

**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**

Сертификат: 01 9F 2A C9 00 C6 AF 55 80 4A B2 63 70 E8 99 E3 A1
Владелец: КОРНИЛОВА МАРИЯ АНАТОЛЬЕВНА, РОФСО "ФЕС"
Действителен: с 15.03.2023 по 15.06.2024

Проект освоения лесов

лесничество: Куярское, участковое лесничество: Куярское кад. №	
(участковое лесничество, лесничество на землях лесного фонда)/(субъект, муниципальный район, кадастровый номер на землях с/х назначения)	
Общей площадью (га)	0,2713
Протокол об итогах аукциона на право заключения договора аренды лесного участка, находящегося в государственной собственности, в электронной форме от 02.08.2023 г., номер процедуры № SBR012-2306200044	
(основание предоставления (использования) лесного(ых)/земельного(ых) участка(ов))	
осуществление рекреационной деятельности	
(вид(ы) использования лесов)	
Договор аренды лесного участка №33 от 14 августа 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 и пр.)	

Общая часть

I. Общие сведения

Сведения о лице, использующем лесной участок

Наименование пользователя (юридического, физического 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	Срок пользования, лет
1	2	3	4	5	6
Региональная общественная физкультурно-спортивная организация "Федерация ездового спорта Республики Марий Эл" (РОФСО "ФЕС РМЭ")	осуществление рекреационной деятельности	Республика Марий Эл, г. Йошкар-Ола, ул. Березово, д. 59а	Телефон: 89023265686, Факс: -, Адрес электронной почты: Rofso_fes_rme@mail.ru, Сайт: -	Договор аренды лесного участка №33 от 14 августа 2023 г. Дата регистрации права: 29 августа 2023 г. Номер(а) регистрации права: 12:00:0000000:319-12/061/2023-23	20 лет

Сведения об органе государственной власти или органе местного самоуправления, предоставившем лесной участок 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 в аренду или постоянное (бессрочное) пользование, установившего сервитут или предусмотренный статьей 39.37 Земельного кодекса Российской Федерации, публичный сервитут	Министерство природных ресурсов, экологии и охраны окружающей среды Республики Марий Эл
--	---

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

1. Лесной кодекс Российской Федерации от 04.12.2006 г. № 200-ФЗ;
2. Федеральный закон от 04.12.2006 г. № 201-ФЗ «О введении в действие Лесного кодекса Российской Федерации»;
3. Земельный кодекс Российской Федерации от 25.10.2001 г. № 136-ФЗ;
4. Водный кодекс Российской Федерации от 03.06.2006 г. № 74-ФЗ;
5. Федеральный закон от 03.06.2006 г. № 73-ФЗ «О введении в действие Водного кодекса Российской Федерации»;
6. Федеральный закон от 14.03.1995 г. № 33-ФЗ «Об особо охраняемых природных территориях»;
7. Федеральный закон от 10.01.2002 г. № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды».
8. Федеральный закон от 24.04.1995 г. № 52-ФЗ «О животном мире»;
9. Правила санитарной безопасности в лесах, утвержденные постановлением Правительства РФ от 09.12.2020 г. №2047 ;
10. Правила пожарной безопасности в лесах, утвержденные постановлением Правительства РФ от 07.10.2020 г. №1614;
11. Перечень объектов капитального строительства, не связанных с созданием лесной инфраструктуры, для защитных лесов, эксплуатационных лесов, резервных лесов, утвержденный распоряжением Правительства РФ от 30.04.2022 г. № 1084-р;
12. Перечень объектов лесной инфраструктуры для защитных лесов, эксплуатационных лесов и резервных лесов, утвержденный распоряжением Правительства РФ от 17.07.2012 г. № 1283-р;
13. Виды средств предупреждения и тушения лесных пожаров, нормы обеспеченности данными средствами лиц, использующих леса, нормы наличия средств предупреждения и тушения лесных пожаров при использовании лесов, утвержденные приказом Минприроды России от 28.03.2014 г. № 161;
14. Форма лесной декларации, порядок ее заполнения и подачи, требования к формату лесной декларации в электронной форме, утвержденные приказом Минприроды России от 29.04.2021 г. № 303;
15. Порядок государственной или муниципальной экспертизы проекта освоения лесов, утвержденный приказом Минприроды России от 30.07.2020 г. № 513;
16. Перечень информации, включаемой в отчет об охране лесов от пожаров, форма и порядок предоставления отчета об охране лесов от пожаров, а также требования к формату отчета об охране лесов от пожаров в электронной форме, перечень информации, включаемой в отчет о защите лесов, форма порядка представления отчета о защите лесов, а также требования к формату отчета о защите лесов в электронной форме, утвержденные приказом Минприроды России от 09.03.2017 г. № 78;
17. Перечень информации, включаемой в отчет об использовании лесов, форма и порядок предоставления отчета об использовании лесов, а также требования к формату отчета об использовании лесов в электронной форме, утвержденные приказом Минприроды России от 21.08.2017 г. № 451;
18. Перечень информации, включаемой в отчет о воспроизводстве лесов и лесоразведении, форма и порядок представления отчета о воспроизводстве лесов и лесоразведении, а также требования к формату отчета о воспроизводстве лесов и лесоразведении в электронной форме, утвержденные приказом Минприроды России от 21.08.2017 г. № 452;
19. Правила использования лесов для осуществления рекреационной деятельности, утвержденные приказом Минприроды России от 09.11.2020 № 908;
20. Классификация природной пожарной опасности лесов и классификация пожарной опасности в лесах в зависимости от условий погоды, утвержденные приказом Федерального агентства лесного хозяйства от 05.07.2011 г. № 287;

