

## ГУБЕРНАТОР КОСТРОМСКОЙ ОБЛАСТИ

### ПОСТАНОВЛЕНИЕ от 25 декабря 2013 г. N 257

#### ОБ УТВЕРЖДЕНИИ СХЕМЫ РАЗМЕЩЕНИЯ, ИСПОЛЬЗОВАНИЯ И ОХРАНЫ ОХОТНИЧЬИХ УГОДИЙ НА ТЕРРИТОРИИ КОСТРОМСКОЙ ОБЛАСТИ

Список изменяющих документов  
(в ред. постановлений губернатора Костромской области  
от 17.07.2017 N 158, от 14.11.2019 N 208, от 21.12.2020 N 299,  
от 30.12.2021 N 305, от 30.12.2022 N 284, от 01.05.2023 N 73,  
от 01.11.2023 N 189)

В соответствии со [статьей 39](#) Федерального закона от 24 июля 2009 года N 209-ФЗ "Об охоте и о сохранении охотничьих ресурсов и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации", [Приказом](#) Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 31 августа 2010 года N 335 "Об утверждении порядка составления схемы размещения, использования и охраны охотничьих угодий на территории субъекта Российской Федерации, а также требований к ее составу и структуре" и на основании Письма Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 22 августа 2013 года N 04-15-29/16102 "О согласовании Схемы размещения, использования и охраны охотничьих угодий" постановляю:

1. Утвердить прилагаемую [схему](#) размещения, использования и охраны охотничьих угодий на территории Костромской области.
2. Настоящее постановление вступает в силу со дня его подписания и подлежит официальному опубликованию.

Губернатор  
Костромской области  
С.СИТНИКОВ

Приложение

Утверждена  
постановлением  
губернатора  
Костромской области  
от 25 декабря 2013 года N 257

#### СХЕМА РАЗМЕЩЕНИЯ, ИСПОЛЬЗОВАНИЯ И ОХРАНЫ ОХОТНИЧЬИХ УГОДИЙ НА ТЕРРИТОРИИ КОСТРОМСКОЙ ОБЛАСТИ

Список изменяющих документов

(в ред. постановлений губернатора Костромской области от 17.07.2017 N 158, от 14.11.2019 N 208, от 21.12.2020 N 299, от 30.12.2021 N 305, от 30.12.2022 N 284, от 01.05.2023 N 73, от 01.11.2023 N 189)

## Раздел I. ВВОДНАЯ ЧАСТЬ

Схема размещения, использования и охраны охотничьих угодий на территории Костромской области подготовлена в соответствии со [статьями 32 и 39](#) Федерального закона от 24 июля 2009 года N 209-ФЗ "Об охоте и о сохранении охотничьих ресурсов и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации" (далее - Федеральный закон Об охоте), [Приказом](#) Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 31 августа 2010 года N 335 "Об утверждении порядка составления схемы размещения, использования и охраны охотничьих угодий на территории субъекта Российской Федерации, а также требований к ее составу и структуре".

Схема размещения, использования и охраны охотничьих угодий на территории Костромской области (далее - Схема) является документом территориального охотустройства, осуществляемого в целях планирования в области охоты и сохранения охотничьих ресурсов и направленного на обеспечение рационального использования и сохранения охотничьих ресурсов и осуществления видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства на территории Костромской области.

Настоящая Схема составлена департаментом природных ресурсов и охраны окружающей среды Костромской области сроком на 10 лет со дня ее утверждения.

На основании Государственного контракта от 18 июля 2011 года N 5-ГК, заключенного с Обществом с ограниченной ответственностью "Центр лесоустройства, инвентаризации и информационных технологий по Костромской области" изготовлены карта-схема административного деления территории субъекта Российской Федерации, картографический материал, содержащий графическое отображение и данные о площадях категорий и классов элементов среды обитания охотничьих ресурсов (разрабатывается на основании сведений о структуре, составе и площади элементов среды обитания). Произведена комплексная качественная оценка элементов среды обитания охотничьих ресурсов, содержащая графический материал, отражающий ареалы обитания охотничьих ресурсов и площади указанных элементов среды обитания, пригодных для обитания охотничьих ресурсов.

Целями планирования в области охоты и сохранения охотничьих ресурсов при разработке Схемы являются:

обеспечение устойчивого существования и устойчивого использования охотничьих ресурсов, сохранение их биологического разнообразия;

учет интересов населения, постоянно проживающего на территории региона, для которых охота является неотъемлемой частью жизненного уклада;

равномерное распределение охотничьих угодий, предоставляющее равный доступ граждан к осуществлению охоты на территории области;

установление продуктивности охотничьих ресурсов и охотничьих угодий;

формирование сети участков охотничьих угодий с режимом охраны и использования, обеспечивающим сохранение жизненных циклов и путей миграции охотничьих ресурсов, необходимых для устойчивого существования;

достижение оптимальной численности объектов животного мира, отнесенных к объектам

охоты, на основе научно обоснованных приемов охраны, воспроизводства и использования объектов животного мира, отнесенных к объектам охоты;

ведение учета объектов животного мира, отнесенных к объектам охоты;

пропаганда охраны и рационального использования объектов животного мира, отнесенных к объектам охоты;

предоставление услуг гражданам по организации и проведению охоты;

развитие охотничьего собаководства;

воспитание граждан в духе бережного отношения к природе.

Схема разработана на основе материалов таксации лесоустройства Костромской области, включая картографический материал, выполненных Центральным государственным лесоустроительным предприятием "Центрлеспроект", с учетом изменений, произошедших в отдельных лесотаксационных выделах в результате хозяйственной деятельности, осуществленной после лесоустройства, данных учетов численности и добычи охотничьих ресурсов в период с 2002-2012 годов (по материалам Костромаоблхотуправления, Управления Россельхознадзора по Костромской области, департамента природных ресурсов и охраны окружающей среды Костромской области), схемы развития и размещения особо охраняемых природных территорий регионального значения Костромской области (далее - Схема ООПТ), утвержденной [постановлением](#) администрации Костромской области от 16 июня 2008 года N 172-а "Об утверждении схемы развития и размещения особо охраняемых природных территорий регионального значения Костромской области", литературных источников (Данилов Д.Н., Русанов Я.С., Рыковский А.С., Солдаткин Е.И., Юргенсон П.Б. Основы охотустройства, М., 1966), государственного охотхозяйственного реестра, данных государственного мониторинга охотничьих ресурсов, материалов, отражающих состояние ведения охотничьего хозяйства на территории Костромской области, материалов натурных исследований, лесного плана Костромской области, схемы развития и размещения особо охраняемых природных территорий, имеющихся ведомственных и картографических материалов, а также материалов аэросъемки и космической съемки поверхности Земли, имеющих давность не более 5 лет на момент составления Схемы и отражающих реальное состояние экосистем.

(в ред. [постановления](#) губернатора Костромской области от 17.07.2017 N 158)

## **Раздел II. ФИЗИКО-ГЕОГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ ТЕРРИТОРИИ КОСТРОМСКОЙ ОБЛАСТИ**

### **Глава 1. КЛИМАТИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ**

Климат Костромской области умеренно континентальный, с коротким, сравнительно теплым летом и продолжительной, относительно холодной зимой и глубоким снежным покровом. Область находится под преимущественным воздействием воздушных масс умеренных широт, преобладает западный перенос воздушных масс.

Большая протяженность области с юга на север и с запада на восток, а также специфика рельефа обуславливают существенные климатические различия различных частей региона. Так территория Галичско-Чухломской возвышенности и Северных Увалов характеризуется наибольшим количеством осадков и пониженным температурным режимом по сравнению с прилегающими к ним низменностями, которые, в свою очередь, отличаются высокой влажностью воздуха и большой морозоопасностью.

Климатические различия в пределах области сказываются на фенологическом развитии растений. Например, начало цветения сирени в южных районах по средним многолетним данным

отмечается 28 мая-2 июня, а в северных - 7-12 июня. В основном различие в сроках наступления фенофаз у большинства растений северных и южных точек области составляет 8 дней, а скорость передвижения весны и лета равна примерно 32 км в сутки.

Для Костромской области характерна изменчивость зимней погоды: в отдельные годы зимы бывают суровые, с устойчивыми морозами, в иные - зимы мягкие, с частыми оттепелями.

Для весны характерны резкие колебания температуры, возвраты холодов и поздние заморозки. В начале апреля обычно среднесуточные температуры устойчиво переходят через 0 град. С к положительным значениям, в конце апреля они обычно превышают 5 град. С. В начале апреля начинается обильное таяние снега, к концу апреля снег сходит совсем. В некоторые годы эти процессы происходят на 2-3 недели раньше или позже.

В мае и даже в первой декаде июня наблюдаются возвраты холодов.

Летний сезон характеризуется прогреванием почвы и воздуха, из атмосферных явлений наблюдаются грозы и ливни. Осенью увеличивается число пасмурных дней с морозящими и обложными дождями, туманами, в связи с похолоданием грозоя деятельность уменьшается. В конце октября наблюдается устойчивый переход среднесуточных температур через 0 град. С к отрицательным значениям.

Во второй половине октября (в отдельные годы - в конце сентября) наблюдаются первые снегопады. Устойчивый снежный покров в среднем образуется во второй половине ноября, сначала на северо-востоке области, затем на юго-западе. С начала образования устойчивого снежного покрова и до середины марта идет его нарастание. Максимальная толщина снежного покрова достигает 55-80 см. С высотой снежного покрова тесно связана глубина промерзания почвы. Максимальных величин она достигает в районе Костромы и Галича, где высота снежного покрова минимальна. Продолжительность периода с устойчивым снежным покровом в районе Костромы в среднем 144 дня.

Средние температуры января варьируются от -11,5 град. С на юго-западе (Кострома, Нерехта, Волгореченск, Красное-на-Волге) до -14,0 град. С на северо-востоке (Павино, Боговарово, Вохма); июля от +17,0 град. С на северо-западе (Солигалич) до +18,5 град. С (Островское, Кадый, Судиславль); апреля от +2,0 град. С до +3,5 град. С; октября от +1,5 град. С до +3,0 град. С. Среднегодовая температура от +1,5 град. С на северо-востоке (Боговарово) до +3,0 град. С на юго-западе (Кострома, Нерехта, Волгореченск, Красное-на-Волге). Абсолютный максимум температуры воздуха +37 град. С, абсолютный минимум -53 град. С (Солигалич).

Продолжительность периода с температурой выше 0 град. С меняется от 100 дней на севере до 130 дней на юге области. Средняя дата последнего весеннего заморозка в Костроме - 14 мая, первого осеннего - 26 сентября.

Сумма среднесуточных температур выше 100 град. С, при которой происходит активная вегетация растений, для Костромской области составляет - 1600-1900 град. С. По термическим условиям вегетационного периода область подразделяется на три агроклиматических района. Первый, с суммой температур 1600-1700 град. С, расположен на севере области. Второй район (с суммой температур 1600-1800 град. С) занимает центральную часть области. Третий (1800-1900 град. С) занимает южную часть.

Область расположена в зоне избыточного увлажнения. Осадков выпадает от 530 мм/год на северо-востоке и севере (Боговарово, Вохма, Солигалич) до 600 мм/год на западе (Буй), с максимумом (60% осадков) в летний период и минимумом - в зимний. Количество осадков (600 мм/год) преобладает над испарением (400 мм/год). Их распределение в течение вегетации растений неравномерное, что приводит в отдельные годы к продолжительным засушливым периодам. Число дней с атмосферными осадками более 1 мм в среднем 156 (таблица N 1).

**Число дней с осадками более 1 мм**

Месяц	Январь	Февраль	Март	Апрель	Май	Июнь	Июль	Август	Сентябрь	Октябрь	Ноябрь	Декабрь
Количество дней	11	8	8	9	9	10	11	10	10	12	12	13

Максимум осадков выпадает в июле-августе, минимум - в феврале-марте (таблица N 2).

**Распределение осадков по месяцам (мм)**

Месяц	Январь	Февраль	Март	Апрель	Май	Июнь	Июль	Август	Сентябрь	Октябрь	Ноябрь	Декабрь
Количество осадков	38	30	28	36	43	64	82	72	63	59	53	51

**Глава 2. ХАРАКТЕР РЕЛЬЕФА**

Костромская область располагается на Русской (Восточно-Европейской) равнине. В целом рельеф можно охарактеризовать как холмисто-равнинный, расчлененный многочисленными речными долинами. Наиболее крупные формы рельефа области (Костромская и Унженская низины, Галичско-Чухломская возвышенность, отроги Северных Увалов) имеют тектоническое происхождение. В районе Буя-Галича Галичско-Чухломская возвышенность пересекается поперечной депрессией, так называемой Галичской ложбиной, связанной, возможно, с крупным тектоническим нарушением. В этой ложбине, в частности, располагается Галичское озеро и протекает р. Векса.

Большая часть территории области располагается на высотах 100-150 м над уровнем моря. Максимальная высота 293,3 м (северо-запад Галичско-Чухломской возвышенности). Минимальная высота 83,8 м (устье р. Унжи). Общий наклон поверхности с северо-запада на юго-восток. В формировании элементов мезо- и микрорельефа ведущую роль играли среднечетвертичные оледенения - Днепровское и Московское (300-120 тыс. лет назад). Ледниковые и водно-ледниковые формы рельефа впоследствии частично были переработаны текущими водами, гравитационными процессами, в результате хозяйственной деятельности человека.

Малые уклоны и тяжелый механический состав моренных отложений затрудняют сток, в связи с чем на территории области имеется значительное количество переувлажненных и заболоченных участков.

Согласно геоморфологической классификации по происхождению на территории области выделяются несколько типов рельефа:

ледниковый экзарационный - котловины выпахивания (Галичское и Чухломское озера);

ледниково-аккумулятивный - моренные холмы и гряды, многочисленные водораздельные участки, водно-ледниково-камовые и зандровые формы многих водоразделов;

флювиальный эрозионный - русла рек, старицы, овраги, балки, уступы речных террас;

флювиальный аккумулятивный - речные террасы, поймы, острова, конусы выноса;

эрозионно-денудационный - крутые склоны речных долин и моренных холмов с осыпями, оползнями, обвалами, оплывинами и просадками;

антропогенный - формы, возникшие в результате хозяйственной деятельности человека - каналы, карьеры, дамбы, насыпи и выемки на дорогах, пахотные угодья, пруды и т.д.

### **Глава 3. ПРЕОБЛАДАЮЩИЕ ТИПЫ ПОЧВ И ИХ РАСПРЕДЕЛЕНИЕ**

На процесс почвообразования в Костромской области большое влияние оказали умеренно континентальный климат и характер почвообразующих пород (моренные и покровные суглинки, древнеаллювиальные, водно-ледниковые, моренные супеси и пески). Пылеватые тяжелые и средние суглинки приурочены к возвышенным равнинам (территория вдоль Галичско-Чухломской возвышенности, север и северо-восток области). Плоские пониженные равнины в долинах бассейнов рек Унжи, Костромы, Ветлуги на поверхности сложены песками и супесями, на небольшой глубине подстилаемыми суглинками.

Для области характерны три основных почвообразующих процесса: подзолистый, дерновый и болотный, которые идут или в чистом виде, или накладываются друг на друга.

Преобладают в Костромской области дерново-подзолистые почвы. Их преобладанию способствует присутствие в хвойных лесах лиственных пород и травянистой растительности, что приводит к формированию четко выраженного гумусового горизонта средней мощности 10-15 см, образованного в результате дернового процесса. Однако для полной нейтрализации образующихся при разложении растительных остатков гумусовых веществ оснований не хватает, и поэтому под южнотаежными лесами протекает подзолистый процесс. В связи с этим в области преобладают кислые почвы, требующие известкования.

При наложении болотного процесса на подзолистый в условиях временного избыточного увлажнения образовались торфянисто-подзолистые почвы, а при сочетании всех трех процессов - дерново-подзолистые оглеенные почвы, которые в области занимают участки с затрудненным стоком воды. В наиболее глубоких понижениях встречаются болотные почвы. Особо плодородные почвы области - аллювиальные (наносные) почвы пойм. Они имеют значительную концентрацию элементов питания, способных обеспечить высокий уровень продуктивности растений в случае благоприятного сочетания аэрации и влажности. По террасам Волги и ее притоков распространены почвы на песчаных и супесчаных отложениях, характеризующиеся высокой водопроницаемостью, небольшими влагоемкостью и плодородием.

### **Глава 4. ГИДРОГРАФИЧЕСКИЕ СЕТИ**

Поверхность Костромской области покрыта густой сетью рек, имеются озера, водохранилище, болота.

Почти вся территория Костромской области относится к бассейну реки Волги. Лишь на крайнем севере области находятся истоки некоторых небольших рек, относящихся к бассейну Сухоны. Густота гидрографической сети рек области 0,24 км/кв. км.

По территории области протекает 2 632 реки протяженностью до 10 км, 535 рек

протяженностью более 10 км, 22 реки протяженностью более 100 км. Важнейшие реки края - Волга, а также входящие в ее бассейн реки Кострома, Унжа, Ветлуга. Протяженность Волги (участок Горьковского водохранилища) на территории области составляет 89 км.

Питание рек смешанное, с преобладанием снегового и со значительной долей дождевого и подземного. Объем годового стока поверхностных вод области составляет 50 куб. км, из которых 14,7 куб. км местного значения. Реки области по внутригодовому распределению стока относятся к восточно-европейскому типу, который характеризуется высоким половодьем весной, низкой летней и зимней меженью и повышенным стоком осенью.

Сток на р. Волге зарегулирован двумя водохранилищами - Рыбинским и Горьковским. В связи с наполнением в 1955-57 годах Горьковского водохранилища образовался Костромской разлив (так называемое Костромское водохранилище) площадью 260 кв. км, длиной 25 км, шириной 15 км. Глубины: максимальная - 8 м, средняя - 3-4 м.

Крупнейшие озера Костромской области: Галичское площадью - 7 307 га и Чухломское площадью - 4 603 га.

Болота Костромской области занимают около 2 100 кв. км, или 3,5% территории. Наиболее распространены низинные болота, которые расположены, главным образом, в поймах рек, реже - на водоразделах в пониженных местах. Наиболее крупное из них - Сусанинское болото. Верховые (олиготрофные) болота обычно расположены на водоразделах или на высоких террасах.

Переходные (мезотрофные) болота имеют умеренное минеральное питание и представляют переходную стадию от низинных болот к верховым. Наиболее заболочены юго-западные и западные районы области. Заболачиванию территории способствует обмеление и зарастание озер.

Болота играют водоохранную роль, являясь регуляторами гидрологического режима обширных территорий, источником питания большинства ручьев, питающих реки области.

## **Глава 5. РАСТИТЕЛЬНЫЙ ПОКРОВ**

Костромская область располагается в лесной зоне, подзоне южных хвойных лесов или южной тайги, отличительной чертой которой является господство еловых лесов. Основной тип растительных сообществ нашей области - это леса. Меньшее распространение имеют луговые, болотные полевые и другие сообщества. Ель требовательна к почвенному плодородию и произрастает на тяжелых и средних суглинках с легкосуглинистой или супесчаной маломощной верхней толщей. На песчаных и супесчаных почвах господствует сосна, менее требовательная к условиям почвенного питания. Лесистость области составляет в настоящее время 72,4%, поэтому лесные фитоценозы составляют основу ее растительности. По районам показатель лесистости области меняется от 25,2% - в Костромском, до 91,1% - в Чухломском районе. В связи с активной лесохозяйственной деятельностью на долю хвойных лесов приходится менее 50% общей численности. По породному составу леса представлены в следующем виде: сосна - 28%; ель - 24%; береза - 38%; осина - 9%; 1% - прочие породы. Вторичные березовые, ольховые и осиновые леса на сегодняшний день практически не уступают по запасу хвойным. Сосновые и еловые сменяются мелколиственными сообществами. Пихтарники и лиственничники в области представлены очень незначительными площадями. Они встречаются небольшими участками. На юге области произрастают в поймах Унжи и Ветлуги дубравы.

Леса южной части Костромской области сильно преобразованы человеком, результатом чего стало снижение облесенности региона и значительное изменение видового состава и соотношения видов в сообществе. Значительно изменился видовой состав и соотношение видов в сообществе. Также широко отмечаются трансформации почвенного покрова. Происходит его закисление и сокращение мощности гумусового горизонта. Широколиственные виды древесного

и кустарникового яруса практически полностью уничтожены деятельностью человека. В конечном итоге это привело к усилению доли бореальных видов в составе растительного покрова. Эти изменения по масштабам сопоставимы с изменением климатических условий и способствуют перемещению границ хвойно-широколиственных лесов к югу.

По лесорастительному районированию Костромская область входит в подзону южной тайги и делится на две неравновеликие части границы между провинциями Скандинавско-Русской и восточной частью Русской равнины, проходящей примерно по линии г. Буй-устье реки Желваты. На уровне лесоклиматического районирования на территории Костромской области формируются части двух лесорастительных округов: округ южной тайги Русской равнины Скандинавско-Русской провинции и Унженско-Камский округ южной тайги провинции восточной части Русской равнины.

На территории области выделяется 5 лесорастительных районов, различающихся по флористическим, почвенным, климатическим, геоморфологическим и геологическим критериям. Установление границ лесорастительных районов оценивалось по коэффициентам относительного сходства при попарном сравнении содержания контуров районов. Площадь районов колеблется от 6,6 до 15,7 тыс. кв. км, составляя в среднем 12 тыс. кв. км.

### **Еловые леса северной части Галичско-Чухломской возвышенности**

Район расположен на северо-западе области по границе с Ярославской и Вологодской областями. Общая площадь его равна 13,7 тыс. кв. км. В состав района входят Буйский, Галичский, Солигаличский, Чухломской и северная часть Парфеньевского административного района. Леса этого лесорастительного района характеризуются высокой потенциальной продуктивностью. Главной лесообразующей породой является ель обыкновенная. Однако в результате интенсивной лесозаготовки коренные еловые древостои сменились здесь производными березовыми и осиновыми, на долю которых приходится 45% общей площади района. Еловые леса занимают 22%, а сосновые - 9% общей площади. Остальная площадь (24%) занята сельхозугодьями и низкопродуктивными зарослями ольхи. Общая лесистость района - 76%.

### **Пихтово-еловые леса южных отрогов Северных Увалов**

Район расположен в северо-восточной части области по границе с Вологодской и Кировской областями. Общая площадь - 15,7 тыс. кв. км. В состав района входят Кологривский, Межевской, Пыщугский, Павинский, Вохомский, Октябрьский и северная часть Нейского районов. Характерной особенностью лесов этого лесорастительного района является примесь пихты сибирской в еловых древостоях плакорных типов леса, а также липы сердцевидной. Леса имеют большое промышленное, значение и интенсивно эксплуатируются с давних времен, особенно по бассейнам рек Унжи, Межи, Вохмы и их притоков, что привело к смене коренных еловых и сосновых лесов на березняки и осинники (38%). На долю еловых лесов приходится 33% площади, сосняки занимают 6%. Лесистость района очень высокая - 82%.

### **Сосново-еловые леса южной части Галичско-Чухломской возвышенности**

Район расположен в юго-западной части области по границе с Ярославской и Ивановской областями. Площадь его 9,3 тыс. кв. км. В состав входят Нерехтский, Костромской, Сусанинский, Красносельский, Судиславский и Островский административные районы. Район характеризуется самой низкой лесистостью (58%) и высокой продуктивностью плакорных ельников. Леса имеют в основном водоохранно-защитное значение. Значителен вес березы и осиновых древостоев (23%); на долю сосново-еловых лесов приходится около 15% общей площади района.

### **Сосновые леса Унженской низменности**

Район занимает центральную часть области в бассейне рек Унжи и Немды. Площадь его 14,9 тыс. кв. км. В состав входят муниципальные образования Макарьевский муниципальный район, Кадыйский муниципальный район, Антроповский муниципальный район, Мантуровский муниципальный округ и южные части муниципальных образований Парфеньевского муниципального округа и Нейского муниципального округа.  
(в ред. постановлений губернатора Костромской области от 30.12.2021 N 305, от 01.11.2023 N 189)

Леса интенсивно вырубались в связи с наличием путей водного транспорта и в настоящее время утратили свое промышленное значение. Преобладают сосновые (51%) и производные от них березовые (27%) леса; незначительные площади заняты еловыми (4%) и осиновыми (7%) лесами. Леса играют большую водоохранную роль, входя в состав лесов Верхневолжского бассейна. Лесистость района очень высокая - около 80%.

### **Елово-сосновые леса Ветлужской низменности**

Район елово-сосновых лесов Ветлужской низменности расположен в юго-восточной части области по границе с Кировской и Нижегородской областями. Общая площадь - 6,6 тыс. кв. км. В район входят Шарьинский и Поназыревский районы. Леса этого лесорастительного района в прошлом имели большое промышленное значение; в настоящее время лесосырьевая база сильно истощена. На долю коренных сосновых и еловых лесов приходится около 30%, остальные площади заняты производными от них березняками (42%) и осинниками (6%). Лесистость района очень высокая (около 80%). Леса в основном имеют водоохранное значение.

Леса области в соответствии с хозяйственным значением, местоположением и выполняемыми функциями делятся на три группы. Площадь лесов I группы - 362 тыс. га (10,8%), II группы - 1 842,3 тыс. га (54,8%), III группы - 1 156,7 тыс. га (34,4%). Особо охраняются леса I группы, из них 63,8% приходится на водоохранные, 24,4% - зеленые зоны вокруг городов, поселков и районных центров, 11,6% - на защитные полосы вдоль автомобильных и железных дорог. Водоохранные леса, зеленые зоны и защитные полосы относятся к особо охраняемым природным территориям регионального значения Костромской области.  
(в ред. постановления губернатора Костромской области от 17.07.2017 N 158)

В целом лесная растительность области представлена 131 типом фитоценозов. Некоторые показатели разнообразия растительного мира Костромской области представлены в [таблице N 3](#). Особенно большое фитоценотическое разнообразие характерно березнякам, в них можно выделить не менее 49 различных растительных сообществ. Березовые, осиновые и ольховые фитоценозы появились в области в основном в результате рубок леса, при сведении обширных еловых и сосновых лесов со сменой их производными мелколиственными сообществами. Производные лиственные ассоциации сохраняют основные черты коренных хвойных ассоциаций и в процессе сукцессии в конечном итоге восстановятся в исходный тип сообществ. Однако на первом этапе восстановления преимущество получают светолюбивые виды и долгое время сохраняются виды вырубков. Общее число видов в таких фитоценозах до - 39, а число доминирующих видов - 20. Особенно разнообразны доминирующие виды, характерные для травяно-кустарничкового яруса - черника, брусника, земляника, крапива, щитовник, сныть, вейник лесной, кислица и др., в кустарниковом - малина, жимолость, шиповник, черемуха, рябина, крушина др.

Таблица N 3

### **Некоторые показатели разнообразия растительного мира Костромской области**

Тип растительности	Среднее число
--------------------	---------------

	Типов фитоценозов	Число видов
Лесная растительность		
ельники	24	35
сосняки	25	26
березняки	39	32
осинники	23	38
ольшаники	10	39
Болотная растительность		
верховые болота	7	20
переходные болота	14	32
низинные болота	24	40
Луговая растительность		
суходольные луга	37	53
пойменные луга	27	80
заболоченные луга	14	22
пустошные луга	7	15
Рудеральная растительность (пустыри, залежи, карьеры и др.)	15	9
Водная растительность (старицы, озера, речные заливы, пруды)	12	18
Агрофитоценозов	26	55

В еловых лесах области выделяется 24 типа фитоценоза, объединяющиеся в следующие основные группы ассоциаций (ельники - кисличные, черничные, долгомошные, сфагновые, приручейно-крупнотравные и травяно-болотные). Доминирующих видов в них обычно не более 8.

Ельники кисличные составляют примерно 20% хвойных лесов области на хорошо дренированных водоразделах и склонах различной крутизны. Сопутствующими породами ели в этих ассоциациях являются пихта, осина, береза, сосна, в нижних ярусах иногда клен, липа, вяз, дуб. В северо-восточных районах области в составе древостоя иногда преобладает пихта, образуя пихтовники кисличные. Подлесок обычно редкий из жимолости, крушины, малины, шиповника, местами кустарниковой липы, лещины, бересклета, волчьего лыка, калины, черемухи. В напочвенном Покрове часто господствует кислица, но к ней примешивается майник, щучка, ожика, черника, реже ландыш. Моховой покров в ельниках кисличных не развит. Для этих ассоциаций характерно также присутствие видов растений, требовательных к почвенному плодородию, неморальных (теплолюбивых) по происхождению - копытня, медуницы, сныти, ветреницы и другие виды. После рубки древостоя ельника кисличного возникают разнотравно-малинниковые, малинниковые или кипрейные вырубki, которые сменяются березняками и осинниками кислично-широкотравными.

Наибольшее распространение в области (свыше 40%) среди хвойных лесов имеют ассоциации ельников черничных, занимающие пологие менее дренированные склоны. Почвы периодически переувлажняются, затапливаются весной и в период продолжительных дождей. Совместно с елью здесь произрастают береза, сосна, реже осина, в северо-восточных районах области пихта. Из подлесочных пород единично жимолость, рябина, крушина, черемуха, ива. Черника образует сплошной хорошо развитый ярус. К ней примешиваются, иногда в значительных количествах брусника, вейник майник, кислица, седмичник, грушанка, хвощ. Моховой покров ельников черничных разреженный и состоит из пятен сфагнумов и кукушкина льна. После рубки на местах бывших ельников черничных возникают вейниковые, щучковые или кипрейные вырубki, затем березняки, осинники и сосняки чернично-широкотравные.

Ассоциации ельников долгомошных составляют менее 5% хвойных лесов. Они занимают ровные слабодренированные местоположения и пологие склоны с хорошо выраженным микрорельефом. Почвы периодически или значительную часть лета затапливаются до поверхности. Кроме ели в древостоях этих ассоциаций обычна береза, реже осина и сосна. В слабовыраженном подлеске встречаются рябина, крушина, жимолость. Напочвенный покров мозаичен, но и в нем обычно преобладает черника, единично примешиваются мелкие осоки, ожика, брусника. В моховом покрове зеленые мхи чередуются со сфагновыми.

На лесосеках, на местах бывших ельников долгомошных, формируются долгомошные, осоковые или сфагновые вырубki, сменяющиеся березняками и сосняками долгомошно-сфагновыми.

Относительно редко в области встречаются ельники сфагновые, размещающиеся в неглубоких замкнутых понижениях. Местообитания ельников сфагновых - сырые, постоянно затапливаемые выше поверхности почвы. Совместно с елью в значительных количествах произрастает береза. Широко представлены кустарниковые ивы, образующие иногда ясно выраженный ярус. Напочвенный покров изреженный, в основном из осок и хвоща. Иногда встречаются небольшие куртины вахты, сабельника, наумбургии. На местах бывших ельников сфагновых типичны сфагновые осоково-сфагновые вырубki, сменяющиеся ассоциациями березняков и сосняков долгомошно-сфагновых.

Около 3% хвойных лесов области представлено ассоциациями ельников приручейно-крупнотравных, типичных представителей пойм ручьев и речек, которые отличаются богатыми перегнойными подзолистыми суглинистыми или иловато-торфяными почвами на аллювиальных наносах различного механического состава. Влияние на развитие растений в этих местообитаниях оказывает периодическое переувлажнение почвы. В условиях такого гидрологического режима хорошо растут ольха, осина, береза, черемуха, калина, крушина, смородина. Напочвенный покров богатый, состоит из папоротников (кочедыжник, щитовник, страусник), сныти, копытня, медуницы, пролесок кислицы. После порубок древостоя ельников приручейно-крупнотравных возникают крупнотравные, лабазниковые, кипрейно-широкотравные или лабазниково-сфагновые вырубki, а затем березняки, осинники и ольшаники приручейно-крупнотравные.

Ельники травяно-болотные занимают в области около 1% площади хвойных лесов. Они обычны на пониженных террасах и ровных плохо дренированных местоположениях с близким залеганием карбонатных пород. Почвы в них, обычно мокрые или сырые, затапливаются выше поверхности слабо проточными водами. Для древостоев ельников травяно-болотных характерна примесь ольхи, березы и ивы козьей. Травяной покров обычно мощный, из таволги, хвоща, гравилата, дудника, крупных осок, иногда вейника. При значительном слое торфа (свыше 50 см) и постоянном затоплении часто образуется сплошной ковер из вахты, частухи, белокрыльника, сфагновых мхов, на кочках встречаются багульник, кассандра, седмичник, морошка, кукушкин лен. После рубки древостоя образуются лабазниково-сфагновые вырубki, сменяемые березняками, осинниками, ольшаниками болотно-крупнотравными.

В сосновых лесах области можно выделить 25 типов фитоценозов, которые распределяются

в 7 основных групп ассоциации сосняков - лишайниковые, брусничные, черничные, кисличные, долгомошные, сфагновые, травяно-сфагновые. По богатству видового состава сосняки самые бедные из лесных фитоценозов. В среднем в сосняках насчитывается 26 видов высших растений. Однако флора доминирующих видов значительно больше и составляет 17 видов против 8 в ельниках.

Ассоциации сосняков лишайниковых приурочены к песчаным буграм, верхним частям пологих всхолмлений на речных террасах и зандровых равнинах. Они занимают менее 2% площади хвойных лесов области. Почва - слабо- и среднеподзолистая на мощных рыхлых песках, сухая. Древостои сосняков лишайниковых чистые; редко присутствует примесь березы. В подлеске обычен можжевельник. Напочвенный покров редкий, неравномерный из брусники, толокнянки, вереска, вейника, кошачьей лапки, плаунов; сплошной покров из лишайников или мозаичный из лишайников и зеленых мхов. После рубки древостоя формируются лишайниковые и вересково-лишайниковые вырубki.

Сосняки лишайниковые (боры-беломошники) являются наиболее уязвимыми со стороны человека растительными сообществами. Они чаще страдают от лесных пожаров и практически не выносят рекреационных нагрузок.

Сосняки брусничные встречаются гораздо чаще сосняков лишайниковых и составляют около 7% площади хвойных лесов области. Они располагаются на слабовсхолмленных или ровных речных террасах и зандровых равнинах в понижениях между песчаными буграми, моренными грядами. В древостоях сосне часто сопутствует ель и береза, в подлеске - можжевельник и рябина. Напочвенный покров разреженный, из куртин брусники и толокнянки с примесью вейника, плаунов, папоротника-орляка, кошачьей лапки, линнеи, ландыша. Зеленые мхи обычно образуют сплошной покров. После рубки на местах бывших сосняков брусничных образуются вейниково-брусничные, вейниковые, кипрейные и вересковые вырубki, сменяемые березняками бруснично-вейниковыми.

Самыми распространенными в сосновой формации в области являются ассоциации сосняков черничных, которые занимают 10% площади хвойных лесов. Они произрастают на нижних частях пологих склонов гряд, на повышенных ровных речных террасах и зандровых равнинах. Древостой содержит ель и березу. В подлеске произрастают можжевельник, крушина, шиповник. Черника образует сплошной покров, на повышенных местах и в изреженных древостоях имеется значительное покрытие брусникой, встречается ожика, малина, седмичник, майник, линнея, вейник. После рубки древостоя образуются вейниковые, луговиковые, вейниково-кипрейные и вейниково-брусничные вырубki, а затем березняки и осинники чернично-мелкотравные.

Свыше 4% площади хвойных лесов области занимают сосняки кисличные, произрастающие на речных террасах, склонах, дренированных плато моренных холмов и гряд. В древостое кроме сосны обычны ель и береза, реже - дуб и липа. Подлесок более богат, чем в других ассоциациях сосновых лесов. Состоит из крушины, жимолости, малины, рябины, можжевельника, бересклета, волчьего лыка, лещины. Значительно богаче в этих ассоциациях напочвенный покров, содержащий растения черники, кислицы, орляка, линнеи, вейника, майника, сныти, медуницы, копытня, зеленчука, костяники, земляники. Зеленые мхи образуют негустой покров или отсутствуют вовсе. После рубки древостоя на месте сосняков кисличных возникают вейниковые, вейниково-малинниковые, разнотравные или кипрейные вырубki, которые сменяются березняками и осинниками кислично-мелкотравными.

Сосняки долгомошные встречаются относительно редко, составляя около 3% площадей хвойных лесов. Они занимают ровные пониженные пространства между грядами, пониженные участки террас, нижние очень пологие части склонов. В древостое сосне обычно сопутствует ель и редко береза, в подлеске - единично можжевельник. Напочвенный покров разреженный и состоит из черники, багульника, голубики, пушицы, осок, вейника, ожики. Мощный ковер образует кукушкин лен, иногда со значительной примесью сфагновых мхов. После рубки сосняков долгомошных образуются долгомошные, долгомошно-вейниковые, осоково-долгомошно-

сфагновые вырубки. Производными ассоциациями от сосняков долгомошных являются березняки долгомошные, которые в области распространены в настоящее время шире, чем коренные ассоциации.

Сосняки сфагновые занимают пониженные участки между грядами, низкие участки речных террас, плоские водоразделы. Встречаются сосняки сфагновые довольно часто, особенно в юго-западных районах области. В древостое их обычно примесь березы, в подлеске - ива карликовая. В напочвенном покрове пушица, багульник, кассандра, голубика, морошка, черника, подбел, осоки. Сфагновый покров сплошной. В результате рубок сосняки сфагновые сменяются сфагновыми, осоково-сфагновыми, пушицево-сфагновыми вырубками, а затем березняками сфагновыми.

Сосняки травяно-сфагновые полностью занимают понижения и ложбины с проточным увлажнением, места вблизи окраек болот, болотных ручьев и речек. В древостоях к сосне обычно примешивается береза, в подлеске иногда ива серебристая. Напочвенный покров из вахты, сабельника, наумбургии, хвоща, ситника, вейника, пушицы, в мочажинах с водой обычны частуха и белокрыльник. Сфагновый покров сплошной. Если выражен микрорельеф, то на высоких кочках имеются зеленые мхи, кассандра, багульник.

Азональным типом растительности области является растительность болот. В Костромской области насчитывается 1220 торфяных месторождений площадью 212,5 тыс. га, что составляет 3,5% территории области. Поэтому азональная болотная растительность довольно характерна для области. Болота подразделяются на три типа: низинный, верховой и переходный. На долю болот низинного типа приходится 50% площади болот области, верховых - 26, переходных - 19, болот смешанного типа - 5%.

Низинных болот в области более 600. Они встречаются обычно в поймах рек. Поверхность их увлажняют воды, богатые минеральными солями. Характерным признаком низинных болот является хорошее развитие травяной растительности - осок, вахты, ситников, хвоща, сабельника, поручейника, калужницы, чистяка, селезеночника, частухи, белокрыльника и др. В напочвенном покрове значительное место занимают зеленые мхи. Древесная растительность в основном представлена ольхой, ивой, березой и елью. Основными группами ассоциаций низинных болот являются ельники, березняки, ольшаники и ивняки травяно-болотные (осоковые, ваховые, хвощовые и др.).

Верховые болота располагаются чаще на водоразделах. Запасы воды в них пополняются за счет атмосферных осадков, поэтому торф здесь бедный минеральными солями, со сравнительно слабой степенью разложения. В области насчитывается 278 верховых болот. Господствующими растениями в них являются сфагновые мхи, обладающие большой влагоемкостью. Другими характерными растениями верховых болот являются низкорослая сосна, багульник, кассандра, подбел, голубика, клюква, водяника, морошка, роснянка, пушица, наумбургия, осоки. Основные группы ассоциаций верховых болот представлены сосняками кустарничково-сфагновыми, безлесными кустарничково-пушицево-сфагновыми и пушицево-осоково-сфагновыми сообществами. В случаях хорошо выраженного микрорельефа на высоких кочках в этих ассоциациях произрастает кукушкин лен, а остальную поверхность болота покрывает сплошной покров сфагновых мхов.

Переходные болота занимают промежуточное положение между верховыми и низинными. Они увлажняются как за счет атмосферных осадков, так и за счет родниковых и проточных вод. Характерными растениями переходных болот являются: в верхнем ярусе - сосна и береза с примесью ели и ольхи; в напочвенном покрове - зеленые и сфагновые мхи; в травяном ярусе - осоки, камыш, лабазник, сабельник, вахта, наумбургия, местами клюква, голубика, брусника. Ассоциации переходных болот представлены сосняками и березняками осоково-сфагновыми и пушицево-осоково-сфагновыми безлесными сообществами.

Большие болота имеют смешанный характер торфяной залежи и растительности. Одна часть их состоит из верхового типа, другая - переходного или низинного. Такие болота имеют все характерные для каждого типа растительные ассоциации.

В целом болотная растительность области представлена 45 типами фитоценозов (верховые болота - 7, переходные - 14, низинные - 24), среднее число видов высших растений в фитоценозах болот варьирует в зависимости от их типа от 20 до 40. На верховых болотах доминирующими являются 8 видов, на переходных - 12, на низинных - 18.

Наряду с болотной другим аazonальным типом растительности области является луговая растительность. На месте вырубленных лесов, водораздельных пространствах, нераспаханных склонах и запольных участках располагаются материковые суходольные луга. Они составляют 59% сенокосной площади области, которая равна 78,2 тыс. га. В поймах рек Унжи, Ветлуги, Костромы, Неи и других имеются заливные луга, составляющие 26% сенокосов. Около 15% сенокосных лугов области заболочено. Кроме того, в области 89,4 тыс. га пастбищ, из которых 84% суходольных, а остальные заболочены.

В целом луга подразделяются на две группы: материковые (или водораздельные) и пойменные (или заливные). Материковые подразделяются на два типа: верховые или суходольные и низинные. Нередко суходольные луга на кислых истощенных почвах вырождаются в пустошные луга, травяной покров которых не представляет интереса в кормовом отношении для охотничье-промысловых видов. Низинные материковые и пойменные луга при избыточном увлажнении образуют группу заболоченных лугов. Среди материковых лугов рядом особенностей отличаются лесные луга, которые в области широко представлены.

Разнообразие луговой растительности области определяется 85 типами травяных фитоценозов с числом видов от 15 до 53, из которых доминирующими могут быть 30 видов.

Наиболее типичны для области следующие типы луговой растительности.

Материковые луга. На местах еловых лесов с суглинистыми почвами в условиях недостаточного увлажнения развиваются преимущественно душистоколосковые суходольные луга. Травостой этих лугов образует колосок душистый и полевица волосовидная, к которым примешиваются нивяник обыкновенный, полевица тонкая, клевер ползучий, кульбаба осенняя, лютик едкий, тысячелистник обыкновенный. Общее число видов душистоколосковых лугов около 26: злаков - 5, бобовых - 4, разнотравья - 16, хвощей - 1. Структура травостоя двухъярусная: I ярус до 60 см, состоит из душистого колоска и полевицы тонкой, II ярус - 30 см, - из разнотравья. Проективное покрытие достигает 80%. Продуктивность таких лугов невысокая. Являются достаточно ценными орнитологическими территориями.

На более увлажненных суходольных лугах с суглинистыми почвами развиваются овсяницево-злаковые луга, отличающиеся видовым богатством в травостое, насчитывающем не менее 45 видов. Доминирующим злаком является овсяница красная, в меньшей степени овсяница луговая. Кроме овсяниц на таких лугах в значительных количествах произрастает щучка дернистая, тимфеевка луговая, лисохвост луговой, чина луговая, горошек мышиный, щавель кислый, клевера луговой, горный и ползучий, лютик едкий и ползучий, погребок весенний, тысячелистник обыкновенный, манжетки, василек луговой, черноголовка обыкновенная, зверобой продырявленный. Соотношение агроботанических групп в травостое овсяницево-злаковых лугов следующее: злаки - 65%, бобовые - 26%, разнотравье - 8%, осоковые - 1%. Структура травостоя трехъярусная. Первый ярус, до 80 см, второй - 60, третий - 40. Проективное покрытие почвы растениями - 90%.

Наиболее урожайными из материковых лугов являются низинные луга, расположенные на ровных низинах и незатопляемых долинах. Во время дождей сюда стекают воды с соседних, наиболее возвышенных площадей. Эти воды приносят минеральные и органические вещества.

Поэтому почвы здесь влажные и более питательные, чем на суходолах. В таких условиях наряду с овсяницевыми преимущественно развиваются дернистощучковые луга. Травостой этих лугов формируют 52 вида высших растений: злаков - 11, бобовых - 6, разнотравья - 28, осоковых - 6, хвощей - 1. Травостой, как правило, трехъярусный: ярусы достигают высоты последовательно 110-60-35 см. Проективное покрытие почвы растениями достигает 90-95%. Урожайность лугов - 29-32 ц/га. Основными видами травостоя являются щучка дернистая, мятлик болотный, горец змеиный, василистник светлый, тысячелистник, одуванчик, лапчатка прямостоячая и гусиная, черноголовка, кульбаба осенняя, зверобой, полевицы, лисохвост, овсяницы, чина луговая, лютик едкий и ползучий, клевера горный, ползучий и шуршащий, подмаренники, ятрышники, звездчатки, нивяник, колокольчики, василек луговой, щавель конский, гравилат речной, купальница европейская, герань луговая, мышиный горошек и др.

При сильной пастбищной нагрузке овсяницевые и дернистощучковые луга деградируют в едколютиковые. В сложении травостоя этих лугов участвует 53 вида растений: злаковых - 7, бобовых - 5, осоковых - 9, разнотравья - 32, однако в отдельных ассоциациях произрастает гораздо меньше видов - 22-31. Структура травостоя трехъярусная: I ярус, 55-60 см сомкнутость - 45%, представлен лютиком едким, щучкой и осокой дернистой, образующими небольшие кочки, II ярус, 30-35 см высоты и 80% сомкнутости, сложен преимущественно вегетативными побегами злаков и осок; в III ярусе - 10-15 см и высоты и 30% сомкнутости, произрастают лютик ползучий, клевер ползучий, лапчатка гусиная. Проективное покрытие почвы растениями достигает 85-90%. Урожайность таких лугов небольшая - от 12 до 16 ц/га. Видовой состав травостоя едколютиковых лугов содержит все характерные для овсяницевого и дернистощучкового лугов виды растений, но доминирует лютик едкий, щучка дернистая, клевер ползучий, черноголовка, одуванчик, кульбаба осенняя, щавель конский, подорожник средний, тысячелистник, лапчатка гусиная. При сильной пастбищной дигрессии едколютиковые луга переходят в щавелево-полынные ассоциации.

Среди суходольных лугов области имеются небольшие площади пустошных лугов, занимающих сухие песчаные и супесчаные почвы, сильно обедненные питательными веществами и водой. К ним в первую очередь относятся лишайниково-ястребинковые луга на песчаных откосах и пригорках. В сложении их травостоя не более 15 видов. Структура трехъярусная: I ярус, 40-45 см высотой и 20-30% сомкнутости, представлен в основном белоусом торчащим, II ярус, 20 см и 30-40% сомкнутости, состоит из кошачьей лапки и ястребинки; III ярус - 5-8 см высотой и 25-35% сомкнутости, из лишайников, очитка едкого. Проективное покрытие достигает 60%. Обычно на пустошных лугах насчитывается не более 7 типов фитоценоза, доминирующих видов - 4.

Луга на сухих песчаных и супесчаных почвах в небольших понижениях представлены белоусовыми лугами. Травостои этих лугов составляют около 20 видов. Структура их двухъярусная: I ярус, 25-35 см высотой и 40-50% сомкнутости, состоит из белоуса торчащего, колоска душистого овсяницы овечьей, полевицки волосистой; II ярус, 10-20 см высотой и 20-30% сомкнутости, из лапчатки прямой, кошачьей лапки, бедренца, камнеломки, ястребинки, иногда пижмы и полыни. Проективное покрытие - 60-70%.

Наиболее ценными лугами области являются заливные луга пойм рек Костромы, Унжи и Ветлуги и др. Пойма делится на три части: прирусловую, центральную и притеррасную.

Прирусовая часть поймы узкой полосой тянется у берегов рек. Здесь откладывается много песка, и образуются песчаные и супесчаные почвы, покрываемые сорным и рудеральным разнотравьем, состоящим из хвощей, белокопытника, полыни, икотника серого, смолевки, щавелей и др. Наиболее распространены белокопытно-хвощевые луга, состоящие почти сплошь из белокопытника гибридного и хвоща болотного или приречного. Это наиболее простые по составу и строению луга, имеющие в составе не более 10 видов растений.

Наряду с белокопытно-хвощевыми лугами в прирусловой части пойм встречаются также хвощево-полынные луга, состоящие в основном из хвоща болотного и полыни горькой и обыкновенной. К ним иногда в значительной части примешиваются костер безостый, колосок

душистый, овсяница красная, пижма, горошек мышиный. Общее число видов травостоя достигает 12. Иногда в травостое явно выражены два яруса из злаков и разнотравья. По продуктивности прирусловые луга самые бедные из заливных.

В центральной части поймы рельеф более ровный. Весенние воды при половодье текут более спокойно, откладывая много иловатых частиц. Почвы - легкие слоистые суглинки, достаточно увлажненные. Здесь произрастают красноовсяницево-луговые, которые схожи по составу и строению с аналогичными лугами суходолов, но преобладают здесь обычно более влаголюбивые виды, особенно бобовые, а в понижениях - осоки. В заливных красноовсяницево-луговых хорошо развиты злаки (овсяница, ежа сборная, мятлики, щучка, лисохвост и др.), которые занимают до 60% надземной фитомассы. Это наиболее ценные луга по кормовым достоинствам.

Притеррасная часть поймы еще более удалена от русла реки. Почвы ее иловато-суглинистые, увлажнение достаточное или избыточное. В условиях избыточного увлажнения отмечается заболачивание. Наибольшее распространение здесь получили дернистощучковые луга. Травостой этой формации формируют 80 видов растений: злаков - 16, бобовых - 12, разнотравья - 47, осоковых - 4, хвощей - 1. Он трехъярусный; ярусы достигают 120-60-40 см соответственно. Проективное покрытие достигает 95-99%. Мхи отсутствуют. Кочки не образуются. Заливные дернистощучковые луга по структуре и составу травостоя с суходольными дернистощучковыми лугами. Содоминантами в этой формации являются ценные в кормовом отношении и высокоурожайные злаковые: овсяница луговая и красная, тимофеевка луговая, мятлик луговой, чина луговая, люцерна хмелевидная, лядвенец рогатый, горошек мышиный, клевер горный, многие другие ценные кормовые виды. Хозяйственная урожайность - 28-45 ц/га.

В поймах рек Костромы, Унжи и Ветлуги встречается много озер, стариц и заболоченных участков, которые характеризуются болотным классом луговой растительности.

Здесь наиболее распространены тростниковидно-двуклосточниковые луга, доминантой в которых является двуклосточник тростниковидный или канареечник тростниковидный - длиннокорневищный злак, являющийся прекрасным кормовым растением. Луга этого типа расположены полосой шириной до 500 м, прилегающей к озерам и старицам, а также в пониженной прирусловой части поймы. Весной они постоянно заливаются полыми водами, а в сырые годы сильно обводнены все лето. По составу и структуре травостоя луга довольно однообразные. В сложении травостоя участвуют 15 видов растений: злаков - 4, осок - 1, разнотравья - 10. К двуклосточнику часто примешивается тростянка овсяничная, хвощ приречный, осока острая, чистец болотный, подмаренник болотный, калужница болотная, звездчатка болотная, чина болотная. В переувлажненных местах лугов с застойной водой встречается рогоз широколистный. По структуре ассоциации двухъярусные: I ярус, 140-160 см высоты и сомкнутости 75-80%, состоит из доминанты; II ярус, 40-70 см высоты и 40-50% сомкнутости, образован сопутствующими видами. Проективное покрытие почвы растениями составляет 80-85%. Хозяйственная урожайность двуклосточниковых лугов от 26 до 48 ц/га.

Другой распространенной формацией заболоченной луговой растительности является остроосоковая, доминант в которой - осока острая или стройная, корневищно-рыхлодерновинное многолетнее ценное кормовое растение. Луга из осоки острой располагаются фрагментами, вклиниваясь в двуклосточниковую луговую формацию. К осокам обычно примешиваются василистник желтый, подмаренники болотный и топяной, птармика обыкновенная (чихотная трава), вербейник обыкновенный, звездчатка болотная; здесь же в очень небольшом количестве встречаются двуклосточник, тростянка овсяничная, манник водный, вейник незамечаемый. Всего в составе травостоя 22 вида: злаков - 4, осок - 2, разнотравья - 16. Структура травостоя двухъярусная: I ярус, 80 см и 50% сомкнутости, образован доминантой; II ярус, 35-40 см и 60% сомкнутости, сложен разнотравьем. Проективное покрытие почвы растениями составляет 80%. Кроме этих формаций на незначительных площадях отмечаются водноманниковые, незамечаемовейниковые, болотносабельниковые, вязолистнотаволговые луга. Последняя формация часто образует чистые заросли в поймах ручьев. Между опушками леса и болотом

полосой 40-60 м иногда располагаются остроосоковые и вязолистнотаволговые луговые заболоченные формации низинных материковых лугов.

В целом на заболоченных лугах выделяется 14 типов луговых фитоценозов, в которых доминируют 9 видов трав.

В северных и северо-восточных районах области имеются значительные площади лесных суходольных и низинных лугов, сложенных в основном дернистощучковой формацией. Отличительной чертой является наличие в составе травостоя лесных видов сочевичника весеннего, купыря лесного, чины лесной, марьянника лесного, золотарника обыкновенного, иван-чая и др.

Широко представлена в области водная растительность стариц, речных заливов, водохранилищ и прудов. Водная растительность представлена в них 12 типами фитоценозов, где общее число видов в среднем равно 18, а в качестве доминанты выступает 7. Растительные сообщества прибрежий, где растения могут жить и на берегу и в воде одновременно, состоят из осок, лютиков, сабельника, рогоза, ириса, мытника, наумбургии, вахты, аира и других, в качестве заносного последние годы часто отмечается водяной (канадский или американский) рис. Эти растения выставляют свои побеги над поверхностью воды. Плавающие растительные сообщества представлены обычно кувшинками, кубышками, стрелолистами, рясками, рдестами, урутью, телорезом, элодеей, валлиснерией и др. Листья этих растений обычно погружены в воду или плавают на воде, цветки обычно приподнимаются над водой. Есть большая группа растений, вся жизнь которых проходит под слоем воды. К ним относятся мхи и водоросли, распространяющиеся на глубине проникновения в воду света.

Агрофитоценозы в области представлены 26 типами фитоценозов, число видов в них достигает 65 при 26 доминантах.

Основными формациями агрофитоценозов области являются формации озимой ржи, овса, ячменя, картофеля, клевера с тимopheевкой.

Таким образом, растительность Костромской области отличается значительным разнообразием и представлена не менее 314 типами фитоценозов, в состав которых входит 1759 видов растений.

## **Глава 6. ЖИВОТНЫЙ МИР**

Животный мир (353 вида позвоночных, более 20 тыс. беспозвоночных) Костромской области относится к Голарктической зоогеографической области, Верхневолжской физико-географической провинции. По территории Костромской области проходит граница фауны таежных бореальных, смешанных (южнотаежных) и смешанных (подтаежных) лесов, почти совпадающая с руслом р. Волги. Фауна Предволжья современного периода относится к восточно-европейскому району провинции широколиственных лесов Европы, бореально-лесной подобласти Палеарктики. Фауна Заволжья принадлежит в основном к восточно-европейскому району западно-таежного фаунистического округа таежной провинции той же подобласти Палеарктики. Согласно распространению мелких млекопитающих (красная и красно-серая полевка, бурундук, лесной лемминг) граница между восточно-европейской и таежной фауной проходит по северу Костромского района (р. Меза), на восток к пос. Первушино Судиславского района, далее на г. Кадый.

Млекопитающие животные (83 видов) на территории Костромской области представлены парнокопытными (2 вида), хищниками (16 видов), грызунами (27 видов), насекомоядными (29 видов), рукокрылыми (7 видов) и зайцеобразными (2 вида). Они распространены преимущественно в лесах, где условия обитания животных наименее изменены человеком.

К отряду парнокопытных, обитающих в Костромской области, относятся: лось, самый крупный из зверей Костромской области, и кабан. В прошлом предпринималась попытка акклиматизации пятнистого оленя.

В Костромской области обитают хищники: медведь бурый, волк, лисица, рысь, барсук, куница лесная, хорь лесной, горноста́й, выдра, норки европейская и американская, ласка, енотовидная собака, в северные районы отмечаются периодические заходы россомахи.

Среди грызунов, ведущих наземный образ жизни, чаще всего встречаются крысы, мыши, лесной лемминг и бурундук; ведущих полуводный образ жизни, - бобр, ондатра, водяная полевка; ведущих древесный образ жизни, - белка, летяга, сони и др.

Зайцеобразные представлены двумя видами - беляк и более редкий, обитающий в южных районах (по территории области проходит граница ареала), русак.

Насекомоядные представлены кротом, ежом обыкновенным, выхухолью и несколькими видами землероек, рукокрылые - летучими мышами.

Птицы (254 вида), населяющие территорию Костромской области, многочисленны и разнообразны. Среди них встречаются как виды, постоянно живущие на территории Костромской области (оседлые), так и мигрирующие, кочующие.

Большинство обитающих в Костромской области птиц относится к отряду воробьинообразные (зяблики, скворцы, синицы, ласточки, мухоловки, пеночки, дрозды, горихвостки, жаворонки, вьюрки, славки, трясогузки, сорокопуть, иволги, врановые, свиристели, крапивники, завирушки, корольки, поползни, пищухи, овсянки). Помимо воробьинообразных в Костромской области обитают дятлы, кукушки, совы, голуби, козодои, стрижи, а также такие представители охотничьих ресурсов, как глухарь, рябчик, тетерев и др. Основные представители хищных видов птиц - ястребы, соколы, луны, канюки, коршуны, совообразные.

На открытой местности и в агроландшафте встречаются куропатки, коростели, аисты, кулики, журавли, цапли. Водоемы заселены разными видами уток, гусей (на пролете), поганок, чаек, крачек, лебедей.

Рыбы (52 вида) во внутренних водоемах представлены пресноводными видами. Широко распространены лещ, судак, плотва, карась, ерш, окунь, берш, голавль, жерех, щука, налим, язь. В реках северных районов области, в верховьях рек Кострома, Унжа, Ветлуга с их притоками обитают не только типичные для равнинных рек рыбы, но и хариус. В русловой части Горьковского водохранилища (Волга) и реке Ветлуге обитает стерлядь.

### **Раздел III. СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ОБЛАСТИ**

#### **Глава 1. КАРТА-СХЕМА АДМИНИСТРАТИВНОГО ДЕЛЕНИЯ ТЕРРИТОРИИ КОСТРОМСКОЙ ОБЛАСТИ С УКАЗАНИЕМ ГРАНИЦ: ОХОТНИЧЬИХ УГОДИЙ, ОСОБО ОХРАНЯЕМЫХ ПРИРОДНЫХ ТЕРРИТОРИЙ, ЗЕЛЕНЫХ ЗОН ВОКРУГ НАСЕЛЕННЫХ ПУНКТОВ И ДРУГИХ ТЕРРИТОРИЙ, ИМЕЮЩИХ ОГРАНИЧЕНИЕ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОХОТЫ И ВЕДЕНИЯ ОХОТНИЧЬЕГО ХОЗЯЙСТВА**

В соответствии с [Законом](#) Костромской области от 9 февраля 2007 года N 112-4-ЗКО "Об административно-территориальном устройстве Костромской области" в области имеется двадцать четыре района (Антроповский, Буйский, Вохомский, Галичский, Кадыйский, Кологривский, Костромской, Красносельский, Макарьевский, Мантуровский, Межевской, Нейский, Нерехтский, Октябрьский, Островский, Павинский, Парфеньевский, Поназыревский, Пыщугский, Солигаличский, Судиславский, Сусанинский, Чухломский, Шарьинский), 8 городов областного значения (Кострома, Буй, Галич, Волгореченск, Нея, Мантурово, Нерехта, Шарья), 4 города

районного значения (Солигалич, Макарьев, Чухлома, Кологрив), 7 городских поселков (поселков городского типа) (Чистые Боры, Кадый, Красное-на-Волге, Поназырево, Судиславль, Сусанино, Ветлужский) и 122 поселения.

(в ред. [постановления](#) губернатора Костромской области от 14.11.2019 N 208)

Административный центр Костромской области - город Кострома (268,6 тыс. чел.). Крупные города - Шарья (36,6 тыс. чел.), Буй (25,7 тыс. чел.), Нерехта (22,8 тыс. чел.), Волгореченск (17,5 тыс. чел.), Галич (17,3 тыс. чел.). Общая численность населения Костромской области 666,3 тыс. человек.

Костромская область обладает богатыми лесосырьевыми ресурсами и является самой лесообеспеченной территорией Центрального федерального округа, занимает 6 место по запасам древесины в европейской части Российской Федерации. Общий запас древесины составляет более 700 млн. куб. м. В общей структуре промышленного производства области продукция лесопромышленного комплекса занимает второе место после энергетики. На территории региона существуют отраслевые территориальные производственные комплексы, имеющие хороший конкурентный потенциал во всероссийском, а по отдельным направлениям - в международном масштабе. К числу таких комплексов относятся: ювелирные центры в с. Красное-на-Волге и г. Костроме; центр химической промышленности в г. Буйе; машиностроительный комплекс в г. Костроме, г. Галиче; судостроительный комплекс в г. Костроме; мясо-молочные комплексы на западе и юге области; лесной и лесоперерабатывающий комплексы в Шарьинском и Мантуровском районах.

Карта-схема административного деления территории Костромской области с указанием границ охотничьих угодий, особо охраняемых природных территорий, зеленых зон вокруг населенных пунктов и других территорий, имеющих ограничение для осуществления охоты и ведения охотничьего хозяйства, является приложением N 1 к Схеме (не приводится).

