийский районы) в 2019-2024 гг.

Освоение лимита добычи лесного дикого северного оленя сезона охоты 2023-2024 годов представлено в таблице:

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Лимит добычи, особей | Выдано разрешений на добычу охотничьих ресурсов, шт. | Добыто, особей | Добыто копытных животных по возрастным и половым категориям, особей | | | | | |
| до 1 года | | | старше 1 года | | |
| всего | в том числе | | всего | в том числе | |
| самцов | самок | самцов | самок |
| 5880 | 4346 | 3443 | 610 | 408 | 202 | 2833 | 2107 | 726 |
| 100 % | 74 % | 59 % | 10 % | 7 % | 3 % | 49 % | 36 % | 13 % |

В сезоне охоты 2023-2024 годов освоено 59 % установленного лимита, не выданными остались 1534 (26 %) разрешений, 79 % выданных разрешений по окончании сезона охоты возвращены охотниками закрытыми.

Освоение лимита добычи лесного дикого северного оленя последние три сезона охоты снижается (рисунок 16.1). Так, в сезоне охоты 2020-2021 годов было освоено 76 % лимита, а в сезоне охоты 2023-2024 годов - всего 59 %, несмотря на снижение лимита добычи 2023-2024 годов. Невостребованность разрешений на добычу оленя в последние годы в большей степени связана с сокращением сроков охоты на него.

Рисунок 16.1. Освоение лимита добычи лесного дикого северного оленя в Красноярском крае в 2019-2023 гг.

Самый низкий процент освоения квот добычи в прошедшем сезоне охоты зафиксирован в Енисейском - 30 % и Северо-Енисейском районах – 36 %. В Туруханском районе освоение лимита снизилось с 60 до 40 %, в Эвенкии процент освоения остался на прежнем уровне – 74 %. Освоение квот добычи лесного дикого северного оленя в Эвенкии поддерживается на относительно высоком уровне в связи с распространенной практикой вывоза мяса тундрового дикого северного оленя по разрешениям на добычу лесного дикого северного оленя.

В 2024 году от охотпользователей поступили заявки на добычу 3785 особей (на 9 % больше, чем в прошлом году).

На сезон охоты 2024-2025 годов проектируется лимит добычи лесного северного оленя на уровне 8,2 % от численности (\*) или 5307 особей:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Категории охотничьих угодий и иные территории | Численность, особей \* | Проект лимита добычи | | | |
| Всего | в % от численности | в том числе: | |
| взрослые животные, особей | до 1 года |
| 1 | Общедоступные | 23465 | 2343 | 10,0 | 1875 | 474 |
| 2 | Закрепленные | 41077 | 2964 | 7,2 | х | х |
| 3 | Всего | 64542 | 5307 | 8,2 | х | х |

\* - численность вида, определенная как суммарная итоговая численность вида в охотничьих угодьях, на иных территориях, в которых планируется установление квоты добычи (в соответствии с пп. «а» п. 17.2 Порядка № 981)

Для Эвенкии объем планируемой добычи составил 3377 особей, Туруханского района – 965 особей, Северо-Енисейского районов – 355 особей, Енисейского 610 особей.

Проектируемый лимит добычи лесного северного оленя на 4336 особей (на 45 %) меньше максимально возможного объема добычи.

Первоначально проектируемый объем добычи дикого северного оленя снижен по замечаниям и предложениям комиссии государственной экологической экспертизы от 10.06.2024 в том числе:

учитывая низкое освоение квот добычи лесного дикого северного оленя в прошлом сезоне охоты, планируемые квоты добычи его в общедоступных охотничьих угодьях Енисейского и Северо-Енисейского районов снижены   
с 15 до 10 %;

для закрепленных охотничьих угодий Эвенкии, на территории которых в осенне-зимний период времени (в период проведения зимнего маршрутного учета и период охоты) обитает тундровый дикий северный олень, внесены изменения в данные государственного мониторинга охотничьих ресурсов и среды их обитания (обнулены данные о численности лесного дикого северного оленя) и соответственно обнулены квоты его добычи в проекте квот; в охотничьих угодьях, расположенных в местах, где ареалы этих двух форм дикого северного оленя могут перекрываться квоты добычи лесного дикого северного оленя оставлены, но, в целях минимизации возможной дополнительной нагрузки на тундрового оленя, они снижены с 15 до 10 %;

в проекте квот из общедоступных охотничьих угодий Эвенкии исключена площадь участка 1, расположенного в местах зимовки тундровой популяции, сделан перерасчет численности лесного дикого северного оленя на площадь его обитания и установлены квоты добычи лесного северного оленя в объеме 10 % от его численности в связи с низким освоением квот в прошлые сезоны охоты.

При этом первоначально проектируемый лимит добычи лесного дикого северного оленя снизился на 1862 особи (с 7169 особей до 5307 особей) и составил 8,2 % от численности.

## **Кабарга**

В пределах Красноярского края ареал кабарги прерывист. Основная часть ресурсов сосредоточена на территории горнотаёжных лесов Западного и Восточного Саяна. В незначительном количестве обитает на Енисейском кряже. По правому берегу Енисея мозаичный ареал простирается до Нижней Тунгуски. Очаговость размещения в ареале определяется наличием скальных участков и крутых склонов в темнохвойных перестойных лесах.

Кабарга внесена в Приложение к Красной книге Красноярского края (постановление администрации Красноярского края от 6.04.2000 г. № 254-П, постановление Правительства Красноярского края от 30.07.2021 № 529-п), как «уязвимый вид с быстро сокращающейся численностью».

Численность кабарги в крае оценивается на основе данных, получаемых в результате ЗМУ.

Так, по данным ЗМУ 2024 года численность кабарги в крае составила   
52900 особей. По сравнению с прошлым годом расчетная численность кабарги снизилась на 2 %.

С 2016 года отмечается стабильный рост значения показателя численности кабарги (рисунок 17), ежегодный среднемноголетний прирост численности составляет 10 %. За последнее десятилетие численность увеличилась в почти в 3 раза. Показатели последних лет имеют максимальные значения за весь период мониторинга.

Рисунок 17. Динамика численности и лимита добычи кабарги в Красноярском крае в 2008 - 2024 гг.

Поскольку кабарга имеет очаговый ареал, рекомендованная Минприроды России к применению методика ЗМУ не позволяет выявить достоверную численность вида в охотничьих угодьях. Высокие темпы роста численности вида в крае объясняются высоким спросом на разрешения. В периоды падения цены на аукционного соболя, мускус кабарги (или торговля разрешениями на ее добычу) для многих охотничьих хозяйств и промысловиков остается одним из главных источников доходов, что поддерживает спрос на данный вид продукции на высоком уровне.

В связи с отсутствием эффективной системы контроля за оборотом струи кабарги в России, квотирование добычи не выполняет свою регуляторную функцию применительно для каждого охотничьего хозяйства и даже в масштабах одного региона по причине того, что на практике оборот разрешений на добычу кабарги и оборот продукции охоты (струи кабарги) – это два параллельных, но в большей степени не связанных процесса. Предположительно часть разрешений может вывозится за пределы края без продукции охоты. Отсутствие на законодательном уровне системы контроля за качеством проводимого охотпользователями учетов охотничьих ресурсов позволяет недобросовестным хозяйствам беспрепятственно наращивать численность кабарги даже вне свойственных для обитания вида угодий.

Вместе с тем, не смотря на все существующие проблемы, по данным, поступающим с районов от охотников и государственных охотничьих инспекторов снижение численности кабарги в охотничьих угодьях свойственных для обитания вида пока не отмечается, напротив, в некоторых районах наблюдается ее восстановление там, где ранее она полностью отсутствовала в течении определенного периода времени. По всей видимости, стабильное состояние численности кабарги в районах края поддерживается за счет расселения вида из труднодоступных и неопромышляемых участков ее ареала, а также благодаря охранным мероприятиям, проводимым в охотничьих угодьях, в том числе по очистке браконьерских путиков от петель.

В сезоне охоты 2023-2024 гг. утвержденный лимит добычи кабарги составлял 2228 особей, добыто 1884 особи (85 % от лимита), в том числе самцов добыто 1603 особи (72 % от общего объема добычи), самок – 281 особь (13 %). Квоты на добычу самцов кабарги осваиваются на 95-100 %, тогда как разрешения на добычу самок не выкупаются в полном объеме.