21. Состав проекта освоения лесов, порядок его разработки и внесения в него изменений, требования к формату проекта освоения лесов в форме электронного документа, утвержденные приказом Минприроды России от 16.11.2021 г. № 864;
22. Лесохозяйственный регламент Куярского лесничества, утвержденный приказом Министерства природных ресурсов, экологии и охраны окружающей среды Республики Марий Эл от 08.02.2019 г. № 59 (в редакции от 12.08.2021 г. №298, от 29.09.2021 г. №375, от 14.10.2021 г. №396, от 29.12.21 г. №526);
23. Перечень некапитальных строений, сооружений, не связанных с созданием лесной инфраструктуры, для защитных лесов, эксплуатационных лесов, резервных лесов, утвержденный распоряжением Правительства РФ от 23.04.2022 г. № 999-р;
24. Иные нормативно-правовые акты и технико-методологические документы регламентирующие деятельность в лесах.

Срок действия проекта освоения лесов

Срок действия проекта освоения лесов	31.12.2026
--------------------------------------	------------

Разработчик проекта	Региональная общественная физкультурно-спортивная организация "Федерация ездового спорта Республики Марий Эл" (РОФСО "ФЕС РМЭ"). Адрес: Республика Марий Эл, г. Йошкар-Ола, ул. Березово , д. 59а. Телефон: 89023265686, Факс: -, Адрес электронной почты: Rofso_fes_rme@mail.ru, Сайт: -
---------------------	---

(наименование организации, юридический адрес, номер телефона (при наличии), адрес электронной почты (при наличии))

Сведения о лесном участке

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

Таблица №1

Наименование лесничества, участкового лесничества (Кадастровый номер земельного участка на землях с/х назначения)	Номера лесных кварталов, лесотаксационных выделов, частей выделов	Общая площадь, га
1	2	3
Куярское, Куярское	44, часть11	0,2463
Куярское, Куярское	44, часть13	0,0250
Всего:		0,2713

Защитные леса								
Хозяйство - Хвойное								
СОСНА	0,2713	75	2	0,7	260,0		3,5	10С+Б
Итого Хвойное	0,2713	75	2	0,7	260,0		3,5	
Хозяйство - Твердолиственное								
Итого Твердолиственное								
Хозяйство - Мяголиственное								
Итого Мяголиственное								
Всего Защитные леса	0,2713	75	2	0,7	260,0		3,5	
Эксплуатационные леса								
Хозяйство - Хвойное								
Итого Хвойное								
Хозяйство - Твердолиственное								
Итого Твердолиственное								
Хозяйство - Мяголиственное								
Итого Мяголиственное								
Всего Эксплуатационные леса								
Резервные леса								
Хозяйство - Хвойное								
Итого Хвойное								
Хозяйство - Твердолиственное								
Итого Твердолиственное								
Хозяйство - Мяголиственное								
Итого Мяголиственное								
Всего Резервные леса								
Всего на лесном участке								
Хозяйство - Хвойное								
СОСНА	0,2713	75	2	0,7	260,0		3,5	10С+Б
Итого Хвойное	0,2713	75	2	0,7	260,0		3,5	
Хозяйство - Твердолиственное								
Итого Твердолиственное								
Хозяйство - Мяголиственное								
Итого Мяголиственное								
ВСЕГО	0,2713	75	2	0,7	260,0		3,5	

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

Нормальное функционирование природы и ландшафтов предполагает оставление части территорий в естественном состоянии и взятии их под охрану. Суммарная площадь охраняемых объектов по общим нормативам должна быть в пределах 10-30%. Наиболее эффективной формой охраны ландшафтов является заповедный режим. Важную роль в охране флоры и фауны, сохранении природы в целом, поддержании общего экологического баланса играет также и система особо охраняемых природных территорий.