Таблица N 4

**ПЕРЕЧЕНЬ  
охотничьих угодий, предоставленных в долгосрочное  
пользование, по муниципальным образованиям Костромской  
области**

(в ред. [постановления](#) губернатора Костромской области  
от 01.11.2023 N 189)

N п/п	Наименование охотничьего угодья
1	2
Антроповский муниципальный район	
1.	Антроповское охотничье хозяйство Общественной организации "Костромское областное общество охотников и рыболовов"
2.	Общественная организация "Общество охотников и рыболовов ветеранов правоохранительных органов"
3.	Индивидуальный предприниматель Чистяков Евгений Александрович
4.	Общество с ограниченной ответственностью "Застава"
5.	Региональная общественная организация "Костромской клуб охотников и рыболовов"

Буйский муниципальный район	
6.	Буйское охотничье хозяйство Общественной организации "Костромское областное общество охотников и рыболовов"
7.	Областное государственное бюджетное учреждение "Костромское государственное опытное охотничье хозяйство" имени О.В.Комиссарова"
8.	Общество с ограниченной ответственностью "Регионтехснаб"
Вохомский муниципальный район	
9.	Вохомское охотничье хозяйство Общественной организации "Костромское областное общество охотников и рыболовов"
10.	Общество с ограниченной ответственностью "Глобус"
11.	Индивидуальный предприниматель Зайцев Анатолий Геннадьевич
12.	Общество с ограниченной ответственностью Информационно-Технологическая Компания "Цифровые технологии - Ярославль"
Галичский муниципальный район	
13.	Галичское охотничье хозяйство Общественной организации "Костромское областное общество охотников и рыболовов"
14.	Общество с ограниченной ответственностью "Галичское общество охотников и рыболовов"
15.	Общество с ограниченной ответственностью "Пульсар"
Кадынский муниципальный район	
16.	Областная общественная организация "Костромской гарнизонный клуб охотников и рыболовов"
17.	Общество с ограниченной ответственностью "Костромское рыбное хозяйство"
Кологривский муниципальный округ	
18.	Кологривское охотничье хозяйство Общественной организации "Костромское областное общество охотников и рыболовов"
19.	Индивидуальный предприниматель Чистов Александр Николаевич
20.	Общество с ограниченной ответственностью "Оазис"
Костромской муниципальный район	
21.	Костромское охотничье хозяйство Общественной организации "Костромское областное общество охотников и рыболовов"
22.	Областное государственное бюджетное учреждение "Костромское государственное опытное охотничье хозяйство" имени О.В.Комиссарова"
23.	Общество с ограниченной ответственностью "Охотоведческое хозяйство "Удача"

24.	Общество с ограниченной ответственностью "Золотая Кострома"
Красносельский муниципальный район	
25.	Красносельское охотничье хозяйство Общественной организации "Костромское областное общество охотников и рыболовов"
Макарьевский муниципальный район	
26.	Макарьевское охотничье хозяйство Общественной организации "Костромское областное общество охотников и рыболовов"
27.	Общество с ограниченной ответственностью "Унжа деревообрабатывающий комбинат"
28.	Общество с ограниченной ответственностью "Континент-Тур"
29.	Общество с ограниченной ответственностью "Форест"
30.	Общество с ограниченной ответственностью "Винтаж"
31.	Общество с ограниченной ответственностью "Охота"
32.	Общество с ограниченной ответственностью "Дельта"
Мантуровский муниципальный округ	
33.	Мантуровское охотничье хозяйство Общественной организации "Костромское областное общество охотников и рыболовов"
34.	Общество с ограниченной ответственностью "Охота и Отдых"
35.	Общество с ограниченной ответственностью "ЯРМАН"
36.	Общество с ограниченной ответственностью "Природа и охота"
37.	Общество с ограниченной ответственностью "Кастово"
Межевской муниципальный округ	
38.	Межевское охотничье хозяйство Общественной организации "Костромское областное общество охотников и рыболовов"
39.	Общество с ограниченной ответственностью Сельскохозяйственное предприятие "Межевское"
40.	Общество с ограниченной ответственностью "Нортэк"
Нейский муниципальный округ	
41.	Нейское охотничье хозяйство Общественной организации "Костромское областное общество охотников и рыболовов"
42.	Общество с ограниченной ответственностью "Монза"
43.	Общество с ограниченной ответственностью "Север"
Муниципальный район город Нерехта и Нерехтский район	

44.	Нерехтское охотничье хозяйство Общественной организации "Костромское областное общество охотников и рыболовов"
Октябрьский муниципальный район	
45.	Октябрьское охотничье хозяйство Общественной организации "Костромское областное общество охотников и рыболовов"
46.	Общество с ограниченной ответственностью "Медвежий угол"
47.	Общество с ограниченной ответственностью "Оазис"
Островский муниципальный округ	
48.	Островское охотничье хозяйство Общественной организации "Костромское областное общество охотников и рыболовов"
49.	Региональная общественная организация "Костромской охотничий клуб "Медведь"
50.	Общественная организация "Общество охотников и рыболовов ветеранов правоохранительных органов"
51.	Общество с ограниченной ответственностью "Лузога"
Павинский муниципальный округ	
52.	Индивидуальный предприниматель Чегодаев Антон Владимирович
53.	Общество с ограниченной ответственностью "Респект"
54.	Общество с ограниченной ответственностью "СПУТНИК"
Парфеньевский муниципальный округ	
55.	Парфеньевское охотничье хозяйство Общественной организации "Костромское областное общество охотников и рыболовов"
56.	Некоммерческое партнерство "Центр по защите и воспроизводству фауны и флоры"
57.	Общество с ограниченной ответственностью "Тотомица"
58.	Общество с ограниченной ответственностью "Север"
Поназыревский муниципальный округ	
59.	Поназыревское охотничье хозяйство Общественной организации "Костромское областное общество охотников и рыболовов"
60.	Индивидуальный предприниматель Зайцев Анатолий Геннадьевич
61.	Общество с ограниченной ответственностью "Оазис"
Пыщугский муниципальный округ	
62.	Пыщугское охотничье хозяйство Общественной организации "Костромское областное общество охотников и рыболовов"
63.	Общество с ограниченной ответственностью "Исток"

64.	Общество с ограниченной ответственностью "Монолит"
65.	Общество с ограниченной ответственностью "Альмак"
Солигаличский муниципальный округ	
66.	Солигаличское охотничье хозяйство Общественной организации "Костромское областное общество охотников и рыболовов"
67.	Общество с ограниченной ответственностью "Биоресурс"
68.	Общество с ограниченной ответственностью "Велес"
Судиславский муниципальный район	
69.	Судиславское охотничье хозяйство Общественной организации "Костромское областное общество охотников и рыболовов"
70.	Общество с ограниченной ответственностью "Охотоведческое хозяйство "Удача"
71.	Общество с ограниченной ответственностью "Равновесие"
72.	Общество с ограниченной ответственностью "Золотая Кострома"
Сусанинский муниципальный район	
73.	Сусанинское охотничье хозяйство Общественной организации "Костромское областное общество охотников и рыболовов"
74.	Областное государственное бюджетное учреждение "Костромское государственное опытное охотничье хозяйство" имени О.В.Комиссарова"
75.	Общество с ограниченной ответственностью "Золотая Кострома"
Чухломский муниципальный район	
76.	Чухломское охотничье хозяйство Общественной организации "Костромское областное общество охотников и рыболовов"
77.	Общество с ограниченной ответственностью "Древ-Строй"
78.	Общество с ограниченной ответственностью "Дом-Строй"
79.	Общество с ограниченной ответственностью "Пульсар"
80.	Общество с ограниченной ответственностью "Монза Хант"
Шарьинский муниципальный район	
81.	Шарьинское охотничье хозяйство Общественной организации "Костромское областное общество охотников и рыболовов"
82.	Общество с ограниченной ответственностью "Чарониха"
83.	Общество с ограниченной ответственностью "Инвест-Групп"
84.	Общество с ограниченной ответственностью "Родные просторы"

85.	Общество с ограниченной ответственностью "Разруб"
-----	---

**Глава 2. СВЕДЕНИЯ О ЧИСЛЕННОСТИ ОХОТНИКОВ  
В КОСТРОМСКОЙ ОБЛАСТИ**  
(в ред. постановления губернатора Костромской области  
от 01.11.2023 N 189)

Общая численность и штат работников юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, осуществляющих деятельность в сфере охотничьего хозяйства, представлены в [таблице N 5](#).

Таблица N 5

**ЧИСЛЕННОСТЬ И ШТАТ  
работников юридических лиц и индивидуальных  
предпринимателей, осуществляющих деятельность  
в сфере охотничьего хозяйства**

N п/п	Юридические лица	Численность и штат работников		
		егеря	охотоведы	прочие работники
1	2	3	4	5
1.	Общественная организация "Костромское областное общество охотников и рыболовов"	51	24	10
2.	Областная общественная организация "Общество охотников и рыболовов ветеранов правоохранительных органов"	4	1	1
3.	Общество с ограниченной ответственностью "Охота и Отдых"	0	0	1
4.	Областное государственное бюджетное учреждение "Костромское государственное опытное охотничье хозяйство" им. О.В.Комиссарова"	21	7	15
5.	Региональная общественная организация "Костромской охотничий клуб "Медведь"	0	1	0
6.	Общество с ограниченной ответственностью "Равновесие"	2	1	0
7.	Общество с ограниченной ответственностью "Охотоведческое хозяйство "Удача"	1	0	0
8.	Общество с ограниченной ответственностью "Костромское рыбное хозяйство"	5	1	0
9.	Общество с ограниченной ответственностью "Галичское общество охотников и рыболовов"	2	1	1

10.	Общество с ограниченной ответственностью "Лузога"	2	1	0
11.	Областная общественная организация "Костромской гарнизонный клуб охотников и рыболовов"	6	0	0
12.	Общество с ограниченной ответственностью "Пульсар"	0	1	1
13.	Общество с ограниченной ответственностью "Унжа деревообрабатывающий комбинат"	4	1	2
14.	Общество с ограниченной ответственностью "Медвежий угол"	1	1	0
15.	Некоммерческое партнерство "Центр по защите и воспроизводству фауны и флоры"	2	1	1
16.	Общество с ограниченной ответственностью "Древ-Строй"	5	0	2
17.	Общество с ограниченной ответственностью "Дом-Строй"	1	0	3
18.	Общество с ограниченной ответственностью "Монза"	1	0	1
19.	Общество с ограниченной ответственностью "Чарониha"	0	1	0
20.	Общество с ограниченной ответственностью "Инвест-Групп"	1	1	2
21.	Общество с ограниченной ответственностью "Родные просторы"	2	1	2
22.	Общество с ограниченной ответственностью "Монза Хант"	3	1	0
23.	Общество с ограниченной ответственностью "Биоресурс"	2	1	1
24.	Общество с ограниченной ответственностью "Велес"	3	2	0
25.	Общество с ограниченной ответственностью "Тотомица"	4	0	0
26.	Общество с ограниченной ответственностью "Север"	0	1	0
27.	Индивидуальный предприниматель Чегодаев Антон Владимирович	0	1	0
28.	Общество с ограниченной ответственностью "Респект"	1	1	0

29.	Общество с ограниченной ответственностью "Север"	1	1	0
30.	Общество с ограниченной ответственностью Сельскохозяйственное предприятие "Межевское"	1	1	1
31.	Общество с ограниченной ответственностью "Нортэк"	1	1	0
32.	Общество с ограниченной ответственностью "ЯРМАН"	0	0	1
33.	Общество с ограниченной ответственностью "Природа и охота"	0	1	1
34.	Общество с ограниченной ответственностью "Глобус"	1	0	0
35.	Общество с ограниченной ответственностью "Охота"	5	1	0
36.	Общество с ограниченной ответственностью Информационно-Технологическая Компания "Цифровые технологии - Ярославль"	3	1	1
37.	Общество с ограниченной ответственностью "Регионтехснаб"	1	0	0
38.	Индивидуальный предприниматель Чистяков Евгений Александрович	0	0	1
39.	Общество с ограниченной ответственностью "Застава"	2	0	2
40.	Региональная общественная организация "Костромской клуб охотников и рыболовов"	3	1	0
41.	Общество с ограниченной ответственностью "СПУТНИК"	1	1	0
42.	Общество с ограниченной ответственностью "Монолит"	2	1	0
43.	Общество с ограниченной ответственностью "Исток"	2	1	0
44.	Общество с ограниченной ответственностью "Винтаж"	1	1	0
45.	Индивидуальный предприниматель Зайцев Анатолий Геннадьевич	1	0	1
46.	Общество с ограниченной ответственностью "Форест"	2	0	0
47.	Общество с ограниченной ответственностью "Кастово"	1	0	0

48.	Общество с ограниченной ответственностью "Дельта"	7	1	0
49.	Общество с ограниченной ответственностью "Альмак"	1	1	0
50.	Индивидуальный предприниматель Чистов Александр Николаевич	3	1	0
51.	Общество с ограниченной ответственностью "Оазис"	2	0	0
52.	Общество с ограниченной ответственностью "Континент-Тур"	4	1	0
53.	Общество с ограниченной ответственностью "Золотая Кострома"	1	0	0
54.	Общество с ограниченной ответственностью "Оазис"	0	0	1
55.	Общество с ограниченной ответственностью "Разруб"	0	0	1
Всего		170	66	53

По данным государственного охотхозяйственного реестра, на 1 августа 2023 года в Костромской области зарегистрировано граждан, имеющих охотничьи билеты единого федерального образца, в количестве 27 716 человек.

### **Глава 3. ОПИСАНИЕ ХАРАКТЕРА И ИНТЕНСИВНОСТИ АНТРОПОГЕННОГО ВОЗДЕЙСТВИЯ НА ОХОТНИЧЬИ РЕСУРСЫ И СРЕДУ ИХ ОБИТАНИЯ В КОСТРОМСКОЙ ОБЛАСТИ**

Костромская область расположена на севере Центрального федерального округа. На территории области (60,2 тыс. кв. км) проживает 666,3 тыс. человек. В результате средняя населенность области составляет 11,1 чел./кв. км и является наиболее низкой в ЦФО. Плотность железных дорог составляет 18,3 километра на 1 000 кв. км, автомобильных с твердым покрытием - 98,2 километра на 1 000 кв. км. Густонаселенные районы сосредоточены на юго-западе области, в то время как малонаселенные - на севере и северо-востоке. В сельской местности проживает 32% населения области, вследствие чего значительная часть территории области освоена слабо.

Уровень антропогенного воздействия на природную среду в районах области неравномерен, что определено распределением по территории производственных мощностей, предприятий промышленности и сельского хозяйства. Анализ основных показателей экологического состояния территории: объем сброса загрязненных сточных вод в поверхностные водные объекты, объем выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух, наличие экологически опасных производств, лесистости территории позволил произвести дифференциацию районов по экологическому состоянию.

К наиболее благополучным по экологическим показателям относятся муниципальные образования: Макарьевский муниципальный район, Поназыревский муниципальный округ, Октябрьский муниципальный район, Пыщугский муниципальный округ, Вохомский муниципальный район, Галичский муниципальный район, Кадынский муниципальный район, Кологривский муниципальный округ, Межевской муниципальный округ, Солигаличский

муниципальный округ и Мантуровский муниципальный округ.  
(в ред. [постановления](#) губернатора Костромской области от 01.11.2023 N 189)

Средним уровнем антропогенной нагрузки характеризуются территории муниципальных образований: Костромской муниципальный район, Шарьинский муниципальный район, Буйский муниципальный район, Островский муниципальный округ, Павинский муниципальный округ, Парфеньевский муниципальный округ, Сусанинский муниципальный район и Нейский муниципальный округ.

(в ред. [постановления](#) губернатора Костромской области от 01.11.2023 N 189)

Более высоким по сравнению с остальными муниципальными образованиями Костромской области уровнем антропогенной нагрузки характеризуются муниципальные образования: Красносельский муниципальный район, Судиславский муниципальный район, Чухломский муниципальный район и муниципальный район город Нерехта и Нерехтский район. В данных муниципальных образованиях наиболее остро стоит проблема утилизации и захоронения отходов производства и потребления, загрязнения поверхностных вод, проблема обеспечения населения качественной питьевой водой.

(в ред. [постановления](#) губернатора Костромской области от 14.11.2019 N 208)

Важнейшая составляющая часть животного мира - охотничье-промысловые животные, на использовании которых базируется охотничье хозяйство. Охотничье-промысловые животные являются самовозобновляемым ресурсом, который при сохранении естественных условий природной среды может быть по-настоящему неистощимым. Разработка принципов и механизмов неистощительного использования охотничьих животных всегда была актуальна как с экологических природоохранных, так и экономических позиций. Осуществление различных видов хозяйственной деятельности связано с освоением природных ресурсов, строительством промышленных и сельскохозяйственных предприятий, сооружением объектов транспорта, связи, развитием горнодобывающей промышленности и другими действиями, которые могут привести к качественному изменению среды обитания животных, обеднению состава фауны, нарушению миграционных процессов, снижению темпов размножения и прироста различных видов животных, а в конечном итоге - к их гибели. Происходит это как непосредственно на территориях, подвергнутых антропогенному воздействию, так и на прилежащих к ним участках.

Общепризнанным фактом является то, что различные виды хозяйственной деятельности влияют на среду обитания (угодья) и непосредственно на самих зверей и птиц. В связи с особенностями популяционной организации живых организмов изменение мест их обитания сказывается не только на животных, населяющих непосредственно трансформированную территорию, но и на всей популяции в целом. Сокращение площади обитания или возникающая фрагментация ареалов ведет к снижению потенциальных возможностей восстановления численности, что увеличивает вероятность гибели животных, в дальнейшем - даже без прямого преследования их человеком. При этом изъятие одних территорий не влечет катастрофических негативных последствий для отдельных групп животных, в то же время изъятие других, аналогичных по площади первым, но имеющих определяющее значение для жизни (места размножения, зимовок, миграционные пути), ведет к стремительному сокращению численности и угасанию популяции, то есть к исчезновению животных не только как объектов эксплуатации, но и вообще как представителей животного мира на данной территории. Антропогенные формы воздействия на среду обитания и животных различаются и по продолжительности воздействия:

бессрочный отвод земель (угодий) производится под промышленные, сельскохозяйственные объекты, городские и поселковые застройки, ложе водохранилищ, каналов, нефте- и газопроводов, автомобильные дороги и прочие хозяйственные застройки и предприятия долгосрочного пользования. Эти территории изымаются и теряют функции среды обитания на весьма длительный срок;

долгосрочный отвод земель (угодий) производится, когда период нарушения среды

обитания достигает 10-25 лет (рубки леса главного пользования, линии электропередач, связи, мелиорируемые земли, карьеры и шахты, отвалы горнорудной промышленности);

среднесрочный отвод земель (угодий) от 5 до 10 лет (под буровые, навигационные установки, вахтовые поселки и прочие сооружения среднесрочного пользования);

краткосрочный отвод угодий - до 5 лет (различные объекты краткосрочного пользования).

Ресурсы животного мира относятся к биологическим ресурсам. Основным отличием биологических ресурсов является их самовоспроизводимость - восстановление численности за определенный промежуток времени. По мере развития хозяйственной деятельности человека все большую актуальность приобретают проблемы, связанные с изменением ресурсов животного мира. Рассматриваемая тема имеет различные аспекты.

**Экологический аспект.** Животный мир, являясь составной частью природной среды, выступает как неотъемлемое звено в цепи экологических систем, необходимый компонент в процессе круговорота веществ и энергии природы, активно влияющий на функционирование естественных сообществ, структуру и естественное плодородие почв, формирование растительного покрова, биологические свойства воды и качество окружающей природной среды в целом.

**Экономический аспект.** Вместе с тем животный мир имеет большое экономическое значение как источник получения пищевых продуктов, промышленного, технического, лекарственного сырья и других материальных ценностей и поэтому выступает как природный ресурс для зверобойного, рыболовного и других видов промысла.

**Этический аспект.** С каждым годом возрастает использование животного мира для рекреационных целей. Прежде главным направлением такого использования служили спортивная охота и рыболовство. В настоящее время все больше возрастает значение животных в качестве объектов фотоохоты, экскурсионных наблюдений. Миллионы людей со всех концов света посещают национальные парки для того, чтобы полюбоваться зверями и птицами в их естественной среде обитания. Отдельные виды животных имеют большое культурное, научное, эстетическое, воспитательное, лечебное значение.

**Социально-политический аспект.** Усугубление экологических противоречий на местах способствует повышению ответственности людей за будущее, их участию в принятии политических решений. Отношения между людьми в правовом государстве регулируются с помощью законов, являющихся выражением норм права и обязательными для всех.

Одним из самых распространенных антропогенных воздействий является фактор беспокойства (ниже приведены мероприятия по их снижению). Фактор беспокойства исходит, главным образом, от человека, его хозяйственной деятельности и нерегулируемых посещений охотничьих угодий. Присутствие в угодьях значительного количества людей нарушает суточный ритм жизни животных, вызывает у них состояние постоянной напряженности. Возникает так называемый фактор беспокойства, который, по мнению специалистов, приводит к гораздо большему снижению численности животных, чем их добыча охотой.

Наиболее сильно страдают от посещения угодий человеком наземно гнездящиеся птицы. Кряква, естественно покидая гнездо, накрывает кладку яиц пухом, травой, затем осторожно под прикрытием растений отходит в сторону на определенное расстояние и только тогда взлетает. Вспугнутая, она оставляет кладку неприкрытой, демаскирует ее перед такими хищниками, как ворона, енотовидная собака, лисица, черный хорь и др. Частые покидания гнезда нарушают режим насиживания и ведут к гибели кладки. Многие виды птиц, в том числе и охотничьих, при повторяющемся беспокойстве покидают свои гнезда насовсем.

Молодые звери в начале периода своего развития мало двигаются, а, следовательно, и мало

оставляют следов, затрудняя их обнаружение хищниками. Вспугнутые, они больше двигаются и оставляют следы, подвергая себя большей опасности.

Под влиянием факторов беспокойства звери большую часть времени тратят на обеспечение собственной безопасности, они нарушают режим кормления, далеко уходят от кормных мест, концентрируются в малодоступных, но нередко бедных кормами местах. Таким образом, фактор беспокойства приводит к нарушению ритма жизнедеятельности животных, вызывает у них состояние постоянного напряжения, приводит к разнообразным отклонениям в физиологии и поведении, уменьшает плодовитость и увеличивает гибель молодняка.

Влияние фактора беспокойства может быть уменьшено, если:

ограничивать посещение угодий, особенно в период размножения зверей и птиц (в мае-июле);

выделять участки, закрытые для посещения (зоны покоя);

организовывать и обустраивать рекреационные тропы, маршруты, площадки, удовлетворяющие запросы и потребности отдыхающих;

осуществлять лесохозяйственную и другие виды деятельности с учетом интересов охотничьего хозяйства, особого внимания в этом отношении требуют заготовка древесины, сбор ягод и грибов, сенокошение, прогон и выпас скота.

В пределах антропогенного ландшафта неизбежен дефицит мест, обеспечивающих в полной мере гнездовые и защитные условия для животных. Поэтому в хорошо организованных охотничьих хозяйствах с этой целью создаются ремизы. В охотоведении и хозяйственной практике ремизами называются природные или искусственно созданные малопроезжие для людей участки угодий, которые используются охотничьими зверями и птицами для ночевки, дневного отдыха, как укрытие от непогоды и врагов.

Поддержание численности водоплавающих птиц на оптимальном уровне зависит как от их охраны, так и от условий гнездования. Для привлечения диких уток используется более десятка различных типов искусственных гнездовий. Их сооружение и установка создает благоприятные условия для устройства гнезд различными видами водоплавающих птиц, предохраняет их от нападения хищников, уменьшает вредное влияние факторов беспокойства, смягчает воздействие на кладки неблагоприятных погодных условий.

Из-за особенности пищеварения тетеревиные птицы постоянно нуждаются в гастролитах (твердая галька диаметром 3-4 мм), основным источником гастролитов являются лесные грунтовые дороги, куда птицы слетаются в течение года (особенно активно весной и осенью), концентрация птиц в таких местах бывает очень высока, фактор беспокойства при этом чрезвычайно велик. Незаконная добыча на таких дорогах также имеет высокий процент. Чтобы уменьшить потребность птиц к вылету на дороги в угодьях необходимо создавать искусственные галечники и постоянно пополнять их гастролитами - лучше всего мелкой речной галькой.

В целях снижения антропогенного воздействия и фактора беспокойства на территории Костромской области сформирована сеть особо охраняемых природных территорий с ограничениями некоторых видов деятельности человека, в том числе и охоты.  
(в ред. [постановления](#) губернатора Костромской области от 17.07.2017 N 158)

Абзац утратил силу. - [Постановление](#) губернатора Костромской области от 14.11.2019 N 208.

Для снижения гибели охотничьих ресурсов при переходе автодорог предусмотрено устанавливать дополнительные дорожные знаки в местах, где наиболее часто возможно появление на дорогах диких животных.

## **Оценка экологического состояния территории**

Костромская область относится к экологически чистым регионам Российской Федерации. Особенности природно-климатических условий, низкий уровень воздействия на окружающую среду предприятий, транспорта, сельского и коммунального хозяйства определяют в целом благополучную экологическую обстановку.

К основным экологическим проблемам, характерным для данной территории, особенно для городов области, относятся:

загрязнение подземных и поверхностных вод;

повышенный уровень загрязнения атмосферного воздуха в городах;

накопление промышленных и бытовых твердых отходов.

### **Состояние атмосферного воздуха**

Согласно данным мониторинга атмосферного воздуха за последние 5 лет отмечается стабильный уровень загрязнения диоксидом серы, диоксидом азота и взвешенными веществами.

Загрязнение атмосферного воздуха вызвано в основном выбросами автомобильного транспорта, предприятиями электроэнергетики, деревообработки, текстильной и машиностроительной промышленности. Последнее время возрастает доля выбросов от автомобильного транспорта, численность парка которого возрастает.

Основными стационарными источниками загрязнения атмосферного воздуха Костромской области являются предприятия электроэнергетического комплекса, деревообработки и текстильной промышленности.

Стабильность уровня загрязнения атмосферного воздуха по стационарным источникам достигается за счет выполнения мероприятий по охране окружающей среды, предусмотренных и реализуемых на промышленных предприятиях.

### **Состояние водных объектов**

Одной из экологических проблем в области продолжает оставаться загрязнение водных объектов, относящихся к бассейну р. Волга. Мониторинговые исследования за качеством воды в водных объектах Костромской области проводится государственным учреждением "Костромской областной центр по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды". Согласно этим исследованиям в водных объектах Костромской области отмечается превышение в воде предельно допустимой концентрации (далее - ПДК) по 5 ингредиентам (окисляемость бихроматная, биологическое потребление кислорода, азот аммонийный, азот нитритный, железо общее). Критических показателей загрязненности воды в наблюдаемых створах рек Кострома, Нерехта, Векса, Меза, Унжа, Вига, Межа, Нея, Горьковского водохранилища в последние годы не отмечается. В последние годы качество воды Горьковского водохранилища (г. Кострома) характеризовалось 3 классом качества разряд "Б" - очень загрязненная. Как очень загрязненная оценена вода в реках: Кострома (г. Буй), Векса (г. Буй), Меза (д. Ямково), Немда (с. Селище), Нея (д. Буслаево). Качество воды р. Унжа (г. Мантурово), р. Нерехта (г. Нерехта), р. Вига (с. Серебряный Брод), р. Межа (д. Загатино) характеризовалось 3 классом качества разряда "А" - загрязненная.

В озеро Чухломское организован сброс сточных вод отсутствует. Негативное влияние на гидрохимический режим озера может оказывать поверхностный сток сельхозугодий. Качество воды характеризовалось 3 классом качества разряда "А" - загрязненная. Озеро Галичское

подвергается более сильному антропогенному воздействию, качество воды в течение нескольких лет характеризуется 3 классом качества разряда "А" (загрязненная).

Одной из главных причин неудовлетворительного положения с загрязнением водных объектов является состояние и объемы сбрасываемых сточных вод. Основными загрязняющими веществами, сбрасываемыми в водоемы, являются взвешенные вещества, нефтепродукты, азотсодержащие вещества, СПАВ. Превышения гигиенических нормативов по содержанию солей тяжелых металлов, пестицидов не установлено. Качество воды водоемов в местах рекреации и стационарных точках в 21,6% случаев не отвечает санитарно-гигиеническим требованиям по микробиологическим показателям, что требует проведения мероприятий. В числе причин сброса недостаточно очищенных сточных вод - неудовлетворительная эксплуатация морально и физически устаревших и несоответствующих по своей мощности и объему сброса сточных вод очистных сооружений, самовольные врезки застройщиков в систему ливневой канализации и организация сброса ливневых стоков в водоемы без очистки, слабый производственный контроль.

В районах, где содержание железа из подземных водоисточников значительно превышает гигиенический норматив, установлены станции обезжелезивания:

Костромской район - п. Сухоногово, Шувалово, Яковлевское, д. Башутино

Сусанинский район - п. Сусанино

Красносельский район - п. Красное-на-Волге

г. Волгореченск и г. Чухлома.

Внедряются новые технологии водоочистки на предприятиях водоподготовки в пос. Красное-на-Волге, Сусанино, Костромском районе.

В 2009 году объем сбрасываемых сточных вод уменьшился на 161,29 млн. куб. м, снижение составляет 9,5% по сравнению с 2008 годом, но наблюдается увеличение объема сбрасываемых сточных вод по бассейну р. Кострома за счет предприятия ООО "Жилкомсервис", г. Буй вследствие пересмотра норм водопотребления и водоотведения, а также установки водоизмерительной аппаратуры на заборе воды и сбросе сточных вод.

В то же время увеличился в целом по области объем сброса нормативно-очищенных сточных вод на 1,31 млн. куб. м, что составляет 18,14% по сравнению с 2008 годом. Улучшение очистки сточных вод наблюдается по Горьковскому водохранилищу, по бассейну р. Кострома. По Горьковскому водохранилищу сброс нормативно-очищенных сточных вод увеличился за счет МУП "Коммунальщик", г. Волгореченск.

В числе причин сброса недостаточно очищенных сточных вод - неудовлетворительная эксплуатация морально и физически устаревших и несоответствующих по своей мощности и объему сброса сточных вод очистных сооружений, самовольные врезки застройщиков в систему ливневой канализации и организация сброса ливневых стоков в водоемы без очистки, слабый производственный контроль.

### **Образование отходов производства и потребления**

Одной из наиболее острых экологических проблем Костромской области в настоящее время является накопление отходов, невозможность их своевременной и эффективной утилизации, что влечет за собой причинение ущерба окружающей среде. Антропогенной нагрузке в наибольшей степени подвержены земли, занятые объектами промышленности, транспорта, жилой застройки городов, поселков, сельских населенных пунктов, площадь которых составляет около 2,9% от общей площади области.

Негативное воздействие отходов выражается в поступлении в природную среду вредных химических и токсичных веществ, ведущих к загрязнению почв, поверхностных и подземных вод, атмосферного воздуха. В муниципальных образованиях Костромской области, особенно в городских округах, неудовлетворительно решаются вопросы очистки территорий от скапливающегося мусора, сбора, утилизации и размещения отходов производства и потребления, следствием чего является ухудшение санитарно-гигиенического состояния территорий.

Основная масса образующихся отходов представлена отходами 5 класса опасности (54%) и 4 класса опасности (43%): твердыми бытовыми отходами, древесными отходами, бумажными, текстильными и др., в том числе вторичными ресурсами (лом черных, цветных металлов, отходы полимерных материалов, стекло и др.).

Доля токсичных отходов в общем объеме невелика (1 класса опасности - 14,4 т, 2 класса опасности - 106,4 т). Тенденции роста образования на предприятиях области токсичных отходов за последние 5 лет не отмечается. По образующимся токсичным отходам нагрузка на территорию Костромской области значительно ниже по сравнению с соседними регионами и оценивается как незначительная.

Токсичные отходы (ртуть и ртутьсодержащие отходы, отходы гальванического производства, содержащие хром, отработанные кислоты, щелочи и др.), образующиеся на предприятиях Костромской области, в полном объеме утилизируются в собственных объектах или передаются сторонним организациям, специализирующимся на обезвреживании таких отходов.

Наибольшую социальную значимость приобретает проблема утилизации и переработки бытовых отходов; приведение в эпидемически безопасное состояние существующих на территории области мест сбора и захоронения отходов производства и потребления.

На территории Костромской области размещено 17 объектов, включенных в Государственный реестр объектов размещения отходов: 9 объектов размещения твердых коммунальных отходов, 2 шлакозолоотвала, 3 шламохранилища (шламовые карты, шламонакопитель), 1 помехохранилище, 2 прочих объекта. Продолжаются работы по выбору земельных участков для размещения полигонов твердых бытовых отходов (далее - ТБО). (в ред. постановлений губернатора Костромской области от 17.07.2017 [N 158](#), от 14.11.2019 [N 208](#))

В 2016 году в Костромской области запущен в эксплуатацию современный объект по обработке и обезвреживанию твердых коммунальных отходов - автоматизированный мусоросортировочный комплекс мощностью от 100 000 тонн твердых коммунальных отходов в год.

(в ред. [постановления](#) губернатора Костромской области от 17.07.2017 [N 158](#))

В связи с прогнозируемым увеличением объемов образования бытовых отходов большое значение приобретает организация современного мусороперерабатывающего производства.

Остается актуальным вопрос вывоза и обезвреживания жидких бытовых отходов из неканализованного жилого фонда, объектов социального и промышленного назначения. В городах и поселках не оборудованы сливные станции или поля ассенизации. Положение усугубляется тем, что не своевременно решаются вопросы первоочередного строительства инженерных коммуникаций. Слабая материально-техническая база большинства муниципальных образований не позволяют решить вопросы по организации сбора, хранения и удаления отходов в лечебно-профилактических учреждениях, приобретения и размещения установки для термической утилизации отходов в муниципальных образованиях области, приобретения в достаточном количестве герметичных контейнеров для раздельного хранения отходов по классам опасности.

Абзац утратил силу. - [Постановление](#) губернатора Костромской области от 21.12.2020 [N 299](#).

В каждом муниципальном районе (округе) и городском округе Костромской области предусматривается строительство полигонов ТБО, а также рекультивация существующих объектов размещения отходов (свалок) с возможностью их дальнейшего использования. Дальнейшее использование рекультивированных территорий определяется направлением рекультивации, которое может быть лесохозяйственным, рекреационным или строительным (кроме объектов капитального строительства).

(в ред. [постановления](#) губернатора Костромской области от 30.12.2021 N 305)

В настоящее время в области прорабатывается вопрос создания современной системы обращения с отходами. На основе частно-государственного партнерства намечается строительство мусоросортировочного комплекса и современного полигона ТБО в Костромском, Судиславском муниципальных районах, либо в муниципальном районе город Нерехта и Нерехтский район.

(в ред. [постановления](#) губернатора Костромской области от 14.11.2019 N 208)

### **Радиационная обстановка**

В результате мониторинга данных радиационного контроля радиационная обстановка на территории области в последние годы стабильна и оценивается как удовлетворительная.

При анализе данных радиационно-гигиенического паспорта области на протяжении ряда лет наиболее значимый вклад в формирование структуры годовой коллективной дозы облучения населения области вносят природные радионуклиды - 78,7%. Для обеспечения контроля за влиянием природных источников ионизирующего излучения проводится радиационный контроль воды, строительных материалов из минерального сырья, материалов с повышенным содержанием природных радионуклидов при его добыче, производстве, потреблении.

## **Раздел IV. ХАРАКТЕРИСТИКА РАЗМЕЩЕНИЯ И СОСТОЯНИЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ОХОТНИЧЬИХ УГОДИЙ И ИНЫХ ТЕРРИТОРИЙ, ЯВЛЯЮЩИХСЯ СРЕДОЙ ОБИТАНИЯ ОХОТНИЧЬИХ РЕСУРСОВ В КОСТРОМСКОЙ ОБЛАСТИ**

### **Глава 1. ИНФОРМАЦИЯ О ПРИНАДЛЕЖНОСТИ ОХОТНИЧЬИХ УГОДИЙ И ИНЫХ ТЕРРИТОРИЙ, ЯВЛЯЮЩИХСЯ СРЕДОЙ ОБИТАНИЯ ОХОТНИЧЬИХ РЕСУРСОВ В КОСТРОМСКОЙ ОБЛАСТИ**

(в ред. [постановления](#) губернатора Костромской области  
от 17.07.2017 N 158)

Охотничьи угодья - территории, в границах которых допускается осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства.

Согласно [статье 7](#) Федерального закона "Об охоте" в границы охотничьих угодий включаются земли, правовой режим которых допускает осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства.

(в ред. [постановления](#) губернатора Костромской области от 21.12.2020 N 299)

Информация о распределении охотничьих угодий на территории Костромской области на 1 августа 2023 года представлена в [таблице N 6](#).

(в ред. постановлений губернатора Костромской области от 14.11.2019 N 208, от 30.12.2021 N 305, от 01.11.2023 N 189)

Информация о принадлежности закрепленных охотничьих угодий приведена в [таблице N 7](#), описание границ охотничьих угодий, предоставленных в долгосрочное пользование, приведено в [таблице N 8](#).

**ИНФОРМАЦИЯ**  
**о распределении охотничьих угодий на территории**  
**Костромской области**  
(в ред. [постановления](#) губернатора Костромской области  
от 01.11.2023 N 189)

N п/п	Наименование района, округа Костромской области	Общая площадь района, округа, тыс. га	Общая площадь охотничьих угодий		Площадь общедоступных охотничьих угодий		Площадь закрепленных охотничьих угодий	
			тыс. га	% от общей площади района, округа	тыс. га	% от общей площади района, округа	тыс. га	% от общей площади района, округа
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.	Антроповский	246,16	225,3	92	89,9	40	135,4	60
2.	Буйский	326,89	312,85	95,7	129,1	41,3	183,75	58,7
3.	Вохомский	337,91	337,3	99,8	207	61,4	130,3	38,6
4.	Галичский	282,7	267,1	95	13,24	5	253,86	95
5.	Кадыйский	234,14	230,7	99	111,9	49	118,8	51
6.	Кологривский	353,34	301,4	85	199,9	66	101,5	34
7.	Костромской	217,69	139,1	63	29,7	21,4	109,4	78,6
8.	Красносельски й	98,34	52,92	54	2,8	5	50,12	95
9.	Макарьевский	485,42	476,2	98	129,6	28	346,6	72
10.	Мантуровский	268,33	223,6	83	78,4	35	145,2	65
11.	Межевской	217,85	206,1	95	115,1	56	91	44
12.	Нерехтский	114,9	103,72	90	15,0	14	88,72	86
13.	Нейский	265,77	261,9	98	43,6	17	218,3	83
14.	Октябрьский	186,19	183	98,3	48,8	26,6	134,2	73,4
15.	Островский	243,76	241,4	99	19,5	8	221,9	92
16.	Парфеньевски й	246,76	223	90	80,3	36	142,7	64
17.	Павинский	159,34	154,7	97	111,266	72	43,434	28
18.	Поназыревски й	210,76	203,8	96,7	71,8	35,2	132	64,8

19.	Пыщугский	191,88	186,8	97	77,6	42	109,2	58
20.	Солигаличский	305,49	304,3	99	93,2	31	211,1	69
21.	Судиславский	152,82	147,9	96,8	1,8	1,2	146,1	98,8
22.	Сусанинский	108,36	108,1	99,8	0	0	108,1	100
23.	Чухломский	364,33	330,5	91	89,75	27	240,75	73
24.	Шарьинский	401,89	398,2	99	83,8	21	314,4	79
Итого по Костромской области		6021,14	5619,89	93	1843,056	33	3776,834	67

Таблица N 7

**Информация о принадлежности закрепленных угодий**  
(в ред. [постановления](#) губернатора Костромской области  
от 30.12.2022 N 284)

N п/п	Наименование	Организационно-правовая форма (ОКОПФ)	Юридический адрес, телефон, E-mail	ИНН	Охотхозяйственное соглашение, долгосрочная лицензия			Площадь закрепленных угодий, тыс. га
					номер	дата	срок действия, лет	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.	Общественная организация "Костромское областное общество охотников и рыболовов"	Общественная организация	г. Кострома, ул. Гагарина, 2в, тел.: (4942) 42-12-28, kooor@kmtn.ru	4442004440	Охотхозяйственное соглашение N 28	21 июля 2015 года	25 лет	1 958,4512
2.	Костромская областная общественная организация "Общество охотников и рыболовов ветеранов правоохранительных органов"	Общественная организация	г. Кострома, м/р-н Паново, д. 25, кв. 202	4400007336	Охотхозяйственное соглашение N 30	21 сентября 2015 года	25 лет	50,2
3.	Общество с ограниченной ответственностью "Охота и отдых"	Общество с ограниченной ответственностью	Костромская область, Мантуровский район, д. Угоры, д. 40	4417002150	Охотхозяйственное соглашение N 29	20 августа 2015 года	25 лет	18,38
4.	Областное государственное бюджетное	Областное государственное бюджетное	г. Кострома, ул. Озерная, д. 67, тел.: (4942) 55-34-01,	4414001133	Охотхозяйственное соглашение	18 сентября 2012 года	25 лет	114,457

	учреждение "Костромское государственное опытное охотничье хозяйство" имени О.В.Комиссарова"	учреждение	Kgooh@yandex.ru		N 9			
5.	Региональная общественная организация "Костромской охотничий клуб "Медведь"	Общественная организация	г. Кострома, ш. Кинешемское, д. 4/1, пом. 3, ком. 1, 17-20	4401048127	Охотхозяйст венное соглашение N 57	31 марта 2020 года	49 лет	3
					Охотхозяйст венное соглашение N 58	31 марта 2020 года	49 лет	10,612
6.	Общество с ограниченной ответственностью "Равновесие"	Общество с ограниченной ответственност ью	г. Кострома, ул. Мясницкая, д. 38, тел.: (4942) 31-86-16	4401028508	Охотхозяйст венное соглашение N 6	24 апреля 2012 года	25 лет	13,801
7.	Общество с ограниченной ответственностью "Охотоведческое хозяйство "Удача"	Общество с ограниченной ответственност ью	Костромская область, п. Красное-на-Волге, ул. Советская, д. 49, petrov@krasnoselsk.ru	4415005571	Охотхозяйст венное соглашение N 41	14 ноября 2017 года	49 лет	13,596
8.	Общество с ограниченной ответственностью "Костромское рыбное хозяйство"	Общество с ограниченной ответственност ью	г. Кострома, пр-т Мира, д. 37-39/28, оф. 200	4401094010	Серия 44 N 000004	29 марта 2010 года	25 лет	60,1
9.	Общество с	Общество с	Костромская область,	4411004094	Охотхозяйст	4 июня	25 лет	49,955

	ограниченной ответственностью "Галичское общество охотников и рыболовов"	ограниченной ответственностью	Галичский район, д. Чёлсма		венное соглашение N 7	2012 года		
10.	Общество с ограниченной ответственностью "Лузога"	Общество с ограниченной ответственностью	Костромская область, Судиславский район, д. Гаврилово, д. 7, lozuga@mail.ru	4401096949	Охотхозяйственное соглашение N 12	4 июня 2014 года	25 лет	24,7
11.	Областная общественная организация "Костромской гарнизонный клуб охотников и рыболовов"	Общественная организация	г. Кострома, ул. Смирнова Юрия, д. 28, помещ. 3, kgkor@mail.ru	4401035858	Серия XX N 5014	24 августа 2005 года	25 лет	56,1
12.	Общество с ограниченной ответственностью "Пульсар"	Общество с ограниченной ответственностью	Костромская область, г. Галич, ул. Касаткиной, д. 18, тел.: (49437) 2-11-22, promtorgles@mail.ru	4403001438	Охотхозяйственное соглашение N 4	27 февраля 2012 года	25 лет	42,694
13.	Общество с ограниченной ответственностью "Унжа деревообрабатывающий комбинат"	Общество с ограниченной ответственностью	Костромская область, г. Макарьев, ул. Дорожная, д. 28, u-dok@yandex.ru	4416003048	Серия XX N 5016	24 августа 2005 года	25 лет	51,4
14.	Общество с ограниченной ответственностью "Медвежий угол"	Общество с ограниченной ответственностью	Костромская область, Октябрьский район, с. Боговарово, ул. Советская, д. 2а,	4420001501	Охотхозяйственное соглашение N 59	7 апреля 2020 года	49 лет	66,215

			medv_ugol@mail.ru					
15.	Некоммерческое партнерство "Центр по защите и воспроизводству фауны и флоры"	Некоммерческое партнерство	Костромская область, с. Парфеньево, ул. Песочная, д. 29а, romanenko1958@yandex.ru	7721262358	Серия XX N 5015	24 августа 2005 года	25 лет	32,5
16.	Общество с ограниченной ответственностью "Древ-Строй"	Общество с ограниченной ответственностью	Костромская область, Чухломский район, с. Судай, ул. Заречная, д. 22а, info@drevdom.ru	4429003704	Охотхозяйственное соглашение N 1	20 февраля 2012 года	25 лет	27,7585
					Охотхозяйственное соглашение N 15	26 августа 2014 года	25 лет	33,581
17.	Общество с ограниченной ответственностью "Дом-Строй"	Общество с ограниченной ответственностью	Костромская область, г. Чухлома, ул. Октября, д. 40а, тел./факс: (49441) 2-19-22, dom-stroi21922@mail.ru	4429002806	Охотхозяйственное соглашение N 3	24 февраля 2012 года	25 лет	29,275
18.	Общество с ограниченной ответственностью "Монза"	Общество с ограниченной ответственностью	Костромская область, г. Нея, ул. 1-я Заводская, д. 1, тел.: (49444) 2-25-54, (4942) 47-08-41, tania-serova86@yandex.ru	4406007935	Охотхозяйственное соглашение N 2	24 февраля 2012 года	25 лет	39,827
19.	Общество с ограниченной ответственностью "Регионтехснаб"	Общество с ограниченной ответственностью	Костромская область, Буйский район, д. Кренёво, ул. Новая, д. 5, кв. 1	2723148309	Охотхозяйственное соглашение N 11	3 июня 2014 года	25 лет	40,559
20.	Общество с	Общество с	г. Нижний Новгород, ул.	5256131347	Охотхозяйст	8	25 лет	34,493

	ограниченной ответственностью "Инвест-групп"	ограниченной ответственностью	Героя Шнитникова, д. 5, кв. 85		венное соглашение N 19	сентября 2014 года		
21.	Общество с ограниченной ответственностью Сельскохозяйственное предприятие "Межевское"	Общество с ограниченной ответственностью	Костромская область, Межевской район, с. Никола, ул. Никольская, д. 16, тел.: (49447) 5-32-10	4418002258	Охотхозяйственное соглашение N 10	3 июня 2014 года	25 лет	16,478
22.	Общество с ограниченной ответственностью "Монза Хант"	Общество с ограниченной ответственностью	г. Москва, Гурьевский проезд, д. 15, корп. 2, кв. 344	7724921104	Охотхозяйственное соглашение N 18	8 сентября 2014 года	25 лет	38,926
23.	Общество с ограниченной ответственностью "Родные просторы"	Общество с ограниченной ответственностью	Костромская область, г. Шарья, ул. Авиационная, д. 21	4407013106	Охотхозяйственное соглашение N 17	28 августа 2014 года	25 лет	32,016
24.	Общество с ограниченной ответственностью "ЯРМАН"	Общество с ограниченной ответственностью	Костромская область, Мантуровский район, п. Лесобазы, ул. Школьная, д. 4	4417002086	Охотхозяйственное соглашение N 14	10 июня 2014 года	25 лет	17,017
25.	Общество с ограниченной ответственностью "Нортэк"	Общество с ограниченной ответственностью	Костромская область, Межевской район, с. Георгиевское, ул. Гагарина, д. 1, кв. 2	7721807516	Охотхозяйственное соглашение N 20	9 сентября 2014 года	25 лет	19,048
26.	Общество с ограниченной ответственностью "Природа и Охота"	Общество с ограниченной ответственностью	г. Кострома, ул. Волжская 2-я, д. 3а, оф. 1	4404003300	Охотхозяйственное соглашение N 13	10 июня 2014	25 лет	10,181

27.	Общество с ограниченной ответственностью "Чарониха"	Общество с ограниченной ответственностью	Костромская область, Шарьинский район, с. Одоевское, ул. Луговая, д. 8а, toyotao001@mail.ru, 809max659@mail.ru	4407013025	Охотхозяйственное соглашение N 16	28 августа 2014 года	25 лет	22,904
					Охотхозяйственное соглашение N 54	20 января 2020 года	25 лет	13,1
28.	Общество с ограниченной ответственностью "Тотомица"	Общество с ограниченной ответственностью	Костромская область, Нейский район, п. Тотомица, ул. Советская, д. 13а, samaraleksandr@yandex.ru	4406008015	Охотхозяйственное соглашение N 21	12 января 2015 года	25 лет	22,817
29.	Общество с ограниченной ответственностью "Глобус"	Общество с ограниченной ответственностью	г. Москва, пер. Проточный, д. 7, эт. 2, ком. 16, S100611@list.ru	7710693828	Охотхозяйственное соглашение N 22	12 января 2015 года	25 лет	33,14
30.	Общество с ограниченной ответственностью "Север"	Общество с ограниченной ответственностью	г. Кострома, ул. Ленина, д. 10, офис 34в, тел.: (4942) 42-73-58	4401128301	Охотхозяйственное соглашение N 23	12 января 2015 года	25 лет	30,335
31.	Общество с ограниченной ответственностью "Север"	Общество с ограниченной ответственностью	Костромская область, Парфеньевский район, с. Матвеево, ooo.drevtorg@yandex.ru	4423001852	Охотхозяйственное соглашение N 24	13 января 2015 года	25 лет	22,859
32.	Общество с ограниченной ответственностью Информационно-Технологическая	Общество с ограниченной ответственностью	Костромская область, Вохомский район, д. Комово, д. 4, Makarov.hunt@gmail.ru	7604133687	Охотхозяйственное соглашение N 25	13 мая 2015 года	25 лет	45,98

	Компания "Цифровые Технологии - Ярославль"							
33.	Индивидуальный предприниматель Чистяков Евгений Александрович	Индивидуаль ный предпринимат ель	georg.kordon@mail.ru	441200581008	Охотхозяйст венное соглашение N 27	15 мая 2015 года	25 лет	19,865
34.	Общество с ограниченной ответственностью "Застава"	Общество с ограниченной ответственност ью	Московская область, г. Реутов, ул. Победы, д. 9, пом. 5, оф. 302, тел.: (495) 528-93-49 9740619@mail.ru	5041202414	Охотхозяйст венное соглашение N 31	5 октября 2015 года	25 лет	22,913
35.	Общество с ограниченной ответственностью "Велес"	Общество с ограниченной ответственност ью	г. Саратов, ул. Молодежная (Зональный м/р-н), д. 4	6453145894	Охотхозяйст венное соглашение N 32	7 октября 2015 года	25 лет	42,882
36.	Общество с ограниченной ответственностью "Разруб"	Общество с ограниченной ответственност ью	Нижегородская область, Ветлужский район, г. Ветлуга, ул. М.Горького, д. 143а, кв. 2	5235008487	Охотхозяйст венное соглашение N 48	14 декабря 2018 года	25 лет	18,2
37.	Общество с ограниченной ответственностью "Биоресурс"	Общество с ограниченной ответственност ью	Костромская область, Солигаличский район, п. Усадьба-Ратьково, ул. Северная, д. 7, кв. 13, kozirev68@yandex.ru	4401164973	Охотхозяйст венное соглашение N 33	7 октября 2015 года	25 лет	23,327
38.	Индивидуальный предприниматель Чегодаев Антон	Индивидуаль ный предпринимат	valentina.chegodaeva@mail.r u	442200537949	Охотхозяйст венное соглашение	7 октября 2015 года	25 лет	9,441

	Владимирович	ель			№ 34			
39.	Утратил силу. - <a href="#">Постановление</a> губернатора Костромской области от 01.11.2023 N 189.							
40.	Региональная общественная организация "Костромской клуб охотников и рыболовов"	Общественная организация	г. Кострома, ул. Советская, д. 103б, кв. 16	4401116440	Охотхозяйственное соглашение N 36	8 октября 2015 года	25 лет	14,549
41.	Общество с ограниченной ответственностью "Респект"	Общество с ограниченной ответственностью	Костромская область, Павинский район, с. Павино, ул. Скочилова, д. 38, denja705@mail.ru	7606099618	Охотхозяйственное соглашение N 37	12 октября 2015 года	25 лет	17,511
42.	Общество с ограниченной ответственностью "Исток"	Общество с ограниченной ответственностью	Костромская область, Пыщугский район, с. Носково, ул. Советская, д. 18, эт./пом. 1/1	4425002065	Охотхозяйственное соглашение N 38	21 февраля 2017 года	25 лет	17,446
43.	Общество с ограниченной ответственностью "СПУТНИК"	Общество с ограниченной ответственностью	г. Ярославль, пр-т Авиаторов, д. 72а, пом. N 7	7616010714	Охотхозяйственное соглашение N 39	22 февраля 2017 года	25 лет	16,498
44.	Общество с ограниченной ответственностью "Монолит"	Общество с ограниченной ответственностью	Костромская область, Пыщугский район, с. Носково, ул. Советская, д. 18, эт./пом. 1/3	7221003475	Охотхозяйственное соглашение N 40	3 марта 2017 года	25 лет	25,518
45.	Общество с ограниченной ответственностью "Винтаж"	Общество с ограниченной ответственностью	Костромская область, Макарьевский район, с.п. Горчухинское, д. Большие Рымы, зд. 137а	7706783941	Охотхозяйственное соглашение N 42	7 декабря 2018 года	25 лет	24,675

					Охотхозяйственное соглашение N 53	16 января 2019 года	25 лет	22,265
46.	Индивидуальный предприниматель Чистов Александр Николаевич	Индивидуальный предприниматель	alekschist@mail.ru	440100642537	Охотхозяйственное соглашение N 43	7 декабря 2018 года	25 лет	36,988
47.	Общество с ограниченной ответственностью "Оазис"	Общество с ограниченной ответственностью	г. Москва, ул. Екатерининский Привал, влд. 1, стр. 6, oaziskostroma@gmail.com	3444270501	Охотхозяйственное соглашение N 51	15 января 2019 года	25 лет	28,5
48.	Общество с ограниченной ответственностью "Оазис"	Общество с ограниченной ответственностью	Костромская область, г. Шарья, ул. Орджоникидзе, д. 64, этаж/офис 2/7	4400008058	Охотхозяйственное соглашение N 44	12 декабря 2018 года	25 лет	20,876
49.	Общество с ограниченной ответственностью "Форест"	Общество с ограниченной ответственностью	Костромская область, г. Макарьев, ул. Дорожная, 14	4416004348	Охотхозяйственное соглашение N 45	12 декабря 2018 года	25 лет	29,5
50.	Общество с ограниченной ответственностью "Кастово"	Общество с ограниченной ответственностью	Костромская область, г. Мантурово, ул. Крестьянская, д. 30	4404005442	Охотхозяйственное соглашение N 46	12 декабря 2018 года	25 лет	10,1362
51.	Индивидуальный предприниматель Зайцев Анатолий Геннадьевич	Индивидуальный предприниматель	avto-les@yandex.ru	442400036964	Охотхозяйственное соглашение N 49	14 декабря 2018 года	25 лет	18,5

52.	Общество с ограниченной ответственностью "Континент-Тур"	Общество с ограниченной ответственностью	г. Иваново, ул. Ермака, д. 43, пом. 1005, оф. 3	4407009371	Охотхозяйственное соглашение N 50	21 декабря 2018 года	25 лет	67,555
53.	Общество с ограниченной ответственностью "Альмак"	Общество с ограниченной ответственностью	г. Ярославль, пр-т Авиаторов, д. 72а, пом. 9	7604241675	Охотхозяйственное соглашение N 47	14 декабря 2018 года	25 лет	16,2
54.	Общество с ограниченной ответственностью "Охота"	Общество с ограниченной ответственностью	Ярославская область, м/р-н Ярославский, с.п. Заволжское, п. Красный бор, ул. Большая Заозерная, д. 10, кв. 1, buh@domashniy76.ru	7604173312	Охотхозяйственное соглашение N 52	16 января 2019 года	25 лет	39,1
55.	Общество с ограниченной ответственностью "Дельта"	Общество с ограниченной ответственностью	г. Ярославль, пр-т Авиаторов, д. 72а, пом. 7	7602010880	Охотхозяйственное соглашение N 55	22 января 2020 года	25 лет	61,4
56.	Общество с ограниченной ответственностью "Золотая Кострома"	Общество с ограниченной ответственностью	г. Красноярск, пр-т имени Газеты "Красноярский Рабочий", д. 77	2462020502	Охотхозяйственное соглашение N 56	23 января 2020 года	25 лет	18,6

**Описание границ охотничьих угодий,  
предоставленных в долгосрочное пользование**

N п/п	Наименование охотничьего угодья	Описание границ	Площадь охотничьих угодий<*>, тыс. га
1	2	3	4
1	Антроповское охотничье хозяйство Общественной организации "Костромское областное общество охотников и рыболовов"	<p>Антроповский муниципальный район:</p> <p>1 участок (Антроповский) - северная: от стыка границ Галичского, Чухломского и Антроповского районов на восток по административной границе с Чухломским районом до стыка границ Чухломского, Парфеньевского и Антроповского районов;</p> <p>- восточная: от стыка границ Чухломского, Парфеньевского и Антроповского районов на юг по административной границе с Парфеньевским районом до ее пересечения с Северной железной дорогой;</p> <p>- южная: от пересечения административной границы Парфеньевского и Антроповского районов с Северной железной дорогой на запад по железной дороге до границы зеленой зоны общим направлением на северо-восток до пересечения с Северной железной дорогой, далее по железной дороге на запад до ее пересечения с административной границей Галичского района;</p> <p>- западная: от места пересечения границы Галичского и Антроповского районов с Северной железной дорогой на север по административной границе с Галичским районом до стыка границ Галичского, Чухломского и Антроповского районов;</p> <p>2 участок (Котельниковский) - северная: от д. Шахматово на восток по проселочным дорогам через д. Турилово, Стрельниково, Игнатово, Неверово, далее на восток по автодороге до с. Палкино;</p> <p>- восточная: от с. Палкино на юго-запад по автодороге Палкино-Ломки до пересечения с р. Добриха до ее пересечения с административной границей Кадыйского района;</p> <p>- южная: от пересечения р. Добриха с административной границей Кадыйского района на юг по административной границе Кадыйского района до стыка границ Кадыйского, Островского и Антроповского районов;</p> <p>- западная: от стыка границ Кадыйского, Островского и Антроповского районов на север по административной границе с Островским районом до ее пересечения с р. Лубянка, далее вниз по течению р. Лубянка до ее устья, далее вверх по р. Кусь до с. Трифон, далее проселочной дорогой на северо-восток через д. Голенищево,</p>	78,9

		Андрейково, Заболотье до хутора Зайцево, далее на северо-восток до д. Шахматово	
2	Буйское охотничье хозяйство Общественной организации "Костромское областное общество охотников и рыболовов"	<p>Буйский муниципальный район:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- северная: от поселка Талица по узкоколейной железной дороге Талица-Липовец до административной границы с Солигаличским районом, далее по указанной границе до стыка административных границ Буйского, Солигаличского и Чухломского районов;</li> <li>- восточная: от стыка административных границ Буйского, Солигаличского и Чухломского районов на юг по границе с Чухломским и Галичским районами до стыка границ Буйского, Галичского и Сусанинского районов;</li> <li>- южная: от стыка границ Буйского, Галичского и Сусанинского районов на запад по границе с Сусанинским районом до д. Высоково;</li> <li>- западная: от д. Высоково по проселочной дороге через д. Чумсаново до д. Царево, далее - по шоссейной дороге до реки Тебза, далее по границе зеленых зон пос. Чистые Боры и г. Буя, далее вверх по течению р. Тебза до д. Мыс, далее на север через д. Митино до высоковольтной линии, далее - по ней до железнодорожной станции Мохрово, далее на север по старой лежневке до села Мохрово, далее - проселочной дорогой через д. Починок, Кубово, Тюшково, далее на северо-запад по квартальным просекам до шоссе Буй-Ликурга, далее по названному шоссе на северо-восток до д. Глобеново. Затем от д. Глобеново на северо-запад по дороге на п. Центральный на р. Кострома до устья ее правого притока р. Жилая Шача, далее - вверх по течению р. Жилая Шача до бывшей д. Харлово, далее проселочной дорогой через д. Дор-Переверткин по лесной дороге до железнодорожной ст. Шушкодом, далее от железной дороги на север по дороге до д. Шорново и далее вниз по течению р. Шорновка до ее впадения в р. Кострому и далее вниз по течению р. Кострома до п. Талица</li> </ul>	141,8
3	Вохомское охотничье хозяйство Общественной организации "Костромское областное общество охотников и рыболовов"	<p>Вохомский муниципальный район:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- северная: от места пересечения с р. Вочь административной границы Павинского и Вохомского районов вниз по течению р. Вочь до ее впадения в р. Вохма;</li> <li>- восточная: от устья р. Вочь вниз по течению р. Вохма до о. Казимиha, далее по административной границе с Октябрьским районом до р. Ирдом;</li> <li>- южная: от места пересечения с административной границей р. Ирдом вниз по течению р. Ирдом до ее впадения в р. Вохма, далее вниз по течению р. Вохма до устья реки Пайгина, далее вверх по течению р. Пайгина до д. Некрасиха, далее по дороге через д. Дымково, Ивково, Терентьево до автодороги Вохма-Сорга, далее по указанной дороге на д. Андрианово до пересечения с ЛЭП-110, далее по ЛЭП-110 до границы с Павинским</li> </ul>	44,3

		<p>районом;</p> <p>- западная: от места пересечения ЛЭП-110 с административной границей Павинского района на север по административной границе с Павинским районом до р. Вочь</p>	
4	<p>Галичское охотничье хозяйство Общественной организации "Костромское областное общество охотников и рыболовов"</p>	<p>Галичский муниципальный район:</p> <p>- северная: от места пересечения административной границы с Буйским районом р. Шача, вниз по течению р. Шача до ее впадения в р. Ноля, далее вниз по течению р. Ноля до д. Орехово, далее на юг по проселочным дорогам до железнодорожной станции Россолово, далее по железной дороге до северо-западного угла кв. 112 Ореховского лесничества, далее по северным просекам кв. 112-111 того же лесничества, далее по проселочной дороге по мосту через р. Векса, д. Артищево, Горки, Толтуново, Марфинское, далее по условной прямой по акватории Галичского озера до истока Чашкинской канавы по границе с Галичским заказником, далее по берегу озера Галичское до устья р. Челсма, далее вверх по течению р. Челсма до пересечения с зеленой зоной г. Галич, далее на восток по границе зеленой зоны до ее пересечения с границей Галичского заказника, далее по границе заказника до пересечения с шоссе Галич-Чухлома (у д. Красная Заря), далее по указанному шоссе до пересечения с административной границей Чухломского района, далее по административной границе с Чухломским районом на северо-восток до стыка границ Чухломского, Антроповского и Галичского районов;</p> <p>- восточная: от стыка границ Чухломского, Антроповского и Галичского районов на юг по административной границе с Антроповским районом до стыка границ Антроповского, Островского и Галичского районов;</p> <p>- южная: от стыка границ Антроповского, Островского и Галичского районов на запад последовательно по административным границам с Островским, Судиславским и Сусанинским районами до границы с Буйским районом;</p> <p>- западная: от стыка границ Сусанинского, Буйского и Галичского районов на северо-запад по административной границе с Буйским районом до ее пересечения с р. Шача</p>	169,2
5	<p>Кологривское охотничье хозяйство Общественной организации "Костромское областное общество охотников и"</p>	<p>Кологривский муниципальный округ:</p> <p>- северная: от п. Ужуга по узкоколейной железной дороге, проходящей через кварталы 108, 102-104, 96, 1, 2 до п. Ульшма;</p> <p>- восточная: от п. Ульшма просеками кварталов 2, 12, 22, 34 до проселочной дороги на д. Великая, далее по проселочной дороге через д. Великое до д. Стариковка, далее северными просеками кварталов 65-69 и проселочной дорогой через ур. Широкие Луга до р.</p>	36

	рыболовов"	Княжая, далее вниз по течению р. Княжая до ее впадения в р. Унжа; - южная и западная: от устья р. Княжая вверх по течению р. Унжа до п. Ужуга	
(в ред. <a href="#">постановления</a> губернатора Костромской области от 30.12.2021 N 305)			
6	Костромское охотничье хозяйство Общественной организации "Костромское областное общество охотников и рыболовов"	Костромской муниципальный район: - северная: от точки пересечения Ярославской области и р. Кострома, вниз по течению реки Кострома, далее по р. Глушица до ее устья, далее западным берегом водохранилища до устья р. Язильница, далее восточным берегом водохранилища до устья р. Гуземой, далее проселочной дорогой до д. Сущево, далее по автодороге Кострома-Сандогора до д. Абабурово, далее проселочной дорогой через д. Починок до д. Барское, проселочной дорогой через Рыльское болото до д. Бычиха, далее вверх по течению р. Меза до ее пересечения с административной границей Судиславского района; - восточная: от места пересечения р. Меза с административной границей Судиславского района (около д. Костеницино) на юг по административной границе с Судиславским районом до шоссе Кострома-Судиславль, далее по этому шоссе на запад до моста через р. Сендега, далее вверх по течению р. Сендега до д. Морковкино, далее проселочной дорогой до д. Молодеево, далее по р. Кривячка до д. Скоморохово, далее по условной прямой до д. Аганино, далее по отшнурованной части р. Кострома на север до п. Прибрежный, далее на запад, юго-запад по дамбе (по урезу воды) до шлагбаума, далее по урезу воды до Северного канала, далее по Северному каналу до оз. Петриловское, далее по восточному урезу воды оз. Петриловское до дамбы, далее по левому берегу р. Волга до границы зеленой зоны г. Костромы (высоковольтная ЛЭП), далее по высоковольтной ЛЭП на юг до р. Умываловка, далее вниз по течению р. Умываловка до ее впадения в р. Кубань, далее левым берегом р. Кубань до ее пересечения с шоссе Кострома-Волгореченск, далее на юг по указанному шоссе до моста через р. Кешка; - южная: от места пересечения шоссе Кострома-Волгореченск с р. Кешка, вверх по течению р. Кешка до д. Ченцы, далее до д. Горженица, далее по административной границе с Нерехтским районом на запад до стыка границ Нерехтского и Костромского районов с границей Ярославской области; - западная: от стыка границ Нерехтского и Костромского районов с границей Ярославской области на север по административной границе с Ярославской областью до р. Волга, далее на север по границе с Ярославской областью до ее пересечения с р. Кострома	57,2
7	Макарьевское	Макарьевский муниципальный район:	49,1

