



МИНИСТЕРСТВО ОХРАНЫ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ  
КИРОВСКОЙ ОБЛАСТИ

П Р И К А З

10.06.2019

№ 120

г. Киров

Об утверждении заключения экспертной комиссии государственной  
экологической экспертизы

В соответствии со ст. 18 Федерального закона от 23.11.1995 № 174-ФЗ «Об экологической экспертизе» и на основании Положения о министерстве охраны окружающей среды Кировской области, утвержденного постановлением Правительства Кировской области от 24.08.2015 № 56/535,

П Р И К А З Ы В А Ю:

1. Утвердить прилагаемое заключение государственной экологической экспертизы по проектной документации «Материалы, обосновывающие лимиты и квоты добычи охотничьих ресурсов на территории Кировской области в период с 01.08.2019 до 01.08.2020», подготовленное экспертной комиссией на основании приказа министерства охраны окружающей среды Кировской области от 20.05.2019 № 100 «О государственной экологической экспертизе», устанавливающее соответствие документации экологическим требованиям, установленным техническими регламентами и законодательством в области охраны окружающей среды.

2. Установить срок действия указанного заключения с 01.08.2019 до 01.08.2020.

Заместитель министра охраны  
окружающей среды Кировской области

О.В. Женихова

Визы

Е.Г. Сыкчина



**МИНИСТЕРСТВО ОХРАНЫ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ КИРОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ГОСУДАРСТВЕННАЯ ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ ЭКСПЕРТИЗА**

610002 г. Киров,  
ул. Красноармейская, 17  
Телефон 64-52-01

Утверждено приказом министерства охраны  
окружающей среды Кировской области  
№ 120 от 10 июня 2019 г.

**Срок действия: летне-осенне-зимний  
охотничьи сезоны 2019-2020 гг. и весенний  
охотничий сезон 2020 г. (с 01.08.2019 по  
01.08.2020)**

**Заключение**

**экспертной комиссии государственной экологической экспертизы по  
документации по объекту «Материалы, обосновывающие лимиты и квоты  
добычи охотничьих ресурсов на территории Кировской области в период с  
01.08.2019 до 01.08.2020»**

Экспертная комиссия, утвержденная приказом министерства охраны окружающей среды Кировской области от 20.05.2019 № 100, в составе:

Руководитель экспертной комиссии	В.В. Ширяев	Ведущий научный сотрудник ФГБНУ Всероссийский НИИ охотничьего хозяйства и звероводства им. проф. Б.М. Житкова, д.б.н.
Ответственный секретарь, член экспертной комиссии	Е.Г. Сыкчина	главный специалист-эксперт управления охраны окружа- ющей среды и государствен- ной экологической экспер- тизы министерства охраны окружающей среды Киров- ской области
Член экспертной комиссии	В.Н. Пиминов	старший научный сотрудник ФГБНУ Всероссийский НИИ охотничьего хозяйства и звероводства им. проф. Б.М. Житкова, к.б.н.
Член экспертной комиссии	Н.В. Харитонова	заместитель начальника управления охраны окружа- ющей среды и государствен- ной экологической экспер- тизы министерства охраны окружающей среды Киров- ской области
Член экспертной комиссии	О.В. Измайлова	консультант управления охраны окружающей среды и государственной экологи- ческой экспертизы мини- стерства охраны окружа- ющей среды Кировской области



рассмотрела документацию по объекту «Материалы, обосновывающие лимиты и квоты добычи охотничьих ресурсов на территории Кировской области в период с 01.08.2019 до 01.08.2020», представленную Управлением охраны и использования животного мира министерства лесного хозяйства Кировской области.

### **1. На рассмотрение представлены:**

1.1. Материалы, обосновывающие лимиты и квоты добычи охотничьих ресурсов на территории Кировской области в период с 01.08.2019 до 01.08.2020 – 31 стр.

1.2. Квоты добычи лося в отношении каждого охотничьего угодья на территории Кировской области на период с 01 августа 2019 года до 01 августа 2020 года (приложение № 1) - 15 стр.

