

Протокол

по оценке воздействия на окружающую среду устанавливаемых лимитов и квот добычи охотничьих ресурсов в сезон охоты 2017-2018 года на территории Республики Коми

от 11 апреля 2017 г.

г. Вуктыл

Председатель – руководитель администрации городского округа «Вуктыл» - В.Н. Крисанов

Секретарь – экономист отдела по развитию экономики и предпринимательства администрации городского округа «Вуктыл» - Е.В. Морозова

Присутствовали:

заместитель руководителя администрации городского округа «Вуктыл» - Г.Р. Идрисова

военный комиссар Военного комиссариата г. Вуктыл и Вуктыльского района Республики Коми – А.И. Герасимов

инспектор организационного отдела администрации городского округа «Вуктыл» - Я.О. Козубский

От заказчика (Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Коми):

ведущий эксперт государственного казенного учреждения Республики Коми «Охотничий надзор и контроль» (ГКУ РК «Охотнадзор») Министерства природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Коми – Н.Н. Бажуков

От общественности:

председатель правления местной общественной организации «Вуктыльское районное общество охотников и рыболовов» - М.П. Еликов

представитель Территориального отделения общественной организации «Союз женщин Республики Коми по городскому округу «Вуктыл» - Т. Л. Никоненко

член Координационного совета по делам молодежи на территории МО ГО «Вуктыл» - К.А. Стеценко

заместитель председателя Координационного совета общественных объединений религиозных организаций и национальных землячеств на территории МО ГО «Вуктыл»

ПОВЕСТКА ДНЯ:

Оценка представителями общественности муниципального образования городского округа «Вуктыл» возможного воздействия на окружающую среду устанавливаемых лимитов и квот добычи охотничьих ресурсов в сезон охоты 2017-2018 года на территории Республики Коми».

СЛУШАЛИ:

Н.Н. Бажуков – ведущий эксперт государственного казенного учреждения Республики Коми «Охотничий надзор и контроль» (ГКУ РК «Охотнадзор») Министерства природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Коми:

На общественных слушаниях будет рассматриваться вопрос возможного воздействия на окружающую среду устанавливаемых лимитов и квот добычи охотничьих ресурсов в сезон охоты 2017-2018 года на территории Республики Коми

Заказчик – государственное казенное учреждение Республики Коми «Охотничий надзор и контроль» (ГКУ РК «Охотнадзор»).

Способ информирования общественности: сообщение о проведении общественных обсуждений было опубликовано на сайте администрации городского округа «Вуктыл» в разделе «Объявления».

Н.Н. Бажуков - ведущий эксперт ГКУ РК «Охотнадзор» Министерства природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Коми:

Способ информирования общественности: сообщение о проведении общественных обсуждений было опубликовано в газете «Сияние Севера» от «4» апреля 2017 года № 9 (6033).

В период, указанный в объявлении, предложения и замечания в адрес ГКУ РК «Охотнадзор» не поступали.

Основанием для установления норм изъятия объектов животного мира служат данные об их численности, полученные с применением единых методик государственного учета, исполненные Государственным казенным учреждением Республики Коми «Охотничий надзор и контроль» (ГКУ РК «Охотнадзор»).

Для определения численности охотничьих зверей и птиц в Республике Коми ежегодно в общедоступных охотничьих угодьях и на территориях, переданных в пользование юридическим лицам и индивидуальным предпринимателям, проводится зимний маршрутный учет (ЗМУ). Для оценки воздействия на окружающую среду при освоении объемов (квот, лимитов) изъятия охотничьих ресурсов, использованы материалы зимнего маршрутного учета 2015, 2016, 2017 годов, а также проведен анализ динамики численности охотничьих ресурсов за 10 последних лет.

Для расчета прироста популяций копытных и пушных зверей использованы материалы справочника «Нормирование использования ресурсов охотничьих животных» ГНУ Всероссийский научно-исследовательский институт охотничьего хозяйства и звероводства им. Проф. Б.М.Житкова РАСХН.