	охотничье хозяйство Общественной организации "Костромское областное общество охотников и рыболовов"	<p>- северная: от устья р. Б.Низмица вверх по течению до ее пересечения с северо-западным углом кв. 138 Ануфриевского лесничества, далее по ломаному просеку к северо-восточному углу кв. 144 того же лесничества;</p> <p>- восточная: от северо-восточного угла кв. 144 Ануфриевского лесничества по границе с Чурнолуховским лесхозом (восточные просеки кв. 144, 164, 20 Макарьевского лесничества) до юго-западного угла кв. 20 Макарьевского лесничества, далее по южным просекам кв. 80-84 того же лесничества до р. Томша, далее вниз по течению р. Томша до ее впадения в р. Белый Лух;</p> <p>- южная: от устья р. Томша, вниз по течению р. Белый Лух до ее впадения в р. Унжа;</p> <p>- западная: по левому берегу р. Унжа вверх по течению до границы зеленой зоны г. Макарьев, далее по границе зеленой зоны общим направлением на северо-восток до ее пересечения с шоссе Макарьев-Мантурово, далее по указанному шоссе на северо-восток до поворота на д. Михаленино, далее на восток до берега р. Унжа, далее вверх по течению р. Унжа до устья р. Б.Низмица</p>	
8	Мантуровское охотничье хозяйство Общественной организации "Костромское областное общество охотников и рыболовов"	<p>Мантуровский муниципальный округ:</p> <p>- северная: от стыка границ Нейского, Кологривского и Мантуровского районов на северо-восток по административной границе с Кологривским районом до стыка границ Кологривского, Межевского и Мантуровского районов, далее по административной границе с Межевским районом до точки пересечения ее с автодорогой Шолешка-р. Окатиха;</p> <p>- восточная: от места пересечения административной границы Межевского района с автодорогой Шолешка-р. Окатиха на юго-восток проселочной дорогой (мимо д. Шолешка) до д. Макарово, далее на запад по условной прямой через р. Межа до пересечения с шоссе Воробьяха-р. Межа, далее на запад по этому шоссе через д. Воробьяха, Загатино до д. Медведица, далее по грунтовой дороге на юго-запад до паромной переправы на запад по той же грунтовой дороге до пересечения с границей зеленой зоны г. Мантурово, далее на запад по границе зеленой зоны до пересечения ее с Северной железной дорогой на участке Мантурово-Нея;</p> <p>- южная: от пересечения границы зеленой зоны г. Мантурово с Северной железной дорогой на участке Мантурово-Нея на запад до ее пересечения с административной границей Нейского района;</p> <p>- западная: от места пересечения Северной железной дороги с административной границей Нейского района на север по административной границе с Нейским районом до стыка границ Нейского, Кологривского и Мантуровского районов</p>	89,3

(в ред. постановлений губернатора Костромской области от 14.11.2019 N 208, от 01.11.2023 N 189)

9	Межевское охотничье хозяйство Общественной организации "Костромское областное общество охотников и рыболовов"	<p>Межевской муниципальный округ:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- северная: от д. Владимирово по автодороге Георгиевское-Верхнеспасское до административной границы с Пыщугским районом;</li> <li>- восточная: от автодороги Георгиевское-Верхнеспасское по административной границе с Пыщугским районом до административной границы с Шарьинским районом, далее - по административной границе с Шарьинским районом до юго-восточного угла квартала 56 Петушинского лесничества;</li> <li>- южная: от юго-восточного угла квартала 56 Петушинского лесничества по его южной просеке до административной границы с Мантуровским районом до юго-западного угла квартала 57 Георгиевского лесничества;</li> <li>- западная: от юго-западного угла квартала 57 Георгиевского лесничества по административной границе с Мантуровским и Кологривским районами до ее пересечения с ЛЭП Яковлево-Георгиевское, далее по ЛЭП Яковлевское-Георгиевское до ее пересечения с дорогой на д. Заводское, далее по дороге до д. Суховская, затем по границе зеленой зоны с. Георгиевское до д. Владимирово</li> </ul>	55,6
(в ред. <a href="#">постановления</a> губернатора Костромской области от 30.12.2021 N 305)			
10	Нерехтское охотничье хозяйство Общественной организации "Костромское областное общество охотников и рыболовов"	<p>Муниципальный район город Нерехта и Нерехтский район:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- северная: от бывшей д. Б.Выход на восток по административной границе с Ярославской областью до ее пересечения с автодорогой Нерехта-Кострома, далее по административной границе с Костромским районом на восток до стыка административных границ Нерехтского, Костромского и Красносельского районов;</li> <li>- восточная: от стыка административных границ Нерехтского, Костромского и Красносельского районов на юг по административной границе с Красносельским районом и территорией г. Волгореченск до административной границы Ивановской области;</li> <li>- южная: от стыка административных границ Нерехтского и Красносельского районов с административной границей Ивановской области, на юго-запад по административной границе с Ивановской областью до стыка ее с административной границей Ярославской области;</li> <li>- западная: по административной границе с Ярославской областью на север до д. Лепилово и далее по границе с зеленой зоной г. Нерехта до бывшей д. Б.Выход</li> </ul>	88,7
(в ред. <a href="#">постановления</a> губернатора Костромской области от 14.11.2019 N 208)			
11	Нейское охотничье хозяйство	<p>Нейский муниципальный округ:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- северная: от стыка границ Парфеньевского, Кологривского и Нейского районов на восток по</li> </ul>	148,3

	<p>Общественной организации "Костромское областное общество охотников и рыболовов"</p>	<p>административной границе с Кологривским районом до северо-восточного угла кв. 32 Семеновского лесничества;  - восточная: от северо-восточного угла кв. 32 Семеновского лесничества на юг по восточной просеке того же квартала, далее по административной границе с Кологривским районом до р. Монза, далее вниз по течению р. Монза до ее пересечения с шоссе Нея-Вожерово, далее по шоссе на юг до пересечения с границей зеленой зоны на восток до пересечения с Северной железной дорогой, далее по Северной железной дороге до административной границы с Мантуровским районом, далее - по административной границе с Мантуровским районом на юг до стыка границ Мантуровского, Макарьевского и Нейского районов;  - южная: от стыка границ Макарьевского, Мантуровского и Нейского районов на запад по границе с Макарьевским районом до ее пересечения с автодорогой Нея-Стариково;  - западная: от точки пересечения административной границы Макарьевского района с автодорогой Нея-Стариково на север по автодороге до д. Кузнецово, далее на запад до северо-восточного угла кв. 48 Елкинского лесничества, далее на запад северными просеками кв. 48-40 того же лесничества до административной границы с Парфеньевским районом, далее на север по административной границе с Парфеньевским районом до стыка границ Парфеньевского, Кологривского и Нейского районов</p>	
--	--	---	--

(в ред. постановлений губернатора Костромской области от 14.11.2019 N 208, от 30.12.2021 N 305)

12	<p>Октябрьское охотничье хозяйство  Общественной организации "Костромское областное общество охотников и рыболовов"</p>	<p>Октябрьский муниципальный район:  - северная: от северо-западного угла кв. 57 Нюрюгского лесничества по северным просекам кв. 57, 58 Нюрюгского лесничества, далее по лесовозной дороге через кв. 52, 53 того же лесничества до р. Ночной Немсарь, далее - вниз по течению р. Ночной Немсарь до ее впадения в р. Ирдом, далее вверх по течению р. Ирдом до границы с Кировской областью;  - восточная: по границе с Кировской областью от р. Ирдом до д. Власенки;  - южная: от д. Власенки по границе с Кировской областью до р. Луптюг, далее вниз по течению р. Луптюг до устья р. Белая, далее - вверх по течению р. Белая до д. Кокоры, затем от д. Кокоры по дороге через д. Одеговцы, Блиновщина, Вершинята до д. Даровая, далее вверх по ручью Безымянный до д. Терехино, далее проселочными дорогами через д. Хомяковщина, Сосновка, Нефедовка, Раменье, Шумково, Сокирино, Филино, Грбовка до р. Ирдом, далее вниз по течению р. Ирдом до границы с Вохомским районом;  - западная: по границе с Вохомским районом на север от</p>	68,2
----	---	---	------

		р. Ирдом до северо-западного угла кв. 57 Нюрюгского лесничества	
13	Красносельское охотничье хозяйство Общественной "Костромское областное общество охотников и рыболовов"	<p>Красносельский муниципальный район:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- северная: от устья р. Стежера по правому берегу вверх по течению данной реки до ее пересечения с автодорогой Красное-Карабаново, далее по автодороге через н.п. Жилино, Новинки до н.п. Ивановское, далее по грунтовой дороге на восток через н.п. Гушино, Бобырщино, Берсеменево, далее вверх по течению безымянного ручья, впадающего в р. Куромза до пересечения с западной границей кв. 6 Красносельского участкового лесничества, далее на северо-восток вдоль западной границы кв. 6 Красносельского участкового лесничества до дороги на н.п. Новинки, далее вдоль грунтовой дороги до б.н.п. Муравкино, далее от б.н.п. Муравкино общим направлением на северо-восток до безымянного ручья, далее вверх по течению ручья до н.п. Синцово, далее общим направлением на запад - северо-запад до юго-восточного угла кв. 77 Караваевского участкового лесничества, далее вдоль южных границ кв. 77, 76 Караваевского участкового лесничества до границы с Судиславским районом, далее по административной границе с Судиславским районом до административной границы с Ивановской областью, далее по ней до д. Макшино;</li> <li>- восточная: от д. Макшино по административной границе с Ивановской областью до ее пересечения с р. Волга;</li> <li>- южная: от левого берега р. Волга вверх по течению на запад по административной границе с Ивановской областью до стыка административных границ Красносельского и Нерехтского районов с границей Ивановской области;</li> <li>- западная: от стыка административных границ Красносельского и Нерехтского районов с границей Ивановской области на северо-запад по административной границе с Нерехтским районом, далее по административной границе с Красносельским районом, далее по административной границе с Костромским районом до ее пересечения с правым берегом р. Волга, по усл. прямой через акваторию р. Волга до устья р. Стежера</li> </ul>	51,1
14	Островское охотничье хозяйство Общественной организации "Костромское областное общество охотников и	<p>Островский муниципальный округ:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- северная: от юго-западного угла кв. 80 Игодовского лесничества на север по западной просеке кв. 80 Игодовского лесничества до д. Лом, далее по проселочной дороге на юго-восток через д. Пинорогово, Брюхачево до д. Светлое, далее на юго-запад проселочной дорогой до д. М.Шиляково, далее проселочной дорогой через д. Мешково на юго-восток до д. Белый Овраг, далее на северо-запад проселочной</li> </ul>	130,9

	рыболовов"	<p>дорогой до д. Красный Холм, далее по шоссе на юго-восток до д. Ливенка, далее на север по шоссе Хомутово-Игодово до д. Студенев, далее на восток по проселочной дороге на северо-запад угла кв. 112 Игодовского лесничества, далее на восток северными просеками кв. 112, 114-1178 Игодовского лесничества до д. Матыкино, далее на восток северными просеками кв. 17, 28-35 Ломковского лесничества до северо-восточного угла кв. 35 того же лесничества;</p> <p>- восточная: от северо-восточного угла кв. 35 Ломковского лесничества на юг по административной границе с Антроповским районом до стыка границ Кадыйского, Антроповского и Островского районов, далее на юг по административной границе с Кадыйским районом до стыка границ Кадыйского и Островского районов с Ивановской областью;</p> <p>- южная: от стыка границ Островского и Кадыйского районов с границей Ивановской области, на запад по административной границе Ивановской области до пересечения с железной дорогой Заволжск-Гуляевка;</p> <p>- западная: от места пересечения границы Островского района и Ивановской области с железной дорогой Заволжск-Гуляевка, на север по указанной железной дороге до ее пересечения с зеленой зоной п. Островское, далее по границе зеленой зоны на северо-восток до ее пересечения с железной дорогой Гуляевка-Воронье, далее на север по указанной железной дороге до юго-западного угла кв. 80 Игодовского лесничества</p>	
(в ред. <a href="#">постановления</a> губернатора Костромской области от 01.11.2023 N 189)			
15	Парфеньевское охотничье хозяйство Общественной организации "Костромское областное общество охотников и рыболовов"	<p>Парфеньевский муниципальный округ:</p> <p>- северная: от административной границы с Антроповским районом на восток по северным просекам кв. 4, 5, 1 Парфеньевского сельского лесхоза (квартала подсобного хозяйства "Задорино") далее по р. Нея до кв. 133 Парфеньевского лесничества, далее по южным просекам кв. 133-139 до границы зеленой зоны с. Парфеньево, далее по границе зеленой зоны до пересечения с автодорогой на д. Коробовское, далее по указанной дороге до д. Коробовское, далее по проселочной дороге через р. Рещеево, Возгирево, кв. 126 Матвеевского лесничества до р. Вохтома (кв. 129 того же лесничества), далее вверх по течению р. Вохтома до с. Новоселово, далее по Екатерининскому тракту до насыпи бывшей узкоколейной железной дороги;</p> <p>- восточная: от Екатерининского тракта по насыпи бывшей узкоколейной железной дороги (далее - УЖД) до н.п. Липовка;</p> <p>- южная: от н.п. Липовка по административной границе с Нейским районом до кв. 180 Николо-Поломского лесничества;</p> <p>- западная: от кв. 180 Николо-Поломского лесничества по</p>	69,6

		административной границе с Антроповским районом до кв. 4 Парфеньевского сельского лесхоза (подсобное хозяйство "Задорино")	
(в ред. постановления губернатора Костромской области от 30.12.2021 N 305)			
16	Поназыревское охотничье хозяйство Общественной организации "Костромское областное общество охотников и рыболовов"	<p>Поназыревский муниципальный округ:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- северная: от северо-западного угла кв. 1 Якшангского лесничества до северо-восточного угла кв. 16 того же лесничества, далее по западным просекам кв. 58, 37 до северо-западного угла кв. 37 Поназыревского лесничества, далее по северным просекам кв. 37-40 до юго-западного угла кв. 21 Луптюжского лесничества, далее по западным просекам кв. 21, 8, 1 этого же лесничества до северо-западного угла кв. 1 Луптюжского лесничества, далее на восток северными просеками кв. 1-7 Луптюжского лесничества, далее по восточным просекам кв. 7, 15 того же лесничества, далее на восток по границе землепользования совхоза "Победа" до юго-западного угла кв. 18 Луптюжского лесничества, далее северными просеками кв. 18-20 Луптюжского лесничества до северо-восточного угла кв. 20 того же лесничества;</li> <li>- восточная: от северо-восточного угла кв. 20 Луптюжского лесничества на юг по административной границе с Кировской областью до ее пересечения с дорогой ур. Гаренский-д. Никитино, далее на запад по автодороге через ур. Гаренский, д. Никитино, д. Мундырь, ур. Летково, далее на запад южными просеками кв. 19-16 Поназыревского лесничества до юго-западного угла кв. 16 того же лесничества, далее на юг восточными просеками кв. 27, 39, 61, 78 до юго-восточного угла кв. 78 Поназыревского лесничества до административной границы с Кировской областью, далее по административной границе с Кировской областью на юг до юго-восточного угла кв. 47 Панинского лесничества;</li> <li>- южная: от юго-восточного угла кв. 47 Панинского лесничества на запад до юго-западного угла кв. 32 того же лесничества, далее на север западными просеками кв. 32, 9 того же лесничества, кв. 112 Поназыревского лесничества до юго-восточного угла кв. 111 Поназыревского лесничества, далее на запад южными просеками кв. 127, 132, 131, 130, 129 Якшангского лесничества до юго-восточного угла того же лесничества, далее на северо-запад западными просеками кв. 128, 121 до северо-западного угла кв. 117 Якшангского лесничества, далее на запад южными просеками кв. 103, 102, 112 Якшангского лесничества до юго-западного угла кв. 112 того же лесничества;</li> <li>- западная: от юго-западного угла кв. 112 Якшангского лесничества на север западными просеками кв. 112, 92, 75, 61, 47, 33, 17 до северо-западного угла кв. 1 Якшангского лесничества</li> </ul>	102,8

(в ред. постановления губернатора Костромской области от 30.12.2022 N 284)

17	Пыщугское охотничье хозяйство Общественной организации "Костромское областное общество охотников и рыболовов"	Пыщугский муниципальный округ: - северная: от западного угла кв. 2 Пыщугского лесничества на северо-восток по западным просекам кв. 2, 3, 1 того же лесничества до проселочной дороги ур. Караевский-д. Гаревая, далее по этой дороге на юго-восток до д. Гаревая, далее на восток по проселочной дороге на д. Колесники до пересечения с административной границей Павинского района, далее по границе с Павинским районом восточными просеками кв. 6, 11 Пыщугского лесничества, далее северными просеками кв. 24, 25 Красного лесничества, далее на восток северными просеками кв. 1-6 Красного лесничества; - восточная: от северо-восточного угла кв. 6 Красного лесничества на юг восточными просеками кв. 6, 11, 17, 27, 39 Красного лесничества до юго-восточного угла кв. 39 того же лесничества; - южная: от юго-восточного угла кв. 39 Красного лесничества на запад по проселочной дороге Хмелевка-Михайловица до с. Михайловица, далее по УЖД на северо-запад до п. Боровской, далее от п. Боровской вверх по течению р. Петровский Фердос до юго-восточного угла кв. 25 Пыщугского лесничества; - западная: от юго-восточного угла кв. 25 Пыщугского лесничества по восточной просеке на север до северо-западного угла кв. 26 того же лесничества, далее на восток по северной просеке указанного квартала до его северо-восточного угла, далее на север по западной просеке кв. 39 Пыщугского лесничества до п. Северный, далее по автодороге до д. Черновляне и далее проселочной дорогой на д. Угловка до юго-западного угла кв. 2 Пыщугского лесничества	53,3
----	---	---	------

(в ред. постановления губернатора Костромской области от 30.12.2022 N 284)

18	Солигаличское охотничье хозяйство Общественной организации "Костромское областное общество охотников и рыболовов"	Солигаличский муниципальный округ: - северная: от северо-западного угла кв. 1 Солигаличского лесничества по северным просекам кв. 1-8 того же лесничества, далее по условной прямой через д. Селезнево до р. Святица в месте впадения в нее р. Мерзкая, далее вверх по течению р. Святица на север до пересечения с административной границей Вологодской области, далее по административной границе с Вологодской областью на восток до северо-восточного угла кв. 65 Зашугомского лесничества; - восточная: от северо-восточного угла кв. 65 Зашугомского лесничества на юг до юго-восточного угла кв. 81 того же лесничества, далее по южной просеке указанного квартала на запад до северо-восточного угла кв. 86 Зашугомского лесничества, далее на юг по восточной просеке указанного квартала до его юго-восточного угла, далее по южной просеке до ур.	149,4
----	---	--	-------

		<p>Фофаново, далее проселочной дорогой через ур. Высоков, Муравьево, д. Симаново до автодороги Солигалич-Кузьменино, далее по указанной дороге на юго-запад до примыкания к ней автодороги на с. Зашугомье, далее по автодороге на с. Зашугомье направлением на восток до ее пересечения с р. Шугома, далее вниз по течению р. Шугома до ее впадения в р. Кострома, далее вниз по течению р. Кострома до границы зеленой зоны г. Солигалич, далее по границе зеленой зоны общим направлением на запад до пересечения с шоссе Солигалич-Чухлома, далее по этому шоссе до его пересечения с административной границей Чухломского района;</p> <p>- южная: от места пересечения шоссе Солигалич-Чухлома с административной границей Чухломского района по границе с Чухломским районом, далее по административной границе с Буйским районом до юго-западного угла кв. 164 Кологривского лесничества;</p> <p>- западная: от юго-западного угла кв. 164 Кологривского лесничества по западным просекам кв. 146, 128 того же лесничества до д. Смородниково, далее проселочной дорогой общим направлением на север через ур. Пильниково, Ананино, Давыдкино, д. Жилино, д. Волосомойново, ур. Демидкино, д. Горбово по понтонному мосту через р. Кострома, далее по проселочной дороге через ур. Долгишево до пересечения с автодорогой Солигалич-Калинино, далее на северо-запад по западным просекам кв. 148, 142, 126, 121, 95, 94, 74, 53, 32 Верхне-Березовецкого лесничества до административной границы с Вологодской областью, далее по административной границе с Вологодской областью до северо-западного угла кв. 1 Солигаличского лесничества</p>	
(в ред. <a href="#">постановления</a> губернатора Костромской области от 01.11.2023 N 189)			
19.	Судиславское охотничье хозяйство общественной организации "Костромское областное общество охотников и рыболовов"	<p>Судиславский муниципальный район:</p> <p>- северная: от северо-западного угла кв. 5 Воронского лесничества на север по административной границе с Сусанинским районом до ее пересечения с р. Шача, далее вверх по течению р. Шача до пересечения с административной границей Галичского района, до шоссе Судиславль-Галич, далее общим направлением на юг по шоссе Судиславль-Галич до д. Завражье, от д. Завражье на восток по грунтовой дороге через д. Семёново б.д. Лучкино, далее по грунтовой дороге б.д. Лучкино-Давыдовка, до ее пересечения с р. Ушаковка, далее вниз по течению р. Ушаковка до ее пересечения с административной границей Судиславского и Островского районов;</p> <p>- восточная: от точки пересечения административной границы Судиславского и Островского районов с р. Ушаковка общим направлением на юг до стыка границ</p>	112,0

		<p>Островского и Судиславского районов с административной границей Ивановской области;</p> <p>- южная: от стыка границ Островского, Судиславского районов с административной границей Ивановской области, на запад по административной границе с Ивановской областью до стыка границ Судиславского, Красносельского районов с административной границей Ивановской области, далее по административной границе с Красносельским районом до пересечения с бетонной автодорогой Иконниково-Воробьево, далее по указанной автодороге на север до ее пересечения с шоссе Кострома-Судиславль, далее по той же бетонной дороге на север до д. Костеницино, далее от д. Костеницино по проселочной дороге Костеницино-Акулово до ее пересечения с р. Меза;</p> <p>- западная: от места пересечения проселочной дороги Костеницино-Акулово с р. Меза, вверх по течению р. Меза до пересечения с новым участком шоссе Кострома-Судиславль, далее по указанному шоссе на северо-восток до границы зеленой зоны г. Судиславль (р. Корба), далее на северо-запад вниз по течению р. Корба до ее впадения в р. Андоба, далее вниз по течению р. Андоба до ее пересечения с административной границей Сусанинского района, далее по административной границе с Сусанинским районом до северо-западного угла кв. 5 Воронского лесничества</p>	
(п. 19 в ред. <a href="#">постановления</a> губернатора Костромской области от 14.11.2019 N 208)			
20	Сусанинское охотничье хозяйство Общественной организации "Костромское областное общество охотников и рыболовов"	<p>Сусанинский муниципальный район:</p> <p>- северная: от устья р. Санда на восток по административной границе с Буйским районом до административной границы с Галичским районом, далее по административной границе с Галичским районом до стыка границ Сусанинского, Галичского и Судиславского районов;</p> <p>- восточная: от стыка границ Сусанинского, Галичского и Судиславского районов на юг по административной границе с Судиславским районом до р. Андоба (у б.д. Поповское);</p> <p>- южная: от пересечения административной границы Сусанинского и Судиславского районов с р. Андоба (у б.д. Поповское) вниз по течению р. Андоба до моста через указанную реку у д. Кишино;</p> <p>- западная: от моста через р. Андоба у д. Кишино по дороге через д. Кишино, Пырино, Селище, Ломышки, Онтушки до д. Бутино, далее через р. Шача вверх по оврагу между д. Петровское и Сергеево до д. Кокошино, далее по дороге до д. Казаково, далее по проселочной дороге от д. Казаково на север до ручья Каменка, далее вниз по течению ручья Каменка до его впадения в р. Санда, далее вниз по течению р. Санда до ее устья (место впадения в р. Письма)</p>	72,8

21	Чухломское охотничье хозяйство Общественной организации "Костромское областное общество охотников и рыболовов"	<p>Чухломский муниципальный район:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- северная: от ур. Б.Селы южными просеками кв. 52-55 Вигского лесничества до УЖД, далее по УЖД на восток до п. Вига;</li> <li>- восточная: от п. Вига на юг по р. Вига до устья реки Кисть, далее вверх по течению р. Кисть до ур. Власьево, далее по проселочной дороге на юго-запад через д. Здурьево, ур. Жарки, Огарково на д. Савино до р. Вига, далее вверх по течению р. Вига до ур. Чужово, далее по проселочной дороге на д. Савино до р. Вига, далее вверх по течению р. Вига до ур. Чужово, далее проселочной дорогой на д. Бакланово, далее проселочной дорогой до шоссе Чухлома-Галич, далее по указанному шоссе до пересечения с автодорогой на п. Шиханово;</li> <li>- южная: по автодороге на п. Шиханово до п. Шиханово, далее по реке Ноля вниз по течению до ее пересечения с административной границей Галичского района, по административной границе с Галичским районом до стыка границ Галичского, Буйского и Чухломский районов;</li> <li>- западная: от стыка границ Галичского, Буйского и Чухломский районов на север по административной границе Буйского района до стыка границ Буйского, Солигаличского и Чухломский районов, далее на север по административной границе с Солигаличским районом до пересечения с шоссе Чухлома-Солигалич, далее по указанному шоссе на юго-восток до границы зеленой зоны г. Чухлома, далее на северо-восток по границе зеленой зоны до пересечения с шоссе Чухлома-Судай, далее по указанному шоссе до ур. Никоново, далее проселочными дорогами через ур. Плосково, Алешунино до д. Зименки, далее от д. Зименки по автодороге Судай-Торманово, далее по автодороге через д. Михайцево, Душкино до пересечения с лесовозной дорогой, далее по лесовозной дороге на северо-восток до ур. Б.Селы</li> </ul>	112,3
(в ред. <a href="#">постановления</a> губернатора Костромской области от 30.12.2021 N 305)			
22	Шарьинское охотничье хозяйство Общественной организации "Костромское областное общество охотников и рыболовов"	<p>Шарьинский муниципальный район:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- северная: от устья р. Нюрюг вверх по течению р. Нюрюг на восток до пересечения с автодорогой Шарья-Нюрюг, далее по указанной автодороге до пересечения ее с автозимником Васенево-Михайловица, далее - вверх по течению р. Б.Шанга до пересечения с УЖД Зебляки-Октябрьский, далее - по УЖД на север до пересечения УЖД с административной границей Пыщугского района, далее на восток по административной границе с Пыщугским районом до стыка границ Пыщугского, Вохомского и Шарьинского районов;</li> <li>- восточная: от стыка границ Пыщугского, Вохомского и Шарьинского районов на юг по административной границе с Вохомским районом до стыка границ Вохомского, Поназыревского и Шарьинского районов,</li> </ul>	193,5

		<p>далее по административной границе с Поназыревским районом до юго-восточного угла кв. 93 Шарьинского лесничества, далее - на юг по восточным просекам кв. 64, 93, 127, 151 Шарьинского лесничества до р. Ичма, далее - вниз по течению р. Ичма до ее устья;</p> <p>- южная: от устья р. Ичма вверх по течению р. Ветлуга до ее пересечения с Северной железной дорогой, далее - по железной дороге на запад до северо-восточного угла кв. 37, далее на юг по административной границе с Мантуровским районом до юго-западного угла кв. 130, далее на восток по границе кварталов до юго-восточного угла кв. 141, далее на северо-восток через поля до юго-западного угла кв. 32, далее по просекам на север до северо-восточного угла кв. 43;</p> <p>- западная: от северо-восточного угла кв. 43 по административной границе с Мантуровским районом на север и далее по административной границе с Межевским районом до стыка границ Межевского, Пыщугского и Шарьинского районов, далее по границе с Пыщугским районом на восток до пересечения с р. Ветлуга, далее по р. Ветлуга до устья р. Нюрюг</p>	
23	Общество с ограниченной ответственностью "Дом-Строй"	<p>Чухломский муниципальный район:</p> <p>- северная: от поворота с шоссе Чухлома-Галич на д. Бакланово проселочной дорогой до д. Бакланово, от д. Бакланово на восток по ЛЭП до места пересечения с р. Вига. От места пересечения ЛЭП с р. Вига вниз по течению р. Вига до населенного пункта Агибкино;</p> <p>- восточная: от населенного пункта Агибкино проселочными дорогами через населенные пункты Лихачево, Тимошино, через ур. Троица-Слобода до населенного пункта Крутцы. От н.п. Крутцы северной квартальной просекой кв. 40 Бушневского участкового лесничества Чухломского лесничества до места пересечения с административной границей Чухломского и Парфеньевского районов;</p> <p>- южная: от места пересечения северной просеки кв. 40 Бушневского участкового лесничества Чухломского лесничества с административной границей Чухломского и Парфеньевского районов по указанной административной границе до места пересечения административных границ Чухломского, Парфеньевского и Антроповского районов. От места пересечения административных границ Чухломского, Парфеньевского и Антроповского районов по административной границе Чухломского и Антроповского районов до места пересечения границ Чухломского, Антроповского и Галичского районов. От места пересечения Чухломского, Антроповского и Галичского районов до места пересечения указанной административной границы с шоссе Чухлома-Галич;</p> <p>- западная: от места пересечения административной границы Чухломского и Галичского районов с шоссе</p>	29,3

		Чухлома-Галич общим направлением на север по указанному шоссе до поворота на д. Бакланово	
24.	Областное государственное бюджетное учреждение "Костромское государственное охотничье хозяйство" имени О.В.Комиссарова"	<p>Костромской, Буйский и Сусанинский муниципальные районы:</p> <p>- северная: от места впадения реки Тебза в реку Кострома вверх по течению р. Тебза до д. Борок;</p> <p>- восточная: от д. Борок по автодороге Буй-Кострома до поворота на д. Чумсаново, от поворота на д. Чумсаново по гравийной автодороге через д. Высоково до пересечения с р. Письма. От места пересечения автодороги Чумсаново-Высоково с р. Письма вниз по течению р. Письма до места впадения р. Санда в р. Письма. От места впадения р. Санда в р. Письма вверх по течению р. Санда до места впадения ручья Каменка в р. Санда, далее от места впадения ручья Каменка в р. Санда вверх по течению ручья Каменка до грунтовой дороги на д. Казаково. По грунтовой дороге до д. Казаково, далее через д. Сергеево, Максимово, Ломышки до д. Кишино. От д. Кишино по грунтовой дороге на юго-запад до р. Андоба. От места пересечения дороги Кишино-Андоба с р. Андоба вверх по течению реки Андоба до пересечения с автодорогой Буй-Кострома. От места пересечения р. Андоба с автодорогой Буй-Кострома по указанной автодороге до пересечения с р. Меза;</p> <p>- южная: от места пересечения р. Меза с автодорогой Кострома-Буй вниз по течению р. Меза до д. Бычиха. От д. Бычиха по грунтовой автодороге через "Рылковское" болото до д. Барское. От д. Барское по грунтовой автодороге через д. Починок, Абабурово, Иванищево, Акулово до д. Невежино. От деревни Невежино по дороге до урочища "Гузомой";</p> <p>- западная: от урочища "Гузомой" на север береговой линией Костромского разлива до перекопа р. Языльница, далее акваторией Костромского разлива на юго-запад до урочища "Дубки". От урочища "Дубки" на северо-запад протокой р. Глушица до самой р. Глушица и далее самой р. Глушица до р. Кострома. От места впадения р. Глушица в р. Кострома вверх по течению р. Кострома до устья р. Тебза.</p> <p>В границы охотничьего угодья не входят лесные участки в лесохозяйственных кварталах 81-91 площадью 1 401 га Голубевского участкового лесничества Гороховецкого лесничества Министерства обороны Российской Федерации - филиала Федерального государственного казенного учреждения "Управление лесного хозяйства и природопользования" Министерства обороны Российской Федерации</p>	114,5
(п. 24 в ред. <a href="#">постановления</a> губернатора Костромской области от 14.11.2019 N 208)			
25	Общество с ограниченной ответственностью	<p>Судиславский муниципальный район:</p> <p>- северная и восточная: от точки пересечения шоссе п. Судиславль-г. Галич с административной границей</p>	13,8

	<p>ью "Равновесие"</p>	<p>Судиславского и Галичского районов по административной границе Судиславского и Галичского районов на восток до стыка административных границ Судиславского, Галичского и Островского районов. От стыка административных границ Судиславского, Галичского и Островского районов на юго-восток по административной границе Судиславского и Островского районов до ее пересечения с железной дорогой (М.Шилеково). От места пересечения границы Островского и Судиславского административных районов с железной дорогой по ручью до впадения в р. Меру, от места впадения ручья в р. Мера вниз по течению р. Мера до впадения в р. Ушаковка. От места впадения р. Мера в р. Ушаковка вниз по течению р. Ушаковка до пересечения р. Ушаковка с грунтовой дорогой б.д. Лучкино-д. Давыдовка;</p> <p>- южная: от места пересечения р. Ушаковка с грунтовой дорогой б.д. Лучкино-д. Давыдовка по указанной грунтовой дороге на северо-запад через д. Семино до д. Завражье;</p> <p>- западная: от д. Завражье по шоссе п. Судиславль-г. Галич до пересечения с административной границей Судиславского и Галичского районов</p>	
26	<p>Общество с ограниченной ответственностью "Древ-Строй"</p>	<p>Участок 1: Чухломский муниципальный район и Солигаличский муниципальный округ:</p> <p>- северная: от точки пересечения грунтовой автодороги Показаново-Сундоба с р. Сундоба (точка 1) вниз по течению р. Сундоба до населенного пункта Заречье;</p> <p>- восточная: от н.п. Заречье вниз по течению р. Сундоба до северо-западного угла кв. 15 Георгиевского участкового лесничества (точка 2). От северо-западного угла кв. 15 Георгиевского участкового лесничества по западным просекам кв. 15, 17 Георгиевского участкового лесничества до точки пересечения западной границы кв. 17 Георгиевского участкового лесничества с автодорогой Куливертово-Измайлово (точка 3). От точки пересечения западной границы кв. 17 Георгиевского участкового лесничества с автодорогой Куливертово-Измайлово на юг по указанной автодороге до н.п. Измайлово. От н.п. Измайлово по автодороге до н.п. Бурдуково;</p> <p>- южная: от н.п. Бурдуково по грунтовой автодороге Бурдуково-Рюминово до места пересечения с ручьем-притоком р. Воча (точка 4). От места пересечения грунтовой автодороги Бурдуково-Рюминово с ручьем-притоком р. Воча вниз по течению ручья до пересечения с грунтовой автодорогой Рюминово-Дор-Горшечный (точка 5). От пересечения ручья с грунтовой автодорогой Рюминово-Дор-Горшечный по указанной автодороге до н.п. Дор-Горшечный. От н.п. Дор-Горшечный по грунтовой автодороге до н.п. Цилимово;</p> <p>- западная: от н.п. Цилимово по грунтовой автодороге Цилимово-Мартьяново до места пересечения с ручьем -</p>	27,7

	<p>притоком р. Воча (точка 6). От места пересечения грунтовой автодороги Цилимово-Мартьяново с ручьем - притоком р. Воча вниз по течению указанного ручья до места впадения его в р. Воча (точка 7). От места впадения ручья в р. Воча вниз по течению р. Воча до юго-западного угла кв. 47 Георгиевского участкового лесничества (точка 8). От юго-западного угла кв. 47 Георгиевского участкового лесничества западной просекой кв. 47 Георгиевского участкового лесничества до юго-западного угла кв. 14 2-го Судайского участкового лесничества (СПК "Родина") (точка 9). От юго-западного угла кв. 14 2-го Судайского участкового лесничества (СПК "Родина") западной просекой кв. 14 2-го Судайского участкового лесничества (СПК "Родина") до юго-западного угла кв. 43 Георгиевского участкового лесничества (точка 10). От юго-западного угла кв. 43 Георгиевского участкового лесничества западными просеками кв. 43, 36, 28 Георгиевского участкового лесничества до места пересечения западной границы кв. 28 Георгиевского участкового лесничества с р. Кострома (точка 11). От места пересечения западной границы кв. 28 Георгиевского участкового лесничества с р. Кострома вверх по течению р. Кострома до места пересечения р. Кострома с грунтовой автодорогой Мальцево-Макарово (точка 12). От места пересечения р. Кострома с грунтовой автодорогой Мальцево-Макарово по грунтовой автодороге Мальцево-Макарово до места пересечения с автодорогой Солигалич-Кулевертово (точка 13). От места пересечения автодороги Мальцево-Макарово с автодорогой Солигалич-Кулевертово по автодороге Солигалич-Кулевертово до н.п. Показаново. От н.п. Показаново по грунтовой автодороге Показаново-Сундоба до места пересечения с р. Сундоба</p>	
	<p>Участок 2: Чухломский муниципальный район;  - северная: от места пересечения административной границы Солигаличского и Чухломского районов с границей Вологодской области по административной границе Чухломского района до р. Ида;  - восточная: от пересечения административной границы Чухломского района с р. Ида по указанной реке р. Вига. По реке Вига до н.п. Вига;  - южная: от н.п. Вига по УЖД до пересечения с восточной просекой квартала 55 Вигского участкового лесничества Чухломского лесничества. Восточной просекой квартала 55 на юг до грунтовой автодороги, по дороге через н.п. Николаевское до н.п. Душкино;  - западная: от н.п. Душкино по автодороге Куливертово-Измайлово до пересечения с западной границей квартала 17 Георгиевского участкового лесничества Чухломского лесничества. Западными просеками кварталов 17, 15 Георгиевского участкового лесничества Чухломского лесничества до р. Сундоба. По р. Сундоба до</p>	33,6

		пересечения с административной границей Солигаличского и Чухломского районов. По административной границе Солигаличского и Чухломского районов на север до пересечения с границей Вологодской области	
(в ред. постановления губернатора Костромской области от 01.11.2023 N 189)			
27.	Общество с ограниченной ответственностью "Монза"	<p>Нейский муниципальный округ:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- северная: от места пересечения автодороги Нея-Вожерово с р. Монза вверх по течению р. Монза до места пересечения р. Монза с УЖД Монза-Октябрьский. От места пересечения р. Монза с УЖД Монза-Октябрьский на юго-восток по указанной УЖД до места пересечения с границей Нейского муниципального района;</li> <li>- восточная: от места пересечения УЖД Монза-Октябрьский с границей Нейского муниципального района на юго-запад по границе Нейского муниципального района до северо-восточного угла кв. 47 Абросимовского участкового лесничества Нейского лесничества;</li> <li>- южная: от северо-восточного угла кв. 47 Абросимовского участкового лесничества Нейского лесничества по северной просеке кв. 47 Абросимовского участкового лесничества Нейского лесничества до места пересечения с р. Юрмовка. От места пересечения северной просеки кв. 47 Абросимовского участкового лесничества Нейского лесничества с р. Юрмовка вниз по течению р. Юрмовка до места ее впадения в р. Кусь. От места впадения р. Юрмовка в р. Кусь вниз по течению р. Кусь до места впадения р. Кусь в р. Нельша. От места впадения р. Кусь в р. Нельша вверх по течению р. Нельша до места пересечения р. Нельша с автодорогой Нея-Вожерово;</li> <li>- западная: от места пересечения р. Нельша с автодорогой Нея-Вожерово на север по указанной автодороге до места пересечения автодороги Нея-Вожерово с р. Монза</li> </ul>	39,8
(в ред. постановлений губернатора Костромской области от 14.11.2019 N 208, от 30.12.2021 N 305)			
28	Общество с ограниченной ответственностью "Пульсар"	<p>Галичский и Чухломский муниципальные районы:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- северная: от места пересечения проселочной дороги, идущей от с. Дор, с административной границей Галичского и Чухломского районов, по указанной административной границе общим направлением на восток до п. Шиханово, далее на восток по лесовозной автодороге до п. Курьяново;</li> <li>- восточная: от п. Курьяново по шоссе Чухлома-Галич на юг до п. Степаново;</li> <li>- южная: от п. Степаново по автодороге Галич-Н.Березовец до с. Туровское;</li> <li>- западная: от с. Туровское на север по автодороге через</li> </ul>	42,6

		н.п. Олешь, Верково до с. Н.Березовец, далее на север по проселочной дороге через с. Дор до пересечения с административной границей Галичского и Чухломского районов	
29	Общество с ограниченной ответственностью "Охотоведческое хозяйство "Удача"	Костромской и Судиславский муниципальные районы: - северная: от точки пересечения р. Меца с шоссе Кострома-Сусанино, по указанному шоссе на северо-восток до поворота на д. Афанасово, от дачного поворота по дороге до д. Коточигово; - восточная: от д. Коточигово общим направлением на юго-восток по лесной дороге до моста через р. Орша, далее по лесной дороге до д. Кусенево, от д. Кусенево по прямой визирке до д. Белая река, далее по лесной дороге на северо-восток до д. Чернейниково, от д. Чернейниково на юго-восток по дороге до д. Климитино, далее по лесной дороге до пересечения с шоссе Кострома-Судиславль д. Болотово; - южная: от д. Болотово на шоссе Кострома-Судиславль по указанному шоссе в сторону г. Костромы до пересечения с р. Меца в районе д. Антипино; - западная: от места пересечения шоссе Кострома-Судиславль с р. Меца, на северо-запад вниз по течению указанной реки до ее пересечения с шоссе Кострома-Сусанино	13,6
30	Общество с ограниченной ответственностью "Костромское рыбное хозяйство"	Кады́йский муниципальный район: - северная: от устья безымянного ручья - левого притока р. Желвата (лесной кв. 19) Ведровского лесничества, Кады́йского лесхоза, далее вверх по руслу ручья до лесовозного тракта, затем по нему на восток до п. Текун и через него до р. Немда; - восточная: от п. Текун, по правому берегу р. Немда (на юг) до населенного пункта Завражье; - южная: от н.п. Завражье (на запад) по берегу Горьковского водохранилища до н.п. Б.Столпино; - западная: от н.п. Б.Столпино, далее на север по берегу р. Волга до н.п. Андреевка, далее по р. Желвата до кв. 19	59,6
31	Общественная организация "Костромской гарнизонный клуб охотников и рыболовов"	Кады́йский муниципальный район: - северная: от д. Погорелки по проселочной дороге через д. Вербилково до р. Никифора, далее по правому берегу р. Никифора вниз по течению до ее впадения в р. Немда; - восточная: от места впадения р. Никифора в р. Немда по правому берегу р. Немда вниз по ее течению до п. Текун; - южная: от п. Текун по лесовозной дороге общим направлением на запад-северо-запад до ее пересечения с административной границей Кады́йского и Островского районов; - западная: от точки пересечения лесовозной дороги с административной границей Кады́йского и Островского районов по указанной административной границе направлением на север до пересечения с шоссе Кострома-Верхнеспаское, далее по указанному шоссе на	60,2

		<p>восток до юго-восточного угла кв. 61 Кадыйского лесничества, далее по восточной просеке кв. 61 на север до ее пересечения с р. Часовня, далее на северо-запад вверх по течению р. Часовня по ее левому берегу до пересечения с грунтовой дорогой п. Вешка-д. Ворозьма, далее по указанной дороге направлением на север через д. Ворозьма по восточным просекам кв. 3 Кадыйского и кв. 128, 109 Шуйского лесничеств до д. Погорелки</p>	
32	<p>Региональная общественная организация "Костромской охотничий клуб "Медведь"</p>	<p>Островский муниципальный округ:  - северная: от д. Починок (административная граница Островского и Судиславского районов) на северо-восток по административной границе Островского и Судиславского районов до ее пересечения с грунтовой дорогой б.д. Лучкино-д. Давыдовка и р. Ушаковка, далее вниз по течению р. Ушаковка до места ее впадения в р. Мера, далее вверх по течению р. Мера до места впадения безымянного ручья (левый приток) и далее вверх по течению ручья до его пересечения с железной дорогой Воронье-Гуляевка (в районе урочища М.Шиляково);  - восточная: от места пересечения безымянного ручья (в районе урочища М.Шиляково) с железной дорогой Воронье-Гуляевка, на юго-восток по указанной железной дороге до ее пересечения с зеленой зоной п. Островское, далее на юго-запад по границе зеленой зоны до ее пересечения с автодорогой на п. Красная Поляна, далее на юг по указанной автодороге до пересечения с шоссе Островское-Судиславль (около д. Гуляевка);  - южная: по шоссе Островское-Судиславль от поворота на п. Красная Поляна направлением на запад до пересечения указанного шоссе с административной границей Островского и Судиславского районов (около д. Сорож);  - западная: от места пересечения шоссе Островское-Судиславль с административной границей Островского и Судиславского районов по указанной административной границе общим направлением на север до д. Починок</p>	13,6
(в ред. постановления губернатора Костромской области от 01.11.2023 N 189)			
33	<p>Некоммерческое партнерство "Центр по защите и воспроизводству фауны и флоры"</p>	<p>Парфеньевский муниципальный округ:  - северная: по северной стороне квартала 1, 2, 3 Парфеньевского лесничества до дороги на деревню Ивановское, далее по этой дороге через д. Ивановское, ур. Меледино до ур. Федорово (д. Заврайское);  - восточная: от ур. Федорово (д. Заврайское) по дороге через д. Болотово, Серегино, Гоголино, Спорново, Нечаево до границы зеленой зоны с. Парфеньево;  - южная: от точки пересечения границы зеленой зоны с. Парфеньево с дорогой д. Нечаево-с. Парфеньево на юг, по границе зеленой зоны до р. Нея, далее вверх по течению р. Нея до ее пересечения с административной границей Антроповского района;</p>	27,5

		<p>- западная: от точки пересечения р. Нея с административной границей Антроповского района на север по административной границе с Антроповским районом до стыка границ Антроповского, Парфеньевского и Чухломского районов, далее по административной границе с Чухломским районом на север до северной стороны кв. 1 Парфеньевского лесничества</p>	
(в ред. постановления губернатора Костромской области от 30.12.2021 N 305)			
34	Общество с ограниченной ответственностью "Охота и отдых"	<p>Мантуровский муниципальный округ:</p> <p>- северная: от северо-западного угла кв. 2 Карьковского участкового лесничества вверх по течению р. Кондоба (ее левым берегом) до северо-восточного угла кв. 1 Карьковского участкового лесничества;</p> <p>- восточная: от северо-восточного угла кв. 1 Карьковского лесничества общим направлением на юго-восток по восточной стороне кв. 1, 5, 11, 19, 28, 34, 39, 43 Карьковского лесничества, далее по восточной стороне кв. 1, 5 Второго Мантуровского лесничества (СПК "Свобода") до пересечения с р. Унжа, далее левым берегом р. Унжа вверх по ее течению до устья р. Кастово, далее вверх по течению р. Кастово ее левым берегом до ее пересечения с южной стороной кв. 5 Угорского лесничества;</p> <p>- южная: от места пересечения р. Кастово с южной стороной кв. 5 Угорского лесничества на запад по южной стороне этого квартала до юго-восточного угла кв. 4 Угорского лесничества, далее на юг по восточной стороне кв. 9, 24 Угорского лесничества, далее на запад по южной просеке кв. 24, до юго-восточного угла кв. 23 Угорского лесничества, далее на юг по восточным просекам кв. 37, 51, 64, 77, 91, 106, 120, 133, 146 Угорского лесничества до пересечения с административной границей Макарьевского лесничества;</p> <p>- западная: от места стыка восточной стороны кв. 146 Угорского лесничества с административной границей Макарьевского района общим направлением на северо-запад по административной границе с Макарьевским районом до северо-западного угла кв. 2 Карьковского лесничества</p>	18,4
(в ред. постановлений губернатора Костромской области от 14.11.2019 N 208, от 01.11.2023 N 189)			
35.	Костромская областная общественная организация охотников и рыболовов ветеранов	<p>Островский муниципальный округ, Антроповский муниципальный район:</p> <p>- северная: от кв. 65 Галичского лесничества по административной границе Островского района с Галичским и Антроповским районами до хутора Зайцево;</p> <p>- восточная: от хутора Зайцево по дороге на юг через населенные пункты Заболотье, Андрейково, Голенищево, Сухомилово до р. Кусь, далее по р. Кусь до д. Чахово,</p>	50,2

	правоохранительных органов"	Головино и до южной границы кв. 26 Ломковского лесничества; - южная: от юго-восточной границы кв. 85 Игодовского лесничества через с. Белый Овраг, Ливенка, далее общим направлением на восток до южной границы кв. 18 Ломковского лесничества и далее на восток до кв. 26, включая кв. 1 Кадыйского мехлесхоза до д. Головино; - западная: по административной границе Островского района с Судиславским (исключая кв. 80-85 Игодовского лесничества) и Галичским районами до кв. 65 Галичского лесничества	
(в ред. постановлений губернатора Костромской области от 30.12.2022 N 284, от 01.11.2023 N 189)			
36	Общество с ограниченной ответственностью "Унжа деревообрабатывающий комбинат"	Макарьевский муниципальный район: - северная: от стыка административных границ Антроповского, Нейского и Макарьевского районов (северо-западный угол кв. 23 Нейского лесничества Макарьевского лесхоза) на восток по административной границе Макарьевского и Нейского районов до точки пересечения ее с р. Нея; - восточная: от точки пересечения административной границы Макарьевского района и р. Нея, вниз по течению по правому берегу р. Нея до ее впадения в р. Унжа, далее по р. Унжа вниз по течению до места впадения в нее р. Белый Лух, далее по левому берегу вверх по течению р. Белый Лух до северо-восточного угла кв. 102 Красногорского лесничества, далее по восточным просекам кв. 102,111, 129, 139, 159, 169, 180, 202 Красногорского лесничества до юго-восточного угла кв. 202 Красногорского лесничества; - южная: от юго-восточного угла кв. 202 Красногорского лесничества, на запад до узкоколейной железной дороги п. Первомайка-б.п. Вонд далее по этой узкоколейной железной дороге на запад до п. Первомайка, далее вниз по течению р. Унжа до паромной переправы (пристань д. Николо-Макарово) далее по гравийной дороге до автодороги д. Якимово-д. Нежитино, далее по этой автодороге на северо-восток до д. Осиево, далее от д. Осиево на запад по лесовозной дороге д. Осиево-р. Водгать до ее пересечения с административной границей Кадыйского района; - западная: от точки пересечения лесовозной дороги д. Осиево-р. Водгать с административной границей Кадыйского района на северо-запад по границе Кадыйского и Макарьевского районов до стыка границ Антроповского, Нейского и Макарьевского районов (северо-западный угол кв. 23 Нейского лесничества Макарьевского лесхоза)	51,5
37.	Общество с ограниченной ответственностью	Октябрьский муниципальный район: - северная: от места пересечения р. Ирдом с административной границей Октябрьского и Вохомского	66,2

	<p>ью "Медвежий угол"</p>	<p>районов на северо-восток по течению р. Ирдом до пересечения с зеленой зоной с. Боговарово, далее по южной границе зеленой зоны до ее пересечения с автодорогой Боговарово-Блиновщина у д. Даровая, далее на восток по указанной автодороге через населенные пункты Вершинята, Соловьи, Блиновщина, Одеговы до пересечения с р. Белая, далее вниз по течению р. Белая по ее правому берегу до впадения в р. Луптюг (административная граница с Кировской областью);</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- восточная: от места впадения р. Белая в р. Луптюг по административной границе Октябрьского района с Кировской областью общим направлением на юго-запад до места впадения р. Луптюг в р. Ветлуга;</li> <li>- южная: от места впадения р. Луптюг в р. Ветлуга, вниз по течению р. Ветлуга до юго-восточного угла квартала 21 Веденьевского участкового лесничества Областного государственного казенного учреждения "Октябрьское лесничество";</li> <li>- западная: от точки пересечения р. Ветлуга с юго-восточным углом квартала 21 Веденьевского участкового лесничества Областного государственного казенного учреждения "Октябрьское лесничество" по восточной границе кварталов 21, 16, 11, далее на запад по северной границе квартала 11 до юго-восточного угла квартала 6 Веденьевского участкового лесничества Областного государственного казенного учреждения "Октябрьское лесничество", далее на север по восточной границе квартала 6 вышеназванного лесничества, далее на север по административной границе Октябрьского и Вохомского районов до пересечения с р. Ирдом</li> </ul>	
<p>(п. 37 в ред. <a href="#">постановления</a> губернатора Костромской области от 14.11.2019 N 208)</p>			
38	<p>Общество с ограниченной ответственностью "Лузога"</p>	<p>Островский муниципальный округ:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- северная: от пересечения административной границы Островского района с шоссе Кострома-Верхнеспасское на восток по этой автодороге до железнодорожного переезда н.п. Гуляевка;</li> <li>- восточная: от точки пересечения шоссе Кострома-Верхнеспасское с железной дорогой (Первушино-Заволжск) в н.п. Гуляевка на юг по этой железной дороге до ее пересечения с автодорогой Островское-Адищево;</li> <li>- южная: от точки пересечения железной дороги с автодорогой Островское-Адищево на запад по этой дороге до н.п. Адищево, далее вверх по течению р. Сендега до б.д. Панарьино, далее на запад по дороге через д. Панарьино, Дарьино, Бараново, Никола-Пустынь до административной границы Островского и Судиславского районов;</li> <li>- западная: от точки пересечения дороги д. Бараново-Никола-Пустынь-д. Гаврилово с административной границей Островского района на север по этой границе до ее пересечения с шоссе Кострома-Верхнеспасское</li> </ul>	24,7

(в ред. постановления губернатора Костромской области от 01.11.2023 N 189)

39	Общество с ограниченной ответственностью "Галичское общество охотников и рыболовов"	<p>Галичский муниципальный район:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- северная: от места пересечения р. Шача с границей Буйского и Галичского районов по границе Буйского и Галичского районов на северо-восток до стыка границ Галичского, Буйского и Чухломского районов;</li><li>- восточная: от стыка границ Галичского, Буйского и Чухломского районов на юг по грунтовой дороге до урочища "Дорок". От урочища "Дорок" на юг по грунтовой дороге до с. Н.Березовец, далее на юг по автодороге районного значения с. Н-Березовец-с. Туровское через н.п. Верково, Олесь, Салово до с. Туровское;</li><li>- южная: от с. Туровское по берегу и акватории оз. Галичское общим направлением на юго-запад по прямой до точки с координатами, далее направлением на северо-запад по акватории озера и берегу озера до точки с координатами на грунтовой дороге, идущей от с. Туровское до д. Толтуново. От точки с координатами на грунтовой дороге, идущей от с. Туровское до д. Толтуново на запад по грунтовой дороге через д. Толтуново, Быки, Артищево, Демьяновское до точки - около с. Вознесенское. Далее от точки - около с. Вознесенское на юг до р. Векса, далее вверх по течению р. Векса до места пересечения квартальной просеки между кв. 105-111 Ореховского участкового лесничества Галичского лесничества с р. Векса. От места пересечения просеки между кв. 105-111 Ореховского участкового лесничества Галичского лесничества с р. Векса на юг по восточной просеке кв. 105, 110 до пересечения восточной границы кв. 110 с северной просекой кв. 112 Ореховского участкового лесничества Галичского лесничества. От пересечения восточной границы кв. 110 с северной просекой кв. 112 Ореховского участкового лесничества Галичского лесничества, по северной и западной границе кв. 112 того же лесничества до пересечения с Северной железной дорогой (далее - СЖД) у д. Яковлево;</li><li>- западная: по СЖД на запад до ст. Россолово, от ст. Россолово по автодороге на с. Орехово до моста через р. Векса. От моста через р. Векса на автодороге от ст. Россолово на с. Орехово вверх по течению р. Векса до места впадения в р. Векса р. Ноля. От места впадения р. Ноля в р. Векса вверх по течению р. Ноля до места впадения в нее р. Шача. От места впадения р. Шача в р. Ноля вверх по течению р. Шача до пересечения с границей Буйского и Галичского районов</li></ul>	49,9
40	Общество с ограниченной ответственностью Сельскохозяйст	<p>Межевской муниципальный округ:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- северная: от юго-западного угла квартала 76 Никольского участкового лесничества Межевского лесничества южными просеками кварталов 76, 77, 73, 74, 75, восточными просеками кварталов 75, 69 Никольского</li></ul>	16,4

	венное предприятие "Межевское"	участкового лесничества Межевского лесничества, грунтовой дорогой через н.п. Федоровское до р. Межа; - восточная: от н.п. Федоровское по течению р. Межа до места впадения в нее р. Пышей; - южная: от места впадения в нее р. Пышей в р. Межа вверх по течению р. Пышей до пересечения с грунтовой автодорогой Фадеиха-Большая Горка. По указанной автодороге до пересечения с административной границей Межевского и Кологривского районов; - западная: от места пересечения автодороги Фадеиха-Большая Горка с административной границей Межевского и Кологривского районов на север по административной границе Межевского и Кологривского районов до юго-западного угла квартала 76 Никольского участкового лесничества Межевского лесничества	
(в ред. постановления губернатора Костромской области от 30.12.2021 N 305)			
41	Общество с ограниченной ответственностью "Регионтехснаб"	Буйский муниципальный район: - северная: от точки пересечения р. Монза с административной границей Буйского района и Вологодской области по течению р. Монза до р. Кострома, по течению р. Кострома до ручья, пересекающего квартал 59 Шушкодомского участкового лесничества Буйского лесничества; - восточная: от ручья, пересекающего квартал 59 Шушкодомского участкового лесничества Буйского лесничества по указанному ручью на юго-запад до д. Шарново. По автодороге Шушкодом-Ферапонт до н.п. Шушкодом. От н.п. Шушкодом по железной дороге Буй-Вологда на юго-восток до н.п. Дор-Переверткин; - южная: от н.п. Дор-Переверткин на запад по грунтовым дорогам через н.п. Кренево, Ососово, Михнево, Аверково, Лиховарово до юго-восточного угла квартала 122 Колыбаевского участкового лесничества Буйского лесничества. На запад по южным просекам кварталов 122, 121, 120, 119 Колыбаевского участкового лесничества Буйского лесничества до административной границы Буйского района; - западная: по административной границе Буйского района и Вологодской области на север до пересечения с р. Монза	40,6
42	Общество с ограниченной ответственностью "Природа и охота"	Мантуровский муниципальный округ: - северная: от места пересечения р. Кондоба с северной просекой квартала 1 Карьковского участкового лесничества Мантуровского лесничества по р. Кондоба до н.п. Котельное; - восточная: от н.п. Котельное по грунтовым автодорогам через н.п. Плосково до н.п. Мослово; - южная: от н.п. Мослово на запад по автодороге Кострома-Верхнеспасское до юго-восточного угла квартала 43 Карьковского участкового лесничества Мантуровского лесничества;	10

		<p>- западная: от юго-восточного угла квартала 43 Карьковского участкового лесничества Мантуровского лесничества восточной просекой квартала 43, западными просеками кварталов 35, 29, 20, 12, 6, северной просекой квартала 1 Карьковского участкового лесничества Мантуровского лесничества до р. Кондоба.</p> <p>За исключением части квартала 21 Карьковского участкового лесничества площадью 197 га (территория Костромской таежной научно-опытной станции Института ПЭЭ им. А.Н.Северцева)</p>	
(в ред. постановлений губернатора Костромской области от 14.11.2019 <a href="#">N 208</a> , от 01.11.2023 <a href="#">N 189</a> )			
43	Общество с ограниченной ответственностью "Ярман"	<p>Мантуровский муниципальный округ:</p> <p>- северная: от н.п. Фалино по грунтовой автодороге до н.п. Медведица. От н.п. Медведица по автодороге Медведица-Шолешка до пересечения с административной границей Мантуровского района;</p> <p>- восточная: от места пересечения автодороги Медведица-Шолешка с административной границей Мантуровского района по административной границе Мантуровского района до пересечения с Северной железной дорогой;</p> <p>- южная: от места пересечения административной границы Мантуровского района с Северной железной дорогой на запад по указанной железной дороге до пересечения с р. Унжа;</p> <p>- западная: от места пересечения Северной железной дороги с р. Унжа по левому берегу р. Унжа до места впадения в нее р. Межа далее вверх по течению по левому берегу р. Межа до ее пересечения с грунтовой автодорогой Слостнистое-Фалино. По указанной грунтовой автодороге до н.п. Фалино</p>	17
(в ред. постановлений губернатора Костромской области от 14.11.2019 <a href="#">N 208</a> , от 01.11.2023 <a href="#">N 189</a> )			
44.	Общество с ограниченной ответственностью "Чарониха"	<p>Участок 1. Шарьинский муниципальный район:</p> <p>- северная и восточная: от северо-восточного угла квартала 151 Шарьинского участкового лесничества Шарьинского лесничества по административной границе Шарьинского и Поназыревского районов до юго-восточного угла квартала 77 Панинского участкового лесничества Шарьинского лесничества;</p> <p>- южная: от юго-восточного угла квартала 77 Панинского участкового лесничества Шарьинского лесничества южными просеками кварталов 77, 76, 75, 74, 73, 72, 71 Панинского участкового лесничества Шарьинского лесничества, по р. Малая Якшанга до ее впадения в р. Большая Якшанга. От места впадения р. Малая Якшанга в р. Большая Якшанга по р. Большая Якшанга до места ее впадения в р. Ветлуга, вверх по течению р. Ветлуга до впадения в нее р. Большая Ичма;</p>	22,9

		<p>- западная: от места впадения р. Большая Ичма в р. Ветлуга по р. Большая Ичма до пересечения с восточной просекой квартала 3 Троицкого участкового лесничества Шарьинского лесничества, восточной просекой квартала 151 до северо-восточного угла квартала 151 Шарьинского участкового лесничества Шарьинского лесничества</p>	
		<p>Участок 2. Шарьинский муниципальный район:</p> <p>- северная: от места впадения р. Большая Якшанга в р. Ветлуга по р. Большая Якшанга до места впадения р. Малая Якшанга, по р. Малая Якшанга до юго-западного угла квартала 71 Панинского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Шарьинское лесничество", южными просеками кварталов 71-77 Панинского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Шарьинское лесничество" до места пересечения с административной границей Шарьинского и Поназыревского муниципальных районов;</p> <p>- восточная и южная: от юго-восточного угла квартала 77 Панинского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Шарьинское лесничество" по административной границе Шарьинского и Поназыревского муниципальных районов, по административной границе Шарьинского муниципального района и Нижегородской области до р. Ветлуга;</p> <p>- западная: от места пересечения административной границы Шарьинского муниципального района и Нижегородской области с р. Ветлуга вверх по течению р. Ветлуга до места впадения р. Нея. По р. Нея, южными просеками кварталов 97, 79, восточной просекой квартала 79, южными просеками кварталов 61, 62, 63, восточной и северной просеками квартала 63, южной, западной и северной просеками квартала 47, восточной и северной просеками квартала 25, северными просеками кварталов 24, 23, западной просекой квартала 23, северными просеками кварталов 44, 43, 42, 41 Одоевского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Шарьинское лесничество" до пересечения с безымянным ручьем, по ручью до р. Ветлуга, по р. Ветлуга до места впадения р. Большая Якшанга</p>	13,1
(п. 44 в ред. <a href="#">постановления</a> губернатора Костромской области от 30.12.2021 N 305)			
45	Общество с ограниченной ответственностью "Родные просторы"	<p>Шарьинский муниципальный район:</p> <p>- северная: от н.п. Рождественское по автодорогам через н.п. Марутино, Сергеево, Андрониха, Зайчиха, Шишкино, Пахтиха до н.п. Тютниха;</p> <p>- восточная и южная: от н.п. Тютниха по грунтовой автодороге Тютниха-Нориха до пересечения с административной границей Шарьинского района и Нижегородской области. По указанной</p>	32

		<p>административной границе общим направлением на запад до пересечения с грунтовой автодорогой на н.п. Майтиха;</p> <p>- западная: от места пересечения административной границы Шарьинского района и Нижегородской области с грунтовой автодорогой на н.п. Майтиха по указанной автодороге до н.п. Майтиха. От н.п. Майтиха автодорогами через н.п. Серково, Березиха, Глиновка, Хмелевка до н.п. Рождественское</p>	
46	Общество с ограниченной ответственностью "Монза Хант"	<p>Чухломский муниципальный район:</p> <p>- северная: от места пересечения административной границы Чухломского района и Вологодской области с р. Ида по указанной границе до пересечения с административной границей Чухломского и Кологривского районов;</p> <p>- восточная: от пересечения с административной границей Чухломского и Кологривского районов с Вологодской областью по административной границе Чухломского района до северо-восточного угла квартала 5 Кистереченского участкового лесничества Чухломского лесничества. По восточной просеке квартала 5 на юг до р. Кисть;</p> <p>- южная: от места пересечения восточной просеки квартала 5 Кистереченского участкового лесничества Чухломского лесничества с р. Кисть по р. Кисть до р. Вига;</p> <p>- западная: от места впадения р. Кисть в р. Вига по р. Вига до р. Ида, по р. Ида до пересечения с границей Вологодской области</p>	38,9
47	Общество с ограниченной ответственностью "Инвест-Групп"	<p>Шарьинский муниципальный район:</p> <p>- северная: от северо-восточного угла квартала 8 Семенихинского участкового лесничества Шарьинского лесничества северными просеками кварталов 9, 21, 22 Семенихинского участкового лесничества Шарьинского лесничества, по грунтовой автодороге через н.п. Семениха, Бодячиха до пересечения с автодорогой Шарья-Урень. По указанной автодороге до н.п. Аксеново;</p> <p>- восточная: от н.п. Аксеново по автодороге через н.п. Березиха, Серково до н.п. Майтиха. От н.п. Майтиха по грунтовой автодороге на юг до пересечения с административной границей Шарьинского района и Нижегородской области;</p> <p>- южная: от места пересечения грунтовой автодороги с административной границей Шарьинского района и Нижегородской области на запад по указанной административной границе до юго-западного угла квартала 97 Семенихинского участкового лесничества Шарьинского лесничества;</p> <p>- западная: от юго-западного угла квартала 97 Семенихинского участкового лесничества Шарьинского лесничества на север по автодороге Шекшема-им. Калинина до пересечения с восточной просекой квартала</p>	34,5