1.3. Квоты добычи бурого медведя в отношении каждого охотничьего угодья на территории Кировской области на период с 01 августа 2019 года до 01 августа 2020 года (приложение № 2) - 18 стр.

1.4. Квоты добычи рыси в отношении каждого охотничьего угодья на территории Кировской области на период с 01 августа 2019 года до 01 августа 2020 года (приложение № 3) - 9 стр.

1.5. Квоты добычи барсука в отношении каждого охотничьего угодья на территории Кировской области на период с 01 августа 2019 года до 01 августа 2020 года (приложение № 4) - 16 стр.

1.6. Квоты добычи выдры в отношении каждого охотничьего угодья на территории Кировской области на период с 01 августа 2019 года до 01 августа 2020 года (приложение № 5) - 8 тр.

1.7. Численность лимитируемых видов охотничьих ресурсов на территории Кировской области по состоянию на 01.04.2019 согласно данным мониторинга охотничьих ресурсов и среды их обитания (приложение № 6) – 10 стр.

1.8. Постановление администрации г. Кирова от 20.03.2019 № 639-п

«Об организации общественных обсуждений в форме общественных слушаний по объектам государственной экологической экспертизы «Материалы, обосновывающие лимиты и квоты добычи охотничьих ресурсов на территории Кировской области в период с 01.08.2019 до 01.08.2020» с «Планом мероприятий по проведению общественных обсуждений в форме общественных слушаний по объектам государственной экологической экспертизы» по данным материалам - 3 стр.

1.9. Скриншот страницы сайта Администрации г. Кирова о размещении материалов общественных обсуждений в форме общественных слушаний по объектам государственной экологической экспертизы «Материалы, обосновывающие лимиты и квоты добычи охотничьих ресурсов на территории Кировской области в период с 01.08.2019 до 01.08.2020». – 1 с.

1.10. Протокол общественных обсуждений в форме общественных слушаний по объекту государственной экологической экспертизы «Материалы, обосновывающие лимиты и квоты добычи охотничьих ресурсов в Кировской области в период с 01.08.2019 до 01.08.2020» от 25.04. 2019 – с листом регистрации участников общественных слушаний – 7 стр.

1.11. Письмо Управления ветеринарии Кировской области от 26.04.2019 №17718-52-01-14п «О согласовании проекта лимитов и квот добычи охотничьих ресурсов».

## **2. Общая оценка представленных материалов.**

«Материалы, обосновывающие лимиты и квоты добычи охотничьих ресурсов на территории Кировской области в период с 01.08.2019 по 01.08.2020» (далее – Материалы...) изложены на 31 странице и включают 10 таблиц, 4 рисунка и список использованной литературы (из 18 источников).

В виде приложений к «Материалам...» подготовлены таблицы с квотами добычи охотничьих ресурсов (лось, медведь, рысь, барсук и выдра) на территории области в разрезе отдельных охотничьих угодий (охотпользователей) в сроки добывания 2019-2020 годов (с указанием



площади обитания охотничьего ресурса, его численности и плотности населения в расчете на 1000 га; для лося приведена разбивка квот на взрослых, в том числе самцов в период гона, и сеголетков) (приложения №№ 1-5).

Краткое содержание «Материалов ...»:

В «Основных положениях» (раздел 1) приведен перечень законодательных актов, которые послужили основой для определения лимитов и квот добычи лимитируемых видов охотничьих животных на территории области.

В разделе 2 указан перечень методов учета, использованных для определения плотности населения и численности лимитируемых видов охотничьих животных. Здесь же приведены данные их численности в области лося и рыси за последние 5 лет (2015-2019 гг.), а медведя, выдры и барсука за 4 года. Проведены учеты на территории угодий общего пользования.

