УТВЕРЖДАЮ

заместитель министра

природных ресурсов   
и лесного комплекса

Красноярского края

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

**МАТЕРИАЛЫ,**

**обосновывающие объемы (лимиты, квоты) добычи**

**охотничьих ресурсов на территории Красноярского края**

**в сезоне охоты 2025-2026 годов**

**Предварительные материалы   
оценки воздействия на окружающую среду**

**намечаемой хозяйственной деятельности**

Красноярск, 2025 г.

# Раздел 1. Обоснование принятия указа Губернатора Красноярского края «Об утверждении лимита добычи охотничьих ресурсов на территории Красноярского края в сезоне охоты 2025-2026 годов»

# 1. Нормативное обоснование

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 5).

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 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 (ред. от 29.09.2023) «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 – от 3 до 15 %, кабарги – от 1 до 5 %, сибирского горного козла, овцебыка, выдры – от 3 до 5 %, бурого медведя – от 5 до 30 %, соболя – от 15 до 35 %, барсука, рыси – от 3 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 субпопуляции животных, включенные в Перечень редких и находящихся под угрозой исчезновения, установленный постановлением Правительства Красноярского края от 06.04.2000 № 254-п.

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

В период с 15 января по 15 марта 2025 года в соответствии с приказом министерства природных ресурсов и лесного комплекса Красноярского края от 12.12.2024 № 77-2615-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 130,7 млн. га охотничьих угодий и ООПТ. Общее количество исследуемых территорий ЗМУ составило 438, общая длина учетных маршрутов – 78,6 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.

В закрепленных охотничьих угодьях, площадью меньше 8 тыс. га учеты проводились методом шумового прогона.

В 2024 году в рамках исполнения государственного контракта на оказание услуг по мониторингу состояния и территориального размещения таймырской популяции ДСО от 26.03.2024 № 0119200000124002550 (срок окончания работ 30.11.2024), исполнителем работ по которому согласно конкурсным процедурам был определен ФГБУ «Государственный заповедник «Центральносибирский», проведен авиаучет таймырской популяции дикого северного оленя в местах летнего обитания популяции, осуществлена обработка полученных данных (фото, видеоматериалов, иные данные) и подготовлен итоговый отчет. Попутно исполнителем мероприятия отмечались встречи овцебыка на полуострове Таймыр, на основании которых произведена экспертная оценка его численности.

Кроме того, в крае проведены учеты с применением специализированных методик и собраны данные по численности сибирского горного козла (в 2022 году), барсука (в 2022 году) и бурого медведя (в 2024 году).

По данным государственного мониторинга охотничьих ресурсов и среды их обитания по состоянию на 1 апреля 2025 года (приложение 1) численность лимитируемых видов охотничьих ресурсов в Красноярском крае (за исключением ООПТ федерального значения) составила:

лося – 86,9 тыс. особей (снизилась на 2 % по сравнению с 2024 годом);

благородного оленя (марала) – 27,2 тыс. особей (увеличилась на 3 %);

косули сибирской – 72,1 тыс. особей (увеличилась на 14 %);

кабарги – 53,3 тыс. особей (увеличилась на 1 %);

дикого северного оленя (лесного) – 58,9 тыс. особей (снизилась на 17 %);

дикого северного оленя (тундрового) – 127,2 тыс. особей с учетом добычи сезона охоты 2024-2025 годов по состоянию на 18.04.2025 (снизилась на 45 % по сравнению с 2021 годом);

овцебыка – 4,6 тыс. особей (снизилась на 34 %);

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

соболя – 444,0 тыс. особей (снизилась на 7 %);

рыси – 2,0 тыс. особей (не изменилась);

бурого медведя – 25,3 тыс. особей (снизилась на 2 %);

барсука – 34,8 тыс. особей (увеличилась на 2 %).

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;

- сверхлимитная добыча копытных животных в местах традиционного проживания и традиционной хозяйственной деятельности коренных малочисленных народов Севера, где охота осуществляется без разрешений в течение круглого года в соответствии со статьей 19 Закона об охоте.

- 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.

# 3. Проект лимита добычи охотничьих ресурсов на территории Красноярского края в сезоне охоты 2025-2026 годов

Проект лимита и квот (объемов) добычи охотничьих ресурсов на территории Красноярского края в сезоне охоты 2025-2026 годов представлен   
в приложении № 2

# 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 2025 года составила 86949 особей. По сравнению с 2024 годом численность снизилась на 2 %.

Динамика численности лося в крае представлена на рисунке 1.

Рисунок 1. Динамика численности лося в Красноярском крае   
с 2012 по 2025 годы

Среднемноголетняя численность лося в крае составляет 78,1 тыс. особей.

В 2025 году значение численности лося выше среднемноголетнего на 8,8 тыс. особей (на 11 %). Последние шесть лет показатель численности лося имеет максимальные значения за всю историю мониторинга в крае и находится в пределах от 85 до 92 тыс. особей, ежегодные колебания численности составляют в среднем 4 % в ту или иную сторону.

Результаты сезона охоты 2024-2025 годов по лосю 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 |
| 4876 | 3295 | 2379 | 445 | 344 | 101 | 1934 | 1482 | 452 |
| 100 % | 68 % (100 %) | 49 % (72 %) | 9 % | 7 % | 2 % | 40 % | 30 % | 9 % |

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   
с 2012 по 2025 годы

Освоение лимита добычи лося в крае (рисунок 4) в период с 2015 по 2022 годы держалось на относительно высоком уровне и в среднем составляло 63 %. Однако в последние два сезона охоты этот показатель снижается: в 2023 году - до 55 %, в 2024 году – до 49 %. Это связано с резким ростом лимитов добычи с 2023 года в результате повышения нормативов допустимого изъятия. В сезоне охоты 2024-2025 годов 32 % разрешений осталось не выданными, а 72 % выданных разрешений возвращены охотниками «закрытыми».

Рисунок 3. Динамика численности и объемов легальной добычи лося в Красноярском крае с 2012 по 2025 годы

Рисунок 4 Освоение лимита добычи лося в Красноярском крае с 2012 по 2024 годы

Между тем, состояние численности лося последние 5 лет стабилизировалось на относительно высоком уровне.

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 2025 году охотпользователями края согласно заявкам запланировано к добыче в предстоящем сезоне охоты 3734 особи лося - на 7 % меньше, чем в прошлом году, на 22 % ниже максимально возможного объема допустимого изъятия, который составил для закрепленных охотничьих угодий 4768 особей.

На сезон охоты 2025-2026 годов проектируется лимит добычи лося на уровне 5,6 % от численности (\*) или 4606 особей:

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Категории охотничьих угодий и иные территории | Численность, особей \* | Проект лимита добычи | | | | | |
| Всего | в % от численности | в том числе: | | | |
| для КМНС | взрослые животные, особей | | до 1 года |
| самцы во время гона | без подразделения по половому признаку |  |
| 1 | Общедоступные | 16164 | 840 | 5,2 | 15 | 107 | 542 | 192 |
| 2 | Закрепленные | 66879 | 3766 | 5,6 | 43 | х | х | х |
| 3 | Всего | 83043 | 4606 | 5,5 | 58 | 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 меньше лимита прошлого сезона охоты на 270 особей (на 6 %), вместе с тем, он ниже максимально возможного объема добычи (суммы максимально возможных квот добычи) на 1002 особи (на 19 %).

## **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 2025 года составила 27245 особей. Значение показателя по сравнению с прошлым годом увеличилось на 3 %.

Динамика численности благородного оленя в крае представлена   
на рисунке 5.

Рисунок 5. Динамика численности благородного оленя (марала)   
в Красноярском крае с 2012 по 2025 годы.

В Красноярском крае среднемноголетнее значение показателя численности благородного оленя (марала) составляет 18,2 тыс. особей. С 2012 года значение показателя численности марала выросло в 2,5 раза (с 10,9 до 27,2 тыс. особей). Численность марала в 2025 году превышает среднемноголетнюю численность почти на 50 %. Последние 4 года показатель численности марала увеличивается в среднем на 4 %.

Результаты сезона охоты 2024-2025 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 |
| 2125 | 1169 | 827 | 160 | 115 | 45 | 667 | 481 | 186 |
| 100 % | 55 % (100 %) | 39 % (71 %) | 7 % | 5 % | 2 % | 32 % | 23 % | 9 % |

С 2012 по 2024 годы лимит добычи марала в крае вырос в 4,6 раза (с 466 до 2125 особей). При этом, освоение лимита добычи марала в крае (рисунок 7) остается на относительно низком уровне. Последние 4 сезона охоты осваивается в среднем 40 % лимита. В сезоне охоты 2024-2025 годов, без учета результатов охоты на самцов с неокостеневшими рогами, добыто 827 особей (39 % лимита). По сравнению с предыдущим сезоном охоты добыто на 9 % меньше маралов. Не выданными остались 45 % разрешений (956 шт.); 71 % выданных разрешений по окончании сезона охоты сданы «закрытыми».