		65 Семенихинского участкового лесничества Шарьинского лесничества. Восточными просеками кварталов 65, 49, 33, 18, 8 Семенихинского участкового лесничества Шарьинского лесничества до северо-восточного угла квартала 8 Семенихинского участкового лесничества	
48	Общество с ограниченной ответственностью "Нортэк"	Межевской муниципальный округ: - северная: от н.п. Селино по грунтовым автодорогам через н.п. Заболотье, Селезнево, Батаево до пересечения с р. Дневной Портюг. Вверх по течению р. Дневной Портюг до пересечения с административной границей Межевского и Пыщугского районов; - восточная: от места пересечения р. Дневной Портюг с административной границей Межевского и Пыщугского районов по указанной административной границе до пересечения с автодорогой Кострома-Верхнеспасское; - южная: от места пересечения административной границы Межевского и Пыщугского районов с автодорогой Кострома-Верхнеспасское по указанной автодороге до границы зеленой зоны с. Георгиевское; - западная: от места пересечения автодороги Кострома-Верхнеспасское и границы зеленой зоны с. Георгиевское на север по восточной границе зеленой зоны с. Георгиевское до пересечения с автодорогой Георгиевское-Селино. По указанной автодороге до н.п. Селино	19
(в ред. постановления губернатора Костромской области от 30.12.2021 N 305)			
49	Общество с ограниченной ответственностью "Тотомица"	Парфеньевский муниципальный округ: - северная: от н.п. Артемьевское по грунтовой автодороге через н.п. Починок-Фомин до пересечения с южной просекой квартала 105 Вохтомского участкового лесничества, южной и западной просеками квартала 105, северной и восточной просеками квартала 106 Вохтомского участкового лесничества до северо-западного угла квартала 50 Нельшенского участкового лесничества. От северо-западного угла квартала 50 Нельшенского участкового лесничества Парфеньевского лесничества северными просеками кварталов 50, 51, 52, 53 до административной границы Парфеньевского района; - восточная: от северо-восточного угла квартала 53 Нельшенского участкового лесничества Парфеньевского лесничества по административной границе Парфеньевского района до юго-восточного угла квартала 153 Потрусовского участкового лесничества; - южная: от юго-восточного угла квартала 153 Потрусовского участкового лесничества южными просеками кварталов 153, 152, 151 Потрусовского участкового лесничества до железной дороги; - западная: от юго-западного угла квартала 151 Потрусовского участкового лесничества по железной	22,8

		<p>дороге на север до пересечения с грунтовой автодорогой Даровица-Новоселово. По указанной грунтовой автодороге на запад до пересечения с южной просекой квартала 94 Матвеевского участкового лесничества. Южной и западной просеками квартала 94, западными просеками кварталов 94, 77, 62, 43, 18, 19, северными просеками кварталов 19, 20 Матвеевского участкового лесничества, восточной просекой квартала 108 Вохтомского участкового лесничества до н.п. Бакино. От н.п. Бакино по грунтовой автодороге до н.п. Артемьевское</p>	
(в ред. постановления губернатора Костромской области от 30.12.2021 N 305)			
50	Общество с ограниченной ответственностью "Глобус"	<p>Вохомский муниципальный район:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- северная: от места пересечения р. Ветлуга с административной границей Вохомского и Пыщугского районов до устья ручья Ипатовка, вверх по течению ручья до пересечения с южной просекой квартала 29 Красного участкового лесничества Вохомского лесничества, по южной и восточной просекам квартала 29, южными просеками кварталов 30, 31, 32, 33, 34, 35 Красного участкового лесничества Вохомского лесничества, северной просекой квартала 1 Марковского участкового лесничества Поназыревского лесничества до пересечения с р. Якшанга, по течению р. Якшанга до р. Ветлуга, вверх по течению р. Ветлуга до пересечения с административной границей Вохомского и Октябрьского районов;</li> <li>- восточная: от места пересечения с административной границей Вохомского и Октябрьского районов по административной границе Вохомского и Октябрьского районов до пересечения административных границ Вохомского, Октябрьского и Поназыревского районов;</li> <li>- южная: от места пересечения административных границ Вохомского, Октябрьского и Поназыревского районов по административной границе Вохомского и Поназыревского районов до юго-восточного угла квартала 71 Марковского участкового лесничества Поназыревского лесничества, южными просеками кварталов 71, 70, 69, 68, 67, 66 Марковского участкового лесничества Поназыревского лесничества до юго-западного угла квартала 66 Марковского участкового лесничества Поназыревского лесничества;</li> <li>- западная: от юго-западного угла квартала 66 Марковского участкового лесничества Поназыревского лесничества общим направлением на северо-запад по административной границе Вохомского и Шарьинского районов до места пересечения административных границ Вохомского, Шарьинского и Пыщугского районов. По административной границе Вохомского и Пыщугского районов до пересечения с р. Ветлуга</li> </ul>	33,1
51	Общество с	Нейский муниципальный округ:	30,3

	ограниченной ответственностью "Север"	<p>- северная: от северо-восточного угла квартала 40 Елкинского участкового лесничества Нейского лесничества восточной просекой квартала 40 до северо-западного угла квартала 41 Елкинского участкового лесничества, северными просеками кварталов 41-48 Елкинского участкового лесничества Нейского лесничества. Грунтовой автодорогой через н.п. Филисово до пересечения с автодорогой Нея-Солтаново 4;</p> <p>- восточная: от места пересечения грунтовой автодороги через н.п. Филисово с автодорогой Нея-Солтаново на юг по автодороге Нея-Куриловка до пересечения с административной границей Нейского района (н.п. Починок);</p> <p>- южная и западная: от места пересечения автодороги Нея-Куриловка с административной границей Нейского района на запад по административной границе Нейского района до административной границы Антроповского района далее на север по административной границе Нейского и Антроповского районов до пересечения с р. Шуя. Вверх по течению р. Шуя до пересечения с административной границей Нейского и Парфеньевского районов, по указанной административной границе на восток до северо-восточного угла квартала 40 Елкинского участкового лесничества Нейского лесничества</p>	
(в ред. постановлений губернатора Костромской области от 14.11.2019 N 208, от 30.12.2021 N 305)			
52	Общество с ограниченной ответственностью "Север"	<p>Парфеньевский муниципальный округ:</p> <p>- северная: от северо-западного угла квартала 37 Татауровского участкового лесничества Парфеньевского лесничества на восток по административной границе Парфеньевского и Чухломского районов до северо-восточного угла квартала 2 Вохтомского участкового лесничества Парфеньевского лесничества;</p> <p>- восточная: от северо-восточного угла квартала 2 Вохтомского участкового лесничества Парфеньевского лесничества восточными просеками кварталов 2, 20, 38, 56 до пересечения с УЖД. По УЖД на юг до юго-восточного угла квартала 72 Вохтомского участкового лесничества;</p> <p>- южная: от юго-восточного угла квартала 72 Вохтомского участкового лесничества южными просеками кварталов 72 Вохтомского участкового лесничества, 67, 66, 65, 64, 63, 61 Татауровского участкового лесничества до пересечения с грунтовой автодорогой Татаурово-Холм. По указанной автодороге до н.п. Татаурово. От н.п. Татаурово восточной и южной просеками квартала 88, южной просекой квартала 87, восточными просеками кварталов 110, 111, 117, 116, южными просеками кварталов 116, 115 Татауровского участкового лесничества до северо-восточного угла квартала 3 1-го Парфеньевского участкового лесничества</p>	22,8

		<p>Парфеньевского лесничества. Северными просеками кварталов 3, 2 1-го Парфеньевского участкового лесничества Парфеньевского лесничества до пересечения с административной границей Парфеньевского района;</p> <p>- западная: от северо-западного угла квартала 2 1-го Парфеньевского участкового лесничества Парфеньевского лесничества на север по административной границе Парфеньевского района до северо-западного угла квартала 37 Татауровского участкового лесничества Парфеньевского лесничества</p>	
(в ред. <a href="#">постановления</a> губернатора Костромской области от 30.12.2021 N 305)			
53	Общество с ограниченной ответственностью Информационно-Технологическая компания "Цифровые технологии Ярославль"	<p>Вохомский муниципальный район:</p> <p>- северная: от точки пересечения административных границ Павинского, Пыщугского и Вохомского районов по административной границе Вохомского и Павинского районов до пересечения с ЛЭП (квартал 36 Вохомского участкового лесничества Вохомского лесничества). По указанной ЛЭП до пересечения с автодорогой Громово-Андреяново. По указанной автодороге до н.п. Громово. От н.п. Громово грунтовыми автодорогами через н.п. Терентьево, Ивково, Пашутята, Корипино, Дымково, Некрасиха до границы зеленой зоны п. Вохма. Общим направлением на восток по западной, южной и восточной границе зеленой зоны п. Вохма до пересечения с р. Вохма. По р. Вохма до р. Ирдом, по р. Ирдом до пересечения с административной границей Вохомского и Октябрьского районов;</p> <p>- восточная: от точки пересечения р. Ирдом с административной границей Вохомского и Октябрьского районов по административной границе Вохомского и Октябрьского районов до р. Вохма (в районе оз. Крутая Курья);</p> <p>- южная: от места пересечения административной границы Вохомского и Октябрьского районов с р. Вохма (в районе оз. Крутая Курья) по р. Вохма до н.п. Никола. От н.п. Никола автодорогами через н.п. Кекур, Осаниха, Огарково, Прудовка, Борисята до н.п. Конница. От н.п. Конница по автодороге Вохма - Хорошая до н.п. Хорошая. От н.п. Хорошая грунтовыми автодорогами через н.п. Еремино, Ершово, Крутая гора до р. Ветлуга. По течению р. Ветлуга до пересечения с административной границей Вохомского и Пыщугского районов;</p> <p>- западная: от места пересечения р. Ветлуга с административной границей Вохомского и Пыщугского районов по административной границе Вохомского и Пыщугского районов до точки пересечения административных границ Павинского, Пыщугского и Вохомского районов</p>	45,9
54	Утратил силу. - <a href="#">Постановление</a> губернатора Костромской области от 14.11.2019 N 208.		

55	Индивидуальный предприниматель Чистяков Евгений Александрович	<p>Антроповский муниципальный район:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- северная: от пересечения зеленой зоны с. Палкино с автодорогой Палкино-Шастово по границе зеленой зоны на восток до пересечения с автодорогой Палкино-Словинка;</li> <li>- восточная: от места пересечения зеленой зоны с. Палкино с автодорогой Палкино-Словинка по указанной автодороге до пересечения с административной границей Антроповского и Кадыйского районов (н.п. Словинка);</li> <li>- южная: от н.п. Словинка по административной границе Антроповского и Кадыйского районов до пересечения с р. Добриха;</li> <li>- западная: от места пересечения административной границы Антроповского и Кадыйского районов с р. Добриха по р. Добриха до пересечения с автодорогой Палкино-Шастово. По указанной автодороге на север до пересечения с зеленой зоной с. Палкино</li> </ul>	19,9
56	Общество с ограниченной ответственностью "Застава"	<p>Антроповский муниципальный район:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- северная: от места пересечения Северной железной дороги с западной административной границей Антроповского района по Северной железной дороге до границы зеленой зоны п. Антропово;</li> <li>- восточная: по границе зеленой зоны на северо-восток до пересечения с автодорогой Антропово-Палкино до зеленой зоны с. Палкино. По границе зеленой зоны с. Палкино на юго-запад до пересечения с автодорогой Палкино-Неверово;</li> <li>- южная: от места пересечения границы зеленой зоны с. Палкино с автодорогой Палкино-Неверово по указанной автодороге до н.п. Неверово. По грунтовым автодорогам через н.п. Лесное, Стрельниково, Турилово, Шахматово, Комарово до пересечения с административной границей Антроповского района;</li> <li>- западная: по административной границе Антроповского района на восток до пересечения с Северной железной дорогой</li> </ul>	22,9
57	Утратил силу. - <a href="#">Постановление</a> губернатора Костромской области от 30.12.2021 N 305.		
58	Общество с ограниченной ответственностью "Биоресурс"	<p>Солигаличский муниципальный округ:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- северная: от юго-западного угла квартала 30 1-го Зашугомского участкового лесничества Солигаличского лесничества южной просекой квартала 30, восточной просекой квартала 29, южными просеками кварталов 28, 23, 17, 18, 19, 20 до юго-восточного угла квартала 20 1-го Зашугомского участкового лесничества Солигаличского лесничества;</li> <li>- восточная: от юго-восточного угла квартала 20 1-го Зашугомского участкового лесничества Солигаличского лесничества на юг по административной границе Солигаличского района до р. Светица. По р. Светица на юг до н.п. Селезнево;</li> </ul>	23,3

		<p>- южная: от н.п. Селезнево южными просеками кварталов 54, 53, 52, 51, 50 до юго-западного угла квартала 50 1-го Зашугомского участкового лесничества Солигаличского лесничества;</p> <p>- западная: от юго-западного угла квартала 50 1-го Зашугомского участкового лесничества Солигаличского лесничества на север по административной границе Солигаличского района до юго-западного угла квартала 30 1-го Зашугомского участкового лесничества Солигаличского лесничества</p>	
(в ред. постановления губернатора Костромской области от 01.11.2023 N 189)			
59	Индивидуальный предприниматель Чегодаев Антон Владимирович	<p>Павинский муниципальный округ:</p> <p>- северная: от места пересечения грунтовой дороги Высокая Дерба 2-я-Высокая Дерба 1-я с р. Рассоха грунтовыми автодорогами через н.п. 2-й Стариковский до н.п. Зубаревская. От н.п. Зубаревская по автодороге Зубаревская-Согра до пересечения с административной границей Павинского и Вохомского районов;</p> <p>- восточная и южная: от места пересечения автодороги Зубаревская-Согра с административной границей Павинского и Вохомского районов по указанной административной границе до пересечения с р. Шайма;</p> <p>- западная: от места пересечения административной границы Павинского и Вохомского районов с р. Шайма вверх по течению р. Шайма до места впадения в нее р. Рассоха. Вверх по течению р. Рассоха до пересечения с грунтовой дорогой Высокая Дерба 2-я-Высокая Дерба 1-я</p>	9,4
(в ред. постановления губернатора Костромской области от 01.11.2023 N 189)			
60	Утратил силу. - Постановление губернатора Костромской области от 01.11.2023 N 189.		
61.	Общество с ограниченной ответственностью "Респект"	<p>Павинский муниципальный округ:</p> <p>- северная: от северо-западного угла квартала 5 Малопызмасского участкового лесничества Павинского лесничества по административной границе Павинского района и Вологодской области до северо-восточного угла квартала 2 Малопызмасского участкового лесничества Павинского лесничества;</p> <p>- восточная: от северо-восточного угла квартала 2 Малопызмасского участкового лесничества восточными просеками кварталов 2, 4, 10, 16, 22, 28, 34, 40 до юго-восточного угла квартала 40 Малопызмасского участкового лесничества Павинского лесничества;</p> <p>- южная: от юго-восточного угла квартала 40 Малопызмасского участкового лесничества Павинского лесничества южными просеками кварталов 40, 39, 38, 37, 36, 35 Малопызмасского участкового лесничества Павинского лесничества до пересечения с административной границей Павинского района и Вологодской области;</p> <p>- западная: от юго-западного угла квартала 35</p>	17,5

		Малопызмасского участкового лесничества Павинского лесничества по административной границе Павинского района и Вологодской области до северо-западного угла квартала 5 Малопызмасского участкового лесничества Павинского лесничества	
(в ред. постановлений губернатора Костромской области от 14.11.2019 N 208, от 01.11.2023 N 189)			
62	Костромская региональная общественная организация "Костромской клуб охотников и рыболовов"	Антроповский муниципальный район: - северная, восточная и южная: от места пересечения р. Ингирь с административной границей Антроповского района по границе Антроповского района до пересечения с р. Шуя; - западная: от места пересечения административной границы Антроповского района с р. Шуя по р. Шуя до р. Ингирь. По р. Ингирь до пересечения с административной границей Антроповского района	14,5
63.	Общество с ограниченной ответственностью "Охота"	Макарьевский муниципальный район: - северная: от юго-западного угла квартала 79 1-го Макарьевского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Макарьевское лесничество" по северной границе квартальных просек кварталов 98, 99, 100, 101, 102, 103 до северо-восточного угла квартала 103 1-го Макарьевского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Макарьевское лесничество"; - восточная: от северо-восточного угла квартала 103 1-го Макарьевского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Макарьевское лесничество" на юг по восточным границам кварталов 103, 122 1-го Макарьевского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Макарьевское лесничество", по восточным границам кварталов 17, 93 до юго-восточного угла квартала 93 Красногорского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Макарьевское лесничество", далее на восток по северным границам кварталов 5, 6 Торзатского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Макарьевское лесничество", далее по восточной границе кварталов 6, 22 Торзатского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Макарьевское лесничество"; - южная: от юго-восточного угла квартала 22 Торзатского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Макарьевское лесничество" южными границами кварталов 22, 21, 20, 19, 18, 17 Торзатского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Макарьевское лесничество" до юго-западного угла квартала 17 указанного лесничества, далее восточными просеками кварталов 153, 194 Красногорского участкового	39,1

		лесничества Областного государственного казенного учреждения "Макарьевское лесничество", далее на запад по южным границам кварталов 194, 193, 192, 191, 190, 189, 188, 187, 186, 185, 206, 205, 204, 203 Красногорского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Макарьевское лесничество" до юго-западного угла квартала 203 указанного лесничества; - западная: от юго-западного угла квартала 203 Торзатского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Макарьевское лесничество" по западным границам кварталов 203, 181, 170, 160, 140, 130, 112, 103 до пересечения с р. Белый Лух, далее на северо-восток вверх по течению р. Белый Лух по левому берегу до впадения р. Томша в р. Белый Лух, далее вверх по течению р. Томша по левому берегу до юго-западного угла квартала 79 1-го Макарьевского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Макарьевское лесничество"	
(п. 63 введен <a href="#">постановлением</a> губернатора Костромской области от 14.11.2019 N 208)			
64.	Общество с ограниченной ответственностью "СПУТНИК"	Павинский муниципальный округ: - северная: от н.п. Ребровка по безымянному ручью - притоку р. Вочь на северо-восток до р. Вочь. По течению р. Вочь до места пересечения с административной границей Павинского и Вохомского районов; - восточная: от места пересечения р. Вочь с административной границей Павинского и Вохомского районов на юг по указанной административной границе до пересечения с дорогой Зубаревская-Согра; - южная: от места пересечения административной границы Павинского и Вохомского районов с дорогой Зубаревская-Согра по указанной автодороге до н.п. Зубаревская. От н.п. Зубаревская грунтовыми автодорогами через н.п. 2-й Стариковский, Высокая Дербя 1-я, Высокая Дербя 2-я на запад до пересечения с автодорогой Пыщуг-Павино (34 ОП МЗ 34Н-11); - западная: от пересечения автодороги на Высокая Дербя 2-я с автодорогой Пыщуг-Павино (34 ОП МЗ 34Н-11) по автодороге Пыщуг-Павино (34 ОП МЗ 34Н-11) до н.п. Ребровка	16,5
(п. 64 введен <a href="#">постановлением</a> губернатора Костромской области от 14.11.2019 N 208; в ред. <a href="#">постановления</a> губернатора Костромской области от 01.11.2023 N 189)			
65.	Общество с ограниченной ответственностью "Монолит"	Пыщугский муниципальный округ: - северная: от места пересечения административной границы Пыщугского и Межевского районов и границы Вологодской области по административной границе Пыщугского района и Вологодской области до северо-восточного угла квартала 14 1-го Носковского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Пыщугское лесничество"; - восточная: от северо-восточного угла квартала 14 1-го	25,5

		<p>Носковского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Пыщугское лесничество" восточными просеками кварталов 14, 23, 30 1-го Носковского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Пыщугское лесничество" до н.п. Дунаево. От н.п. Дунаево по автодороге Носково-Петряево (34 ОП РЗ 34К-223) на юг до н.п. Носково;</p> <p>- южная: от н.п. Носково грунтовыми автодорогами через н.п. Носковский, Кирпичники до северо-восточного угла 82 1-го Носковского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Пыщугское лесничество", северными просеками кварталов 83, 81, 80, 79 1-го Носковского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Пыщугское лесничество" до северо-западного угла квартала 79 1-го Носковского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Пыщугское лесничество";</p> <p>- западная: от северо-западного угла квартала 79 1-го Носковского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Пыщугское лесничество" по административной границе Пыщугского и Межевского районов до места пересечения административной границы Пыщугского и Межевского районов и границы Вологодской области</p>	
<p>(п. 65 введен <a href="#">постановлением</a> губернатора Костромской области от 14.11.2019 N 208; в ред. <a href="#">постановления</a> губернатора Костромской области от 30.12.2022 N 284)</p>			
66.	Общество с ограниченной ответственностью "Исток"	<p>с Пыщугский муниципальный округ:</p> <p>- северная: от северо-восточного угла квартала 14 1-го Носковского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Пыщугское лесничество" по административной границе Пыщугского района и Вологодской области до места пересечения административной границы Пыщугского и Павинского районов и границы Вологодской области;</p> <p>- восточная: от места пересечения административной границы Пыщугского и Павинского районов и границы Вологодской области по административной границе Пыщугского и Павинского районов до пересечения с р. Горевая;</p> <p>- южная: от места пересечения административной границы Пыщугского и Павинского районов до пересечения с р. Горевая по течению р. Горевая до н.п. Носково;</p> <p>- восточная: от н.п. Носково на север по автодороге Носково-Петряево (34 ОП РЗ 34К-223) до н.п. Дунаево. От н.п. Дунаево восточными просеками кварталов 30, 23, 14 1-го Носковского участкового лесничества Пыщугского лесничества до северо-восточного угла квартала 14 1-го Носковского участкового лесничества областного</p>	17,4

		государственного казенного учреждения "Пыщугское лесничество"	
(п. 66 введен постановлением губернатора Костромской области от 14.11.2019 N 208; в ред. постановления губернатора Костромской области от 30.12.2022 N 284)			
67.	Общество с ограниченной ответственностью "Винтаж"	<p>Участок 1. Макарьевский муниципальный район:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- северная: от северо-западного угла квартала 33 Торзатского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Макарьевское лесничество" по северным границам лесных кварталов 33, 34, 35, 36, 37, 38 Торзатского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Макарьевское лесничество";</li> <li>- восточная: граница от северо-восточного угла квартала 38 Торзатского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Макарьевское лесничество" по восточным границам кварталов 38, 53, 70, 87 Торзатского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Макарьевское лесничество" и восточным границам кварталов 36, 52, 71 Юровского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Макарьевское лесничество" до дороги Юрово-Торзать (34 ОП РЗ 34К-138);</li> <li>- южная: от дороги Юрово-Торзать (34 ОП РЗ 34К-138) по южной границе кварталов 71, 70, 69, 68, 67, 66, 65, 64, 63, 62, 61, 60, 59, 58, 57 Юровского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Макарьевское лесничество";</li> <li>- западная: по дороге Юрово-Торзать от западного просека квартала 73 Юровского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Макарьевское лесничество" до пересечения с западным квартальным просеком квартала 17 Юровского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Макарьевское лесничество", далее по квартальному просеку, западной границе кварталов 17, 7 Юровского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Макарьевское лесничество", по северной границе кварталов 7, 8, 9, 10 Юровского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Макарьевское лесничество", далее по западной границе кварталов 49, 33 Юровского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Макарьевское лесничество" до северо-западного угла квартала 33 Торзатского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Макарьевское лесничество"</li> </ul>	24,7
		<p>Участок 2. Макарьевский муниципальный район:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- северная: от северо-западного угла квартала 73 Юровского участкового лесничества областного</li> </ul>	22,3

		<p>государственного казенного учреждения "Макарьевское лесничество" по северным границам кварталов 73, 74, 75, 76, 77, 78, 79, 80, 81, 82, 83, 84, 85, 86, 87, 88 Юровского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Макарьевское лесничество" до административной границы Костромской и Нижегородской областей;</p> <p>- восточная и южная: по административной границе Костромской и Нижегородской областей начиная от восточной границы квартала 88 Юровского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Макарьевское лесничество" до грунтовой дороги в квартале 80 Чернолуховского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Макарьевское лесничество";</p> <p>- западная: по грунтовой дороге от квартала 80 Чернолуховского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Макарьевское лесничество", через село Юрово до северо-западного угла квартала 73 Юровского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Макарьевское лесничество"</p>	
(п. 67 введен постановлением губернатора Костромской области от 14.11.2019 N 208)			
68.	Общество с ограниченной ответственностью "Форест"	<p>Макарьевский муниципальный район:</p> <p>- северная: от северо-западного угла квартала 7 Торзатского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Макарьевское лесничество" по северным границам кварталов 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16 Торзатского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Макарьевское лесничество" до северо-восточной границы квартала 16 указанного лесничества;</p> <p>- восточная: от северо-восточной границы квартала 16 Торзатского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Макарьевское лесничество" по восточным границам кварталов 16, 32, 48, северной границе квартала 64 Торзатского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Макарьевское лесничество" до административной границы Костромской и Нижегородской областей;</p> <p>- южная: по административной границе Нижегородской и Костромской областей до северо-восточного угла квартала 88 Торзатского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Макарьевское лесничество";</p> <p>- западная: от северо-восточного угла квартала 88 Торзатского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Макарьевское лесничество" по западным границам кварталов 113, 106, 98, 88, 71, 54, 39, 23, 7 Торзатского участкового</p>	29,5

		лесничества областного государственного казенного учреждения "Макарьевское лесничество" до северо-западного угла квартала N 7 Торзатского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Макарьевское лесничество"	
(п. 68 введен постановлением губернатора Костромской области от 14.11.2019 N 208)			
69.	Индивидуальный предприниматель Чистов Александр Николаевич	<p>Кологривский муниципальный округ:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- северная: от северо-восточного угла квартала 8 Ужугского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Кологривское лесничество" по административной границе Кологривского района Костромской области и Вологодской области до северо-восточного угла квартала 1 1-го Межевского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Межевское лесничество";</li> <li>- восточная: от северо-восточного угла квартала 1 1-го Межевского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Межевское лесничество" общим направлением на юго-восток по административной границе Кологривского и Межевского районов Костромской области до пересечения с р. Княжая;</li> <li>- южная: от места пересечения административной границы Кологривского и Межевского районов Костромской области с р. Княжая вниз по течению р. Княжая до пересечения с северной просекой квартала 33 1-го Межевского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Межевское лесничество" на юго-запад северными просеками кварталов 33, 36 1-го Межевского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Межевское лесничество" до пересечения с восточной просекой квартала 10 1-го Кологривского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Кологривское лесничество". На север по восточной просеке квартала 10 1-го Кологривского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Кологривское лесничество" до северо-восточного угла квартала 10 1-го Кологривского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Кологривское лесничество". На юг северными просеками кварталов 10, 9, 8, 7, 6, 5, 4, 3 1-го Кологривского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Кологривское лесничество" до юго-восточного угла квартала 83 Ужугского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Кологривское лесничество". На север по восточной просеке квартала 83 Ужугского участкового лесничества областного государственного казенного</li> </ul>	37,0

		<p>учреждения "Кологривское лесничество" до пересечения с автодорогой Ужуга-Ульшма. По указанной автодороге на юго-запад до пересечения с западной просекой квартала 104 Ужугского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Кологривское лесничество";</p> <p>- западная: от места пересечения автодороги Ужуга-Ульшма с западной просекой квартала 104 Ужугского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Кологривское лесничество" на север по западным просекам кварталов 104, 95, 81, 70, 59, 48 до северо-западного угла квартала 48 Ужугского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Кологривское лесничество". Южной, восточной и северной просеками квартала 38 Ужугского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Кологривское лесничество" до юго-восточного угла квартала 28 Ужугского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Кологривское лесничество". На север восточными просеками кварталов 28, 18, 8 Ужугского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Кологривское лесничество" до северо-восточного угла квартала 8 Ужугского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Кологривское лесничество"</p>	
<p>(п. 69 введен <a href="#">постановлением</a> губернатора Костромской области от 14.11.2019 N 208; в ред. <a href="#">постановления</a> губернатора Костромской области от 30.12.2021 N 305)</p>			
70.	Общество с ограниченной ответственностью "Оазис"	<p>Поназыревский муниципальный округ и Октябрьский муниципальный район:</p> <p>- северная: от северо-западного угла квартала 12 Шортюгского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Поназыревское лесничество" по административной границе Поназыревского и Октябрьского районов до р. Ветлуга, вверх по течению р. Ветлуга до пересечения с административной границей Октябрьского района и Кировской области;</p> <p>- восточная и южная: от места пересечения р. Ветлуга с административной границей Октябрьского района и Кировской области по указанной административной границе до пересечения административной границы Октябрьского и Поназыревского районов и Кировской области. По административной границе Поназыревского района и Кировской области до юго-западного угла квартала 100 Шортюгского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Поназыревское лесничество";</p> <p>- западная: от юго-западного угла квартала 100 Шортюгского участкового лесничества областного</p>	20,9

		государственного казенного учреждения "Поназыревское лесничество" западными просеками кварталов 100, 92, 77, 62, 48, 35, 22, 12 до северо-западного угла квартала 12 Шортюгского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Поназыревское лесничество"	
(п. 70 введен постановлением губернатора Костромской области от 14.11.2019 N 208; в ред. постановления губернатора Костромской области от 30.12.2022 N 284)			
71.	Общество с ограниченной ответственностью "Кастово"	Мантуровский муниципальный округ: - северная: от северо-западного угла квартала 38 Угорского участкового лесничества Мантуровского лесничества на восток северной просекой квартала 38, западной просекой квартала 25, квартала 10, далее по северной просеке квартала 10 Угорского участкового лесничества Мантуровского лесничества на восток до пересечения с р. Кастово. По р. Кастово на юго-восток до пересечения с восточной просекой квартала 55 Угорского участкового лесничества Мантуровского лесничества; - восточная: от пересечения р. Кастово с восточной просекой квартала 55 Угорского участкового лесничества Мантуровского лесничества на юг восточными просеками кварталов 55, 68, 81, 95, 110, 124, 137, 150, 162, 172, 182 Угорского участкового лесничества Мантуровского лесничества до пересечения с административной границей Мантуровского района; - южная: от юго-восточного угла квартала 182 Угорского участкового лесничества Мантуровского лесничества на запад по административной границе Мантуровского района до юго-западного угла квартала 159 Угорского участкового лесничества Мантуровского лесничества; - западная: от юго-западного угла квартала 159 Угорского участкового лесничества Мантуровского лесничества на север западными просеками кварталов 159, 147, 134, 121, 107, 92, 78, 65, 52, 38 до северо-западного угла квартала 38 Угорского участкового лесничества Мантуровского лесничества	10,1
(п. 71 введен постановлением губернатора Костромской области от 14.11.2019 N 208; в ред. постановления губернатора Костромской области от 01.11.2023 N 189)			
72.	Индивидуальный предприниматель Зайцев Анатолий Геннадьевич	Поназыревский муниципальный округ: - северная: от юго-западного угла квартала 66 Марковского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Поназыревское лесничество" южными просеками кварталов 66-74 Марковского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Поназыревское лесничество", северными просеками кварталов 89, 90, 91, западными просеками кварталов 76, 56, 37, северными просеками кварталов 37-41 Марковского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Поназыревское лесничество" до северо-	18,5

		<p>восточного угла квартала 41 Марковского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Поназыревское лесничество";</p> <p>- восточная: от северо-восточного угла квартала 41 Марковского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Поназыревское лесничество" восточными просеками кварталов 41, 59, 79, 95, 107 до северной просеки квартала 52 Полдневицкого участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Поназыревское лесничество", северными просеками кварталов 52, 64, 63, 73, 92 Полдневицкого участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Поназыревское лесничество", южной просекой квартала 125 Марковского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Поназыревское лесничество" до юго-восточного угла квартала 133 Марковского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Поназыревское лесничество";</p> <p>- южная: от юго-восточного угла квартала 133 Марковского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Поназыревское лесничество" (северо-восточный угол квартала 7 Луптюжского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Поназыревское лесничество") северными просеками кварталов 1-7 до юго-западного угла квартала 128 Марковского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Поназыревское лесничество";</p> <p>- западная: от юго-западного угла квартала 128 Марковского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Поназыревское лесничество" западными просеками кварталов 128, 119, 110, 99, 83 до юго-западного угла квартала 66 Марковского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Поназыревское лесничество"</p>	
<p>(п. 72 введен <a href="#">постановлением</a> губернатора Костромской области от 14.11.2019 N 208; в ред. <a href="#">постановления</a> губернатора Костромской области от 30.12.2022 N 284)</p>			
73.	Общество с ограниченной ответственностью "Континент-Тур"	<p>Макарьевский муниципальный район:</p> <p>- северная: от места пересечения административной границы Макарьевского и Кадыйского районов с грунтовой автодорогой (ур. Водгать) по указанной автодороге на юго-восток до пересечения с автодорогой Макарьев-Нежитино (у н.п. Осиево). По автодороге Макарьев-Нежитино (34 ОП РЗ 34К-143) до н.п. Николо-Макарово. От н.п. Николо-Макарово грунтовой автодорогой до пристани Николо-Макарово. По прот. Федорова до юго-западного угла квартала 17 Чернолуховского участкового лесничества областного</p>	69,0

государственного казенного учреждения "Макарьевское лесничество". Западными просеками кварталов 17, 4 до пересечения с автодорогой Любимовка-Первомайка (34 ОП РЗ 34К-138). По указанной автодороге до н.п. Первомайка. По автодороге Первомайка-Горчуха (34 ОП РЗ 34К-138) до моста через р. Пода. Вверх по течению р. Пода до пересечения с восточной просекой квартала 197 Красногорского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Макарьевское лесничество". На юг по восточной просеке квартала 197 Красногорского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Макарьевское лесничество" до северной просеки квартала 8 Чернолуховского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Макарьевское лесничество", северными просеками кварталов 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16 Чернолуховского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Макарьевское лесничество". Северными просеками кварталов 1, 2, 5, 6 Юровского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Макарьевское лесничество" до северо-восточного угла квартала 6 Юровского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Макарьевское лесничество";

- восточная: от северо-восточного угла квартала 6 Юровского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Макарьевское лесничество" восточными просеками кварталов 6, 16 Юровского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Макарьевское лесничество" до пересечения восточной просеки квартала 16 Юровского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Макарьевское лесничество" с автодорогой Малая Торзать-Юрово (34 ОП РЗ 34К-138). По указанной автодороге на юго-запад до н.п. Юрово. От н.п. Юрово на юго-запад грунтовой автодорогой через кварталы 77, 82, 81, 80 Чернолуховского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Макарьевское лесничество" до пересечения с административной границей Макарьевского района и Нижегородской области;
- южная: от места пересечения грунтовой автодороги с административной границей Макарьевского района и Нижегородской области (юго-западная просека квартала 80 Чернолуховского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Макарьевское лесничество") общим направлением на запад по указанной административной границе до пересечения административных границ Макарьевского района, Ивановской и Нижегородской областей;
- западная: от места пересечения административных

		<p>границ Макарьевского района, Ивановской и Нижегородской областей по административной границе Макарьевского района и Ивановской области до места пересечения административных границ Макарьевского и Кадыйского районов и Ивановской области. По административной границе Макарьевского и Кадыйского районов общим направлением на северо-восток до места пересечения административной границы Макарьевского и Кадыйского районов с грунтовой автодорогой (ур. Водгать)</p>	
<p>(п. 73 введен <a href="#">постановлением</a> губернатора Костромской области от 14.11.2019 N 208)</p>			
74.	Общество с ограниченной ответственностью "Альмак"	<p>Пыщугский муниципальный округ:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- северная: от н.п. Осташево грунтовой автодорогой на восток через н.п. Огарково через кварталы 6, 7 Михайловицкого участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Пыщугское лесничество", кварталы 46, 47, 42, 43, 44 Красного участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Пыщугское лесничество" до пересечения с административной границей Пыщугского и Вохомского районов;</li> <li>- восточная и южная: от места пересечения грунтовой автодороги с административной границей Пыщугского и Вохомского районов (восточная просека квартала 44 Красного участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Пыщугское лесничество") по административной границе Пыщугского и Вохомского районов до места пересечения Пыщугского, Вохомского и Шарьинского районов. По административной границе Пыщугского и Шарьинского районов до пересечения с грунтовой автодорогой Головино-Осташево;</li> <li>- западная: от места пересечения Пыщугского, Вохомского и Шарьинского районов с грунтовой автодорогой Головино-Осташево по указанной автодороге на север до н.п. Осташево</li> </ul>	16,2
<p>(п. 74 введен <a href="#">постановлением</a> губернатора Костромской области от 14.11.2019 N 208; в ред. <a href="#">постановления</a> губернатора Костромской области от 30.12.2022 N 284)</p>			
75.	Общество с ограниченной ответственностью "Разруб"	<p>Шарьинский муниципальный район:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- северная: от северо-западного угла квартала 1 Семенихинского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Шарьинское лесничество" северными просеками кварталов 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8 Семенихинского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Шарьинское лесничество" до северо-восточного угла квартала 8 Семенихинского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Шарьинское лесничество";</li> <li>- восточная: от северо-восточного угла квартала 8</li> </ul>	18,2

		<p>Семенихинского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Шарьинское лесничество" восточными просеками кварталов 8, 18, 33, 49, 65 Семенихинского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Шарьинское лесничество" до пересечения с автодорогой Шекшема-им. Калинина. По указанной автодороге на юг до пересечения с границей Шарьинского района и Нижегородской области (юго-восточный угол квартала 96 Семенихинского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Шарьинское лесничество");</p> <p>- южная: от юго-восточного угла квартала 96 Семенихинского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Шарьинское лесничество" по границе Шарьинского района и Нижегородской области до юго-западного угла квартала 102 Семенихинского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Шарьинское лесничество";</p> <p>- западная: от юго-западного угла квартала 102 Семенихинского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Шарьинское лесничество" по административной границе Шарьинского района и городского округа город Мантурово до северо-западного угла квартала 1 Семенихинского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Шарьинское лесничество"</p>	
<p>(п. 75 введен постановлением губернатора Костромской области от 14.11.2019 N 208; в ред. постановления губернатора Костромской области от 30.12.2022 N 284)</p>			
76.	<p>Общество с ограниченной ответственностью "Золотая Кострома"</p>	<p>Судиславский, Сусанинский и Костромской муниципальные районы:</p> <p>- северная: от поворота на д. Афанасово на шоссе Кострома-Сусанино (34 ОП МЗ 34Н-3) по указанному шоссе на северо-восток до места пересечения с р. Андоба;</p> <p>- восточная: от места пересечения шоссе Кострома-Сусанино (34 ОП МЗ 34Н-3) с р. Андоба вверх по течению р. Андоба до устья р. Корба. От устья р. Корба вверх по течению р. Корба до места пересечения с зеленой зоной п. Судиславль. От места пересечения р. Корба с зеленой зоной п. Судиславль общим направлением на юго-запад до места пересечения с шоссе Кострома-Судиславль;</p> <p>- южная: от места пересечения зеленой зоны п. Судиславль с шоссе Кострома-Судиславль (34 ОП РЗ 34Р-5) по указанному шоссе до д. Болотово;</p> <p>- западная: от д. Болотово по лесной дороге до д. Климитино. От д. Климитино по дороге до д. Чернейниково. От д. Чернейниково по лесной дороге через д. Жирятино до моста через р. Черная. От моста</p>	18,6

		<p>через р. Черная по лесной дороге до д. Белая река. От д. Белая река по прямой до д. Кусенево. От д. Кусенево по лесной дороге через мост над р. Орша до д. Коточигово. От д. Коточигово по грунтовой дороге на запад до шоссе Кострома-Сусанино (34 ОП МЗ 34Н-3)</p>	
<p>(п. 76 введен <a href="#">постановлением</a> губернатора Костромской области от 30.12.2021 N 305)</p>			
77.	Общество с ограниченной ответственностью "Дельта"	<p>Макарьевский муниципальный район:</p> <p>- северная: от места пересечения автодороги Комсомолка-Тимошино (34 ОП РЗ 34К-146) с западной просекой квартала 111 Тимошинского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Макарьевское лесничество" по указанной автодороге на северо-восток до н.п. Тимошино. От н.п. Тимошино по автодороге (34 ОП РЗ 34К-146) на северо-восток через н.п. Халабурдиха, Кукуй 1-й, Кукуй 2-й до пересечения с западной просекой квартала 81 Тимошинского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Макарьевское лесничество". По западной просеке квартала 81 Тимошинского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Макарьевское лесничество" на север до северо-западного угла квартала 81 Тимошинского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Макарьевское лесничество". Северными просеками кварталов 81, 82, 83 Тимошинского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Макарьевское лесничество" до юго-западного угла квартала 24 Высоковского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Макарьевское лесничество". На север западными просеками кварталов 24, 13, 5 Высоковского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Макарьевское лесничество" до пересечения насыпи узкоколейной железной дороги с западной просекой квартала 5 Высоковского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Макарьевское лесничество", далее по указанной насыпи узкоколейной железной дороги через кварталы 5, 6, 7, 4 Высоковского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Макарьевское лесничество" до административной границы Макарьевского муниципального района и городского округа город Мантурово. По административной границе Макарьевского муниципального района и городского округа город Мантурово общим направлением на юго-восток до пересечения с административной границей Костромской и Нижегородской областей;</p> <p>- восточная: от места пересечения административной границы Макарьевского муниципального района и городского округа город Мантурово с административной</p>	61,4

		<p>границей Костромской и Нижегородской областей по административной границе Костромской и Нижегородской областей общим направлением на юго-запад до юго-восточного угла квартала 115 Высоковского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Макарьевское лесничество". От юго-восточного угла квартала 115 Высоковского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Макарьевское лесничество";</p> <p>- южная: от юго-восточного угла квартала 115 Высоковского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Макарьевское лесничество" по южной просеке квартала 115 Высоковского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Макарьевское лесничество" на запад до юго-западного угла квартала 115 Высоковского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Макарьевское лесничество". Западными просеками кварталов 115, 111, 99 Высоковского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Макарьевское лесничество" на север до северо-западного угла квартала 99 Высоковского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Макарьевское лесничество". От северо-западного угла квартала 99 Высоковского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Макарьевское лесничество" на запад южными просеками кварталов 150, 149, 148, 147, 146, 145, 144, 143, 142, 141, 140, 139 Тимошинского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Макарьевское лесничество" до юго-западного угла квартала 139 Тимошинского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Макарьевское лесничество";</p> <p>- западная: от юго-западного угла квартала 139 Тимошинского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Макарьевское лесничество" на север западными просеками кварталов 139, 127, 111 Тимошинского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Макарьевское лесничество" до пересечения западной просеки квартала 111 Тимошинского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Макарьевское лесничество" с автодорогой Комсомолка-Тимошино</p>	
(п. 77 введен постановлением губернатора Костромской области от 30.12.2021 N 305)			
78.	Общество с ограниченной ответственностью "Оазис"	<p>Кологривский муниципальный округ:</p> <p>- северная: от места пересечения проезжей ЛЭП Панкратово-Черменино с административной границей Кологривского и Чухломского районов в северо-западной</p>	28,5

части Кологривского района по указанной ЛЭП общим направлением на юго-восток до пересечения с восточной просекой кв. 111 Понговского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Кологривское лесничество";

- восточная: от места пересечения проезжей ЛЭП Панкратово-Черменино с восточной просекой квартала 111 Понговского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Кологривское лесничество" на юг по восточным просекам кварталов 111, 121, 131, 141 до юго-восточного угла квартала 141 Понговского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Кологривское лесничество";
- южная: от юго-восточного угла квартала 141 Понговского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Кологривское лесничество" на запад южной просекой квартала 141 Понговского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Кологривское лесничество" до юго-западного угла квартала 141 Понговского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Кологривское лесничество", далее западной просекой квартала 141 Понговского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Кологривское лесничество" до юго-восточного угла квартала 130 Понговского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Кологривское лесничество", далее южными просеками кварталов 130, 129, 128, 127, 126 Понговского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Кологривское лесничество" до юго-восточного угла квартала 125 Понговского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Кологривское лесничество", далее на юг восточной просекой квартала 135 до юго-восточного угла квартала 135 Понговского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Кологривское лесничество", далее южными просеками кварталов 135, 134 Понговского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Кологривское лесничество" до юго-западного угла квартала 134 указанного лесничества, далее восточными просеками кварталов 143, 150 Понговского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Кологривское лесничество" до пересечения с административной границей Кологривского и Чухломского районов, далее по указанной административной границе на запад до юго-западного угла квартала 149 Понговского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Кологривское лесничество";

		- западная: от юго-западного угла квартала 149 Понговского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Кологривское лесничество" по административной границе Кологривского и Чухломского районов на север до места пересечения указанной административной границы с проезжей ЛЭП Панкратово-Черменино	
(п. 78 введен постановлением губернатора Костромской области от 30.12.2022 N 284)			
79.	Общество с ограниченной ответственностью "Велес"	Солигаличский муниципальный округ: - северная: от пересечения административной границы Солигаличского и Буйского районов с Вологодской областью по границе с Вологодской областью до северо-восточного угла квартала 31 Березовского участкового лесничества Солигаличского лесничества; - восточная: от северо-восточного угла квартала 31 Березовского участкового лесничества Солигаличского лесничества на юг по восточным просекам кварталов 31, 52, 73, западными просеками кварталов 74, 94, 95, 121, 126, 142, 148 Березовского участкового лесничества Солигаличского лесничества до н.п. Меледино. От н.п. Меледино на юг по грунтовой дороге до юго-восточного угла квартала 52 Колногорского участкового лесничества Солигаличского лесничества; - южная: от юго-восточного угла квартала 52 Колногорского участкового лесничества Солигаличского лесничества южными просеками кварталов 52, 51, 50 49, 48, 47, 46, восточной просекой квартала 63, южными просеками кварталов 63, 62, 61, 60, восточной просекой квартала 59, южными просеками кварталов 59, 58, 57, 56, 55, 54 до административной границы Солигаличского и Буйского районов; - западная: по административной границе Солигаличского и Буйского районов на север до пересечения с границей Вологодской области	42,8
(п. 79 введен постановлением губернатора Костромской области от 30.12.2022 N 284; в ред. постановления губернатора Костромской области от 01.11.2023 N 189)			

<\*> Указана площадь доступных для охоты угодий без учета зеленых зон, населенных пунктов и непригодных для ведения охотничьего хозяйства территорий.

В соответствии с [Приказом](#) Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 18 мая 2012 года N 137 "Об установлении максимальной площади охотничьих угодий, в отношении которых могут быть заключены охотхозяйственные соглашения одним лицом или группой лиц, за исключением случаев, предусмотренных частью 31 статьи 28 Федерального закона "Об охоте и о сохранении охотничьих ресурсов и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации" максимальная площадь охотничьих угодий в пределах одного муниципального района не должна превышать 75 тыс. га.

Абзацы шестнадцатый-двадцать первый утратили силу. - [Постановление](#) губернатора

Костромской области от 30.12.2021 N 305.

Схема развития и размещения особо охраняемых природных территорий регионального значения Костромской области утверждена [постановлением](#) администрации Костромской области от 16 июня 2008 года N 172-а "Об утверждении схемы развития и размещения особо охраняемых природных территорий регионального значения Костромской области".  
(в ред. [постановления](#) губернатора Костромской области от 14.11.2019 N 208)

Общая площадь заповедных территорий Костромской области - 303,4 тыс. га, что составляет около 5% от площади Костромской области, из них 175,5 тыс. га - земли лесного фонда, около 3,8% от площади лесного фонда Костромской области.  
(в ред. [постановления](#) губернатора Костромской области от 14.11.2019 N 208)

На территории Костромской области функционирует особо охраняемая природная территория федерального значения - государственный природный заповедник "Кологривский лес", 49 особо охраняемых природных территорий регионального значения (таблица N 10) и 6 особо охраняемых природных территорий местного значения (памятники природы Родник "Ключевской", Родник "Святой Источник", Родник "Коровинский", Родник "Андреевский", "Дикое озеро", расположенные в Октябрьском муниципальном районе, памятник природы "Черемисский ильм", расположенный в Межевском муниципальном округе).  
(в ред. постановлений губернатора Костромской области от 30.12.2021 N 305, от 30.12.2022 N 284)

Главное место в ряду особо охраняемых природных территорий на территории Костромской области занимает заповедник "Кологривский лес". Заповедник образован в целях сохранения южнотаежных природных комплексов Русской равнины - уникальных экосистем коренных темнохвойных лесов. Территория заповедника включает два единственных сохранившихся коренных массива южной европейской тайги, не подвергавшихся ландшафтному изменению. На территории заповедника произрастает 38 из 72 видов растений, редких и находящихся под угрозой исчезновения на территории Костромской области. Три вида занесено в Красную книгу Российской Федерации. Фауна заповедника насчитывает около 360 видов позвоночных животных. В Красную книгу Российской Федерации занесено 12 видов животных, 69 видов являются редкими и находятся под угрозой исчезновения.

В соответствии с Федеральным [законом](#) от 14 марта 1995 года N 33-ФЗ "Об особо охраняемых природных территориях" на особо охраняемых природных территориях запрещается любая деятельность, которая может нанести ущерб природным комплексам и объектам растительного и животного мира, культурно-историческим объектам и противоречит целям и задачам особо охраняемых природных территорий. В целях сохранения биологического разнообразия на особо охраняемых территориях могут вводиться ограничения на охоту.

Природные комплексы Костромской области очень уязвимы и нуждаются в защите. Таким образом, развитие сети охраняемых территорий - необходимое условие сохранения уникальной природы края.

Особо охраняемые природные территории отражены в карте-схеме административного деления территории Костромской области с указанием границ охотничьих угодий, особо охраняемых природных территорий, зеленых зон вокруг населенных пунктов и других территорий, имеющих ограничение для осуществления охоты и ведения охотничьего хозяйства (приложение N 1 к Схеме - не приводится).  
(в ред. [постановления](#) губернатора Костромской области от 30.12.2021 N 305)

Таблица N 10

**Перечень  
функционирующих особо охраняемых природных территорий**

**Костромской области федерального и регионального значения**  
(в ред. [постановления](#) губернатора Костромской области  
от 30.12.2022 N 284)

N п/п	Муниципальное образование	Общая площадь ООПТ	Категория и название ООПТ	Реквизиты нормативного правового акта, содержащего сведения о границах ООПТ
<b>ООПТ федерального значения</b>				
1.	Кологривский муниципальный округ и Мантуровский муниципальный округ	58 939,6 га (буферная зона 68,5 тыс. га)	Государственный природный заповедник "Кологривский лес" <*>	<a href="#">Приказ</a> Минприроды России от 21 марта 2016 года N 84 "Об утверждении Положения о государственном природном заповеднике "Кологривский лес"
(в ред. <a href="#">постановления</a> губернатора Костромской области от 01.11.2023 N 189)				
<b>ООПТ регионального значения</b>				
1.	Галичский муниципальный район	4 207,47 га	Государственный природный заказник, зоологический "Средневский боброво-выхухолевый" <*>	<a href="#">Постановление</a> администрации Костромской области от 10 октября 2011 года N 371-а "Об организации особо охраняемой природной территории регионального значения государственный природный заказник "Средневский боброво-выхухолевый"
2.	Кадыйский муниципальный район	1 439,21 га	Туристско-рекреационная местность "Завражье"	<a href="#">Постановление</a> администрации Костромской области от 23 декабря 2008 года N 488-а "Об организации особо охраняемой природной территории регионального значения туристско-рекреационной местности "Завражье"
3.	Кологривский муниципальный округ	382,21 га	Государственный природный заказник, зоологический "Кологривская пойма" <*>	<a href="#">Постановление</a> администрации Костромской области от 15 мая 2006 года N 1 "Об образовании государственного природного заказника областного значения "Кологривская пойма" и создании его охранной зоны"
4.	Кологривский муниципальный округ	2,4454 га	Туристско-рекреационная местность "Ефимов кордон"	<a href="#">Постановление</a> администрации Костромской области от 26 ноября 2008 года N 419-а "Об организации особо охраняемой природной территории регионального значения туристско-рекреационной

				местности "Ефимов кордон"
5.	Городской округ город Кострома	84,8887 га	Туристско-рекреационная местность "Парк "Берендеевка"	<a href="#">Постановление</a> администрации Костромской области от 8 августа 2008 года N 261-а "Об организации особо охраняемой природной территории регионального значения туристско-рекреационной местности "Парк "Берендеевка"
6.	Городской округ город Кострома	2,74 га	Туристско-рекреационная местность "Парк "Губернский"	<a href="#">Постановление</a> администрации Костромской области от 2 сентября 2008 года N 298-а "Об организации особо охраняемой природной территории регионального значения туристско-рекреационной местности "Парк "Губернский"
7.	Городской округ город Кострома	24,16 га	Туристско-рекреационная местность "Зона отдыха в поселке Первомайский города Костромы"	<a href="#">Постановление</a> администрации Костромской области от 23 декабря 2008 года N 489-а "Об организации особо охраняемой природной территории регионального значения туристско-рекреационной местности "Зона отдыха в поселке Первомайский города Костромы"
8.	Городской округ город Кострома	140,37 га	Туристско-рекреационная местность "Костромская слобода"	<a href="#">Постановление</a> администрации Костромской области от 23 декабря 2008 года N 482-а "Об организации особо охраняемой природной территории регионального значения туристско-рекреационной местности "Костромская слобода"
9.	Красносельский муниципальный район	3 409,06 га	Туристско-рекреационная местность "Красносельское"	<a href="#">Постановление</a> администрации Костромской области от 16 июня 2009 года N 228-а "Об организации особо охраняемой природной территории регионального значения туристско-рекреационной местности "Красносельское"
10.	Красносельский и Костромской муниципальн	36 581,47 га	Государственный природный заказник регионального	<a href="#">Постановление</a> администрации Костромской области от 25 ноября 2014 года N 469-а "О создании особо охраняемой

	ые районы		значения, биологический (зоологический) "Сумароковский" <*>	природной территории регионального значения государственный природный заказник "Сумароковский"
11.	Островский муниципальн ый округ	3 045,85 га	Государственный природный заказник, комплексный "Игодовский"	<a href="#">Постановление</a> администрации Костромской области от 28 декабря 2011 года N 545-а "Об организации особо охраняемой природной территории регионального значения государственный природный заказник "Игодовский"
(в ред. <a href="#">постановления</a> губернатора Костромской области от 01.11.2023 N 189)				
12.	Парфеньевски й муниципальн ый округ	1 250,57 га	Государственный природный заказник, комплексный "Преображенская роща"	<a href="#">Постановление</a> администрации Костромской области от 13 октября 2009 года N 350-а "Об организации особо охраняемой природной территории регионального значения государственный природный заказник "Преображенская роща"
13.	Судиславский муниципальн ый район	35,7666 га	Туристско- рекреационная местность "Усадьба "Следово"	<a href="#">Постановление</a> администрации Костромской области от 22 июля 2008 года N 238-а "Об организации особо охраняемой природной территории регионального значения туристско-рекреационной местности "Усадьба "Следово"
14.	Городской округ город Кострома	15,6784 га	Туристско- рекреационная местность "Парк санатория "Костромской"	<a href="#">Постановление</a> администрации Костромской области от 12 февраля 2013 года N 23-а "Об организации особо охраняемой природной территории регионального значения туристско-рекреационной местности "Парк санатория "Костромской"
15.	Шарьинский муниципальн ый район	9,831 га	Памятник природы "Парковый ансамбль усадьбы Лугининых"	<a href="#">Постановление</a> администрации Костромской области от 17 апреля 2017 года N 160-а "О создании особо охраняемой природной территории регионального значения памятник природы "Парковый ансамбль усадьбы Лугининых"

16.	Костромской муниципальной район	1 976,32 га	Государственный природный заказник, биологический (орнитологический) "Шунга" <*>	<a href="#">Постановление</a> администрации Костромской области от 15 августа 2017 года N 303-а "О создании особо охраняемых природных территорий регионального значения государственных природных заказников "Спас" и "Шунга"
17.	Костромской муниципальной район	2 742,49 га	Государственный природный заказник, комплексный, ландшафтный "Спас" <*>	<a href="#">Постановление</a> администрации Костромской области от 15 августа 2017 года N 303-а "О создании особо охраняемых природных территорий регионального значения государственных природных заказников "Спас" и "Шунга"
18.	Шарьинский муниципальной район	5 223,36 га	Государственный природный заказник, комплексный "Шангский"	<a href="#">Постановление</a> администрации Костромской области от 20 декабря 2017 года N 501-а "О создании особо охраняемых природных территорий регионального значения на территории Шарьинского муниципального района Костромской области"
19.	Шарьинский муниципальной район	2 079,08 га	Государственный природный заказник, гидрологический "Болото Корабль и Чистое"	<a href="#">Постановление</a> администрации Костромской области от 20 декабря 2017 года N 501-а "О создании особо охраняемых природных территорий регионального значения на территории Шарьинского муниципального района Костромской области"
20.	Шарьинский муниципальной район	857,8 га	Государственный природный заказник, гидрологический "Болото Мамкурское"	<a href="#">Постановление</a> администрации Костромской области от 20 декабря 2017 года N 501-а "О создании особо охраняемых природных территорий регионального значения на территории Шарьинского муниципального района Костромской области"
21.	Шарьинский муниципальной район	1 528,57 га	Государственный природный заказник, комплексный "Ветлужские старицы"	<a href="#">Постановление</a> администрации Костромской области от 20 декабря 2017 года N 501-а "О создании особо охраняемых природных территорий регионального значения на

				территории Шарьинского муниципального района Костромской области"
22.	Шарьинский муниципальный район	4 949,4 га	Государственный природный заказник, комплексный "Одоевский"	<a href="#">Постановление</a> администрации Костромской области от 20 декабря 2017 года N 501-а "О создании особо охраняемых природных территорий регионального значения на территории Шарьинского муниципального района Костромской области"
23.	Шарьинский муниципальный район	958,56 га	Государственный природный заказник, комплексный "Ветлужская дубрава"	<a href="#">Постановление</a> администрации Костромской области от 20 декабря 2017 года N 501-а "О создании особо охраняемых природных территорий регионального значения на территории Шарьинского муниципального района Костромской области"
24.	Шарьинский муниципальный район	537,18 га	Государственный природный заказник, комплексный "Васенёвский"	<a href="#">Постановление</a> администрации Костромской области от 20 декабря 2017 года N 501-а "О создании особо охраняемых природных территорий регионального значения на территории Шарьинского муниципального района Костромской области"
25.	Галичский муниципальный район	12 324,88 га	Государственный природный заказник, комплексный "Галичский" <*>	<a href="#">Постановление</a> администрации Костромской области от 5 июля 2021 года N 283-а "О создании особо охраняемой природной территории регионального значения государственного природного заказника "Галичский"
26.	Макарьевский муниципальный район	2 009,38 га	Государственный природный заказник, комплексный "Чернолуховский бор" <*>	<a href="#">Постановление</a> администрации Костромской области от 5 июля 2021 года N 281-а "О создании особо охраняемой природной территории регионального значения государственного природного заказника "Чернолуховский бор"
27.	Макарьевский муниципальный район	2 877,03 га	Государственный природный	<a href="#">Постановление</a> администрации Костромской области от 5 июля

	ый район		заказник, комплексный "Тимошинский"<*>	2021 года N 291-а "О создании особо охраняемой природной территории регионального значения государственного природного заказника "Тимошинский"
28.	Поназыревский муниципальный округ	7 991,47 га	Государственный природный заказник, комплексный "Формозовский"<*>	<a href="#">Постановление</a> администрации Костромской области от 5 июля 2021 года N 290-а "О создании особо охраняемой природной территории регионального значения государственного природного заказника "Формозовский"
29.	Солигаличский муниципальный округ	2 337,55 га	Государственный природный заказник, комплексный "Иваньковское болото"<*>	<a href="#">Постановление</a> администрации Костромской области от 5 июля 2021 года N 288-а "О создании особо охраняемой природной территории регионального значения государственного природного заказника "Иваньковское болото"
(в ред. <a href="#">постановления</a> губернатора Костромской области от 01.11.2023 N 189)				
30.	Чухломской муниципальный район	6 965,27 га	Государственный природный заказник, комплексный "Озеро Чухломское"<*>	<a href="#">Постановление</a> администрации Костромской области от 5 июля 2021 года N 282-а "О создании особо охраняемой природной территории регионального значения государственного природного заказника "Озеро Чухломское"
31.	Сусанинский муниципальный район	1 957,88 га	Государственный природный заказник, комплексный "Сусанинское болото"<*>	<a href="#">Постановление</a> администрации Костромской области от 5 июля 2021 года N 289-а "О создании особо охраняемой природной территории регионального значения государственного природного заказника "Сусанинское болото"
32.	Галичский муниципальный район	1 103,04 га	Государственный природный заказник, комплексный "Лопаревский"<*>	<a href="#">Постановление</a> администрации Костромской области от 5 июля 2021 года N 292-а "О создании особо охраняемой природной территории регионального значения государственного природного заказника "Лопаревский"

33.	Солигаличский муниципальный округ и Чухломский муниципальный район	3 226,8 га	Государственный природный заказник, комплексный "Коровновский" <*>	<a href="#">Постановление</a> администрации Костромской области от 29 июня 2021 года N 278-а "О создании особо охраняемой природной территории регионального значения государственного природного заказника "Коровновский"
(в ред. <a href="#">постановления</a> губернатора Костромской области от 01.11.2023 N 189)				
34.	Макарьевский муниципальный район	1 509,7 га	Государственный природный заказник, комплексный "Белолуховский бор" <*>	<a href="#">Постановление</a> администрации Костромской области от 29 июня 2021 года N 277-а "О создании особо охраняемой природной территории регионального значения государственного природного заказника "Белолуховский бор"
35.	Макарьевский муниципальный район	1 138,04 га	Государственный природный заказник, комплексный "Хохлево" <*>	<a href="#">Постановление</a> администрации Костромской области от 29 июня 2021 года N 276-а "О создании особо охраняемой природной территории регионального значения государственного природного заказника "Хохлево"
36.	Макарьевский муниципальный район	12 251,31 га	Государственный природный заказник, комплексный "Дудинский" <*>	<a href="#">Постановление</a> администрации Костромской области от 29 июня 2021 года N 275-а "О создании особо охраняемой природной территории регионального значения государственного природного заказника "Дудинский"
37.	Макарьевский муниципальный район	2 881,42 га	Государственный природный заказник, комплексный "Торзатский" <*>	<a href="#">Постановление</a> администрации Костромской области от 29 июня 2021 года N 274-а "О создании особо охраняемой природной территории регионального значения государственного природного заказника "Торзатский"
38.	Макарьевский муниципальный район	1 454,2 га	Государственный природный заказник, комплексный "Вондовский" <*>	<a href="#">Постановление</a> администрации Костромской области от 29 июня 2021 года N 273-а "О создании особо охраняемой природной территории регионального значения государственного природного заказника "Вондовский"

39.	Чухломской муниципальн ый район	1 917,44 га	Государственный природный заказник, комплексный "Верховья реки Виги"<*>	<a href="#">Постановление</a> администрации Костромской области от 12 июля 2021 года N 299-а "О создании особо охраняемой природной территории регионального значения государственного природного заказника "Верховья реки Виги"
40.	Буйский муниципальн ый район	5 401,6594 га	Государственный природный заказник, комплексный "Богдано- Печенгский"<*>	<a href="#">Постановление</a> администрации Костромской области от 17 октября 2022 года N 508-а "О создании особо охраняемой природной территории регионального значения государственного природного заказника "Богдано-Печенгский"
41.	Чухломский муниципальн ый район	1 511,4884 га	Государственный природный заказник, комплексный "Исток реки Костромы"<*>	<a href="#">Постановление</a> администрации Костромской области от 21 октября 2022 года N 521-а "О создании особо охраняемой природной территории регионального значения государственного природного заказника "Исток реки Костромы"
42.	Нейский муниципальн ый округ	406,2855 га	Государственный природный заказник, гидрологический "Болото Останинское"<*>	<a href="#">Постановление</a> администрации Костромской области от 24 октября 2022 года N 523-а "О создании особо охраняемой природной территории регионального значения государственного природного заказника "Болото Останинское"
43.	Межевской муниципальн ый округ	341,8286 га	Государственный природный заказник, комплексный "Болото Святое"<*>	<a href="#">Постановление</a> администрации Костромской области от 17 октября 2022 года N 511-а "О создании особо охраняемой природной территории регионального значения государственного природного заказника "Болото Святое"
44.	Чухломский муниципальн ый район	4 426,8941 га	Государственный природный заказник, комплексный "Болото Святое"<*>	<a href="#">Постановление</a> администрации Костромской области от 31 октября 2022 года N 536-а "О создании особо охраняемой природной территории регионального значения государственного природного заказника "Болото Святое"

45.	Чухломский муниципальный район	1 270,4067 га	Государственный природный заказник, комплексный "Болото Токовое" <*>	<a href="#">Постановление</a> администрации Костромской области от 24 октября 2022 года N 524-а "О создании особо охраняемой природной территории регионального значения государственного природного заказника "Болото Токовое"
46.	Нейский муниципальный округ	748,9817 га	Государственный природный заказник, ботанический "Кильневский" <*>	<a href="#">Постановление</a> администрации Костромской области от 17 октября 2022 года N 513-а "О создании особо охраняемой природной территории регионального значения государственного природного заказника "Кильневский"
47.	Парфеньевский муниципальный округ	1 191,6582 га	Государственный природный заказник, комплексный "Козырно-Ильинский" <*>	<a href="#">Постановление</a> администрации Костромской области от 17 октября 2022 года N 512-а "О создании особо охраняемой природной территории регионального значения государственного природного заказника "Козырно-Ильинский"
48.	Чухломский муниципальный район	465,6324 га	Государственный природный заказник, гидрологический "Новое" <*>	<a href="#">Постановление</a> администрации Костромской области от 17 октября 2022 года N 509-а "О создании особо охраняемой природной территории регионального значения государственного природного заказника "Новое"
49.	Межевской муниципальный округ	8 072,4028 га	Государственный природный заказник, гидрологический "Мичуг-Конюгский" <*>	<a href="#">Постановление</a> администрации Костромской области от 17 октября 2022 года N 510-а "О создании особо охраняемой природной территории регионального значения государственного природного заказника "Мичуг-Конюгский"

-----

<\*> Особо охраняемые территории с ограничением или запретом производства охоты.