Предельные нормы добычи по соболу, бурому медведю, лосю и выдре взяты из приказа Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 30 апреля 2010 г. № 138 « Об утверждении нормативов допустимого изъятия охотничьих ресурсов и нормативов численности охотничьих ресурсов в охотничьих угодьях». Согласно этому приказу лимиты и квоты добычи лося разделены на добычу взрослых и сеголетков. Такой подход способствует сохранению репродуктивного ядра популяции лося - взрослых особей, а также сохранению части сеголетков, которые в последующие годы составят основную часть репродуктивной части популяции.

В предлагаемом к установленному объему (квотам, лимитам) изъятия охотничьих ресурсов в сезоне охота 2017-2018 годов этот подход сохранен, и доля сеголетков составляет 20% от общей численности.

Добыча охотничьих зверей определена жестко регламентированными сроками охоты, которые не превышают предельных, установленных Правилами охоты, утвержденными приказом Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 16 ноября 2010 г. № 512.

Кроме того, для оценки воздействия на окружающую среду при освоении объемов (квот, лимитов) изъятия охотничьих ресурсов ГКУ РК «Охотнадзор» анализировались ведомственные материалы фактического использования охотпользователями квот добычи лося, бурого медведя, выдры, соболя и рыси в прошлые охотничьи сезоны.

В 2017 году зимний маршрутный учет проводится, как и в предыдущие четыре года, 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, утвержденного Министерством природных ресурсов и экологии Российской Федерации приказом от 11 января 2012 года №1, (далее - Методические указания).

В соответствии с указанными Методическими указаниями территория Республики Коми с учетом обитания охотничьих животных была поделена на 5 исследуемых территорий: северо-таежная зона и тундра (Интинский, Воркутинский, Усинский, Печорский, Ижемский, Усть-Цилемский районы), западная часть средней зоны (Удорский, Княжпогостский районы, Ухтинский), восточная часть средней зоны (Сосногорский, Вуктыльский, Троицко-Печорский районы), средняя часть средней зоны (Усть-Куломский, Корткеросский, Сыктывдинский, Усть-Вымский районы, город Сыктывкар), южная зона (Прилузский, Сысольский, Койгородский районы). В зависимости от площади исследуемой территории рассчитывалась плановая протяженность маршрутов отдельно для каждого охотничьего угодья.

Всего в ГКУ РК «Охотнадзор» представлено около 631 ведомость зимнего маршрутного учета. При расчетной протяженности маршрутов 5,9 тыс.км фактически

принято в обработку материалы учетов на маршрутах протяженностью 6,3 км. Указанный объем работ при проведении зимних маршрутных учетов в соответствии с указанными Методическими указаниями обеспечивает необходимую для целей государственного учета и мониторинга точность оценки расчетов численности охотничьих животных с допустимой статистической ошибкой не более 10-15%. В обработку приняты материалы только тех учетов, которые проводились с одновременной записью параметров прохождения учетного маршрута на спутниковые навигаторы. При этом, на 83% охваченных маршрутным учетом площадях имеются файлы треков на электронных носителях с характеристиками скоростного режима прохождения маршрута, подтверждающие факт реального прохождения маршрута.

Проведение тропления наследа зверя в соответствии с новыми Методическими указаниями не предусмотрено. Пересчетные коэффициенты для видов охотничьих зверей приведены в приложениях к Методическим указаниям. Пересчетные коэффициенты для птиц рассчитываются в компьютерной программе «Информационная система ведения государственного мониторинга и государственного кадастра объектов животного мира, отнесенных к объектам охоты на территории Республики Коми», написанной в соответствии с алгоритмами Методических указаний.

В текущем году зимний маршрутный учет проведен практически на всей территории Республики Коми. Не провели учет только два охотхозяйства Региональной общественной организации «Коми республиканское общество охотников и рыболовов» (Якшинское и Усть-Цилемское), ООО «Дрофа» и ООО «ЛесИнвест». В отношении ООО «Дрофа» идет работа по расторжению охотхозяйственного соглашения, так как это юридическое лицо с момента его заключения (27.01.2014 г) вообще не приступало к исполнению обязанностей, предусмотренных указанным соглашением. ООО «Лес Инвест» хоть и заключило охотхозяйственное соглашение 12.12.2016 года попыток проведения ЗМУ не предпринимало. Этим хозяйствам выделение квот не предусмотрено.