Рисунок 6. Динамика лимита добычи и объемов фактической легальной добычи благородного оленя (марала) в Красноярском крае с 2012 по 2024 годы

Рисунок 7. Освоение лимита добычи благородного оленя (марала)   
в Красноярском крае с 2012 по 2024 годы

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 1979 особей марала (на 76 особей или 4 % меньше, чем в прошлом году).

На сезон охоты 2025-2026 годов проектируется лимит добычи благородного оленя (марала) на уровне 8,3 % от численности (\*) или 2049 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 | 1425 | 85 | 6,0 | 4 | 0 | 53 | 28 |
| 2 | Закрепленные | 23343 | 1964 | 8,4 | х | х | х | х |
| 3 | Всего | 24768 | 2049 | 8,3 | 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 меньше лимита прошлого сезона охоты на 76 особей (на 4 %), вместе с тем, он ниже максимально возможного объема добычи (суммы максимально возможных квот добычи) на 312 особей (на 13 %).

## **Косуля сибирская**

Динамика численности косули сибирской в Красноярском крае (без учета численности группировок, занесенных в Красную книгу Красноярского края) представлена на рисунке 8.

За период с 2012 по 2025 годов численность косули в крае увеличилась в 2 раза (с 27200 до 58778 особей). Среднегодовой прирост численности за этот период составил 8 %.

Рисунок 8. Динамика численности косули сибирской в Красноярском крае с 2012 по 2025 годы (без учета численности группировок, занесенных в Красную книгу Красноярского края)

В 2025 году по сравнению с прошлым годом значение показателя численности косули сибирской увеличилось на 6 %. Последние четыре года значения показателя численности косули в крае имеет максимальные значения за всю историю мониторинга.

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

*Рисунок 9. Динамика численности эксплуатируемых группировок косули сибирской в Красноярском крае с 2012 по 2025 годы*

По сравнению с прошлым годом по данным госмониторинга запасы ресурсов эксплуатируемых группировок косули в Красноярском крае изменились следующим образом: ужуро-чулымо-новоселовской, идра-курагинской и ангарской - увеличились на 9 %, уяро-саянской – увеличились на 7 %; шушенско-каратузско-тубинской и усольско-канской восточной – увеличились на 3 %, усольско-канской западной – снизились на 1 %,

Численность каждой из трех самых многочисленных группировок косули (шушенско-каратузско-тубинской, идра-курагинской и уяро-саянской) в 2025 году составила по 13 тыс. особей.

Постепенный рост численности косули в крае стал возможным благодаря относительно благоприятным климатическим условиям зимних периодов последних лет. Сокращение сроков охоты и введение запретов на добычу косули в годы ее депрессивного состояния позволили эффективно восстановить запасы ресурсов этого вида. Не маловажную роль в сохранении ресурсов косули играют меры по организации краевых заказников, направленных на охрану зимовок, мест отела и путей миграции косули.

**Динамика численности основных эксплуатационных группировок косули сибирской   
в Красноярском крае за период с 2012 по 2025 годы**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | **Численность, особей** | | | | | | | | | | | | | |
| **№ п/п** | **Муниципальные образования** | **2012** | **2013** | **2014** | **2015** | **2016** | **2017** | **2018** | **2019** | **2020** | **2021** | **2022** | **2023** | **2024** | **2025** |
|  | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
|  | ***Ужуро-чулымо-новоселовская группировка:***  Шарыповский, Назаровский, Ужурский, Козульский левобережные части Балахтинского и Новоселовского | 3478 | 3221 | 5251 | 3212 | 4 861 | 4 451 | 4 509 | 5 910 | 6 298 | 8 892 | 7 829 | 8609 | 8748 | 9556 |
|  | ***Идра-курагинская группировка***: Идринский, Краснотуранский, Курагинский, Минусинский, правобережная часть Новоселовского | 3763 | 5771 | 5159 | 4102 | 6 914 | 7 300 | 7 569 | 7 313 | 9 269 | 13 563 | 13 566 | 11 801 | 12072 | 13143 |
|  | ***Шушенско-каратузско-тубинская группировка***: Каратузский, Шушенский, Ермаковский | 9646 | 12588 | 10484 | 7065 | 7 896 | 10 421 | 10 807 | 10 924 | 11 558 | 12 215 | 12 079 | 13 432 | 12729 | 13104 |
|  | ***Усольско-канская, западная группировка:*** Тасеевский, Дзержинский, Канский, правобережные части Большемуртинского, Казачинского, Сухобузимского | 2775 | 4775 | 3377 | 3506 | 3 889 | 3 164 | 2 893 | 4 616 | 4 788 | 6 048 | 5 424 | 5 504 | 5935 | 5855 |
|  | ***Усольско-канская, восточная группировка:*** Абанский, Иланский, Нижнеингашский | 457 | 770 | 449 | 616 | 766 | 794 | 1 270 | 1 335 | 1 524 | 1 701 | 1 761 | 2 107 | 2543 | 2611 |
|  | ***Уяро-саянская группировка:*** Березовский, Манский, Партизанский, Уярский, Саянский, Рыбинский, Ирбейский | 4901 | 7125 | 5856 | 4363 | 6 690 | 7 025 | 9 329 | 9 667 | 10 018 | 11 898 | 12 098 | 12 102 | 12312 | 13148 |
|  | ***Ангарская группировка***: Богучанский, Кежемский | 887 | 474 | 316 | 512 | 931 | 683 | 684 | 617 | 938 | 1 126 | 869 | 1 245 | 1243 | 1361 |
|  | **Итого в Красноярском крае** | **27200** | **35200** | **31935** | **24177** | **31942** | **33838** | **37061** | **40382** | **44393** | **55443** | **53626** | **54800** | **55582** | **58778** |

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).

По результатам учета 2025 года в ближайшее время в крае будет рассматриваться вопрос о выведении бузимо-кантатско-кемской субпопуляции из Красной книги Красноярского края.

Результаты сезона охоты 2024-2025 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 |
| 5100 | 4544 | 3686 | 1156 | 821 | 335 | 2530 | 1813 | 717 |
| 100 % | 89 % (100 %) | 72 % (81 %) | 23 % | 16 % | 7 % | 50 % | 36 % | 14 % |

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

Освоение лимита добычи косули сибирской последние шесть лет остается на относительно высоком уровне - 67-72 % (рисунок 12).

В сезоне охоты 2024-2025 годов освоение лимита составило 72 %, не выданными остались 11 % разрешений, 81 % выданных разрешений по окончании сезона охоты возвращены охотниками «закрытыми».

*Рисунок 10. Динамика лимита и* *объемов фактической легальной добычи косули сибирской в Красноярском крае с 2012 по 2024 годы*

*Рисунок 11. Динамика численности и объемов фактической легальной добычи косули сибирской в Красноярском крае с 2012 по 2024 годы*

Рисунок 12. Освоение лимита добычи косули сибирской в Красноярском крае с 2012 по 2024 годы

В текущем году от охотпользователей поступило заявок на установление квот добычи косули сибирской в объеме 5157 особей (на 368 особей или 8 % больше, чем в 2024 году).

На сезон охоты 2025-2026 годов лимит добычи косули проектируется в количестве 5517 особей или 10,5 % от численности (\*), что на 8 % 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 | 4731 | 362 | 7,7 | 34 | 200 | 128 |
| 2 | Закрепленные | 47832 | 5155 | 10,8 | х | х | х |
| 3 | Всего | 52564 | 5517 | 10,5 | 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 1556 особи (на 22 %) меньше максимально возможного объема добычи.

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

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

Динамика численности таймырской (таймыро-эвенкийской) популяции дикого северного оленя с учетом результатов авиаучетов, проведенных на средства краевого бюджета в 2009, 2014, 2021 и 2024 годы, представлена на диаграмме (рисунок 13).

Численность таймырской популяции имеет ярко выраженную отрицательную динамику. Снижение численности ускоряется с годами: за период с 2009 по 2014 год (за 5 лет) численность снизилась на 14 %, в последующие 7 лет с 2014 по 2021 год – на 40 %, за последние 3 года – на 45 %. Всего за 15 лет численность популяции сократилась на 72 % или в 3,5 раза.