<\*> Особо охраняемые территории с ограничением или запретом производства промысловой охоты.

**Глава 2. ИНФОРМАЦИЯ О СОСТОЯНИИ ВЕДЕНИЯ  
ОХОТНИЧЬЕГО ХОЗЯЙСТВА В КОСТРОМСКОЙ ОБЛАСТИ**

Площадь территорий, на которых возможно осуществление охоты (все полевые, лесные и водопокрытые площади, которые служат местом обитания диких зверей и птиц и могут быть использованы для производства охоты) в Костромской области составляет 5 619,8 тыс. га. В их составе преобладают лесные угодья. Область отличается мозаичными лесными угодьями с большой площадью разновозрастных вырубок, незначительным удельным весом сельскохозяйственных и водных территорий, что способствует развитию массовых видов охот на пернатую боровую дичь, копытных и пушных животных, бурого медведя. Лесные угодья отличаются высокой продуктивностью и позволяют поддерживать высокую численность видов, характерных для региона.

(в ред. [постановления](#) губернатора Костромской области от 30.12.2022 N 284)

По состоянию на август 2023 года, 67% охотничьих угодий Костромской области передано в пользование юридическим лицам или индивидуальным предпринимателям. Охотничьи угодья, в которых физические лица имеют право свободно пребывать в целях охоты, составляют 33% от общей площади охотничьих угодий Костромской области.

(в ред. [постановления](#) губернатора Костромской области от 01.11.2023 N 189)

Объектами охоты на территории Костромской области в основном являются копытные животные, бурый медведь, пушные звери, боровая, водоплавающая и болотно-луговая пернатая дичь. Основной вид пользования охотничьими ресурсами - любительская и спортивная охота. Охота проводится в два периода - охотничьих сезона: весенний и летне-осенне-зимний.

Среднегодовая добыча основных охотничьих видов (2007-2011 годы) составляет: лось - 294 особи, кабан - 344 особи, бурый медведь - 119 особей, барсук - 35 особей, рысь - 4 особи, выдра - 3 особи, куница - 249 особей, заяц-беляк - 1 778, бобр речной - 114, волк - 54, водоплавающая дичь - 14 000 особей, боровая дичь - 19 500, болотно-луговая дичь - 1 000 особей.

Охотничьи ресурсы Костромской области в целом используются не в полной мере. Численность таких видов как лось, медведь, кабан на протяжении ряда лет имеет тенденции к росту.

По сложившейся ситуации в регионе требуется проведение текущих мероприятий по усилению охраны охотничьих ресурсов. Актуальность дополнительных мер по их сохранению и воспроизводству обусловлена усилением антропогенной нагрузки на охотничьи угодья.

В числе перспективных решений:

развитие сети зон охраны охотничьих ресурсов;

(в ред. [постановления](#) губернатора Костромской области от 30.12.2022 N 284)

предоставление охотничьих угодий в долгосрочное пользование на срок не менее 25 лет;

создание ферм и хозяйств по полувольному разведению охотничьих ресурсов.

В каждом муниципальном образовании Костромской области требуется наличие не менее трех государственных инспекторов по охране животного мира, а в каждом охотничьем угодье, в том числе и общедоступном, - егерей, обеспеченных транспортом повышенной проходимости и средствами связи. Система охранных и воспроизводственных мероприятий должна иметь научно обоснованный, плановый характер, учитывающий конкретные условия охотничьего угодья.

На 1 августа 2023 года пользование охотничьими ресурсами в Костромской области осуществляют 55 охотпользователей. Характеристики охотпользователей по организационно-правовым формам приведены в [таблице N 11](#).

(в ред. постановлений губернатора Костромской области от 30.12.2022 N 284, от 01.11.2023 N 189)

**Организационно-правовые формы и территориальные  
характеристики долгосрочных пользователей  
охотничьими ресурсами**

(в ред. [постановления](#) губернатора Костромской области  
от 01.11.2023 N 189)

N п/п	Организационно-правовые формы долгосрочных пользователей охотничьими ресурсами	Количество, ед.	Общая площадь, тыс. га	Средняя площадь, тыс. га
1	2	3	4	5
1.	Некоммерческие организации	7	2 228,9	318,4
	в том числе: партнерства и фонды	1	32,5	32,5
	областные государственные бюджетные учреждения	1	114,4	114,4
	общественные организации	5	2 082	416,4
2.	Общества с ограниченной ответственностью	44	1 464,834	35
3.	Индивидуальные предприниматели	4	84,7	21,2
	Итого	55	3 776,834	67,7

Информация о состоянии ведения охотничьего хозяйства в Костромской области отражается в отчетных материалах, которые представляет исполнительный орган Костромской области, реализующий полномочия в области охраны объектов животного мира, отнесенных к объектам охоты, основные показатели о состоянии ведения охотничьего хозяйства на территории Костромской области приведены в [таблице N 12](#).

(в ред. [постановления](#) губернатора Костромской области от 30.12.2022 N 284)

**Основные показатели о состоянии ведения охотничьего  
хозяйства на территории Костромской области  
по состоянию на 1 ноября 2012 года**

N п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Фактически за период с начала отчетного года
1	2	3	4
1.	Изготовление бланков разрешений на добычу охотничьих ресурсов	шт.	23 100
		тыс. руб.	71 610
2.	Выдано разрешений на добычу охотничьих ресурсов	шт.	14 211

3.	Заключено охотхозяйственных соглашений	шт.	8
4.	Выдано разрешений на содержание и разведение объектов животного мира, отнесенных к объектам охоты в полувольных условиях и искусственно созданной среде обитания	шт.	0
5.	Наложено административных штрафов за нарушение правил пользования объектами животного мира, отнесенными к объектам охоты	тыс. руб.	145
6.	Взыскано административных штрафов за нарушение правил пользования объектами животного мира, отнесенными к объектам охоты	тыс. руб.	108,5
7.	Предъявлено исков о возмещении вреда, причиненного объектам животного мира, отнесенным к объектам охоты и среде их обитания	тыс. руб.	90
8.	Взыскано по искам о возмещении вреда, причиненного объектам животного мира, отнесенным к объектам охоты и среде их обитания	тыс. руб.	45
9.	Численность работников Управления по охране, воспроизводству и использованию объектов животного мира и водных биологических ресурсов Костромской области в департаменте природных ресурсов и охраны окружающей среды Костромской области, утвержденная нормативным правовым актом Костромской области	чел.	15
10.	Численность работников Управления по охране, воспроизводству и использованию объектов животного мира и водных биологических ресурсов Костромской области - фактическая	чел.	13
11.	Численность работников государственных учреждений, утвержденная нормативно-правовыми актами субъектов Российской Федерации	чел.	33
12.	Численность работников государственных учреждений (фактическая)	чел.	31

Важнейшим в комплексе охотхозяйственных работ является проведение биотехнических мероприятий, которые осуществляются для увеличения численности объектов охоты.

Сведения о проведенных биотехнических мероприятиях представлены в [таблице N 13](#).

Таблица N 13

**Сведения о проведенных биотехнических мероприятиях**  
(в ред. [постановления](#) губернатора Костромской области  
от 17.07.2017 N 158)

№ п/п	Вид биотехнического мероприятия
1.	Создание подкормочных площадок для кабанов
2.	Изготовление и обновление солонцов для лося
3.	Изготовление солонцов для зайца
4.	Устройство галечников
5.	Устройство порхалищ
6.	Посев кормовых полей
7.	Изготовление искусственных гнездовий для водоплавающей дичи

Добыча животных в определенных пределах с сохранением воспроизводственного поголовья необходима и не имеет отрицательного влияния на состояние популяции. Более того, в некоторых случаях изъятие поголовья полезно, поскольку это способствует оздоровлению популяции, снижает возможность появления массовых заболеваний.

Отрицательное влияние на состояние численности оказывает отстрел в том случае, когда превышает норму добычи и оставшееся поголовье не в состоянии восстановить численность. Подобное положение может возникнуть по многим причинам.

В [таблице N 14](#) представлена информация о добыче охотничьих ресурсов за 2011 год на территории Костромской области.

Таблица N 14

**Информация о добыче охотничьих ресурсов  
за 2011 год на территории Костромской области**

№ п/п	Виды охотничьих животных	Квота	Выдано разрешений	Добыто	Численность
1	2	3	4	5	6
1.	Лось	548	523	396	11 325
2.	Бурый медведь	277	268	128	2 315
3.	Кабан	1 006	834	588	5 344
4.	Рысь	22	4	1	484
5.	Бобр европейский	0	188	1 983	5 213
6.	Выдра	22	4	4	1 742
7.	Лисица	0	1 535	320	2 792
8.	Барсук	85	32	27	2 250
9.	Волк	0	31	67	75

10.	Заяц-беляк	0	2 774	2 222	29 655
11.	Куница лесная	0	217	209	4 950
12.	Белка	0	85	137	41 179
13.	Глухарь	0	1 170	536	38 610
14.	Тетерев	0	2 017	1 112	193 263
15.	Рябчик	0	6 012	7 791	156 277
16.	Вальдшнеп	0	5 928	10 682	-
17.	Гуси	0	5 015	1 215	-
18.	Утки	0	9 248	12 445	-

В целях сохранения охотничьих ресурсов и предотвращения распространения заразных заболеваний, обеспечения безопасности граждан Департаментом природных ресурсов и охраны окружающей среды Костромской области были изданы приказы "О регулировании численности охотничьих ресурсов". Регулирование численности производилось в отношении лисицы и енотовидной собаки в отдельных муниципальных образованиях, где были выявлены случаи бешенства данных видов охотничьих ресурсов.

Для выработки научно обоснованной стратегии использования "проблемных" видов требуется специальный анализ их состояния (включая оценку оптимальности существующей системы сохранения и использования ресурсов) и определение основных параметров управления популяциями на перспективу.

**Глава 3. ДАННЫЕ О СТРУКТУРЕ, СОСТАВЕ, ПЛОЩАДИ И СОСТОЯНИИ  
ЭЛЕМЕНТОВ СРЕДЫ ОБИТАНИЯ ОХОТНИЧЬИХ РЕСУРСОВ**  
(в ред. постановления губернатора Костромской области  
от 30.12.2022 N 284)

Сведения о структуре, составе и площади элементов среды обитания охотничьих ресурсов на территории Костромской области представлены в [таблице N 15](#). Карта-схема графического отображения категорий и классов элементов среды обитания охотничьих ресурсов является приложением N 3 к Схеме.

Информация о состоянии элементов среды обитания охотничьих ресурсов на территории Костромской области представлена в [таблице N 15.1](#).

Таблица N 15

**СТРУКТУРА,  
состав и площадь элементов среды обитания  
охотничьих ресурсов на территории Костромской области**  
(в ред. постановления губернатора Костромской области  
от 01.11.2023 N 189)

№ п/п	Категории среды обитания охотничьих ресурсов	Классы среды обитания охотничьих ресурсов	Площадь, га	Доля от общей площади Костромской
-------	--	---	-------------	-----------------------------------

				области, %
1	2	3	4	5
1.	Леса (территории, покрытые кронами древесной и древесно-кустарниковой растительности более чем на 20% площади и высотой растений более 5 м)	Хвойные вечнозеленые (хвойных вечнозеленых пород более 80%)	43117	76,2
		Хвойные листопадные (хвойных листопадных пород более 80%)		
		Мелколиственные (мелколиственных пород более 80%)		
		Широколиственные (широколиственных пород более 30%)		
		Смешанные с преобладанием хвойных пород (хвойных пород 60-80%)		
		Смешанные с преобладанием мелколиственных пород (мелколиственных пород 60-80%)		
		Смешанные с присутствием широколиственных пород (широколиственных пород менее 30%)		
Искусственно созданные (кроме посадок на месте вырубок)				
2.	Молодняки и кустарники (территории, покрытые кронами древесной и древесно-кустарниковой растительности более чем на 20% площади и с высотой растений до 5 м)	Вырубки и зарастающие поля	191,2	3,4
		Вечнозеленые кустарники, в т.ч. высокогорные		
		Лиственные кустарники		
3.	Тундры (безлесные территории приполярных областей, расположенные за северными пределами лесной растительности, а также территории с вечномерзлой почвой, не	Кустарничковые	0	0
		Кустарниковые		
		Моховые, лишайниковые и травянистые		
		Заболоченная тундра		

	заливаемые морскими или речными водами)			
4.	Болота (территории, постоянно или большую часть года избыточно насыщенные водой и покрытые специфической гигрофитной растительностью)	Верховые	77,27	1,5
		Травяные		
		Трясины		
5.	Лугово-степные комплексы (территории, занятые многолетней мезофитной и ксерофитной травянистой растительностью)	Луга	281,6	4,9
		Степи		
6.	Альпийские луга (территории, занятые высокогорной травянистой растительностью, расположенные за верхними пределами горных лесов)	Полностью покрытые травой (камней, лесов или кустарников до 20%)	0	0
		Высокогорные и с каменистыми россыпями (камней до 80%)		
7.	Пустыни и камни (территории, покрытые растительностью менее чем на 20% площади. К данной категории также относят солончаки, ледники, скалы и каменистые россыпи без растительности)	Горы без растительности	0	0
		Ледники		
		Пустыни		
8.	Сельхозугодья (территории, вовлеченные в сельскохозяйственный оборот, - пашни (в т.ч. заливные), залежи, сенокосы)	Пашни	531,4	9,4
		Луга сельскохозяйственного назначения (сенокосы и пастбища)		
		Заливные пашни		
9.	Внутренние водные объекты (все акватории водотоков (рек, ручьев, мелиоративных каналов), озер, прудов и водохранилищ)	Водотоки	93,15	1,6
		Водохранилища		
		Озера, пруды		
10.	Пойменные комплексы (территории, затопляемые в период половодья)	С преобладанием леса (лес более 80%)	16,62	0,3
		С преобладанием		

	водотоков, находящиеся между среднестатистическим минимальным и максимальным урезами воды, в том числе покрытые древесно-кустарниковой растительностью)	травянистой растительности (лес и кустарники до 20%) Смешанный лесной Смешанный кустарниковый		
11.	Береговые комплексы (периодически затапливаемые прибрежные территории (в том числе приливно-отливные) озер, прудов, водохранилищ, морей и океанов, находящиеся между среднестатистическим минимальным и максимальным урезами воды, а также мелководные участки этих водных объектов, занятые прикрепленной надводной гигрофитной растительностью)	Береговой комплекс внутренних водных объектов Береговой комплекс внешних водных объектов	56,03	0,9
12.	Преобразованные и поврежденные участки (леса, поврежденные пожарами (гари), территории ветровалов, торфоразработок, участки с нарушенным почвенным покровом в результате добычи полезных ископаемых и других техногенных воздействий)	Преобразованные и поврежденные участки (гари, торфоразработки, ветровалы)	29,65	0,5
13.	Непригодные для ведения охотничьего хозяйства (территории, занятые населенными пунктами, промышленными комплексами, рудеральные территории (свалки, кладбища)	Промышленные и рудеральные комплексы, населенные пункты	76,16	1,3

Таблица N 15.1

**Информация о состоянии элементов среды обитания охотничьих ресурсов на территории Костромской области**



N п/п	Наименование муниципального образования (района, округа)	Площадь категорий среды обитания, тыс. га										
		леса (территории, покрытые кронами древесной и древесно- кустарниковой растительности более чем на 20% площади и с высотой растений более 5 м)	молодняк и кустарники (территории, покрытые кронами древесной и древесно- кустарниковой растительности более чем на 20% площади и с высотой растений до 5 м)	тундры (безлесные территории и приполярных областей, расположенные за северным и пределами и лесной растительности, а также территории и с вечнозеленой почвой, не заливаемые морскими или речными водами)	болота (территории, постоянно или большую часть года избыточно насыщенные водой и покрытые специфической гигрофитной растительностью)	лугово- степные комплексы (территории, занятые многолетней мезофитной и ксерофитной травянистой растительностью)	альпийские луга (территории, занятые высокогорной травянистой растительностью, расположенные за верхними пределами и горных лесов)	пустыни и камни (территории, покрытые растительностью менее чем на 20% площади, к данной категории также относят солончаки , ледники, скалы и каменистые россыпи без растительности)	сельскохозяйственные угодья (территории, вовлеченные в сельскохозяйственный оборот, - пашни (в т.ч. заливные), залежи, сенокосы)	внутренние водоемы (все акватории водотоков (рек, ручьев, мелиоративных каналов), озер, прудов и водохранилищ)	пойменные комплексы (территории, затопляемые в период половодья водотоков, находящиеся между среднестатистическим минимальным и максимальным урезами воды, в том числе покрытые древесно- кустарниковой растительностью)	береговые комплексы (периодически затопляемые прибрежные территории, число периодов отливов превышающее водохранительные морей отдельные другие объекты находящиеся между среднестатистическим минимальным и максимальным урезами таких мелководных участков водных зданий прибрежные надводные гигрофитные растительности)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	

1.	Антроповский муниципальный район	191,084	5,887	0	1,259	5,143	0	0	15,857	1,984	0,804	1,
1.1.	ОО "КОООиР"	65,952	1,988	0	0,408	3,454	0	0	3,66	1,407	0	0,
1.2.	ООО "Застава"	16,085	1,17	0	0,64	0	0	0	4,865	0,15	0	
1.3.	ИП Чистяков Е.А.	11,547	2,729	0	0,111	1,689	0	0	2,232	0,427	0,804	0,
1.4.	ОО "Костромской клуб охотников и рыболовов"	14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1.5.	Общедоступные охотничьи угодья Антроповского района	83,5	0	0	0,1	0	0	0	5,1	0	0	
2.	Буйский муниципальный район	233,272	9,798	0	2,845	16,851	0	0	28,585	3,418	0,331	2,
2.1.	ОО "КОООиР"	76,1	4,639	0	1,434	12,38	0	0	7,809	2,61	0	1,
2.2.	ОГБУ "Костромское ГООХ" имени О.В.Комиссарова"	21,744	1,044	0	0,268	4,471	0	0	1,9	0,681	0	0,
2.3.	ООО "Регион-техснаб"	30,528	4,115	0	0,143	0	0	0	5,076	0,127	0,331	
2.4.	Общедоступные охотничьи угодья Буйского района. Участок N 10	54	0	0	1	0	0	0	10,7	0	0	

2.5.	Общедоступные охотничьи угодья Буйского района. Участок N 8	50,9	0	0	0	0	0	0	3,1	0	0	
3.	Вохомский муниципальный район	264,97	7,557	0	1	8,2	0	0	38,242	5,09	2,661	1,
3.1.	ОО "КОООиР"	34,985	1,691	0	0,032	4,469	0	0	1,731	1,13	0	0,
3.2.	ООО "Глобус"	25,3	0	0	0,1	0	0	0	7,8	0	0	
3.3.	ООО "ИТК ЦТ-Ярославль"	22,385	5,866	0	0,468	3,731	0	0	4,411	3,96	2,661	1,
3.4.	Общедоступные охотничьи угодья Вохомского района. Участок N 37	160,1	0	0	0,4	0	0	0	19,7	0	0	
3.5.	Общедоступные охотничьи угодья Вохомского района. Участок N 34	22,2	0	0	0	0	0	0	4,6	0	0	
4.	Галичский муниципальный район	168,439	8,509	0	2,53	40,831	0	0	24,306	12,447	0,946	2,
4.1.	ОО "КОООиР"	101,304	5,505	0	1,371	24,813	0	0	12,85	9,142	0	2,
4.2.	ООО "Пульсар"	28,953	1,371	0	0,459	6,856	0	0	3,094	0,91	0,432	0,
4.3.	ООО "Галичское общество"	30,042	1,633	0	0,4	9,162	0	0	3,562	2,395	0,514	0,

	охотников и рыболовов"											
4.4.	Общедоступные охотничьи угодья Галичского района	8,14	0	0	0,3	0	0	0	4,8	0	0	
5.	Кадыйский муниципальный район	201,538	4,013	0	4,513	2,176	0	0	15,416	1,357	0	1,
5.1.	ООО "Костромской гарнизонный клуб"	52,3	0	0	1,2	0	0	0	5,2	0	0	
5.2.	ООО "Костромское рыбное хозяйство"	49,038	4,013	0	1,213	2,176	0	0	0,616	1,357	0	1,
5.3.	Общедоступные охотничьи угодья Кадыйского района. Участок N 36	97,3	0	0	2,1	0	0	0	9,6	0	0	
5.4.	Общедоступные охотничьи угодья Кадыйского района. Участок N 7	2,9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
6.	Кологривский муниципальный округ	245,164	6,526	0	0,796	3,89	0	0	42,404	1,116	0,496	0,
6.1.	ОО "КОООиР"	28,585	1,546	0	0,082	3,789	0	0	0,604	0,698	0	0
6.2.	ИП Чистов А.Н.	33,331	2,55	0	0,567	0,05	0	0	0	0,12	0,289	0,
6.3.	ООО "Оазис"	25,148	2,43	0	0,147	0,051	0	0	0	0,298	0,207	0



	Костромского района. Участок N 42											
8.	Красносельский муниципальный район	18,996	0,493	0	0,549	5,435	0	0	15,818	6,023	0	3,
8.1.	ОО "КОООиР"	18,196	0,493	0	0,549	5,435	0	0	14,018	6,023	0	3,
8.2.	Общедоступные охотничьи угодья Красносельского района	0,8	0	0	0	0	0	0	1,8	0	0	
9.	Макарьевский муниципальный район	393,001	14,0345	0	19,591	5,043	0	0	30,273	4,721	3,419	1,
9.1.	ОО "КОООиР"	40,15	1,584	0	2,144	2,033	0	0	1,076	0,798	0	0,
9.2.	ООО "Винтаж". участок N 1	23,797	0,0815	0	0,627	0,028	0	0	0	0,027	0	
9.3.	ООО "Винтаж". участок N 2	19,38	0,44	0	1,826	0,056	0	0	0,989	0,008	0	
9.4.	ООО "Унжа-Док"	37,414	1,335	0	2,113	2,254	0	0	3,685	1,052	2,388	0
9.5.	ООО "Охота"	34,076	3,259	0	0,698	0,124	0	0	0	0,364	0,371	0,
9.6.	ООО "Континент-Тур"	50,961	5,531	0	4,495	0,548	0	0	1,434	2,444	0,66	0,
9.7.	ООО "Форест"	26,923	1,804	0	0,578	0	0	0	0,089	0,028	0	

9.8.	ООО "Дельта"	58,5	0	0	1,01	0	0	0	1,8	0	0	
9.9.	Общедоступные охотничьи угодья Макарьевского района	101,8	0	0	6,1	0	0	0	21,2	0	0	
10.	Мантуровский муниципальный округ	183,912	7,241	0	1,156	2,487	0	0	16,115	1,048	0,109	0

(в ред. постановления губернатора Костромской области от 01.11.2023 N 189)

10.1.	ОО "КОООиР"	66,377	4,293	0	0,268	1,772	0	0	4,835	0,728	0	0
10.2.	ООО "Охота и отдых"	14,233	2,641	0	0,026	0,715	0	0	0,48	0,285	0	
10.3.	ООО "Природа и охота"	9,687	0,135	0	0,234	0	0	0	0	0,016	0,109	
10.4.	ООО "Кастово"	9,915	0,172	0	0,028	0	0	0	0	0,019	0	
10.5.	ООО "Ярман"	13,6	0	0	0,2	0	0	0	3,3	0	0	
10.6.	Общедоступные охотничьи угодья Мантуровского района	70,1	0	0	0,4	0	0	0	7,5	0	0	
11.	Межевской муниципальный округ	175,7436	6,2012	0	0,7273	5,3161	0	0	15,2832	0,854	0,237	0,8
11.1.	ОО "КОООиР"	46,225	2,886	0	0,085	3,793	0	0	0,554	0,708	0	0,

11.2.	ООО СП "Межевское"	11,5546	1,0932	0	0,1543	1,5231	0	0	1,6302	0,121	0	0,2
11.3.	ООО "Нортэк"	12,664	2,222	0	0,188	0	0	0	3,599	0,025	0,237	0,
11.4.	Общедоступные охотничьи угодья Межевского района	105,3	0	0	0,3	0	0	0	9,5	0	0	
12.	Нейский муниципальный округ	216,3463	8,616	0	4,5545	14,335	0	0	8,0425	4,0133	0,1753	3,
12.1.	ОО "КОООиР"	120,003	3,491	0	3,807	11,605	0	0	1,981	3,263	0	2,
12.2.	ООО "Монза"	32,8463	3,618	0	0,0495	0	0	0	2,8535	0,0273	0,1753	0,
12.3.	ООО "Север"	22,397	1,507	0	0,298	2,73	0	0	1,008	0,723	0	0,
12.4.	Общедоступные охотничьи угодья Нейского района. Участок N 19	20,4	0	0	0,4	0	0	0	1,2	0	0	
12.5.	Общедоступные охотничьи угодья Нейского района. Участок N 20	12,7	0	0	0	0	0	0	1	0	0	
12.6.	Общедоступные охотничьи угодья Нейского района. Участок N 45	7,9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
13.	Муниципальный район город	21,833	0,558	0	0,704	41,24	0	0	27,662	4,344	0	3,

	Нерехта и Нерехтский район											
13.1.	ОО "КОООиР"	15,833	0,558	0	0,704	41,24	0	0	20,162	4,344	0	3,
13.2.	Общедоступные охотничьи угодья Нерехтского района	6	0	0	0	0	0	0	7,5	0	0	
14.	Октябрьский муниципальный район	157,797	4,129	0	0,109	4,322	0	0	12,768	0	0	1,
14.1.	ОО "КОООиР"	58,497	4,129	0	0,109	4,322	0	0	3,768	0	0	1,
14.2.	ООО "Медвежий угол"	54,3	0	0	0	0	0	0	5,2	0	0	
14.3.	Общедоступные охотничьи угодья Октябрьского района	45	0	0	0	0	0	0	3,8	0	0	
15.	Островский муниципальный округ	158,297	12,81	0	2,057	29,71	0	0	22,739	6,535	0,876	4,

(в ред. постановления губернатора Костромской области от 01.11.2023 N 189)

15.1.	ОО "КОООиР"	93,857	5,183	0	1,07	16,871	0	0	4,692	4,555	0	3,
15.2.	КООО "Общество охотников и рыболовов ветеранов правоохранительны	22,578	6,145	0	0,346	8,25	0	0	11,18	0,562	0	0,

	х органов"											
15.3.	РОО "Медведь" участок N 1	9,968	0,567	0	0,128	1,558	0	0	0,499	0,507	0,358	0,
15.4.	РОО "Медведь" участок N 2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
15.5.	ООО "Лузога"	18,094	0,915	0	0,213	3,031	0	0	0,968	0,911	0,518	0
15.6.	Общедоступные охотничьи угодья Островского района	13,8	0	0	0,3	0	0	0	5,4	0	0	
16.	Павинский муниципальный округ	114,728	9,078	0	0,41	1,57	0	0	24,623	1,089	1,57	0,

(в ред. постановления губернатора Костромской области от 01.11.2023 N 189)

16.1.	ООО "Респект"	13,397	2,214	0	0,052	0	0	0	0	0,381	0,589	0,
16.2.	Общедоступные охотничьи угодья Павинского района. Участок N 46	6,749	2,828	0	0,021	0,622	0	0	0,872	0,257	0,495	0,

(в ред. постановления губернатора Костромской области от 01.11.2023 N 189)

16.3.	ИП Чегодаев А.В.	5,546	1,517	0	0	0,569	0	0	1,139	0,235	0	0,
16.4.	ООО "Спутник"	11,336	2,519	0	0,037	0,379	0	0	1,212	0,216	0,486	0,
16.5.	Общедоступные охотничьи угодья Павинского района.	77,7	0	0	0,3	0	0	0	21,4	0	0	

	Участок N 26											
(в ред. постановления губернатора Костромской области от 01.11.2023 N 189)												
17.	Парфеньевский муниципальный округ	184,159	6,345	0	1,422	5,406	0	0	22,049	1,28	0,1	1,
17.1.	ОО "КОООиР"	57,158	2,955	0	0,328	5,016	0	0	1,307	1,066	0	1,
17.2.	НП "Центр по защите и воспроизводству флоры и фауны"	23,2	0	0	0,2	0	0	0	4	0	0	
17.3.	ООО "Север"	20,858	1,514	0	0,024	0	0	0	0,344	0,031	0,1	0,
17.4.	ООО "Тотомица"	18,843	1,876	0	0,67	0,39	0	0	0,398	0,183	0	0,
17.5.	Общедоступные охотничьи угодья Парфеньевского района. Участок N 18	3,7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
17.6.	Общедоступные охотничьи угодья Парфеньевского района. Участок N 15	60,4	0	0	0,2	0	0	0	16	0	0	
18.	Поназыревский муниципальный округ	187,9944	10,8046	0	0,4348	4,054	0	0	3,392	0,54	0	0,
18.1.	ОО "КОООиР"	90,3	6,507	0	0,332	2,098	0	0	1,792	0,532	0	0,

18.2.	ИП Зайцев А.Г.	8,9944	4,2976	0	0,0028	1,956	0	0	0	0,008	0	
18.3.	ООО "Оазис"	18,4	0	0	0,1	0	0	0	0,1	0	0	
18.4.	Общедоступные охотничьи угодья Поназыревского района. Участок N 4	7,7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
18.5.	Общедоступные охотничьи угодья Поназыревского района. Участок N 5	0,4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
18.6.	Общедоступные охотничьи угодья Поназыревского района. Участок N 35	25,6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
18.7.	Общедоступные охотничьи угодья Поназыревского района. Участок N 3	36,6	0	0	0	0	0	0	1,5	0	0	
19.	Пыщугский муниципальный округ	166,883	8,623	0	2,3438	2,891	0	0	2,618	0,934	0,705	0,
19.1.	ОО "КОООиР"	41,615	3,341	0	0,038	2,107	0	0	1,307	0,409	0	0,
19.2.	ООО "Исток"	15,51	0,485	0	0	0,363	0	0	0,849	0,006	0,183	0,
19.3.	ООО "Альмак"	13,526	2,193	0	0	0,1	0	0	0	0,182	0,113	0,
19.4.	ООО "Монолит"	21,132	2,604	0	0,0058	0,321	0	0	0,362	0,337	0,409	0,

19.5.	Общедоступные охотничьи угодья Пыщугского района	75,1	0	0	2,3	0	0	0	0,1	0	0	
20.	Солигаличский муниципальный округ	230,468	13,425	0	14,379	7,161	0	0	25,988	5,081	2,82	2

(в ред. [постановления](#) губернатора Костромской области от 01.11.2023 N 189)

20.1.	ОО "КОООиР"	115,717	5,88	0	2,944	6,966	0	0	7,201	2,493	0	1,
20.2.	ООО "Велес"	14,371	4,727	0	10,721	0	0	0	8,576	2,144	2,043	
20.3.	ООО "Биоресурс"	15,18	2,818	0	0,114	0,195	0	0	2,811	0,444	0,777	0,
20.4.	Общедоступные охотничьи угодья Солигаличского района. Участок N 11	53,5	0	0	0,6	0	0	0	6	0	0	
20.5.	Общедоступные охотничьи угодья Солигаличского района. Участок N 44	19,9	0	0	0	0	0	0	1,4	0	0	
20.6.	Общедоступные охотничьи угодья Солигаличского района. Участок N 31	11,8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
21.	Судиславский	87,7835	7,41	0	2,513	21,941	0	0	25,6831	3,273	0	2,

	муниципальный район											
21.1.	ОО "КОООиР"	61,06	2,769	0	1,761	20,754	0	0	13,071	3,254	0	2,
21.2.	ООО "Равновесие"	8,9	0	0	0,2	0	0	0	4,6	0	0	
21.3.	ООО "Золотая Кострома"	8,9235	4,641	0	0,252	1,187	0	0	2,6121	0,019	0	0
21.4.	ООО "Удача"	8	0	0	0,3	0	0	0	4,5	0	0	
21.5.	Общедоступные охотничьи угодья Судиславского района. Участок N 38	0,6	0	0	0	0	0	0	0,9	0	0	
21.6.	Общедоступные охотничьи угодья Судиславского района. Участок N 1	0,3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
22.	Сусанинский муниципальный район	58,178	1,601	0	0,396	23,744	0	0	11,292	3,076	0	2,
22.1.	ОО "КОООиР"	39,043	1,183	0	0,272	23,744	0	0	7,946	2,28	0	1,
22.2.	ОГБУ "КГООХ" имени О.В.Комиссарова"	19,135	0,418	0	0,124	0	0	0	3,346	0,796	0	0,
23.	Чухломский муниципальный район	267,3568	14,4968	0	6,7929	4,412	0	0	24,3151	4,9804	0,435	3

23.1.	ОО "КОООиР"	87,589	4,122	0	2,471	4,181	0	0	2,97	4,006	0	2,
23.2.	ООО "Древ-строй"	45,918	2,879	0	1,769	0	0	0	10,154	0,029	0,435	
23.3.	ООО "Дом-Строй"	20,3058	4,4458	0	0,1729	0	0	0	4,3301	0,0204	0	
23.4.	ООО "МонзаХант"	32,444	3,05	0	0,28	0,231	0	0	0,411	0,925	0	0,
23.5.	Общедоступные охотничьи угодья Чухломского района. Участок N 13	62,1	0	0	0,6	0	0	0	1,25	0	0	
23.6.	Общедоступные охотничьи угодья Чухломского района. Участок N 12	19	0	0	1,5	0	0	0	5,2	0	0	
24.	Шарьинский муниципальный район	303,9314	21,8026	0	4,6704	18,869	0	0	22,104	13,7351	0,934	7,9
24.1.	ОО "КОООиР"	145,694	7,841	0	1,473	11,705	0	0	6,491	11,047	0	6,
24.2.	ООО "Чарониха" 1, 2 участок	29,5953	1,0093	0	0,3824	2,831	0	0	0,829	0,3815	0	0,5
24.3.	ООО "Родные просторы"	12,4481	6,6743	0	0	3,698	0	0	7,371	0,7566	0	0,
24.4.	ООО "Разруб"	12,195	2,277	0	1,515	0	0	0	0,322	0,967	0,934	
24.5.	ООО "Инвест-групп"	26,399	4,001	0	0,6	0,635	0	0	1,591	0,583	0	0,

24.6.	Общедоступные охотничьи угодья Шарьинского района. Участок N 25	55,2	0	0	0,7	0	0	0	4,3	0	0	
24.7.	Общедоступные охотничьи угодья Шарьинского района. Участок N 24	21,8	0	0	0	0	0	0	0,5	0	0	
24.8.	Общедоступные охотничьи угодья Шарьинского района. Участок N 23	0,6	0	0	0	0	0	0	0,7	0	0	
25.	Итого по Костромской области, тыс. га	4297,938	191,2107	0	77,1697	280,6321	0	0	500,5299	93,1468	16,6183	56,

#### **Глава 4. КОМПЛЕКСНАЯ КАЧЕСТВЕННАЯ ОЦЕНКА ЭЛЕМЕНТОВ СРЕДЫ ОБИТАНИЯ ОХОТНИЧЬИХ РЕСУРСОВ С УЧЕТОМ БИОТИЧЕСКИХ, АБИОТИЧЕСКИХ И АНТРОПОГЕННЫХ ФАКТОРОВ, ВЛИЯЮЩИХ НА РАСПРОСТРАНЕНИЕ И ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ОХОТНИЧЬИХ РЕСУРСОВ**

Среда - это совокупность элементов, которые способны оказывать прямое или косвенное воздействие на организмы. Элементы окружающей среды, оказывающие влияние на живые организмы, называются экологическими факторами. Они подразделяются на абиотические, биотические и антропогенные.

К числу абиотических факторов относятся элементы неживой природы: свет, температура, влажность, осадки, ветер, атмосферное давление, радиационный фон, химический состав атмосферы, воды, почвы и т.п. Биотическими факторами являются живые организмы (бактерии, грибы, растения, животные), вступающие во взаимодействие с живыми организмами. К антропогенным факторам относятся особенности среды, обусловленные трудовой деятельностью человека. По мере роста народонаселения и технической вооруженности человечества удельный вес антропогенных факторов постоянно возрастает.

Графический материал, отражающий ареалы обитания охотничьих ресурсов представлен в карте-схеме ареалов обитания охотничьих ресурсов (приложение N 4 к Схеме - не приводится).

#### **Методологические положения качественной оценки (бонитировки) элементов среды обитания охотничьих ресурсов**

Бонитировка - обобщенная оценка качества условий обитания какого-либо одного вида на определенной территории. Нельзя высчитать средний бонитет для нескольких видов, т.к. на каждый из них тот или иной фактор действуют по-разному. Оценка какой-либо территории начинается с выяснения состава элементов среды обитания и разделения их на пригодные и непригодные для обитания конкретного вида. Бонитировка ведется лишь в отношении угодий, свойственных конкретному виду. Различают угодья трех категорий: хорошие, средние и плохие.

Хорошие угодья - основные станции обитания данного вида. Они отличаются высокими защитными свойствами, имеют обильную, разнообразную и устойчивую по годам кормовую базу. Даже в неблагоприятные годы здесь сохраняются условия для обитания вида. Плотность животных в них, как правило, более высокая, чем в угодьях других категорий.

Средние угодья по всем показателям занимают промежуточное положение. Кормовая база в них более однообразна по видовому составу, урожаи кормов более редкие и не столь значительные по размеру, защитные условия удовлетворительные. Плотность заселения неравномерна по годам и не очень высока. При биотехническом вмешательстве, направленном на уменьшение или смягчение отрицательных факторов, численность животных может быть значительно повышена. Угодья этой категории, особенно если они занимают большую площадь, служат основным объектом охотхозяйственной деятельности и резервом для повышения производительности.

Плохие угодья характеризуются противоположными свойствами. Они малокормные, не имеют удовлетворительных убежищ и укрытий. Эти станции малосвойственны данному виду охотфауны, отличаются невысокой плотностью заселения или посещаются случайно. Их значение несколько возрастает в урожайные годы на те или иные виды кормов. Угодья этой категории не играют существенной роли для популяции. Биотехнические мероприятия здесь малоэффективны. Лишь коренная мелиорация может существенно улучшить качество таких угодий.

Выделенные при инвентаризации элементы среды обитания распределяются по этим трем категориям. Исходя из показателя площади каждого элемента среды обитания определяется

общая площадь каждой категории, в том числе и в процентах от общей площади, свойственной виду.

На этой основе формируется обобщенная оценка, для чего площадь хороших угодий умножается на 250, средних - на 100, плохих - на 15. Указанные коэффициенты получены опытным путем в результате обработки большого фактического материала и реализуют базовое положение о том, что по производительности хорошие угодья в 2,5 раза лучше средних и в 16-17 раз лучше плохих. Полученные показатели складываются и делятся на общую площадь угодий, свойственных виду.

Определение бонитета по средневзвешенному показателю производится с помощью вспомогательной [таблицы N 16](#).

Таблица N 16

**Определение бонитета по средневзвешенному показателю качества угодий**

Класс бонитета	Оценка угодий	Средневзвешенный показатель качества угодий
I	Хорошие	200 и более
II	Выше среднего	200-130
III	Средние	130-70
IV	Ниже среднего	70-30
V	Плохие	30 и менее

Условия обитания животных определяются не только качеством среды обитания (кормность, защитность, гнездопригодность), но и влиянием других факторов, которые условно можно отнести к трем группам:

группа антропогенных факторов, обусловленных присутствием людей и их хозяйственной деятельностью;

группа абиотических факторов, определяемых природно-климатическими условиями конкретной территории;

группа биотических факторов, связанных с наличием хищников, конкурентов, возбудителей заболеваний и т.д.

Действие этих факторов на разные виды неодинаково и зависит от того, насколько интенсивно они проявляются. Для каждого вида может быть выделен основной фактор, резко ухудшающий условия обитания и вызывающий сокращение численности, поэтому некоторые факторы должны служить основанием для снижения бонитета оцениваемой территории. Так, глубина снегового покрова, превышающая для данного вида критическую величину, должна служить основанием для снижения бонитета для лося и кабана на 1 класс.

Высокий уровень антропогенного воздействия также может служить основанием для снижения рассчитанного бонитета территории. Иногда второстепенные факторы, действующие в одном направлении, могут вызвать необходимость уменьшения бонитета территории. Например, при большом наплыве на определенную территорию туристов, дачников, грибников и ягодников ведение охотничьего хозяйства по ряду видов бесперспективно. Вышеупомянутое наглядно

демонстрирует, что бонитировка - один из сложных и ответственных этапов охотустройства, она предполагает квалифицированную комплексную оценку по совокупности факторов.

При проведении качественной оценки (бонитировки) элементов среды обитания охотничьих ресурсов принят во внимание следующий перечень видов охотничьих ресурсов, имеющих на территории Костромской области наиболее существенное охотхозяйственное значение: лось, кабан, бурый медведь, заяц-беляк, бобр, глухарь, тетерев, рябчик.

Бонитировка элементов среды обитания охотничьих ресурсов проведена с использованием данных по оптимальным показателям численности дичи на 1 000 га угодий разных бонитетов. Шкала оптимальных показателей численности охотничьих ресурсов на 1 000 га угодий разных бонитетов особей/1 000 га (согласно Указаниям по проектированию охотничьих и лесохозяйственных хозяйств, Москва, "Союзгипролесхоз", 1989 г.) приведена в [таблице N 17](#).

Таблица N 17

**Шкала оптимальных показателей численности  
охотничьих ресурсов**

Вид	Классы бонитета				
	I	II	III	IV	V
Лось	$\frac{10 \text{ и более}}{13}$	$\frac{10-6}{8}$	$\frac{6-4}{5}$	$\frac{4-2}{3}$	$\frac{2 \text{ и менее}}{1}$
Кабан	$\frac{15 \text{ и более}}{20}$	$\frac{15-10}{12}$	$\frac{10-6}{8}$	$\frac{6-2}{4}$	$\frac{2 \text{ и менее}}{1}$
Медведь	1,00	0,75	0,50	0,35	0,20
Заяц-беляк	$\frac{120 \text{ и более}}{140}$	$\frac{120-70}{95}$	$\frac{70-40}{55}$	$\frac{40-10}{25}$	$\frac{10 \text{ и менее}}{5}$
Глухарь	$\frac{80 \text{ и более}}{100}$	$\frac{80-50}{65}$	$\frac{50-30}{40}$	$\frac{30-10}{20}$	$\frac{10 \text{ и менее}}{5}$
Тетерев	$\frac{200 \text{ и более}}{250}$	$\frac{200-130}{165}$	$\frac{130-70}{100}$	$\frac{70-30}{50}$	$\frac{30 \text{ и менее}}{15}$
Рябчик	$\frac{300 \text{ и более}}{450}$	$\frac{300-185}{240}$	$\frac{185-85}{135}$	$\frac{85-25}{55}$	$\frac{25 \text{ и менее}}{12}$
Бобр<*>	0,15	0,09	0,06	0,04	0,01

Примечание: в числителе указаны предельные, а в знаменателе - средние значения в пределах данного бонитета.

-----

<\*> Показатель численности бобра указан в особях на 1 км береговой линии крупных водоемов или 1 км русла малых рек.

Применительно к конкретным условиям обитания охотничьих ресурсов на территории Костромской области сформулированы качественные характеристики элементов среды обитания относительно наиболее значимых видов охотничьих ресурсов.

**Приказом** Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 31 августа 2010 года N 335 "Об утверждении порядка составления схемы размещения, использования и охраны охотничьих угодий на территории субъекта Российской Федерации, а также требований к ее составу и структуре" определены элементы среды обитания охотничьих ресурсов, подлежащие комплексной оценке (бонитировке). Минимальным по площади элементом среды обитания согласно вышеупомянутому приказу является класс. Поскольку каждый класс обычно объединяет несколько типов, оценка любого класса является итоговой по совокупности качества нескольких типов. Например, в класс "Хвойные вечнозеленые леса" объединены ельники, сосняки всех возрастных групп разной сомкнутости, отличающиеся условиями произрастания, наличием подроста, подлеска и т.д. Естественно, оценка всей совокупности типов, включенных в данный класс, является усредненной и экспертной. С учетом того, что большинство лесов Костромской области имеет достаточную защищенность, в основу оценки положены кормовые условия для разных видов дичи. Причем кормность угодий рассматривается для зимнего - наиболее тяжелого периода жизни животных. (в ред. **постановления** губернатора Костромской области от 30.12.2021 N 305)

Имеющиеся и наиболее часто используемые указания и методики по охотустройству ("Методическое руководство по внутрихозяйственному устройству охотничьих хозяйств Росохотрыболовсоюза", Москва, 1965; "Указания по проектированию охотничьих и лесохозяйственных хозяйств", Москва, 1989; "Временные методические указания по внутрихозяйственному устройству охотничьих хозяйств", Киров, ВНИИОЗ, 2001; и др.) содержат основные принципы бонитировки угодий для лося, зайца-беляка, глухаря, тетерева и куницы. По другим видам (бурый медведь, бобр, рябчик) такие принципы в вышеотмеченных указаниях отсутствуют, поэтому по ним проведен анализ имеющихся литературных источников, и на его основе разные элементы среды обитания отнесены к хорошим, средним или плохим угодьям.

Распределение классов среды обитания охотничьих ресурсов, положенное в основу бонитировки, приведено ниже.

Лось - на территории Костромской области типичный обитатель леса. Поэтому при бонитировке территории для этого вида оценке подлежат лесные угодья, расположенные крупными массивами, и для расчетов используют только площадь леса и лесных болот, а также зарастающие поля и ивняковые заросли.

К категории хороших лосиных угодий относится:

(1) молодняки с преобладанием в составе сосны и осины с подлеском из ивы, крушины, можжевельника и покровом из лесного разнотравья;

(2) заросли ивы, черемухи, крушины с богатым травяным покровом, а также вырубки и гари с хорошим возобновлением сосны, осины, ивы, рябины и других кормовых пород.

В категорию средних угодий включают старые и средневозрастные леса с развитым подростом сосны и осины, хорошим подлеском из ивы, можжевельника, крушины и наличием травяного покрова, а также молодняки с преобладанием березы и ели, сосны и осины, развитым подлеском и травяным покровом.

К категории плохих угодий причисляют старые леса, лишенные подроста, или с преобладанием в подросте ели, или без подлеска и разнотравного покрова, а также чистые высокосомкнутые березовые, еловые и ольховые молодняки без подлеска и травяного покрова и

все средневозрастные насаждения, типа густых жердняков.

Из факторов, ухудшающих условия обитания лося и снижающих для него бонитет угодий, можно выделить только глубокоснежье. При глубине снегового покрова выше 70 см передвижение лосей затрудняется, звери истощаются и нередко гибнут. Следует иметь в виду, что длительное пребывание лося в лесах при численности, выше оптимальной, приводит к почти полной деградации подлеска и подроста. Потому в большинстве своем старые и средневозрастные насаждения необходимо относить к категории плохих угодий. В эту же категорию следует относить затравленные на 80% и более сосновые и осиновые молодняки.

Заяц-беляк - постоянный обитатель леса. При бонитировке для зайца-беляка в Костромской области учитывались только лесные типы угодий.

К хорошим заячьим угодьям относятся изреженные среднесомкнутые леса всех возрастных групп с примесью в древостое ели, с подростом из осины, березы и ели, подлеском из ивы, можжевельника и покровом из осоки и злаков.

К угодьям средней категории относятся как старые, так и молодые насаждения без ели в древостое и подросте, с редким подростом и подлеском из лиственных пород и покровом из черники или вереска.

Плохие угодья представлены насаждениями, лишенными подростом и подлеском из-за высокой сомкнутости древесного полога или произрастания на бедных и заболоченных почвах.

Для глухарей типичные места обитания - старые хвойные леса с преобладанием в древостое сосны.

В Костромской области к хорошим глухариным угодьям относятся старые сосняки или старые насаждения с преобладанием сосны, полнотой 0,4-0,5, с полянами и прогалинам, развитым подростом и подлеском куртинного типа из сосны, ели, можжевельника, покрова из ягодников (брусника, черника или клюква), осоки и разнотравья.

К угодьям среднего качества могут быть отнесены старые изреженные и средней сомкнутости насаждения лиственные и лиственно-хвойные, по типам зеленомошники, беломошники и травяные, а также сфагновые сосняки и болота с клюквой и морошкой в покрове.

К категории плохих угодий относятся молодняки и средневозрастные леса, а также спелые насаждения, лишенные подростом, подлеском и покровом (старые ельники-кисличники, старые заболоченные ольшаники и др.), удаленные от основных стадий глухаря, и малопосещаемые им участки сфагновых болот.

Из факторов, оказывающих влияние на качество угодий и численность глухаря, решающее значение имеют деятельность человека. Интенсивные рубки леса, подсочка, выпас скота, сенокосение, массовый сбор ягод и грибов настолько ухудшают условия обитания глухаря, что численность его сокращается до минимума. При бонитировке угодий участки спелого леса, подлежащие вырубке в текущем ревизионном периоде, должны переводиться в категорию плохих независимо от их достоинства по кормовым, защитным и гнездопригодным свойствам.

При бонитировке угодий для тетерева принимаются во внимание все типы лесных угодий и примыкающие к ним на ширину до 0,5 км угодья открытого типа. Хорошие для тетерева угодья:

(1) молодняки смешанного состава с обилием полей и прогалин с богатым покровом из ягодников (земляника, брусника, черника, костяника) и разнотравья, заросли кустарников (ива, малина, смородина);

(2) старые изреженные леса, преимущественно березовые, с подлеском и покровом из

ягодников и разнотравья.

К средней категории угодий относятся:

(1) все старые средней сомкнутости леса (кроме заболоченных ольшаников) с полянами, прогалинами и развитым покровом из разнотравья и ягодников, молодые леса любого состава средней сомкнутости с ягодниками в покрове;

(2) закустаренные луга и сенокосы.

Плохие угодья представлены старыми сомкнутыми лесами без полян и прогалин, средневозрастными насаждениями типа жердняков, густыми молодняками как лиственными, так и хвойными, а также осоковыми и сфагновыми болотами, лишенными древесной и кустарниковой растительности. На условия существования тетерева решающее влияние оказывает хозяйственная деятельность человека, главным образом, выпас скота и раннее сенокосение. Сбор грибов и ягод и другие пользования лесом, связанные с большим наплывом людей в угодья, также отрицательно сказываются на численности тетерева, вызывая большой отход молодняка. Участки угодий, в которых хозяйственная деятельность ведется интенсивно, должны относиться независимо от их типологического состава к категории плохих угодий.

Бурый медведь. Места обитания бурого медведя в пределах ареала весьма разнообразны, а в условиях Костромской области это преимущественно лесной зверь. Причем хвойные леса медведь предпочитает мелколиственным. Среди хвойных он предпочитает леса темнохвойных пород - ели, но не избегает сосновых боров. Объясняется это тем, что даже в боровых районах с темнохвойными породами тесно связаны поляны лесного крупнотравья и большетравья, а также крупнотравная растительность по берегам лесных рек и ручьев, которые служат основными местами кормежек этого зверя.

Так как перемещения медведя в период его активности проходят на довольно значительном по площади участке, по мнению ряда исследователей (Гептнер и др., 1967), оно не может быть приурочено к какой-либо одной станции или типу леса, а лишь к их совокупности. Происходит это потому, что в каждом участке обитания можно различать кормовые станции, дневки и места переходов. Есть также зимние, берложные станции, находящиеся нередко вне границ постоянного участка обитания.

О предпочтении медведем тех или иных элементов среды обитания можно судить по встречам следов деятельности. Так, например, по исследованиям в Печеро-Ильчском заповеднике в Печорской тайге на темнохвойные мшистые леса с ягодными кустарничками приходилось 26% встреч следов жизнедеятельности, на сосновые леса - 23%, на поляны таежного крупнотравья по берегам речек и рек - 28%, на открытые сфагновые болота - 8%, на березняки - 7%, на травянистые ельники - 4%, на невозобновившиеся гари - 2%, на высокогорье - 2% (Теплов, 1960). В разные месяцы медведь использует различные типы леса: в апреле-мае и октябре - мшистые темнохвойные леса и сосновые боры, в июне-августе - таежные поляны крупнотравья, затем темнохвойные леса и сосновые боры, в сентябре - те же поляны и сфагновые болота.

Бобр. В лесной зоне европейской части России и в частности в Костромской области бобры заселяют преимущественно небольшие речки, вытекающие из озер и моховых болот. Все они извилисты и сильно захламлены упавшими деревьями, имеют невысокие, местами заболоченные берега. Их тихие плесы шириной чаще не более 30 м с илистым дном сменяются стремительными перекатами.

Бобры заселяют преимущественно те участки лесных рек и ручьев, где течение медленнее, берега суше и удобнее для устройства нор, где имеются заросли растений, которые особенно хорошо поедаются этими животными. Это обычно участки среднего и нижнего течения этих рек, а также их плесы и затоны. Охотно селятся бобры в пойменных озерах.

Многие зоологи, длительное время изучавшие экологию бобра, пытались классифицировать его станции. При этом за основу брали либо морфологический тип заселяемых бобрами водоемов, либо состояние кормовой базы. Первая попытка комплексного подхода к классификации местообитаний бобров относится к 50-м годам. Изучалась экология этих животных в Воронежском заповеднике, и была предложена дифференциация их поселений в зависимости от совокупности местных экологических факторов. Выделены прудовый и русловый типы бобровых поселений. Продолжавшиеся там же спустя некоторое время наблюдения позволили обоснованно выделить основные экологические факторы, оказывающие влияние при выборе бобрами места обитания, но определяющим фактором был тип растительности; по берегам водоема выделены "ивовые угодья", "осиновые угодья" с более подробной дифференциацией типов растительности. В основу характеристики бобровых угодий был положен тот же принцип. В качестве отдельных типов угодий описывались, например, "ивняки кустарниковые со значительной примесью молодых и средневозрастных берез", "ивняки древесные с примесью кустарниковых ивняков", "березняки", "луга", "осинники" и т.д. Для выделения классов бонитета этих угодий использовалось несколько параметров: характер берегов, запасы кормов, категория водоема, наличие (отсутствие) незатопляемых берегов, извилистость водоема и наличие (отсутствие) незамерзающих участков.

Первая инструкция по бонитировке бобровых местообитаний учитывала не только гидрологические, кормовые и другие естественные свойства водоемов, но и степень выраженности антропогенного фактора, что было совершенно обоснованным.

В другой инструкции предлагалось за основу классификации "типов бобрового угодья" взять гидрологический режим водоемов, определяющий специфику деятельности зверей. При этом были выделены 20 типов водоемов: "русла очень крупных рек", "русла крупных рек", различные речки, ручьи, озера, пруды, затоны, болота, торфяные карьеры и т.д. Определение бонитета бобровых угодий основывалось на детальной (количественной) характеристике гидрологических, морфологических свойств водоема, состояния кормовой базы и защитных возможностей этих мест.

Более логичным развитием комплексного подхода к классификации местообитаний бобров является выделение в поймах рек отдельных местообитаний (урочищ) со всей совокупностью экологических условий.

К первой группе (типичные лесные речки с оптимальными условиями) относятся: лесные ручьи с хорошими водными, кормовыми и защитными условиями, участки лесных рек с заболоченными поймами, поймы относительно открытые, но с высокой изрезанностью береговой линии водоемов, наконец, небольшие участки крупных рек, расположенные в лесистых расширенных частях пойм, богатых водоемами.

Во вторую группу входят отдельные участки лесных рек с узкой неразработанной поймой, с удовлетворительными и хорошими водными и кормовыми условиями; притоки этих рек с удовлетворительным водным дебитом; участки пойм относительно крупных рек с дисперсными кормовыми и защитными условиями.

К третьей группе относятся участки больших рек, где пригодные для бобров места редки, отрезки мелких рек и ручьев с неблагоприятным водным режимом и рассеянными участками бобровых станций.

Участки крупных рек в окрестностях больших населенных пунктов и совершенно безлесные, открытые отрезки всех рек отнесены к четвертой группе местообитаний.

Отмечена четкая связь между характером местообитаний и плотностью населения бобров. Данный подход не исключает возможности первичной классификации станций бобров по характеру водоемов и растительности, но подсказывает необходимость дальнейшего анализа местообитаний с ландшафтно-географических позиций, вбирающих в себя все многообразие

экологических факторов, оказывающих влияние на условия обитания (плотность населения) этих животных.

Рябчик. Основным местообитанием рябчика в Костромской области служит полоса темнохвойных лесов, причем биотопом постоянного их обитания являются наиболее широко распространенные типы леса - ельники заболоченные, зеленомошные и приручьевые. Густые и сомкнутые кроны деревьев и сильная захламленность ельников создают прекрасные защитные условия. В хорошо развитом лесном покрове много осоки, кислицы и черники, составляющих основной корм этих птиц летом и осенью. Береза, ива, рябина и ольха, на которых рябчик кормится поздней осенью и зимой, также встречаются среди темнохвойного леса в достаточном количестве. Наибольшее число рябчиков держится в ельниках и смешанных насаждениях с елью вдоль малых рек. В сосновых лесах постоянно обитает в том случае, если кроме ягодников имеется примесь ели. В чистых борах встречается в ничтожном количестве, главным образом на участках, граничащих с ельниками в речных долинах.

В течение года значение различных стадий для рябчика существенно изменяется. В темнохвойных лесах в марте и апреле основная масса птиц сосредоточена в прибрежных ельниках; значительное их количество обитает и в заболоченных еловых лесах на водоразделах. Обе эти стадии обеспечивают рябчику наилучшие условия существования, как в отношении корма, так и в отношении защиты. В зеленомошных ельниках встречается не часто, чаще в березовых лесах с сильным возобновлением ели, покрывающих гари. В мае большинство птиц остается в прибрежных ельниках, что обуславливается наличием удобных для гнездования мест. Увеличивается число встреч в заболоченных ельниках, за счет откочевки из ельников зеленомошников. Появляется на гарях, снижается процент встреч в березовых лесах. В летний период (июнь-август) самцы и одиночные "холостые" самки продолжают держаться преимущественно в прибрежных и заболоченных ельниках, а со второй половины июля перекачываются на ягодники в ельники зеленомошники и березово-еловые леса. Выводки с момента появления птенцов до середины июля держатся, главным образом, на участках леса с хорошо развитым травяным покровом: на лугах и по краям травяных болот, в березовых лесах и заболоченных ельниках; в густых прибрежных ельниках выводки держатся редко. С середины июля начинается массовая перекачка на ягодники, главным образом, в наиболее богатые черникой зеленомошные еловые леса. В октябре продолжают держаться на ягодниках: в зеленомошных ельниках-черничниках, в прибрежных ельниках, в заболоченных еловых лесах. В октябре в темнохвойных лесах исчезает основной корм - черника, и основная масса птиц концентрируется по берегам рек, куда их привлекает обилие почек и сережек березы и ольхи, почки ивы, а также неопавшие плоды шиповника и рябины. С установлением постоянного снежного покрова рябчики переходят на питание древесными кормами, с размещением которых связано и зимнее (ноябрь-февраль) размещение рябчика. В темнохвойных лесах рябчики концентрируются, главным образом, в прибрежных и заболоченных ельниках; в березовых лесах встречаются чаще, чем осенью, в зеленомошных ельниках редки ввиду малочисленности кормов. Таким образом, в темнохвойных лесах наибольшее значение для рябчиков имеют прибрежные ельники, где концентрируется большое количество птиц в течение почти всего года, и обширные заболоченные ельники, где достаточно корма во все периоды года. Ельники-зеленомошники в ягодный сезон являются местом концентрации. В борах большинство рябчиков обитает в прибрежных ельниках, лишь временно откочевывая отсюда на сезонные корма в другие стадии; только небольшая часть рябчиков постоянно живет в борах-зеленомошниках, где среди высокоствольных сосен есть густой подлесок из елей.

Комплексная качественная оценка элементов среды обитания по основным видам охотничьих ресурсов Костромской области приведена в [таблице N 18](#), сводные данные оценки элементов среды обитания приведены в [таблице N 19](#).

