

**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**

Сертификат: 0274A77400E3B2C1914F258C1798C723D5
Владелец: Борисова Наталья Владимировна
Действителен: с 20.05.2025 по 20.08.2026

Проект освоения лесов

На лесном участке (земельном участке из земель сельскохозяйственного назначения) лесничество: Костромское, участковое лесничество: Пригородное кад. №	
(участковое лесничество; лесничество, кадастровый номер земельного участка из земель сельскохозяйственного назначения)	
Общей площадью (га)	0,8607
Статья 41 Лесного кодекса Российской Федерации	
(основание предоставления лесного участка (земельного участка из земель сельскохозяйственного назначения)	
осуществление рекреационной деятельности	
(вид(ы) использования лесов)	
Договор аренды лесного участка №990 от 8 июля 2025 г.	
(договор аренды, решение о предоставлении права постоянного (бессрочного) пользования лесным участком, решение и соглашение (при наличии) об установлении сервитута, соглашение об осуществлении публичного сервитута, иной правоустанавливающий документ)	

Общая часть

I. Общие сведения

Сведения о лице, использующем лесной участок (земельный участок из земель сельскохозяйственного назначения)

Наименование/Фамилия, имя, отчество (при наличии) пользователя (юридического/физического о лица)	Вид использования лесов	Адрес юридического или физического лица	Телефон, факс, адрес электронной почты, сайт (при наличии)	Дата, номер правоустанавливающего документа (договора аренды, решения о предоставлении права постоянного (бессрочного) пользования лесным участком, решения и соглашения (при наличии) об установлении сервитута, соглашения об осуществлении публичного сервитута). Дата, номер регистрации права на земельный участок	Срок пользования, лет
1	2	3	4	5	6
Индивидуальный предприниматель Борисова Наталия Владимировна	осуществление рекреационной деятельности	Костромская область, город Кострома, Рабочий проспект, дом 4, квартира 47	Телефон: +7(905)150-22-45, Адрес электронной почты: natalia1502245@mail.ru	Договор аренды лесного участка №990 от 8 июля 2025 г. Дата регистрации права: 14 июля 2025 г. Номер(а) регистрации права: 44:07:091903:1136-44/012/2025-3	49 лет

Сведения об органе государственной власти или органе местного самоуправления, предоставившем лесной участок (земельный участок из земель сельскохозяйственного назначения) в аренду или постоянное (бессрочное) пользование, установившем сервитут или предусмотренный статьей 39.37 Земельного кодекса Российской Федерации публичный сервитут

Наименование органа государственной власти или органа местного самоуправления, предоставившего лесной участок (земельный участок из земель сельскохозяйственного назначения) в аренду или постоянное (бессрочное) пользование, установившего сервитут или предусмотренный статьей 39.37 Земельного кодекса Российской Федерации, публичный сервитут.	Департамент лесного хозяйства Костромской области
--	---

Перечень законодательных и иных нормативных правовых актов, нормативно-технических, методических и проектных документов, на основании которых разработан проект освоения лесов

1. Лесной кодекс Российской Федерации (Федеральный закон от 04.12.2006 года № 200-ФЗ).
2. Земельный кодекс Российской Федерации (Федеральный закон от 25.10.2001 года № 136-ФЗ).
3. Водный кодекс Российской Федерации (Федеральный закон от 03.06.2006 года № 74-ФЗ).
4. Федеральный закон от 04.12.2006 года № 201-ФЗ «О введении в действие Лесного кодекса Российской Федерации».
5. Федеральный закон от 25.10.2001 года № 137-ФЗ «О введении в действие Земельного кодекса Российской Федерации».
6. Федеральный закон от 03.06.2006 года № 73-ФЗ «О введении в действие Водного кодекса Российской Федерации».
7. Федеральный закон от 14.03.1995 года № 33-ФЗ «Об особо охраняемых природных территориях».
8. Федеральный закон от 24.04.1995 года № 52-ФЗ «О животном мире».
9. Федеральный закон от 10.01.2002 года № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды».
10. Постановление Правительства РФ от 07.10.2020 года № 1614 «Об утверждении Правил пожарной безопасности в лесах».
11. Постановление Правительства РФ от 09.12.2020 года № 2047 «Об утверждении Правил санитарной безопасности в лесах».
12. Приказ Минприроды России от 29.12.2021 года № 1024 «Об утверждении Правил лесовосстановления, формы, состава, порядка согласования проекта лесовосстановления, оснований для отказа в его согласовании, а также требований к формату в электронной форме проекта лесовосстановления».
13. Приказ Минприроды России от 16.11.2021 года № 864 «Об утверждении состава проекта освоения лесов, порядка его разработки и внесения в него изменений, требований к формату проекта освоения лесов в форме электронного документа».
14. Приказ Минприроды России от 09.11.2020 года № 908 "Об утверждении Правил использования лесов для осуществления рекреационной деятельности".
15. Приказ Минприроды России от 30.07.2020 года № 534 «Об утверждении Правил ухода за лесами».
16. Приказ Минприроды России от 24.03.2020 года № 162 «Об утверждении Перечня объектов животного мира, занесенных в Красную книгу Российской Федерации».
17. Приказ Минприроды России от 09.04.2025 года № 184 «Об установлении нормативов противопожарного обустройства лесов».
18. Приказ Минприроды России от 09.04.2025 года № 183 «Об утверждении видов средств предупреждения и тушения лесных пожаров, нормативов обеспеченности данными средствами лиц, использующих леса, норм наличия средств предупреждения и тушения лесных пожаров при использовании лесов».
19. Приказ Рослесхоза от 05.07.2011 года № 287 «Об утверждении классификации природной пожарной опасности лесов и классификации пожарной опасности в лесах в зависимости от условий погоды».
20. Постановление Губернатора Костромской области от 25.01.2019 года № 17 «О Лесном плане Костромской области на 2019-2028 годы» (в редакции постановления Губернатора Костромской области от 18.03.2024 года № 35).

21. Лесохозяйственный регламент Костромского лесничества Костромской области, утвержденный постановлением департамента лесного хозяйства Костромской области от 19.12.2016 года № 19 (в ред. постановления департамента лесного хозяйства Костромской области от 15.07.2025 года № 3 «О внесении изменений в лесохозяйственный регламент Костромского лесничества Костромской области, утвержденный постановлением департамента лесного хозяйства Костромской области от 19.12.2016 года № 19»).

22. Постановление администрации Костромской области от 23.12.2025 года № 525-а «Об утверждении схемы развития и размещения особо охраняемых природных территорий регионального значения Костромской области».

Срок действия проекта освоения лесов

Срок действия проекта освоения лесов (дата окончания срока действия)	до 01 февраля 2036 года
--	-------------------------

Разработчик проекта КОСТРОМАЛЕСИНФОРМ ООО. Адрес: 156012, Костромская область, г. Кострома, ул. Космонавтов, дом 72.
Телефон: +7(4942)-492-495, Адрес электронной почты: koslesinform@mail.ru
(наименование организации, юридический адрес, номер телефона (при наличии), адрес электронной почты (при наличии))

Сведения о лесном участке (земельном участке из земель сельскохозяйственного назначения)

Перечень предоставленных в аренду, постоянное (бессрочное) пользование лесных кварталов, лесотаксационных выделов или их частей, в отношении которых установлен сервитут или публичный сервитут

Таблица №1

Наименование лесничества, участкового лесничества	Номера лесных кварталов, лесотаксационных выделов, частей выделов	Общая площадь, га
1	2	3
Костромское, Пригородное	78, часть выдела 10	0,8607
Всего:		0,8607

Последнее лесоустройство Костромского лесничества, в границах которого располагается арендуемый лесной участок, проводилось в 1997 году ЦГЛП «Центрлеспроект».

