

**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**

Сертификат: 02ACC0C400F3B2C8B54CDEA3AEB26F0681
Владелец: ЯКИВ НАТАЛЬЯ ВЯЧЕСЛАВОВНА
Действителен: с 05.06.2025 по 05.09.2026

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)	0,8236
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 №965 от 19 сентября 2023 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 Якив Наталья Вячеславовна	осуществление рекреационной деятельности	127422, г. Москва, пр-д Дмитровский, д. 1, кв. 748	Телефон: 89159142141, Адрес электронной почты: sentemov_andrey@mail.ru	Договор аренды лесного участка №965 от 19 сентября 2023 г. Дата регистрации права: 28 сентября 2023 г. Номер(а) регистрации права: 44:07:091903:1050-44/012/2023-3	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 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».
13. Приказ Минприроды России от 09.11.2020 года № 908 «Об утверждении Правил использования лесов для осуществления рекреационной деятельности».
14. Распоряжение Правительства РФ от 30.04.2022 года № 1084-р «Об утверждении перечня объектов капитального строительства, не связанных с созданием лесной инфраструктуры, для защитных лесов, эксплуатационных лесов, резервных лесов».
15. Распоряжение Правительства РФ от 23.04.2022 года № 999-р «Об утверждении перечня некапитальных строений, сооружений, не связанных с созданием лесной инфраструктуры, для защитных лесов, эксплуатационных лесов, резервных лесов».
16. 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».
17. Приказ Минприроды России от 30.07.2020 года № 534 «Об утверждении Правил ухода за лесами».
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 Минприроды России от 09.04.2025 года № 184 «Об установлении нормативов противопожарного обустройства лесов».
20. Приказ Минприроды России от 24.03.2020 года № 162 «Об утверждении Перечня объектов животного мира, занесенных в Красную книгу Российской Федерации».
21. 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».

22. 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).
23. 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»).
24. Постановление администрации Костромской области от 23.12.2025 № 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)	по 27.04.2036
--	---------------

Разработчик проекта ИП Якив Наталья Вячеславовна. Адрес: 127422, г. Москва, пр-д Дмитровский, д. 1, кв. 748. Телефон: 89159142141, Адрес электронной почты: sentemov_andrey@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 1	0,8236
Всего:		0,8236

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	0,8236	100,00
леса, расположенные на особо охраняемых природных территориях		
леса, расположенные в водоохранных зонах		
леса, выполняющие функции защиты природных и иных объектов	0,8236	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)	0,8236	100,00
ценные леса		
городские леса		
Резервные леса		
Эксплуатационные леса		
Итого лесов	0,8236	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	0,8236	58	1	0.8	300,0		8,8	10С
Итого Хвойное	0,8236	58	1	0.8	300,0		8,8	10С
Хозяйство - Твердолиственное								
Итого Твердолиственное								
Хозяйство - Мягколиственное								
Итого Мягколиственное								
Всего Защитные леса	0,8236	58	1	0.8	300,0		8,8	10С
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	0,8236	58	1	0.8	300,0		8,8	10С
Итого Хвойное	0,8236	58	1	0.8	300,0		8,8	10С
Хозяйство - Твердолиственное								
Итого Твердолиственное								
Хозяйство - Мягколиственное								
Итого Мягколиственное								
ВСЕГО	0,8236	58	1	0.8	300,0		8,8	10С

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

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 19 сентября 2023 года № 965	Костромское лесничество, Пригородное участковое лесничество (квартал 78, часть выдела 1). Площадь 0,8236 га.

**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							
Объекты лесной инфраструктуры							
Лесохозяйственный, лесоустроительный знак, информационный щит, аншлаг	Костромское, Пригородное	78	часть выдела 1	1	1	Плакат, содержащий информацию о мерах пожарной безопасности в лесах	установка и эксплуатация
Лесохозяйственный, лесоустроительный знак, информационный щит, аншлаг	Костромское, Пригородное	78	часть выдела 1	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		0,8236				0,8236	II
	Всего		0,8236				0,8236	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

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 19 сентября 2023 года № 965.