На сезон охоты 2024-2025 годов поступило заявок на установление квот добычи кабарги от охотпользователей на 2225 (на 4 % меньше, чем в прошлом году).

Проектируемый лимит добычи кабарги составляет 2420 особей – 4,9 %   
от численности (\*):

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Категории охотничьих угодий | Численность, особей \* | Проект лимита добычи | | | |
| Всего | в % от численности | в том числе: | |
| самцы | самки |
| 1 | Общедоступные | 4234 | 206 | 4,9 | 151 | 55 |
| 2 | Закрепленные | 45542 | 2214 | 4,9 | х | х |
| 3 | Всего | 49776 | 2420 | 4,9 | х | х |

\* - численность вида, определенная как суммарная итоговая численность вида в охотничьих угодьях, на иных территориях, в которых планируется установление квоты добычи (в соответствии с пп. «а» п. 17.2 Порядка № 981)

Проектируемый лимит добычи кабарги выше лимита прошлого сезона охоты на 9 %.

По замечаниям комиссии государственной экологической экспертизы от 10.06.2024 в угодьях, где по сравнению с прошлым годом численность необоснованно выросла с многократным превышением значений естественного прироста, характерного для популяций вида, квоты добычи снижены до уровня прошлого сезона охоты.

## **Овцебык**

Учет овцебыка на территории Таймыра проводился в рамках мероприятия «Мониторинг состояния и территориального размещения таймырской популяции дикого северного оленя» в сроки с 05.07.2021 по 05.08.2021 с использованием методики авиаучета, разработанной НИИСХ Крайнего Севера, утвержденной Главохотой РСФСР в 1977 году, доработанной в последствии. Ареал дикого северного оленя в летний период по большей части совпадает с ареалом овцебыка. Маршруты авиаобследований 2021 года проходили по западной, центральной и восточной частям Таймырского полуострова. В отчете представлены данные о площади обследования, встречах стад овцебыка, их половозрастной структуре, плотности населения овцебыка на двух участках его обитания и экспертная оценка численности овцебыка (9,0-9,7 тыс. особей) на полуострове Таймыр с учетом многолетних наблюдений.

Согласно информации ФГБНУ НИИ сельского хозяйства и экологии Арктики, современный ареал локальных субпопуляций таймырского овцебыка на Таймырском полуострове более 19500 тыс. га. Является обычным кочующим видом в бассейне рек Балахня, Верхняя и Нижняя Таймыра, Бикада, озеро Таймыр, в низовьях р. Пясина, на левобережье Хатанги и правобережье Енисейского залива. Современная расчетная численность вида 9,0-9,5 тыс. особей. Средняя плотность населения субпопуляции овцебыка в ареале на Таймыре составляет по оценке сотрудников института – 0,46-0,49 особей на 1000 га. Без ущерба для воспроизводства и дальнейшего расширения популяционного ареала вида минимальную квоты добычи овцебыка можно определить на уровне 18-20 особей.

Согласно последним опубликованным научным данным ФГБУ «Объединённая дирекция заповедников Таймыра» по результатам авиаучета 2017 года, который проведен в центральной части полуострова Таймыр на площади 3074,3 тыс. га, численность овцебыка составила 1956 особей, средняя плотность населения - 0,64 особей на 1000 га. В пересчете на площадь ареала овцебыка (19500 тыс. га) на полуострове Таймыр его численность может составлять – 12,5 тыс. особей.

Согласно материалам государственного учета, государственного кадастра, государственного мониторинга объектов животного мира на территории ООПТ, подведомственных ФГБУ «Заповедники Таймыра» за 2020 год, овцебык является обычным видом на площади 1400 тыс. га заповедников «Таймырский» и «Большой Арктический», численность его составляет 1530-1840 особей, отмечено расселение овцебыка и расширение ареала обитания. На территории заказника «Пуринский» овцебык встречается очень редко, отмечаются единичные заходы.

По данным государственного мониторинга охотничьих ресурсов и среды их обитания по состоянию на 1 апреля 2024 года на территории ООПТ, подведомственных ФГБУ «Заповедники Таймыра» (исходящий от 25.04.2024   
№ 09/250, входящий от 26.04.2024 № 77-7629), численность овцебыка составила 2400-2600 особей (1871 особь - по данным авиаучета 2022 года в заповеднике «Таймырский» и охранной зоне «Бикада», а также около 550-700 особей в заповеднике «Большой Арктический» на участке «Нижняя Таймыра»).

Результаты приведенных учетов и отчетных материалов подтверждают стабильное состояние популяции овцебыка на полуострове Таймыр и тенденцию к расселению вида.

Площадь обитания овцебыка на территории общедоступных охотничьих угодий района составляет около 11000-17000 тыс. га. Если общая численность овцебыка на полуострове Таймыр составляет около 9 - 9,7 тыс. особей, часть из которых (2-2,6 тыс. особей) обитает на территории федеральных ООПТ, то, условно, численность овцебыка на общедоступных охотничьих угодьях оцениваем в 7 тыс. особей. С учетом утвержденного норматива допустимого изъятия (до 5 %) максимально возможная квота добычи овцебыка составляет 350 особей.

В последнем сезоне охоты спрос на разрешения на добычу овцебыка в крае незначительно вырос. Периодически возникает потребность в получении разрешений на добычу (отлов) овцебыка для расселения в соседних субъектах.

Учитывая ограниченность спроса на разрешения на добычу, научные рекомендации по использованию группировки, предлагается установить лимит добычи овцебыка в общедоступных охотничьих угодьях Таймырского Долгано-Ненецкого муниципального района в сезоне охоты 2024-2025 годов в объеме 50 особей (0,7 % от численности).

Предлагаемый лимит (50 особей), согласно Приказу № 49 возможно установить при численности овцебыка 1000 особей. Учитывая изложенное, лимит в 50 особей не окажет отрицательного воздействия на состояние и воспроизводственный потенциал эксплуатируемых группировок.

В сезон охоты 2023-2024 годов утвержденный лимит добычи овцебыка составлял 25 особей, выдано 15 разрешений, добыто 15 взрослых особей: 9 самцов и 6 самок. Освоение лимита составило 60 %.

## **Сибирский горный козел (козерог)**

Учет козерога на территории закрепленных охотничьих угодий ООО «Иджир» и части охранной зоны Саяно-Шушенского заповедника, расположенной вдоль границ ООО «Иджир», в 2022 году проведен охотпользователем в соответствии с Методическими рекомендациями по определению численности копытных животных в горной местности методом визуального учета, разработанными и рекомендованными к применению   
ФГБУ «Центрохотконтроль».

Всего пройдено 177 км, обследовано 20 постоянных учетных маршрутов, площадь 39,59 тыс. га. По результатам учета плотность населения козерога на обследованной территории составила 14,65 особей на 1000 га. Общая численность разрешенной к использованию правобережной группировки козерога составила 1707 особей, в том числе на территории   
ООО «Иджир» - 1389 особей.

По данным государственного мониторинга сибирского горного козла с 2000 года наблюдается постепенный рост численности правобережной западносаянско-приенисейской популяционной группировки (рисунок 18). Ежегодные среднемноголетний прирост популяции составляет 5 %. Последние десять лет плотность населения группировки оценивается как высокая. Росту численности способствуют малоснежные зимы и надлежащая охрана силами охотпользователя и заповедника.

*Рисунок 18. Динамика численности правобережной западносаянско-приенисейской популяционной группировки сибирского горного козла (козерога) в Красноярском крае в 2000 - 2022 гг. (по данным визуального учета)*

ООО «Иджир» запрошено к добыче в сезоне охоты 2024-2025 годов 47 особей козерога (3,4 % от численности).

Установленный норматив допустимого изъятия сибирского горного козла независимо от его плотности населения – до 5 % от численности (без разбивки по полу и возрасту). Таким образом, максимально допустимый объем добычи козерога в ООО «Иджир» составляет 69 особей.

По мнению ученого-охотоведа Линейцева С.Н., который изучал экологию правобережной приенисейской группировки козерога Западного Саяна, ежегодное изъятие 50-60 козерогов правобережной группировки не нанесет ущерба для ее воспроизводства («Охотничьи звери Средней Сибири», 2008 г.).