Распределение площади лесного участка по видам целевого назначения лесов на защитные (по их категориям), эксплуатационные и резервные леса

Таблица №2

Целевое назначение лесов	Площадь, га	Доля от общей площади лесного участка, %
1	2	3
Защитные леса	0,8607	100,00
леса, расположенные на особо охраняемых природных территориях		
леса, расположенные в водоохраных зонах		
леса, выполняющие функции защиты природных и иных объектов	0,8607	100,00
Леса, расположенные в лесопарковых зонах (леса, расположенные на землях лесного фонда и землях иных категорий, используемые в целях организации отдыха населения, сохранения санитарно-гигиенической, оздоровительной функций и эстетической ценности природных ландшафтов)	0,8607	100,00
ценные леса		
городские леса		
Резервные леса		
Эксплуатационные леса		
Итого лесов	0,8607	100

Таксационная характеристика лесных насаждений на лесном участке

Таблица №3

Преобладающая порода (указывается соответствующая порода)	Площадь, га	Средние таксационные показатели						состав насаждения
		Возраст, лет	класс бонитета	относительная полнота	запас насаждений на 1 га, м3		средний прирост по запасу на 1 га покрытых лесной растительностью, м3	
					покрытых лесной растительностью	спелых и перестойных		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Защитные леса								
Хозяйство - Хвойное								
СОСНА	0,8607	60	1,0	0,70	270,0		4,5	7.0E2.0C1.0B
Итого Хвойное	0,8607	60	1,0	0,70	270,0		4,5	7.0E2.0C1.0B
Хозяйство - Твердолиственное								
Итого Твердолиственное								
Хозяйство - Мягколиственное								
Итого Мягколиственное								
Всего Защитные леса	0,8607	60	1,0	0,70	270,0		4,5	7.0E2.0C1.0B
Эксплуатационные леса								
Хозяйство - Хвойное								
Итого Хвойное								
Хозяйство - Твердолиственное								
Итого Твердолиственное								
Хозяйство - Мягколиственное								
Итого Мягколиственное								
Всего Эксплуатационные леса								
Резервные леса								
Хозяйство - Хвойное								
Итого Хвойное								
Хозяйство - Твердолиственное								
Итого Твердолиственное								
Хозяйство - Мягколиственное								
Итого Мягколиственное								
Всего Резервные леса								
Всего на лесном участке								
Хозяйство - Хвойное								
СОСНА	0,8607	60	1,0	0,70	270,0		4,5	7.0E2.0C1.0B
Итого Хвойное	0,8607	60	1,0	0,70	270,0		4,5	7.0E2.0C1.0B
Хозяйство - Твердолиственное								
Итого Твердолиственное								
Хозяйство - Мягколиственное								
Итого Мягколиственное								
ВСЕГО	0,8607	60	1,0	0,70	270,0		4,5	7.0E2.0C1.0B

Характеристика имеющихся в границах лесного участка (земельного участка из земель сельскохозяйственного назначения) особо охраняемых природных территорий и объектов (границы и режим особой охраны), мероприятия по сохранению объектов биоразнообразия

В границах арендуемого лесного участка особо охраняемые природные территории и объекты регионального значения Костромской области, утвержденные постановлением администрации Костромской области от 23.12.2025 года № 525-а «Об утверждении схемы развития и размещения особо охраняемых природных территорий регионального значения Костромской области», отсутствуют. Таблица не заполняется.

Таблица №4

Особо охраняемые природная территория и объекты	Расположение особо охраняемых природных территорий и объектов (квартал, выдел, урочище, границы, кадастровый номер)	Режим особой охраны	Мероприятия по сохранению объектов биоразнообразия
1	2	3	4

Сведения о наличии загрязнения лесов (в том числе нефтяного, радиоактивного)

Сведения о наличии загрязнения лесов (в том числе нефтяного, радиоактивного) на арендуемом лесном участке отсутствуют. Таблица не заполняется.

Таблица №5

Наименование лесничества, участкового лесничества или кадастровый номер земельного участка из земель сельскохозяйственного назначения	Номер лесного квартала	Перечень выделов	Площадь, га	Вид загрязнения (в том числе нефтяное, радиоактивное)	Единица измерения (для радионуклидов: плотность загрязнения почвы - кБк/м2; для нефтепродуктов: удельное содержание - г/кг почвы)	Количественные показатели загрязнения
1	2	3	4	5	6	7

Сведения о наличии мест обитания редких и находящихся под угрозой исчезновения видов животных и мест произрастания редких и находящихся под угрозой исчезновения видов деревьев, кустарников, лиан и иных лесных растений

Согласно информации Лесного плана Костромской области и лесохозяйственного регламента Костромского лесничества, специальных обследований, связанных с выявлением и учетом редких, находящихся под угрозой исчезновения видов деревьев, кустарников, лиан и иных лесных растений, на территории арендуемого лесного участка не производилось, информация об их наличии на лесном участке отсутствует. Таблица не заполняется.

Таблица №6

Наименование лесничества, участкового лесничества или кадастровый номер земельного участка из земель сельскохозяйственного назначения	Номер лесного квартала	Перечень выделов	Площадь, га	Вид, порода	Установленные ограничения	Основание для охраны
1	2	3	4	5	6	7

Сведения о материалах специальных изысканий, исследований или иных специальных обследований (при наличии)

Специальных изысканий, исследований и иных специальных обследований на арендуемом лесном участке не проводилось. Таблица не заполняется.

Таблица №7

Материалы специальных изысканий, исследований или иных специальных обследований	Реквизиты
1	2

Дата последнего лесоустройства в части таксации лесничества, лесного участка (получения сведений о качественных и количественных характеристиках лесных насаждений на земельном участке из земель сельскохозяйственного назначения): 1997 год

Сведения об обременениях лесного участка (земельного участка из земель сельскохозяйственного назначения)

Таблица №8

Вид обременения лесного участка (части лесного участка), земельного участка из земель сельскохозяйственного назначения (части земельного участка из земель сельскохозяйственного назначения)	Границы, площадь, га
1	2
Договор аренды лесного участка от 08 июля 2025 года № 990	Костромское лесничество, Пригородное участковое лесничество (квартал 78, часть выдела 10). Площадь 0,8607 га.

Создание и эксплуатация лесной инфраструктуры

Характеристика существующих и проектируемых объектов лесной инфраструктуры на лесном участке (земельном участке из земель сельскохозяйственного назначения)

Таблица №9

Наименование объекта	Лесничество, участковое лесничество или кадастровый номер земельного участка из земель сельскохозяйственного назначения	N квартала	N выдела	Площадь объекта, м2	Протяженность объекта, м	Характеристика объекта	Проектируемые мероприятия
1	2	3	4	5	6	7	8
Проектируемые объекты							
Плакат	Костромское, Пригородное	78	часть выдела 10	1	1	Плакат, содержащий информацию о мерах пожарной безопасности в лесах	установка и эксплуатация
Аншлаг	Костромское, Пригородное	78	часть выдела 10	1	1	Аншлаг, содержащий информацию о мерах пожарной безопасности в лесах	установка и эксплуатация

Объекты лесной инфраструктуры после того, как отпадает надобность в них, согласно ч.2 ст. 13 ЛК РФ, подлежат сносу, а земли, на которых они располагались – рекультивации.