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	1	Штука			1		до 1 июня текущего года с последующим ежегодным содержанием
Аншлаг	установка и эксплуатация	Костромское, Пригородное	Защитные леса	78	1	Штука			1		до 1 июня текущего года с последующим ежегодным содержанием
Пункт сосредоточения противопожарного инвентаря	строительство, реконструкция и эксплуатация	Костромское, Пригородное	Защитные леса	78	1	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 2026-2035 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)	Штука	2	2		Костромское лесничество, Пригородное участковое лесничество, квартал 78, часть выдела 1
Топоры	Штука	1	1		Костромское лесничество, Пригородное участковое лесничество, квартал 78, часть выдела 1
Лопаты	Штука	10	10		Костромское лесничество, Пригородное участковое лесничество, квартал 78, часть выдела 1
Емкость для доставки воды объемом 10 - 15 л	Штука	1	1		Костромское лесничество, Пригородное участковое лесничество, квартал 78, часть выдела 1
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, противознцевалитные костюмы, сапоги кирзовые (ботинки), брезентовые рукавицы	Комплект	по числу лиц, участвующих в мероприятиях по недопущению распространения лесных пожаров	5		Костромское лесничество, Пригородное участковое лесничество, квартал 78, часть выдела 1
Аптечка первой помощи	Штука	по 1 на каждые 5 человек, участвующих в мероприятиях по тушению и недопущению распространения лесных пожаров	1		Костромское лесничество, Пригородное участковое лесничество, квартал 78, часть выдела 1
Индивидуальные перевязочные пакеты	Штука	по числу лиц, участвующих в мероприятиях по недопущению распространения лесных пожаров	5		Костромское лесничество, Пригородное участковое лесничество, квартал 78, часть выдела 1
Дополнительные: Бидоны или канистры для питьевой воды	Штука	1	1		Костромское лесничество, Пригородное участковое лесничество, квартал 78, часть выдела 1

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

1	2	3	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	ежегодный объем	всего	ежегодный объем	всего	ежегодный объем	всего	ежегодный объем	всего	ежегодный объем	всего	ежегодный объем	всего	ежегодный объем
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Защитные леса																
Итого																
Резервные леса																
Итого																
Эксплуатационные леса																
Итого																
Всего																

Сведения о наличии очагов вредных организмов на лесном участке (земельном участке из земель сельскохозяйственного назначения) с указанием их местоположения и мероприятий, необходимых для ликвидации очагов вредных организмов

Сведения о наличии очагов вредных организмов на арендуемом лесном участке отсутствуют.

Таблица №16

Наименование очагов вредных организмов	Целевое назначение лесов	Лесничество, участковое лесничество или кадастровый номер земельного участка из земель сельскохозяйственного назначения	N квартала	N выдела	Площадь, га	Мероприятия, необходимые для ликвидации очагов вредных организмов
1	2	3	4	5	6	7

Сведения о повреждении и гибели лесов на начало действия проекта освоения лесов с указанием их местоположения

Сведения о повреждении и гибели лесов на начало действия настоящего проекта освоения лесов отсутствуют.

Таблица №17

Наименование причин повреждения и гибели лесов	Целевое назначение лесов	Лесничество, участковое лесничество или кадастровый номер земельного участка из земель сельскохозяйственного назначения	N квартала	N выдела	Площадь поврежденных и погибших насаждений нарастающим итогом, га	Площадь погибших насаждений нарастающим итогом, га
1	2	3	4	5	6	7

Согласно Правил санитарной безопасности в лесах, утвержденных Постановлением правительства Российской Федерации № 2047 от 09 декабря 2020 года, проведение лесопатологических обследований и предупреждение распространения вредных организмов на лесных участках, предоставленных в аренду, обеспечивается лицами, использующими леса на основании проекта освоения лесов.

Лесопатологическое обследование (ЛПО) на арендуемом лесном участке проводится по результатам государственного лесопатологического мониторинга и иной информации о санитарном и лесопатологическом состоянии лесов, согласно статьи 60.6 Лесного кодекса Российской Федерации, но не позднее одного года после получения информации о санитарном и лесопатологическом состоянии лесов.