Конкретные объемы (квоты) добычи охотничьих ресурсов в общедоступных охотничьих угодьях, в охотничьих угодьях юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, определяются (рассчитываются) руководствуясь нормативами допустимого изъятия охотничьих ресурсов и нормативов численности охотничьих ресурсов, утвержденных приказом Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 30 апреля 2010 г. № 138 (далее - Нормативы допустимого изъятия) и в соответствии с Порядком принятия документа об утверждении лимита добычи охотничьих ресурсов и внесения в него изменений, утвержденным приказом Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 29 июня 2010 года № 228 (далее - Порядок).

Расчет численности охотничьих ресурсов, полученный по материалам ЗМУ 2017 года показал, что почти по всем видам охотничьих ресурсов наблюдается положительная динамика. Численность белки увеличилась в 2 раза, песца-в 2,6 раза; горностая стало больше на 30%.

К сожалению, в 2 раза увеличилась численность волка. Хищник продвигается все дальше на север и восток республики. Первоначально миграция этого хищника произошла, по всей вероятности, с приграничных к Республике Коми территорий – Пермского края, Кировской и Архангельской областей. В этих регионах волк давно был «проблемным» хищником.

По нашему мнению, частично с этим связано отсутствие увеличения показателей численности зайца – беляка. Увеличение показателей по зайцу- беляку наблюдается только в северной и восточной части республики. В средней и южной части республики, по-видимому, существует проблема, связанная с инфекционными заболеваниями.

Благоприятные климатические условия выводкового периода 2016 года положительно отразились на численности боровой дичи. Численность тетерева и рябчика увеличилась более чем в 2 раза. Численность глухаря выросла на 36%.

Произошла миграция белой куропатки в среднетаежные районы республики.

На территории охотугодий районов, свойственных для обитания соболя, в текущем году зафиксировано всего одно пересечение соболя. По сведениям специалистов Печоро-Ильчского биосферного заповедника, основного местообитания этого зверька, фактическая

численность соболя достаточно высокая. Но в связи с тем, что в предгорьях Урала в 2016 году был очень большой урожай рябины - соболю мигрировал в эти районы, в зимних условиях недоступных для маршрутного учета.

Лицензии на добычу соболя не востребованы, в охотничьем сезоне 2016-2017 г.г. не выписано ни одной лицензии на этого зверя.

Численность лося увеличилась на 30%. Причем, продолжается миграция лося в северные (Интинский, Печорский, Ижемский, Усть-Цилемский) районы. Также резко увеличилась численность в восточных районах Республики Коми - Вуктыльском и Троицко-Печорском. Можно предположить, что миграция в восточные районы республики связана с увеличением численности волка в соседних административных образованиях и возвращением лося в прежние угодья после пожаров в Вуктыльском и Сосногорском районах в 2014 году.

Если в 2016 году только на территориях 12 районов республики плотность лося была более 1 особи на 1000 га охотничьих угодий, то в 2017 году только в 3 крайних северных районах (Интинском, Воркутинском и Усинском) плотность ниже 1 особи на 1000 га.

Показатели численности дикого северного оленя стабильны. С 2007 года добыча дикого северного оленя в соответствии с распоряжением Правительства Республики Коми была запрещена, а в настоящее время этот объект охоты включен во 2-ое издание (2009) Красной книги Республики Коми.

Лимит добычи охотничьих ресурсов, рассчитывается от фактической численности, полученной только по представленным материалам зимнего маршрутного учета.

Оценка условий обитания охотничьих ресурсов является важным этапом для подготовки обоснования объемов (лимитов, квот) их добычи. Поэтому важно охарактеризовать природные условия обитания охотничьих животных в предыдущего года. Краткая характеристика погодных условий основана на результатах наблюдений Центра гидрометеорологии Республики Коми.