Проектируемый объем рубок лесных насаждений, при создании объектов лесной инфраструктуры

Рубка лесных насаждений при создании объектов лесной инфраструктуры не проектируется. Таблица не заполняется.

Таблица
№10

Проектируемые объекты	Лесничество, участковое лесничество или кадастровый номер земельного участка из земель сельскохозяйственного назначения	N квартала	N выдела	Площадь объекта, м2	Объем рубок, м3			
					корневой запас	в т.ч. хвойные	ликвидный запас	в т.ч. хвойные
1	2	3	4	5	6	7	8	9

Мероприятия по охране, защите и воспроизводству лесов Характеристика территории лесного участка по классам пожарной опасности

Таблица №11

N п/п	Лесничество, участковое лесничество или кадастровый номер земельного участка из земель сельскохозяйственного назначения	Площадь по классам пожарной опасности					Итого	Средний класс
		I	II	III	IV	V		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Костромское, Пригородное		0,8607				0,8607	II
	Всего		0,8607				0,8607	II
	%		100,00				100,00	

Лесной участок характеризуется высокой природной пожарной опасностью. Тематическая лесная карта распределения территории лесного участка по классам пожарной опасности представлена в Приложении 2.

Характеристика водных объектов

Водные объекты в границах арендуемого лесного участка отсутствуют. Таблица не заполняется.

Таблица №12

N п/п	Водный объект (водотоки (реки, ручьи, каналы), водоемы (озера, пруды, обводненные карьеры, водохранилища, противопожарные водоемы), болота (низинные, переходные, верховые), природные выходы подземных вод (родники, гейзеры))	Лесничество, участковое лесничество, квартал, выдел или кадастровый номер земельного участка сельскохозяйственного назначения	Площадь, га
1	2	3	4

В соответствии со статьей 12 Лесного кодекса и статьей 65 Водного кодекса Российской Федерации при осуществлении лесохозяйственной и лесопромышленной деятельности следует учитывать водоохранную зону рек и ручьев, ширина которой определена частью 4 статьи 65 Водного кодекса Российской Федерации в зависимости от их протяженности:

- до десяти километров – в размере пятидесяти метров;
- от десяти до пятидесяти километров – в размере ста метров;
- от пятидесяти километров и более – в размере двухсот метров.

Обоснование и характеристика проектируемых видов, объемов и сроков выполнения мероприятий по противопожарному обустройству лесов, в том числе с учетом объектов, созданных при использовании лесов в соответствии с лесохозяйственным регламентом лесничества, и их территориальное размещение

Перечень мер по противопожарному обустройству лесов определен в ст. 53.1 ЛК РФ. На рассматриваемом лесном участке необходимость противопожарных мероприятий, объем их производства определяется в соответствии с требованиями лесохозяйственного регламента, характеристикой пожарной опасности данного лесного участка, Нормами противопожарного обустройства лесов, утвержденными приказом Минприроды России от 09 апреля 2025 года № 184 «Об установлении нормативов противопожарного обустройства лесов», а также Договором аренды лесного участка от 08 июля 2025 года № 990.

Таблица №13

Объект противопожарного обустройства	Виды мероприятий	Лесничество, участковое лесничество, урочище, дача или кадастровый номер земельного участка из земель сельскохозяйственного назначения	Целевое назначение лесов	N квартала	N выдела	Единица измерения	Потребность в соответствии с действующими нормативами	Имеется в наличии	Проектируемый объем мероприятий		Сроки выполнения мероприятий
									всего	ежегодный объем	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Плакат	установка и эксплуатация	Костромское, Пригородное	Защитные леса	78	часть выдела 10	Штука	-	-	1	-	до 01 мая 2026 года с последующим ежегодным обновлением
Аншлаг	установка и эксплуатация	Костромское, Пригородное	Защитные леса	78	часть выдела 10	Штука	-	-	1	-	до 01 мая 2026 года с последующим ежегодным обновлением
Пункт сосредоточения противопожарного инвентаря	строительство, реконструкция и эксплуатация	Костромская область, город Кострома, Рабочий проспект, дом 4, квартира 47				Штука	1	1	1	-	до начала пожароопасного сезона, на весь срок действия договора аренды

Примечание:

- арендатор по согласованию с ОГКУ "Костромское лесничество" вправе корректировать место проведения вышеуказанных противопожарных мероприятий в границах арендуемого лесного участка

Место размещения пункта сосредоточения противопожарного инвентаря (ПСПИ) обеспечивает возможность доставки ресурсов пожаротушения в любую точку арендованного лесного участка не позднее 3-х часов с момента обнаружения пожара.

Объемы мероприятий по противопожарному обустройству лесов рассчитаны на 2026-2036 г.г.

Ежегодные объемы противопожарного обустройства лесов запланированы в объемах необходимых для обеспечения пожарной безопасности на данном лесном участке с учетом степени пожарной опасности лесов, имеющегося противопожарного обустройства лесного участка.

Установка и размещение плакатов, аншлагов, стенов и других знаков и указателей, содержащих информацию о мерах пожарной безопасности в лесах, осуществляется путем оформления рисунка с символикой, содержащей информацию о необходимости соблюдения правил пожарной безопасности в лесах, проводимых мерах пожарной безопасности в лесах и их установки.

Тематическая лесная карта территориального размещения проектируемых видов и объемов мероприятий по противопожарному обустройству лесов с учетом объектов, созданных при использовании лесов в соответствии с лесохозяйственным регламентом лесничества, приведена в Приложении 3.

Сведения о наличии и потребности в пожарной технике, оборудовании, снаряжении и инвентаре на лесном участке (земельном участке из земель сельскохозяйственного назначения)

Таблица №14

Наименование	Единица измерения	В соответствии с действующими нормативами	Имеется в наличии	Проектируется приобретение, аренда, изготовление	Место расположения

1	2	3	4	5	6
Пожарный инструмент: Ранцевые лесные опрыскиватели (ранцы противопожарные)		2	2		Костромская область, город Кострома, Рабочий проспект, дом 4, квартира 47
Топоры		1	1		Костромская область, город Кострома, Рабочий проспект, дом 4, квартира 47
Лопаты		10	10		Костромская область, город Кострома, Рабочий проспект, дом 4, квартира 47
Емкость для доставки воды объемом 10 - 15 л		1	1		Костромская область, город Кострома, Рабочий проспект, дом 4, квартира 47
Средства индивидуальной защиты лиц, участвующих в мероприятиях по недопущению распространения лесных пожаров: Защитные каски, защитные очки, средства защиты органов дыхания и зрения, накидки из огнеупорной ткани, противоэнцефалитные костюмы, сапоги кирзовые (ботинки), брезентовые рукавицы		по числу лиц, участвующих в мероприятиях по недопущению распространения лесных пожаров	5		Костромская область, город Кострома, Рабочий проспект, дом 4, квартира 47
Аптечка первой помощи		по 1 на каждые 5 человек, участвующих в мероприятиях по тушению и недопущению распространения лесных пожаров	1		Костромская область, город Кострома, Рабочий проспект, дом 4, квартира 47
Индивидуальные перевязочные пакеты		по числу лиц, участвующих в мероприятиях по недопущению распространения лесных пожаров	5		Костромская область, город Кострома, Рабочий проспект, дом 4, квартира 47
Дополнительные: Бидоны или канистры для питьевой воды		1	1		Костромская область, город Кострома, Рабочий проспект, дом 4, квартира 47

Тематическая лесная карта с указанием мест размещения техники, оборудования, снаряжения и инвентаря приведена в Приложении 4.