Рисунок 13. Динамика численности таймырской популяции дикого северного оленя за период 2009 - 2024 годов

В рамках Государственного контракта № Ф.2023.002727 от 04.04.2023 г. «Мониторинг состояния и территориального размещения таймырской популяции дикого северного оленя», заключенного между министерством экологии и рационального природопользования Красноярского края и Федеральным государственным автономным образовательным учреждением высшего образования «Сибирский федеральный университет» (ФГАОУ ВО «СФУ») в июне 2023 г. проведено мечение диких северных оленей на территории Таймырского Долгано-Ненецкого района в местах массовой миграции оленей через реки Хета и Хатанга. Проведен отлов и оснащение ошейниками (мечение) 25 особей оленей.

В 2024 году министерством природных ресурсов и лесного комплекса Красноярского края заключен государственный контракт на оказание услуг по мониторингу состояния и территориального размещения таймырской популяции дикого северного оленя с Федеральным государственным бюджетным учреждением «Государственный природный биосферный заповедник «Центральносибирский».

Согласно отчету руководителя научно-исследовательской работы (к.б.н., директора заповедника П.В. Кочкарева) от 29.11.2024 авиаучёт проведён по методике, разработанной в НИИСХ Крайнего Севера, утверждённой Главным управлением охотничьего хозяйства и заповедников при Совете Министров РСФСР (Главохотой РСФСР) в 1977 г., и доработанной в последующие годы.

Работы по авиаобследованию и учеты дикого северного оленя на летних местообитаниях на территории Таймырского Долгано-Ненецкого муниципального района проводились в следующих границах: от устья р. Яковлевка (правый приток р. Енисей) в юго-западной части полуострова Таймыр, по побережью полуострова Таймыр до устья реки Хатанга, далее по левому берегу рек Хатанга и Хета до поселка Волочанка, и далее по прямой в западном направлении до пересечения с рекой Авам (левый приток реки Дудыпта), в низ по течению реки Авам до ее устья, далее по правому берегу реки Дудыпта до ее устья, и далее по прямой линии в западном направлении до устья реки Яковлевка (левого притока р. Енисей).

Авиаучетные работы проводились с 08 по 21 июля 2024 года на двух самолетах амфибия «Орион» СК 14 и СК-12. Общая протяженность полетов составила 26168 км и 164 летных часа. На основе данных телеметрии была составлена картосхема, отображающая маршруты всех помеченных оленей в период с 26 марта по 30 сентября 2024 года.

В ходе учета суммарно на всей территории полуострова Таймыр было обнаружено 66891 олень. После экстраполяции на площадь кластерных участков, численность ДСО составила 137885 особей. По сравнению с 2021 годом численность популяции снизилась на 45 %.

При обработке 124 фотографий, на которых зафиксировано 6102 оленей (9,12% от всех отснятых животных), определена половозрастная структура группировки: самцы – 11,91%, самки – 56,57%, телята – 31,51%.

Низкая доля взрослых самцов и высокая доля телят объясняются исполнителями мероприятия тем, что обособленные самцовые стада не попали в массив обработанных фотографий, а также хорошей выживаемостью сеголетков в период нагула (летне-осенний период) 2023 года, когда сложились благоприятные погодные условия, и в период весенней миграции 2024 года, когда из-за затяжной холодной весны самки с новорожденными телятами благополучно добрались до территорий летних пастбищ по льду рек.

Также в отчете даны прогнозные варианты динамики численности таймырской популяции ДСО до 2027 года в зависимости от степени промысловой нагрузки и с учетом рождаемости и естественной смертности популяции:

при условии, если промысловая деятельность сохранится на уровне предыдущего трехлетнего периода (промысловая квота – 2,5 % от численности популяции в 2024 г., добыча оленей коренным населением – 20 тыс. оленей в год) к 2027 году численность популяции сократится до 81 тыс. особей;

в случае введения закрытия всех видов охоты, кроме традиционной охоты КМНС, к 2027 году численность популяции сократиться до 91 тыс. особей;

в случае сокращения добычи оленя до 2000 особей в год (при использовании продукции охоты только для питания КМНС) – к 2027 году численность может стабилизироваться, после чего можно ожидать ее постепенного восстановления.

Результаты последних авиаучетов (2021 и 2024 годов) подтвердили отсутствие оленя в западной части Таймыра и смещение ареала популяции в восточном и южном направлении. Три группировки оленя (енисейская, пуропясинская и тарейская), население которых ранее составляло несколько сот тысяч особей, прекратили свое существование.

По мнению научных сотрудников ФГБУ «Объединенная дирекция заповедников Таймыра», ФГБУ «Государственный заповедник «Центральносибирский», одной из основных причин падения численности оленя послужил 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.). Регрессивную динамику доли телят в популяции, которая прослеживалась с 2000 по 2021 год, ученые связывают с негативным влиянием срезки пантов у самцов дикого северного оленя и гибелью телят на водных переправах при форсировании крупных рек.

Наряду с этим, системные исследования диких северных оленей с 2020 г. (на Таймыре) и с 2015 г. (в Эвенкии) проводит Сибирский федеральный университет. Сформированная база данных включает сведения о 115 оленях оснащенных GPS-передатчиками. Оценка половозрастного состава сделана при изучении снимков, содержащих 388,5 тыс. особей. На основе этих данных доля сеголетков увеличивалась с 18 % в 2020 г. до 21,1 % в 2022 г. как и доля самцов не была критичной, составляя 20-21,1 %.

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 в 2021 году 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 3 года (2022, 2023, 2024 годы).

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).

С учетом указанных рекомендаций лимиты добычи таймырской популяции дикого северного оленя в сезонах охоты 2022-2023, 2023-2024 и 2024-2025 годов были установлены в объеме 6250 особей (2,5 % от численности 2021 года).

Результаты авиаучета 2024 года показали, что не смотря на предпринимаемые в крае меры по сохранению популяции оленя, численность ее продолжает сокращаться.

Исполнителем мероприятия по авиаучету таймырской популяции дикого северного оленя в 2024 году в качестве основной меры по восстановлению численности популяции предложено введение временного запрета на ее добычу (минимум на три года).

Однако снижение численности популяции за три года на 45 % не является достаточным основанием для введения запрета на охоту в отношении эксплуатируемой популяции дикого северного оленя.

Согласно части 2 статьи 22 Закона об охоте, установление запрета охоты осуществляется на основе данных государственного мониторинга охотничьих ресурсов, подтверждающих фактическое непрерывное снижение численности вида охотничьих ресурсов, в отношении которого устанавливаются лимит и квота добычи, в течение не менее трех лет, приведшее к общему сокращению численности вида более чем на 50 процентов.

1 сентября 2024 года вступили в силу обновленный норматив допустимого изъятия для дикого северного оленя – от 3 до 15 % (в предыдущей редакции норматив был «до 15 %»).

На заседании Охотхозяйственного совета Красноярского края от 25.04.2025 Красноярского края принято решение рекомендовать министерству природных ресурсов и лесного комплекса Красноярского края рассмотреть возможность сокращения использования таймырской популяции дикого северного оленя, установив лимит ее добычи в размере минимального значения норматива допустимого изъятия - 3 % от послепромысловой численности данной популяции.

По данным государственного мониторинга охотничьих ресурсов и результатам контрольно-надзорной деятельности на постах вывоза продукции охоты с мест промысла тундрового оленя в сезоне охоты 2024-2025 годов добыто как минимум 10660 особей. С учетом изъятия указанного объема, послепромысловая численность оленя по состоянию на 1 апреля 2025 года составила 127,2 тыс. особей. Таким образом, применив минимальный норматив допустимого изъятия 3 % от численности, проектируемый лимит добычи оленя составляет 3816 особей.

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 по многолетним данным примерно в равной степени высокая на территории Таймыра и Эвенкии.

На сезон охоты 2024-2025 годов от охотпользователей края поступило   
57 заявок на установление квот добычи таймырской популяции ДСО на общий объем добычи 39 тыс. особей (на 11 % меньше, чем в прошлом году), в т. ч. с Эвенкии – 28 заявок на добычу 17,5 тыс. особей, с Таймыра – 29 заявок на добычу 19,0 тыс. особей.

Учитывая изложенное, предлагается распределить лимит между двумя районами, как и в прошлые годы, в равных долях (по 1908 особей).