Проектом предлагается лимит добычи козерога в крае, а также квота его добычи в закрепленных охотничьих угодьях ООО «Иджир» в количестве 47 особей (3,4 % от численности).

В сезон охоты 2023-2024 годов утвержденный лимит добычи козерога составлял 48 особей, выдано 40 разрешений, добыто 40 взрослых особей (34 самца и 6 самок). Освоение лимита составило 83 %.

## **Соболь**

По данным государственного мониторинга охотничьих ресурсов и среды их обитания численность соболя в охотничьих угодьях края по состоянию   
на 1 апреля 2024 года составила 478329 особей. По сравнению с прошлым годом значение показателя увеличилось на 25 % (рисунок 19).

Необходимо отметить, что с увеличением плотности соболя связывают падение численности его пищевых объектов – рябчика и белки, кроме того, соболь способен оказывать лимитирующее воздействие на кабаргу, колонка, горностая, что говорит в пользу планирования увеличения интенсивности его промысла.

Основные ресурсы соболя сосредоточены в северной части ареала, в том числе на территории Богучанского, Енисейского, Северо-Енисейского, Туруханского и Эвенкийского муниципальных районов.

Рисунок 19. Динамика численности, лимита добычи и объема фактической легальной добычи соболя в Красноярском крае в 2008-2024 гг.

На сезон охоты 2024-2025 годов поступило заявок на установление квот добычи соболя от охотпользователей на 89647 особей (на 5 % больше, чем в прошлом году).

Максимально допустимый объем добычи соболя, рассчитанный на основании утвержденного норматива допустимого изъятия – 164463 особи.

Проектом предлагается лимит добычи соболя в количестве 161990 особей, что составило 34 % от численности (\*):

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Категории охотничьих угодий  и иные территории | Численность, особей \* | Проект лимита добычи | |
| Всего | в % от численности |
|
| 1 | Общедоступные и иные территории | 206932 | 72343 | 35 |
| 2 | Закрепленные | 263472 | 89647 | 34 |
| 3 | Всего | 470404 | 161990 | 34 |

\* - численность вида, определенная как суммарная итоговая численность вида в охотничьих угодьях, на иных территориях, в которых планируется установление квоты добычи (в соответствии с пп. «а» п. 17.2 Порядка № 981)

В сезон охоты 2023-2024 годов утвержденный лимит добычи соболя составлял 127581 особей, добыто 91039 особей (71 %).

## Рысь

По данным государственного мониторинга охотничьих ресурсов и среды их обитания численность рыси в охотничьих угодьях края по состоянию   
на 1 апреля 2024 года составила 2018 особей. По сравнению с прошлым годом численность увеличилась на 94 %, (рисунок 20).

Рисунок 20. Динамика численности рыси в Красноярском крае в 2002-2024 гг.

Среднемноголетняя численность рыси в крае за период с 2002 по 2024 годы составляет 874 особи.

Скачек численности рыси произошел за счет общедоступных охотничьих угодий Эвенкийского муниципального района, где на площади 40 млн. га на 3,5 тыс. км учетных маршрутов учтено 34 следа рыси, численность вида в результате составила 796 особей (плотность населения 0,02 особи на 1000 га). В 2023 году следы рыси на этой территории в учет не попали.

Кроме Эвенкии, рост показателя численности рыси отмечается на территории 10 муниципальных районов края, в основном в закрепленных охотничьих угодьях охотпользователей, которые занимаются заготовкой и скупкой пушной продукции.

Рысь имеет большие по площади индивидуальные участки обитания и при хорошей обеспеченности кормами небольшую протяженность суточного хода, в связи с чем ее следы редко фиксируются на учетных маршрутах. При использовании метода ЗМУ определение численности осуществляется на каждом участке охотничьих угодий, имеющем единые границы, как на отдельной исследуемой территории, встреча одного-двух следов рыси на небольших по площади участках дает нулевую численность. По этим причинам возможен недоучет численности рыси.

Разрешения на добычу рыси, как правило, не пользуются спросом среди охотников, целенаправленная охоты на рысь осуществляется редко. Между тем, рыси часто попадают в капканы, поставленные на волка, а также петли, установленные на кабаргу.

Рысь, обитающая на территории Ермаковского и Шушенского районов Красноярского края, с 2021 года занесена в Красную книгу Красноярского края (категория редкости - 3 «редкие»).

Поступило заявок на установление квот добычи рыси от охотпользователей в количестве 51 особи (на 13 % больше, чем в прошлом году).

Проектом предлагается лимит добычи рыси в количестве 59 особей, что составило 3,7 % от численности (\*):

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Категории охотничьих угодий  и иные территории | Численность, особей \* | Проект лимита добычи | |
| Всего | в % от численности |
|
| 1 | Общедоступные | 965 | 8 | 0,8 |
| 2 | Закрепленные | 646 | 51 | 7,9 |
| 3 | Всего | 1611 | 59 | 3,7 |

\* - численность вида, определенная как суммарная итоговая численность вида в охотничьих угодьях, на иных территориях, в которых планируется установление квоты добычи (в соответствии с пп. «а» п. 17.2 Порядка № 981)

В сезоне охоты 2023-2024 годов при установленном лимите 54 особи добыто 20 особей (37 %), что на 35 % меньше, чем в предыдущем сезоне охоты.

* 1. **Бурый медведь**

По данным государственного мониторинга охотничьих ресурсов и среды их обитания численность бурого медведя в охотничьих угодьях края по состоянию на 1 апреля 2024 года составила 25864 особи, по сравнению с прошлым годом численность снизилась на 5 % (рисунок 21).

На территории северных районов края (Туруханского, Эвенкийского и Таймырского Долгано-Ненецкого районов) обитает около 27 % населения бурого медведя (6,9 тыс. особей), в южной части края - 73 % (19,1 тыс. особей).

Учет бурого медведя в крае проводился в соответствии с методикой Пажетнова В., Пажетнова С. в мае-июне 2023 года.

Численность бурого медведя в крае продолжает оставаться на высоком уровне. Хищничество бурого медведя является одним из факторов, сдерживающих рост численности популяций диких копытных животных в охотничьих угодьях.

*Рисунок 21. Динамика численности, лимита добычи и объема фактической легальной добычи бурого медведя в Красноярском крае в 2010-2024 гг.*

В обычные по кормовым условиям годы перемещения медведей невелики по расстоянию и связаны с поиском пищевых объектов. В годы неурожаев основных пищевых растений медведи могут уходить далеко от своих постоянных мест обитания, появляясь вблизи населенных пунктов, в степи и других несвойственных местах, становятся агрессивными и опасными для человека. Ежегодно в различных муниципальных районах края отмечаются выходы бурых медведей к производственным объектам, в населенные пункты, дачные массивы, места организованного отдыха людей, фермы и пасеки, нападение их на людей и домашних животных. В 2023 году министерством принято 22 решения о регулировании численности бурого медведя (на 10 меньше, чем в 2022 году), обезврежено 19 особей (в три раза меньше, чем в 2022 году), представляющих угрозу нанесения ущерба здоровью граждан.

От охотпользователей края поступило заявок на установление квот добычи бурого медведя в сезоне охоты 2024-2025 годов в объеме 2470 особей (на 5 % больше, чем в прошлом году).

Проектом предлагается лимит добычи бурого медведя в количестве 4558 особей, что составило 18 % от численности (\*):

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Категории охотничьих угодий  и иные территории | Численность, особей \* | Проект лимита добычи | |
| Всего | в % от численности |
|
| 1 | Общедоступные и иные территории | 7141 | 2090 | 29 |
| 2 | Закрепленные | 17624 | 2468 | 14 |
| 3 | Всего | 24765 | 4558 | 18 |

\* - численность вида, определенная как суммарная итоговая численность вида в охотничьих угодьях, на иных территориях, в которых планируется установление квоты добычи (в соответствии с пп. «а» п. 17.2 Порядка № 981)

Проектируемый лимит ниже максимально возможного объема добычи (суммы максимально возможных квот добычи) на 2772 особи (на 38 %).