Обоснование и характеристика видов и объемов планируемых профилактических мероприятий по защите лесов с указанием мест проведения профилактических мероприятий

Сведения о наличии очагов вредных организмов, загрязнений и иных негативных воздействий в лесных насаждениях арендуемого лесного участка, создающих опасность их гибели или значительного повреждения, отсутствуют. Профилактические мероприятия по защите леса не проектируются.

Таблица №15

Целевое назначение лесов	N квартала	N выдела	Профилактические мероприятия													
			Профилактические лесохозяйственные мероприятия						Профилактические биотехнические мероприятия							
			Лечение деревьев, шт.		Применение пестицидов для предотвращения появления очагов вредных организмов, га		Использование удобрений и минеральных добавок для повышения устойчивости лесных насаждений в неблагоприятные периоды (засуха, повреждение насекомыми), га		Улучшение условий обитания и размножения насекомоядных птиц и других насекомоядных животных, шт.		Охрана местообитаний, выпуск, расселение и интродукция насекомых- энтомофагов, га		Посев травянистых нектароносных растений, га		Использование феромонов, шт.	
всего	ежегодн ый объем	всего	ежегодн ый объем	всего	ежегодн ый объем	всего	ежегодн ый объем	всего	ежегодн ый объем	всего	ежегодн ый объем	всего	ежегодн ый объем			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Защитные леса																

Обоснование и характеристика проектируемых видов и объемов защитных мероприятий в зонах радиоактивного загрязнения (если таковые имеются)

Зон радиоактивного загрязнения на арендуемом лесном участке не выявлено. Защитные мероприятия не проектируются.

Таблица №19

Наименование лесничества, участкового лесничества или кадастровый номер земельного участка из земель сельскохозяйственного назначения	Номер лесного квартала	Перечень выделов	Площадь, га	Зона загрязнения (низкая, средняя, высокая, крайне высокая)	Защитные мероприятия в зонах радиоактивного загрязнения (на площади, га)			
					Установка предупреждающих аншлагов, шт.	Радиационный контроль лесных ресурсов (по видам)	Дозиметрический контроль при проведении лесохозяйственных работ	Прочие защитные мероприятия
1	2	3	4	5	6	7	8	9

Ведомость лесотаксационных выделов (земельных участков из земель сельскохозяйственного назначения), входящих в зоны радиоактивного загрязнения (если таковые имеются), с указанием ограничений по видам использования лесных участков (земельных участков из земель сельскохозяйственного назначения) и заготовки лесных ресурсов

Лесотаксационные выдела, входящие в зоны радиоактивного загрязнения, на арендуемом лесном участке отсутствуют.

Таблица №20

Лесничество, участковое лесничество или кадастровый номер земельного участка из земель сельскохозяйственного назначения	N квартала	N выдела	Площадь, га	Зона загрязнения (низкая, средняя, высокая, крайне высокая)	Ограничение использования лесного участка (земельных участков из земель сельскохозяйственного назначения)
1	2	3	4	5	6

Площадь земель, нуждающихся в лесовосстановлении

На момент начала действия настоящего проекта освоения лесов на арендуемом лесном участке площадей, нуждающихся в проведении лесовосстановительных мероприятий, не выявлено.

Таблица №21

Категория земель фонда лесовосстановления	Лесничество, участковое лесничество	N квартала	N выдела	Площадь, га
1	2	3	4	5

Плановые способы и объемы лесовосстановления

Ввиду особенностей использования арендуемого лесного участка, мероприятия по лесовосстановлению не проектируются.

Таблица №22

Категории земель, требующих лесовосстановления	Искусственное лесовосстановление			Комбинированное лесовосстановление	Естественное лесовосстановление	Всего
	итого	в том числе посев	в том числе посадка			
1	2	3	4	5	6	7
Итого						

Ведомость лесотаксационных выделов (земельных участков из земель сельскохозяйственного назначения), в которых планируются мероприятия по лесовосстановлению

Ввиду особенностей использования арендуемого лесного участка, мероприятия по лесовосстановлению не проектируются.

Таблица №23

Категория земель фонда лесовосстановления	Лесничество, участковое лесничество или кадастровый номер земельного участка из земель сельскохозяйственного назначения	N квартала	N выдела	Площадь, га	Планируемый способ лесовосстановления
1	2	3	4	5	6

Ведомость лесотаксационных выделов (земельных участков из земель сельскохозяйственного назначения), в которых проектируются мероприятия по уходу за лесами

Ввиду особенностей использования арендуемого лесного участка, мероприятия по уходу за лесами не проектируются.

Таблица №24

Лесничество, участковое лесничество или кадастровый номер земельного участка из земель сельскохозяйственного назначения	Вид ухода	Целевая порода	N квартала	N выдела	Площадь, га
1	2	3	4	5	6

Площадь лесов, нуждающихся в уходе за лесами, проектируемые виды и ежегодные объемы ухода за лесами при воспроизводстве лесов, не связанные с заготовкой древесины

Ввиду особенностей использования арендуемого лесного участка, мероприятия по уходу за лесами не проектируются.

Таблица №25

Породы (указывается конкретная порода при необходимости)	Площадь лесов, нуждающихся в уходе за лесами, га	Ежегодная площадь ухода за лесами, га	Вид ухода за лесами
1	2	3	4
Хвойное			
Итого			
Твердолиственное			
Итого			
Мягколиственное			
Итого			
Всего			

Ведомость лесотаксационных выделов (земельных участков из земель сельскохозяйственного назначения), в которых проектируются мероприятия по охране объектов животного и растительного мира, водных объектов

Видовое разнообразие животных в Костромской области обусловлено её расположением. Фауна позвоночных Костромской области, относится к Европейской таежной провинции Европейско-Обской подобласти Палеарктики. Территория области лежит в зоне пересечения ареалов обитания европейских и сибирских видов животных, что безусловно влияет на разнообразие животного мира.

Фауна Костромской области представлена типичным южно-таежным комплексом. В то же время в составе фауны позвоночных отмечены сибирские и среднетаежные виды. В целом на территории Костромской области насчитывается порядка 190 видов позвоночных, в том числе 64 вида, занесённые в Красную книгу Костромской области. Фауна Костромской области насчитывает порядка 366 видов позвоночных.

В соответствии с Региональным докладом на территории Костромской области более 20 видов отнесены к охотничьим ресурсам, в том числе: выдра, барсук, бобр речной, ондатра, норка американская, лось, бурый медведь, волк, лисица, заяц-беляк, белка, лесная куница, горностай, глухарь, тетерев, рябчик. В водоемах области обитает более 35 видов рыб.