Прошедший 2016 год в нашем регионе оказался очень теплым, особенно на северо-востоке: от Печоры до Воркуты. В Воркуте с января по октябрь отмечался на редкость устойчивый теплый характер погоды. 18 раз был обновлен абсолютный максимум дня. А февраль, июль и сентябрь стали самыми теплыми за весь период инструментальных наблюдений (с 1946 года).

Зима была ранняя, снежная в целом теплая, с морозным периодом только в первой декаде января, февраль был устойчиво теплым. Количество выпавших осадков превысило норму в 1,5-2 раза. Март характеризовался контрастной погодой: в первой декаде преобладала очень теплая погода, с середины месяца наблюдался продолжительный период холодной погоды, местами до -40С. Такая смена очень теплого периода времени на резкие заморозки, провоцирует образование крепкого наста. Образование крепкого наста отрицательно влияет на среду обитания охотничьих ресурсов, увеличивает случаи браконьерства и уничтожение животных хищниками.

Весна наступила рано, 30-31 марта, что раньше средних многолетних дат для крайних южных районов на 1,5 недели, для южных и центральных на 2-3 недели, для северных — на месяц. С 25 апреля, территория республики попала под влияние антициклона из Арктики. Сухой арктический воздух хорошо прогрелся, максимальная температура повышалась до 14...20С. К концу мая максимальная температура воздуха повышалась до 24...28С.

Летний сезон характеризовался преобладанием жаркой погоды и крайне неравномерным распределением осадков по территории. Был небольшой период похолодания, ночью до заморозков, в первой декаде июня. С 1 июля по 25 августа по республике преобладала жаркая погода. На всей территории Коми средняя температура воздуха превышала норму на 3-6С, в отдельные периоды на 10-12С! В столице такой продолжительный теплый период с 1889 года отмечен впервые. Хотя и не было изнуряющей жары 2010 года. Летний период закончился в конце первой декады сентября. Продолжался период 114-116 дней при норме 65-87 дней — в северных и центральных и 95-107 дней — в южных.

Осень также была теплее обычного. Заморозки по территории были редкими и не интенсивными. Переход среднесуточной температуры через 0С в сторону отрицательных значений (начало зимы) произошло 10-11 октября, что близко к средним датам. На юге и в центре такой переход осуществился 22-23 октября, что близко к средним датам, на севере-с 26 октября, что с опозданием на 2 недели.

Годовое количество осадков по территории распределялось неравномерно.

В северных районах за год осадков выпало меньше нормы - 83-89% от нормы. В южных районах сумма выпавших осадков за год составила 94-104% от нормы.

Численность зверей по данным ЗМУ 2017 года (в сравнении с предыдущим годом) отображена в прилагаемой таблице 1.

**Динамика численности охотничьих животных на территории Республики Коми
за 2012-2016 г.г. по данным зимних маршрутных учетов**

Вид животных	Год, (особей)				
	2012	2013	2014	2015	2016
1	2	3	4	5	6
Заяц-беляк	114293	166440	181142	185736	163755
Горностай	17025	21114	20560	18347	6623
Куница	13042	24370	19025	16747	17104
Лисица	5353	7673	7714	6332	6872
Белка	79679	232390	134200	107468	75708
Лось	17499	29532	31941	34735	35539
Дикий сев. олень	9572	2489	3508	8590	6045
Росомаха	506	697	591	438	677
Рысь	301	322	468	256	285
Песец	774	864	769	595	289
Волк	214	244	387	526	633
Соболь	87	76	-	138	112
Глухарь	91526	199346	267144	215902	179453
Тетерев	178986	646223	743195	386619	338566
Рябчик	470849	1192488	600482	400796	312587
Белая куропатка	811834	708215	1290652	1311277	718681

В 2016 году так же, как и в предыдущие годы проведен долгосрочный учет бурого медведя, который проводится в течение всего периода жизнедеятельности в период с мая по 30 ноября. В результате проведения натурных работ и последующего расчета, произведенных в соответствии с Методическими указаниями по определению численности бурого медведя, утвержденных Главохотой (М.,1990 г.) определена общая численность бурого медведя на территории Республики Коми. Она составляет 4047 особей (плотность на 1000 га - 0,11).