В сезоне охоты 2023-2024 годов при лимите 4779 особей, за осенний срок охоты добыто 131 медведь (105 самцов и 26 самок), освоение лимита составило 3 %. На момент разработки настоящих материалов выдача разрешений на добычу медведей на весенний период охоты 2024 года продолжается. Полные сведения о количестве добытых медведей в сезоне охоты 2023-2024 годов поступят в министерство в сентябре 2024 года. По результатам сезона охоты 2022-2023 годов лимит 3523 особи освоен на 13 %, добыто 440 особей медведя (выдано 1916 разрешений, 23 % из них возвращено закрытыми), что на 13 % меньше, чем в предыдущем сезоне охоты.

* 1. **Барсук**

Учет барсука на территории края проводился в мае-июне 2022 года в соответствии с Методическими указаниями по учету барсука, разработанными А.П. Савченко и др. Численность барсука составила 33661 особь. Небольшое количество охотпользователей края провели учет численности барсука в мае-июне 2023 года. По данным государственного мониторинга охотничьих ресурсов и среды их обитания по состоянию на 1 апреля 2024 года численность барсука составила 33962 особи, по сравнению с 2021 годом значение показателя увеличилась на 4 %. Последние 5 лет отмечается положительная динамика численности барсука (рисунок 22).

Рисунок 22. Динамика численности барсука в Красноярском крае в 2011-2024 гг.

Поступило заявок на установление квот добычи барсука от охотпользователей на 1922 особей (на 7 % больше, чем в прошлом году).

Проектом предлагается лимит добычи барсука в количестве 2621 особь, что составило 8 % от численности (\*):

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Категории охотничьих угодий  и иные территории | Численность, особей \* | Проект лимита добычи | |
| Всего | в % от численности |
|
| 1 | Общедоступные | 7109 | 700 | 10 |
| 2 | Закрепленные | 25366 | 1921 | 8 |
| 3 | Всего | 32475 | 2621 | 8 |

\* - численность вида, определенная как суммарная итоговая численность вида в охотничьих угодьях, на иных территориях, в которых планируется установление квоты добычи (в соответствии с пп. «а» п. 17.2 Порядка № 981)

Проектируемый лимит ниже максимально возможного объема добычи (суммы максимально возможных квот добычи) на 573 особи (на 18 %).

В прошедшем сезоне охоты утвержденный лимит добычи барсука составлял 2500 особей, добыто 569 барсуков (23 % от лимита), что на 19 % меньше, чем в предыдущем сезоне охоты.

## **Обоснование планируемых объемов добычи для традиционной охоты в границах территорий традиционного природопользования**

Пунктом 3 постановления Конституционного Суда РФ от 28.05.2019   
№ 21-П «По делу о проверке конституционности статьи 19 Федерального закона «Об охоте и о сохранении охотничьих ресурсов и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» в связи с жалобой гражданина Г.К. Щукина установлено следующее:

- Федеральный закон «Об охоте и о сохранении охотничьих ресурсов и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» как нормативный правовой акт общего действия, регулируя отношения, возникающие в связи с осуществлением видов деятельности в области охоты и сохранения охотничьих ресурсов, закрепил в числе принципов данного регулирования учет интересов населения, для которого охота является основой существования, в том числе коренных малочисленных народов Севера, Сибири и Дальнего Востока Российской Федерации, и предусмотрел охоту в целях обеспечения ведения традиционного образа жизни и осуществления традиционной хозяйственной деятельности в качестве самостоятельного вида охоты (пункт 4 статьи 2, часть 1 статьи 4 и пункт 7 части 1 статьи 12);

- право на охоту в целях обеспечения ведения традиционного образа жизни и осуществления традиционной хозяйственной деятельности предоставлено лицам, относящимся к коренным малочисленным народам Севера, Сибири и Дальнего Востока Российской Федерации, и их общинам, а также лицам, которые не относятся к указанным народам, но постоянно проживают в местах их традиционного проживания и традиционной хозяйственной деятельности и для которых охота является основой существования (часть 1 статьи 19 данного Федерального закона);

- данный вид охоты осуществляется свободно **в объеме добычи охотничьих ресурсов, необходимом для удовлетворения личного потребления и определяемом с учетом лимитов использования объектов животного мира для удовлетворения личных нужд, установленных органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации по согласованию с уполномоченным федеральным органом исполнительной власти**, т.е. не требует получения каких-либо разрешений (часть 2 статьи 19 данного Федерального закона, пункт 2 статьи 333.2 Налогового кодекса Российской Федерации и пункт 15 Правил охоты, утвержденных приказом Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 16 ноября 2010 года № 512).

В соответствии с п. 15 Правил охоты, охота в целях обеспечения ведения традиционного образа жизни и осуществления традиционной хозяйственной деятельности осуществляется лицами, относящимися к коренным малочисленным народам Севера, Сибири и Дальнего Востока Российской Федерации (далее – КМНС), и их общинами, а также лицами, которые не относятся к указанным народам, но постоянно проживают в местах их традиционного проживания и традиционной хозяйственной деятельности и для которых охота является основой существования свободно (без каких-либо разрешений) **в объеме добычи охотничьих животных, необходимом для удовлетворения личного потребления и определяемым в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах**.

Согласно пункту 2 статьи 333.2 Налогового кодекса Российской Федерации (часть 2) от 05.08.2000 № 117-ФЗ не признаются объектами обложения объекты животного мира, пользование которыми осуществляется для удовлетворения личных нужд представителями КМНС (по перечню, утверждаемому Правительством Российской Федерации) и лицами, не относящимися к КМНС, но постоянно проживающими в местах их традиционного проживания и традиционной хозяйственной деятельности, для которых охота и рыболовство являются основой существования. Такое право распространяется только на количество (объем) объектов животного мира, добываемых для удовлетворения личных нужд, в местах традиционного проживания и традиционной хозяйственной деятельности данной категории плательщиков. Лимиты использования объектов животного мира для удовлетворения личных нужд устанавливаются органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации по согласованию с уполномоченными федеральными органами исполнительной власти.

В соответствии с указанной нормой постановлением Правительства Красноярского края от 25.09.2008 № 103-п установлены лимиты использования объектов животного мира для удовлетворения личных нужд представителями КМНС и лицами, не относящимися к КМНС, но постоянно проживающими в местах их традиционного проживания и традиционной хозяйственной деятельности, для которых охота и рыболовство являются основой существования, из расчета на 1 человека на 1 календарный год.

Согласно письму Минприроды России от 13.11.2018 № 16-29/28626 инициативы Минприроды России по внесению изменений в Закон об охоте в части установления порядка определения объема добычи охотничьих ресурсов для охоты в целях обеспечения ведения традиционного образа жизни и осуществления традиционной хозяйственной деятельности отклонены Государственно-правовым управлением Президента Российской Федерации в связи с тем, что правоотношения в области охоты и сохранения охотничьих ресурсов в части определения объема добычи в полной мере уже урегулированы налоговым законодательством, а не Законом об охоте, и дополнительное ограничение объема добычи охотничьих ресурсов является нарушением конституционных прав КМНС.

Вместе с тем, согласно подпункту «г» пункта 10 Порядка № 981 в устанавливаемую уполномоченным органом субъекта Российской Федерации квоту добычи охотничьих ресурсов входит планируемое к добыче количество особей в целях обеспечения ведения традиционного образа жизни и осуществления традиционной хозяйственной деятельности (далее – традиционная охота), необходимое для удовлетворения личных нужд представителей КМНС и лицами, не относящимися к КМНС, но постоянно проживающим в местах их традиционного природопользования и традиционной хозяйственной деятельности, для которых охота является основой существования.

Согласно подпункту «б» пункта 17.1 Порядка № 981 устанавливается объем добычи охотничьих ресурсов для ведения традиционной охоты КМНС в пределах территорий традиционного природопользования, образованных в соответствии с Федеральным законом от 7 мая 2001 г. № 49-ФЗ «О территориях традиционного природопользования коренных малочисленных народов Севера, Сибири и Дальнего Востока Российской Федерации» (далее - территории традиционного природопользования).