В перечень видов позвоночных животных, занесенных в Красную книгу Костромской области, утвержденную постановлением администрации Костромской области от 03 августа 2009 года № 286-а, входят: Обыкновенная выхухоль (*Desmana moschata* L.) категория 2; Водяная ночница (*Myotis daubentoni* Kuhl) категория 4; Усатая ночница (*Myotis mystacinus* Kuhl Vespertilionidae) категория 4; Бурый ушан (*Plecotus auritus* L.) категория 4; Двухцветный кожан (*Vespertilio murinus* L.) категория 4; Мышь-малютка (*Micromys minutus* Pallas) категория 3; Серощекая поганка (*Podiceps griseogenus* Bodd.) категория 4; Малая поганка (*Podiceps ruficollis* Pallas.) категория 4; Красношейная поганка (*Podiceps auritus* L.) категория 4; Черношейная поганка (*Podiceps nigricollis* C.L. Brehm) категория 4; Серая цапля (*Ardea cinerea* L.) категория 4; Малая выпь, или волчок (*Ixobrychus minutus* L.) категория 2; Белый аист (*Ciconia ciconia* L.) категория 3; Гусь-пискулька (*Anser erythropus* Linnaeus) категория 2; Лебедь-кликун (*Cygnus cygnus* Linnaeus) категория 2; Луток (*Mergus albellus* Linnaeus) категория 2; Краснозобая казарка (*Rufibrenta ruficollis* Pallas) категория 2; Чеглок (*Falco subbuteo* Linnaeus) категория 3; Дербник (*Falco columbarius* Linnaeus) категория 3; Кобчик (*Falco vespertinus* Linnaeus) категория 2; Сапсан (*Falco peregrinus* Tunstall) категория 2; Малый подорлик (*Aquila pomarina* Brehm.) категория 2; Большой подорлик (*Aquila clanga* Pallas) категория 2; Змееяд (*Circus gallicus* Gmelin) категория 2; Орлан-белохвост (*Haliaeetus albicilla* (Linnaeus)) категория 1; Обыкновенный осоед (*Pernis apivorus* Linnaeus) категория 3; Скопа (*Pandion haliaetus* Linnaeus) категория 2; Малый зуёк (*Charadrius dubius*) категория 2; Кулик-сорока (*Haematopus ostralegus longipes*) категория 3; Большой улит (*Tringa nebularia* Gunnerus) категория 3; Травник (*Tringa totanus* Linnaeus) категория 3; Белокрылая крачка (*Chlidonias leucoptera* Temminck) категория 2; Малая чайка (*Larus minutus* Pallas) категория 2; Малая крачка (*Sterna albifrons* Pallas) категория 2; Белая куропатка (*Lagopus lagopus* Linnaeus) категория 2; Филин (*Bubo bubo* (Linnaeus)) категория 2; Ястребиная сова (*Surnia ulula* L.) категория 3; Седоголовый дятел (*Picus canus* Gmelin) категория 2; Трехпалый дятел (*Picoides tridactylus* L.) категория 3; Обыкновенный зимородок (*Alcedo atthis* (Linnaeus)) категория 2; Лесной жаворонок (юла) (*Lullula arborea* L.) категория 2; Белая лазоревка (князек) (*Parus cyanus* Pallas) категория 3; Синица московка (*Parus ater* Linnaeus) категория 3; Дроздовидная камышевка (*Acrocephalus arundinaceus* L.) категория 1; Северная бормотушка (*Hippolais caligata* (Lichtenstein)) категория 3; Ястребиная славка (*Sylvia nisoria* (Bechstein)) категория 2; Обыкновенный дубонос (*Coccothraustes coccothraustes* (L.)) категория 3; Овсянка-ремез (*Emberiza rustica* (Pallas)) категория 4; Садовая овсянка (*Emberiza hortulana* Linnaeus) категория 4; Овсянка-дубровник (*Emberiza aureola* Pallas) категория 3; Чёрный дрозд (*Turdus merula* Linnaeus) категория 3; Дрозд-деряба (*Turdus viscivorus* Linnaeus) категория 3; Ломкая веретеница (*Anguis fragilis* Linnaeus) категория 3; Прыткая ящерица (*Lacerta agilis* Linnaeus) категория 3; Обыкновенная медянка (*Coronella austriaca* Laurenti) категория 2; Краснобрюхая жерлянка (*Bombina bombina* L.) категория 3; Обыкновенная чесночница (*Pelobates fuscus* Laurenti) категория 3; Зелёная жаба (*Bufo viridis* Laurenti) категория 3; Озерная лягушка (*Rana ridibunda* Pallas) категория 3; Ручьевая минога (*Lampetra planeri* Bloch) категория 2; Стерлядь (*Acipenser ruthenus* Linnaeus) категория 1; Берш (*Lucioperca volgensis* Gmelin) категория 3; Обыкновенный горчак (*Rhodeus sericeus* Pallas) категория 4; Обыкновенный угорь (*Anguilla anguilla* L.) категория 2.

В целях предотвращения гибели объектов животного мира запрещается:

- выжигание растительности, хранение и применение ядохимикатов, удобрений, химических реагентов, горюче-смазочных материалов и других опасных для объектов животного мира и среды их обитания материалов, сырья и отходов производства без осуществления мер, гарантирующих предотвращение заболеваний и гибели объектов животного мира, ухудшения среды их обитания;

- установление сплошных, не имеющих специальных проходов заграждений и сооружений на путях массовой миграции животных;

- устройство в реках или протоках запаней или установление орудий лова, размеры которых превышают две трети ширины водотока;

- расчистка просек под линиями связи и электропередачи вдоль трубопроводов от подроста древесно-кустарниковой растительности в период размножения животных.

При планировании мероприятий в области использования, охраны, защиты, воспроизводства лесов, а также при использовании лесов и осуществлении мероприятий по охране, защите и воспроизводству лесов необходимо предусматривать меры по охране объектов животного мира и среды их обитания.

Меры по охране объектов животного мира осуществляются на основании мероприятий, предусмотренных в проектах освоения лесов.

При осуществлении в лесах производственных процессов, связанных с использованием лесов, не допускаются:

- рубки лесных насаждений в радиусе 300 метров вокруг мест токования глухаря и тетерева;

- рубки лесных насаждений в радиусе 100 метров вокруг мест гнездования животных, занесенных в Красную книгу Российской Федерации и (или) Красную книгу Костромской области.

Запрещается проведение лесохозяйственных работ, кроме противопожарных мероприятий, в местах размножения, кормления и выращивания молодняка в период с 1 апреля по 30 июня.

При проведении всех видов рубок, кроме сплошных рубок, проводимых лесосеками шириной более 50 метров, запрещается вырубка дуслистых деревьев, пригодных для гнездования животных.