Отмечено, что численность лося, медведя и барсука в последние годы находится на относительно стабильном уровне в пределах естественных колебаний, но имеет тенденцию к росту, численность выдры и рыси растет. Следует отметить, что, как и в предыдущем году, в 2019 г. была проведена оценка качества и достоверности зимних учетных работ у охотпользователей; при этом было проверено 5,1% пройденных маршрутов ЗМУ. Была осуществлена проверка и 23 охотпользователей, которые представили сомнительные данные по численности лосей. Также отмечено, что ресурсы лося и медведя осваиваются практически на всей площади обитания данных видов, у выдры же эксплуатируемая часть популяции составляет лишь 66% общего поголовья, у барсука и рыси – соответственно 89% и 81%.

Раздел 3 «Материалов ...» посвящен анализу воздействия различных лимитирующих факторов (погодных условий, кормовой базы, хищников) и оценке гибели животных от различных причин. Отмечено, что погодные условия на территории области в 2018 и 2019 гг. не характеризовались

какими-либо существенными природными аномалиями, способными оказать негативное влияние на благополучие популяций животных и их численность.

Охарактеризовано состояние кормовой базы лимитируемых видов и рассмотрено ее возможное влияние на их численность. При характеристике кормовой базы лося представлены данные по возрастному и породному составу лесов области, показана динамика площадей рубок на землях лесного фонда за период с 2009 по 2018 гг. Отмечено, что зарастание древесно-кустарниковой растительностью заброшенных сельхозугодий в области существенно увеличивает арену жизни лося и других охотничьих животных, в том числе медведя и рыси. С учетом видовых особенностей питания сделан вывод, что состояние кормовой базы лимитируемых видов животных на территории области не является фактором, существенно влияющим на их численность.

Приведены экспертные данные о площадях обитания рассматриваемых видов в области в соответствии с выделенными категориями среды обитания.

Проведена оценка гибели лимитируемых охотничьих животных от хищников (волка и медведя), наездов автотранспорта, легальной охоты и браконьерства. Показана существенная роль волка в общей гибели лосей (от 2,2% до 3,6% от послепромысловой численности копытных), сопоставимая с легальным изъятием и браконьерским отстрелом. Приведены данные по динамике численности волков (с 2012 по 2019 гг.) и данные об их добыче в Кировской области. Оценено влияние хищничества медведя на популяции лося. Представлена информация о зараженности лимитируемых видов трихинеллезом и финнозом. Для лося проведена оценка совокупной смертности за ряд охотничьих сезонов.

Приведены данные об освоении лимитов изъятия (легальной добычи) рассматриваемых видов животных за сезоны с 2016/2017 по 2018/2019 гг.; дан прогноз освоения лимита добычи в сезон 2019/2020 гг. Приведена экспертная оценка нелегальной (браконьерской) добычи лося, выдры и рыси в охотничьем сезоне 2018-2019 гг.



В разделе 4 (как и в предыдущем году) дается оценка возможного воздействия намечаемой деятельности на окружающую среду (природные биоценозы), обоснование деятельности по изъятию охотничьих ресурсов в проектируемых объемах, описываются альтернативные варианты предлагаемых решений, мероприятия для предотвращения или смягчения возможных негативных последствий для эксплуатируемых популяций охотничьих видов животных, а также приведены рекомендации по проведению послереализационного анализа намечаемой хозяйственной деятельности.

Представлена таблица лимитов добычи лося (с разделением на взрослых особей и сеголетков), бурого медведя, рыси, барсука и выдры на территории Кировской области на сезон 2018-2019 гг., а также, как приложения к «Материалам ...», таблицы распределения квот на добычу перечисленных выше видов для каждого охотничьего угодья (то есть в разрезе отдельных охотпользователей) в пределах административных районов области с приведением таких показателей как площадь свойственных угодий, численность и плотность населения животных.

Предложены мероприятия для предотвращения или снижения возможных негативных последствий для эксплуатируемых популяций лимитируемых видов охотничьих животных.