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 3816 особей (3 % от послепромысловой численности) между двумя муниципальными районами и охотничьими угодьями двух категорий - закрепленными (ЗОУ) и общедоступными (ООУ)на сезон охоты 2025-2026 годов:

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Категории охотничьих угодий | Лимит (2,5 %) | Освоение лимита 2024-2025 годов | | | | | | | Проект лимита добычи  на сезон 2025-2026 годов | | |
| Выдано РНД  ДСО тундр. | Добыто | | | | | | Заявка | Проект лимита (2,5 %) | в т.ч для КМНС4 |
| Всего | | в % от устан-го объема добычи | по РНД ДСО тундр.1 | по РНД  ДСО лесн.2 | КМНС3 |
| **1** | **Итого в крае** | **6250** | **6084** | **12078** | | **193** | **5924** | **1418** | **4736** | **39078** | **3816** | **389** |
| 1.1 | в т.ч. ООУ | 1812 | 1812 | 1614 | | 89 | 1614 |  | н/д | - | 1098 | 0 |
| 1.2 | ЗОУ | 4438 | 4272 | 4272 | | 96 | 4310 |  | н/д | 39078 | 2718 | 0 |
| **2.** | **Итого в Эвенкии** | **3125** | **3097** | **3083 (8241)** | | **99 (264)** | **3083** | **1418** | **3740** | **19590** | **1908** | **389** |
| 2.1 | в т.ч. ООУ | 1562 | 1562 | 1548 | | 99 | 1548 |  | н/д | - | 954 | 389 |
| 2.2 | ЗОУ | 1563 | 1535 | | 1535 | 98 | 1535 |  | н/д | 19590 | 954 | 0 |
| **3.** | **Итого на Таймыре** | **3125** | **3025** | **2841 (3837)** | | **91 (123)** | **2841** | **0** | **996** | **19488** | **1908** | **0** |
| 3.1 | в т.ч. ООУ | 250 | 250 | 66 | | 26 | 66 |  | н/д | - | 144 | 0 |
| 3.2 | ЗОУ | 2875 | 2775 | 2775 | | 97 | 2775 |  | н/д | 19488 | 1764 | 0 |

*РНД – разрешения на добычу охотничьих ресурсов*

1. *объем добычи по разрешениям, согласно данным государственного мониторинга охотничьих ресурсов и среды их обитания, в т.ч. предоставленным охотпользователями;*
2. *объем добычи, вывезенный по квотам и разрешениям на добычу лесного дикого северного оленя;*
3. *объем добычи, вывезенный как продукция традиционной охоты без разрешений в рамках ст. 19 Закона об охоте;*
4. *объем добычи охотничьих ресурсов, устанавливаемый 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»*

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 2024-2025 годов, установленный в объеме 6250 особей (2,5 % от численности 2021 года), освоен как минимум на 193 %.

По данным госмониторинга охотничьих ресурсов и среды их обитания по выданным разрешениям, с учетом данных предоставленных охотпользователями, добыто 5924 особи (95 % от лимита), в т.ч. в Эвенкии – 3083 особей, на Таймыре – 2841 особь.

По результатам контрольно-надзорной деятельности министерства всего вывезено с мест промысла тундровой популяции 9749 особей, в том числе:

по разрешениям вывезено 5013 особей - 80 % лимита,

без разрешений в рамках ст. 19 Федерального закона № 209-ФЗ   
вывезено 4736 особей (76 % лимита).

Так, на Таймыре при лимите 3125 особей (100 %) вывезено 1750 туш оленя (56 %), из них по разрешениям - 754 туши (24 %), без разрешений – 996 туш  
(32 %).

В Эвенкии при лимите 3125 особей (100 %) вывезено 7999 туш оленя   
(256 %), из них по разрешениям - 4259 особей (136 %), без разрешений – 3740 туш (120 %).

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

Всего при лимите 6250 особей (100 %) добыто 10660 особей (171 % лимита), в том числе на территории Эвенкии – 6823 особи и на Таймыре – 3837 особей. Дополнительно к этому объему часть продукции вывезена предположительно с мест промысла тундровой популяции по разрешениям на добычу лесного дикого северного оленя (1418 особей).

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 2024-2025 годов на рассматриваемой территории по состоянию на 18.04.2025 досмотрено при вывозе 9749 туш дикого северного оленя. Из них 4736 особей (49 %) добыты без разрешений в рамках традиционной охоты и 5013 особей (51 %) - по разрешениям (3595 особей или 72 % – по разрешениям на добычу тундрового дикого северного оленя и 1418 или 28 % –по разрешениям на добычу лесного северного оленя).

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 добычи тундрового дикого северного оленя возрастают объемы продукции в процентном соотношении, вывозимой в рамках традиционной охоты, а также продукции в процентном соотношении, вывозимой по разрешениям на добычу лесного дикого северного оленя.

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 фактической добычи ДСО на территории региона превышает утверждаемые в крае лимиты добычи и воспроизводственные возможности популяции, и это ведёт к дальнейшему снижению численности и её деградации со всеми вытекающими биологическими и социальными проблемами для северных районов региона.

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 настоящее время проходит процедуру согласования проект нормативного акта, которым планируется введение ограничений сроков охоты на дикого северного оленя с 15 сентября до 15 декабря (продолжительность 92 дня). Данное предложение одобрено Охотхозяйственным советом Красноярского края и рядом научных и природоохранных организаций.

В условиях фактического отсутствия возможности государственного регулирования эксплуатации популяционной группировки ДСО при осуществлении охоты в целях обеспечения ведения традиционного образа жизни и осуществления традиционной хозяйственной деятельности коренных малочисленных народов данная мера при условии невозможности иных ограничений охоты будет являться дополнительной мерой охраны и способствовать сохранению популяции.

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 либо оставлены без внимания:

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 дикого северного оленя **лесного подвида** (за исключением группировок, занесенных в Красную книгу Красноярского края) в регионе по данным государственного мониторинга охотничьих ресурсов и среды их обитания составляет 56603 особей (на 26 % ниже показателя 2024 года). За пять лет значение показателя численности по данным госмониторинга охотничьих ресурсов и среды их обитания снизилось на 35 %.

Рисунок 15. Динамика численности лесного дикого северного оленя в Красноярском крае (за исключением группировок, занесенных в Красную книгу Красноярского края) с 2019 по 2025 годы

Динамика численности эксплуатируемых группировок лесного дикого северного оленя по муниципальным районам Красноярского края за период 2019 - 2025 годов представлена на графике рисунка 16.

Рисунок 16. Динамика численности эксплуатируемых группировок лесного дикого северного оленя в Красноярском крае (Енисейский, Северо-Енисейский, Туруханский, Эвенкийский районы) с 2019 по 2025 годы

Освоение лимита добычи лесного дикого северного оленя сезона охоты 2024-2025 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 |
| 5307 | 3536 | 2918 | 467 | 348 | 119 | 2451 | 1875 | 576 |
| 100 % | 67 % (100 %) | 55 % (83 %) | 9 % | 7 % | 2 % | 46 % | 35 % | 11 % |

В сезоне охоты 2024-2025 годов освоено 55 % установленного лимита, не выданными остались 1771 (33 %) разрешение, 83 % выданных разрешений по окончании сезона охоты возвращены охотниками «закрытыми».

Рисунок 16.1. Освоение лимита добычи лесного дикого северного оленя в Красноярском крае с 2019 по 2024 годы

Освоение лимита добычи лесного дикого северного оленя последние 4 сезона охоты снижается (рисунок 16.1). Так, в сезоне охоты 2020-2021 годов было освоено 76 % лимита, а в сезоне охоты 2024-2025 годов - всего 55 %. Снижение освоения лимита происходит при сокращении лимита добычи (четыре сезона охоты назад лимит был на 30 % больше).

Самый низкий процент освоения квот добычи в прошедшем сезоне охоты, также как и в предыдущие сезоны охоты, зафиксирован в Енисейском (12 %) и Северо-Енисейском районах (32 %), с годами этот показатель продолжает снижаться в районах. Охотпользователи Енисейского района сообщают о нежелании староверов выкупать разрешения на добычу копытных животных. Рост невостребованности разрешений на добычу оленя в последние годы в этих районах вероятно связан с сокращением сроков охоты на него.

В Туруханском районе освоение лимита увеличилось с 40 до 64 %. В большей степени это увеличение связано со снижением квот добычи лесного дикого северного оленя.

В Эвенкии процент освоения лимита снижается начиная с 2022 года, за 4 года значение показателя упало с 91 до 62 %. При этом освоение квот добычи лесного дикого северного оленя в Эвенкии поддерживается на относительно высоком уровне в связи с распространенной незаконной практикой добычи тундрового дикого северного оленя по разрешениям на добычу лесного дикого северного оленя. По этой причине вероятно наблюдается относительно высокое освоение квот добычи лесного дикого северного оленя в общедоступных охотничьих угодьях Илимпийской промысловой зоны Эвенкии.

В 2025 году от охотпользователей поступили заявки на добычу 2520 особей (на 33 % меньше, чем в прошлом году).