Таблица №26

Наименование объекта	Проектируемые мероприятия	Лесничество, участковое лесничество или кадастровый номер земельного участка из земель сельскохозяйственного назначения	N квартала	N выдела	Площадь, га	Объем, единица измерения
1	2	3	4	5	6	7
Объекты растительного мира	Лесовосстановительные мероприятия, восстановление плодородного слоя почвы, применение технически исправных машин и механизмов, установка специально герметичных ёмкостей для хранения ГСМ и сбора хозяйственно-бытовых отходов, соблюдение условий проекта освоения лесов, обеспечение правил пожарной и санитарной безопасности, оборудование мест временного накопления отходов, осуществление контроля за правилами заготовки древесины.	Костромское, Пригородное	78	часть выдела 10	0,8607	0,8607, Гектар
Объекты животного мира	Применение технически исправных машин и механизмов, установка специальных герметичных ёмкостей для хранения ГСМ и сбора хозяйственно-бытовых отходов, запрет на наличие охотничьего оружия и других орудий промысла, предотвращение гибели животных при осуществлении работ, уменьшения факторов беспокойства в период размножения зверей и птиц, соблюдение условий проекта освоения лесов, обеспечение правил пожарной и санитарной безопасности, оборудование мест временного накопления отходов, осуществление контроля за правилами заготовки древесины, проведение агротехнических и биотехнических мероприятий, сохранение кормовой базы, сохранения мест размножения и путей миграции.	Костромское, Пригородное	78	часть выдела 10	0,8607	0,8607, Гектар
Водные объекты	В целях охраны подземных вод на арендованном лесном участке в соответствии со статьей 59 Водного кодекса РФ от 03.06.2006 года № 74-ФЗ при использовании лесов исключаются случаи, вызывающие нарушение поверхностного и внутрипочвенного стока вод, затопление или заболачивание лесных участков, загрязнение грунтовых и поверхностных вод. Для предотвращения и своевременного выявления указанных случаев Арендатор обязан организовать: - проведение технического обслуживания, заправки и слива горюче-смазочных материалов (далее ГСМ) машин и механизмов в местах, оборудованных специальными устройствами, обеспечивающими безопасность окружающей среды; - сбор бытовых отходов и строительного мусора и последующий вывоз в специально отведенные для этих целей места для утилизации; - регулярное проведение очистки арендованного лесного участка и 50-метровой прилегающей полосе от захламления строительными, бытовыми и иными отходами производства и токсичными веществами; - организация контроля за соблюдением водоохранных мероприятий на арендованном лесном участке и в 50-метровой прилегающей полосе.	Костромское, Пригородное	78	часть выдела 10	0,8607	0,8607, Гектар

II. Организация использования лесов

Осуществление рекреационной деятельности

Ведомость учета деревьев на лесном участке (земельном участке из земель сельскохозяйственного назначения) для осуществления рекреационной деятельности

Таблица №27

N дерева	Порода	Возраст, лет	Состояние	Диаметр, см	Высота, м
1	2	3	4	5	6
1	ЕЛЬ	60	6	28	19
2	ЕЛЬ	60	6	28	17
3	СОСНА	60	2	56	21
4	СОСНА	60	1	44	20
5	СОСНА	60	2	40	21
6	СОСНА	60	1	36	23

7	СОСНА	60	2	40	23
8	БЕРЕЗА	60	3	36	19
9	СОСНА	60	3	48	23
10	СОСНА	60	2	40	20
11	СОСНА	60	1	36	17
12	БЕРЕЗА	60	2	48	23
13	СОСНА	60	2	48	24
14	СОСНА	60	1	40	24
15	ЕЛЬ	60	1	48	23
16	ЕЛЬ	60	1	22	19
17	СОСНА	60	1	22	24
18	СОСНА	60	1	28	24
19	БЕРЕЗА	60	3	38	24
20	СОСНА	60	1	34	24
21	ЕЛЬ	60	1	36	23
22	БЕРЕЗА	60	1	40	24
23	ЕЛЬ	60	1	30	22
24	ЕЛЬ	60	1	24	23
25	ЕЛЬ	60	1	28	22
26	БЕРЕЗА	60	2	24	24
27	БЕРЕЗА	60	2	32	24
28	БЕРЕЗА	60	1	30	25
29	ЕЛЬ	60	1	28	24
30	ЕЛЬ	60	1	34	23
31	БЕРЕЗА	60	1	30	25
32	ЕЛЬ	60	1	30	24
33	БЕРЕЗА	60	3	22	24
34	ЕЛЬ	60	1	38	25
35	ЕЛЬ	60	1	22	20
36	ЕЛЬ	60	1	24	23
37	БЕРЕЗА	60	2	24	24
38	БЕРЕЗА	60	2	28	24
39	ОСИНА	60	3	22	23
40	БЕРЕЗА	60	3	40	25
41	БЕРЕЗА	60	4	30	24
42	ЕЛЬ	60	1	40	24
43	БЕРЕЗА	60	3	34	25
44	ЕЛЬ	60	2	38	23
45	БЕРЕЗА	60	3	26	20
46	БЕРЕЗА	60	2	30	25
47	СОСНА	60	1	48	24
48	ЕЛЬ	60	1	18	17
49	ЕЛЬ	60	1	18	18
50	ЕЛЬ	60	1	26	20
51	СОСНА	60	2	42	23
52	ЕЛЬ	60	1	46	23
53	СОСНА	60	1	46	25
54	СОСНА	60	1	38	25
55	СОСНА	60	1	36	26
56	БЕРЕЗА	60	4	46	25
57	СОСНА	60	1	52	25
58	ЕЛЬ	60	6	24	16
59	ЕЛЬ	60	5	26	17
60	ЕЛЬ	60	2	20	15
61	ЕЛЬ	60	1	40	21
62	СОСНА	60	2	52	26
63	ЕЛЬ	60	2	52	24
64	ЕЛЬ	60	2	44	24
65	БЕРЕЗА	60	3	18	20
66	ЕЛЬ	60	1	24	19
67	ЕЛЬ	60	4	10	10
68	ЕЛЬ	60	1	24	18
69	СОСНА	60	1	52	24
70	ЕЛЬ	60	5	20	16
71	БЕРЕЗА	60	3	28	24
72	БЕРЕЗА	60	2	32	24
73	БЕРЕЗА	60	3	24	24
74	БЕРЕЗА	60	3	38	25
75	ЕЛЬ	60	2	32	22
76	БЕРЕЗА	60	3	30	20
77	БЕРЕЗА	60	4	40	23
78	БЕРЕЗА	60	2	28	23