Представленные на экспертизу материалы подготовлены в соответствии с нормативными документами, действующими в области охраны и рационального использования природных охотничьих ресурсов в Российской Федерации (Федеральным законом «Об охоте и о сохранении охотничьих ресурсов и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» от 24.07.2009 №209-ФЗ (ред. от 28.12.2010), Приказом Министерства природных ресурсов РФ от 17.05.2010 №164 «Об утверждении перечня видов охотничьих ресурсов, добыча которых осуществляется в соответствии с лимитами их добычи», Приказом Министерства природных ресурсов РФ от 29.06.2010 №228 «Об утверждении



порядка принятия документа об утверждении лимита добычи охотничьих ресурсов, внесения в него изменений и требований к его содержанию» и Приказом Минприроды РФ от 30.04.2010 №138 (ред. от 20.12.2010) «Об утверждении нормативов допустимого изъятия охотничьих ресурсов и нормативов численности охотничьих ресурсов в охотничьих угодьях». Численность лося и рыси определена в соответствии с «Методическими указаниями по осуществлению органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации переданного полномочия Российской Федерации по осуществлению государственного мониторинга охотничьих ресурсов и среды их обитания методом зимнего маршрутного учета», утвержденными приказом Минприроды РФ №1 от 11.01.2012. Численность медведя, выдры и барсука определена в соответствии с действующими видовыми методиками.

«Материалы ...» подготовлены в соответствии с требованиями ст. 14 Федерального закона «Об экологической экспертизе» от 23.11.1995 №174-ФЗ, Положением об оценке воздействия намечаемой хозяйственной и иной деятельности на окружающую среду в Российской Федерации (приказ Госкомэкологии России от 16.05.2000 №372), Инструкцией по экологическому обоснованию хозяйственной и иной деятельности (приказ Минприроды России от 29.12.1995 №539), письмом Минприроды России от 20.12.2000 №АП-61/6967 «О государственной экологической экспертизе материалов, обосновывающих объемы (лимиты, квоты) изъятия охотничьих животных».

Материалы, представленные на экспертизу, в целом достаточно объективно характеризуют состояние ресурсов лимитируемых видов охотничьих животных (лося, медведя, рыси, барсука и выдры) в Кировской области. Перечислены основные лимитирующие факторы, проанализировано их возможное воздействие на популяции рассматриваемых видов; при необходимости приводится экспертная оценка влияния этих факторов с использованием литературных сведений. В целом полнота материалов, представленных на экспертизу, позволяет положительно оценить как их

общий уровень, так и правомерность предлагаемых решений. Следует отметить, что в «Материалах...», представленных на экологическую экспертизу в текущем году, учтены основные предложения и пожелания экспертной комиссии по «Материалам...» 2018 г.

### **3. Оценка воздействия намечаемой деятельности на окружающую среду.**

Эксплуатация поголовья лимитируемых видов животных (лося, бурого медведя, рыси, барсука и выдры) в пределах предложенных лимитов, их изъятия в целом не должно отрицательно сказаться на состоянии их ресурсов. Предлагаемые объемы добычи не превышают предельных нормативов изъятия, утвержденных Приказом Минприроды РФ №138 от 30.04.2010 «Об утверждении нормативов ...». При этом по некоторым видам (выдре, барсуку, рыси) они существенно ниже максимальных нормативных показателей, что является своего рода гарантией от перепромысла ресурсов этих животных. Например, предлагаемый уровень изъятия по лосю составляет 7,7% от учтенного поголовья (что меньше максимального нормативного показателя, равного 8%), по медведю – 12,0% (предельный норматив – 15%), рыси – 6,7% (предельный норматив – 10%), барсуку – 7,1% (предельный норматив – 10%), выдре – 2,7% (предельный норматив – 5%) от численности. При этом надо учитывать, что устанавливаемые лимиты добычи названных видов осваиваются не полностью. Исходя из официальных данных легальной добычи за последние 3 сезона, уровень освоения лимитов по лосю составлял в пределах 61,8-74,7%, медведю – 23,5-32,6%, рыси – 10,9-20,0%, барсуку – 9,1-17,2% (12,4%), выдре – 9,8-17,6%. Таким образом, в последние годы легальная добыча лося в области находится на уровне 4,7-5,6% от численности, медведя – 3,1-3,8%, рыси – 0,4-1,1%, барсука – около 1%, выдры – менее 1%. С учетом оценки нелегальной добычи доля изъятия животных из популяции составляет по лосю около 11%, выдре - около 6%, рыси – около 5%. По медведю и барсуку оценка величины нелегальной добычи не



приведена.