**Комплексная качественная оценка элементов среды обитания  
охотничьих ресурсов Костромской области**

N п/п	Категория среды обитания охотничьих ресурсов	Класс среды обитания охотничьих ресурсов	Площадь по классам среды обитания	Удель ный вес, %	Виды охотничьих ресурсов							
					Лось	Медведь	Кабан	Заяц- беляк	Глухарь	Тетерев	Рябчик	Бобр
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	14
1.	Леса (территории, покрытые кронами древесной и древесно- кустарников ой растительно сти более чем на 20% площади и с высотой растений более 5 м)	хвойные вечнозелен ые (хвойных вечнозелен ых пород более 80%)	581 831	10,19	пл.	хр.	пл.	пл.	хр.	пл.	пл.	-
		хвойные листопадн ые (хвойных листопадн ых пород более 80%)	549	0,01	пл.	ср.	пл.	пл.	ср.	пл.	пл.	-
		широколис твенные (широколис твенных пород более 30%)	2 216	0,04	ср.	хр.	хр.	ср.	пл.	пл.	пл.	-
		смешанные с преоблада нием	1 481 126	25,93	ср.	хр.	ср.	ср.	хр.	ср.	хр.	-

		хвойных пород (хвойных пород 60-80%)										
		смешанные с преобладанием мелколиственных пород (мелколиственных пород 60-80%)	1 969 516	34,48	хр.	хр.	ср.	ср.	пл.	хр.	ср.	-
		смешанные с присутствием широколиственных пород (широколиственных пород менее 30%)	162 645	2,85	ср.	хр.	хр.	ср.	пл.	пл.	ср.	-
		искусственно созданные (кроме	0	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-

		посадок на месте вырубок)											
2.	Молодняки и кустарники (территории, покрытые кронами древесной и древесно-кустарниковой растительности до 5 м более чем на 20% площади с высотой растений до 5 м)	вырубки и зарастающие поля	61 381	1,07	хр.	ср.	ср.	хр.	пл.	хр.	ср.	-	
		вечнозеленые кустарники, в т.ч. высокогорные	0	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		лиственные кустарники	164 854	2,89	хр.	пл.	ср.	хр.	пл.	ср.	пл.	-	-
3.	Тундры (безлесные территории приполярных областей, расположенные за северными пределами лесной растительности, а также	кустарничковые	0	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-	
		кустарниковые	0	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-	
		моховые, лишайниковые и травянистые	0	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-	
		заболоченные	0	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-	



	и ксерофитной травянистой растительностью)											
6.	Альпийские луга (территории, занятые высокогорной травянистой растительностью, расположенные за верхними пределами горных лесов)	полностью покрытые травой (камней, лесов или кустарников до 20%)	0	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
		высокогорные и скалистые россыпи (камней до 80%)	0	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
7.	Пустыни и камни (территории, покрытые растительностью менее чем на 20% площади, к данной категории также относят	горы без растительности	0	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
		ледники	0	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
		пустыни	0	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-



10.	Пойменные комплексы (территории, затопляемые в период половодья водотоков, находящиеся между среднестатистическим минимальным и максимальным урезами воды, в том числе покрытые древесно-кустарниковой растительностью)	с преобладанием леса (лес более 80%)	6 388	0,11	хр.	хр.	хр.	хр.	ср.	пл.	хр.	ср.
		с преобладанием травянистой растительности (лес и кустарники до 20%)	52 055	0,91	ср.	пл.	ср.	хр.	-	пл.	пл.	ср.
		смешанный лесной	14 404	0,25	ср.	пл.	ср.	хр.	-	пл.	ср.	ср.
		смешанный кустарниковый	29 089	0,51	хр.	пл.	пл.	хр.	-	ср.	пл.	ср.
11.	Береговые комплексы (периодически затапливаемые)	береговой комплекс внутренних водоемов	4 733	0,08	хр.	пл.	ср.	хр.	пл.	пл.	хр.	ср.
	Прибрежные территории	береговой комплекс внешних	0	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-

	(в том числе приливно-отливные) озер, прудов, водохранилищ, морей и океанов, находящихся между среднестатистическим минимальным и максимальным урезами воды, а также мелководные участки этих водоемов, занятые прикреплённой надводной гигрофитной растительностью)	водоемов										
12.	Преобразованные и поврежденные участки (леса,	преобразованные и поврежденные участки	45 206	0,79	хр.	ср.	пл.	хр.	пл.	ср.	ср.	-

	поврежденные пожарами (гари), территории ветровалов, торфоразработок, участки с нарушенным почвенным покровом в результате добычи полезных ископаемых и других техногенных воздействий )	(гари, торфоразработки, ветровалы и др.)										
13.	Не пригодные для ведения охотничьего хозяйства (территории, занятые населенным и пунктами, промышленными комплексам	промышленные и рудеральные комплексы, населенные пункты и др.	107 440	1,88	0	0	0	0	0	0	0	0

	и, рудеральные территории (свалки, кладбища и др.)											
14.	Всего площадь		5 712 350	100	5 244 774	5 420 259	5 420 259	5 420 259	4 540 320	5 420 259	4 635 868	291 320

<\*> - учитывается и оценивается часть угодий, примыкающих к лесу на 0,5 км.

Таблица N 19

**Сводные данные оценки элементов среды обитания**

N п/п	Основные виды охотничьих ресурсов	Площадь среды обитания, га	Оценка качества среды обитания						Значения средневзве шенного показателя качества угодий	Бонитет	Бонитет с учетом биотических, абиотически х и антропогенн ых факторов
			хорошие		средние		плохие				
			га	%	га	%	га	%			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1.	Лось	5 244 774	2 341 042	44,6	2 228 677	42,5	675 055	12,9	156,0	II	III
2.	Медведь	5 420 259	4 203 722	77,6	167 011	3,1	1 049 526	19,4	199,9	II	II
3.	Кабан	5 420 259	171 249	3,2	4 592 335	84,7	656 675	12,1	94,4	III	IV
4.	Заяц-беляк	5 420 259	378 110	7,0	4 284 284	79,0	757 865	14,0	98,6	III	III
5.	Глухарь	4 540 320	2 062 957	45,4	66 812	1,5	2 410 551	53,1	123,0	III	IV
6.	Тетерев	5 420 259	2 547 128	47,0	2 048 310	37,8	824 821	15,2	157,6	II	III
7.	Рябчик	4 635 868	1 492 247	32,2	2 313 027	49,9	830 594	17,9	133,1	II	III
9.	Бобр	291 320	152 918	52,5	138 402	47,5	0	0,0	178,7	II	II

## Раздел V. ХАРАКТЕРИСТИКА СОСТОЯНИЯ ЧИСЛЕННОСТИ И РАЗМЕЩЕНИЯ ОХОТНИЧЬИХ РЕСУРСОВ НА ТЕРРИТОРИИ КОСТРОМСКОЙ ОБЛАСТИ

### Глава 1. СВЕДЕНИЯ О ЧИСЛЕННОСТИ И РАЗМЕЩЕНИИ ОХОТНИЧЬИХ РЕСУРСОВ

Непосредственным ресурсом охотничьего хозяйства служит поголовье диких зверей и птиц, добываемых в процессе охоты. На территории Костромской области к охотничьим ресурсам отнесено 26 видов млекопитающих и 50 видов птиц. В различных фундаментальных изданиях и сводках по охотничьим ресурсам указывается неодинаковое и обычно завышенное количество видов охотничье-промысловой фауны. В.В.Дежкин на основе анализа публикуемых материалов общего современного состояния фауны, особенностей охотничьих национальных и областных традиций провел ревизию списков животных - объектов охоты.  
(в ред. постановлений губернатора Костромской области от 30.12.2021 N 305, от 30.12.2022 N 284)

Ведущую роль (преимущественно областную) играют 13 видов, значение остальных 8 видов в охотничьем хозяйстве признается несущественным, из охотничьих птиц главную роль играют 18 видов и малую - 14 видов. В этой связи регулярные ревизии охотничье-промысловой фауны объективно неизбежны и должны носить преимущественно областной характер.

В настоящее время деятельность в сфере охотничьего хозяйства невозможна без знания численности охотничьих животных на территории охотничьих хозяйств, общедоступных охотничьих угодий муниципальных образований и Костромской области в целом. Следует отметить, что популяции животных отличаются высокой динамичностью. За короткий промежуток времени (иногда в течение нескольких месяцев) может произойти изменение численности и половозрастного состава популяции в результате, например, таких явлений, как миграции, гибель части животных от бескормицы или недоступности кормов вследствие большой глубины снежного покрова и ряда других причин.

Любое отклонение от нормальных для вида жизненных условий оказывает отрицательное воздействие на численность животных. Поэтому учет численности любого вида животных дает более или менее достоверные данные только на определенный отрезок времени.

При составлении Схемы в качестве исходных данных использовались материалы по численности за прошедшие 10 лет. Для получения ясной картины на исследуемой территории необходимо произвести анализ и сопоставление между собой ежегодных учетных данных и их территориальное размещение. Это позволит определить тенденции в развитии охотничьего хозяйства Костромской области и разработать рекомендации по его рациональному ведению.

Сведения о численности охотничьих ресурсов за период с 2003 года по 2012 года представлены в [таблице N 20](#).

Динамика численности охотничьих ресурсов за 10 лет в период с 2003 по 2012 год представлена на рисунках 1-16 (не приводятся).

В Схеме анализ средних многолетних данных по численности охотничьих ресурсов представлен в разрезе муниципальных районов Костромской области ([таблица N 21](#)).  
(в ред. [постановления](#) губернатора Костромской области от 14.11.2019 N 208)

Таблица N 20

**Сведения о численности охотничьих ресурсов  
за период с 2003 года по 2012 год**



15.	Барсук	1 715	1 715	1 715	1 715	1 715	1 715	1 715	1 715	2 250	2 362	1 833
16.	Глухарь	54 375	48 932	43 890	32 725	36 335	33 029	42 366	40 263	38 610	26 569	39 709
17.	Тетерев обыкновенный	253 500	199 391	147 181	157 174	154 858	140 423	185 176	213 977	193 263	82 921	172 786
18.	Рябчик	192 527	187 639	198 593	208 363	191 365	210 033	181 051	170 040	156 277	168 195	186 408

**Анализ среднесрочных данных по численности  
охотничьих ресурсов в разрезе муниципальных  
районов Костромской области**  
(в ред. постановления губернатора Костромской области  
от 14.11.2019 N 208)

№ п/п	Административные районы	Лось	Кабан	Куница	Бурый медведь	Заяц-беляк	Волк	Глухарь	Тетерев	Рябчик
1.	Антроповский	500	636	168	113	2 327	8	1 808	7 873	6 973
2.	Буйский	796	386	354	65	2 657	2	2 037	13 039	6 141
3.	Вохомский	221	49	187	147	3 617	9	1 268	14 662	6 747
4.	Галичский	872	503	271	123	2 260	3	967	10 331	4 930
5.	Кадынский	500	138	362	56	2 247	7	2 569	8 304	11 138
6.	Кологривский	259	67	248	101	3 293	8	3 082	2 364	7 371
7.	Костромской	630	703	179	31	826	4	584	10 030	1 857
8.	Красносельский	152	156	54	21	260	2	0	1 318	462
9.	Макарьевский	394	159	261	59	2 627	7	6 785	24 492	21 350
10.	Мантуровский	382	212	286	66	2 592	10	4 863	14 898	16 870
11.	Межевской	288	146	118	112	824	2	1 823	6 956	6 872
12.	Нейский	297	114	329	116	2 833	1	2 058	12 762	9 654
13.	Нерехтский	246	62	192	0	1 087	0	91	2 226	759
14.	Октябрьский	158	45	53	178	805	15	571	3 507	1 512
15.	Островский	703	141	287	82	1 738	7	1 195	17 055	6 558
16.	Павинский	265	86	129	105	1 745	13	2 661	5 689	8 326
17.	Парфеньевский	245	68	215	93	2 750	5	818	3 954	4 128
18.	Поназыревский	225	67	332	49	1 539	1	988	4 379	4 931
19.	Пыщугский	243	40	100	50	1 172	9	822	2 277	2 823
20.	Солигаличский	513	120	400	184	4 802	12	1 685	8 233	18 503
21.	Судиславский	351	260	178	43	1 282	5	695	6 899	3 148
22.	Сусанинский	362	561	129	46	847	3	366	12 679	1 735
23.	Чухломский	721	20	374	184	3 763	8	698	5 389	9 830

24.	Шарьинский	613	269	310	108	1 718	10	1 828	14 661	7 420
-----	------------	-----	-----	-----	-----	-------	----	-------	--------	-------

## Глава 2. СОСТОЯНИЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ОХОТНИЧЬИХ РЕСУРСОВ

В соответствии с Федеральным [законом](#) "Об охоте" и законами субъектов Российской Федерации охотничьими ресурсами признаются объекты животного мира, которые используются или могут быть использованы в целях охоты.

(в ред. [постановления](#) губернатора Костромской области от 21.12.2020 N 299)

К охотничьим ресурсам на территории Костромской области относятся:

1) млекопитающие:

копытные животные - кабан, лось, косуля европейская;

(в ред. [постановления](#) губернатора Костромской области от 30.12.2021 N 305)

бурый медведь;

пушные животные - барсук, белка обыкновенная, бобр европейский, азиатский бурундук, волк, выдра, горностай, енотовидная собака, заяц-беляк, заяц-русак, крот обыкновенный, куница лесная, ласка, лисица, норка американская, ондатра, рысь, хомяк обыкновенный, хорь лесной, россомаха, водяная полевка;

(в ред. [постановления](#) губернатора Костромской области от 30.12.2021 N 305)

2) птицы - глухарь обыкновенный, тетерев, рябчик, перепел обыкновенный, куропатка белая, куропатка серая, горлица обыкновенная, вяхирь, сизый голубь, гусь белолобый, гусь-гуменник, серый гусь, гоголь обыкновенный, кряква, свиязь, широконосок, шилохвость, серая утка, чирок-трескунок, чирок-свиистунок, красноголовый нырок, хохлатая чернеть, большой крохаль, средний крохаль, камышница, коростель, лысуха, бекас, вальдшнеп, веретенник большой, веретенник малый, гаршнеп, дупель, перевозчик обыкновенный, песочник, чибис, серая ворона, турухтан, мородунка, травник, клинтух, морская чернеть, турпан, синьга, пастушок, обыкновенный погоныш, камнешарка, тулес, черныш.

(в ред. [постановления](#) губернатора Костромской области от 30.12.2021 N 305)

Запрещается добыча млекопитающих и птиц, занесенных в Красную книгу Российской Федерации и в Красную книгу Костромской области, за исключением отлова млекопитающих и птиц в целях осуществления научно-исследовательской деятельности, образовательной деятельности, а также в целях акклиматизации, переселения и гибридизации охотничьих ресурсов.

Среднемноголетнее использование охотничьих ресурсов на территории Костромской области (за период с 2002 года по 2011 год) в разрезе административных районов представлено в [таблице N 22](#).

(в ред. постановлений губернатора Костромской области от 14.11.2019 [N 208](#), от 30.12.2021 [N 305](#))

Таблица N 22

### Среднемноголетнее использование охотничьих ресурсов на территории Костромской области

N п/п	Административные районы	Лось	Кабан	Бурый медведь	Куница	Волк	Заяц-беляк	Глухарь	Тетерев	Рябчик
-------	-------------------------	------	-------	---------------	--------	------	------------	---------	---------	--------

1.	Антроповский	10	10	4	6	2	37	48	41	378
2.	Буйский	19	29	2	4	1	60	39	38	421
3.	Вохомский	5	4	7	49	2	71	62	41	447
4.	Галичский	29	31	8	21	7	68	45	67	398
5.	Кадыйский	10	8	6	8	4	41	37	69	421
6.	Кологривский	4	3	5	17	5	49	61	71	357
7.	Костромской	21	39	2	7	1	61	17	57	121
8.	Красносельский	7	20	2	7	1	38	0	41	98
9.	Макарьевский	7	14	2	5	2	49	13	38	613
10.	Мантуровский	8	12	4	7	3	51	28	79	346
11.	Межевской	5	10	6	11	4	65	31	67	617
12.	Нейский	7	15	7	5	2	75	37	72	576
13.	Нерехтский	6	17	0	4	0	49	0	25	31
14.	Октябрьский	4	2	10	9	2	57	27	54	411
15.	Островский	23	40	3	14	2	81	31	69	324
16.	Павинский	6	7	6	9	1	41	42	44	403
17.	Парфеньевский	5	9	3	7	2	51	34	38	398
18.	Поназыревский	4	4	3	6	1	31	21	33	217
19.	Пыщугский	4	5	4	10	1	47	32	47	389
20.	Солигаличский	18	7	8	16	6	57	47	49	517
21.	Судиславский	13	22	2	4	1	69	17	51	247
22.	Сусанинский	23	20	3	3	2	71	31	48	376
23.	Чухломский	13	4	8	13	3	69	41	47	641
24.	Шарьинский	15	7	8	6	7	81	56	79	754

### Глава 3. ИНФОРМАЦИЯ О ДИНАМИКЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ОХОТНИЧЬИХ РЕСУРСОВ НА ТЕРРИТОРИИ КОСТРОМСКОЙ ОБЛАСТИ

Анализ освоения охотничьих ресурсов в динамике с 2002 года по 2011 год на территории Костромской области представлен в [таблице N 23](#).

Таблица N 23

**Использование основных видов охотничьих ресурсов на территории Костромской области с 2002 года по 2011 год**

(в ред. постановления губернатора Костромской области  
от 17.07.2017 N 158)

N п/п	Вид охотресурса	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1.	Лось	214	199	226	238	216	275	299	317	286	311
2.	Бурый медведь	88	83	116	125	96	115	100	103	106	112
3.	Кабан	66	114	76	100	54	188	211	400	473	588
4.	Бобр речной	287	258	236	222	237	240	187	159	165	183
5.	Куница лесная	382	551	382	279	233	302	311	275	217	272
6.	Глухарь	2 643	2 506	991	963	923	817	769	731	605	536
7.	Тетерев	4 480	4 930	1 480	1 758	1 435	1 290	1 231	1 018	963	1 112
8.	Рябчик	12 620	10 641	15 072	14 356	14 206	13 789	11 890	10 379	9 594	7 791

Анализ показывает, что охотничьи ресурсы Костромской области в целом используются устойчиво. Численность таких видов как лось, кабан и медведь на протяжении ряда лет имеет стабильную тенденцию к росту, в то же время фактическая добыча данных видов не достигает установленных лимитов. Динамика использования основных видов охотничьих ресурсов представлена на рисунках 17-22 (не приводятся).

## **Раздел VI. МЕРОПРИЯТИЯ ПО ОРГАНИЗАЦИИ РАЦИОНАЛЬНОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ОХОТНИЧЬИХ УГОДИЙ**

### **Глава 1. ОСНОВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ И МЕРОПРИЯТИЯ ПО РАЗВИТИЮ ОХОТНИЧЬЕГО ХОЗЯЙСТВА**

Охотой как видом активного отдыха и спорта увлекается значительная часть населения Костромской области (около 20 тысяч человек), имеющая активную жизненную позицию.

Основной формой охотничьей отрасли являются современные охотничьи хозяйства, охотничьи фермы, вольерные хозяйства и организации, занимающиеся охотничьим туризмом и трофейной охотой, которые способны приумножать и рационально использовать самовоспроизводящийся охотничий ресурс.

Правильная спортивная, любительская и трофейная охоты воспитывают в людях активную жизненную позицию, чувство патриотизма, ответственности, самодисциплины и бережного отношения к родной природе, пропагандирует и формирует здоровый образ жизни.

Охотничья отрасль может и должна приносить положительный экономический эффект как

конкретным жителям области, так и Костромской области в целом, участвовать в обеспечении продовольственной программы региона.

Государственные органы, призванные контролировать ведение охотничьего хозяйства на территории Костромской области, должны содействовать развитию в области охотничьей отрасли, созданию современных охотничьих и вольерных хозяйств, охотничьих ферм и организаций, занимающихся охотничьим туризмом.

Анализ показывает, что в вопросах охраны и устойчивого использования охотничьих ресурсов много нерешенных проблем. С учетом совокупности таких факторов, как затратность большинства планируемых мероприятий, необходимость привлечения для их реализации средств из различных источников финансирования и осуществления контроля за ходом выполнения, определения и реализации мер по устранению отклонений от ожидаемых результатов, в сложившейся ситуации является программно-целевой подход, обеспечивающий необходимый уровень адресной поддержки развития охотничьего хозяйства. Даст возможность научного обеспечения в Костромской области как охоты, так и сохранения охотничьих ресурсов, позволяющий добиться значительной эффективности разрабатываемых мероприятий.

Учитывая, что охота - вид пользования животным миром, представляющий собой деятельность по добыванию диких животных, отнесенных к объектам охоты, в естественной среде обитания, охотничье хозяйство Костромской области - отрасль природопользования, сфера деятельности по сохранению и использованию охотничьих ресурсов и среды их обитания, по созданию охотничьей инфраструктуры, оказанию услуг, а также по производству и продаже продукции охоты.

Экономическая деятельность по использованию ресурсов охотничьих животных, постоянно или временно обитающих на территории Костромской области, имеет рекреационный характер.

Рассматривая социально-экономический и экологический потенциал охотничьего хозяйства и возможности использования охотничьих ресурсов Костромской области в целом, можно сделать вывод, что рекреационная специализация охотпользования целесообразна и в перспективе. Среди возможных направлений развития любительской и спортивной охоты целесообразным представляется приоритетное развитие трофейной охоты и охотничьего туризма, что не исключает развития на территории Костромской области промысловой охоты, охоты в целях осуществления научно-исследовательской и образовательной деятельности и других видов охот.

Предполагается развитие смежных с охотой направлений деятельности: охотничьего собаководства, стрелково-охотничьего спорта, таксидермии, переработки продукции охоты.

Необходимо учесть, что особенность ведения охотничьего хозяйства заключается в приспособлении его к сложившимся условиям, вызванным всесторонним хозяйственным преобразованием естественных природных ландшафтов.

Ведение охотничьего хозяйства требует особого подхода, заключающегося в согласовании деятельности всех отраслей. В первую очередь, согласование требуется между охотничьим и лесным хозяйствами, тесно взаимосвязанными в процессе использования природных ресурсов.

## **Глава 2. НОРМЫ ПРОПУСКНОЙ СПОСОБНОСТИ ОХОТНИЧЬИХ УГОДИЙ КОСТРОМСКОЙ ОБЛАСТИ**

Важным вопросом при ведении охотничьего хозяйства является определение численности охотников, которым может быть предоставлена возможность охоты на территории области, то есть определение пропускной способности угодий. Пропускная способность зависит от двух величин:

от наличия площадей, пригодных для проведения различных охот;

от наличия объектов охоты.

В соответствии с Рекомендациями по организации и ведению охотничьего хозяйства на территории охотничье-производственных участков Главохоты РСФСР, утвержденными Главным управлением охотничьего хозяйства и заповедников при Совете Министров РСФСР 29 апреля 1984 года (далее - Рекомендации) существуют территориальные и фактические пропускные способности угодий.

Под территориальной пропускной способностью понимается количество охотников, которые могут охотиться на территории без нарушения принципов рационального пользования угодьями и правил безопасности при охоте. Дневная территориальная пропускная способность для конкретного вида охоты вычисляется путем деления площади охотничьих угодий, пригодных для обитания, на максимальную допустимую норму нагрузки охотников на единицу площади.

Подобным образом производится расчет территориальной пропускной способности для всех эксплуатируемых видов дичи. Таким образом, территориальная пропускная способность зависит от общей площади угодий, пригодных для проведения тех или иных видов охоты, от допустимого процента единовременного использования угодий для охоты, от продолжительности охотничьего сезона и возможной нагрузки охотников на единицу площади при тех или иных способах охоты. Численность животных на территориальную пропускную способность угодий не влияет, т.к. даже и при обилии дичи количество охотников лимитируется возможностями территории, открытой для охоты, расчет территориальной пропускной способности охотничьих угодий произведен в [таблице N 24](#).

Таблица N 24

**Расчет территориальной пропускной способности охотничьих угодий**

№ п/п	Вид животного	Норматив необходимой площади угодий, пригодных для охоты, га	Площадь пригодных для обитания угодий, га	Коэффициент корректировки площади 60-70%	Дневная территориальная пропускная способность (чел.)
1	2	3	4	5	6
1.	Лось	1 000	5 244 774	0,65	3 409
2.	Медведь	1 000	5 420 259	0,65	3 523
3.	Кабан	1 000	5 420 259	0,65	3 523
4.	Куница	400	4 575 993	0,65	7 436
5.	Заяц-беляк	400	5 420 259	0,65	8 808
6.	Бобр	400	291 320	0,65	473
7.	Глухарь	400	4 540 320	0,65	7 378
8.	Тетерев	400	5 420 259	0,65	8 808
9.	Рябчик	400	4 635 868	0,65	7 533

Из приведенных данных очевидно, что запасы дичи, имеющейся в угодьях, не в состоянии обеспечить прием рассчитанного таким образом количества охотников. Необходимо провести расчет фактической (ресурсной) пропускной способности, то есть того количества охотников, которому может быть предоставлена возможность охотиться в соответствии с имеющимися запасами дичи. Фактическая пропускная способность определяется путем деления расчетного количества подлежащих к изъятию животных данного вида на дневную индивидуальную норму добычи. Она неразрывно связана с площадью и качеством угодий, численностью объектов охоты, нормой их отстрела и нормативами количества охотников, участвующих в одной охоте на данный вид.

В соответствии с Рекомендациями сезонная пропускная способность охотхозяйства на арендованной территории предусматривает полное изъятие разрешенных к отстрелу животных. При этом предполагается, что одновременно на территории хозяйства будет находиться не более одной команды охотников. Кроме того, при расчете фактической пропускной сезонной способности обычно учитывается то, что команда за одну охоту добывает один вид разрешенного к добыче животного в количестве одной особи. Нормы добычи охотничьих ресурсов и нормы пропускной способности в охотничьих угодьях Костромской области определены [приказом](#) департамента природных ресурсов и охраны окружающей среды Костромской области от 15 мая 2018 года N 285 "О норме допустимой добычи охотничьих ресурсов, в отношении которых не устанавливается лимит добычи, и норме пропускной способности охотничьих угодий на территории Костромской области".

(в ред. постановлений губернатора Костромской области от 17.07.2017 [N 158](#), от 14.11.2019 [N 208](#))

**Глава 3. ИНФОРМАЦИЯ О ВЫДЕЛЕНИИ ЗОН, ПЛАНИРУЕМЫХ  
ДЛЯ СОЗДАНИЯ ОХОТНИЧЬИХ УГОДИЙ КОСТРОМСКОЙ ОБЛАСТИ:  
ОБЩЕДОСТУПНЫХ ОХОТНИЧЬИХ УГОДИЙ, ЗАКРЕПЛЕННЫХ  
ОХОТНИЧЬИХ УГОДИЙ**

(в ред. [постановления](#) губернатора Костромской области  
от 30.12.2022 N 284)

На территории Костромской области выделен 41 участок общедоступных охотничьих угодий в муниципальных образованиях Костромской области ([таблица N 25](#)). Описание границ общедоступных охотничьих угодий представлено в [таблице N 25.1](#).

Таблица N 25

**ВЫДЕЛЕННЫЕ ОБЩЕДОСТУПНЫЕ ОХОТНИЧЬИ УГОДЬЯ  
и участки охотничьих угодий, планируемые к закреплению**

(в ред. [постановления](#) губернатора Костромской области  
от 01.11.2023 N 189)

N п/п	Общедоступные охотничьи угодья		Участки охотничьих угодий, планируемые к закреплению	
	N участка	площадь, тыс. га	N участка	площадь, тыс. га
1	2	3	4	5
	Антроповский муниципальный район			
1.	N 17	88,7	-	-
	Всего по району	88,7	-	-

Буйский муниципальный район				
2.	N 8	63,4	-	-
3.	N 10	65,7	-	-
	Всего по району	129,1	-	-
Вохомский муниципальный район				
4.	N 34	26,8	-	-
5.	N 37	180,2	-	-
	Всего по району	207,0	-	-
Галичский муниципальный район				
6.	N 16	13,2	-	-
	Всего по району	13,2	-	-
Кадыйский муниципальный район				
7.	N 7	2,9	-	-
8.	N 36	109,0	б/н	28,9
	Всего по району	111,9	-	28,9
Кологривский муниципальный округ				
9.	N 14	199,9	-	-
	Всего по округу	199,9	-	-
Костромской муниципальный район				
10.	N 28	3,6	-	-
11.	N 29	22,7	-	-
12.	N 41	1,8	-	-
13.	N 42	1,6	-	-
	Всего по району	29,7	-	-
Красносельский муниципальный район				
14.	N 29	2,8	-	-
	Всего по району	2,8	-	-
Макарьевский муниципальный район				
15.	N 30	129,6	б/н	17,7
	Всего по району	129,6	-	17,7

Мантуровский муниципальный округ				
16.	N 2	78,0	-	-
	Всего по округу	78,0	-	-
Межевской муниципальный округ				
17.	N 21	115,1	-	-
	Всего по округу	115,1	-	-
Нейский муниципальный округ				
18.	N 19	22	-	-
19.	N 20	13,7	-	-
20.	N 45	7,9	-	-
	Всего по округу	43,6	-	-
Муниципальный район город Нерехта и Нерехтский район				
21.	N 43	15,0	-	-
	Всего по району	15,0	-	-
Октябрьский муниципальный район				
22.	N 27	48,8	-	-
	Всего по району	48,8	-	-
Островский муниципальный округ				
23.	N 9	19,5	-	-
	Всего по округу	19,5	-	-
Павинский муниципальный округ				
24.	N 26	99,4	-	-
25.	N 46	11,866	б/н	11,866
	Всего по округу	111,266	-	11,866
Парфеньевский муниципальный округ				
26.	N 15	76,6	-	-
27.	N 18	3,7	-	-
	Всего по округу	80,3	-	-
Поназыревский муниципальный округ				
28.	N 3	38,1	-	-

29.	N 4	7,7	-	-
30.	N 5	0,4	-	-
31.	N 35	25,6	-	-
	Всего по округу	71,8	-	-
Пыщугский муниципальный округ				
32.	N 22	77,6	-	-
	Всего по округу	77,6	-	-
Солигаличский муниципальный округ				
33.	N 11	60,1	-	-
34.	N 31	11,8	-	-
35.	N 44	21,3	-	-
	Всего по округу	93,2	-	-
Судиславский муниципальный район				
36.	N 38	1,5	-	-
37.	N 1	0,3	-	-
	Всего по району	1,8	-	-
Сусанинский муниципальный район				
	-	-	-	-
Чухломский муниципальный район				
38.	N 12	25,8	-	-
39.	N 13	63,9	-	-
	Всего по району	89,7	-	-
Шарьинский муниципальный район				
40.	N 23	1,3	-	-
41.	N 24	22,3	-	-
42.	N 25	60,2	-	-
	Всего по району	83,8	-	-
	Всего	1941,366	-	58,466

Таблица N 25.1

**ОПИСАНИЕ**  
**границ общедоступных охотничьих угодий**  
(в ред. [постановления](#) губернатора Костромской области  
от 01.11.2023 N 189)

N п/п	N участка	Описание границ
1.	Участок 1	<p style="text-align: center;">Судиславский муниципальный район</p> <p>Восточная: от места пересечения административной границы Костромского и Судиславского муниципальных районов с бетонной автодорогой Иконниково-Воробьево на юг по указанной дороге до пересечения с административной границей Судиславского и Красносельского муниципальных районов.</p> <p>Южная и западная: от места пересечения бетонной автодороги Иконниково-Воробьево с административной границей Судиславского и Красносельского муниципальных районов по указанной границе общим направлением на запад до ее пересечения с административными границами Костромского и Судиславского муниципальных районов, далее по административной границе Костромского и Судиславского муниципальных районов на север до места пересечения с бетонной автодорогой Иконниково-Воробьево</p>
2.	Участок 2	<p style="text-align: center;">Мантуровский муниципальный округ</p> <p>Северная: от места пересечения Северной железной дороги (далее - СЖД) с административной границей Мантуровского муниципального округа и Нейского муниципального округа, по СЖД на восток до места пересечения с западной границей зеленой зоны г. Мантурово. По западной, южной и восточной границам зеленой зоны г. Мантурово до места пересечения восточной границы зеленой зоны с СЖД. По СЖД на восток до места пересечения с административной границей Мантуровского муниципального округа и Шарьинского муниципального района.</p> <p>Восточная: от места пересечения СЖД с административной границей Мантуровского муниципального округа и Шарьинского муниципального района по указанной административной границе на юг до пересечения административной границы Мантуровского муниципального округа, Шарьинского муниципального района и Нижегородской области. По административной границе Мантуровского муниципального округа и Нижегородской области до места пересечения административной границы Мантуровского муниципального округа, Макарьевского муниципального района и Нижегородской области.</p> <p>Южная и западная: от места пересечения административной границы Мантуровского муниципального округа, Макарьевского муниципального района и Нижегородской области по административной границе Мантуровского муниципального округа и Макарьевского муниципального района до юго-западного угла квартала 205 Угорского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Мантуровское лесничество", западной просекой квартала 205; северными просеками кварталов 205, 206, 207; западными</p>

		<p>просеками кварталов 204, 195, 180, 158, 145, 132, 118, 103, 89, 76; южными просеками кварталов 62, 61, 60, 59, 58, 57, 56 Угорского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Мантуровское лесничество" до р. Кастово. По течению р. Кастово до пересечения с западной просекой квартала 11 Угорского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Мантуровское лесничество"; западными просеками кварталов 11, 6; северной просекой квартала 6; западной и северной просеками квартала 3 Угорского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Мантуровское лесничество"; северной просекой квартала 129; западной просекой квартала 121; южной просекой квартала 108; западными просеками кварталов 108, 97, 86; северной и западной просеками квартала 96 Карьковского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Мантуровское лесничество" до р. Унжа. По течению р. Унжа до пересечения с грунтовой дорогой на н.п. Никитино. От н.п. Никитино по автодороге до пересечения с автодорогой Кострома-Верхнеспасское (34 ОП РЗ 34Р-5). По указанной автодороге на восток до н.п. Мослово, от н.п. Мослово по грунтовым автодорогам через н.п. Плосково до н.п. Котельное. От н.п. Котельное по течению р. Кондоба до пересечения с административной границей Мантуровского муниципального округа и Нейского муниципального округа. По указанной административной границе до пересечения с СЖД с административной границей Мантуровского муниципального округа и Нейского муниципального округа</p>
3.	Участок 3	<p>Поназыревский муниципальный округ</p> <p>Северная: от северо-западного угла квартала 42 Марковского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Поназыревское лесничество" по административной границе Поназыревского муниципального округа и Вохомского муниципального района до места пересечения административных границ Поназыревского муниципального округа, Вохомского и Октябрьского муниципальных районов, по административной границе Поназыревского муниципального округа и Октябрьского муниципального района до северо-восточного угла квартала 11 Шортюгского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Поназыревское лесничество".</p> <p>Восточная: от северо-восточного угла квартала 11 Шортюгского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Поназыревское лесничество" восточными просеками кварталов 11, 21, 34, 47, 61, 76, 91, 99, 104 Шортюгского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Поназыревское лесничество" до пересечения с административной границей Поназыревского муниципального округа и Кировской области.</p> <p>Южная: от юго-восточного угла квартала 104 Шортюгского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Поназыревское лесничество" по административной границе Поназыревского муниципального округа и Кировской</p>

		<p>области до северо-восточного угла квартала 20 Луптюгского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Поназыревское лесничество". Северными просеками кварталов 20, 19, 18 Луптюгского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Поназыревское лесничество", грунтовыми автодорогами через н.п. Ключино, Расклонное до северо-восточного угла квартала 17 Луптюгского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Поназыревское лесничество"; северными просеками кварталов 17, 16; восточными просеками кварталов 15, 7 Луптюгского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Поназыревское лесничество"; до северо-западного угла квартала 104 Полдневицкого участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Поназыревское лесничество".</p> <p>Западная: от северо-западного угла квартала 104 Полдневицкого участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Поназыревское лесничество" северо-западными просеками кварталов 90, 91, 92, 73, 63, 64, 52 Полдневицкого участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Поназыревское лесничество" до юго-западного угла квартала 108 Марковского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Поназыревское лесничество". Западными просеками кварталов 108, 96, 80, 60, 42 до северо-западного угла квартала 42 Марковского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Поназыревское лесничество"</p>
4.	Участок 4	<p style="text-align: center;">Поназыревский муниципальный округ</p> <p>Северная: от северо-западного угла квартала 28 1-го Поназыревского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Поназыревское лесничество" южными просеками кварталов 16-19 1-го Поназыревского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Поназыревское лесничество", грунтовыми автодорогами через н.п. Мундырь, Никитино, Плосково до северо-восточного угла квартала 47 1-го Поназыревского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Поназыревское лесничество".</p> <p>Восточная: от северо-восточного угла квартала 47 1-го Поназыревского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Поназыревское лесничество" по административной границе Поназыревского муниципального района и Кировской области до юго-восточного угла квартала 88 1-го Поназыревского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Поназыревское лесничество".</p> <p>Южная: от юго-восточного угла квартала 88 1-го Поназыревского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Поназыревское лесничество", южными просеками кварталов 88, 87, 86, 85, 84, 83, 82, 81, 80, 79 до юго-восточного</p>

		<p>угла квартала 78 1-го Поназыревского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Поназыревское лесничество".</p> <p>Западная: от юго-восточного угла квартала 78 1-го Поназыревского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Поназыревское лесничество" восточными просеками кварталов 78, 64, 57, 39, 27 до северо-западного угла квартала 28 1-го Поназыревского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Поназыревское лесничество"</p>
5.	Участок 5	<p>Поназыревский муниципальный округ</p> <p>По внешним просекам кварталов 3, 8 Панинского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Шарьинское лесничество"</p>
6.	Участок 7	<p>Кадыйский муниципальный район</p> <p>Северная: от северо-западного угла квартала 134 Октябрьского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Кадыйское лесничество" северными просеками кварталов 134, 135, 136, 137 Октябрьского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Кадыйское лесничество", по грунтовой автодороге через квартал 128 Октябрьского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Кадыйское лесничество", квартал 1, 2 Ведровского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Кадыйское лесничество" до ручья - притока р. Желвата.</p> <p>Восточная: место пересечения грунтовой автодороги с ручьем - притоком реки Желвата, по указанному ручью до пересечения с административной границей Кадыйского муниципального района и Ивановской области.</p> <p>Южная: от места пересечения ручья - притока р. Желвата с административной границей Кадыйского муниципального района и Ивановской области по указанной административной границе до юго-западного угла квартала 134 Октябрьского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Кадыйское лесничество".</p> <p>Западная: от юго-западного угла квартала 134 Октябрьского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Кадыйское лесничество" западной просекой квартала 134 до северо-западного угла квартала 134 Октябрьского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Кадыйское лесничество"</p>
7.	Участок 8	<p>Буйский муниципальный район</p> <p>Северная: место пересечения р. Монза с административной границей Буйского муниципального района и Вологодской области по указанной административной границе на северо-восток до пересечения административной границы Буйского муниципального района и Солигаличского муниципального округа и Вологодской области.</p> <p>Восточная: от пересечения административной границы Буйского</p>

		<p>муниципального района и Солигаличского муниципального округа и Вологодской области по административной границе Буйского муниципального района и Солигаличского муниципального округа до места пересечения с УЖД (восточная просека квартала 36) Романцевского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Буйское лесничество".</p> <p>Южная и западная: от места пересечения административной границы Буйского муниципального района и Солигаличского муниципального округа с УЖД, по указанной УЖД на юго-запад до н.п. Талица. От н.п. Талица вверх по течению р. Кострома до устья реки Монза. Вверх по течению р. Монза до пересечения с административной границей Буйского муниципального района и Вологодской области</p>
8.	Участок 9	<p>Островский муниципальный округ</p> <p>Северная: от места пересечения грунтовой автодороги Гаврилово-Большое Михирёво с административной границей Островского муниципального округа и Судиславского муниципального района грунтовыми автодорогами через н.п. Никола-Пустынь, Большое Михирёво, Дарьино, по течению р. Сендега до границы зеленой зоны н.п. Адищево. По западной границе зеленой зоны до северного угла квартала 80 1-го Адищевского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Островское лесничество", западной просекой квартала 80, западной, южной и восточной границей зеленой зоны н.п. Адищево до пересечения с автодорогой Островское-Заволжск (34 ОП МЗ 34Н-6), по указанной автодороге до пересечения с грунтовой автодорогой на н.п. Сергеево, по восточной границе зеленой зоны н.п. Адищево до пересечения с автодорогой Адищево-Заборье (34 ОП РЗ 34К-195). По указанной автодороге до пересечения с железной дорогой Первушино-Заволжск.</p> <p>Восточная: от места пересечения автодороги Адищево-Заборье (34 ОП РЗ 34К-195) с железной дорогой Первушино-Заволжск по указанной железной дороге на юг до пересечения с административной границей Островского муниципального округа и Ивановской области.</p> <p>Южная: от места пересечения железной дороги Первушино-Заволжск с административной границей Островского муниципального округа и Ивановской области по указанной границе до пересечения административной границы Островского муниципального округа и Судиславского муниципального района и Ивановской области.</p> <p>Западная: от места пересечения административной границы Островского муниципального округа и Судиславского муниципального района и Ивановской области по административной границе Островского муниципального округа и Судиславского муниципального района до пересечения с грунтовой автодорогой Гаврилово-Большое Михирёво</p>
9.	Участок 10	<p>Буйский муниципальный район</p> <p>Северная: от юго-западного угла квартала 119 Колыбаевского участкового лесничества областного государственного казенного</p>

		<p>учреждения "Буйское лесничество" южными просеками кварталов 119-122 до юго-восточного угла квартала 122 Колыбаевского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Буйское лесничество".</p> <p>От юго-восточного угла квартала 122 Колыбаевского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Буйское лесничество" грунтовыми автодорогами через н.п. Лиховарово, Аверково, Михнево, Ососово, Кренево до н.п. Дор-Переверткин (34 ОП РЗ 34К-55), проселочной дорогой до ур. Харлово, далее вниз по течению р. Жилая Шача до впадения в р. Кострома, вверх по течению р. Кострома до н.п. Центральный, далее на юго-восток по дороге до н.п. Глобенево.</p> <p>Восточная: от н.п. Глобенево по автодороге Буй-Ликурга на юго-запад до точки с координатами N58°31.328597' E41°35.833452', далее прямым направлением на юго-восток до н.п. Тюшково, далее грунтовыми дорогами через ур. Кубово, ур. Починок до н.п. Махрово, далее прямым направлением на юг до ж/д станции Махрово, далее по ЛЭП на юго-запад до ответвления ЛЭП, далее по ответвлению ЛЭП до пересечения с административной границей Буйского и Галичского муниципальных районов, далее по указанной границе на восток ур. Митино, далее прямым направлением на юг до р. Тёбза в точке с координатами N58°20.585139' E41°43.921670'.</p> <p>Южная: от точки с координатами N58°20.585139' E41°43.921670' вниз по течению р. Тёбза до впадения в р. Кострома, по течению р. Кострома до пересечения с административной границей Буйского муниципального района и Ярославской области.</p> <p>Западная: от места пересечения реки Кострома с административной границей Буйского муниципального района и Ярославской области по указанной административной границе до юго-западного угла квартала 119 Колыбаевского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Буйское лесничество"</p>
10.	Участок 11	<p>Солигаличский муниципальный округ</p> <p>Северная: от места пересечения р. Кострома с восточной границей зеленой зоны г. Солигалича вверх по течению р. Кострома до устья р. Шугома, вверх по течению р. Шугома до пересечения с автодорогой Солигалич-Зашугомье (34 ОП РЗ 34К-229), по автодороге Солигалич-Зашугомье (34 ОП РЗ 34К-229) до пересечения с автодорогой Солигалич-Куземино (34 ОП РЗ 34К-229). По автодороге Солигалич-Куземино (34 ОП РЗ 34К-229) на северо-восток до н.п. Симоново. От н.п. Симоново грунтовыми автодорогами через н.п. Слезино, Муравьево, Коростелево до северо-западного угла квартала 94 1-го Зашугомского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Солигаличское лесничество", северной просекой квартала 94, западной и северной просеками квартала 87 1-го Зашугомского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Солигаличское лесничество" до пересечения с административной границей Солигаличского муниципального округа и Вологодской области. По административной границе Солигаличского муниципального округа и Вологодской области</p>

		<p>до места пересечения административных границ Солигаличского, Чухломского муниципальных районов и Вологодской области.</p> <p>Восточная: от места пересечения административных границ Солигаличского муниципального округа и Чухломского муниципального района и Вологодской области по административной границе Солигаличского муниципального округа и Чухломского муниципального района до пересечения указанной границы с р. Сундоба, далее вверх по течению р. Сундоба до места ее пересечения с грунтовой автодорогой Показаново-Сундоба, по указанной автодороге до н.п. Показаново, от н.п. Показаново по автодороге Солигалич-Куливертово до пересечения с грунтовой автодорогой Мальцево-Макарово, далее по грунтовой автодороге Мальцево-Макарово до пересечения с административной границей Солигаличского муниципального округа и Чухломского муниципального района, далее по административной границе Солигаличского муниципального округа и Чухломского муниципального района до северо-восточного угла 2 квартала 75 Коровновского участкового лесничества областного государственного казенного лесничества "Солигаличское лесничество".</p> <p>Южная: от северо-восточного угла квартала 75 Коровновского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Солигаличское лесничество" по административной границе Солигаличского муниципального округа и Чухломского муниципального района до места пересечения с автодорогой Солигалич-Чухлома (34 ОП МЗ 34Н-16).</p> <p>Западная: от места пересечения административной границы Солигаличского муниципального округа и Чухломского муниципального района с автодорогой Солигалич-Чухлома (34 ОП МЗ 34Н-16) по указанной автодороге на северо-запад до южной границы зеленой зоны г. Солигалича по юго-восточной границе зеленой зоны г. Солигалича до пересечения с р. Кострома</p>
11.	Участок 12	<p>Чухломский муниципальный район</p> <p>Северная: от места пересечения административной границы Солигаличского муниципального округа и Чухломского муниципального района с автодорогой Солигалич-Чухлома (34 ОП МЗ 34Н-16) по указанной административной границе до ручья - притока р. Воча. От ручья - притока р. Воча по указанному ручью до пересечения с грунтовой автодорогой Цилимово-Мартьяново, по указанной автодороге до н.п. Цилимово. От н.п. Цилимово грунтовыми автодорогами через н.п. Олешково-Валуево, Дор-Горшечный, по ручью до н.п. Бурдуково.</p> <p>Восточная: от н.п. Бурдуково по автодороге Судай-Георгий (34 ОП РЗ 34К-262) до пересечения с грунтовой дорогой на н.п. Алешунино, грунтовой дорогой через н.п. Плосково до пересечения с автодорогой Чухлома-Судай (34 ОП РЗ 34К-261).</p> <p>Южная и западная: от места пересечения грунтовой дороги Плосково-Андрины с автодорогой Чухлома-Судай (34 ОП РЗ 34К-261) по автодороге Чухлома-Судай (34 ОП РЗ 34К-261) на северо-запад до н.п. Сальково, грунтовой автодорогой на запад через н.п. Ворыпаево до пересечения с автодорогой Чухлома-Солигалич (34 ОП МЗ 34Н-16). По автодороге Чухлома-Солигалич (34 ОП МЗ</p>

		34Н-16) на северо-запад до пересечения с административной границей Солигаличского муниципального округа и Чухломского муниципального района
12.	Участок 13	<p>Чухломский муниципальный район</p> <p>Северная: от точки пересечения зеленой зоны п. Судай с грунтовой автодорогой на н.п. Жарки, грунтовой автодорогой через н.п. ур. Здурьево до н.п. Власьево. От н.п. Власьево вверх по течению р. Кисть до места пересечения с восточной просекой квартала 5 Кистереченского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Чухломское лесничество". Восточной просекой квартала 5 на север до места пересечения с административной границей Чухломского муниципального района и Кологривского муниципального округа, по указанной административной границе до северо-восточного угла квартала 9 Кистереченского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Чухломское лесничество".</p> <p>Восточная: от северо-восточного угла квартала 9 Кистереченского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Чухломское лесничество" восточной и южной просеками квартала 9, восточными просеками кварталов 19, 31, 43, 55, 64, 72, 79 Кистереченского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Чухломское лесничество" до пересечения с административной границей Чухломского муниципального района и Парфеньевского муниципального округа.</p> <p>Южная: от юго-восточного угла квартала 79 Кистереченского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Чухломское лесничество" по административной границе Чухломского муниципального района и Парфеньевского муниципального округа до юго-западного угла квартала 103 Слудного участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Чухломское лесничество", западными просеками кварталов 103, 83 до пересечения с р. Полошенка, по течению р. Полошенка до пересечения с северной просекой квартала 71, северными просеками кварталов 101, 100, западной просекой квартала 100 до пересечения с р. Полошенка, по течению р. Полошенка до пересечения с западной просекой квартала 99, западной просекой квартала 99, северной, западной и южной просеками квартала 117 Слудного участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Чухломское лесничество" до административной границы Чухломского муниципального района и Парфеньевского муниципального округа. По административной границе Чухломского муниципального района и Парфеньевского муниципального округа общим направлением на юго-запад до пересечения с грунтовой автодорогой на н.п. Крутцы.</p> <p>Западная: от места пересечения административной границы Чухломского муниципального района и Парфеньевского муниципального округа с грунтовой автодорогой на н.п. Крутцы, через н.п. Крутцы, ур. Троица-Слобода, н.п. Тимошино до н.п. Агибкино. От н.п. Копытовка по течению р. Вига до пересечения с</p>

		южной границей зеленой зоны п. Судай, по границе зеленой зоны п. Судай до пересечения с грунтовой автодорогой на н.п. Жарки
13.	Участок 14	<p>Кологривский муниципальный округ</p> <p>Северная: от места пересечения проезжей ЛЭП Панкратово-Черменино с административной границей Кологривского муниципального округа и Чухломского муниципального района по указанной административной границе до места пересечения административной границы Кологривского муниципального округа и Чухломского муниципального района с Вологодской областью, далее по административной границе Кологривского муниципального округа с Вологодской областью до северо-восточного угла квартала 8 Ужугского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Кологривское лесничество".</p> <p>Восточная: от места пересечения северо-восточного угла квартала 8 Ужугского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Кологривское лесничество" с административной границей Вологодской области на юг восточными просеками кварталов 8, 18, 28 до юго-восточного угла квартала 8 Ужугского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Кологривское лесничество", далее южной просекой квартала 29 Ужугского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Кологривское лесничество" до пересечения с северо-восточной просекой квартала 38 Ужугского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Кологривское лесничество", далее восточной просекой квартала 38 Ужугского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Кологривское лесничество" до пересечения юго-восточного угла квартала 38 Ужугского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Кологривское лесничество" с северной просекой квартала 49 Ужугского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Кологривское лесничество", далее на восток северными просеками кварталов 49, 48 Ужугского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Кологривское лесничество" до юго-западного угла квартала 38 Ужугского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Кологривское лесничество", далее на юг восточными просеками кварталов 48, 59, 70, 81, 95, 104 Ужугского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Кологривское лесничество" до места пересечения квартала 104 Ужугского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Кологривское лесничество" с дорогой Ужуга-Ульшма, далее по указанной дороге до п. Ужуга, от п. Ужуга вниз по течению реки Унжа до места впадения в нее реки Княжая, далее вверх по течению реки Княжая до места пересечения проселочной дороги с рекой Княжая, далее по указанной проселочной дороге через урочище Широкие Луга до северо-восточного угла квартала 69, далее северными просеками кварталов 69, 68, 67, 66, 65 1-го</p>

		<p>Кологривского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Кологривское лесничество" до д. Стариковка, далее проселочной дорогой через д. Великое до юго-восточного угла квартала 34 1-го Кологривского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Кологривское лесничество", далее восточной просекой кварталов 34, 22, 12 2-го Кологривского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Кологривское лесничество" до пересечения с дорогой Ужуга-Ульшма, далее по указанной дороге до пересечения с восточной просекой квартала 83 Ужугского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Кологривское лесничество", далее на юг по восточной просеке квартала 83 Ужугского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Кологривское лесничество" до северо-западного угла квартала 3 1-го Кологривского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Кологривское лесничество", далее на восток северными просеками кварталов 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10 1-го Кологривского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Кологривское лесничество" до северо-восточного угла квартала 10 1-го Кологривского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Кологривское лесничество", далее южными просеками кварталов 32, 29 1-го Межевского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Межевское лесничество" до места пересечения с р. Княжая, далее вверх по течению р. Княжая до пересечения с административной границей Кологривского и Межевского муниципальных округов, далее на юг по указанной административной границе до места пересечения административной границы Кологривского, Межевского, Мантуровского муниципальных округов.</p> <p>Южная: от места пересечения административной границы Кологривского, Межевского, Мантуровского муниципальных округов по указанной административной границе до места пересечения административных границ Кологривского, Мантуровского, Нейского муниципальных округов.</p> <p>Западная: от места пересечения административных границ Кологривского, Мантуровского, Нейского муниципальных округов общим направлением на северо-запад по административной границе Кологривского муниципального округа и Нейского муниципального округа до юго-западного угла квартала 102 1-го Кологривского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Кологривское лесничество", западными просеками кварталов 102, 100, южной и западной просеками квартала 99, западными просеками кварталов 98, 97, 96 1-го Кологривского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Кологривское лесничество", восточной, северной и западной просеками квартала 78 до северо-восточного угла квартала 77, южной и западной просеками квартала 62, южной и западной просеками квартала 48, южной и западной просеками квартала</p>
--	--	---

		<p>38, южной и западной просеками квартала 28, южной просекой квартала 17, западными просеками кварталов 17, 7 Варзенгского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Кологривское лесничество", южной и западной просеками квартала 120, южной и западной просеками квартала 110, южной и западной просеками квартала 95 до юго-восточного угла квартала 141 Понговского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Кологривское лесничество", далее на север восточными просеками кварталов 141, 131, 121, 111 Понговского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Кологривское лесничество" до пересечения восточной просеки квартала 111 Понговского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Кологривское лесничество" с ЛЭП Панкратово-Черменино, далее по указанной ЛЭП до места пересечения с административной границей Кологривского муниципального округа и Чухломского муниципального района</p>
14.	Участок 15	<p>Парфеньевский муниципальный округ</p> <p>Северная: от северо-западного угла квартала 3 Вохтомского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Парфеньевское лесничество" северными просеками кварталов 3-6, восточной просекой квартала 6, северными просеками кварталов 25-34 до северо-восточного угла квартала 34 Вохтомского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Парфеньевское лесничество".</p> <p>Восточная: от северо-восточного угла квартала 34 Вохтомского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Парфеньевское лесничество" восточными просеками кварталов 34, 52, 69, 82, северной и восточной просеками квартала 97, южной просекой квартала 98, восточной и южной просеками квартала 105 до пересечения с грунтовой автодорогой на н.п. Починок-Фомин. Грунтовыми автодорогами через н.п. Починок-Фомин, Артемьевское, Бакино до северо-восточного угла квартала 108 Вохтомского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Парфеньевское лесничество". Восточной и южной просеками квартала 108 Вохтомского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Парфеньевское лесничество", северными просеками кварталов 20, 19, 18 Матвеевского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Парфеньевское лесничество", западными просеками кварталов 18, 43, 62, 77, 94 до пересечения с грунтовой автодорогой Новоселово-Даровица, по указанной грунтовой автодороге до н.п. Новоселово. От н.п. Новоселово по течению р. Вохтома до пересечения с грунтовой автодорогой на н.п. Павлово, по указанной грунтовой автодороге до н.п. Павлово.</p> <p>Южная: от н.п. Павлово по автодороге Парфеньево-Никола-Ширь (34 ОП РЗ 34К-208) до пересечения с северной границей зеленой зоны с. Парфеньево, по северной границе зеленой зоны с.</p>

		<p>Парфеньево до пересечения с грунтовой автодорогой Нечаево-Спорново, грунтовыми автодорогами через н.п. Спорново, Серегино, Болотово, Митькино, Горелец до н.п. Меледино.</p> <p>Западная: от н.п. Меледино по грунтовой автодороге через н.п. Ивановское, восточными просеками кварталов 116, 117, 111, 110 Татауровского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Парфеньевское лесничество", южными просеками кварталов 87, 88, восточной просекой квартала 88 Татауровского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Парфеньевское лесничество" до н.п. Татаурово. От н.п. Татаурово по грунтовой автодороге Татаурово-Холм до пересечения с южной просекой квартала 61 Татауровского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Парфеньевское лесничество". Южными просеками кварталов 61, 63-67 Татауровского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Парфеньевское лесничество", южной и западной просеками квартала 72 Вохтомского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Парфеньевское лесничество" до пересечения с УЖД. По указанной УЖД на север до пересечения с восточной просекой квартала 56 Вохтомского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Парфеньевское лесничество". Восточными просеками кварталов 56, 38, 20, 2 до северо-западного угла квартала 3 Вохтомского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Парфеньевское лесничество"</p>
15.	Участок 16	<p>Галичский муниципальный район</p> <p>Северная: от н.п. Туровское грунтовыми автодорогами через н.п. Тентюково до пересечения с автодорогой Галич-Чухлома (34 ОП МЗ 34Н-15), на восток по автодороге Галич-Антропово до поворота на н.п. Лопарево.</p> <p>Восточная: от поворота на н.п. Лопарево по автодороге на н.п. Лопарево (34 ОП РЗ 34К-85) до места пересечения с ЛЭП в районе н.п. Болотово.</p> <p>Южная: от места пересечения автодороги на н.п. Лопарево с ЛЭП на запад по указанной ЛЭП до пересечения с грунтовой автодорогой Льгово-Красильниково (34 ОП РЗ 34К-84). По грунтовой автодороге до н.п. Красильниково. От н.п. Красильниково по р. Шокша до восточной границы зеленой зоны г. Галич (северо-восточный угол квартала 27 Пригородного участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Галичское лесничество"). По восточной границе зеленой зоны на север, по границе городского округа - город Галич до места пересечения с автодорогой Галич-Чухлома (34 ОП МЗ 34Н-15).</p> <p>Западная: от места пересечения границы городского округа - город Галич с автодорогой Галич-Чухлома (34 ОП МЗ 34Н-15) по южной, восточной и северной границе Средневского боброво-выхухолевого зоологического государственного природного заказника до н.п. Туровское</p>

16.	Участок 17	<p>Антроповский муниципальный район</p> <p>Северная: от места пересечения зеленой зоны п. Антропово с автодорогой Антропово-Парфеньево (34 ОП МЗ 34Н-17) по указанной автодороге на восток до пересечения с административной границей Антроповского муниципального района и Парфеньевского муниципального округа.</p> <p>Восточная: от места пересечения автодороги Антропово-Парфеньево (34 ОП РЗ 34К-18) с административной границей Антроповского муниципального района и Парфеньевского муниципального округа по указанной административной границе до места пересечения административных границ Антроповского муниципального района, Парфеньевского муниципального округа и Нейского муниципального округа, по административной границе Антроповского муниципального района и Нейского муниципального округа до места пересечения с р. Ингирь, по течению р. Ингирь до места впадения в р. Шуя, по течению р. Шуя до пересечения с административной границей Антроповского и Кадыйского муниципальных районов.</p> <p>Южная: от места пересечения р. Шуя с административной границей Антроповского и Кадыйского муниципальных районов по указанной административной границе до пересечения с автодорогой Палкино-Словинка (34 ОП МЗ 34Н-30).</p> <p>Западная: от места пересечения административной границы Антроповского и Кадыйского муниципальных районов с автодорогой Палкино-Словинка (34 ОП МЗ 34Н-30) на север по указанной автодороге до пересечения с южной границей зеленой зоны н.п. Палкино, по южной, восточной и северной границам зеленой зоны н.п. Палкино до пересечения с автодорогой Палкино-Антропово (34 ОП МЗ 34Н-30), по автодороге Палкино-Антропово (34 ОП МЗ 34Н-30) до пересечения с южной границей зеленой зоны п. Антропово. По южной и восточной границам зеленой зоны п. Антропово до пересечения с автодорогой Антропово-Парфеньево (34 ОП РЗ 34К-18)</p>
17.	Участок 18	<p>Парфеньевский муниципальный округ</p> <p>Северная: от места пересечения УЖД с северной границей квартала 158 Потрусовского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Парфеньевское лесничество" северными просеками кварталов 158-162 Потрусовского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Парфеньевское лесничество" до пересечения с административной границей Парфеньевского и Нейского муниципальных округов.</p> <p>Восточная и южная: от северо-восточного угла квартала 162 Потрусовского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Парфеньевское лесничество" на юго-запад по административной границе Парфеньевского и Нейского муниципальных округов до пересечения с УЖД.</p> <p>Западная: от места пересечения УЖД с административной границей Парфеньевского и Нейского муниципальных округов по указанной УЖД до места пересечения УЖД с северной границей квартала 158 Потрусовского участкового лесничества областного</p>

		государственного казенного учреждения "Парфеньевское лесничество"
18.	Участок 19	<p>Нейский муниципальный округ</p> <p>Северная: от северо-западного угла квартала 42 Нейского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Нейское лесничество" на восток северными просеками кварталов 42, 43, 44, 45, 46, 47 до пересечения с автодорогой Нея-Кужбал (34 ОП РЗ 34К-174), далее по указанной дороге до пересечения с р. Нельша, далее по течению р. Нельша до устья р. Кусь, вверх по течению р. Кусь до устья р. Юрмовка. Вверх по течению р. Юрмовка до пересечения с северной просекой квартала 47 Абросимовского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Нейское лесничество", далее на восток северной просекой квартала 47 Абросимовского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Нейское лесничество" до северо-восточного угла квартала 47 Абросимовского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Нейское лесничество".</p> <p>Восточная: от северо-восточного угла квартала 47 Абросимовского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Нейское лесничество" на юг по административной границе Нейского муниципального округа и Мантуровского муниципального округа до пересечения с СЖД.</p> <p>Южная: от места пересечения административной границы Нейского муниципального округа и Мантуровского муниципального округа с СЖД по СЖД на запад до пересечения с восточной просекой квартала 77 Нейского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Нейское лесничество", далее восточными просеками кварталов 77, 86, 91, далее южными просеками кварталов 91, 90, далее восточными просеками кварталов 105, 117, 129 до юго-восточного угла квартала 129, далее южными просеками кварталов 129, 128, 127, 126, 125 до юго-восточного угла квартала 102 Нейского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Нейское лесничество".</p> <p>Западная: от юго-восточного угла квартала 102 Нейского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Нейское лесничество" восточными границами кварталов 102, 101, далее северной границей квартала 101 до его северо-западного угла, далее на север западными границами кварталов 80, 72, 64, 50, 42 до северо-западного угла квартала 42 Нейского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Нейское лесничество"</p>
19.	Участок 20	<p>Нейский муниципальный округ</p> <p>Северная: от места пересечения р. Монза с грунтовой автодорогой Бессоновка-Никитское по течению р. Монза до пересечения с восточной просекой квартала 32 Семеновского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Нейское лесничество". По восточной просеке</p>

		<p>квартала 32 Семеновского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Нейское лесничество" до северо-восточного угла квартала 32 Семеновского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Нейское лесничество".</p> <p>Восточная: от северо-восточного угла квартала 32 Семеновского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Нейское лесничество" по административной границе Нейского муниципального округа и Кологривского муниципального округа, по административной границе Нейского муниципального округа и Макарьевского муниципального района до места пересечения с железной дорогой Поломка-Октябрьский. Южная и западная: от места пересечения административной границы Нейского муниципального округа и Макарьевского муниципального района с железной дорогой Поломка-Октябрьский по указанной железной дороге до н.п. Поломка, по железной дороге Монза-Поломка до пересечения с автодорогой Нея-Брениха (34 ОП РЗ 34К-175). По указанной автодороге на запад до н.п. Никитское. От н.п. Никитское по грунтовой автодороге Бессоновка-Никитское до пересечения с р. Монза</p>
20.	Участок 21	<p>Межевской муниципальный округ</p> <p>Северная: от места пересечения административной границы Межевского и Кологривского муниципальных округов с границей Вологодской области по административной границе Межевского муниципального округа и Вологодской области, по западной, южной и восточной границам ГПЗ Мичуг-Конюгский, по административной границе Межевского муниципального округа и Вологодской области до места пересечения административной границы Межевского и Пыщугского муниципальных округов и границы Вологодской области.</p> <p>Восточная: от места пересечения административных границ Межевского и Пыщугского муниципальных округов и границы Вологодской области по административной границе Межевского и Пыщугского муниципальных округов до места пересечения с р. Дневной Портюг.</p> <p>Южная: от места пересечения административной границы Межевского и Пыщугского муниципальных округов с р. Дневной Портюг по течению р. Дневной Портюг до пересечения с грунтовой автодорогой Батаево-Ильинка, грунтовыми автодорогами через н.п. Батаево, Селезнево, Заболотье до н.п. Селино. От н.п. Селино по автодороге Георгиевское-Селино (34 ОП РЗ 34К-167) до восточной границы зеленой зоны с. Георгиевское. По восточной, северной и западной границам зеленой зоны с. Георгиевское до пересечения с автодорогой Георгиевское-Уханово (34 ОП РЗ 34К-163), автодорогами через н.п. Заводское, на ур. Григорьевское до пересечения с административной границей Межевского и Кологривского муниципальных округов.</p> <p>Западная: от места пересечения грунтовой автодороги на ур. Григорьевское с административной границей Межевского и Кологривского муниципальных округов по указанной административной границе до места пересечения с грунтовой</p>