Квоты на добычу бурого медведя рассчитаны только хозяйствам, которые провели учетные работы, в соответствии с их заявками.

Таблица 6

**Динамика численности охотничьих ресурсов добыча которых
осуществляется в соответствии с лимитом их добычи
(за 2013-2017 г.г. только в охотничьих угодьях)**

Вид	Общая численность (особей) по годам				
	2013 г.	2014 г.	2015 г.	2016г.	2017
Бур.медведь	2944	2987	3662	4047	-
Выдра	2800	2800	2800	2800	2800
Лось	29532	31947	34735	35539	45421
Рысь	322	468	256	285	307
Барсук	Занесен в Красную книгу Республики Коми				
Соболь	76	0	138	112	28

Показателей численности по выдре нет. При установлении лимита добычи этого охотничьего ресурса используются экстраполированные данные ФГУ «Центрохотконтроль». Этот показатель остается стабильным в течение последних лет.

Приведенные данные таблицы свидетельствуют, что из года в год лимиты изъятия охотничьих ресурсов, на которые устанавливается лимит добычи, в том числе лося, в Республике Коми не осваиваются полностью. ООО «Дальний кордон» и ООО «Турэб» не имели возможность реализовать лицензии по выделенным квотам на добычу охотничьих ресурсов из-за запрета на охоту, наложенной природоохранной прокуратурой Республики Коми. Другим фактором, влияющим на успешность освоения лицензий является отсутствие опыта охоты у «молодых охотников».

Лицензии на добычу пушных видов зверей не пользуются спросом, так как отсутствует цивилизованная заготовка шкур.

**Динамика фактической добычи
лимитируемых охотничьих ресурсов, шт. особей**

Виды охотничьих животных	Сезон охоты									
	2012-2013		2013-2014		2014-2015		2015-2016		2016-2017	
	ЛИМИТ	ДОБЫТО	ЛИМИТ	ДОБЫТО	ЛИМИТ	ДОБЫТО	ЛИМИТ	ДОБЫТО	ЛИМИТ	ДОБЫТО
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Лось	641	312	737	398	986	547	1165	650	1179	717
Бурый медведь	336	34	102	15	211	8	106	5	141	данные к 01.06
Выдра	140	1	34	0	62	2	16	0	18	0
Рысь	23	0	18	0	18	0	5	0	7	0
Соболь	7	0	5	0	0	0	2	0	2	0

В соответствии с требованиями к материалам, представляемым на экологическую экспертизу, ниже приводятся данные по зарегистрированным случаям нелегального изъятия квотируемых охотничьих животных за последние 5 лет.

Динамика нелегальной добычи охотничьих ресурсов

Выявлена незаконная добыча	Г о д ы				
	2012	2013	2014	2015	2016
Лось	2	4	4	4	5
Бурый медведь	0	0	0	1	0
Рысь	0	0	0	0	0
Соболь	0	0	0	0	0
Выдра	0	0	0	0	0

В соответствии с проведенным выше анализом состояния численности, добычи, зарегистрированными случаями браконьерства Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Коми считает возможным установление лимита и квот добычи охотничьих ресурсов по охотничьим угодьям в соответствии с прилагаемым проектом.

Квоты добычи охотничьих ресурсов на территории охотничьих угодий Республики Коми на период 2017-2018гг.

№ п/п	Наименование юридического лица,	Лось (особей)	Рысь (особе)	Соболь (особей)	Бурый медведь	Выдра (особей)