Санитарно-оздоровительные мероприятия (СОМ) на арендуемом лесном участке проводятся по результатам лесопатологических обследований, в соответствии с актом ЛПО, но не позднее 2 лет с даты проведения ЛПО.

Обследование аварийных деревьев проводится по результатам государственного лесопатологического мониторинга и иной информации о санитарном и лесопатологическом состоянии лесов, согласно статьи 60.6 Лесного кодекса РФ вне зависимости от вегетационного периода и времени года.

Рубка аварийных деревьев проводится по результатам обследования аварийных деревьев в соответствии с актом обследования аварийных деревьев.

Обоснование и характеристика видов и объемов планируемых санитарно-оздоровительных мероприятий на лесном участке, с указанием мест проведения санитарно-оздоровительных мероприятий

Санитарно-оздоровительные мероприятия на арендуемом лесном участке на момент начала действия настоящего проекта освоения лесов не проектируются.

Таблица №18

Вид санитарно-оздоровительного мероприятия	Целевое назначение лесов	Лесничество, участковое лесничество или кадастровый номер земельного участка из земель сельскохозяйственного назначения	N квартала	N выдела	Площадь, га	Вырубаемый запас, м3			Год проведения	Обоснование
						общий	ликвидный	деловой		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Защитные леса										
Итого										
Резервные леса										
Итого										
Эксплуатационные леса										
Итого										
Всего										

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

Учитывая вид использования лесного участка, мероприятия по лесовосстановлению не проводятся.

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 среднетаёжные 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, горноста́й, 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; Двуцветный кожан (*Vespertilio murinus* L.) категория 4; Мышь-малютка (*Micromys minutus* Pallas) категория 3; Серощекая поганка (*Podiceps grisegena* 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 erythrorus* 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 (*Circaetus gallicus* Gmelin) категория 2; Орлан-белохвост (*Haliaeetus albicilla* Linnaeus) категория 1; Обыкновенный осоед (*Pernis apivorus* Linnaeus) категория 3; Скопа (*Pandion haliaeetus* Linnaeus) категория 2; Малый зуёк (*Charadrius dubius*) категория 2; Кулик-сорока (*Haematoropus 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 cyaneus* 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 valgensis* 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 дуплистых 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 1	0,8236	0,8236, 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, сохранение мест размножения и путей миграции.	Костромское, Пригородное	78	часть выдела 1	0,8236	0,8236, 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 водоохраных мероприятий на арендованном лесном участке и в 50-метровой прилегающей полосе.	Костромское, Пригородное	78	часть выдела 1	0,8236	0,8236, 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

№ дерева	Порода	Возраст, лет	Состояние	Диаметр, см	Высота, м
1	2	3	4	5	6
45	СОСНА	90	1	36	29
46	ЕЛЬ	75	2	30	25
47	СОСНА	105	1	42	29
59	СОСНА	90	1	36	27
60	ЕЛЬ	55	1	22	21
61	ЕЛЬ	50	1	20	16
62	СОСНА	90	1	36	27
63	ЕЛЬ	100	1	36	24
64	БЕРЕЗА	110	2	44	27
65	СОСНА	75	3	30	26
66	СОСНА	90	1	36	28
67	БЕРЕЗА	65	2	26	27
68	СОСНА	90	1	36	30
70	СОСНА	90	2	36	28
73	СОСНА	75	1	28	27
74	СОСНА	80	1	32	27
75	СОСНА	45	2	18	16
78	ЕЛЬ	40	1	16	14
79	СОСНА	110	1	44	30
80	БЕРЕЗА	140	2	62	29
81	БЕРЕЗА	80	2	32	26
82	СОСНА	115	1	46	30
83	СОСНА	80	1	32	29
84	ЕЛЬ	40	1	18	14
85	БЕРЕЗА	130	2	52	30
86	ЕЛЬ	50	1	22	20
87	СОСНА	80	1	32	28
88	СОСНА	55	1	22	25
89	СОСНА	85	1	34	29
90	СОСНА	85	1	34	30
91	ЕЛЬ	80	1	32	26
92	СОСНА	90	1	36	27
93	СОСНА	85	1	34	28
94	СОСНА	60	1	24	26
95	ЕЛЬ	50	1	20	16
96	ЕЛЬ	50	1	20	16
97	ЕЛЬ	105	1	38	27
98	БЕРЕЗА	70	2	28	26
99	ЕЛЬ	90	1	34	25
100	СОСНА	95	1	38	28
101	СОСНА	105	1	42	29
102	СОСНА	80	1	32	28
103	СОСНА	130	1	50	30