		<p>автодорогой Фадеиха-Большая Горка, по указанной автодороге до пересечения с р. Пышей, по течению р. Пышей до р. Межа. Вверх по течению р. Межа до н.п. Федоровское. От н.п. Федоровское грунтовой автодорогой до северо-восточного угла квартала 69 Никольского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Межевское лесничество", восточными просеками кварталов 69, 75, южными просеками кварталов 75, 74, 73, 77, 76 до административной границы Межевского и Кологривского муниципальных округов. По указанной границе до места пересечения административной границы Межевского, Кологривского муниципальных округов с границей Вологодской области</p>
21.	Участок 22	<p>Пыщугский муниципальный округ</p> <p>Северная: от северо-западного угла квартала 79 1-го Носковского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Пыщугское лесничество" северными просеками кварталов 79, 80, 81, 82 Носковского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Пыщугское лесничество", по грунтовым автодорогам через н.п. Кирпичники, Носковский до н.п. Носково.</p> <p>Восточная: от кордона Носковский по течению р. Пыщуг до ее пересечения с просекой квартала 3 Пыщугского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Пыщугское лесничество", далее западными просеками кварталов 3, 2 Пыщугского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Пыщугское лесничество" до западного угла квартала 2 Пыщугского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Пыщугское лесничество", далее проселочной дорогой до н.п. Черновляне. От н.п. Черновляне по автодороге до н.п. Северный. От н.п. Северный восточной и южной просеками квартала 38 1-го Пыщугского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Пыщугское лесничество", восточной просекой квартала 25 Ключевского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Пыщугское лесничество" до пересечения с р. Петровский Фердос в районе ур. Глухое. По течению р. Петровский Фердос до н.п. Боровской. От н.п. Боровской по автодороге Кострома-Верхнеспасское (34 ОП РЗ 34Р-5) до поворота на н.п. Михайловица, автодорогой до н.п. Михайловица, грунтовой автодорогой через н.п. Бурдово до н.п. Осташево. От н.п. Осташево грунтовой автодорогой Осташево-Головино до пересечения с административной границей Пыщугского муниципального округа и Шарьинского муниципального района.</p> <p>Южная: от места пересечения автодороги Осташево-Головино с административной границей Пыщугского муниципального округа и Шарьинского муниципального района по указанной административной границе до пересечения административных границ Пыщугского муниципального округа, Шарьинского муниципального района и Межевского муниципального округа, по административной границе Пыщугского и Межевского муниципальных округов до северо-западного угла квартала 79 1-</p>

		го Носковского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Пыщугское лесничество"
22.	Участок 23	<p>Шарьинский муниципальный район</p> <p>Северная и восточная: от места пересечения административной границы Пыщугского муниципального округа и Шарьинского муниципального района с р. Ветлуга по административной границе Пыщугского муниципального округа и Шарьинского муниципального района до места пересечения с р. Нюрюг.</p> <p>Южная и западная: от места пересечения административной границы Пыщугского муниципального округа и Шарьинского муниципального района с р. Нюрюг по течению р. Нюрюг до р. Ветлуга, вверх по течению р. Ветлуга до места пересечения с административной границей Пыщугского муниципального округа и Шарьинского муниципального района</p>
23.	Участок 24	<p>Шарьинский муниципальный район</p> <p>Северная: от места пересечения административной границы Пыщугского муниципального округа и Шарьинского муниципального района с р. Нюрюг по административной границе Пыщугского муниципального округа и Шарьинского муниципального района до места пересечения с железной дорогой Октябрьский-Васенёво.</p> <p>Восточная: от места пересечения административной границы Пыщугского муниципального округа и Шарьинского муниципального района с железной дорогой Октябрьский-Васенёво по указанной железной дороге до н.п. Васенёво.</p> <p>Южная: от н.п. Васенево по течению р. Бол. Шанга до юго-восточного угла квартала 57 1-го Шангского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Шарьинское лесничество", восточной просекой квартала 57, северными просеками кварталов 57, 56 1-го Шангского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Шарьинское лесничество" до северо-западного угла квартала 56 1-го Шангского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Шарьинское лесничество".</p> <p>Западная: от северо-западного угла квартала 56 1-го Шангского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Шарьинское лесничество" по автодороге Шарья-Нюрюг до пересечения с р. Нюрюг. По течению р. Нюрюг до места пересечения с административной границей Пыщугского муниципального округа и Шарьинского муниципального района</p>
24.	Участок 25	<p>Шарьинский муниципальный район</p> <p>Северная: от юго-восточного угла квартала 141 Шекшемского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Шарьинское лесничество" восточными просеками кварталов 141, 128, южной, восточной и северной просеками квартала 115, южной, западной и северной просеками квартала 104, южной просекой квартала 84, восточными просеками кварталов 84, 64, 44, 30 до пересечения с СЖД. По СЖД на северо-восток до р. Ветлуга, далее вверх по течению р. Ветлуга до</p>

		<p>впадения в нее р. Малая Шанга, далее вверх по течению р. Малая Шанга до впадения в нее р. Березовка, далее вверх по течению р. Березовка до северо-восточного угла 11 квартала Шарьинского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Шарьинское лесничество".</p> <p>Восточная: от северо-восточного угла 11 квартала Шарьинского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Шарьинское лесничество" восточными просеками кварталов 11, 24, 29, 35, 50, 56, 77, 85, 107, 119 до юго-восточного угла квартала 119 Шарьинского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Шарьинское лесничество", южными просеками кварталов 119, 118, далее восточными просеками кварталов 138, 142, далее южными просеками кварталов 142, 141, далее восточными просеками 160, 169, 178, далее южными просеками кварталов 178, 187, 186, 185, 191, 190, 188 Шарьинского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Шарьинское лесничество" до места пересечения с р. Ветлуга, далее вниз по течению р. Ветлуга до пересечения с административной границей Шарьинского муниципального района и Нижегородской области.</p> <p>Южная и западная: от места пересечения р. Ветлуга с административной границей Шарьинского муниципального района и Нижегородской области по указанной административной границе до пересечения с грунтовой автодорогой Тютниха-Нориха, далее грунтовыми автодорогами через н.п. Тютниха, Пахтиха, Шишкино, Зайчиха, Андрониха, Сергеево до н.п. Рождественское (34 ОП РЗ 34К-273). От н.п. Рождественское по автодорогам через н.п. Аксеново по автодороге Шарья-Урень (34 ОП РЗ 34Р-10) до пересечения с грунтовой автодорогой на н.п. Семениха. По грунтовой автодороге через н.п. Семениха до юго-восточного угла квартала 141 Шекшемского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Шарьинское лесничество"</p>
25.	Участок 26	<p>Павинский муниципальный округ</p> <p>Северная: от места пересечения р. Вочь с административной границей Павинского муниципального округа и Вологодской области по указанной административной границе до юго-западного угла квартала 35 Малопызмасского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Павинское лесничество". От юго-западного угла квартала 35 Малопызмасского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Павинское лесничество" южными просеками кварталов 35-40 Малопызмасского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Павинское лесничество", восточными просеками кварталов 40, 34, 28, 22, 16, 10, 4, 2 Малопызмасского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Павинское лесничество" до пересечения с административной границей Павинского муниципального округа и Вологодской области. По</p>

		<p>административной границе Павинского муниципального округа и Вологодской области, по административной границе Павинского муниципального округа и Вохомского муниципального района до северо-восточного угла квартала 6 Шуботского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Павинское лесничество".</p> <p>Восточная: от северо-восточного угла квартала 6 Шуботского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Павинское лесничество" по административной границе Павинского муниципального округа и Вохомского муниципального района до пересечения с р. Вочь.</p> <p>Южная: от места пересечения административной границы Павинского муниципального округа и Вохомского муниципального района с р. Вочь вверх по течению р. Вочь до безымянного ручья - притока р. Вочь в районе н.п. Фурово, по указанному ручью до н.п. Ребровка. От н.п. Ребровка по автодороге Пыщуг-Павино (34 ОП МЗ 34Н-11) на юго-запад до пересечения с административной границей Павинского муниципального округа и Пыщугского муниципального округа.</p> <p>Западная: от места пересечения автодороги Пыщуг-Павино с административной границей Павинского муниципального округа и Пыщугского муниципального округа по указанной административной границе до пересечения с р. Пызмас (южная просека квартала 52 Ивановского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Павинское лесничество"). По южным просекам кварталов 52, 53, восточными просеками кварталов 53, 42, 35, 30, 23 Ивановского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Павинское лесничество", по ручью - притоку р. Вочь до р. Вочь. Вверх по течению р. Вочь до пересечения с административной границей Павинского муниципального округа и Вологодской области</p>
26.	Участок 27	<p style="text-align: center;">Октябрьский муниципальный район</p> <p>Северная и восточная: от северо-западного угла квартала 13 Соловецкого участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Октябрьское лесничество" северными просеками кварталов 13, 14, 15, западной и северной просеками квартала 10, западной просекой квартала 5 Соловецкого участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Октябрьское лесничество" до пересечения с административной границей Октябрьского муниципального района и Кировской области. По указанной административной границе до пересечения с р. Ирдом.</p> <p>Южная: от места пересечения административной границы Октябрьского муниципального района и Кировской области с р. Ирдом по течению р. Ирдом до устья р. Ночной Немсарь, вверх по течению р. Ночной Немсарь до ручья - притока р. Ночной Немсарь, по указанному ручью, грунтовыми автодорогами через кварталы 6, 5, западной просекой квартала 1 до юго-западного угла квартала 1 Боговаровского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения</p>

		<p>"Октябрьское лесничество".</p> <p>Западная: от юго-западного угла квартала 1 Боговаровского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Октябрьское лесничество" по административной границе Октябрьского и Вохомского муниципальных районов до северо-западного угла квартала 13 Соловецкого участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Октябрьское лесничество"</p>
27.	Участок 28	<p>Костромской муниципальный район</p> <p>Северная и восточная: от с. Петрилово на северо-восток по урезу воды Горьковского водохранилища до начала западной части Идоломской дамбы, далее по дороге Саметь-Петрилово, до с. Саметь, через северную часть с. Саметь по дороге на восток до д. Стрельниково.</p> <p>Южная и западная: от д. Стрельниково по бетонной дороге на юг до р. Волга, далее вверх по течению р. Волга и урезу воды Горьковского водохранилища до с. Петрилово</p>
28.	Участок 29<*>	<p>Костромской муниципальный район</p> <p>Северная: от места пересечения р. Крячевка с административной границей городского округа город Кострома и Костромского муниципального района (рядом с н.п. Скоморохово) вверх по течению р. Крячевка до н.п. Молодеево.</p> <p>Восточная: от н.п. Молодеево грунтовой автодорогой на юго-восток до н.п. Морковкино, далее от н.п. Морковкино вниз по течению р. Луковка до места впадения в р. Сеньдега, далее вниз по течению р. Сеньдега до пересечения с автодорогой федерального значения Р-243 Кострома-Шарья-Киров-Пермь, далее по указанной автодороге на восток до пересечения с административной границей Костромского и Судиславского муниципальных районов, далее от места пересечения автодороги федерального значения Р-243 Кострома-Шарья-Киров-Пермь и административной границей Костромского и Судиславского муниципальных районов на юг по указанной границе до пересечения с ЛЭП, далее общим направлением на юго-запад по ЛЭП до точки пересечения ЛЭП автодорогой Семеново-Таранино, далее на юг по придорожной трассе проектируемой автодороги межрегионального значения "Москва-Кострома-Екатеринбург" до пересечения ее с Кинешемским трактом, далее на запад по Кинешемскому тракту до точки с координатами X 285826.76 Y 1220664.00, далее до точки с координатами X 285609.35 Y 1220708.09, далее до точки с координатами X 285481.86 Y 1220738.43, далее до точки с координатами X 285411.36 Y 1220743.76, далее до точки с координатами X 285299.93 Y 1220743.97, далее до точки с координатами X 285270.69 Y 1220734.40, далее до точки с координатами X 285265.61 Y 1220691.59, далее от точки с координатами X 285265.61 Y 1220691.59 по автодороге Кострома-Красное-на-Волге (34 ОП МЗ 34Н-2) до пересечения с административной границей Костромского и Красносельского муниципальных районов, на юго-запад по указанной границе, которая проходит по фарватеру р. Волга, до пересечения административных границ</p>

		<p>Костромского, Красносельского муниципальных районов и муниципального района город Нерехта и Нерехтский район</p> <p>Южная: от места пересечения административных границ Костромского, Красносельского муниципальных районов и муниципального района город Нерехта и Нерехтский район по административной границе Костромского муниципального района и муниципального района город Нерехта и Нерехтский район до пересечения с автодорогой федерального значения Р-600 в точке с координатами N57°32'26.4764" E41°00'47.9581", далее по указанной автодороге на северо-запад до пересечения с автодорогой к н.п. Средняя.</p> <p>Западная: от места пересечения автодороги федерального значения Р-600 с автодорогой к н.п. Средняя по указанной автодороге до н.п. Средняя, далее общим направлением на северо-восток до точки с координатами N57°42'48.0060" E40°58'14.2281", далее от точки с координатами N57°42'48.0060" E40°58'14.2281" по правому берегу р. Волга вниз по течению р. Волга до точки с координатами N57°41'59.8297" E40°59'08.1970", далее общим направлением на северо-восток к левому берегу р. Волга до санатория "Колос", далее по автодороге до д. Поддубное, далее от д. Поддубное на восток по Кинешемскому тракту до места пересечения с р. Сендега, далее вверх по течению р. Сендега до ее пересечения с автодорогой федерального значения Р-243 Кострома-Шарья-Киров-Пермь, далее на запад по указанной автодороге до места пересечения с административной границей городского округа город Кострома и Костромского муниципального района, далее от места пересечения автодороги федерального значения Р-243 Кострома-Шарья-Киров-Пермь и административной границы городского округа город Кострома и Костромского муниципального района по административной границе городского округа город Кострома и Костромского муниципального района общим направлением на северо-запад до пересечения с р. Крячевка.</p> <p style="text-align: center;">Красносельский муниципальный район</p> <p>Северная: от стыка административной границы Красносельского и Костромского муниципальных районов с р. Волга в районе д. Чернопенье по указанной границе до пересечения с автодорогой Кострома-Красное-на-Волге (34 ОП МЗ 34Н-2).</p> <p>Восточная: от места пересечения административной границы Красносельского и Костромского муниципальных районов с автодорогой Кострома-Красное-на-Волге (34 ОП МЗ 34Н-2) на юг по указанной автодороге до ее пересечения с безымянным ручьем, впадающим в реку Малая Покша.</p> <p>Южная и западная: от места пересечения автодороги Кострома-Красное-на-Волге с безымянным ручьем, впадающим в реку Малая Покша, вниз по течению указанного ручья до северо-восточного угла квартала 90 1-го Красносельского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Костромское лесничество", далее на запад по северной границе квартала 90 1-го Красносельского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Костромское лесничество", затем на юг по западной границе квартала 90 1-го Красносельского участкового лесничества</p>
--	--	--

		<p>областного государственного казенного учреждения "Костромское лесничество", далее по южным границам кварталов 90, 92, 91 1-го Красносельского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Костромское лесничество" до южной границы квартала 92 1-го Красносельского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Костромское лесничество", до дороги Руны-Халипино, далее на юг по дороге Руны-Халипино до пересечения с кварталом 94 1-го Красносельского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Костромское лесничество", далее на запад по северным границам кварталов 93, 94 1-го Красносельского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Костромское лесничество", далее на юг по западным границам кварталов 96, 93 1-го Красносельского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Костромское лесничество" до юго-западного угла квартала 96 1-го Красносельского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Костромское лесничество", далее общим направлением к административной границе Красносельского и Костромского муниципальных районов, далее по указанной границе, которая проходит по фарватеру р. Волга, на юго-восток к исходной точке</p>
29.	Участок 30	<p>Макарьевский муниципальный район</p> <p>Северная: от северо-западного угла квартала 1 Нейского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Макарьевское лесничество" на восток по административной границе Макарьевского муниципального района и Нейского муниципального округа до стыка административных границ Макарьевского муниципального района, Нейского муниципального округа и Мантуровского муниципального округа, далее по административной границе Макарьевского муниципального района и Мантуровского муниципального округа до места пересечения насыпи узкоколейной железной дороги в квартале 4 Высоковского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Макарьевское лесничество", по указанной насыпи узкоколейной железной дороги общим направлением на юго-восток через кварталы 4, 7, 6, 5 Высоковского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Макарьевское лесничество" до пересечения насыпи узкоколейной железной дороги с восточной границей квартала 48 Тимошинского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Макарьевское лесничество".</p> <p>Восточная: от места пересечения насыпи узкоколейной железной дороги с восточной границей квартала 48 Тимошинского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Макарьевское лесничество" по восточному просеку кварталов 48, 63, 74 до юго-восточного угла квартала 74 Тимошинского участкового лесничества областного</p>

		<p>государственного казенного учреждения "Макарьевское лесничество".</p> <p>Южная: по южному просеку кварталов 74, 73, 72, восточному просеку квартала 71 Тимошинского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Макарьевское лесничество" до места пересечения с автодорогой Комсомолка-Тимошино (34 ОП РЗ 34Р-146), по указанной автодороге на юго-запад через н.п. Кукуй 2-й, Кукуй 1-й, Халабурдиха, Тимошино, далее по указанной дороге до точки пересечения автодороги с юго-западным углом квартала 111 Тимошинского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Макарьевское лесничество", далее по западной границе кварталов 111, западной и северной границам 95 квартала, северной границе 96 квартала, западной границе 84 квартала, северным границам 75, 76 кварталов Тимошинского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Макарьевское лесничество" до пересечения с р. Низминица, далее по правому берегу р. Низминица вниз по течению до точки впадения р. Низминица в р. Унжа, далее на юг по границе лесных кварталов 68, 70, 72 2-го Макарьевского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Макарьевское лесничество" до автодороги Кострома-Верхнеспасское (34 ОП РЗ 34Р-5), далее по автодороге Кострома-Верхнеспасское (34 ОП РЗ 34Р-5), на юг до поворота в населенный пункт д. Ильинское, далее по дороге в населенный пункт д. Ильинское до р. Унжа, далее на юг по восточной границе квартала 111 2-го Макарьевского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Макарьевское лесничество", далее по восточной границе кварталов 57, 65, 67, 68, северной границе кварталов 86, 85 1-го Макарьевского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Макарьевское лесничество", южной границе кварталов 140, 141 2-го Макарьевского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Макарьевское лесничество" до р. Унжа, далее вниз по течению р. Унжа по правому берегу до точки впадения в р. Унжа р. Нея.</p> <p>Западная: от точки впадения в р. Унжа р. Нея по левому берегу р. Нея вверх по течению до северо-западного угла квартала 37 Нейского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Макарьевское лесничество", далее по западной границе лесных кварталов 30, 19, 18, 15, 12, 9, 6, 4, 1 Нейского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Макарьевское лесничество" до северо-западного угла квартала 1 Нейского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Макарьевское лесничество"</p>
30.	Участок 31	<p style="text-align: center;">Солигаличский муниципальный округ</p> <p>Северная и восточная: от северо-западного угла квартала 1 1-го Зашугомского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Солигаличское лесничество" на восток по административной границе</p>

		<p>Солигаличского муниципального округа и Вологодской области до юго-восточного угла квартала 20 1-го Зашугомского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Солигаличское лесничество".</p> <p>Южная: от юго-восточного угла квартала 20 1-го Зашугомского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Солигаличское лесничество" южными просеками кварталов 20, 19, 18, 17, 23, 28, восточной просекой квартала 29, южной просекой квартала 30 до юго-западного угла квартала 30 1-го Зашугомского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Солигаличское лесничество".</p> <p>Западная: от юго-западного угла квартала 30 1-го Зашугомского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Солигаличское лесничество" на север по административной границе Солигаличского муниципального округа и Вологодской области до северо-западного угла квартала 1 1-го Зашугомского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Солигаличское лесничество"</p>
31.	Участок 34	<p>Вохомский муниципальный район</p> <p>Северная: от места пересечения р. Ветлуга с административной границей Вохомского муниципального района и Пыщугского муниципального округа, по течению р. Ветлуга до н.п. Крутая Гора, далее грунтовыми дорогами через н.п. Ершово, Еремино до н.п. Хорошая, далее по автодороге Вохма-Хорошая до н.п. Конница. От н.п. Конница автодорогами через н.п. Борисята, Прудовка, Огарково, Осаниха, Кекур до н.п. Никола.</p> <p>Восточная и южная: от н.п. Никола по течению р. Вохма до ее устья, от устья р. Вохма по течению р. Ветлуга до впадения р. Якшанга, далее по р. Якшанга до пересечения с северной просекой квартала 1 Марковского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Поназыревское лесничество", далее южными просеками кварталов 35, 34, 33, 32, 31, 30 Красного участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Вохомское лесничество", по восточной и южной просекам квартала 29 Красного участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Вохомское лесничество" до пересечения с ручьем Ипатовка, далее по указанному ручью до впадения в р. Ветлуга, далее вверх по течению р. Ветлуга с административной границей Вохомского муниципального района и Пыщугского муниципального округа</p>
32.	Участок 35	<p>Поназыревский муниципальный округ</p> <p>Северная: от северо-западного угла квартала 54 Панинского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Поназыревское лесничество" общим направлением на восток по северным просекам кварталов 55-69 Панинского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Поназыревское лесничество" до стыка административной границы Поназыревского муниципального</p>

		<p>округа и Кировской области.</p> <p>Восточная: от стыка административной границы Поназыревского муниципального округа и Кировской области общим направлением на юг по административной границе Поназыревского муниципального округа и Кировской области до стыка административных границ Поназыревского муниципального округа, Кировской и Нижегородской областей.</p> <p>Южная: от стыка административных границ Поназыревского муниципального округа, Кировской и Нижегородской областей общим направлением на запад по административной границе Поназыревского муниципального округа и Нижегородской области до стыка административных границ Нижегородской области, Поназыревского муниципального округа и Шарьинского муниципального района.</p> <p>Западная: от стыка административных границ Нижегородской области, Поназыревского муниципального округа и Шарьинского муниципального района общим направлением на север по административной границе Поназыревского муниципального округа и Шарьинского муниципального района до северо-западного угла квартала 54 Павинского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Поназыревское лесничество"</p>
33.	Участок 36	<p>Кады́йский муниципальный район</p> <p>Северная: от стыка административных границ Островского муниципального округа, Кады́йского и Антроповского муниципальных районов по административной границе Кады́йского муниципального района общим направлением на восток до стыка административных границ Кады́йского, Антроповского и Макарьевского муниципальных районов.</p> <p>Восточная: от стыка административных границ Кады́йского, Антроповского и Макарьевского муниципальных районов на юг по административной границе Кады́йского муниципального района до стыка административных границ Кады́йского и Макарьевского муниципальных районов с Ивановской областью.</p> <p>Южная: от стыка административных границ Кады́йского и Макарьевского муниципальных районов с Ивановской областью общим направлением на запад до р. Немда, далее правым берегом р. Немда вверх по ее течению до места впадения в нее р. Никифора, вверх по течению р. Никифора, ее правым берегом до д. Вербилово, далее от д. Вербилово по проселочной дороге до д. Погорелки, на юг по восточным просекам кварталов 128, 109 Шуйского и квартала 3 Кады́йского участковых лесничеств областного государственного казенного учреждения "Кады́йское лесничество" до д. Ворозьма-п. Вешка с р. Часовня, далее вниз по течению р. Часовня ее левым берегом до северо-восточного угла квартала 61 Кады́йского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Кады́йское лесничество" до шоссе Кострома-Верхнеспаское, далее по указанному шоссе на запад до административной границы Кады́йского муниципального района.</p> <p>Западная: от шоссе Кострома-Верхнеспаское по административной границе Кады́йского муниципального района</p>

		и Островского муниципального округа направлением на север до стыка административных границ Кадыйского, Антроповского муниципальных районов и Островского муниципального округа
34.	Участок 37	<p style="text-align: center;">Вохомский муниципальный район</p> <p>Северная: от северо-западного угла квартала 1 Пеномского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Вохомское лесничество" северными просеками кварталов 1-8 Пеномского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Вохомское лесничество" до пересечения с р. Бол. Петрюг, по течению р. Бол. Петрюг до пересечения с северной просекой квартала 17 Пеномского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Вохомское лесничество". Северной и западной просеками квартала 17 до пересечения западной просеки квартала 17 Пеномского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Вохомское лесничество" с р. Вохма. По течению р. Вохма до юго-западного угла квартала 19 Пеномского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Вохомское лесничество". Южными просеками кварталов 19, 20, восточными просеками кварталов 20, 10 Пеномского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Вохомское лесничество" до пересечения с административной границей Вохомского муниципального района и Вологодской области. По указанной административной границе на восток до северо-восточного угла квартала 9 Чабрского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Вохомское лесничество".</p> <p>Восточная: от северо-восточного угла квартала 9 Чабрского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Вохомское лесничество" по административной границе Вохомского муниципального района и Кировской области до стыка административных границ Вохомского и Октябрьского муниципальных районов с административной границей Кировской области, далее по административной границе Вохомского и Октябрьского муниципальных районов на юг до пересечения с р. Вохма.</p> <p>Южная: от места пересечения административной границы Вохомского и Октябрьского муниципальных районов с р. Вохма, вверх по течению р. Вохма до устья р. Вочь. Вверх по течению р. Вочь до пересечения с административной границей Вохомского муниципального района и Павинского муниципального округа.</p> <p>Западная: от места пересечения р. Вочь с административной границей Вохомского муниципального района и Павинского муниципального округа, по указанной административной границе на север, до пересечения административных границ Вохомского муниципального района, Павинского муниципального округа и Вологодской области. По административной границе Вохомского муниципального района и Вологодской области на север до северо-западного угла квартала 1 Пеномского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Вохомское лесничество"</p>

35.	Участок 38	<p>Судиславский муниципальный район</p> <p>Восточная: от места пересечения административной границы Костромского и Судиславского муниципальных районов с бетонной автодорогой Костеницыно-Воробьево (у н.п. Слобода) по указанной автодороге общим направлением на юг до пересечения с административной границей Костромского и Судиславского муниципальных районов (в километре к северо-востоку от н.п. Дровинки).</p> <p>Западная: от места пересечения бетонной автодороги Костеницыно-Воробьево с административной границей Костромского и Судиславского муниципальных районов (в километре к северо-востоку от н.п. Дровинки) общим направлением на север по административной границе Костромского и Судиславского муниципальных районов до места пересечения с бетонной автодорогой Костеницыно-Воробьево (у н.п. Слобода)</p>
36.	Участок 41	<p>Костромской муниципальный район</p> <p>Северная и восточная: от н.п. Коробейниково общим направлением на юго-восток по акватории р. Кострома до пересечения с административной границей городского округа город Кострома и Костромского муниципального района, далее по указанной границе до н.п. Некрасово.</p> <p>Южная: от н.п. Некрасово на северо-запад по автодороге Кострома-Саметь до н.п. Шунга.</p> <p>Западная: от н.п. Шунга общим направлением на север по грунтовой автодороге до н.п. Коробейниково</p>
37.	Участок 42	<p>Костромской муниципальный район</p> <p>Северная: от северо-западного угла квартала 81 Голубевского участкового лесничества Гороховецкого лесничества Министерства обороны Российской Федерации - филиала Федерального государственного казенного учреждения "Управление лесного хозяйства и природопользования" Министерства обороны Российской Федерации по северной границе общим направлением на восток кварталов 81, 82, 83 Голубевского участкового лесничества Гороховецкого лесничества Министерства обороны Российской Федерации - филиала Федерального государственного казенного учреждения "Управление лесного хозяйства и природопользования" Министерства обороны Российской Федерации до северо-восточного угла квартала 83 Голубевского участкового лесничества Гороховецкого лесничества Министерства обороны Российской Федерации - филиала Федерального государственного казенного учреждения "Управление лесного хозяйства и природопользования" Министерства обороны Российской Федерации.</p> <p>Восточная: от северо-восточного угла квартала 83 Голубевского участкового лесничества Гороховецкого лесничества Министерства обороны Российской Федерации - филиала Федерального государственного казенного учреждения "Управление лесного хозяйства и природопользования" Министерства обороны Российской Федерации по восточной</p>

		<p>границе с общим направлением на юг кварталов 83, 87, 91 Голубевского участкового лесничества Гороховецкого лесничества Министерства обороны Российской Федерации - филиала Федерального государственного казенного учреждения "Управление лесного хозяйства и природопользования" Министерства обороны Российской Федерации до юго-западного угла квартала 91 Голубевского участкового лесничества Гороховецкого лесничества Министерства обороны Российской Федерации - филиала Федерального государственного казенного учреждения "Управление лесного хозяйства и природопользования" Министерства обороны Российской Федерации.</p> <p>Южная: от юго-западного угла квартала 91 Голубевского участкового лесничества Гороховецкого лесничества Министерства обороны Российской Федерации - филиала Федерального государственного казенного учреждения "Управление лесного хозяйства и природопользования" Министерства обороны Российской Федерации общим направлением на запад по южным границам кварталов 90, 89, 88 Голубевского участкового лесничества Гороховецкого лесничества Министерства обороны Российской Федерации - филиала Федерального государственного казенного учреждения "Управление лесного хозяйства и природопользования" Министерства обороны Российской Федерации до юго-западного угла квартала 88 Голубевского участкового лесничества Гороховецкого лесничества Министерства обороны Российской Федерации - филиала Федерального государственного казенного учреждения "Управление лесного хозяйства и природопользования" Министерства обороны Российской Федерации.</p> <p>Западная: от юго-западного угла квартала 88 Голубевского участкового лесничества Гороховецкого лесничества Министерства обороны Российской Федерации - филиала Федерального государственного казенного учреждения "Управление лесного хозяйства и природопользования" Министерства обороны Российской Федерации общим направлением на север по западным границам кварталов 88, 84, 81 до северо-западного угла квартала 81 Голубевского участкового лесничества Гороховецкого лесничества Министерства обороны Российской Федерации - филиала Федерального государственного казенного учреждения "Управление лесного хозяйства и природопользования" Министерства обороны Российской Федерации</p>
38.	Участок 43	<p>Муниципальный район город Нерехта и Нерехтский район</p> <p>Северная: от северо-западного угла квартала 11 1-го Нерехтского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Костромское лесничество" по административной границе Костромской и Ярославской областей до места пересечения с р. Солоница в точке с координатами N57°31.594520' E40°28.742195', далее вверх по руслу р. Солоница до места впадения мелиоративной канавы в точке с координатами N57°29.199413' E40°33.892106', далее по</p>

		<p>мелиоративной канаве до пересечения с грунтовой дорогой, ведущей к н.п. Тетеринское, далее по указанной грунтовой дороге до н.п. Тетеринское, затем по дороге в сторону н.п. Добрищево до места пересечения с автодорогой 34Н-1 "Кострома-Нерехта", далее на север по автодороге 34Н-1 "Кострома-Нерехта" до ее пересечения с Северной железной дорогой, далее на восток по Северной железной дороге до пересечения с мостом через безымянный ручей.</p> <p>Восточная: от места пересечения Северной железной дороги с мостом через безымянный ручей прямым направлением на юг до пересечения с автодорогой "Нерехта-Волгореченск", далее по указанной автодороге до пересечения с дорогой к ур. Стоянково.</p> <p>Южная: от места пересечения автодороги "Нерехта-Волгореченск" с дорогой к ур. Стоянково, по указанной дороге до пересечения с р. Корба, далее вниз по течению р. Корба до ее впадения в р. Солоница, далее вверх по руслу р. Солоница до впадения мелиоративной канавы в точке с координатами N57°26.622201' E40°38.932656', далее по мелиоративной канаве до грунтовой дороги, ведущей к автодороге "Нерехта-Арменки", далее по указанной автодороге в сторону н.п. Ежово до пересечения с ручьем Медвежка в точке с координатами N57°25.555781' E40°39.053355', далее по ручью Медвежка на юго-запад до ЛЭП, далее по ЛЭП на северо-запад до пересечения с р. Гридевка, далее вверх по течению р. Гридевка до пересечения с ЛЭП, далее на юг по ЛЭП до ответвления ЛЭП в точке с координатами N57°22.949696' E40°31.308716', далее по ответвлению ЛЭП на северо-запад до пересечения с автодорогой 34Н-29 "Нерехта-Григорцево", далее на юг по указанной автодороге до пересечения с грунтовой дорогой, ведущей к н.п. Миснево, далее грунтовыми дорогами через н.п. Миснево, Березовка, Лепилово, далее по грунтовой дороге от деревни Лепилово до пересечения с административной границей Костромской и Ярославской областей.</p> <p>Западная: от места пересечения грунтовой дороги с административной границей Костромской и Ярославской областей на север по административной границе Костромской и Ярославской областей до северо-западного угла квартала 11 1-го Нерехтского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Костромское лесничество"</p>
39.	Участок 44	<p>Солигаличский муниципальный округ</p> <p>Северная: от юго-западного угла квартала 54 Колногорского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Солигаличское лесничество", южными просеками кварталов 54-59, восточной просекой квартала 59, южными просеками кварталов 60-63, восточной просекой квартала 63, южными просеками кварталов 46-52 до юго-восточного угла квартала 52 Колногорского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Солигаличское лесничество", грунтовой автодорогой до н.п. Жилино.</p> <p>Восточная: от н.п. Жилино грунтовыми автодорогами через н.п. Яковлево, Папино, Смородниково до северо-восточного угла</p>

		<p>квартала 110 Колногорского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Солигаличское лесничество", восточными просеками кварталов 110, 127, 145, 163 до юго-восточного угла квартала 163 Колногорского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Солигаличское лесничество".</p> <p>Южная и западная: от юго-восточного угла квартала 163 Колногорского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Солигаличское лесничество" по административной границе Солигаличского муниципального округа и Буйского муниципального района до юго-западного угла квартала 54 Колногорского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Солигаличское лесничество"</p>
40.	Участок 45	<p>Нейский муниципальный округ</p> <p>Северная: от места пересечения административных границ Нейского и Парфеньевского муниципальных округов и Антроповского муниципального района по административной границе Нейского и Парфеньевского муниципальных округов до пересечения с р. Шуя.</p> <p>Восточная: от места пересечения административной границы Нейского и Парфеньевского муниципальных округов с р. Шуя по течению р. Шуя до пересечения с административной границей Нейского муниципального округа и Антроповского муниципального района.</p> <p>Южная и западная: от места пересечения р. Шуя с административной границей Нейского муниципального округа и Антроповского муниципального района по указанной административной границе до места пересечения административных границ Нейского и Парфеньевского муниципальных округов и Антроповского муниципального района</p>
41.	Участок 46	<p>Павинский муниципальный округ</p> <p>Северная: от места пересечения автодороги Пыщуг-Павино с грунтовой автодорогой на н.п. Высокая Дерба 2-я в районе северо-западного угла квартала 48 Ивановского участкового лесничества Павинского лесничества по указанной автодороге через н.п. Высокая Дерба 2-я до пересечения с р. Рассоха.</p> <p>Восточная: от места пересечения грунтовой дороги Высокая Дерба 2-я-Высокая Дерба 1-я с р. Рассоха по течению р. Рассоха до места ее впадения в р. Шайма. По течению р. Шайма до места пересечения с административной границей Павинского муниципального округа и Вохомского муниципального района.</p> <p>Южная: от места пересечения р. Шайма с административной границей Павинского муниципального округа и Вохомского муниципального района на запад по указанной административной границе до пересечения административных границ Павинского муниципального округа, Вохомского муниципального района и Пыщугского муниципального округа. По административной границе Павинского и Пыщугского муниципальных округов до пересечения с автодорогой Пыщуг-Павино.</p>

		Западная: от места пересечения административной границы Павинского и Пыщугского муниципальных округов с автодорогой Пыщуг-Павино, по указанной автодороге на север до пересечения с грунтовой автодорогой на н.п. Высокая Дерба 2-я
--	--	---

-----

<\*> Участок N 29 включает в себя общедоступные охотничьи угодья Костромского и Красносельского муниципальных районов. Квота добычи, процент изъятия от численности рассчитываются как на одно общедоступное охотничье угодье. Нормы пропускной способности применяются для каждого общедоступного охотничьего угодья отдельно.

Организации, эксплуатирующие объекты, на которых ведутся горные работы и переработка полезных ископаемых, обязаны исключить доступ посторонних лиц на территорию объектов, в производственные здания и сооружения, в случае если действующим законодательством в области недропользования предусматриваются соответствующие требования.

Разрабатываемые месторождения не являются территорией охотничьих угодий.

В [таблице N 25.2](#) представлено описание границ охотничьих угодий, планируемых к закреплению.

Таблица N 25.2

#### Описание границ охотничьих угодий, планируемых к закреплению

N п/п	Муниципальный район	Описание границ
1.	Макарьевский муниципальный район	Северная: от северо-западного угла квартала 53 Тимошинского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Макарьевское лесничество" северными просеками кварталов 53, 54, 55, 56, 57, 58, далее западными просеками кварталов 59, 44, далее северными просеками кварталов 44, 45, 46, 47, 48 до северо-восточного угла квартала 48 Тимошинского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Макарьевское лесничество". Восточная: восточными просеками кварталов 48, 63, 74 до юго-восточного угла квартала 74 Тимошинского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Макарьевское лесничество". Южная: северными просеками кварталов 83, 82, 81 до северо-западного угла квартала 81 Тимошинского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Макарьевское лесничество", далее по западной просеке квартала 81 указанного лесничества, далее по автодороге Комсомолка-Тимошино (34 ОП РЗ 34К-146) через н.п. Кукуй-2, Кукуй-1, Халабурдиха, Тимошино до места пересечения автодороги с западной просекой квартала 111 Тимошинского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Макарьевское лесничество". Западная: от места пересечения автодороги Комсомолка-Тимошино (34 ОП РЗ 34К-146) с западной просекой квартала 111

		Тимошинского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Макарьевское лесничество" западными просеками кварталов 111, 95, далее северными просеками кварталов 95, 96 указанного лесничества, далее западными просеками кварталов 84, 75, далее северной просекой кварталов 76, 77, далее западными просеками кварталов 64, 53 до северо-западного угла квартала 53 Тимошинского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Макарьевское лесничество"
2.	Кадыйский муниципальный район	Северная: от пересечения реки Немда с трассой Кострома-Шарья-Киров-Пермь (мост реки Немда) направлением на восток по трассе Кострома-Шарья-Киров-Пермь до стыка границы Кадыйского и Макарьевского районов. Восточная: по административной границе Кадыйского и Макарьевского муниципальных районов направлением на юг до стыка границ Кадыйского и Макарьевского муниципальных районов с Ивановской областью. Южная: от стыка административных границ Кадыйского и Макарьевского муниципальных районов с Ивановской областью общим направлением на запад до р. Немда. Западная: правым берегом вверх по течению, на север, до пересечения с трассой Кострома-Шарья-Киров-Пермь
3.	Павинский муниципальный округ	Северная: от места пересечения автодороги Пыщуг-Павино с грунтовой автодорогой на н.п. Высокая Дерба 2-я в районе северо-западного угла квартала 48 Ивановского участкового лесничества Павинского лесничества по указанной автодороге через н.п. Высокая Дерба 2-я до пересечения с р. Рассоха. - восточная: от места пересечения грунтовой дороги Высокая Дерба 2-я-Высокая Дерба 1-я с р. Рассоха по течению р. Рассоха до места ее впадения в р. Шайма. По течению р. Шайма до места пересечения с административной границей Павинского муниципального округа и Вохомского муниципального района. Южная: от места пересечения р. Шайма с административной границей Павинского муниципального округа и Вохомского муниципального района на запад по указанной административной границе до пересечения административных границ Павинского муниципального округа, Вохомского муниципального района и Пыщугского муниципального округа. По административной границе Павинского и Пыщугского муниципальных округов до пересечения с автодорогой Пыщуг-Павино. Западная: от места пересечения административной границы Павинского и Пыщугского муниципальных округов с автодорогой Пыщуг-Павино по указанной автодороге на север до пересечения с грунтовой автодорогой на н.п. Высокая Дерба 2-я

(п. 3 введен постановлением губернатора Костромской области от 01.11.2023 N 189)

**Глава 4. ИНФОРМАЦИЯ О ВЫДЕЛЕНИИ ЗОН  
ОХРАНЫ ОХОТНИЧЬИХ РЕСУРСОВ**

(в ред. постановления губернатора Костромской области

от 14.11.2019 N 208)

Основными задачами зон охраны охотничьих ресурсов являются охрана среды обитания, путей миграции и мест сезонной концентрации, сохранение и воспроизводство охотничьих ресурсов, снижение негативных антропогенных воздействий на объекты животного мира путем повышения защитных свойств среды их обитания, сохранение видового разнообразия и повышение продуктивности охотничьих ресурсов.

(в ред. [постановления](#) губернатора Костромской области от 30.12.2021 N 305)

При проведении на территории общедоступных охотничьих угодий биотехнических мероприятий исполнительным органом Костромской области, уполномоченным в области охоты и сохранения охотничьих ресурсов, могут создаваться зоны охраны охотничьих ресурсов, площадь которых не должна превышать 10 процентов от площади общедоступных охотничьих угодий в каждом муниципальном образовании субъекта Российской Федерации. В зонах охраны охотничьих ресурсов высшее должностное лицо субъекта Российской Федерации определяет сроки охоты, допустимые для использования орудия охоты, и иные ограничения охоты. Охотпользователи вправе создавать зоны охраны охотничьих ресурсов в закрепленных за ними охотничьих угодьях, в которых они вправе вводить ограничения использования охотничьих ресурсов, включая запрет на их использование.

(в ред. постановлений губернатора Костромской области от 30.12.2022 N 284, от 01.05.2023 N 73)

Обозначение на местности границ зон охраны охотничьих ресурсов, в том числе посредством специальных информационных знаков, осуществляется в порядке, установленном уполномоченным федеральным органом исполнительной власти.

(в ред. [постановления](#) губернатора Костромской области от 30.12.2022 N 284)

На территории общедоступных охотничьих угодий организация и выполнение работ по оснащению территории специальными информационными знаками осуществляется исполнительным органом Костромской области, уполномоченным в области охоты и сохранения охотничьих ресурсов.

(в ред. постановлений губернатора Костромской области от 30.12.2021 N 305, от 01.05.2023 N 73)

На территории закрепленных охотничьих угодий выполнение работ по оснащению специальными информационными знаками осуществляется юридическим лицом, индивидуальным предпринимателем, заключившими охотхозяйственные соглашения.

(в ред. [постановления](#) губернатора Костромской области от 30.12.2021 N 305)

При осуществлении градостроительной деятельности (территориальном планировании, градостроительном зонировании, планировке территории, архитектурно-строительном проектировании, строительстве, реконструкции, капитальном ремонте объектов капитального строительства) должны применяться меры по сохранению охотничьих ресурсов и среды их обитания.

(в ред. [постановления](#) губернатора Костромской области от 30.12.2021 N 305)

Данные меры применяются в целях обеспечения оптимальных условий обитания и размножения диких птиц и зверей, предотвращения гибели животных при проведении сельскохозяйственных и лесохозяйственных работ на территориях, где животные находят укрытие.

(в ред. [постановления](#) губернатора Костромской области от 30.12.2021 N 305)

Абзацы восьмой-двадцать первый утратили силу. - [Постановление](#) губернатора Костромской области от 30.12.2021 N 305.

Абзацы двадцать второй-двадцать третий утратили силу. - [Постановление](#) губернатора Костромской области от 30.12.2022 N 284.

В [таблице N 26](#) содержатся сведения о зонах охраны охотничьих ресурсов в общедоступных охотничьих угодьях Костромской области.  
(в ред. [постановления](#) губернатора Костромской области от 14.11.2019 N 208)

Таблица N 26

**Зоны охраны охотничьих ресурсов в общедоступных охотничьих угодьях Костромской области**  
(в ред. [постановления](#) губернатора Костромской области от 14.11.2019 N 208)

N зоны	Муниципальное образование	Описание границ	Площадь, тыс. га
1	2	3	4
N 1	Солигаличский муниципальный округ	<p>Северная: от юго-западного угла квартала 54 Колногорского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Солигаличское лесничество", южными просеками кварталов 54-59, восточной просекой квартала 59, южными просеками кварталов 60, 61 до пересечения с р. Большая Езань.</p> <p>Восточная: от точки пересечения южных просек кварталов 60, 61 и р. Большая Езань вверх по течению р. Большая Езань до точки с координатами N58°49'50.4891" E41°50'48.1185".</p> <p>Южная и западная: от точки с координатами N58°49'50.4891" E41°50'48.1185" общим направлением на юго-запад до точки с координатами N58°49'08.0167" E41°48'55.9379", далее вниз по течению р. Конногорь до точки с координатами N58°49'53.7206" E41°44'09.0396", далее общим направлением на запад до административной границе Солигаличского муниципального округа и Буйского муниципального района, далее по административной границе Солигаличского муниципального округа и Буйского муниципального района, до юго-западного угла квартала 54 Колногорского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Солигаличское лесничество"</p>	7,6
(п. 1 в ред. <a href="#">постановления</a> губернатора Костромской области от 01.11.2023 N 189)			
N 2	Макарьевский муниципальный район	<p>Северная: от северо-западного угла квартала 1 Нейского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Макарьевское лесничество" по административной границе Макарьевского муниципального района и Нейского муниципального округа до северо-западного угла квартала 3 Нейского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Макарьевское лесничество".</p> <p>Восточная: от северо-западного угла квартала 3</p>	3,9

		<p>Нейского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Макарьевское лесничество" грунтовой автодорогой через н.п. Торино до н.п. Сивково, от н.п. Сивково по дороге Ярцево-Сивково до места пересечения с р. Покша.</p> <p>Южная: от места пересечения автодороги Ярцево-Сивково с р. Покша по течению р. Покша до пересечения с административной границей Макарьевского муниципального района и Нейского муниципального округа.</p> <p>Западная: от места пересечения р. Покша с административной границей Макарьевского муниципального района и Нейского муниципального округа по указанной границе районов до северо-западного угла квартала 1 Нейского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Макарьевское лесничество"</p>	
(п. 2 в ред. <a href="#">постановления</a> губернатора Костромской области от 01.11.2023 N 189)			
№ 3	Мантуровский муниципальный округ	<p>Северная: от н.п. Фалино на восток по грунтовой дороге на ур. Сладнистое до пересечения с р. Межа.</p> <p>Западная: от места пересечения грунтовой дороги с р. Межа вниз по течению р. Межа до ее пересечения с автодорогой Р-243 Кострома-Шарья-Киров-Пермь.</p> <p>Южная: от места пересечения р. Межа с автодорогой Р-243 Кострома-Шарья-Киров-Пермь на запад по указанной дороге до поворота к н.п. Медведица.</p> <p>Восточная: от пересечения автодороги Р-243 Кострома-Шарья-Киров-Пермь с поворотом к н.п. Медведица на северо-восток по автодороге 34К-160 до н.п. Фалино</p>	3,9
(в ред. <a href="#">постановления</a> губернатора Костромской области от 01.11.2023 N 189)			
№ 4	Павинский муниципальный округ	<p>Северная: от места пересечения р. Пасница и административной границы Павинского муниципального округа и Пыщугского муниципального округа, далее вниз по течению р. Пасница до места впадения в р. Вочь.</p> <p>Восточная: от места впадения р. Пасница в р. Вочь по течению р. Вочь до ручья - притока р. Вочь, по указанному ручью до северо-восточного угла квартала 23 Ивановского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Павинское лесничество", восточными просеками кварталов 23, 30, 35, 42, 53 до юго-восточного угла квартала 53 Ивановского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Павинское лесничество".</p> <p>Южная: от юго-восточного угла квартала 53 Ивановского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Павинское лесничество" южными просеками кварталов 53, 52</p>	7,7

		<p>Ивановского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Павинское лесничество" до административной границы Павинского муниципального округа и Пыщугского муниципального округа.</p> <p>Западная: от места пересечения южной просеки квартала 52 Ивановского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Павинское лесничество" с административной границей Павинского муниципального округа и Пыщугского муниципального округа по указанной административной границе до северо-восточного угла квартала 1 Ивановского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Павинское лесничество"</p>	
(п. 4 в ред. <a href="#">постановления</a> губернатора Костромской области от 01.05.2023 N 73)			
N 5	Вохомский муниципальный район	<p>Северная и восточная: от н.п. Конница грунтовыми автодорогами через н.п. Прудовка, Огарково, Ключи, Осаниха, Кекур до н.п. Никола.</p> <p>Восточная и южная: от н.п. Никола по течению р. Вохма до ее устья, от устья р. Вохма по течению р. Ветлуга до пересечения с восточной границей государственного природного заказника (далее - ГПЗ) комплексный Лёкомо-Заветлужский.</p> <p>Западная: по восточной границе ГПЗ комплексный Лёкомо-Заветлужский до пересечения с р. Лёком, далее вверх по течению реки до н.п. Конница</p>	8,7
N 6	Октябрьский муниципальный район	<p>Северная и восточная: от места пересечения административных границ Вохомского, Октябрьского муниципальных районов и Поназыревского муниципального округа по южной границе ГПЗ Ветлуго-Вохомский, вверх по течению р. Ветлуга до пересечения с административной границей Октябрьского муниципального района и Поназыревского муниципального округа.</p> <p>Южная и западная: от места пересечения р. Ветлуга с административной границей Октябрьского муниципального района и Поназыревского муниципального округа, по указанной административной границе до места пересечения административных границ Вохомского, Октябрьского муниципальных районов и Поназыревского муниципального округа</p>	1,3
(п. 6 в ред. <a href="#">постановления</a> губернатора Костромской области от 30.12.2022 N 284)			

Перечень функционирующих особо охраняемых природных территорий Костромской области федерального и регионального значения, в том числе и с ограничением и запретом охоты, приведен в [таблице N 10](#).

(в ред. [постановления](#) губернатора Костромской области от 30.12.2021 N 305)

В целях сохранения численности, основных стадий обитания, мест размножения глухаря определен перечень глухариных токов на территории Костромской области (таблица N 27). Особо защитные участки леса вокруг глухариных токов, на которых вводится ограничение лесозаготовки, утверждены лесохозяйственными регламентами лесничеств Костромской области. (в ред. постановления губернатора Костромской области от 14.11.2019 N 208)

Таблица N 27

**Перечень глухариных токов на территории Костромской области**  
(в ред. постановления губернатора Костромской области от 14.11.2019 N 208)

Лесничество	Участковое лесничество	N тока	N квартала	N выдела
1	2	3	4	5
Антроповское	Антроповское	1	70	-
		2	7	-
		3	73	-
		4	130	-
		5	81	-
		6	7	12, 13
		7	13	1-8, 10, 11
		8	38	19
		9	86	4-7
		10	Близ р. Ега	
	Палкинское	1	2	16
		2	9	19, 20, 26, 28
		3	10	3
		4	14	6
		5	30	15-18, 20, 21, 25, 26
		6	40	51-54
		7	45	10, 11
		8	54	58
	Понизовское	1	54	20, 22, 24
		2	72	4, 5, 8

		3	85	13, 16, 19	
		4	86	6	
		5	92	29-31	
	Борское	1	8	14-18, 24-27	
		2	20	6-8, 18, 19	
		3	33	29, 37-39	
		4	37	24, 32, 33, 40	
		5	43	27-29	
	Шуйское	1	17	38, 41	
		2	18	4, 5	
		3	29	16-18	
		4	33	1, 2, 9	
	Буйское	Куробринское	1	26	17, 18
2			28	4, 5	
3			58	10	
4			59	8, 9	
5			96	21, 22	
Ферапонтовское		1	8	1	
Северное		1	95	30	
Шушкодомское		1	36	10	
Колыбаевское		1	133	2	
		2	137	13	
Пригородное		1	38	-	
		2	39	-	
		3	101	-	
		4	125	-	
		5	140-141	-	
Вохомское		Центральное	1	159	11, 12
			2	116	11, 12
	Крутогорское	1	26	23	

	Вохомское	1	20	8
		2	52	-
		3	42	-
		4	40	-
		5	39	-
		6	5	25
		7	29	1
	Пеномское	1	4	10
		2	5	4
		3	13	10
		4	21	10
		5	48	14
		6	52	27, 32
	Чабрское	1	19	43, 44, 45
		2	21	65
		3	30	23, 24
		4	43	36
	Семёновское	1	4	10
		2	12	13
		3	13	11
		4	14	13
		5	43	1, 7
		6	43	3
		7	48	19
		8	51	18
		9	53	1
	Нюрюгское	1	20	42, 45
		2	21	8
		3	30	21, 24
		4	40	11, 13, 17

		5	49	6, 8
	Красноборское	1	7	29
		2	8	64, 69
Галичское	Галичское	1	205	2, 44
		2	210	24, 59
		3	103	4
		4	141	4
		5	173	16
	Вексинское	1	17	6
		2	29	23
		3	42	18
		4	43	10
		5	65	7
		6	69	49
		7	74	5, 6
	Березовское	1	7	11, 12, 17
		2	184	17, 29
		3	1955	5
		4	223	18
	Лопаревское	1	36	4, 5, 11, 12
		2	42	26-28
			43	35
	Пронинское	1	8	17, 18
		2	11	5
		3	15	9, 10, 18, 20
		4	19	9
		5	34	35, 36, 38, 39
	Рылеевское	1	35	25
		2	37	7, 8
		3	60	22, 23

	Пригородное	1	66	14
		2	69	28
Кадыйское	Кадыйское	1	108-109	-
		2	125	-
	Немденское	1	2	5
		2	14	7
		3	21	9
		4	23	10, 11
		5	30	12
		6	35	3-6
		7	41	6, 9
		8	61	25-30
		9	66	5, 6, 8, 9
		10	69	15
		11	76	10, 12, 21
		12	90	3, 4
		13	101	7, 8
		14	113	13, 18
		15	131	14
		16	161	8, 12, 14, 15
		17	162	12, 13
	Октябрьское	1	5	7
2		17	21, 22, 24, 25, 28	
3		24	8-10	
4		25	13-15	
5		31	2, 6	
6		35	13, 19, 22	
7		39	3-5	
8		48	17, 18, 22-24	
9		52	17, 21	

		10	65	7, 14	
		11	66	1	
		12	80	19, 20, 27, 29	
		13	85	61, 62, 64	
		14	87	1, 12, 13, 19-21	
		15	88	9-12	
		16	90	5	
		17	123	3-5	
		18	131	7, 8	
		19	132	2	
		Шуйское	1	17	7, 9, 10, 13, 17, 18, 22-24, 30
			2	18	1, 7, 9
			3	19	8
			4	26	11, 13, 14
			5	27	1
			6	47	13, 16
			7	48	7
			8	118	7
			9	130	3
Кологривское	1-е Ильинское	1	31	7-9, 11-13	
		2	60	5-7	
		3	61	4, 5, 7-9, 11, 12, 14, 15	
		4	117	17-24, 30, 31	
	Кологривское	1	90	17	
		2	91	7	
		3	71	15	
		4	67	35	
		5	90	17	
		6	91	7	
		7	41	11	

		8	65	20
		9	77	6
	Ужугское	1	115	7
		2	104	5
	Илешевское	1	16	8, 9, 10, 14, 15, 16, 22, 23, 24, 41, 46
		2	17	18-24, 26-28
		3	25	16, 18, 19, 20, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31
	2-е Ильинское	1	28	1, 2, 3, 5, 6, 11, 12, 14, 24, 25
		2	14	3
		3	15	10
	Понговское	1	82	7, 10, 11, 21, 22, 38, 46, 47
	Октябрьское	1	81	4
		2	89	1, 3
		3	65	3
		4	86	25, 27
		5	62	23
		6	83	35
		7	76	7
		8	121	12, 13
	Варзенское	1	50	15
2		7	6	
Костромское	Сандогорское	1	14	4, 41
		2	15	7, 11, 15, 17
		3	24	4, 20
	Мисковское	1	32	21, 22, 24
		2	33	22, 23, 25, 26, 28, 30
		3	27	12
		4	78	21, 22
		5	108	7

		6	109	1, 4, 8
	Суцевское	1	87	5, 7
		2	89	20, 25
		3	99	1
		4	68	-
Макарьевское	Ануфриевское	1	33	16, 19, 20, 24, 27
		2	42	2, 8, 9
		3	75	14, 15
		4	87	22
		5	141	2-6
		6	123	7-9
		7	142	1, 2, 6, 7, 9, 12-14
	Унженское	1	103	26-28
		2	107	6, 7, 10
	Нейское	1	52	24
		2	62	6
		3	63	1, 7, 10, 12
		4	81	30
	Красногорское	1	85	13
		2	153	12
	Коршунское	1	100	12
		2	129	13
	Чернолуховское	1	12	26, 36
		2	15	7
		3	16	15
		4	24	11
		5	25	6
		6	26	9, 10
		7	27	11
		8	52	17

		9	53	3
		10	66	19, 21
	Юровское	1	6	33
		2	78	32, 35, 37
		3	83	8
		4	84	41
		5	85	24, 26, 30
		6	86	22, 27
		7	88	20
		8	96	27
		9	113	23, 28
		10	87	13
	Торзатское	1	4	19
		2	5	7
		3	11	12
		4	24	16
		5	37	17
		6	84	24
		7	88	17
		8	91	11
		9	101	7
		10	114	4
	Тимошинское	1	44	3
		2	45	2
		3	62	9
		4	86	14
		5	87	11
		6	142	11
	Высоковское	1	2	7
		2	5	12

		3	14	18
		4	60	28
		5	55	8, 9
		6	63	21, 23, 24, 39
		7	70	10
	Макарьевское	1	12	-
		2	74	-
		3	134	-
		4	26	-
		5	105	-
Мантуровское	Октябрьское	1	136	4, 14
		2	137	1, 10, 11, 12, 13
	1-е Мантуровское	1	2, 23, 56, 85, 96, 101, 104	-
	Карьковское	1	21	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 9, 10
		2	59, 90, 124, 126, 136	-
	ТОО Нива	1	1	1, 2, 3, 4, 6, 8, 9, 10
	Мантуровское	1	46	-
		2	52	-
		3	61	-
		4	66	-
		5	9	-
		6	25	-
		7	24	-
8		21	-	
9		11	-	
10		100	-	
11		36	-	
12	38	-		
13	62	-		

		14	39	-
		15	14	-
Межевское	1-е Никольское	1	82	13
		2	82	29
		3	99	17
		4	100	13
	2-е Никольское	1	40	3
		2	45	18
		3	61	13
		4	67	12
		5	72	7
		6	73	4
		7	77	10
	1 Георгиевское	1	3	14, 15
		2	10	35
	2 Георгиевское	1	71	5
		2	73	1
		3	87	18
	Межевское	1	1	-
		2	7	-
		3	22	-
		4	25	-
5		26	-	
6		30	-	
7		37	-	
8		47	-	
9		50	-	
10		55	-	
Нейское	Семеновское	1	139	7-9
		2	111-112-97	-

		3	115	-
Никитское		1	41	7
		2	70	4
		3	137	7
		4	90	13
		5	103	2
		6	11	
		7	29	
Абросимовское		1	3	10, 11
		2	37	-
		3	88	-
Кужбальское		1	37	9, 10, 14
Елкинское		1	132	19, 26
		2	123	9
		3	112	8
		4	115	4
		5	102	17
		6	1	-
		7	26	-
		8	26	-
Нейское		1	18-19, 2-3	-
		2	14-15	-
		3	78-79	-
		4	2	-
		5	36-46	-
		6	42-43, 55-56	-
		7	61-62	-
		8	89-90, 100-101	-
		9	130-137	-
		10	38	-

		11	48	-
		12	1	-
		13	73	-
		14	115	-
		15	169	-
		16	174	-
		17	97	-
		18	143	-
		19	153	-
		20	68	-
		21	46-26	-
		22	146	-
		23	153-167	-
		24	200	-
		25	97	-
		26	143-144	-
		27	12-13-30-31	-
		28	184-185-195	-
		29	18	-
		30	50	-
		31	90	-
		32	76	-
		33	26	-
Октябрьское	Октябрьское	1	33	1
		2	32	3
		3	47	-
		4	23	1
		5	39	2
		6	16	-
	Соловецкое	1	36	41

		2	40	3-5, 40, 41
	Боговаровское	1	1	29
		2	1	37
		3	9	25
		4	9	11
		5	12	4
		6	13	13
		7	13	17
		8	26	19, 20
	Луптюгское	1	2	34
		2	3	35, 43
		3	7	15, 23, 24
	Веденьевское	1	13	16, 17
		2	16	2, 3, 7, 8, 10, 16
		3	1	10, 13
		4	8	25
	Стариковское	1	91	9
		2	39	5
		3	61	12
Островское	Островское	1	42-43	-
		2	6-7	-
		3	88	-
		4	104	-
		5	101	-
		6	Ур. Зеленый овраг	
		7	90	-
		8	95	-
		9	88	-
		10	67	-
		11	18	-

		12	Ур. Яхруст	
		13	1	31
		14	10	16
		15	Северо-западная точка N57.50.652, E42.02.521 Северо-восточная точка N57.50.649, E42.02.960 Юго-восточная точка N57.50.312, E42.02.897 Юго-западная точка N57.50.323, E42.02.367	
		16	Северо-западная точка N57.51.110, E42.03.663 Северо-восточная точка N57.51.246, E42.04.361 Юго-восточная точка N57.50.812, E42.04.432 Юго-западная точка N57.50.678, E42.03.682	
	Адищевское	1	49	9
	1-е Игодовское			
	Камешинский ток	1	109	15, 16, 17, 19, 20, 22, 24, 25
		2	110	1, 10, 16, 17, 18, 22, 23, 26
	Рыболовский ток	1	106	25, 26, 21
		2	107	20, 21, 26, 22, 23, 25
	Рязаново (Кресты)	1	34	1, 10, 11, 12, 13, 14, 7, 4, 3, 2, 6
	Рябинковское болото (Ерыковские кресты)	1	70	1, 4, 5, 6, 7, 10
		2	69	2, 3, 4, 5, 6, 8
	Красное болото	1	60	15, 16, 21
	Сергеевский	1	12	2, 7, 9, 12, 14, 18, 21, 25, 30, 31, 1
	Скомороховский (черничники)	1	12	-
	Юрятинский	1	112	7, 8, 13, 14, 16
Павинское	Малопызмасское	1	9	4
		2	10	10
		3	13	10
		4	14	17
		5	26	6
		6	34	26
		7	38	13

		8	39	9
		9	8	7
		10	9	12, 13
		11	20	5
		12	30	6, 7, 13
		13	44	5, 6
		14	45	7, 11
		15	34	4
	Павинское	1	165	-
		2	168	-
		3	176	-
		4	134	-
	Ивановское	1	60	24
		2	47	32, 33, 34
		3	65	7, 8
	Леденгское	1	31	23
		2	9	9
		3	2	12, 15
		4	4	1
	2-е Павинское	1	12	4
	1-е Павинское	1	7	7, 9
		2	8	11, 18
		3	18	40
		4	20	1, 5
		5	22	13
		6	18	3, 4
		7	28	5
	Шуботское	1	60	26, 40
		2	62	32, 33
		3	66	3, 4, 5, 7

		4	30	16	
Парфеньевское	Парфеньевское	1	71	1	
		2	97	9, 10	
		3	70	2	
		4	114	-	
		5	132	-	
		6	174	-	
		7	131	-	
		8	147	-	
		9	Ур. Хмыгино		
		10	128	-	
		11	52	-	
		12	16	-	
		13	20	-	
		14	49	-	
		Татауровское	1	43, 44, 45, 63, 73, 117	-
		Вохтомское	1	1	-
		Потрусовское	1	88	9
			2	92	3
Поназыревское	Поназыревское	1	107	23	
		2	108	14	
		3	110	5	
		4	110	7	
		5	110	8	
		6	111	3	
		7	111	4	
		Шортюгское	1	12	15, 21
			2	13	15, 18
			3	22	4

		4	23	1	
	Якшанское	1	75	4	
		2	59	1	
		3	56	13	
		4	57	10, 12, 13, 17	
		5	58	9, 10	
		6	129	4	
		7	132	34, 37	
		8	102	5, 40	
	Луптюгское	1	130	21-31	
		2	125	5	
		3	124	3	
		4	119	6	
		5	109	2	
		6	69	3	
Пыщугское	1-е Носковское	1	13	16	
		2	23	9	
		3	26	12	
		4	70	2	
		5	75	11, 18	
		6	78	11	
		7	42	8, 9, 12	
		8	93	8, 11	
		2-е Носковское	1	14	13, 14
		1-е Пыщугское	1	8	22
			2	17	2
			3	32	3
			4	39	16
			5	44	40
			6	51	25

		7	54	40	
		8	55	13	
		9	52	34, 41	
	2-е Пыщугское	1	4	6	
	Ключевское	1	49	9	
		2	30	21, 22	
		3	58	13	
		4	65	3, 4	
	Красное	1	13	11	
		2	27	23, 24	
	Михайловицкое	1	9	7	
		2	15	39, 42	
		3	23	21	
		4	24	40, 41	
		5	32	10, 11	
		6	47	9	
		7	28	8	
	Солигаличское	Солигаличское	Раменское болото, южнее Пензино		
			Удавкино болото, между Бессоново и Коротково		
			Сухарное болото, на север от Пензино		
Гладкое болото, на север от Климатино					
Ключевое болото, между Бессоново и Коротково					
1			66	1, 2, 4, 7, 8, 10, 11	
2			10	6, 10, 9, 11-13, 19, 25, 21, 16, 22, 27, 29, 32, 33	
3			11	15, 17, 19, 21, 1-8	
4			13	23, 27, 28	
5			14	12, 13, 17, 18, 30, 35, 37, 28, 16	
6	22	1, 2, 3			
7	23	13, 14, 15, 17, 18			

		8	32	2, 4
			33	1, 2
	Корцовское	1	10	2, 5-7, 10
	Березовское	1	31	8-14, 7-15 Ю-В
		2	32	6, 7, 8, 9-11, 14 10,5
		3	77	12
		4	15	5-9, 6, 7, 12, 13
		5	16	5, 6-8
		6	54	7, 11
		7	2	1, 2, 4, 10, 13, 14, 16, 8, 9-40 га В
		8	3	1, 7, 11, 19, 13, 15, 17
	Колногорское	1	2	1, 6, 7
		2	45	8, 9, 10, 11, 14
		3	32	22, 23, 25-27, 32, 33, 37, 38, 19, 29, 25, 28, 16-5 га Юг
		4	60	1-4-7, 9
		5	25	16, 17, 20, 21
		6	53	10
		7	88	15, 17
		8	101	1, 2, 8, 3, 6
		9	58	11, 13, 20, 21
		10	59	11, 19
		11	76	5, 6, 7, 8, 9
	Зашугомское	1	36	3, 12, 5, 4, 6, 10
		2	7	3
		3	8	1, 12
		4	22	6, 7, 22, 23
		5	28	4, 15, 17, 6
		6	100	48, 49, 40, 8, 31
		7	91	18, 25, 26, 21, 20, 27, 28

		8	89	9, 1015, 11, 12, 9, 14
		9	104	15, 19, 28, 32
		10	107	5
		11	108	13, 16, 17-19, 18, 12
		12	105	19, 21, 22, 13, 14
	Коровновское	1	138	17, 19, 21, 22, 25, 26, 27, 2, 3, 12-14, 13
		2	139	14, 19, 20, 21, 1-3, 2, 7, 10, 11, 12
		3	112	2
		4	84	20, 21, 22, 24
		5	85	8, 9, 11, 13, 14, 16, 20
		6	127	16, 28, 29
		7	130	10, 11, 12, 13, 19
		8	4	7, 10-17, 28
		9	76	42, 43, 48, 49
		10	69	5, 6, 13, 14, 7, 11, 12
		11	70	13-16, 18, 19, 20, 22
		12	119	7, 8, 9, 11, 12, 15
		13	120	18, 27
		14	66	18, 19, 20, 24
		15	88	2, 3, 4, 6, 7
		16	89	6, 7, 8, 9, 11, 12, 13, 14, 15, 16
17		57	19, 35, 38	
18		59	1-12	
19		58	1-7, 11-16, 15-22	
20		80	1-9-11	
21	81	1-9		
Судиславское	Ток Озерки (Столбово)	Северо-западная точка N57.939295, E41.969291		
		Северо-восточная точка N57.938747, E41.993743		
		Юго-восточная точка N57.927516, E41.986018		

		Юго-западная точка N57.930393, E41.963874		
	Ток Гаркино	Северо-западная точка N58.084226, E42.173558 и N58.083180, E42.177893		
		Северо-восточная точка N58.084817, E42.182227 и N58.081498, E42.188879		
		Юго-восточная точка N58.073882, E42.187978		
		Юго-западная точка N58.076178, E42.171627		
		Сухоруковское	1	27
	2		37	23, 24, 25, 30, 31, 33, 34
	3		70	32
	4		71	14, 15
	Судиславское	1	5	-
		2	18	-
		3	132	-
		4	6	-
		5	24	-
6		93	-	
Чухломское	Бушневское	1	17	3, 9
		2	45	11, 12, 23, 25, 27, 29, 30
		3	65	14
		4	76	10
		5	77	12
		6	98	10
		7	99	9, 10
		8	117	19
		9	126	2, 6
	Чухломское	1	45	-
		2	20	-
		3	42	-
		4	108	-
		5	112	-

		6	56	-
		7	76	-
		8	20	-
		9	5	-
		10	320	17
		11	321	39, 49
		12	325	12
	1-е Судайское	1	44	28
		2	51	13, 18
		3	63	11, 12
		4	3	-
		5	2	-
		6	8	-
	Слудное	1	5	3, 10
		2	6	5, 8
		3	39	14, 16
		4	40	7
		5	79	4, 10
		6	99	9, 10, 12
		7	120	8, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16
		8	88	-
		9	31-52	-
	Георгиевское	1	8	1
		2	15	10
		3	17	4, 8, 9, 10, 11
		4	24	14
	Вигское	1	46	19, 23
Кистереченское	1	59	20	
	2	60	18	
	3	44	-	

		4	50	-	
	Нольское	1	48	-	
		2	45	-	
		3	44	-	
Шарьинское	Майтихинское	1	78	11	
		2	3	65	
		3	8	10, 11	
		4	4	41, 38	
		5	5	36, 16	
		6	10	32	
		7	19	5, 6	
		8	28	34	
		9	34	15	
		10	32	35, 36, 37, 40	
		Семенихинское	1	22	12
			2	85	7
			3	83	9, 10
		Шангское	1	8	4, 5
			2	21	8
			3	72	13, 14, 17
			4	71	23, 24
			5	90	4, 5, 6
			6	91	1, 2, 7
			7	70	22, 23, 25, 32
			8	29	-
			9	62	-
			10	101	-
			11	106	-
			12	109	-
		Васеневское	1	84	31-33, 40

		2	85	41, 42
		3	86	35, 37
	Рождественское	1	10	6, 8
		2	37	3, 4
		3	56	7
	Одоевское	1	111	11, 15
		2	112	9, 10
		3	29	45
	Панинское	1	80	1
		2	98	23
		3	85	13
		4	114	2
	Дюковское	1	4	-
		2	16	-
		3	18	-
		4	24	-
	Шекшемское	1	161	-
		2	68	-
	Троицкое	1	47	-
		2	66	-
3		84	-	
4		52	-	
5		185-166	-	

**Глава 5. ИНФОРМАЦИЯ О ЗОНАХ НАГОНКИ И НАТАСКИ  
СОБАК ОХОТНИЧЬИХ ПОРОД**

(введена [постановлением](#) губернатора Костромской области  
от 14.11.2019 N 208)

С целью увеличения возможности развития охотничьего собаководства, создания благоприятных условий для проведения соревнований и испытаний охотничьих собак в [таблице N 27.1](#) определены зоны нагонки и натаски собак охотничьих пород на территории общедоступных охотничьих угодий Костромской области общей площадью 14,1 тыс. га.