На сезон охоты 2025-2026 годов проектируется лимит добычи лесного северного оленя на уровне 7,4 % от численности (\*) или 4135 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 | 17322 | 1729 | 10,0 | 1378 | 351 |
| 2 | Закрепленные | 38132 | 2406 | 6,3 | х | х |
| 3 | Всего | 55454 | 4135 | 7,5 | 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 составляет 2390 особей, Туруханского района – 848 особей, Северо-Енисейского районов – 379 особей, Енисейского - 518 особей.

Проектируемый лимит добычи лесного северного оленя на 4148 особей (на 50 %) меньше максимально возможного объема добычи.

Учитывая низкое освоение квот добычи лесного дикого северного оленя в прошлом сезоне охоты, а также распространенную практику незаконного использования разрешений на добычу лесного оленя для добычи тундрового северного оленя планируемые квоты добычи его в общедоступных охотничьих угодьях 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, обнулены данные о численности лесного дикого северного оленя в материалах государственного мониторинга и соответственно обнулены квоты его добычи в проекте квот (закрепленные охотничьи угодья: ИП Донцов Эдуард Николаевич ОХС № 489, Семейная (родовая) община коренных малочисленных народов "Бат" (Медведь) урочище Воеволи, Семейная (родовая) община коренных малочисленных народов Севера "Кэргэн" (Семья) ОХС № 481, Семейная (родовая) община коренных малочисленных народов Севера "Орончакан" урочище Котуйкан, Семейная (родовая) община коренных малочисленных народов Севера "Сумдяк" (Тающий снег));

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 % (ИП Бетту Казара Васильевна ОХС № 482, ИП Гургугир Алексей Павлович ОХС № 220, ИП Донцов Эдуард Николаевич ОХС № 486, Краевое государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Эвенкийский многопрофильный техникум», Общество с ограниченной ответственностью "Крайсеверпром+").

Учитывая, что численность лесного дикого северного оленя продолжает снижаться, указанные изменения внесены с учетом замечаний комиссии государственной экологической экспертизы к материалам прошлого проекта лимита.

## **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 2025 года численность кабарги в крае составила   
53327 особей. По сравнению с прошлым годом расчетная численность кабарги увеличилась на 1 %.

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.

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.

Рисунок 17. Динамика численности и лимита добычи кабарги в Красноярском крае с 2012 по 2025 годы

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 2024-2025 годов утвержденный лимит добычи кабарги составлял 2420 особей, добыто 1974 особи (82 % от лимита), в том числе самцов добыто 1667 особей (84 % от общего объема добычи), самок – 307 особи (16 %). Квоты на добычу самцов кабарги осваиваются на 95-100 %, тогда как разрешения на добычу самок не выкупаются в полном объеме.

На сезон охоты 2025-2026 годов поступило заявок на установление квот добычи кабарги от охотпользователей на 2283 (на 3 % больше, чем в прошлом году).

Проектируемый лимит добычи кабарги составляет 2429 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 | 3074 | 146 | 4,7 | 102 | 44 |
| 2 | Закрепленные | 46735 | 2283 | 4,9 | х | х |
| 3 | Всего | 49809 | 2429 | 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 по сравнению с прошлым сезоном охоты увеличился на 9 особей (0,4 %).

## **Овцебык**

Учет овцебыка на территории Таймыра проводился в рамках мероприятия «Мониторинг состояния и территориального размещения таймырской популяции дикого северного оленя» в сроки с 08 по 21 июля 2024 года с использованием методики авиаучета, разработанной НИИСХ Крайнего Севера, утвержденной Главохотой РСФСР в 1977 году, доработанной в последствии. Ареал овцебыка в летний период расположен внутри ареала дикого северного оленя, в связи с чем при авиаучете последнего фиксируются и встречи стад овцебыка. Маршруты авиаобследований 2024 года проходили по западной, центральной и восточной частям Таймырского полуострова. На территории полуострова Таймыр, в течении всего времени полетов, было обнаружено 547 особей овцебыка. 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 (9,0-9,3 тыс. особей) на полуострове Таймыр с учетом многолетних наблюдений. В последнее время стали появляться больные животные, у которых рожистыми воспалениями покрыта морда и паховая область.

По информации ФГБНУ НИИ сельского хозяйства и экологии Арктики от 2016 года, 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 научным данным ФГБУ «Объединённая дирекция заповедников Таймыра», опубликованным на сайте дирекции <http://zapovedsever.ru> (статья М. Бондаря от 12.02.2025 «50 лет таймырским овцебыкам: не делайте долгосрочных прогнозов…» на сайте дирекции) по результатам авиаучетов 2017-2022 годов, которые проводились попутно с учетом дикого северного оленя, современная площадь ареала таймырской популяции овцебыка составляет не менее 430 тыс. км кв. ( 43 млн. га), из них основная область распространения популяции, занимает почти четвертую часть, простираясь условно в радиусе 200 км от центральной части озера Таймыр, а ядро с наибольшей плотностью населения - всего 14 %.

Результаты авиаучётов показали, что численность в ядре популяции составила: в 2017 г. и 2022 г. 4892 и 5069 особей соответственно. Сопоставимые результаты о количественных характеристиках населения в ключевых местообитаниях получили и коллеги из Сибирского федерального университета при проведении авиаучета в 2021 году. В остальной области распространения популяции плотность населения в 2022 году по разным участкам варьировала в пределах 0,01 – 0,29 особей на 10 км кв. Таким образом общая расчетная численность таймырской популяции овцебыка к 2022 году могла составлять 7184 особи.

Вместе с тем, автором статьи приводятся данные о низкой продуктивности популяции овцебыка в 2017, 2022 г. по сравнению с периодом её становления (1991-1995 г.), высокой смертности телят в первые месяцы после рождения (до 50 %), что, по предположению ученого, может быть следствием влияния естественных факторов (погодных аномалий), а также инбредной депрессии популяции (низкой приспособленностью отдельных животных и популяции в целом к неблагоприятным условиям среды обитания вследствие снижения генетического разнообразия популяции из-за близкородственного скрещивания или накопления рецессивных (вредных) признаков из-за малой начальной выборки скрещиваемых особей).

Также М. Бондарь отмечает положительную тенденцию к расселению популяции в западной и южной части полуострова, но одновременно высказывает опасения, что высокий охотничий пресс в условиях сокращения численности дикого северного оленя препятствует благополучию колонизации видом этой территории.

Согласно материалам государственного учета, государственного кадастра, государственного мониторинга объектов животного мира на территории ООПТ, подведомственных ФГБУ «Заповедники Таймыра» по состоянию на 1 апреля 2025 года (исходящий от 10.04.2024 № 09/220), численность овцебыка в заповедниках «Таймырский» и «Большой Арктический» составляет в общей сложности 2400-2600 особей. На территории заказника «Пуринский» овцебык встречается очень редко, отмечаются единичные нерегулярные заходы.

В результате анализа объединённых данных Заповедников Таймыра и СФУ полученных в период 2017-2024 гг., учеными СФУ сделаны следующие выводы:

1. Общая численность таймырской популяции овцебыка, вероятно, составляет 7-7,2 тыс. особей. В необследованной области распространения таймырской популяции овцебыка численность рассчитывалась исходя из плотности населения, определенной на периферийных участках и скорректированной по данным встречаемости овцебыков в необследованных районах.

2. Современная численность овцебыка на Западном Таймыре пока остается низкой, в основном там встречаются единичные особи взрослых самцов.

3. Полученные сведения о встрече в последние 4 года семейных групп овцебыков в долине р. Пясина указывают на положительную тенденцию к расселению вида в западную часть полуострова.

Овцебык – биологический ресурс, значимый, в первую очередь, для КМНС и может быть использован для формирования и развития традиционного промысла, сохранения культуры таймырских этносов, а также стать источником повышения их благосостояния. Следует заметить, что если в начале акклиматизации местное население не охотилось на овцебыка, то в последующем ситуация изменилась. Так, в 2001 г. после официального открытия спортивной и любительской охоты, резко увеличился и браконьерский отстрел овцебыка, который вместе с официально выделяемым лимитом, мог составлять до 100 особей ежегодно.

В последние два десятилетия отрицательно влияют на воспроизводство погодно-климатические условия (увеличение мощности снегового покрова, осенние и весенние оттепели с образованием ледяной корки и др.) и естественная смена растительного покрова на пастбищах.

Специалисты, изучающие таймырскую популяцию овцебыка отмечают, что при снижении лимита добычи дикого северного оленя на Таймыре заметно возрастает охотничий пресс на популяцию овцебыка. Практически все овцебыки, встречаемые человеком в окрестностях населенных пунктов, факторий и промысловых точек на Таймыре, добываются. Кроме ужесточения контроля, необходимо проводить разъяснительную работу о значении сохранения этого вида как важного элемента экосистем Арктики. Следует разработать комплексную программу по изучению и сохранению ключевых местообитаний вида и стратегию рационального использования ресурсов овцебыка для экономического и социального развития региона.