104	ЕЛЬ	100	1	36	25
106	СОСНА	110	1	44	27
108	ЕЛЬ	45	1	18	16
109	ЕЛЬ	80	1	32	26
110	БЕРЕЗА	90	2	36	28
111	ЕЛЬ	50	1	20	19
112	БЕРЕЗА	90	1	36	29
113	ЕЛЬ	50	1	22	20
114	СОСНА	80	1	32	28
115	СОСНА	85	1	34	27
116	ЕЛЬ	90	1	34	25
117	БЕРЕЗА	75	1	30	25
118	ЕЛЬ	50	1	22	20
119	БЕРЕЗА	75	1	30	26
120	СОСНА	90	1	36	27
121	БЕРЕЗА	95	1	38	26
122	СОСНА	80	1	32	25
123	БЕРЕЗА	105	2	42	28
124	СОСНА	80	1	32	26
125	СОСНА	100	1	40	28
126	СОСНА	65	1	26	27
127	СОСНА	140	4	54	30
128	СОСНА	80	1	32	25
129	ЕЛЬ	50	1	20	17
130	БЕРЕЗА	65	1	26	27
131	БЕРЕЗА	90	2	36	28
132	СОСНА	75	3	28	26
133	ЕЛЬ	20	1	12	11
134	СОСНА	105	1	42	29
135	ЛИПА	35	1	16	15
137	ЕЛЬ	40	4	16	16
138	ЕЛЬ	60	1	24	21
139	СОСНА	75	1	30	27
140	ЛИПА	55	2	24	20
141	СОСНА	85	1	34	29
142	СОСНА	75	1	30	25
143	СОСНА	85	1	34	27
144	СОСНА	85	1	34	28
145	ЕЛЬ	25	1	14	12
146	ЛИПА	120	2	46	26
147	СОСНА	90	1	36	28
148	СОСНА	105	1	42	29
149	СОСНА	85	1	34	27
150	СОСНА	80	1	32	25
151	СОСНА	75	2	28	27
152	СОСНА	90	1	36	28
153	СОСНА	75	1	30	26
154	СОСНА	70	1	28	25
155	СОСНА	75	1	30	27
156	СОСНА	75	1	30	27
157	СОСНА	80	1	32	28
158	СОСНА	120	2	48	27
159	ЕЛЬ	15	2	12	9
160	ЕЛЬ	15	2	12	8
161	СОСНА	95	1	38	28
162	СОСНА	70	1	28	26
163	СОСНА	75	1	30	28
164	СОСНА	100	1	40	29
165	СОСНА	70	1	28	27
166	СОСНА	95	1	38	29
167	ЛИПА	45	2	18	17
168	СОСНА	90	1	36	28
169	СОСНА	75	1	28	26
170	ЛИПА	50	2	20	18
171	СОСНА	60	1	24	25
172	ЛИПА	70	2	28	23
173	СОСНА	135	1	54	31
174	СОСНА	80	1	32	26
175	ЛИПА	65	1	26	22
176	СОСНА	95	1	38	27
177	СОСНА	65	1	26	27
178	СОСНА	80	1	32	28