В соответствии с подпунктом «и» п. 18 Порядка № 981 в проектах устанавливаемых квот (объемов) добычи каждого вида охотничьих ресурсов в охотничьих угодьях, на иных территориях, указывается объем добычи охотничьих ресурсов для ведения традиционной охоты КМНС, устанавливаемый на период с 1 августа текущего года до 1 августа следующего года в охотничьем угодье, иной территории, в границах которых находятся территории традиционного природопользования КМНС, в особях (далее – объем добычи охотничьих ресурсов для КМНС).

Вместе с тем, в Порядке № 981 отсутствует порядок определения объема добычи охотничьих ресурсов для КМНС, в том числе не предусмотрены процедура подачи представителями КМНС заявок на установление объема добычи охотничьих ресурсов для КМНС, порядок расчета указанного объема добычи в пределах устанавливаемой квоты.

На территории Эвенкийского муниципального района образовано 27 территорий традиционного природопользования коренных малочисленных народов Российской Федерации местного значения.

Постановлением администрации Таймырского (Долгано-Ненецкого) автономного округа от 23.12.2003 № 495 (далее – Постановление № 495) создана территория традиционного природопользования «Попигай» площадью 2663,1 тыс. га, расположенная в юго-восточной части района. Согласно п. 1.5 Постановления № 495, данная ТТП включает в себя территорию компактного проживания коренных малочисленных народов – поселок Попигай. Территория расположена в общедоступных охотничьих угодьях района.

Согласно письму администрации Таймырского Долгано-Ненецкого муниципального района:

- в границы ТТП «Попигай» не входит населенный пункт Попигай, поселок Попигай расположен на большом удалении, около 130 км на северо-запад от нежилого поселка Попигай, который упоминается в положении о ТТП «Попигай», и самой ТТП, что подтверждается Схемой территориального планирования муниципального района, утвержденной Решением Таймырского Долгано-Ненецкого районного Совета депутатов от 09.07.2019 № 05-044;

- на территории ТТП «Попигай» отсутствуют лица из числа КМНС, постоянно проживающие или постоянно осуществляющие традиционные виды хозяйственной деятельности;

- выделять отдельно объем добычи дикого северного оленя для данной ТТП нецелесообразно.

В 2024 году в министерство поступила одна заявка на установление квоты добычи для ТТП, образованной решением Эвенкийского районного Совета депутатов Красноярского края от 23.06.2023 года. Родовые общины КМНС отказываются от установления квот для традиционной охоты в ТТП, потому что считают, что они ограничивают их право осуществлять традиционную охоту независимо от границ ТТП.

Учитывая изложенное, для ТТП проектом лимита добычи охотничьих ресурсов предусмотрены объемы добычи охотничьих ресурсов для традиционной охоты, установленные в соответствии с заявкой общины КМНС, в пределах лимитов, утвержденных постановлением Правительства Красноярского края от 25.09.2008 № 103-п, с учетом состояния численности охотничьих ресурсов и нормативов допустимого изъятия:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование (принадлежность) ТТП | Площадь ТТП, тыс. га | Заявлен объем добычи для традиционной охоты, особей | Количество лиц, ведущих традиционный образ жизни | Предусмотрен для установления объем добычи для традиционной охоты, особей |
| **Эвенкийский муниципальный район** | | | | | |
|  | ТТП Семейной (родовой) общины коренных малочисленных народов Севера «Агияна» (Лесная) | 100,477 | ДСО тундровый - 100 | 2 | ДСО тундровый - 0  (ТТП расположено за пределами ареала подвида);  ДСО лесной – 6 |

## **Причины несоответствия планируемых квот заявкам охотпользователей**

Проектируемые квоты добычи охотничьих ресурсов в закрепленных охотничьих угодьях, представленные для общественных обсуждений и государственную экологическую экспертизу, меньше планируемых квот в заявках охотпользователей в случае, если последние превышают величину максимально возможных квот добычи, рассчитанных министерством в соответствии с утвержденными нормативами допустимого изъятия охотничьих ресурсов и нормативами численности охотничьих ресурсов в охотничьих угодьях (п. 9.2 Порядка № 981).

Возможные причины отличий квот, планируемых охотпользователями и проектируемых министерством:

1. планирование квот в отношении видов, право на добычу и использование которых не предоставлено охотхозяйственным соглашением или долгосрочной лицензией;
2. планирование квот в отношении популяционных группировок, занесенных в Красную книгу Красноярского края;
3. неверное округление дробных чисел, если планируемая квота выражается дробным числом (округление с нарушением п. 12 Порядка № 981);
4. использование при расчете планируемых квот значений исходных показателей численности вида, его плотности населения, площади, отличающихся от включенных в данные государственного мониторинга охотничьих ресурсов и среды их обитания,
5. расчет планируемой квоты при значении численности вида ниже показателя минимальной численности охотничьих ресурсов (приложение 2 Приказа № 965);

4. планирование квоты при отсутствии данных государственного мониторинга и среды их обитания по закрепленному охотничьему угодью в результате непроведения охотпользователем учета и непредоставления данных о численности охотничьих ресурсов в министерство в установленный срок;

5. безосновательное увеличение планируемой квоты добычи в отношении мигрирующей популяции тундрового дикого северного оленя по сравнению с прошлогодней установленной квотой в период, когда состояние популяции оценивается как неудовлетворительное.

Министерством квоты добычи охотничьих ресурсов могут дорабатываться в процессе устранения замечаний комиссии государственной экологической экспертизы и федеральных органов государственной власти.

# 5. Оценка воздействия на окружающую среду намечаемой хозяйственной деятельности

## 5.1. Общие сведения

## 5.1.1. Заказчик деятельности с указанием наименования юридического лица, юридического и (или) фактического адреса, телефона, адреса электронной почты, факса (при наличии)

Министерство природных ресурсов и лесного комплекса Красноярского края

ОГРН 1162468093952, ИНН 2463102814, 660036, Красноярский край, г. Красноярск, ул. Академгородок, д. 50"А", тел. 8 (391) 290-74-10 (приемная), priem@minles.ru.

**Фамилия, имя, отчество, телефон сотрудника - контактного лица**

Демьяненко Наталья Васильевна, консультант отдела организации учета и использования объектов животного мира и водных биологических ресурсов министерства природных ресурсов и лесного комплекса Красноярского края,   
тел. (391) 227-62-08, [nvd-07@mail.ru](mailto:nvd-07@mail.ru), ohotnadzor24@mpr.krskstate.ru.

## 5.1.2. Наименование и характеристика обосновывающей документации (проектная или иная документация), наименование планируемой (намечаемой) хозяйственной и иной деятельности и планируемое место ее реализации

Материалы, обосновывающие принятие нормативно-технического документа – проекта указа Губернатора Красноярского края «Об утверждении лимита добычи охотничьих ресурсов на территории Красноярского края в сезоне охоты 2024-2025 годов», включая материалы оценки воздействия на окружающую среду.

Материалы являются проектом нормативно-технического документа в области охраны окружающей среды и представляются на государственную экологическую экспертизу согласно статье 20 Федерального закона от 24 апреля 1995 года № 52-ФЗ «О животном мире», статьи 12 Федерального закона от 23 ноября 1995 года № 174-ФЗ «Об экологической экспертизе».

Состав и содержание материалов установлены требованиями статьи 14 Федерального закона от 23 ноября 1995 года № 174-ФЗ «Об экологической экспертизе» и приказом Минприроды России от 01.12.2020 № 999 «Об утверждении требований к материалам оценки воздействия на окружающую среду».

Намечаемая хозяйственная деятельность (охота) планируется к реализации в закрепленных, общедоступных охотничьих угодьях и иных территориях Красноярского края, являющихся средой обитания охотничьих ресурсов, но не являющихся охотничьими угодьями, за исключением особо охраняемых природных территорий федерального значения.

## 5.1.3. Цель и необходимость реализации планируемой (намечаемой) хозяйственной деятельности

Целью реализации намечаемой хозяйственной деятельности является регулирование использования охотничьих ресурсов в Красноярском крае в объемах, позволяющих обеспечить их видовое разнообразие и сохранить их численность в пределах, необходимых для их расширенного воспроизводства.

Потребность реализации намечаемой деятельности – обеспечение прав граждан на охоту в пределах Красноярского края, а также прав хозяйствующих субъектов края (охотпользователей) на пользование охотничьими ресурсами.