По данным лесохозяйственного регламента Куярского лесничества, в границах предоставленного лесного участка, особо охраняемых территорий и объектов нет. Специально разработанных на территорию Куярского лесничества планов по организации особо охраняемых природных территорий нет.

Создание новых особо охраняемых природных территорий в разрезе муниципальных образований предусмотрено в Схеме развития и размещения сети особо охраняемых природных территорий Республики Марий Эл, утвержденной постановлением Правительства Республики Марий Эл от 31.12.2015 № 756 «Об утверждении Схемы развития и размещения сети особо охраняемых природных территорий Республики Марий Эл».

Таблица №4

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

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

Сведений о наличии на арендованной части лесного участка загрязнения лесов нет. В результате визуального осмотра загрязнения лесов не выявлено.

Таблица №5

Наименование лесничества, участкового лесничества (Кадастровый номер земельного участка на землях с/х 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

Сведения о наличии редких и находящихся под угрозой исчезновения видов деревьев, кустарников, лиан и иных лесных растений разрабатываются при наличии сведений, по результатам специальных обследований. Объекты растительного и животного мира, занесенные в Красную книгу Российской Федерации и Красную книгу Республики Марий Эл, в границах арендованного участка отсутствуют, по результатам визуального осмотра.

Охрана редких и находящихся под угрозой исчезновения деревьев, кустарников и лиан осуществляется в соответствии с приказом Министерства природных ресурсов и экологии РФ от 29.05.2017 г. №264 «Об утверждении особенностей охраны в лесах редких и находящихся под угрозой исчезновения деревьев, кустарников, лиан, иных лесных растений, занесенных в Красную книгу РФ или красные книги субъектов РФ». Список редких и исчезающих видов растений, грибов и животных включенных в Красную книгу Республики Марий Эл, утвержден постановлением Правительства Республики Марий Эл от 24.03.2009 № 75 "О порядке ведения Красной книги Республики Марий Эл". Для лесных растений, относящихся к видам, занесенным в Красную книгу Российской Федерации и (или) в красные книги субъектов Российской Федерации, а также включенные в перечень видов (пород) деревьев и кустарников, заготовка древесины которых не допускается, в соответствии с приказом Федерального агентства лесного хозяйства от 05.12.2011 № 513 "Об утверждении Перечня видов (пород) деревьев и кустарников, заготовка древесины которых не допускается", разрешается рубка только погибших экземпляров.

Таблица №6

Наименование лесничества, участкового лесничества (Кадастровый номер земельного участка на землях с/х 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 или иных специальных обследований в рамках разработки проекта освоения лесов не проводилось.

Таблица №7

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

Год последнего лесоустройства в части таксации лесничества, лесного участка: 2015

Сведения об обременениях лесного участка

Таблица №8

Вид обременения лесного участка (части лесного участка)	Границы, площадь, га
1	2
Обременение правом, предоставленным по договору аренды лесных участков от 07.05.2014 г №28 (государственная регистрация № 12-12-07/030/2014-619 от 02.07.2014), заключенному с ООО «Строй-Инвест», вид использования лесов: заготовка древесины, сроком на 30 лет	квартал 44, части выделов 11, 13 Куярского участкового лесничества, Куярского лесничества, площадь 0,2713 га
Обременение правом, предоставленным по договору аренды лесного участка от 14.04.2023 г №33 (государственная регистрация № 12:00:0000000:319-12/061/2023-23 от 29.08.2023), заключенному с Региональной общественной физкультурно-спортивной организацией "Федерация ездового спорта Республики Марий Эл" (РОФСО "ФЕС РМЭ"), вид использования лесов: осуществление рекреационной деятельности, сроком на 20 лет с даты государственной регистрации права аренды	квартал 44, части выделов 11, 13 Куярского участкового лесничества, Куярского лесничества, площадь 0,2713 га

Создание и эксплуатация лесной инфраструктуры

Характеристика существующих и проектируемых объектов лесной инфраструктуры на лесном участке

Таблица №9

Наименование объекта	Лесничество, участковое лесничество (Кадастровый номер земельного участка на землях с/х 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							
Аншлаг	Куярское, Куярское	44	часть11	1	1	Агитационный плакат с противопожарной информацией установленный на двух опорах	Строительство, эксплуатация объекта
Обустроенное место для разведения костра и отдыха	Куярское, Куярское	44	часть13	80	10	Благоустроенное кострище, с настилом и навесом	Строительство, эксплуатация объекта

Проектируемый объем рубок лесных насаждений, при создании объектов лесной инфраструктуры

Рубка лесных насаждений, при создании объектов лесной инфраструктуры не проектируется.