180	СОСНА	95	1	38	29
181	СОСНА	90	1	36	28
182	СОСНА	60	1	24	26
183	ЛИПА	60	2	26	22
184	БЕРЕЗА	75	1	30	27
185	ЛИПА	35	1	16	14
186	СОСНА	95	1	38	28
187	СОСНА	90	1	36	27
188	СОСНА	90	3	36	28
189	ЛИПА	50	2	20	19
190	СОСНА	80	3	32	25
191	СОСНА	90	1	36	27
192	СОСНА	85	1	34	26
193	СОСНА	75	1	28	26
194	СОСНА	90	1	36	28
195	СОСНА	55	1	22	23
196	СОСНА	80	1	32	27
197	СОСНА	95	1	38	28
198	ЕЛЬ	35	1	14	13
199	ЕЛЬ	40	1	16	13
200	СОСНА	80	1	30	27
201	СОСНА	95	1	38	29
202	СОСНА	90	1	36	29
203	СОСНА	90	1	36	28
204	СОСНА	85	1	34	27
205	СОСНА	100	1	40	27
206	СОСНА	100	1	40	27
207	СОСНА	105	1	42	28
208	ЛИПА	55	2	24	22
209	СОСНА	75	1	28	27
210	ЛИПА	75	2	32	25
211	СОСНА	85	1	34	28
212	СОСНА	65	1	24	25
213	СОСНА	65	1	24	25
214	СОСНА	70	2	24	26
215	СОСНА	110	2	44	29
216	СОСНА	75	1	30	26
217	СОСНА	80	2	32	27
218	ЛИПА	55	1	22	21
219	БЕРЕЗА	80	1	32	26
220	СОСНА	80	1	32	27
221	ЛИПА	50	2	20	20
222	СОСНА	75	1	30	27
223	ЛИПА	45	2	18	17
224	СОСНА	75	1	30	28
225	СОСНА	80	1	32	28
226	ЛИПА	60	2	24	23
227	ЛИПА	30	2	14	13
228	СОСНА	80	1	30	28
229	БЕРЕЗА	75	3	28	26
230	БЕРЕЗА	75	2	28	27
231	БЕРЕЗА	85	2	32	27
232	ЛИПА	65	2	26	25
233	ЛИПА	45	2	18	17
234	БЕРЕЗА	100	1	40	28
235	СОСНА	90	1	36	27
236	СОСНА	55	1	22	23
237	БЕРЕЗА	75	1	28	26
238	ЛИПА	40	1	16	15
239	СОСНА	85	1	34	28
240	ЛИПА	60	2	26	24
241	БЕРЕЗА	90	1	36	26
242	БЕРЕЗА	60	2	24	25
243	ЛИПА	45	2	18	18
244	ЛИПА	45	2	18	17
245	СОСНА	80	1	32	27
246	БЕРЕЗА	60	1	24	25
247	БЕРЕЗА	90	1	36	27
248	ЕЛЬ	55	1	24	23
249	ЕЛЬ	80	1	30	25
250	ЛИПА	50	2	20	20
251	СОСНА	110	2	44	29

252	ЛИПА	45	1	18	16
253	ЛИПА	45	1	18	17
254	ЛИПА	50	1	20	19
255	СОСНА	110	1	44	29
256	СОСНА	100	1	40	28
257	СОСНА	80	1	32	26
258	ЛИПА	85	1	32	26
259	БЕРЕЗА	90	2	36	29
260	СОСНА	80	1	32	27
261	ЛИПА	50	2	20	19
262	ЛИПА	40	1	15	15
263	БЕРЕЗА	100	1	42	30
264	ЛИПА	30	1	14	13
265	ЛИПА	30	1	14	13
268	БЕРЕЗА	110	1	44	28
269	БЕРЕЗА	55	1	22	25
270	ЛИПА	45	1	18	17
271	ЛИПА	90	1	36	27
272	ЛИПА	35	1	14	14
273	БЕРЕЗА	95	2	40	27
274	БЕРЕЗА	85	2	32	27
275	СОСНА	75	1	28	26
276	СОСНА	90	1	36	28
277	ЛИПА	35	1	14	13
278	ЛИПА	45	1	18	17
279	СОСНА	85	1	34	28
280	СОСНА	80	1	32	26
281	СОСНА	90	1	36	27
282	СОСНА	100	1	40	29
283	ЛИПА	45	1	18	16
284	СОСНА	50	3	20	19
285	СОСНА	80	1	32	28
286	СОСНА	90	1	36	27
287	СОСНА	75	1	28	27
288	СОСНА	65	1	26	26
289	ЛИПА	70	1	28	25
290	СОСНА	115	1	46	30
291	ЛИПА	40	2	16	15
292	ЛИПА	40	2	16	15
293	ЛИПА	60	2	24	23
294	СОСНА	90	1	36	26
295	ЛИПА	45	1	18	18
296	СОСНА	75	1	28	26
297	БЕРЕЗА	65	2	26	24
298	ЛИПА	60	2	24	24
299	СОСНА	60	1	24	26
300	СОСНА	85	1	34	29
301	СОСНА	90	1	36	29
302	БЕРЕЗА	60	1	24	24
303	ЛИПА	50	1	20	20
304	СОСНА	100	1	40	28
305	РЯБИНА	15	2	12	10
306	БЕРЕЗА	60	3	24	25
307	БЕРЕЗА	90	3	36	27
308	СОСНА	80	1	30	26
309	ЛИПА	50	2	18	19
310	СОСНА	80	1	32	26
311	ЕЛЬ	35	1	14	14
312	ЛИПА	75	1	30	26
313	СОСНА	80	1	30	27
314	СОСНА	90	1	36	27
315	СОСНА	75	1	28	26
316	БЕРЕЗА	60	1	24	25
317	БЕРЕЗА	50	1	20	20
318	ЛИПА	65	2	26	24
319	БЕРЕЗА	75	1	28	27
320	СОСНА	100	1	40	26
321	СОСНА	80	1	32	27
322	ЛИПА	60	1	24	24
323	СОСНА	80	1	32	26
324	СОСНА	75	1	30	25
325	СОСНА	85	1	34	27