Исходя из представленных материалов, можно заключить, что состояние ресурсов лимитируемых видов охотничьих животных в Кировской области в последние годы в целом является относительно стабильным или с более или менее выраженной тенденцией роста, а годовые колебания их численности определяются большей частью естественными причинами. Так, за последние пять лет (2015-2019 гг.) ресурсы лося в области изменялись в пределах 22,4-33,0 тыс. особей, медведя – 6,1-6,6, рыси – 0,7-1,3, выдры – 2,2-2,8, барсука – в пределах 3,5-4,0 тыс. особей; при этом численность медведя и барсука можно охарактеризовать как относительно стабильную, лося – как стабильную с позитивным трендом, численность выдры и рыси – как растущую. Показатель роста численности рыси за этот период (88,9%) очевидно завышен; наиболее вероятные причины этого - недостаток учетных данных, в отдельных случаях - завышение показателей встречаемости следов на маршрутах.

#### **4. Предложения, рекомендации.**

4.1. По аналогии с проверкой учетных данных по лосю, проводимой сотрудниками управления, представляется целесообразной организация подобных проверок в отношении медведя. В ряде охотничьих хозяйств численность хищника явно завышена (очевидно, с целью получения необходимых квот). Так, плотность населения его в отдельных хозяйствах, судя по представленным данным, достигает 4,2-5,8 (!) особей на 1000 га. Для контроля можно использовать имеющиеся литературные данные по плотности населения медведя в европейской части страны в угодьях разного бонитета.

4.2. В последующих проектах желательно привести также оценку нелегальной добычи медведя и барсука.

4.3. В таблице 4 не всегда корректно рассчитана площадь среды

обитания отдельных видов животных. В частности, молодняки и кустарники могут являться местообитаниями медведя и барсука.

В целом, «Материалы...», представленные на экологическую экспертизу, подготовлены в соответствии с требованиями, установленными законодательством Российской Федерации в сфере охраны и рационального использования охотничьих ресурсов. Предлагаемые решения по величине изъятия лимитируемых видов охотничьих животных в Кировской области соответствуют имеющимся ресурсам и учитывают их изменения, поэтому могут считаться допустимыми на предстоящий охотничий сезон. Таким образом, лимиты и квоты добычи охотничьих ресурсов (лося, бурого медведя, рыси, выдры и барсука) на территории Кировской области в сроки добывания 2019-2020 годов могут быть реализованы.

## **5. Выводы.**

1. Представленные на экспертизу материалы подготовлены в соответствии с требованиями, установленными законодательством Российской Федерации в сфере охраны и рационального использования охотничьих ресурсов.

2. Предлагаемые решения по уровню воздействия (величине изъятия лимитируемых видов охотничьих животных на территории Кировской области) соответствуют имеющимся ресурсам и учитывают тенденции в динамике их численности, поэтому на предстоящий охотничий сезон могут считаться допустимыми.

3. Лимиты и квоты добычи охотничьих ресурсов (лося, бурого медведя, рыси, выдры и барсука) на территории Кировской области в сроки добывания 2019-2020 годов, установленные на основании «Материалов обосновывающие лимиты и квоты добычи охотничьих ресурсов на территории Кировской области в период с 01.08.2019 до 01.08.2020», возможны к реализации.



Руководитель комиссии:



В.В. Ширяев

Ответственный секретарь,

член комиссии:



Е.Г. Сыкчина

Члены комиссии:



В.Н. Пиминов



Н.В. Харитонова



О.В. Измайлова