## 5.2. Описание планируемой (намечаемой) хозяйственной деятельности по изъятию охотничьих ресурсов в проектируемых объемах, включая альтернативные варианты достижения цели планируемой (намечаемой) хозяйственной деятельности), а также возможность отказа от деятельности

Охота – это традиционный вид природопользования в Красноярском крае. В крае зарегистрировано 264 юридических лиц индивидуальных предпринимателей, осуществляющих на основании охотхозяйственных соглашений и долгосрочных лицензий виды деятельности в области ведения охотничьего хозяйства и предоставляющих услуги в этой сфере, в том числе 26 общин коренных малочисленных народов Севера. Площадь охотничьих угодий в крае составляет 218,3 млн. га, в том числе по состоянию на 01.04.2024 площадь закрепленных охотничьих угодий – 77,1 млн. га, площадь общедоступных охотничьих угодий – 141,2 млн. га. В государственном охотхозяйственном реестре числятся 126,8 тыс. действующих охотничьих билетов, выданных физическим лицам, несколько десятков организаций, осуществляющих на территории края закупку, переработку и продажу охотничьей продукции.

Охота позволяет удовлетворять различные потребности населения в получении товарной продукции и продукции личного потребления (пушнины, мяса, лекарственно-технического сырья и т.д.), а также способствует развитию предпринимательства на территории края. Для малочисленных народов и этнических групп районов Крайнего Севера и приравненных к ним местностей охота остается традиционным и приоритетным видом деятельности.

В крае наиболее важное значение для населения имеют промысловая охота на соболя с целью заготовки пушнины, охота на дикого северного оленя с целью заготовки мяса и иной продукции, любительская и спортивная охота, в том числе трофейная.

Отказ от охоты на территории Красноярского края приведет к прямому нарушению прав охотников и охотпользователей края, резкому росту социальной напряженности среди населения, убыточности малого бизнеса, задействованного в субъекте в области охотничьего хозяйства, всплеску браконьерства и иным негативным последствиям.

Вместе с тем, лимитирование добычи охотничьих ресурсов строго регламентировано федеральным законодательством в области охоты и сохранения охотничьих ресурсов и не предполагает альтернативных вариантов достижения цели. В пределах полномочий министерства экологии и рационального природопользования Красноярского края возможности реализации иных вариантов достижения цели намечаемой хозяйственной деятельности (альтернативных технических и технологических решений, альтернативных мест реализации деятельности) отсутствуют.

Введение ограничений охоты (по видам охоты, срокам охоты, допустимым для использования орудиям охоты и др.), позволяющее минимизировать возможное негативное влияние охоты на состояние эксплуатируемых группировок охотничьих ресурсов, осуществляется в случаях, предусмотренных правилами охоты, как отдельная процедура, не связанная с установлением лимита добычи охотничьих ресурсов.

Учитывая изложенное, альтернативные варианты, а также отказ от планируемой деятельности (охоты, использования охотничьих ресурсов) при оценке воздействия на окружающую среду не рассматриваются и основным вариантом проектных решений принимается предлагаемый проект лимита и квот добычи охотничьих ресурсов на территории Красноярского края, который может дорабатываться с учетом замечаний и предложений заинтересованной общественности и комиссии государственной экологической экспертизы.

Лимит (объем) добычи лося, благородного оленя, косули сибирской, кабарги, дикого северного оленя (лесного и тундрового), сибирского горного козла, овцебыка, бурого медведя, соболя, барсука, рыси определены в соответствии с Порядком № 981 и Приказом № 49

Квоты добычи каждого вида охотничьих ресурсов на территории Красноярского края определялись для каждого вида охотничьих ресурсов на основании плотности населения и итоговой численности охотничьих ресурсов в пределах утвержденных нормативов допустимого изъятия охотничьих ресурсов и нормативов численности охотничьих ресурсов в охотничьих угодьях.

В общедоступных охотничьих угодьях и на иных территориях количество особей в возрасте до одного года по косуле сибирской определено как 30 % от планируемой к установлению квоты, по лосю, благородному оленю (маралу), дикому северному оленю – 20 % от квоты, взрослых самцов с неокостеневшими рогами по благородному оленю (маралу) – 0 % от квоты, взрослых самцов во время гона по лосю, благородному оленю и сибирской косуле – 15 % от планируемой к установлению квоты, самцов кабарги – 75 % от квоты.

В закрепленных охотничьих угодьях в соответствии с пунктами 11 и 18 Порядка № 981 определена только общая квота добычи охотничьих ресурсов, планируемая к установлению.

В проекте лимита добычи каждого вида охотничьих ресурсов используется численность видов охотничьих ресурсов, определенная в соответствии с подпунктом «а» пункта 17.2 Порядка № 981, как суммарная итоговая численность каждого вида охотничьих ресурсов, в охотничьих угодьях, на иных территориях, в которых планируется установление квоты добычи.

Лимит добычи охотничьих ресурсов на территории Красноярского края проектируется в следующих объемах:

лось – 4877 особей (5,7 % от численности),

благородный олень (марал) – 2127 особей (8,7 %),

косуля сибирская - 5101 особь (10,2 %),

кабарга – 2420 особь (4,9 %),

дикий северный олень (лесной) – 5307 особей (8,2 %),

дикий северный олень (тундровый) – 6250 особей (2,5 %),

овцебык – 50 особей (0,7 %),

сибирский горный козел – 47 особи (3,4 %)

соболь – 161990 особей (34,4 %),

рысь – 59 особи (3,7 %),

бурый медведь – 4558 особей (18,4 %),

барсук – 2621 особь (8,1 %).

Добыча охотничьих ресурсов на территории Красноярского края в сезоне охоты 2024 – 2025 годов будет осуществляться под контролем соблюдения приказа Минприроды России от 24.07.2020 № 477 «Об утверждении Правил охоты» (далее – Правила охоты) и указа Губернатора Красноярского края от 08.04.2013 года № 62-уг «Об определении видов разрешенной охоты и параметров осуществления охоты в охотничьих угодьях Красноярского» (далее – Параметры охоты).

## 5.3. Описание возможных видов воздействия на окружающую среду планируемой (намечаемой) хозяйственной деятельности по альтернативным вариантам

Описание возможных видов воздействия на окружающую среду планируемой (намечаемой) хозяйственной деятельности (охоты, использования охотничьих ресурсов) не приводятся в связи с отсутствием альтернативных вариантов достижения цели.

## 5.4. Описание окружающей среды, которая может быть затронута планируемой (намечаемой) хозяйственной и иной деятельностью в результате ее реализации (по альтернативным вариантам), включая социально-экономическую ситуацию района реализации планируемой (намечаемой) хозяйственной и иной деятельности

Описание окружающей среды, которая может быть затронута планируемой (намечаемой) хозяйственной деятельностью (охоты, использования охотничьих ресурсов) не приводятся в связи с отсутствием альтернативных вариантов достижения цели.

Описание всех компонентов природной среды, природных и природно-антропогенных объектов, а также антропогенных объектов, затрагиваемых в процессе любой деятельности в области ведения охотничьего хозяйства, описание физико-географических, природно-климатических, геологических и гидрогеологических, гидрографических, почвенных условий, характеристик растительного и животного мира, описание социально-экономической ситуации на территории Красноярского края приведено в Схеме размещения, использования и охраны охотничьих угодий на территории Красноярского края, утвержденной указом Губернатора Красноярского края от 31 декабря 2019 года № 362-уг, а также в Государственном докладе «О состоянии и охране окружающей среды в Красноярском крае» за 2022 год.

При реализации планируемой хозяйственной деятельности прогнозируется отсутствие негативного влияния на качество окружающей среды, в том числе атмосферного воздуха, водных объектов и почв, либо это влияние будет минимальным (допустимым).

## 5.5. Оценка воздействия на окружающую среду планируемой (намечаемой) хозяйственной и иной деятельности по рассмотренным альтернативным вариантам ее реализации, в том числе оценка достоверности прогнозируемых последствий планируемой (намечаемой) хозяйственной и иной деятельности

Оценка воздействия на окружающую среду планируемой (намечаемой) хозяйственной и иной деятельности, в том числе оценка достоверности прогнозируемых последствий планируемой (намечаемой) хозяйственной и иной деятельности не приводятся в связи с отсутствием альтернативных вариантов ее реализации.