Таблица №10

Проектируемые объекты	Лесничество, участковое лесничество (Кадастровый номер земельного участка на землях с/х 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 (Кадастровый номер земельного участка на землях с/х назначения)	Площадь по классам пожарной опасности					Итого	Средний класс
		I	II	III	IV	V		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Куярское, Куярское		0,2713				0,2713	2
	Всего		0,2713				0,2713	2
	%		100,00				100,00	

Характеристика водных объектов

Водные объекты в границах арендованного лесного участка отсутствуют.

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 (Кадастровый номер земельного участка на землях с/х назначения)	Площадь, га
1	2	3	4

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

В соответствии со ст. 53.1. Лесного кодекса Российской Федерации в целях пожарной безопасности в лесах на лесных участках, предоставленных в аренду, постоянное (бессрочное) пользование, безвозмездное пользование и иными видами использования лесов, лицами, использующими леса, осуществляются следующие мероприятия:

- а) противопожарное обустройство лесов;
- б) обеспечение средствами предупреждения и тушения лесных пожаров.

Меры противопожарного обустройства лесов включают в себя:

- 1) строительство, реконструкцию и эксплуатацию лесных дорог, предназначенных для охраны лесов от пожаров;
- 2) строительство, реконструкцию и эксплуатацию посадочных площадок для самолетов, вертолетов, используемых в целях проведения авиационных работ по охране и защите лесов;
- 3) прокладку просек, противопожарных разрывов, устройство противопожарных минерализованных полос;
- 4) строительство, реконструкцию и эксплуатацию пожарных наблюдательных пунктов (вышек, мачт, павильонов и других наблюдательных пунктов), пунктов сосредоточения противопожарного инвентаря;
- 5) устройство пожарных водоемов и подъездов к источникам противопожарного водоснабжения;
- 6) проведение работ по гидромелиорации;
- 7) снижение природной пожарной опасности лесов путем регулирования породного состава лесных насаждений и проведения санитарно-оздоровительных мероприятий;
- 8) проведение профилактического контролируемого противопожарного выжигания хвороста, лесной подстилки, сухой травы и других лесных горючих материалов;
- 9) иные определенные Правительством Российской Федерации меры.

Указанные меры противопожарного обустройства лесов на лесных участках, предоставленных в пользование, осуществляются лицами, использующими леса на основании проекта освоения лесов.

Противопожарные расстояния, в пределах которых осуществляются вырубка деревьев, кустарников, лиан, очистка от захламления, устанавливаются в соответствии с Федеральным законом от 22 июля 2008 года №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» и Лесным кодексом РФ.

Обеспечение средствами предупреждения и тушения лесных пожаров включает в себя:

- 1) приобретение противопожарного снаряжения и инвентаря;
- 2) содержание пожарной техники и оборудования, систем связи и оповещения;
- 3) создание резерва пожарной техники и оборудования, противопожарного снаряжения и инвентаря, а также горюче-смазочных материалов.

В соответствии с требованиями нормативных правовых актов проектируется организация пункта сосредоточения противопожарного инвентаря.

При использовании лесов пункты сосредоточения противопожарного инвентаря должны быть организованы с учетом возможности доставки ресурсов пожаротушения не позднее трех часов с момента обнаружения пожара.

В соответствии с нормами наличия средств пожаротушения в местах использования лесов на предоставленном участке леса, необходимо иметь противопожарный инвентарь, который возможно разместить на одном противопожарном щите.

Лица, использующие леса, в случае обнаружения лесного пожара на соответствующем лесном участке немедленно обязаны сообщить об этом в Региональную диспетчерскую службу Министерства природных ресурсов, экологии и охраны окружающей среды Республики Марий Эл 8 (8362) 56 65 35 или на прямую линию лесной охраны 8 800 100 94 00 и принять все возможные меры по недопущению распространения лесного пожара.