(в ред. [постановления](#) губернатора Костромской области от 30.12.2022 N 284)

**Зоны нагонки и натаски собак охотничьих пород на территории  
общедоступных охотничьих угодий Костромской области**

N участка	Муниципальное образование	Описание границ	Площадь, тыс. га
1	2	3	4
N 1	Костромской муниципальный район	<p>Северная: от места пересечения автодороги федерального значения Р-600 с автодорогой к н.п. Середняя по указанной автодороге до н.п. Середняя, далее общим направлением на северо-восток до р. Волга.</p> <p>Восточная: от н.п. Середняя по правому берегу р. Волга вниз по ее течению до места впадения р. Кубань в р. Волга.</p> <p>Южная: от места впадения р. Кубань в р. Волга вверх по течению р. Кубань ее левым берегом до пересечения с автодорогой федерального значения Р-600.</p> <p>Западная: от места пересечения р. Кубань с автодорогой федерального значения Р-600 на север по указанной дороге до пересечения с автодорогой к н.п. Середняя</p>	1,8
N 2	Костромской муниципальный район	<p>Северная: от места пересечения р. Крячевка с административной границей городского округа город Кострома и Костромского муниципального района (рядом с н.п. Скоморохово) вверх по течению р. Крячевка до н.п. Молодеево.</p> <p>Восточная: от н.п. Молодеево грунтовой автодорогой на юго-восток до н.п. Морковкино, далее от н.п. Морковкино вниз по течению р. Сендега до пересечения с автодорогой федерального значения Р-243 Кострома-Шарья-Киров-Пермь.</p> <p>Южная: от места пересечения р. Сендега с автодорогой федерального значения Р-243 Кострома-Шарья-Киров-Пермь по указанной автодороге на запад до пересечения с административной границей городского округа город Кострома и Костромского муниципального района.</p> <p>Западная: от места пересечения автодороги федерального значения Р-243 Кострома-Шарья-Киров-Пермь и административной границы городского округа город Кострома и Костромского муниципального района по административной границе городского округа город Кострома и Костромского муниципального района общим направлением на северо-запад до пересечения с р. Крячевка</p>	3,5
N 3	Костромской муниципальный район	Северная и восточная: от н.п. Коробейниково общим направлением на юго-восток по акватории р. Кострома	1,8

	район	до пересечения с административной границей городского округа город Кострома и Костромского муниципального района, далее по указанной границе до н.п. Некрасово. Южная: от н.п. Некрасово на северо-запад по автодороге Кострома-Саметь до н.п. Шунга. Западная: от н.п. Шунга общим направлением на север по грунтовой автодороге до н.п. Коробейниково	
№ 4	Кады́йский муниципальный район	Северная: от северо-западного угла квартала 72 Октябрьского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Кады́йское лесничество" на восток северными просеками кварталов 72, 73, 74 до северо-восточного угла квартала 74 Октябрьского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Кады́йское лесничество". Восточная: от северо-восточного угла квартала 74 Октябрьского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Кады́йское лесничество" на юг восточной просекой квартала 74 Октябрьского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Кады́йское лесничество", далее по западной границе н.п. Рубцово до р. Вотгать. Южная и западная: вверх по течению р. Вотгать до места впадения в нее р. Кувяка, далее вверх по течению р. Кувяка до северо-западного угла квартала 72 Октябрьского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Кады́йское лесничество"	1,0
№ 5	Чухломский муниципальный район	Северная и восточная: от места впадения р. Мелша в р. Вига общим направлением на юг вверх по течению р. Мелша до моста на автодороге Чухлома-Введенское (рядом с н.п. Введенское). Южная: от моста через р. Мелша у н.п. Введенское на запад по автодороге Чухлома-Введенское до моста через р. Вига. Западная: от моста через р. Вига на автодороге Чухлома-Введенское общим направлением на северо-восток вниз по течению р. Вига до места впадения р. Мелша	0,8
№ 6	Шарьинский муниципальный район	Северная: от места пересечения восточной просеки квартала 30 Шекшемского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Шарьинское лесничество" с СЖД на северо-восток по железной дороге до ее пересечения с автодорогой федерального значения Р-243 Кострома-Шарья-Киров-Пермь. Восточная: от места пересечения железной дороги с автодорогой федерального значения Р-243 Кострома-Шарья-Киров-Пермь на юго-восток по указанной дороге	1,5

		до юго-восточного угла квартала 49 Шекшемского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Шарьинское лесничество". Южная: от юго-восточного угла квартала 49 южными просеками кварталов 49, 48, 47, 46, 45 до юго-восточного угла квартала 44 Шекшемского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Шарьинское лесничество". Западная: восточными просеками кварталов 44, 30 Шекшемского участкового лесничества областного государственного казенного учреждения "Шарьинское лесничество" до пересечения с СЖД	
N 7	Мантуровский муниципальный округ	Северная: от моста через р. Водгать на автодороге федерального значения Р-243 Кострома-Шарья-Киров-Пермь (к юго-западу от г. Мантурово) по правому берегу р. Водгать вниз по течению до места впадения ее в р. Унжа. Восточная и южная: от места впадения р. Водгать в р. Унжа вниз по течению р. Унжа по правому берегу до устья р. Чарковка. Западная: от устья р. Чарковка вверх по течению р. Чарковка до пересечения с автодорогой федерального значения Р-243 Кострома-Шарья-Киров-Пермь, далее по указанной автодороге на северо-восток до моста через р. Водгать	1,1
(в ред. <a href="#">постановления</a> губернатора Костромской области от 01.11.2023 N 189)			
N 8	Буйский муниципальный район	Северная и восточная: от точки с координатами N58°31.328597' E41°35.833452', далее прямым направлением на юго-восток до н.п. Тюшково, далее грунтовыми дорогами через ур. Кубово, ур. Починок до пересечения н.п. Махрово и автодорогой Галич-Орехово-Буй (34 ОП МЗ 34Н-36). Южная: от пересечения н.п. Махрово и автодорогой Галич-Орехово-Буй (34 ОП МЗ 34Н-36) на запад по указанной автодороге до ее пересечения с административной границей г. Буй. Западная: от точки пересечения автодороги Галич-Орехово-Буй (34 ОП МЗ 34Н-36) и административной границей г. Буй общим направлением по административной границе г. Буй на северо-запад до пересечения с автодорогой Буй-Ликурга, далее по указанной автодороге на северо-восток до точки с координатами N58°31.328597' E41°35.833452'	2,6
(введен <a href="#">постановлением</a> губернатора Костромской области от 30.12.2022 N 284)			

Территории зон нагонки и натаски собак охотничьих пород на территории общедоступных охотничьих угодий Костромской области отражены в карте-схеме зон нагонки и натаски собак охотничьих пород на территории общедоступных охотничьих угодий Костромской области (приложение N 6 к Схеме - не приводится).

## **Раздел VII. МЕРОПРИЯТИЯ ПО ОРГАНИЗАЦИИ РАЦИОНАЛЬНОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ОХОТНИЧЬИХ РЕСУРСОВ**

### **Глава 1. ПЛАНИРУЕМЫЕ К ПРОВЕДЕНИЮ БИОТЕХНИЧЕСКИЕ МЕРОПРИЯТИЯ**

Важнейшими в комплексе работ всех охотничьих хозяйств являются биотехнические мероприятия. Они проводятся для увеличения численности диких зверей и птиц как объектов охоты. Эта задача решается путем улучшения кормовых, гнездопригодных и защитных свойств угодий, подкормки животных в "тяжелые" периоды года, снижения числа хищников и конкурирующих видов, ликвидации или ослабления вредного воздействия человека, а также выпуска в уголья зверей и птиц в целях их акклиматизации и реакклиматизации.

Биотехнические мероприятия проектируются на основе бонитировки угодий хозяйства и анализа охотхозяйственной деятельности. Эти материалы позволяют определить, какие виды зверей и птиц перспективны на устраиваемой территории и какие факторы сдерживают рост их поголовья. То есть становится возможным обоснованно проектировать перечень и объем биотехнических мероприятий не только для всей исследуемой территории, но и для отдельных ее частей.

В Костромской области в большинстве случаев охотничьи хозяйства существуют на основании долгосрочных лицензий на пользование объектами животного мира, отнесенными к объектам охоты, и охотхозяйственных соглашений и являются вторичными пользователями угодий, что заставляет согласовывать с основными землепользователями некоторые проектируемые мероприятия или брать в аренду необходимые земельные участки.

В результате повидовой бонитировки угодий хозяйства устанавливают:

виды охотничьих ресурсов, на которые целесообразно ориентировать ведение хозяйства;

факторы, которые в конкретных условиях снижают бонитет, тормозят рост численности животных.

Перечень и масштабы проектируемых биохимических мероприятий зависят от видового направления, материальных возможностей и уровня интенсификации хозяйства. Лишь в высокоорганизованных охотничьих хозяйствах, которые являются основными пользователями ресурсов, возможно проектирование коренных изменений состава и качества угодий: направленных рубок, культивирования на значительных площадях ценных в охотхозяйственном отношении пород деревьев и кустарников, осушения или обводнения территории и т.д.

В охотничьих хозяйствах, существующих на основании долгосрочных лицензий и охотхозяйственных соглашений, необходимо учитывать возможные коренные изменения угодий в течение ревизионного периода под влиянием деятельности основных пользователей. Совместно с основными пользователями угодий при ведении хозяйственной деятельности, направленной на реализацию полезных для охотничьих угодий мероприятий, вред от которых минимален, необходимо обеспечить:

выделение особо защитных участков леса по берегам рек, заселенных бобрами;

выделение защитных участков леса вокруг глухариних токов;

запрет применения собак при выпасе скота;

разрешение сенокосения в лесу не ранее 15 июля;

строгое соблюдение установленных норм и правил использования ядохимикатов и

минеральных удобрений;

запрет палов по прошлогодним некосям и по стерне;

тщательную заделку протравленных семян;

проведение уборки урожая сельхозкультур от центра поля к краям (всвал);

оборудование уборочной техники отпугивающими средствами (механическими, световыми и др.).

Нормативы выделения особо защитных участков леса: полоса леса должна быть шириной 200 метров по берегам рек, заселенных бобрами (выделяют независимо от установки по берегам рек запретных лесных полос).

В хозяйствах численность лося должна быть приведена в соответствие с имеющейся кормовой базой, а плотность заселения этими животными угодий соответствовать их бонитету.

Ведение хозяйства по лосю вызывает необходимость практически повсеместно осуществлять определенный комплекс биотехнических мероприятий, направленных как на увеличение кормовой емкости угодий, так и на непосредственную подкормку животных.

Повышение кормовой емкости угодий достигается за счет оставления вырубок и гарей под естественное возобновление кормовых лесорастающих пород (сосны, осины, ивы, ясеня); омолаживания старых и затравленных ивняков, создания специальных кормовых лесонасаждений. Эти мероприятия проектируются, в первую очередь, в лесных угодьях.

В охотничьих хозяйствах, существующих на основании долгосрочных лицензий и охотхозяйственных соглашений, данные мероприятия могут проектироваться по согласованию с арендаторами лесных земель и уполномоченным исполнительным органом Костромской области, осуществляющим функции по проведению государственной политики и выработке региональной политики в сфере лесного хозяйства на территории Костромской области. (в ред. [постановления](#) губернатора Костромской области от 01.05.2023 N 73)

Большими запасами высокопитательных кормов обладают порубочные остатки при заготовке леса (вершины и сучья осины, сосны, ивы и даже березы). При рубке насаждений с примесью не менее 30% осины и других кормовых пород на 1 га сплошной лесосеки образуется до 3 тонн доступных животным кормов. Для обеспечения 25% суточной потребности в корме 5 голов за зимний сезон достаточно оставление порубочных остатков на 1,5-2,0 га сплошных и на 4-6 га выборочных рубок из расчета на 1 000 га лесных угодий.

Это мероприятие необходимо проводить по договорам охотпользователя с лесничеством и арендатором лесного участка (если такой имеется). В договорах оговариваются следующие вопросы:

сроки проведения рубки;

порядок сохранения порубочных остатков;

сроки и порядок последующей очистки лесосек.

Во всех угодьях проектируется устройство солонцов из расчета 1 солонец на 1 000 га. Расход соли на солонец составляет 30 кг в год. Старые солонцы ежегодно подновляются.

При дефиците водопоев целесообразно проектировать устройство их на болотах из расчета один водопой на 1 000 га угодий.

Ведение хозяйства по кабану рекомендуется лишь для хозяйств, имеющих необходимые материальные условия и угодья не ниже III класса бонитета. При этих условиях необходимо осуществление следующих мероприятий:

закладка кормовых полей, количество и площадь которых зависит от численности и распределения животных, рекомендуемые для возделывания культуры: топинамбур, картофель, зерновые;

зимняя подкормка из расчета 1-2 кг кормов на голову в день (картофель - 2 кг, концентрированные корма - 1 кг). В качестве концентратов используются желуди, овес, комбикорм, мясные и рыбные отходы, крапивные веники.

Подкормку либо высыпают на землю, либо дают в деревянных корытах. Кормовые поля и подкормочные площадки для кабана закладывают на полянах и в угодьях, где постоянно обитает этот зверь. Они закладываются в непосредственной близости от участков, обладающих высокими защитными свойствами (насаждений с густым подлеском и подростом, высокосомкнутых хвойных молодняков, тростниковых зарослей и др.). В засушливые годы рекомендуется создавать водопой и "купалки", желательны вблизи мест подкормки.

Для зайца-беляка перечень биотехнических мероприятий должен сводиться к созданию солонцов из расчета 1 солонец на тысячу га и годовой нормой выкладки соли 5 кг, сохранению порубочных остатков на вырубках, при необходимости подрубке кормовых деревьев (осина).

При ведении хозяйства по боровой дичи необходим следующий комплекс мероприятий:

создание галечников для боровой дичи из расчета 1 галечник на 8 000 га угодий;

создание порхалищ для боровой дичи из расчета 10 порхалищ на 1 000 га угодий.

Многообразие мест обитания водоплавающих птиц - различных типов водно-болотных угодий, характеризующихся своеобразием структуры и режима, - определяет неоднородность условий обитания этой группы охотничьих животных, а, следовательно, и разнообразие факторов, которые могут оказывать отрицательное влияние на условия их существования. Выявление этих факторов и разработка мер, способствующих устранению или смягчению их неблагоприятного воздействия на дичь в конкретных условиях устраиваемого объекта, является важнейшей задачей проектно-исследовательских работ.

Производительность водно-болотных угодий как мест обитания водоплавающей дичи может быть повышена путем внедрения биотехнических мероприятий, примерный перечень которых приводится ниже:

мероприятия, направленные на улучшение среды обитания водоплавающей дичи:

устройство небольших искусственных водоемов (прудов, запруд);

устройство линейных прокосов и площадных выкосов в сплошных тростниковых зарослях;

прорезка каналов в сплавинах;

устройство сплавинных островков на чистых плесах;

мероприятия, направленные на улучшение условий существования водоплавающих:

устройство искусственных гнездовых или оснований для гнезд;

посадка кормовых растений;

устройство на берегах водоемов кормовых полей;

предотвращение гибели гнезд уток (сохранение вдоль берегов водоемов участков некоси в виде полос 10-50-метровой ширины, запрещение выпаса скота и отдыха людей в местах массового гнездования).

Видовой состав врагов охотничьих животных, их численность, степень их вредного воздействия выявляются в процессе проведения изысканий. На основании полученных сведений с учетом опыта по регулированию численности отдельных видов, накопленного охотничьими хозяйствами и заповедниками, разрабатываются конкретные рекомендации.

Плотность на уровне, не превышающем 1 особи на 1 000 га угодий, может быть принята в качестве поддержки допустимой плотности лисицы и енотовидной собаки в охотничьих хозяйствах, ориентирующихся на разведение боровой и водоплавающей дичи, зайца.

При ведении охотничьего хозяйства на водоплавающую дичь плотность болотного луня не должна превышать 1 пары на 1 000 га водных угодий.

Абзац утратил силу. - [Постановление](#) губернатора Костромской области от 30.12.2021 N 305.

При всем своем многообразии биотехнические мероприятия подразделяются на две основные группы:

улучшающие защитные, гнездовые и кормовые условия. К ним можно отнести посадку защитно-кормовых древесных, кустарниковых, полукустарниковых и других растений, омолаживание старых и затравленных ивняков, оставление гарей, вырубок под естественное лесозаращивание. Это многолетние биотехнические мероприятия, эффект от которых достигается по истечении трех и более лет, то есть их потенциальная ценность повышается;

биотехнические мероприятия, направленные на поддержание жизнедеятельности животных в трудные периоды года, их воздействие ограничивается одним сезоном.

Данные мероприятия проводятся при недостатке или при недоступности естественных кормов, а также для привлечения животных на определенные участки охотничьих угодий. Нормы, сроки подкормки, питательность кормов, а также принципы проектирования биотехнических мероприятий приведены в [таблицах N 28-31](#). Перечень биотехнических мероприятий для основных видов охотничьих ресурсов приведен в [таблице N 32](#).

Таблица N 28

#### Нормы, сроки подкормки, питательность кормов

N п/п	Вид животных	Группа кормов	Ед. изм.	Суточная норма подкормки на 1 особь	Сезонная потребность в кормах				Годовая потребность соли на 1 животное, кг
					120 дней	110 дней	90 дней	80 дней	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.	Лось	соль	кг	-	-	-	-	-	5,0
2.	Кабан	сочные	кг	0,5-1,0	48-95	42-85	32-65	28-55	-
		концентр	кг	0,3-0,5	29-48	26-42	20-32	16-28	

		ированны е							
		итого:	к.е.	0,4-0,8	43-76	36-68	29-52	25-44	
5.	Заяц- беляк	соль	кг	-	-	-	-	-	0,1

Примечание: конкретные нормы подкормки по объектам определяются в зависимости от качества (бонитета) охотничьих угодий. Например, бонитет угодий по кабану II, III. В данном случае расчет подкормки производится по нижнему пределу суточной нормы (0,5 кг), при бонитете III-VI - по верхнему пределу суточной нормы (1,0 кг). При достижении копытными оптимальной плотности суточная норма подкормки увеличивается на 40-50%.

Таблица N 29

### Сроки и продолжительность подкормки кабана

N п/п	Продол жительн ость периода подкорм ки	Сроки начала и окончания подкормки	Периоды сезона подкормки					
			I (0,25-0,30 суточной нормы)		II (0,5-0,6 суточной нормы)		III (полная суточная норма)	
			сроки подкормки	продол житель ность, дней	сроки подкормки	продол житель ность, дней	сроки подкормки	продол житель ность, дней
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.	195	10.10.-25.04.	10.10-25.11	45	26.11-15.01	50	16.01-25.04	100

Таблица N 30

### Питательность кормов

N п/п	Наименование кормов	Содержание кормовых единиц в 1 кг кормов
1	2	3
1.	Сено (в среднем)	0,46
2.	Сенаж (в среднем)	0,35
3.	Силос (в среднем)	0,18
4.	Веточный корм с листьями (в среднем)	0,22
5.	Картофель	0,30
6.	Корнеплоды	0,13

7.	Сахарная свекла	0,26
8.	Ботва сахарной свеклы	0,15
9.	Различные отходы и ботва овощей	0,12
10.	Зерновые (в среднем)	1,00
11.	Комбикорм (в среднем)	1,00
12.	Желуди сухие неошелушенные	1,15
13.	Желуди свежие неошелушенные	0,67
14.	Каштан	0,57
15.	Мясокостная мука	0,89
16.	Пищевые отходы	0,2
17.	Мясная мука	1,06
18.	Шрот кукурузный	1,17
19.	Шрот подсолнечный	1,02
20.	Жмых подсолнечный	1,69
21.	Осина (кора и ветки, 1 куб. м - 113 кг)	0,14
22.	Гранулированная травяная мука (в среднем)	0,80
23.	Зерноотходы	0,50
24.	Отруби: овсяные	0,84
25.	Отруби: ржаные, пшеничные	0,80

Таблица N 31

### Принципы проектирования биотехнических мероприятий

№ п/п	Класс бонитета	Планируемые мероприятия
1.	I класс	почти без проведения биотехнических мероприятий, за исключением устройства солонцов, подкормочных точек с целью концентрации животных в определенных местах
2.	II класс	проведение работ по улучшению защитных или кормовых свойств угодий за счет создания кормовых полей, ремиз и периодической подкормки дичи
3.	III, IV классы	интенсивная биотехническая деятельность
4.	V класс	ведение охотничьего хозяйства нецелесообразно

**Перечень биотехнических мероприятий  
для основных видов охотничьих ресурсов**

N п/п	Вид животных	Биотехническое мероприятие	Норматив
1	2	3	4
1.	Лось	- устройство солонцов	один солонец на 3-4 лося или 1000 га лесных угодий
2.	Кабан	<p>- создание кормовых полей (картофель, топинамбур, овсяно-гороховая смесь, кукуруза);</p> <p>- создание при необходимости (засушливые годы, малообводненные угодья) в местах концентрации водоемов, "купален"</p>	<p>на каждые 1000 га угодий проектируется 0,5-1,0 га кормовых полей, кормовые поля высеваются из расчета 0,2-0,4 га на 10 особей</p> <p>корма и пищевые отходы выкладываются прямо на землю на площади 10-20 кв. м, что способствует поеданию кормов разновозрастными животными; для молодняка выкладывать корм можно на отгороженных площадках, на которые не могут проникнуть взрослые особи</p>
3.	Зяц-беляк	- создание солонцов различных типов	один солонец на 1000 га
(в ред. постановления губернатора Костромской области от 30.12.2021 N 305)			
4.	Водоплавающая дичь	<p>- создание прокосов в камышах или прибрежных лугах;</p> <p>- разрезка сплавин;</p> <p>- устройство искусственных гнезд или их оснований;</p> <p>- создание искусственных островков на плесах мелководных водоемов;</p> <p>- посадка ивняков по берегам водоемов;</p> <p>- посев (посадка) различных кормовых растений (рдестов, стрелолистов, рясок, канадского риса и других кормовых растений), улучшающих кормовую базу и одновременно создающих защитные условия для уток;</p>	
		- предотвращение гибели гнезд уток (сохранение вдоль берегов водоемов участков некоси в виде	

		полос шириною 10-50 м); - запрет выпаса скота и отдыха людей в местах массового гнездования водоплавающей дичи; - уничтожение в местах гнездования водоплавающей дичи вредных животных, например, ворон и сорок	
5	Боровая дичь	- создание галечников;  - создание порхалищ;	Из расчета 1 галечник на 8000 га свойственных угодий;  из расчета 10 порхалищ на 1000 га угодий

В результате проведенного анализа численности охотничьих ресурсов и комплексной качественной оценки среды обитания с учетом нормативов и рекомендаций по биотехническим мероприятиям предусмотрено необходимое количество биотехнических мероприятий и места их расположения по районам области (таблица N 33).

Таблица N 33

#### Рекомендуемое количество биотехнических мероприятий

N п/п	Наименование охотничьего угодья	Проектируемое количество биотехнических мероприятий				
		Создание солонцов для лося, шт.	Посев кормовых полей для кабана, га	Создание солонцов для зайца-беляка, шт.	Создание галечников для боровой дичи, шт.	Создание порхалищ для боровой дичи, шт.
1	2	3	4	5	6	7
1.	Антроповский	224	112	224	28	2240
2.	Буйский	294	147	294	37	2940
3.	Вохомский	330	165	330	41	3300
4.	Галичский	264	132	264	33	2640
5.	Кадынский	228	114	228	29	2280
6.	Кологривский	349	174	349	44	3490
7.	Костромской	141	70	141	18	1410
8.	Красносельский	44	22	44	6	440
9.	Макарьевский	47	24	47	6	470
10.	Мантуровский	253	126	253	32	2530
11.	Межевской	212	106	212	27	2120

12.	Нейский	254	127	254	32	2540
13.	Нерехтский	74	37	74	9	740
14.	Октябрьский	183	91	183	23	1830
15.	Островский	225	112	225	28	2250
16.	Павинский	153	76	153	19	1530
17.	Парфеньевский	138	69	138	17	1380
18.	Поназыревский	206	103	206	26	1030
19.	Пыщугский	186	93	186	23	1860
20.	Солигаличский	292	146	292	37	2920
21.	Судиславский	149	74	149	19	1490
22.	Сусанинский	104	52	104	13	1490
23.	Чухломский	347	173	347	43	3470
24.	Шарьинский	369	184	369	46	3690

## **Глава 2. МЕРОПРИЯТИЯ ПО ПРОВЕДЕНИЮ РАБОТ ПО АККЛИМАТИЗАЦИИ НА ТЕРРИТОРИИ КОСТРОМСКОЙ ОБЛАСТИ НОВЫХ ВИДОВ ОХОТНИЧЬИХ РЕСУРСОВ**

Акклиматизационные работы на территории Костромской области не проводятся и не планируются.

Выпуск новых для устраиваемой территории видов зверей и птиц целесообразен лишь при следующих условиях:

угодья хозяйства пригодны для обитания этих видов (качество угодий не ниже III бонитета);

в угодьях отсутствуют или малочисленны хищники и конкуренты, способные существенно влиять на численность видов, намеченных к выпуску;

новый выпускаемый вид не будет конкурентом местных видов;

намеченный к выпуску вид, достигнув оптимальной плотности, не будет вредить другим отраслям хозяйства;

хозяйство располагает средствами для завоза достаточной партии животных, а при необходимости - и на их содержание, подкормку, охрану и другие мероприятия.

Рекомендуется содержание и использование новых видов охотничьих ресурсов (пятнистый олень, марал, фазан) в полувольных условиях с целью охоты.

Выпуск видов местной фауны целесообразен лишь при следующих обстоятельствах:

исчезновение вида или резкое падение численности произошло не из-за ухудшения условий существования, а вследствие каких-либо временных факторов: перепромысла, эпизоотии или редко случающихся неблагоприятных климатических условий;

увеличение плотности выше оптимальной для последующего отстрела.

Если численность местных видов уменьшилась в связи с резким ухудшением условий существования (в результате изменения угодий человеком), выпуск будет целесообразен лишь при восстановлении качества угодий или проведении комплекса биотехнических мероприятий, направленных на восстановление угодий.

К видам охотничьих ресурсов Костромской области, выпуск которых целесообразен для увеличения численности и осуществления охоты, относятся заяц-русак, серая и белая куропатки.

При завозах и выпусках животных необходимо соблюдать следующие требования:

выпускаемые животные должны быть получены из угодий с условиями, близкими к условиям района выпуска;

выпуск необходимо проводить большими партиями;

после транспортировки животные передерживаются на месте выпуска;

слабых и больных животных не выпускают, а оставляют в вольерах до излечения или выбраковывают;

выпуск необходимо производить перед сезоном размножения, как правило, ранней весной, когда звери и птицы не уходят далеко от места выпуска из-за глубокого снега и бескормицы, в этих условиях они вынуждены задерживаться у мест выпуска и регулярно посещать подкормку.

После выпуска должны осуществляться регулярные наблюдения за животными, интенсивный отстрел хищников и обильная подкормка.

### **Глава 3. ВЕТЕРИНАРНО-ПРОФИЛАКТИЧЕСКИЕ И ПРОТИВОЭПИЗОТИЧЕСКИЕ МЕРОПРИЯТИЯ ПО ЗАЩИТЕ ОХОТНИЧЬИХ РЕСУРСОВ ОТ БОЛЕЗНЕЙ И РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ИХ ПРОВЕДЕНИЮ В ОХОТНИЧЬИХ УГОДЬЯХ КОСТРОМСКОЙ ОБЛАСТИ**

Ветеринарно-профилактические и противоэпизоотические мероприятия разрабатываются в соответствии с [главой 10](#) "Сохранение охотничьих ресурсов и среды их обитания" Федерального закона Об охоте.

Защита охотничьих ресурсов от болезней осуществляется в соответствии с Федеральным [законом](#) Об охоте и законодательством Российской Федерации о ветеринарии.

К мероприятиям по защите охотничьих ресурсов от болезней относятся профилактические, диагностические, лечебные, ограничительные и иные мероприятия, установление и отмена на территории Российской Федерации карантина и иных ограничений, направленных на предотвращение распространения и ликвидацию очагов заразных и иных болезней охотничьих ресурсов.

(в ред. [постановления](#) губернатора Костромской области от 21.12.2020 N 299)

Абзац утратил силу. - [Постановление](#) губернатора Костромской области от 21.12.2020 N 299.

К таким мероприятиям отнесены:

предупреждение заноса возбудителей заразных болезней животных извне и недопущение их распространения на территориях охотничьих угодий;

обязательное информирование при обнаружении трупов павших особей животных;

изъятие особей диких животных, инфицированных заразными болезнями, организация мероприятий по регулированию численности охотничьих ресурсов с целью предотвращения возникновения и распространения болезней охотничьих ресурсов;

использование ветеринарных препаратов для профилактики и лечения болезней диких животных, обязательное проведение по результатам диагностических исследований во время карантинирования соответствующих обработок, иммунопрофилактики, выбраковки диких животных с целью недопущения заноса возбудителей заразных болезней животных и их распространения на территории охотничьих угодий.

Важным фактором, влияющим на численность охотничьих зверей и птиц, являются различные заболевания. К их числу относятся, прежде всего, сибирская язва, пастереллез, кокцидиоз, бруцеллез, туляремия, бешенство, дерматозы, гельминтозы, африканская чума свиней и многие другие. Заражение животных происходит при контакте с бактерионосителями и вирусоносителями, другими передатчиками и возбудителями болезней, всегда имеющимися в природе. При высокой плотности популяций, особенно в весенний период после "тяжелых" зим, когда животные ослаблены из-за недостатка кормов, возникают заболевания, принимающие характер эпизоотии. В связи с этим ветеринарно-профилактические мероприятия в охотничьих хозяйствах приобретают первостепенное значение.

Мероприятия, проводимые в охотничьих угодьях, подразделяются на три группы: изоляция диких животных от контакта с домашними для предотвращения распространения инфекций, общесанитарные мероприятия в угодьях, специальные профилактические мероприятия.

К первой группе относятся:

запрещение нерегулируемого выпаса скота (в местах наибольшей концентрации диких животных);

устройство необходимого количества дезбарьеров на въездах в хозяйство;

обязательная вакцинация всего поголовья домашних животных на территории хозяйства;

регистрация собак на территории хозяйства и дегельминтизация их не менее двух раз в год.

Группа общесанитарных мероприятий включает:

дренаж подкормочных площадок и солонцов, расположенных в низинных местах;

ежегодную уборку и дезинфекцию всех подкормочных площадок, кормушек, солонцов;

качественную подкормку животных.

К специальным профилактическим мероприятиям относятся:

поддержание численности охотничьих животных на уровне, не превышающем оптимальный;

круглогодичная выбраковка всех ослабленных, травмированных или больных животных;

введение в корма на подкормках и солонцы необходимых лекарственных препаратов.

С целью профилактики рекомендуется систематический (на протяжении всего года) отстрел ослабленных животных, а также регулярная уборка территории и сжигание трупов павших животных.

При отлове и расселении животных ветеринарной службе необходимо проводить

обследование и лечение пойманных животных для того, чтобы они не стали переносчиками болезней в новых местах обитания.

Существует и ряд других прямых воздействий на популяции с целью их оздоровления и повышения гомеостаза. Как правило, признаки вырождения проявляются:

когда немногочисленная популяция изолирована под влиянием каких-либо ограничивающих факторов;

при сильном разрежении популяции, что увеличивает вероятность спаривания близко родственных особей;

в случае нарушения оптимальной структуры стада, что происходит при отстреле большого количества самцов, вследствие чего один самец создает в конкретных условиях большую концентрацию своих потомков, которые затем чаще чем должно быть спариваются между собой.

Научный интерес и практическую целесообразность представляют полное замещение местных, особенно островных, популяций с явными признаками вырождения, создание новых популяций в вакуумных местах и т.д.

На территории Костромской области постоянно проводятся работы по организации мероприятий по регулированию численности охотничьих ресурсов с целью предотвращения возникновения и распространения болезней охотничьих ресурсов, выкладка оральной вакцины для предотвращения бешенства диких животных.

(в ред. [постановления](#) губернатора Костромской области от 21.12.2020 N 299)

#### **Глава 4. ПОКАЗАТЕЛИ МАКСИМАЛЬНО ВОЗМОЖНОЙ И ХОЗЯЙСТВЕННО-ЦЕЛЕСООБРАЗНОЙ ЧИСЛЕННОСТИ ОСНОВНЫХ ВИДОВ ОХОТНИЧЬИХ РЕСУРСОВ В КОСТРОМСКОЙ ОБЛАСТИ**

В соответствии с требованиями [статьи 38](#) Федерального закона "Об охоте" нормативы допустимого изъятия охотничьих ресурсов, а также нормативы численности охотничьих ресурсов в охотничьих угодьях разрабатываются и утверждаются уполномоченным федеральным органом исполнительной власти.

(в ред. [постановления](#) губернатора Костромской области от 21.12.2020 N 299)

Каждому классу бонитета соответствует определенная численность животных на единицу площади, то есть такая численность, при которой наиболее полно используются производительные свойства угодий, но без ущерба для нормального воспроизводства кормовых ресурсов.

Задачей охотпользователей является поддержание стабильного поголовья охотничьих животных на уровне хозяйственно-целесообразной численности, приближенной к максимально возможной. Для Костромской области в качестве базовых расчетов применяется шкала оптимальной плотности охотничьих животных на 1 000 га пригодных к обитанию угодий разных классов бонитета.

Шкала оптимальной численности охотничьих животных (в условиях разных бонитетов на 1 000 га) представлена в [таблице N 34](#).

Таблица N 34

#### **Шкала оптимальной численности охотничьих животных (голов на 1 000 га)**

Вид	Классы бонитета				
	I	II	III	IV	V
Лось	$\frac{10 \text{ и более}}{13}$	$\frac{10-6}{8}$	$\frac{6-4}{5}$	$\frac{4-2}{3}$	$\frac{2 \text{ и менее}}{1}$
Кабан	$\frac{15 \text{ и более}}{20}$	$\frac{15-10}{12}$	$\frac{10-6}{8}$	$\frac{6-2}{4}$	$\frac{2 \text{ и менее}}{1}$
Медведь	1,00	0,75	0,50	0,35	0,20
Заяц-беляк	$\frac{120 \text{ и более}}{140}$	$\frac{120-70}{95}$	$\frac{70-40}{55}$	$\frac{40-10}{25}$	$\frac{10 \text{ и менее}}{5}$
Глухарь	$\frac{80 \text{ и более}}{100}$	$\frac{80-50}{65}$	$\frac{50-30}{40}$	$\frac{30-10}{20}$	$\frac{10 \text{ и менее}}{5}$
Тетерев	$\frac{200 \text{ и более}}{250}$	$\frac{200-130}{165}$	$\frac{130-70}{100}$	$\frac{70-30}{50}$	$\frac{30 \text{ и менее}}{15}$
Рябчик	$\frac{300 \text{ и более}}{450}$	$\frac{300-185}{240}$	$\frac{185-85}{135}$	$\frac{85-25}{55}$	$\frac{25 \text{ и менее}}{12}$
Бобр<*>	0,15	0,09	0,06	0,04	0,01

Примечание: в числителе указаны предельные, а в знаменателе - средние значения в пределах данного бонитета.

-----

<\*> Показатель численности бобра указан в особях на 1 км береговой линии крупных водоемов или 1 км русла малых рек.

С использованием данных этой шкалы произведен расчет максимально возможной и хозяйственно-целесообразной численности основных видов охотфауны на территории Костромской области, данные расчета приведены в [таблицах N 35-36](#).

При расчете хозяйственно-целесообразной численности животных использовались средние значения из диапазона шкалы с учетом всех местных особенностей условий среды обитания.

Таблица N 35

**Расчет максимально возможной численности основных видов охотничьих ресурсов Костромской области**

N п/п	Основные виды охотничьих ресурсов	Площадь свойственной среды обитания, га	Бонитет	Максимально возможная численность на 1000 га	Максимально возможная численность на всей территории Костромской
-------	-----------------------------------	---	---------	--	--

					области
1	2	3	4	5	6
1.	Лось	5 244 774	III	6	31 468
2.	Медведь	5 420 259	II	0,75	4 065
3.	Кабан	5 420 259	IV	6	32 521
4.	Заяц-беляк	5 420 259	III	55	379 418
5.	Бобр речной	291 320	II	0,09	26 218
6.	Глухарь	4 540 320	IV	20	136 209
7.	Тетерев	5 420 259	III	130	704 633
8.	Рябчик	4 635 868	III	185	857 635

Таблица N 36

**Расчет хозяйственно-целесообразной численности  
животных основных видов Костромской области**

N п/п	Основные виды охотничьих ресурсов	Площадь свойственной среды обитания, га	Бонитет	Хозяйственно- целесообразная численность на 1000 га	Хозяйственно- целесообразная численность на всей территории Костромской области
1	2	3	4	5	6
1.	Лось	5 244 774	III	5	26 223
2.	Медведь	5 420 259	II	0,50	2 710
3.	Кабан	5 420 259	IV	4	21 681
4.	Заяц-беляк	5 420 259	III	40	216 810
5.	Бобр речной	291 320	II	0,09	26 218
6.	Глухарь	4 540 320	IV	20	90 806
7.	Тетерев	5 420 259	III	100	542 025
8.	Рябчик	4 635 868	III	135	625 842

Шкала численности животных рассчитана при условии, что в угодьях будет обитать только один из видов конкурентов.

Таблица N 37 характеризует соотношение фактического уровня численности к хозяйственно-целесообразному уровню поголовья этих видов.

**Сравнительный анализ хозяйственно-целесообразной  
и фактической численности**

N п/п	Основные виды охотничьих ресурсов	Показатели численности (голов)		Процентное соотношение фактической численности к хозяйственно-целесообразной (%)
		фактическая	хозяйственно- целесообразная	
1	2	3	4	5
1.	Лось	12 245	26 223	47
2.	Медведь	2 254	2 710	83
3.	Кабан	5 125	21 681	24
4.	Заяц-беляк	40 195	216 810	19
5.	Бобр речной	-	26 218	-
6.	Глухарь	26 569	90 806	29
7.	Тетерев	82 921	542 025	15
8.	Рябчик	168 195	625 842	27

Анализ таблицы в отношении хозяйственно-целесообразной численности основных видов охотничьих ресурсов и ее сопоставление с фактической показывает, что фактическая численность основных видов охотничьих ресурсов ниже хозяйственно-целесообразного уровня.

Действенная охрана угодий, правильная (рациональная) эксплуатация запасов дичи, организация работы по ограничению численности животных, наносящих ущерб охотничьему хозяйству, проведение в полном объеме проектируемых биотехнических мероприятий - все это является необходимым условием для достижения сближения показателей хозяйственно-целесообразной численности и максимально возможной численности основных видов охотфауны.

**Глава 5. НОРМЫ ДОПУСТИМОЙ ДОБЫЧИ ОХОТНИЧЬИХ РЕСУРСОВ,  
В ОТНОШЕНИИ КОТОРЫХ НЕ УСТАНОВЛИВАЕТСЯ ЛИМИТ ДОБЫЧИ**

(в ред. постановления губернатора Костромской области  
от 30.12.2022 N 284)

В соответствии с [частью 1 статьи 38](#) Федерального закона об охоте поддержание охотничьих ресурсов в состоянии, позволяющем сохранить их численность в пределах, необходимых для их расширенного воспроизводства, обеспечивается путем разработки, установления и соблюдения нормативов и норм в области охоты и сохранения охотничьих ресурсов.

В [части 5 статьи 38](#) Федерального закона об охоте определяется, что разработка и утверждение норм в области охоты и сохранения охотничьих ресурсов, в том числе и норм допустимой добычи охотничьих ресурсов, отнесены к компетенции исполнительных органов субъекта Российской Федерации.

В [статье 24](#) Федерального закона об охоте определено, что лимит добычи охотничьих ресурсов исчисляется на основе нормативов допустимого изъятия охотничьих ресурсов.

При этом [часть 1](#), [часть 12 статьи 24](#) Федерального закона об охоте устанавливают, что добыча охотничьих ресурсов, в отношении которых не утверждается лимит добычи, осуществляется в соответствии с нормативами и нормами в области охоты и сохранения охотничьих ресурсов.

## **Глава 6. РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ПРОВЕДЕНИЮ УЧЕТА ОХОТНИЧЬИХ РЕСУРСОВ НА ТЕРРИТОРИИ КОСТРОМСКОЙ ОБЛАСТИ**

(в ред. [постановления](#) губернатора Костромской области от 30.12.2022 N 284)

Учет охотничьих ресурсов должен быть обязательным элементом работ при проектировании охотничьих хозяйств.

Задача учета - выяснить численность животных и их размещение на устраиваемой территории. Известны два вида учета: относительный и абсолютный.

Относительный учет более прост, менее трудоемок, часто оказывается достаточным для практических целей и применяется для определения численности второстепенных видов. Однако точные сведения о численности животных может дать только абсолютный количественный учет.

Учет численности охотничьих ресурсов, в отношении которых в соответствии с Федеральным законом об охоте 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 (далее - методики учета).

До размещения в информационно-телекоммуникационной сети Интернет на официальном сайте уполномоченного федерального органа исполнительной власти методик учета отдельных видов или групп видов охотничьих ресурсов, для их учета используются имеющиеся научные подходы учета для отдельных видов или групп видов охотничьих ресурсов.

Учет численности охотничьих ресурсов, видов или групп видов охотничьих ресурсов, в отношении которых в соответствии с Федеральным законом об охоте не устанавливаются лимит добычи и квота их добычи, осуществляется на основании имеющихся научных подходов для отдельных видов или групп видов охотничьих ресурсов (далее - научные подходы учета).

При осуществлении учета численности охотничьих ресурсов, видов или групп видов охотничьих ресурсов в качестве научных подходов их учета допускается использование методик учета, которые предусматривают учет указанных видов или групп видов охотничьих ресурсов.

При осуществлении учета численности охотничьих ресурсов, видов или групп видов охотничьих ресурсов в качестве научных подходов их учета допускается использование оценки их численности, основанной на изучении следов их жизнедеятельности, состояния кормовой базы, свойств мест обитания, экологических и поведенческих особенностей учитываемых видов охотничьих ресурсов.

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.

Ежегодно осуществляется учет численности следующих видов охотничьих ресурсов:

копытные животные - кабан, кабарга, косули, лось, благородный олень, муфлон, пятнистый олень, лань, гибриды зубра с бизоном, домашним скотом;

медведи;

пушные животные - волк, шакал, лисица, рысь, россомаха, куницы, зайцы, сурки, соболь, харза;

птицы - глухари, тетерев, рябчик, куропатки, фазаны.

Учет численности остальных млекопитающих и (или) птиц, отнесенных к охотничьим ресурсам, осуществляется не реже одного раза в три года.

Зимний маршрутный учет является наиболее приемлемым способом определения численности основных видов охотничьих ресурсов в условиях Костромской области (в связи с устойчивым снежным покровом).

Учет должен проводиться на учетных маршрутах, объем учетных работ зависит от площади охотничьих угодий, принцип заключается в подсчете на маршруте суточных пересечений следов охотничьих животных и визуальном подсчете птиц. Предварительно за сутки перед учетом производится затирка старых следов, птицы подсчитываются в оба дня учета, все пересечения на маршруте заносятся в ведомость учета и составляется схема маршрутного учета с нанесением на нее пересечений следов.

Метод весеннего учета численности копытных по количеству зимних дефекаций достаточно точен. Сущность метода сводится к подсчету кучек зимних дефекаций животных. Среднее число кучек, оставляемое в сутки лосем, составляет 12. Общее количество дефекаций, выделяемых за зимний период одним животным, определяется количеством дней, в течение которых зверь питается грубыми кормами (около 180 дней), а средняя сезонная норма экскрементов составляет для лоса около 2 160 кучек. Эти показатели дают возможность перейти от количества учетных дефекаций к численности поголовья копытных животных. Учет дефекаций проводится весной в первые же дни после схода снега и до того, как поднявшаяся трава сделает обнаружение дефекаций затруднительным.

На площади, которую хотят охватить учетом, намечаются маршруты. Маршруты не должны совпадать с дорогами и просеками, так как это ведет к занижению учетных данных. По намеченным маршрутам проходят учетчики, подсчитывая встречающиеся им кучки лосиных дефекаций на ленте шириной в 3 м и фиксируя длину пройденного маршрута (по пройденному количеству шагов или потраченному на проход маршрута времени). Это позволяет по окончании работы на каждом маршруте получить непосредственную площадь ленты учета (например, 10 пройденных километров при 3-метровой ширине ленты дадут площадь учета в 30 000 кв. м или в 3 га). Данные, полученные на отдельных маршрутах, суммируются и дают общую площадь учетных лент и общее количество подсчитанных на ней экскрементов. Установлено, что один учетчик за день может легко подсчитать дефекации на маршруте в 10 км, то есть охватить учетом площадь в 1 000 га. Между сходом снега и появлением травы обычно проходит 10-15 дней и за этот период длина учетных маршрутов, пройденных одним исполнителем, может быть доведена до 100-150 км.

Учет боровой дичи на токах проводится в период разгара токования в дни с благоприятной для токования погодой. В зависимости от размеров каждого тока число учетчиков меняется. В среднем на каждые 25 га площади тока должен приходиться один учетчик. Методика учета сводится к следующему. С вечера (за 1-1,5 часа до захода солнца) учетчик или учетчики должны быть на токовище. Если учетчик один, то он занимает место в центре тока, если учетчиков несколько, они делят площадь токовища на участки и каждый занимает место в центре своего участка.

Учет бурого медведя методом картирования следов жизнедеятельности заключается в прокладке маршрутов по угодьям, на которых фиксируются следы медведя, с записью в карточки

размеров отпечатка передней лапы, с последующим определением участков обитания медведя.

Учет и картирование нор лисицы, енотовидной собаки и барсука проводится в весенний период на снегу путем тропления следов животных, так как в это время они посещают норы в поисках убежища для размножения. В мае все обнаруженные норы обследуются, устанавливается их заселенность, а также видовая принадлежность. Жилые норы отмечаются условными знаками на картографическом материале. Зная количество жилых нор и их принадлежность, можно приблизительно рассчитывать весеннюю и осеннюю (предпромысловую) численность животных.

Летне-осенний учет водоплавающей дичи необходим для выяснения численности и распределения по угодьям местных гнездящихся уток. Работа проводится методом маршрутного обследования территории, пригодной для обитания утиных выводков. На карте хозяйства выделяют угодья, где могут держаться и фактически встречаться утиные выводки. Для каждого урочища определяют метод обследования. пойменные угодья и лесные болота обследуют пешими маршрутами. Двигаясь по берегу реки или старицы или по границе зарослей в болотах, учетчик отмечает всех поднявшихся на крыло или отпльвших уток. На больших водоемах используют лодки. Двигаясь по краю прибрежных зарослей или посередине сильно заросшего водоема, учетчик отмечает по карте свой маршрут, регистрирует взлетевших и отпльвающих уток. Во всех случаях за ширину учетной ленты принимается удвоенное среднее расстояние от учетчика до места взлета птиц. Результаты заносят в карточку. По окончании учетных работ ежедневные карточки учета сдают для обработки руководителю работ. Обработка заключается в суммировании сведений дневных карточек учета. Площадь угодий, для которых необходимо пересчитать полученные данные о численности дичи на 100 (1 000) га, определяется следующим образом. Для рек, стариц, слабо заросших озер и других водоемов с зеркалом чистой воды и небольшой полосой прибрежной водной растительности площадь утиных угодий вычисляется по длине береговой линии, помноженной на ширину полосы водной растительности. Для лесных болот и сильно заросших озер учитывают всю площадь, покрытую водой. Хорошие результаты дает учет выводков водоплавающей дичи в часы выхода их на чистые плесы. Учет проводится на утренних и вечерних зорях подсчетом одиночных уток и их выводков, выплывающих или вылетающих в это время из крепи на чистые плесы. Для учета выбирают какое-либо укрытие на берегу водоема или в куртине камыша, из которого хорошо просматривается плесополоса вдоль берега или сплавины на 70-100 м в каждую сторону. Время учета - июль и начало августа. При учете должна быть просмотрена береговая линия водоема на всем ее протяжении. В учете могут принять участие несколько учетчиков. При этом они находятся на расстоянии 200-250 м друг от друга и подсчитывают уток каждый на своем участке водоема. Этим методом могут быть учтены почти все утки, заселяющие тот или иной водоем или часть обширных водных угодий.

Летне-осенний учет боровой дичи на ленточных пробах основан на том, что птица с приближением человека взлетает, обнаруживая себя. Этот метод позволяет при сравнительно небольших затратах труда обследовать значительные площади и получить достаточно достоверный для практических целей результат. Техника ленточного учета проста. Передвигаясь по заранее намеченному маршруту, учетчик регистрирует всех поднявшихся птиц, отмечая при этом расстояние от него до места взлетевшей птицы. Среднее расстояние от учетчика до птицы, помноженное на 2 (по обе стороны от учетчика), принимается за ширину учетной ленты. Помножив ширину учетной ленты на длину маршрута, получают размер обследованной площади. Когда известны площадь и число взлетевших с этой площади птиц, рассчитать показатель численности птиц каждого вида на 1 000 га угодий сложности не представляет.

Учетные работы выполняют в три этапа: подготовительные работы, полевые работы на маршрутах и обработка полученных данных.

Маршруты для учета на территории хозяйства прокладывают по возможности равномерно, охватывая все типы угодий. Их удобно закладывать по квартальным и таксационным визирам. В этом случае будет легко показать маршрут на карте и нанести на нее места встреч птиц.

Учет на маршрутах проводится в период утренних и вечерних зорь. В это время птицы кормятся и меньше таятся. Днем птицы забираются в густые заросли-крепи, и пропуск их на маршрутах бывает значительным. На утренних зорях работу на маршрутах следует начинать не раньше восхода солнца, так как до этого времени птицы, как правило, еще не выходят на кормежку. Заканчивается утренняя работа с наступлением жары, когда исчезает роса. На вечерней заре работа начинается за 1-1,5 часа до захода солнца и заканчивается с наступлением глубоких сумерек. При взлете птиц учетчик по возможности точно подсчитывает их число, а также определяет примерные пол и возраст и заносит данные в карточку учета. Место встречи наносится на карту, после чего учетчик продолжает движение по маршруту. Расстояние от учетчика до места взлета птиц в каждом случае записывается отдельно. По окончании полевых работ все материалы учета с карточек сводятся в единую таблицу-ведомость ленточного учета боровой дичи.

Летне-осенний учет дичи с легавыми собаками - разновидность ленточного учета. Суть его заключается в том, что на маршруте (ленте) определенной длины и ширины учитываются все птицы. При учете с легавыми затаившиеся или отбежавшие птицы бывают найдены собакой и подняты на крыло. Для этого пригодны собаки любой породы легавых. Подготовка летне-осенних учетов с легавыми состоит в выборе учетных маршрутов на территории хозяйства. Маршруты должны равномерно охватить территорию со всеми типами охотугодий. Поскольку этим методом учитывают все виды пернатой дичи, кроме водоплавающей, маршруты должны проходить как через лесные, так и через полевые и заболоченные угодья. Практика показывает, что целесообразно планировать маршруты так, чтобы в течение дня работать не более чем в двух типах угодий с ограниченным числом видов. Например, в пойменных заболоченных угодьях работают весь день, учитывая болотную дичь, на другой день ходят по полянам и перелескам, учитывая куропатку. Выйдя на маршрут, учетчик определяет по карте и в натуре точку, откуда начинается работа, и пускает собаку в поиск. Двигаясь по маршруту, он фиксирует ширину поиска собаки по типам угодий и следит за ее работой. В случаях когда собака по наброду уходит в сторону от маршрута, после подъема птицы учетчик возвращается на маршрут и продолжает движение. Результаты заносятся в карточку. По окончании учетных работ результаты записывают в повидовые ведомости учета. На основании данных ведомости заполняется таблица численности дичи по обходам и на территории хозяйства. В таблицу вносят только те типы угодий, в которых вид обнаружен.

Учет численности самцов лося в период гона. Техника учета заключается в подсчете на слух ревуших в утренние и вечерние часы самцов на специальных учетных маршрутах. Учетные маршруты должны проходить по заселенным угодьям параллельно друг другу на расстоянии 2 км. В один и тот же день учетчики на закрепленных за ними маршрутах отмечают места рева самцов. На абрисе маршрута указывают приблизительное место рева и время, когда самец был услышан учетчиком. После окончания учета абрисы маршрутов сдают руководителю. Такой учет должен быть проведен не менее трех раз за период рева. Камеральная обработка данных учета во время рева сводится к суммированию числа самцов, отмеченных на всех учетных маршрутах. При этом за показатель численности принимают максимальное число самцов, отмеченных в период учета. Для того чтобы выявить санитарное состояние популяции отдельных видов охотничьей фауны и интенсивность размножения зверей и птиц, целесообразно по согласованию с заказчиком провести пробные отстрелы охотничьих животных.

При всех видах полевых работ (инвентаризация охотничьих угодий, учет численности охотничьих животных во все сезоны) собирают материал о наличии на маршрутах или пробных площадках следов жизнедеятельности животных (троп, следов, мест рева оленя или лося, нор и т.д.). Отмечается вид следа, место, где он обнаружен (лесничество, квартал, тип угодий, дата обнаружения).

Обязательно фиксируют все визуальные встречи с животными независимо от того, какой вид полевых работ выполнялся на тот момент. Указываются вид, число, пол и возраст встречаемых животных, место и время встречи с ними. Указанные материалы весьма полезны при

последующей оценке типов охотничьих угодий, определении размещения животных на территории и решении целого ряда других вопросов.

Учет бобровых поселений производится перед ледоставом в процессе обследования берегов водоемов. Бобровые поселения обнаруживаются по ряду характерных признаков деятельности бобров, из которых в качестве основных следует отметить следующие:

- 1) наличие хаток или нор с подразделением их на жилые и нежилые;
- 2) плотины и запруды, действующие (подновленные) и заброшенные;
- 3) вылазы, тропы, каналы, ведущие к местам кормления и заготовки кормов, кормовые площадки, отнорки, наличие следов кормления зверей;
- 4) свежесваленные деревья, срезанные кустарники;
- 5) зимние запасы кормов, обычно представляющие собой полузатопленные кучи ветвей и палок вблизи зимних убежищ бобров.

После выявления поселения необходимо установить его границы. Наличие плотин и запруд упрощает определение размеров поселения, так как нередко является его границей. Размеры поселений находятся в прямой зависимости от количества населяющих его бобров, состояния кормовой базы, они занимают участки реки от 300 м до 1 км.

Количество животных в каждом поселении определяется учетчиком по следующим признакам: по времени существования поселения (определяется по количеству старых погрызов или опросу работников хозяйства), количеству свежих погрызов, величине запасов зимних веточных кормов около жилищ, количеству вылазов, троп, кормовых площадок, величине и числу наземных сооружений (хаток, нор, плотин, каналов), наличию или отсутствию следов молодняка (сеголетков), присутствие которого определяется по погрызам, имеющимся на пнях или ветках с шириной борозды резца не более 4-5 мм, или по прямым отпечаткам на грунте.

Для определения численности кабана используют метод учета на подкормочных площадках.

Учет волка производят методом картирования следов жизнедеятельности.

Наиболее точным методом учета копытных является авиаучет.

Наиболее точным методом определения количества животных в поселении является метод сплошного отлова, который дает абсолютный результат. Опросный метод учета применяется для получения достоверных сведений о численности и распределении охотничьих животных или корректировки учетных данных. Он проводится в течение всего полевого периода и заключается в получении необходимых сведений от работников охотхозяйств, лесников, охотников и т.п. Опросный метод учета особенно необходим в тех случаях, когда на момент проведения учетных работ некоторые виды охотничьих животных не проявляют следов своей жизнедеятельности.

**Перечень нормативных правовых документов, использованных  
при разработке схемы размещения, использования и охраны  
охотничьих угодий Костромской области**  
(в ред. постановления губернатора Костромской области  
от 30.12.2021 N 305)

- 1) Федеральный закон от 24 апреля 1995 года N 52-ФЗ "О животном мире";
- 2) Федеральный закон от 24 июля 2009 года N 209-ФЗ "Об охоте и о сохранении охотничьих ресурсов и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации";

3) [Закон](#) Костромской области от 7 декабря 2006 года N 93-4-ЗКО "О Красной книге Костромской области";

4) [Приказ](#) Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 17 мая 2010 года N 164 "Об утверждении перечня видов охотничьих ресурсов, добыча которых осуществляется в соответствии с лимитами их добычи";

5) [Приказ](#) Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 6 августа 2010 года N 306 "Об утверждении требований к описанию границ охотничьих угодий";

6) [Приказ](#) Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 31 августа 2010 года N 335 "Об утверждении порядка составления схемы размещения, использования и охраны охотничьих угодий на территории субъекта Российской Федерации, а также требований к ее составу и структуре";

7) [Приказ](#) Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 24 декабря 2010 года N 560 "Об утверждении видов и состава биотехнических мероприятий, а также порядка их проведения в целях сохранения охотничьих ресурсов";

8) [Приказ](#) Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 29 августа 2014 года N 379 "Об утверждении порядка оформления и выдачи разрешений на добычу охотничьих ресурсов, порядка подачи заявок и заявлений, необходимых для выдачи таких разрешений, и утверждении форм бланков разрешений на добычу копытных животных, медведей, пушных животных, птиц";

9) [Приказ](#) Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 6 июля 2020 года N 412 "Об утверждении Порядка установления на местности границ зон охраны охотничьих ресурсов";

10) [Приказ](#) Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 27 июля 2021 года N 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. N 964";

(п. 10 в ред. [постановления](#) губернатора Костромской области от 30.12.2022 N 284)

11) [Приказ](#) Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 27 января 2022 года N 49 "Об утверждении нормативов допустимого изъятия охотничьих ресурсов, нормативов биотехнических мероприятий и о признании утратившим силу Приказа Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 25 ноября 2020 г. N 965";

(п. 11 в ред. [постановления](#) губернатора Костромской области от 30.12.2022 N 284)

12) [постановление](#) администрации Костромской области от 16 июня 2008 года N 172-а "Об утверждении схемы развития и размещения особо охраняемых природных территорий регионального значения Костромской области";

13) [приказ](#) департамента природных ресурсов и охраны окружающей среды Костромской области от 15 мая 2018 года N 285 "О норме допустимой добычи охотничьих ресурсов, в отношении которых не устанавливается лимит добычи, и норме пропускной способности охотничьих угодий на территории Костромской области.

---