79	СОСНА	60	1	56	24
80	ЕЛЬ	60	1	40	24
81	БЕРЕЗА	60	2	34	25
82	БЕРЕЗА	60	2	34	26
83	БЕРЕЗА	60	2	38	24
84	ЕЛЬ	60	1	38	24
85	ЕЛЬ	60	1	38	25
86	ЕЛЬ	60	1	28	22
87	ЕЛЬ	60	1	38	25
88	ЕЛЬ	60	6	26	19
89	ЕЛЬ	60	1	28	23
90	ОСИНА	60	4	22	22
91	ЕЛЬ	60	1	40	23
92	СОСНА	60	1	56	26
93	ЕЛЬ	60	1	34	24
94	СОСНА	60	1	46	26
95	СОСНА	60	1	60	26
96	СОСНА	60	1	38	25
97	ЕЛЬ	60	1	16	17
98	СОСНА	60	1	40	26
99	ЕЛЬ	60	1	20	23
100	ЕЛЬ	60	1	28	24
101	БЕРЕЗА	60	5	12	16
102	ЕЛЬ	60	1	32	25
103	ЕЛЬ	60	1	44	25
104	СОСНА	60	1	48	27
105	БЕРЕЗА	60	3	30	25
106	ЕЛЬ	60	4	10	9
107	СОСНА	60	1	40	27
108	ЕЛЬ	60	3	12	11
109	БЕРЕЗА	60	3	26	24
110	ЕЛЬ	60	1	38	23
111	ЕЛЬ	60	6	14	15
112	ЕЛЬ	60	1	26	24
113	СОСНА	60	1	44	26
114	СОСНА	60	1	34	26
115	БЕРЕЗА	60	3	34	25
116	ЕЛЬ	60	1	38	24
117	ЕЛЬ	60	1	18	17
118	БЕРЕЗА	60	4	20	23
119	ЕЛЬ	60	1	32	24
120	БЕРЕЗА	60	2	40	26
121	БЕРЕЗА	60	2	48	27
122	ЕЛЬ	60	1	20	20
123	БЕРЕЗА	60	2	18	20
124	БЕРЕЗА	60	2	30	24
125	ЕЛЬ	60	3	12	8
126	БЕРЕЗА	60	4	24	23
127	ЕЛЬ	60	5	18	19
128	ЕЛЬ	60	1	36	25
129	ЕЛЬ	60	2	28	24
130	СОСНА	60	1	44	26
131	ЕЛЬ	60	4	10	12
132	ЕЛЬ	60	1	34	24
133	СОСНА	60	1	46	27
134	СОСНА	60	1	34	27
135	ЕЛЬ	60	2	18	16
136	СОСНА	60	1	30	26
137	СОСНА	60	1	36	27
138	ЕЛЬ	60	2	16	17
139	ЕЛЬ	60	1	28	24
140	ЕЛЬ	60	1	28	23
141	СОСНА	60	1	48	27
142	ЕЛЬ	60	1	34	24
143	СОСНА	60	6	34	26
144	СОСНА	60	3	32	25
145	ЕЛЬ	60	1	38	24
146	ЕЛЬ	60	6	24	20
147	СОСНА	60	1	36	26
148	СОСНА	60	2	40	26
149	ЕЛЬ	60	2	50	25
150	СОСНА	60	1	52	26

151	ЕЛЬ	60	1	48	25
152	ЕЛЬ	60	5	32	24
153	ОСИНА	60	2	18	20
154	ОСИНА	60	2	22	22
155	ОСИНА	60	1	26	22
156	ОСИНА	60	2	24	23
157	ЕЛЬ	60	2	26	23
158	ЕЛЬ	60	6	24	19
159	ОСИНА	60	2	20	23
160	ОСИНА	60	4	20	23
161	ЕЛЬ	60	1	48	25
162	ЕЛЬ	60	1	22	20
163	СОСНА	60	1	30	26
164	ЕЛЬ	60	6	20	24
165	ЕЛЬ	60	2	26	23
166	ЕЛЬ	60	1	38	25
167	ЕЛЬ	60	1	26	24
168	БЕРЕЗА	60	3	30	25
169	БЕРЕЗА	60	2	28	26
170	БЕРЕЗА	60	1	28	24
171	БЕРЕЗА	60	2	32	25
172	БЕРЕЗА	60	3	38	23
173	ЕЛЬ	60	1	28	20
174	СОСНА	60	3	32	25
175	СОСНА	60	1	40	26
176	ЕЛЬ	60	1	24	16
177	СОСНА	60	1	36	27
178	БЕРЕЗА	60	2	32	26
179	ЕЛЬ	60	1	16	17
180	БЕРЕЗА	60	2	22	23
181	ЕЛЬ	60	1	26	23
182	БЕРЕЗА	60	1	30	26
183	БЕРЕЗА	60	2	26	26
184	СОСНА	60	1	40	27
185	ОСИНА	60	2	22	24
186	ЕЛЬ	60	6	24	19
187	ОСИНА	60	1	24	22
188	ОСИНА	60	2	22	23
189	ЕЛЬ	60	1	10	8
190	ЛИПА	60	1	10	7
191	ЛИПА	60	5	24	8
192	ЕЛЬ	60	1	30	25
193	БЕРЕЗА	60	4	54	27
194	СОСНА	60	1	48	28
195	СОСНА	60	1	42	27
196	СОСНА	60	1	38	28
197	СОСНА	60	2	42	27
198	СОСНА	60	1	48	26
199	ОСИНА	60	1	32	25
200	ОСИНА	60	3	14	19
201	БЕРЕЗА	60	2	26	26
202	ОСИНА	60	1	24	24
203	ЕЛЬ	60	1	16	14
204	БЕРЕЗА	60	1	30	27
205	ОСИНА	60	2	24	24
206	ОСИНА	60	1	28	24
207	ОСИНА	60	2	22	23
208	ЕЛЬ	60	1	24	22
209	СОСНА	60	1	48	27
210	СОСНА	60	1	36	28
211	БЕРЕЗА	60	1	32	27
212	СОСНА	60	1	48	28
213	ЕЛЬ	60	1	16	15
214	ЕЛЬ	60	1	30	25
215	СОСНА	60	1	38	29
216	ЕЛЬ	60	1	16	14
217	ЕЛЬ	60	1	28	24
218	ЕЛЬ	60	1	10	9
219	ЕЛЬ	60	1	34	26
220	ОСИНА	60	2	22	21
221	БЕРЕЗА	60	2	36	27
222	ЕЛЬ	60	1	18	18

223	БЕРЕЗА	60	2	14	20
224	ЕЛЬ	60	1	16	15
225	ЕЛЬ	60	1	36	25
226	ЕЛЬ	60	1	32	24
227	СОСНА	60	1	48	27
228	ЕЛЬ	60	1	30	24
229	ЕЛЬ	60	1	16	16
230	ОСИНА	60	1	20	24
231	ОСИНА	60	1	26	24
232	ЕЛЬ	60	1	14	13
233	ОСИНА	60	1	26	25
234	БЕРЕЗА	60	1	34	26
235	ЕЛЬ	60	1	22	21
236	ОСИНА	60	1	24	25
237	ЕЛЬ	60	1	18	17
238	ЕЛЬ	60	1	36	25
239	ЕЛЬ	60	1	40	26
240	ЕЛЬ	60	1	18	18
241	ОСИНА	60	3	30	24
242	ЕЛЬ	60	1	16	15
243	ОСИНА	60	3	30	24
244	ОСИНА	60	1	26	25
245	ЕЛЬ	60	6	40	24
246	ЕЛЬ	60	6	30	24
247	ЕЛЬ	60	6	40	24
248	ЕЛЬ	60	1	30	24
249	ЕЛЬ	60	1	32	25
250	ЕЛЬ	60	1	12	9
251	ЕЛЬ	60	1	52	25
252	ЕЛЬ	60	5	30	23
253	СОСНА	60	1	36	27
254	СОСНА	60	1	28	26
255	ЕЛЬ	60	1	30	24
256	ЕЛЬ	60	1	22	23
257	СОСНА	60	1	30	25
258	СОСНА	60	1	34	24
259	БЕРЕЗА	60	4	16	20
260	СОСНА	60	1	48	27
261	ЕЛЬ	60	1	30	23
262	ЕЛЬ	60	6	20	22
263	ЕЛЬ	60	1	24	24
264	ЕЛЬ	60	6	22	21
265	ЕЛЬ	60	1	32	25
266	СОСНА	60	1	32	26
267	СОСНА	60	1	28	27
268	СОСНА	60	1	36	27
269	СОСНА	60	1	30	27
270	ЕЛЬ	60	1	24	26
271	СОСНА	60	1	28	26
272	СОСНА	60	6	40	25
273	СОСНА	60	2	36	27
274	ЛИПА	60	1	14	10
275	БЕРЕЗА	60	1	36	27
276	СОСНА	60	6	24	25
277	ЕЛЬ	60	2	12	15
278	СОСНА	60	1	24	26
279	БЕРЕЗА	60	1	28	25
280	БЕРЕЗА	60	3	16	18
281	БЕРЕЗА	60	2	58	27
282	ЕЛЬ	60	2	26	22
283	ЕЛЬ	60	1	30	24
284	ЕЛЬ	60	1	26	25
285	БЕРЕЗА	60	2	36	27
286	ЕЛЬ	60	5	20	21
287	ЕЛЬ	60	5	20	20
288	ЕЛЬ	60	5	12	10
289	СОСНА	60	1	48	28
290	ЕЛЬ	60	1	18	21
291	ЕЛЬ	60	1	32	25
292	ЕЛЬ	60	1	18	21
293	ЕЛЬ	60	1	32	25
294	ЕЛЬ	60	1	28	24