Если общая численность овцебыка на полуострове Таймыр составляет около 7,2 тыс. особей, часть из которых (2,4-2,6 тыс. особей) обитает на территории федеральных ООПТ, то, условно, численность овцебыка на общедоступных охотничьих угодьях оцениваем в 4,6 тыс. особей.

С учетом утвержденного норматива допустимого изъятия (от 3 до 5 %) максимально возможная квота добычи овцебыка составляет 230 особей. 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 2025-2026 годов в объеме минимального значения норматива допустимого изъятия (3 %) - 138 особей.

В сезон охоты 2024-2025 годов утвержденный лимит добычи овцебыка составлял 50 особей, выдано 18 разрешений, добыто 14 взрослых особей: 12 самцов и 2 самки. Освоение лимита составило 28 %.

## **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 с 2012 по 2022 годы (по данным визуального учета)*

ООО «Иджир» запрошено к добыче в сезоне охоты 2025-2026 годов 47 особей козерога (3,4 % от численности).

Установленный норматив допустимого изъятия сибирского горного козла независимо от плотности населения – от 3 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 47 особей, выдано 42 разрешения, добыто 42 взрослых особи (37 самцов и 5 самок). Освоение лимита составило 89 %.

## **Соболь**

По данным государственного мониторинга охотничьих ресурсов и среды их обитания численность соболя в охотничьих угодьях края по состоянию   
на 1 апреля 2025 года составила 443967 особей. По сравнению с прошлым годом значение показателя снизилось на 7 % (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 с 2012 по 2025 годы

На сезон охоты 2025-2026 годов поступило заявок на установление квот добычи соболя от охотпользователей на 92301 особь (на 3 % больше, чем в прошлом году).

Максимально допустимый объем добычи соболя, рассчитанный на основании утвержденного норматива допустимого изъятия – 153017 особей.

Проектом предлагается лимит добычи соболя в количестве 150779 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 | 167090 | 58421 | 35 |
| 2 | Закрепленные | 270605 | 92358 | 34 |
| 3 | Всего | 437695 | 150779 | 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 2024-2025 годов утвержденный лимит добычи соболя составлял 161990 особей, добыто 115283 особей (71 %).

## Рысь

По данным государственного мониторинга охотничьих ресурсов и среды их обитания численность рыси в охотничьих угодьях края по состоянию   
на 1 апреля 2025 года составила 2012 особей. По сравнению с прошлым годом численность осталась на прежнем уровне (рисунок 20).

Рисунок 20. Динамика численности рыси в Красноярском крае с 2012 по 2025 годы

Среднемноголетняя численность рыси в крае за период с 2012 по 2025 годы составляет 874 особи.

Скачок численности рыси в 2024 году 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»).

В текущем году поступило заявок на установление квот добычи рыси от охотпользователей в количестве 59 особей (на 16 % больше, чем в прошлом году).

Проектом предлагается лимит добычи рыси в количестве 82 особей, что составило 5,3 % от численности (\*):

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Категории охотничьих угодий  и иные территории | Численность, особей \* | Проект лимита добычи | |
| Всего | в % от численности |
|
| 1 | Общедоступные | 817 | 26 | 3,2 |
| 2 | Закрепленные | 720 | 56 | 7,8 |
| 3 | Всего | 1537 | 82 | 5,3 |

\* - 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 2024-2025 годов при установленном лимите 59 особей добыто 27 особей (46 %), что на 35 % больше, 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 2025 года составила 25391 особь, по сравнению с прошлым годом численность снизилась на 2 % (рисунок 21).

На территории северных районов края (Туруханского, Эвенкийского и Таймырского Долгано-Ненецкого районов) обитает около 27 % населения бурого медведя (6,8 тыс. особей), в южной части края - 73 % (18,6 тыс. особей).

Учет бурого медведя в крае проводился в соответствии с методикой Пажетнова В., Пажетнова С. (Сборник методических рекомендаций по учету численности объектов животного мира на территории Красноярского края, Красноярск, 2010 г.) в мае-июне 2024 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 с 2012 по 2025 годы*

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 2024 году министерством принято 53 решения о регулировании численности бурого медведя (на 31 больше, чем в 2023 году), обезврежено 38 особей (в два раза больше, чем в 2023 году), представляющих угрозу нанесения ущерба здоровью граждан.

От охотпользователей края поступило заявок на установление квот добычи бурого медведя в сезоне охоты 2025-2026 годов в объеме 2455 особей (на 1 % меньше, чем в прошлом году).

Проектом предлагается лимит добычи бурого медведя в количестве 4616 особей, что составило 19 % от численности (\*):

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Категории охотничьих угодий  и иные территории | Численность, особей \* | Проект лимита добычи | |
| Всего | в % от численности |
|
| 1 | Общедоступные и иные территории | 7068 | 2054 | 29 |
| 2 | Закрепленные | 17332 | 2562 | 15 |
| 3 | Всего | 24400 | 4616 | 19 |

\* - 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 2574 особей (на 36 %).

В сезоне охоты 2024-2025 годов при лимите 4558 особей, за осенний срок охоты добыто 290 медведей (224 самцов и 66 самок), освоение лимита составило 6 %. На момент разработки настоящих материалов выдача разрешений на добычу медведей на весенний период охоты 2025 года продолжается. Полные сведения о количестве добытых медведей в сезоне охоты 2024-2025 годов поступят в министерство в сентябре 2025 года. По результатам сезона охоты 2023-2024 годов лимит 4779 особей освоен на 15 %, добыто 712 особей медведя (выдано 2243 разрешения, 32 % из них возвращено закрытыми), что на 62 % больше, 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. (Антропогенные потери ресурсов животных и их оценка. Учебное пособие, 1996 г.). Численность барсука составила 33661 особь. Небольшое количество охотпользователей края провели учет численности барсука в мае-июне 2024 года. По данным государственного мониторинга охотничьих ресурсов и среды их обитания по состоянию на 1 апреля 2025 года численность барсука составила 34750 особей, по сравнению с 2024 годом значение показателя увеличилась на 2 %. Последние 6 лет отмечается положительная динамика численности барсука (рисунок 22).

Рисунок 22. Динамика численности барсука в Красноярском крае с 2012 по 2025 годы

Поступило заявок на установление квот добычи барсука от охотпользователей на 2127 особей (на 10 % больше, чем в прошлом году).

Проектом предлагается лимит добычи барсука в количестве 2816 особей, 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 | 26921 | 2116 | 8 |
| 3 | Всего | 34030 | 2816 | 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 530 особей (на 16 %).

В прошедшем сезоне охоты утвержденный лимит добычи барсука составлял 2621 особь, добыто 896 барсуков (34 % от лимита), что на 41 % больше, 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 образована 31 территория традиционного природопользования коренных малочисленных народов Российской Федерации местного значения общей площадью 4632,4 тыс. га.

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.

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

## **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.

# Раздел 2. Предварительные материалы оценки воздействия на окружающую среду намечаемой хозяйственной деятельности

# Сведения о заказчике с указанием наименования юридического лица, адреса в пределах места нахождения юридического лица, телефона, адреса электронной почты (при наличии), факса (при наличии), фамилии, имени, отчества (при наличии) индивидуального предпринимателя, физического лица, телефона и адреса электронной почты (при наличии) контактного лица заказчика

Сведения о заказчике (исполнителе) проведения работ по оценке воздействия на окружающую среду, подготовки документации по планируемой хозяйственной и иной деятельности и предоставляющем документацию на экологическую экспертизу:

наименования юридического лица: министерство природных ресурсов и лесного комплекса Красноярского края (ОГРН 1162468093952,   
ИНН 2463102814);

юридический адрес: 660036, Красноярский край, г. Красноярск, ул. Академгородок, д. 50 «А»;

адрес в пределах места нахождения: г. Красноярск, ул. Карла Маркса, д. 78 «Б», этаж 6, каб. 6-01 (приемная);

телефон, адрес электронной почты: 8 (391) 290-74-10 (приемная), priem@minles.ru;

фамилия, имя, отчество, телефон и адрес электронной почты 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. 8 (391) 227-62-08, [ohotnadzor24@mprlk.krskcit.ru](mailto:ohotnadzor24@mprlk.krskcit.ru).

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

Наименование планируемой (намечаемой) хозяйственной и иной деятельности и планируемое место ее реализации: добыча охотничьих ресурсов на территории Красноярского края в сезоне охоты 2025-2026 годов в пределах планируемого лимита добычи.