По оценке разработчика настоящих материалов, планируемая (намечаемая) хозяйственная деятельность в соответствии с устанавливаемыми объёмами (лимитами) добычи охотничьих ресурсов будет осуществляться способами и методами, не оказывающими отрицательного влияния на атмосферный воздух, поверхностные водные объекты, геологическую среду и подземные воды, почвы, растительный и животный мир.

Обязанность по использованию лесов в целях ведения охотничьего хозяйства в соответствии с требованиями Лесного кодекса, иных законодательных актов Российской Федерации и законодательства Красноярского края лежит на охотпользователях и охотниках, осуществляющих указанную деятельность.

В целях предупреждения лесных пожаров министерством обеспечено размещение на информационных стендах в местах приема граждан памятки федеральной информационной противопожарной кампании «Останови огонь» и КГАУ «Лесопожарный центр». При оказании государственной услуги по выдаче разрешений на добычу охотничьих ресурсов информация о соблюдении правил поведения в лесу в пожароопасный период в обязательном порядке доводится до охотников.

Само по себе регулирование использования охотничьих ресурсов с помощью установления лимита добычи охотничьих ресурсов – является мерой по недопущению негативного воздействия на состояние охотничьих ресурсов, которая через ограничение объемов добычи предотвращает перепромысел и нарушение оптимального состояния эксплуатируемых популяций и группировок животных.

Анализ многолетней динамики численности и добычи охотничьих ресурсов показывает, что состояние ресурсов диких копытных животных в крае относительно стабильно и на большей части территории края имеет тенденции к постепенному увеличению.

В целом можно сказать, что ресурсы охотничьих животных на территории Красноярского края используются не в полной мере, прежде всего за счет трудно доступных охотничьих угодий и малонаселенных территорий, не охваченных промыслом, площадь которых остается в настоящее время значительной, позволяющей обеспечивать воспроизводство охотничьих ресурсов.

Стабильное состояние численности диких копытных животных в крае достигается, в том числе, благодаря установлению лимитов добычи охотничьих ресурсов, обеспечивающих их рациональное использование, введению ограничений и запретов на использование охотничьих животных, организации особо охраняемых природных территорий в крае, служащих резерватами и воспроизводственными участками для диких животных, принятию мер по охране животных в охотничьих угодьях силами государственных и производственных охотничьих инспекторов, а также проведению биотехнических мероприятий.

Освоение лимита и квот добычи диких копытных (благородного оленя, сибирской косули, лося, лесного северного оленя) составляет не более 40-70 %. При такой степени освоения предлагаемого лимита прогнозируемый максимальный объем легальной добычи составит по косуле сибирской и лосю - около 3000-3600 особей каждого вида, благородного оленя – около 900 особей, лесного северного оленя – около 4000 особей.

Степень экологической опасности намечаемой деятельности оценивается как допустимая, в связи с тем, что квоты добычи охотничьих ресурсов для каждого охотничьего угодья устанавливаются в строгом соответствии с нормативами допустимого изъятия на основании данных о численности охотничьих ресурсов, полученных в соответствии с установленным порядком осуществления государственного мониторинга охотничьих ресурсов и среды их обитания.

## 5.6. Меры по предотвращению (уменьшению) возможного негативного воздействия планируемой (намечаемой) хозяйственной деятельности на окружающую среду, включая предложения по мероприятиям производственного экологического контроля и мониторинга окружающей среды.

Поскольку негативное воздействие планируемой (намечаемой) хозяйственной и иной деятельности на окружающую среду (атмосферный воздух, водные объекты, земельные ресурсы и почвенный покров, недра, объекты растительного мира, в том числе занесенные в Красную книгу Российской Федерации и Красную книгу Красноярского края) оценивается как незначительное либо отсутствует, мероприятия по охране указанных объектов, рекультивации земель и почвенного покрова, по обращению с отходами производства и потребления, минимизации возникновения возможных аварийных ситуаций и последствий их воздействия на окружающую среду не предусматриваются.

С целью предотвращения или смягчения возможных негативных последствий для эксплуатируемых популяций охотничьих животных от намечаемой хозяйственной деятельности на период 2024-2025 годов на территории Красноярского края планируется проведение комплекса мероприятий:

1. Контроль за соблюдением охотниками и охотпользователями Правил охоты и Параметров охоты, лимитов и квот добычи охотничьих ресурсов, сохранением среды обитания объектов животного мира в рамках осуществления федерального государственного охотничьего контроля (надзора) в охотничьих угодьях края; проведение мероприятий совместных с правоохранительными органами и производственными охотничьими инспекторами;
2. Контроль за соблюдением запрета на срезку неокостеневших рогов (пантов) с живых особей дикого северного оленя, установленного постановлением Правительства Красноярского края от 12.02.2019   
   № 74-п сроком на 5 лет;
3. Обеспечение осуществления производственного охотничьего контроля в закрепленных охотничьих угодьях края (на 30.04.2024 действует 493 удостоверения производственного охотничьего инспектора);
4. Контроль за соблюдением режимов охраны объектов животного и растительного мира в особо охраняемых природных территориях краевого значения
5. Усиление мер по контролю за оборотом продукции охоты (шкур соболя, мяса и пантовой продукции дикого северного оленя, струи кабарги и других дериватов);
6. Мероприятия по мониторингу охотничьих ресурсов и среды их обитания;
7. Мероприятия по профилактике лесных пожаров в период охоты;
8. Осуществление биотехнических и противоэпизоотических мероприятий в случаях, предусмотренных действующим законодательством;
9. Осуществление мероприятий по регулированию численности волка, лисицы, бурого медведя в случаях, предусмотренных действующим законодательством;
10. До начала сезона охоты 2024-2025 годов в общедоступных охотничьих угодьях Красноярского края начнут действовать зоны охраны охотничьих ресурсов, в которых охота будет запрещена (в закрепленных охотничьих угодьях зоны охраны действуют с момента их создания охотпользователем);
11. Организация особо охраняемых природных территорий краевого значения в соответствии с утвержденным планом;
12. Проведение совместных с охотпользователями учетов охотничьих ресурсов в закрепленных охотничьих угодьях в целях улучшения их качества и иные мероприятия.

## 5.7. Выявленные при проведении оценки воздействия на окружающую среду неопределенности в определении воздействий планируемой (намечаемой) хозяйственной и иной деятельности на окружающую среду

При проведении оценки воздействия на окружающую среду и достоверности прогнозируемых последствий планируемой (намечаемой) деятельности неопределенности не выявлены.

Основными показателями отсутствия негативных последствий реализации планируемой (намечаемой) хозяйственной и иной деятельности, эффективности выбранных мер по предотвращению и (или) уменьшению воздействия являются стабильное состояние популяций охотничьих ресурсов и возможное увеличение их численности. Мероприятия по исследованию состояния охотничьих ресурсов ежегодно проводятся на территории края в рамках мониторинга охотничьих ресурсов и среды их обитания, а их результаты применяются для организации рационального использования охотничьих ресурсов.

## 5.8. Обоснование выбора варианта реализации планируемой (намечаемой) хозяйственной и иной деятельности, исходя из рассмотренных альтернатив, а также результатов проведенных исследований.

Обоснование выбора варианта реализации планируемой (намечаемой) хозяйственной и иной деятельности, как единственного возможного, приведены в пункте 5.2 настоящих материалов.

## 5.9. Сведения о проведении общественных обсуждений, направленных на информирование граждан и юридических лиц о планируемой (намечаемой) хозяйственной и иной деятельности и ее возможном воздействии на окружающую среду

С целью обеспечения участия всех заинтересованных лиц (в том числе граждан, общественных организаций (объединений), представителей органов государственной власти, органов местного самоуправления), выявления общественных предпочтений и их учета в процессе проведения оценки воздействия на окружающую среду, министерством:

в соответствии с требованием подпункта «б» пункта 7.9.1 приказа Минприроды России от 01.12.2020 № 999 «Об утверждении требований к материалам оценки воздействия на окружающую среду» (далее – Приказ № 999) получены согласования администраций муниципальных образований (за исключением Эвенкийского и Таймырского Долгано-Ненецкого муниципальных районов) о проведении краевых общественных слушаний в одном районе Красноярского края –Емельяновском;

в соответствии с пунктом 4.6 Приказа № 999 в администрации всех муниципальных образований края направлены уведомления о проведении общественных обсуждений объекта экологической экспертизы, включая предварительные материалы оценки воздействия на окружающую среду, для размещения на официальных сайтах органов местного самоуправления в информационно-телекоммуникационной сети Интернет.