295	ЕЛЬ	60	4	14	12
296	ЕЛЬ	60	1	22	24
297	ЕЛЬ	60	5	18	20
298	ЕЛЬ	60	1	22	21
299	ЕЛЬ	60	1	16	16
300	СОСНА	60	2	32	27
301	СОСНА	60	1	44	28
302	СОСНА	60	1	20	25
303	СОСНА	60	1	30	25
304	СОСНА	60	1	32	27
305	ЕЛЬ	60	1	44	26
306	СОСНА	60	1	24	25
307	СОСНА	60	1	36	27
308	ЕЛЬ	60	1	24	23
309	ЕЛЬ	60	1	30	24
310	ЕЛЬ	60	1	30	25
311	ЕЛЬ	60	1	38	26
312	ЕЛЬ	60	1	20	24
313	ЕЛЬ	60	1	12	10
314	ЕЛЬ	60	1	16	16
315	ЕЛЬ	60	1	18	17
316	ЕЛЬ	60	5	16	13
317	СОСНА	60	1	50	27
318	ЕЛЬ	60	2	12	9
319	ЕЛЬ	60	1	26	22
320	ЕЛЬ	60	1	28	24
321	ЕЛЬ	60	1	32	24
322	ЕЛЬ	60	1	36	24
323	СОСНА	60	1	42	27
324	ЕЛЬ	60	1	52	26
325	ЕЛЬ	60	1	36	24
326	БЕРЕЗА	60	1	34	26
327	БЕРЕЗА	60	2	56	27
328	БЕРЕЗА	60	2	16	21
329	ЕЛЬ	60	4	14	10
330	БЕРЕЗА	60	1	24	26
331	БЕРЕЗА	60	2	32	26
332	Ольха белая (серая)	60	6	14	17
333	ЕЛЬ	60	6	18	18
334	ЕЛЬ	60	1	40	26
335	ЕЛЬ	60	3	44	25
336	Ольха белая (серая)	60	3	26	23
337	Ольха белая (серая)	60	1	28	24
338	Ольха белая (серая)	60	3	20	21
339	Ольха белая (серая)	60	1	28	24
340	Ольха белая (серая)	60	3	28	24
341	Ольха белая (серая)	60	2	20	22
342	БЕРЕЗА	60	2	40	26
343	БЕРЕЗА	60	1	38	26
344	ЛИПА	60	1	14	10
345	ЛИПА	60	1	8	8
346	ЕЛЬ	60	1	24	23
347	БЕРЕЗА	60	1	38	27
348	БЕРЕЗА	60	1	36	27
349	ЕЛЬ	60	6	22	20
350	ЕЛЬ	60	6	24	22
351	СОСНА	60	1	60	27
352	ЕЛЬ	60	1	28	24
353	ЕЛЬ	60	6	16	17
354	ЕЛЬ	60	1	20	21
355	ЕЛЬ	60	6	32	20
356	ЕЛЬ	60	1	18	18
357	БЕРЕЗА	60	2	24	24

Тематическая лесная карта размещения деревьев на лесном участке представлена в Приложении 5.

Характеристика существующих и проектируемых объектов капитального строительства, не связанных с созданием лесной инфраструктуры, на лесном участке (земельном участке из земель сельскохозяйственного назначения) при использовании лесов для рекреационной деятельности

Возведение объектов капитального строительства, не связанных с созданием лесной инфраструктуры, на арендуемом лесном участке не проектируется.

Таблица №28

Наименование объекта	Проектируемые мероприятия	Лесничество, участковое лесничество или кадастровый номер земельного участка из земель сельскохозяйственного назначения	N квартала	N выдела	Площадь объекта, м2	Протяженность объекта, м
1	2	3	4	5	6	7

Характеристика существующих и проектируемых некапитальных строений и сооружений, не связанных с созданием лесной инфраструктуры, на лесном участке (земельном участке из земель сельскохозяйственного назначения) при использовании лесов для рекреационной деятельности

Таблица №29

Наименование строения, сооружения	Проектируемые мероприятия	Лесничество, участковое лесничество или кадастровый номер земельного участка из земель сельскохозяйственного назначения	N квартала	N выдела	Площадь строения, сооружения, м2	Протяженность строения, сооружения, м
1	2	3	4	5	6	7
Проектируемые объекты						
Строение (сооружение) попутного бытового обслуживания и питания (администрация, охрана)	строительство и эксплуатация	Костромское, Пригородное	78	часть выдела 10	108	12
Некапитальное нестационарное сооружение (беседка)	строительство и эксплуатация	Костромское, Пригородное	78	часть выдела 10	36	6
Стоянка индивидуального легкового автотранспорта	обустройство и эксплуатация	Костромское, Пригородное	78	часть выдела 10	160	40
Строение (сооружение) попутного бытового обслуживания и питания	строительство и эксплуатация	Костромское, Пригородное	78	часть выдела 10	48	8
Площадка для игр, отдыха, занятий спортом	обустройство и эксплуатация	Костромское, Пригородное	78	часть выдела 10	500	25
Строение (сооружение) попутного бытового обслуживания и питания	строительство и эксплуатация	Костромское, Пригородное	78	часть выдела 10	48	8
Строение (сооружение) попутного бытового обслуживания и питания	строительство и эксплуатация	Костромское, Пригородное	78	часть выдела 10	48	8
Строение (сооружение) попутного бытового обслуживания и питания	строительство и эксплуатация	Костромское, Пригородное	78	часть выдела 10	48	8
Некапитальное нестационарное сооружение (беседка)	строительство и эксплуатация	Костромское, Пригородное	78	часть выдела 10	50	10
Строение (сооружение) попутного бытового обслуживания и питания	строительство и эксплуатация	Костромское, Пригородное	78	часть выдела 10	48	8
Строение (сооружение) попутного бытового обслуживания и питания	строительство и эксплуатация	Костромское, Пригородное	78	часть выдела 10	48	8
Строение (сооружение) попутного бытового обслуживания и питания	строительство и эксплуатация	Костромское, Пригородное	78	часть выдела 10	48	8
Строение (сооружение) попутного бытового обслуживания и питания	строительство и эксплуатация	Костромское, Пригородное	78	часть выдела 10	108	12
Строение (сооружение) попутного бытового обслуживания и питания (хозпостройка)	строительство и эксплуатация	Костромское, Пригородное	78	часть выдела 10	72	12