326	СОСНА	85	1	34	26
327	БЕРЕЗА	80	1	30	25
328	ЛИПА	75	2	28	25
329	СОСНА	75	1	30	25
330	СОСНА	50	3	20	23
331	СОСНА	80	1	32	26
332	СОСНА	105	1	42	29
333	БЕРЕЗА	95	2	40	28
334	СОСНА	80	1	32	26
335	СОСНА	85	1	34	25
336	СОСНА	100	1	40	28
337	БЕРЕЗА	80	1	32	26
338	СОСНА	85	1	34	27
339	СОСНА	110	1	44	29
340	СОСНА	100	1	40	28
341	ЛИПА	60	1	24	23
342	СОСНА	80	1	30	25
343	СОСНА	100	3	40	28
344	БЕРЕЗА	95	2	40	28
345	СОСНА	110	1	44	26
346	БЕРЕЗА	65	1	26	25
347	ЛИПА	65	2	26	24
348	ЛИПА	40	2	16	17
349	ЛИПА	75	2	28	25
350	БЕРЕЗА	90	2	36	28
351	БЕРЕЗА	100	1	40	29
352	ОСИНА	65	2	30	26
353	ЛИПА	40	2	16	16
354	ЛИПА	45	2	18	17
355	ЛИПА	50	2	22	20
356	ОСИНА	75	2	34	27
361	ЛИПА	100	1	40	26
362	СОСНА	75	1	28	26
363	БЕРЕЗА	115	2	46	27
364	СОСНА	90	1	36	27
365	СОСНА	85	1	34	27
366	СОСНА	90	1	36	28
367	ЛИПА	70	2	24	24
368	СОСНА	65	1	26	25
369	СОСНА	70	1	28	26
370	СОСНА	85	1	30	27
371	ЛИПА	40	2	18	17
372	БЕРЕЗА	90	2	36	28
373	ЕЛЬ	120	1	44	29
374	СОСНА	95	1	36	28
375	СОСНА	70	1	24	26
376	СОСНА	95	1	40	28
377	СОСНА	85	1	34	26
378	БЕРЕЗА	85	2	40	28
379	СОСНА	80	1	34	26
380	СОСНА	100	1	44	29
381	СОСНА	80	1	32	26
382	ЛИПА	75	2	28	24
383	ЛИПА	55	2	20	22
384	ЛИПА	80	2	30	26
385	ЛИПА	40	2	16	14
386	СОСНА	110	1	44	28
387	СОСНА	85	1	34	27
388	ЕЛЬ	50	1	20	18
389	ЕЛЬ	120	1	44	28
390	ЕЛЬ	110	1	40	28
391	ЕЛЬ	80	1	32	26
392	СОСНА	115	1	42	28
393	СОСНА	85	1	32	26
394	СОСНА	120	1	48	29
395	СОСНА	85	1	34	27
396	СОСНА	115	1	46	29
397	СОСНА	100	1	40	28
398	СОСНА	105	1	42	28
399	СОСНА	90	1	36	27
400	СОСНА	85	1	34	27
401	ЕЛЬ	80	2	28	26