Уведомления о проведении общественных обсуждений объекта экологической экспертизы, включая предварительные материалы оценки воздействия на окружающую среду размещены:

на официальном сайте Енисейского межрегионального управления Росприроднадзора (учетный номер MO-15-04-2024-17);

на официальном сайте министерства экологии Красноярского края www.[mpr.krskstate.ru](mailto:mpr@mpr.krskstate.ru) в разделе «Оценка воздействия на окружающую среду» 17.04.2024;

на официальном сайте министерства природных ресурсов и лесного комплекса Красноярского края www.mlx.krskstate.ru в разделе «Объявления» 16.04.2024;

на официальных сайтах органов местного самоуправления муниципальных образований Красноярского края (до 18.04.2024).

Предварительный проект лимитов и квот добычи охотничьих ресурсов размещен на сайте министерства 22.04.2024. Материалы, обосновывающие принятие нормативно-технического документа – проекта указа Губернатора края «Об утверждении лимита добычи охотничьих ресурсов на территории Красноярского края в сезоне охоты 2024-2025 годов», в том числе ОВОС, обновлялись на сайте министерства на всех стадиях их разработки.

Сроки проведения оценки воздействия на окружающую среду: с 22 апреля по 25 мая 2024 года.

Место и сроки доступности объекта общественного обсуждения:

сайт www.ohotnadzor24.ru подраздел «Общественные обсуждения» раздела «Нормативные документы», а также сайт www.mlx.krskstate.ru в срок с 22 апреля по 25 мая 2024 года.

Сведения о длительности проведения общественных обсуждений:

с 22 апреля по 25 мая 2024 года (34 календарных дня).

Сведения об органах государственной власти и органах местного самоуправления муниципальных районов, ответственных за информирование общественности, организацию и проведение общественных слушаний:

министерство природных ресурсов и лесного комплекса Красноярского края;

администрация Емельяновского района Красноярского края по согласованию с администрациями других районов Красноярского края;

администрация Эвенкийского муниципального района Красноярского края;

администрация Таймырского Долгано-Ненецкого муниципального района Красноярского края.

Краевые общественные обсуждения в форме слушаний по проекту указа и материалам ОВОС проведены13.05.2023 г. в 15:00.

**На территории муниципальных образований Красноярского края,** за исключением Эвенкийского и Таймырского Долгано-Ненецкого муниципальных районов, общественные слушания планируется провести в формате видеоконференцсвязи на платформе Яндекс.Телемост. Ссылка для подключения к видеоконференцсвязи участникам общественных слушаний предоставлялась на электронную почту заявителя, с которой в период в период со 2 по 10 мая 2024 года поступил запрос на адрес электронной почты   
nvd-07@mail.ru.

Контактные данные (телефон и адрес электронной почты (при наличии) ответственных лиц со стороны Заказчика (Исполнителя) и органа местного самоуправления:

Министерство природных ресурсов и лесного комплекса Красноярского края:

тел. 8(391)227-62-08, nvd-07@mail.ru, контактное лицо – Демьяненко Наталья Васильевна;

Администрация Емельяновского района Красноярского края:   
тел. 8(391)278-89-83, emel@krasagro.ru, контактное лицо - Семенова Алена Алексеевна;

**На территории Эвенкийского муниципального района** общественные слушания проведены 13.05.2024 г. в 15:00;

Место проведения общественных слушаний: 648000, Красноярский край, Эвенкийский муниципальный район, п. Тура, ул. Советская, д.2, Администрации Эвенкийского муниципального района;

контактные данные: Джураева Ульяна Александровна – заместитель Главы Эвенкийского муниципального района – руководитель Департамента по делам КМНС Администрации Эвенкийского муниципального района,   
тел. 8(39170) 31031, [sekr@tura.evenkya.ru](mailto:sekr@tura.evenkya.ru).

**На территории Таймырского Долгано-Ненецкого муниципального района** слушания проведены 13.05.2024 г. в 16:00;

Место проведения общественных слушаний: Муниципальное бюджетное учреждение культуры «Дудинская централизованная библиотечная система» по адресу: 647000, Красноярский край, г. Дудинка, ул. Матросова, д. 8 А;

слушания проведены, в том числе с использованием средств дистанционного взаимодействия, для участия в видеоконференции необходимо было подать заявку до 14.00 13.05.2024 по адресам электронной почты [dudbibl@rambler.ru](mailto:dudbibl@rambler.ru), [dudbibl@gorod-dudinka.ru](mailto:dudbibl@gorod-dudinka.ru) с указанием ФИО, адреса проживания, адреса электронной почты и контактного телефона или позвонить по номерам: 8(39191) 2-77-49, 8(39191) 2-77-55;

контактные данные: Верлан Арина Федоровна, тел.: 8-(39191)28-552, адрес электронной почты: [ovos@taimyr24.ru](mailto:ovos@taimyr24.ru).

## Сведения о сборе, анализе и учете замечаний, предложений и информации, поступивших от общественности

Замечания и предложения в письменной форме принимались министерством природных ресурсов и лесного комплекса Красноярского края на адрес электронной почты ohotnadzor24@mpr.krskstate.ru, а также по адресу: 660036, Красноярский край, г. Красноярск, ул. Академгородок, д. 50"А".

Протоколы общественных слушаний от 13.05.2024, проведенных на территории Емельяновского района, Эвенкийского и Таймырского Долгано-Ненецкого муниципальных районов прилагаются.

Замечания и предложения общественности, а также обоснованные ответы министерства об их принятии (учете) или мотивированном отклонении фиксировались в протоколах общественных слушаний и журналах учета замечаний и предложений.

Вместе с тем, замечания и предложения от заинтересованной общественности по объекту общественных обсуждений в ходе их проведения   
не поступили.

## Результаты оценки воздействия на окружающую среду

Оценка воздействия на окружающую среду намечаемой хозяйственной деятельности выполнена по объекту государственной экологической экспертизы: «Материалы, обосновывающие принятие нормативно-технического документа – проекта указа Губернатора Красноярского края «Об утверждении лимита добычи охотничьих ресурсов на территории Красноярского края в сезоне охоты 2024-2025 годов».

Проектируемые объемы добычи охотничьих ресурсов определены в соответствии с действующими нормативами допустимого изъятия охотничьих ресурсов, в зависимости от показателей численности и плотности населения охотничьих ресурсов в охотничьих угодьях, которые включены в данные государственного мониторинга охотничьих ресурсов и среды их обитания, а также с учетом потребностей хозяйствующих субъектов.

Лимит добычи таймырской популяции дикого северного оленя проектируется с учетом научно обоснованных рекомендаций, полученных по результатам многолетнего мониторинга состояния популяции, актуальных данных о ее численности и половозрастной структуре.

Предлагаемые к установлению объемы добычи охотничьих ресурсов направлены на сохранение охотничьих ресурсов, увеличение их численности, а также достижение оптимальной половой и возрастной структуры эксплуатируемых группировок охотничьих животных.

Прогнозируемое возможное воздействие на окружающую среду в результате реализации охотхозяйственной деятельности является допустимым.

В пределах полномочий министерства природных ресурсов и лесного комплекса Красноярского края возможности реализации иных вариантов достижения цели намечаемой хозяйственной деятельности отсутствуют.

Отказ от установления лимита добычи охотничьих ресурсов и проведения охоты негативно повлияет на социально-экономическую ситуацию региона.

## 5.12. Резюме нетехнического характера

Проектируемые квоты и лимиты добычи охотничьих ресурсов соответствуют требованиям нормативной и инструктивно-методической документации в области охраны окружающей среды и рационального использования природных ресурсов.

Реализация проектируемых квот и лимитов добычи охотничьих ресурсов не повлечет за собой снижения запасов охотничьих ресурсов и негативных экологических последствий для сохранения биологического разнообразия животного мира и среды его обитания на территории Красноярского края.