	фамилия, имя индивидуального предпринимателя, использующих охотничьи угодья; охотничьи угодья	во время гона	без подразделения по половому признаку	до 1 года	й)		(особей)	
I. Охотничьи угодья, используемые юридическими лицами, индивидуальными предпринимателями:								
1.	Региональная общественная организация Коми республиканское общество охотников и рыболовов:							
1)	Койгородское охотничье хозяйство	0	12	2	0	0	0	0
2)	Корткеросское охотничье хозяйство	2	54	10	2	0	6	0
3)	Прилузское охотничье хозяйство	0	62	10	1	0	16	0
4)	Эжвинское охотничье хозяйство	0	8	1	0	0	7	0
5)	Усть-Вымское охотничье хозяйство	0	17	2	0	0	7	0
6)	Вуктыльское охотничье хозяйство	0	21	2	0	0	0	0
7)	Княжпогостское охотничье хозяйство	0	23	4	0	0	0	0
8)	Сосногорское охотничье хозяйство	0	60	5	0	0	0	0
9)	Троицко-Печорское охотничье хозяйство	0	9	1	0	0	0	0
10)	Ухтинское охотничье хозяйство	0	33	5	0	0	21	0
11)	Воркутинское охотничье хозяйство	0	6	0	0	0	0	0
12)	Ижемское охотничье хозяйство	0	18	2	0	0	0	0
13)	Интинское охотничье хозяйство	0	21	2	0	0	1	0
14)	Печорское охотничье хозяйство	0	5	1	0	0	0	0
15)	Сыктывкарское охотничье хозяйство	1	27	4	1	0	17	0
16)	Усть-Цилемское охотничье хозяйство	0	0	0	0	0	0	0
17)	Косланское охотничье хозяйство	0	90	5	0	0	0	0
18)	Маркельское охотничье хозяйство	0	9	0	0	0	0	0
19)	Косьинское охотничье хозяйство	0	3	0	0	0	0	0
20)	Каджеромское охотничье хозяйство	0	8	1	0	0	0	0
21)	Якшинское охотничье хозяйство	0	0	0	0	0	0	0
22)	Визингское охотничье хозяйство	0	21	2	0	0	8	0
23)	Летское охотничье хозяйство	0	34	4	0	0	0	0
2.	Коми республиканская общественная организация охотников и рыболовов "Вычегда"	1	15	3	0	0	5	0

3.	Общество с ограниченной ответственностью "Кедва"	2	6	2	0	0	2	0
4.	Общество с ограниченной ответственностью "Турэб"	2	6	2	0	0	0	0
5.	Государственное учреждение Республики Коми "Чернамское лесничество"	0	7	1	0	0	3	0
6.	Индивидуальный предприниматель Бобрецов С.Б.	6	15	5	0	0	4	0
7.	Общество с ограниченной ответственностью "Белый Эшмес"	0	2	0	0	0	1	0
8.	Общество с ограниченной ответственностью "Коин"	4	10	3	0	0	5	0
9.	Общество с ограниченной ответственностью "Дальний кордон"	1	3	1	0	0	0	0
10.	Общество с ограниченной ответственностью "Биохимзавод"	0	3	0	0	0	0	0
11.	ООО "Дрофа"	0	0	0	0	0	0	0
12.	ИП Трошев М Г	0	2	0	0	0	0	0
13.	ООО "Охотхозяйство "Обдыр"	0	3	0	0	0	0	0
14.	Глава крестьянско-фермерского хозяйства Габанов М М	1	5	1	0	0	3	0
15.	ООО "Перекат"	4	12	3	0	0	5	10
16.	ООО "ЛесИнвест"	0	0	0	0	0	0	0
II. Общедоступные охотничьи угодья:								
1.	на территории Койгородского района	10	46	14	1	0	9	1
2.	на территории Корткеросского района	10	29	9	1	0	0	1
3.	на территории Сыктывдинского района	5	14	4	0	0	5	1
4.	на территории Сысольского района	4	11	3	0	0	5	1
5.	на территории Усть-Вымского района	3	8	2	0	0	0	1
6.	на территории Усть-Куломского района	15	105	30	3	0	15	1
7.	на территории города республиканского значения Вуктыл с подчиненной ему территорией	1	7	2	0	0	3	1
8.	на территории Княжпогостского района	12	49	15	0	0	15	1
9.	на территории города республиканского значения Сосногорск с подчиненной ему территорией	0	2	0	0	0	2	0
10.	на территории Троицко-Печорского района	5	35	10	0	2	4	1
11.	на территории Удорского района	10	69	19	0	0	10	1