402	ЕЛЬ	100	2	36	29
403	ЛИПА	55	2	24	24
404	ЕЛЬ	75	1	30	27
405	СОСНА	100	1	40	28
406	СОСНА	85	1	34	28
407	СОСНА	65	4	26	27
408	ЕЛЬ	50	2	22	20
409	ЕЛЬ	45	3	18	17
410	ЕЛЬ	50	2	20	19
411	ЕЛЬ	60	1	24	23
412	ЕЛЬ	85	1	34	26
413	СОСНА	90	1	36	28
414	ЛИПА	40	2	16	15
415	СОСНА	75	1	30	28
416	ЕЛЬ	50	2	22	20
417	СОСНА	80	1	32	26
418	СОСНА	110	1	44	30
419	СОСНА	70	1	28	27
420	СОСНА	95	1	38	29
421	СОСНА	100	1	44	30
422	СОСНА	115	1	46	31
423	СОСНА	120	1	48	31
424	СОСНА	80	2	30	28
425	СОСНА	140	4	50	32
426	ЕЛЬ	130	2	48	29
427	ЕЛЬ	115	2	42	28
428	ЕЛЬ	80	1	32	26
429	СОСНА	145	2	54	32
430	ЕЛЬ	85	1	32	26
431	СОСНА	135	1	52	30
432	ЕЛЬ	95	1	40	29
433	ЕЛЬ	75	2	28	25

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
Существующие объекты						
Объекты, не связанные с созданием лесной инфраструктуры						
Элемент благоустройства лесного участка (ограждение). Забор из металла и дерева, высотой до 2м.	Эксплуатация объекта	Костромское, Пригородное	78	часть выдела 1		330
Вспомогательные постройки (пункт содержания противопожарного инвентаря). Из дерева, металла, пластика.	Строительство и эксплуатация объекта	Костромское, Пригородное	78	часть выдела 1	12	
Проектируемые объекты						
Объекты, не связанные с созданием лесной инфраструктуры						
Пешеходная дорожка (тропа). Покрытие - песчаное-гравийное, гранитный отсев. Ширина 1-2 метра.	Строительство и эксплуатация объекта	Костромское, Пригородное	78	часть выдела 1	730	390
Некапитальное нестационарное сооружение (беседка). 2 штуки. Из дерева, металла, пластика. 1 шт. – 20 кв.м.	Строительство и эксплуатация объекта	Костромское, Пригородное	78	часть выдела 1	40	
Элемент благоустройства лесного участка (информационный стенд). Стенд на металлической опоре с информацией общего характера для посетителей.	Строительство и эксплуатация объекта	Костромское, Пригородное	78	часть выдела 1	1	
Элемент благоустройства лесного участка (скамейка). 6 штук. Скамейки однотипные из металла, дерева. 1 шт. – 3 кв.м.	Строительство и эксплуатация объекта	Костромское, Пригородное	78	часть выдела 1	18	
Элемент благоустройства лесного участка (урна). 8 штук. Из металла. 1 шт. – 0,2 кв.м.	Строительство и эксплуатация объекта	Костромское, Пригородное	78	часть выдела 1	1,6	

Тематическая лесная карта территориального размещения существующих и проектируемых объектов капитального строительства, не связанных с созданием лесной инфраструктуры, а также некапитальных строений и сооружений, не связанных с созданием лесной инфраструктуры, на лесном участке при использовании лесов для рекреационной деятельности представлена в Приложении 5.

Объем рубок лесных насаждений на лесном участке (земельном участке из земель сельскохозяйственного назначения) при создании объектов капитального строительства, не связанных с созданием лесной инфраструктуры при использовании лесов для рекреационной деятельности

Таблица №30

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

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