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.

Наименование и характеристика обосновывающей документации (проектная или иная документация):

Материалы, обосновывающие намечаемую хозяйственную и иную деятельность в связи с реализацией объекта экологической экспертизы – проекта указа Губернатора Красноярского края «Об утверждении лимита добычи охотничьих ресурсов на территории Красноярского края в сезоне охоты 2025-2026 годов», содержащие оценку воздействия на окружающую среду намечаемой хозяйственной деятельности.

Материалы, обосновывающие объемы (лимиты, квоты) добычи охотничьих ресурсов на территории Красноярского края в сезоне охоты 2025-2026 годов являются объектом региональной государственной экологической экспертизы согласно статье 20 Федерального закона от 24 апреля 1995 года № 52-ФЗ «О животном мире» и статье 12 Федерального закона от 23 ноября 1995 года № 174-ФЗ «Об экологической экспертизе».

Лимит добычи охотничьих ресурсов на территории Красноярского края в сезоне охоты 2025-2026 годов является проектом документа в области охраны окружающей среды и природопользования, утверждаемого указом Губернатора Красноярского края.

Состав и содержание материалов, предоставляемых на государственную экологическую экспертизу установлены требованиями статьи 14 Федерального закона от 23 ноября 1995 года № 174-ФЗ «Об экологической экспертизе», Порядком проведения оценки воздействия на окружающую среду, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 28 ноября 2024 года № 1644 «О порядке проведения оценки воздействия на окружающую среду» (вместе с «Правилами проведения оценки воздействия на окружающую среду»), пунктом 25 приказа Минприроды России от 08.05.2024 № 283 «Об утверждении перечня документации, документов, материалов и заключений, представляемых в составе документов и (или) документации на государственную экологическую экспертизу по объектам государственной экологической экспертизы».

# Результаты и материалы исследований по оценке воздействия на окружающую среду, проведенных с учетом альтернатив реализации, целей деятельности, способов их достижения

## Определение характеристик планируемой хозяйственной и иной деятельности и возможных альтернативных вариантов ее реализации

## А) Цель реализации планируемой хозяйственной и иной 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.

## Б) Описание планируемой хозяйственной и иной деятельности, включая альтернативные варианты реализации планируемой хозяйственной и иной деятельности

Охота – это традиционный вид природопользования в Красноярском крае. В крае зарегистрировано 272 юридических лица и индивидуальных предпринимателя, осуществляющих на основании охотхозяйственных соглашений и долгосрочных лицензий виды деятельности в области ведения охотничьего хозяйства и предоставляющих услуги в этой сфере, в том числе 31 община коренных малочисленных народов Севера.

Площадь охотничьих угодий в крае составляет 218,3 млн. га, в том числе по состоянию на 01.04.2025 площадь закрепленных охотничьих угодий – 80,5 млн. га, площадь общедоступных охотничьих угодий – 137,8 млн. га. В государственном охотхозяйственном реестре числятся 130,2 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 природных ресурсов и лесного комплекса 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 подготовки, принятия документа об утверждении лимита добычи охотничьих ресурсов, внесения в него изменений и требований к его содержанию и составу, утвержденным приказом Минприроды России от 27.11.2020 № 981 (в редакции от 26.09.2022) (далее – Порядок № 981) и приказом Минприроды России от 27.01.2022 № 49 (ред. от 29.09.2023) «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).

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 – 4606 особей (5,5 % от численности),

благородный олень (марал) – 2049 особи (8,3 %),

косуля сибирская - 5517 особей (10,5 %),

кабарга – 2429 особей (4,9 %),

дикий северный олень (лесной) – 4135 особей (7,5 %),

дикий северный олень (тундровый) – 3816 особей (3,0 %),

овцебык – 138 особей (3,0 %),

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

соболь – 150779 особей (34,4 %),

рысь – 82 особей (5,3 %),

бурый медведь – 4616 особей (18,9 %),

барсук – 2816 особей (8,3 %).

Добыча охотничьих ресурсов на территории Красноярского края в сезоне охоты 2025 – 2026 годов будет осуществляться под контролем федеральных государственных охотничьих инспекторов министерства природных ресурсов и лесного комплекса Красноярского края в части соблюдения охотниками требований 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).

## Анализ состояния территории и (или) акватории в пределах намеченных участков реализации планируемой хозяйственной и иной деятельности и территории и (или) акватории, на которые может оказать воздействие планируемая хозяйственная и иная деятельность

Район реализации планируемой хозяйственной и иной деятельности – все охотничьи угодья 44 муниципальных образований и 4 городских округов Красноярского края, а также и 4 ООПТ краевого значения, на территории которых режимом охраны не запрещено осуществление охоты. Протяженность территории края от берегов Северного Ледовитого океана до горных районов Южной Сибири (Западный Саян) составляет почти 3000 километров. Общая площадь охотничьих угодий в крае составляет 218,3 млн. га.

Территория Красноярского края характеризуется большим разнообразием природно-климатических условий благодаря расположению в различных природных зонах (от арктических пустынь и тундр на севере региона и до лесостепей и степей в южной его части).

Указом Губернатора Красноярского края от 31.12.2019 № 362-уг (ред. от 08.08.2024) утверждена Схема размещения, использования и охраны охотничьих угодий на территории Красноярского края (далее – Схема охотничьих угодий Красноярского края).

## Состояние окружающей среды, в том числе компонентов природной среды, природных, природно-антропогенных и антропогенных объектов

Актуальные сведения о качестве природной среды, состоянии природных ресурсов края и природоохранной деятельности на территории края содержатся в Государственном докладе «О состоянии и охране окружающей среды в Красноярском крае в 2023 году» (далее – Доклад).

Содержание Доклада отражает результаты наблюдений за состоянием атмосферного воздуха, поверхностных и подземных вод, почв и земельных ресурсов, растительного и животного мира. В Докладе отражены климатические особенности года, экологическая ситуация в городах и районах края, состояние особо охраняемых природных территорий; наглядно показаны экологические последствия влияния различных видов экономической деятельности, техногенных аварий и опасных природных явлений.

## Физико-географические, природно-климатические, геологические и гидрогеологические, гидрографические, почвенные условия

Физико-географическое описание территории Красноярского края приведено в разделе 1 Схемы охотничьих угодий Красноярского края:

1.1. Климатические условия

1.2. Характер рельефа

1.3. Преобладающие типы почв и их распределение

1.4. Гидрографическая сеть

1.5. Растительный покров

1.6. Животный мир

## Социально-экономическая ситуация в районе реализации планируемой хозяйственной и иной деятельности

Социально-экономическая характеристика Красноярского края приведена в разделе 2 Схемы охотничьих угодий Красноярского края.

## Имеющиеся прямые, косвенные и иные воздействия на окружающую среду и (или) отдельные компоненты природной среды, природные, природно-антропогенные, антропогенные объекты и характеристика указанных воздействий.

Характер и интенсивность антропогенного воздействия на охотничьи ресурсы и среду их обитания в Красноярском крае приведены в подразделе 2.3 Схемы охотничьих угодий Красноярского края.

Для проведения оценки антропогенной нагрузки были проанализированы данные государственной статистики о численности населения за 2021 год, сведения о наличии и распределении земель Красноярского края по данным Управления Росреестра по Красноярскому краю, сведения о численности охотников, Государственный доклад о состоянии и охране окружающей среды в Красноярском крае в 2019, 2020, 2021 годах, Схема территориального планирования Красноярского края.

Комплексная оценка антропогенной нагрузки по муниципальным образованиям Красноярского края проведена по 8 основным показателям.

Характеристика размещения и состояния использования охотничьих угодий и иных территорий, являющихся средой обитания охотничьих ресурсов приведены в разделе 3 Схемы охотничьих угодий Красноярского края, в том числе комплексная качественная оценка элементов среды обитания охотничьих ресурсов с учетом биотических, абиотических и антропогенных факторов, влияющих на распространение и жизнедеятельность охотничьих ресурсов, содержащая графический материал, отражающий ареалы обитания охотничьих ресурсов и площади указанных элементов среды обитания, пригодных для обитания охотничьих ресурсов, повидовые бонитеты охотничьих ресурсов и ареалы обитания охотничьих видов животных на территории Красноярского края.