12.	на территории города республиканского значения Ухта с подчиненной ему территорией	9	20	7	0	0	6	1
13.	на территории города республиканского значения Воркута с подчиненной ему территорией	0	1	0	0	0	0	0
14.	на территории Ижемского района	2	16	4	0	0	4	1
15.	на территории Усть-Цилемского района	10	62	18	0	0	2	1
16.	на территории города республиканского значения Инта с подчиненной ему территорией	0	2	0	0	0	0	0
17.	на территории города республиканского значения Усинск с подчиненной ему территорией	1	59	15	0	0	7	1
18.	на территории города республиканского значения Печора с подчиненной ему территорией	4	54	14	0	0	7	1
19.	на территории Прилузского района	0	0	0	0	0	0	0
20.	на территории города Сыктывкар с подчиненной ему территорией	0	1	0	0	0	0	0
	Итого- ЛИМИТЫ	125	1220	250	9	2	205	25

3. Оценка воздействия устанавливаемых на территории Республики Коми лимитов и квот добычи охотничьих ресурсов в сезоне охоты 2017-2018 гг. на окружающую среду:

3.1. воздействие на атмосферный воздух – не прогнозируется;

3.2. воздействие на водные ресурсы – не прогнозируется;

3.3. воздействие на земельные ресурсы – не прогнозируется;

3.4. образование отходов - не прогнозируется

3.5. отрицательное воздействие на растительный и животный мир – не прогнозируется.

Размер (квота) изъятия охотничьих ресурсов рассчитан на основании наличия реальных ресурсов и с учетом состояния популяций охотничьих животных конкретного хозяйства. Средний процент изъятия лося в целом на республику в предстоящем охотничьем сезоне предусматривается в размере 3%, практически на уровне 2016 года. При этом, почти на всей территории охотничьих угодий Республики Коми в соответствии с Нормативами допустимого изъятия охотничьих ресурсов, утвержденными Приказом Минприроды Российской Федерации от 30.04.2010 №138 процент добычи может быть установлен в размере 5% от установленной **на охотничьих угодьях** численности.

Добыча бурого медведя установлена почти в 3 раза ниже возможного процента добычи: 5% - проектируемая на 2017 год добыча, а 15% можно бы установить. Поэтому добыча лося в количестве 1595 особей и бурого медведя в количестве 205 особей урон популяциям этих зверей не нанесет. Сами они находятся на вершине пищевой цепочки, поэтому уменьшение или увеличение их численности влияние на окружающий животный мир не окажет.

Увеличение же численности лося может оказать отрицательное влияние на растительность. Так как лоси предпочитают угодья с обилием молодняка, то, поедая макушки подроста, они могут нанести урон молодняку хвойных пород. В связи с этим регулирование численности этого охотничьего ресурса должно осуществляться.

Кроме прочего, при большой плотности населения лося, возможно развитие заболеваний, таких как: ящур, сибирская язва, чума рогатого скота.

ПОСТАНОВИЛИ:

1. Считать общественные слушания оценки воздействия на окружающую среду, устанавливаемых лимитов и квот добычи охотничьих ресурсов в сезоне охоты 2017-2018 года, на территории Республики Коми в части территории городского округа «Вуктыл», состоявшимися.

2. Одобрить проект лимитов и квот добычи охотничьих ресурсов в сезоне охоты 2017-2018 года добычи охотничьих ресурсов на территории Республики Коми, в том числе на территории муниципального образования городского округа «Вуктыл» без изменений, так как администрация городского округа «Вуктыл» и общественность городского округа «Вуктыл» не имеют возражения по реализации устанавливаемых лимитов и квот добычи охотничьих ресурсов в сезоне охоты 2017-2018 года на территории Республики Коми, в том числе на территории муниципального образования городского округа «Вуктыл».

Председатель



В.Н. Крисанов

Секретарь



Е.В. Морозова

Представители общественности:

Председатель правления местной общественной организации «Вуктыльское районное общество охотников и рыболовов»



М.П. Еликов