# Выявление возможных прямых, косвенных и иных (экологических и связанных с ними социальных и экономических) воздействий планируемой хозяйственной и иной деятельности на окружающую среду (включая земли, недра, почвы, поверхностные и подземные воды, атмосферный воздух, растительный, животный мир и иные организмы, природные, природно-антропогенные и антропогенные объекты, вопросы водопотребления и водоотведения, воздействие отходов производства и потребления, физические факторы воздействия, возможные аварийные ситуации и воздействие на окружающую среду при аварийных ситуациях) с учетом альтернатив и их оценку, включая оценку возможного трансграничного воздействия в соответствии с международными договорами Российской Федерации в области охраны окружающей среды, а также прогноз изменения состояния окружающей среды, в том числе компонентов природной среды, природных, природно-антропогенных и антропогенных объектов, при реализации планируемой хозяйственной и иной деятельности

В целом, любая хозяйственная деятельность предполагает следующие возможные виды воздействия на окружающую среду:

воздействие на атмосферный воздух;

воздействия на поверхностные водные объекты, геологическую среду и

подземные воды;

воздействие на почвы, растительный мир;

воздействие на животный мир.

По оценке разработчика настоящих материалов, планируемая 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 труднодоступных 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 проектируемого лимита прогнозируемый максимальный объем легальной добычи составит по косуле сибирской – около 4000 особей, лосю - около 2600 особей, благородного оленя – около 800 особей, лесного северного оленя – около 2000 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.

# Анализ прямых, косвенных и иных (экологических и связанных с ними социальных и экономических) последствий на основе комплексных исследований прогнозируемых воздействий на окружающую среду и их последствий, выполненных с учетом взаимосвязи различных экологических, социальных и экономических факторов, а также оценку достоверности прогнозируемых последствий планируемой хозяйственной и иной деятельности

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

# Определение мероприятий, предотвращающих и (или) уменьшающих негативные воздействия на окружающую среду, оценку их эффективности и возможности реализации

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 2025-2026 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. Обеспечение осуществления производственного охотничьего контроля в закрепленных охотничьих угодьях края (на 30.04.2025 действует 515 удостоверений производственного охотничьего инспектора);
3. Контроль за соблюдением режимов охраны объектов животного и растительного мира в особо охраняемых природных территориях краевого значения
4. Усиление мер по контролю за оборотом продукции охоты (шкур соболя, мяса и пантовой продукции дикого северного оленя, струи кабарги и других дериватов);
5. Осуществление мероприятий, предусмотренных Дорожной картой по сохранению и рациональному использованию таймырской популяции дикого северного оленя на 2025-2028 годы;
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. В закрепленных и общедоступных охотничьих угодьях Красноярского края осуществление контроля за соблюдением охотниками запрета охоты в зонах охраны охотничьих ресурсов;
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.

Данные государственного мониторинга охотничьих ресурсов свидетельствуют о благополучном состоянии популяций охотничьих ресурсов в Красноярском крае (за исключением северных районов края, на территории которых численность копытных животных снижается в условиях действия статьи 19 Закона об охоте, когда охота осуществляется вне лимита добычи). Последние годы в крае фиксируется максимальная численность основных видов копытных животных за все годы наблюдений. Вместе с тем, планируемые лимиты добычи на сезон охоты 2025-2026 годов ниже лимитов прошедшего сезона охоты по лосю на 6 %, благородному оленю – на 3 %, по кабарге лимит остался на уровне прошлого сезона охоты, увеличился только лимит добычи косули сибирской на 9 % в связи с объективными данными о росте ее численности.

В связи с чем, предусмотренные мероприятия по предотвращению или смягчению возможных негативных последствий для эксплуатируемых популяций охотничьих животных от намечаемой хозяйственной деятельности показали свою эффективность за прошедший период. Предполагается, что и на предстоящий период охоты они будут являться достаточными для выполнения целей по сохранению охотничьих ресурсов.

# Предложения по мероприятиям производственного экологического контроля, мониторинга (наблюдения за состоянием) окружающей среды с учетом этапов подготовки и реализации планируемой хозяйственной деятельности

В целях проверки выполнения требований в области охоты и сохранения охотничьих ресурсов, в том числе соблюдения Правил охоты и Параметров осуществления охоты, норм в области охоты и сохранения охотничьих ресурсов на территории закрепленных охотничьих угодий Красноярского края в соответствии с приказом Минприроды России от 30.08.2023 № 558 «Об утверждении Порядка осуществления производственного охотничьего контроля и о внесении изменений в некоторые приказы Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации по вопросам осуществления производственного охотничьего контроля» юридическими лицами или индивидуальными предпринимателями, заключившими охотхозяйственные соглашения, осуществляется производственный охотничий контроль.

Так, за 2024 год и прошедший период 2025 года от охотпользователей поступило для возбуждения административного производства в отношении нарушителей Правил охоты и Параметров осуществления охоты 224 сообщения и актов, составленных производственными охотничьими инспекторами, по которым к административной ответственности по состоянию на 30.04.2025 привлечено 209 нарушителей. Также за указанный период производственными охотничьими инспекторами выявлено 5 фактов незаконной охоты, совершенной на копытных животных, по которым правоохранительными органами возбуждены уголовные дела по ст. 258 УК РФ.

На территории Красноярского края в соответствии с 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) осуществляется государственный мониторинг охотничьих ресурсов, который 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.

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.

# Выявление неопределенностей в определении воздействий планируемой хозяйственной и иной деятельности на окружающую среду, разработку по решению заказчика рекомендаций по проведению исследований последствий реализации планируемой хозяйственной и иной деятельности, эффективности выбранных мер по предотвращению и (или) уменьшению негативного воздействия, а также для проверки сделанных прогнозов (послепроектного анализа) реализации планируемой хозяйственной и иной деятельности.

При проведении оценки воздействия на окружающую среду и достоверности прогнозируемых последствий планируемой (намечаемой) деятельности неопределенностей в определении воздействий не выявлено.

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.

# 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.

# Сведения о выявлении и учете (с обоснованиями учета или причин отклонения) общественного мнения при принятии заказчиком (исполнителем) решений, касающихся планируемой хозяйственной и иной деятельности

В рамках проведения общественных обсуждений по объекту государственной экологической экспертизы по документации: «Материалы, обосновывающие лимит и квоты добычи охотничьих ресурсов на территории Красноярского края в сезоне охоты 2025-2026 годов» инициативы от граждан о проведении слушаний не поступало.

Замечания и предложения в письменной форме принимались министерством природных ресурсов и лесного комплекса Красноярского края на адрес электронной почты [denv@mprlk.krskcit.ru](mailto:denv@mprlk.krskcit.ru) в период с 21 апреля по 20 мая 2025 года.

Протокол общественных обсуждений от 23.05.2025 с таблицей учета замечаний и предложений 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.

В ходе общественных обсуждений в адрес заказчика (исполнителя) поступило следующее замечание по объекту общественных обсуждений:

Верещагин Александр Вячеславович (дата рождения: 06.06.1984, место жительства (прописки): Ямало-Ненецкий АО, г. Новый Уренгой, ДНТ ЛИРА, ул. Уютная, д. 38, тел. +7(922) 093-30-30, [svereshagin@mail.ru](mailto:svereshagin@mail.ru)): *«Проект указа не содержит лимитов по лимитируемым видам на ООУ Туруханского района, в том числе по таким видам как Лось, ДСО»*.

Ответ заказчика (исполнителя) о мотивированном отклонении замечания:

*«Квоты добычи видов охотничьих ресурсов в сезоне охоты 2025-2026 годов в проекте указа Губернатора Красноярского края для общедоступных охотничьих угодий Туруханского района не установлены на основании пункта 13.5 Порядка подготовки, принятия документа об утверждении лимита добычи охотничьих ресурсов, внесения в него изменений и требований к его содержанию и составу, утвержденному приказом Минприроды России от 27.11.2020 № 981, в связи с отсутствием в данных государственного мониторинга охотничьих ресурсов и среды их обитания сведений о численности охотничьих ресурсов в отношении общедоступных охотничьих угодий Туруханского района».*

При этом предмета разногласий между общественностью и заказчиком (исполнителем) работ по оценке воздействия на окружающую среду не выявлено.

Других замечаний и предложений в период общественных обсуждений от заинтересованной общественности в адрес заказчика (исполнителя) для рассмотрения не поступало.

Общественные обсуждения по объекту государственной экологической экспертизы по документации: «Материалы, обосновывающие лимит и квоты добычи охотничьих ресурсов на территории Красноярского края в сезоне охоты 2025-2026 годов» признаны состоявшимися. Основания против осуществляемой деятельности отсутствуют.

# Результаты оценки воздействия на окружающую среду

Оценка воздействия на окружающую среду намечаемой хозяйственной деятельности выполнена по объекту государственной экологической экспертизы: «Материалы, обосновывающие объемы (лимиты, квоты) добычи охотничьих ресурсов на территории Красноярского края в сезоне охоты 2025-2026 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.

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.