Таблица №13

Объект противопожарного обустройства	Виды мероприятий	Лесничество, участковое лесничество, урочище, дача (Кадастровый номер земельного участка на землях с/х 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
Лесной участок предоставленный в аренду	Установка и размещение стенов и других знаков и указателей, содержащих информацию о мерах пожарной безопасности в лесах, в виде: аншлага	Куярское, Куярское	Защитные леса	44	11	Штука	1		1	1	2024-2026

Лесной участок предоставленный в аренду	Организация пункта сосредоточения противопожарного инвентаря	Куярское, Куярское	Защитные леса	44	11	Штука	1		1	1	2024-2026
Лесной участок предоставленный в аренду	Благоустройство зон отдыха граждан, пребывающих в лесах	Куярское, Куярское	Защитные леса	44	13	Штука	1		1	1	2024-2026

Сведения о наличии и потребности в пожарной технике, оборудовании, снаряжении и инвентаре на лесном участке

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	квартал 44, выдел 11 Куярского участкового лесничества, Куярского лесничества
Топоры	Штука	1		1	квартал 44, выдел 11 Куярского участкового лесничества, Куярского лесничества
Лопаты	Штука	10		10	квартал 44, выдел 11 Куярского участкового лесничества, Куярского лесничества
Емкость для доставки воды объемом 10 - 15 л	Штука	1		1	квартал 44, выдел 11 Куярского участкового лесничества, Куярского лесничества
Средства индивидуальной защиты лиц, участвующих в мероприятиях по недопущению распространения лесных пожаров: Дежурная спецодежда (защитные каски, защитные очки, средства защиты органов дыхания и зрения, плащи из огнеупорной ткани, энцефалитные костюмы, сапоги кирзовые (ботинки), брезентовые рукавицы)	Комплект	по числу лиц, участвующих в мероприятиях по недопущению распространения лесных пожаров		5	квартал 44, выдел 11 Куярского участкового лесничества, Куярского лесничества
Аптечки первой помощи	Штука	по 1 на каждые 5 человек, участвующих в мероприятиях по недопущению распространения лесных пожаров		1	квартал 44, выдел 11 Куярского участкового лесничества, Куярского лесничества
Индивидуальные перевязочные пакеты	Штука	по числу лиц, участвующих в мероприятиях по недопущению распространения лесных пожаров		5	квартал 44, выдел 11 Куярского участкового лесничества, Куярского лесничества
Бидоны или канистры для питьевой воды	Штука	1		1	квартал 44, выдел 11 Куярского участкового лесничества, Куярского лесничества

Во всех случаях работники, участвующие в недопущении распространения или тушении лесных пожаров, обеспечиваются защитными касками, средствами защиты органов дыхания и зрения, защитными рукавицами (по мере износа) и средствами гигиены.

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)

Таблица №19

Наименование лесничества, участкового лесничества (Кадастровый номер земельного участка на землях с/х назначения)	Номер лесного квартала	Перечень выделов	Площадь, га	Зона загрязнения (слабая, средняя, сильная)	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, входящих в зоны радиоактивного загрязнения (если таковые имеются), с указанием ограничений по видам использования лесных участков и заготовки лесных ресурсов

Таблица №20

Лесничество, участковое лесничество (Кадастровый номер земельного участка на землях с/х назначения)	N квартала	N выдела	Площадь, га	Зона загрязнения (слабая, средняя, сильная)	Ограничение использования лесного участка
1	2	3	4	5	6

Площадь земель, нуждающихся в лесовосстановлении

В связи с тем, что рубка лесных насаждений на арендованной части лесного участка не проектируется земли нуждающиеся в лесовосстановлении отсутствуют.

Таблица №21

Категория земель фонда лесовосстановления	Лесничество, участковое лесничество (Кадастровый номер земельного участка на землях с/х назначения)	N квартала	N выдела	Площадь, га
1	2	3	4	5

Плановые способы и объемы лесовосстановления

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, в которых планируются мероприятия по лесовосстановлению

Таблица №23

Категория земель фонда лесовосстановления	Лесничество, участковое лесничество (Кадастровый номер земельного участка на землях с/х назначения)	N квартала	N выдела	Площадь, га	Планируемый способ лесовосстановления
1	2	3	4	5	6

Ведомость лесотаксационных выделов, в которых проектируются мероприятия по уходу за лесами

Таблица №24

Лесничество, участковое лесничество (Кадастровый номер земельного участка на землях с/х 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

Таблица №25

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

Ведомость лесотаксационных выделов, в которых проектируются мероприятия по охране объектов животного и растительного мира, водных объектов

Таблица №26

Наименование объекта	Проектируемые мероприятия	Лесничество, участковое лесничество (Кадастровый номер земельного участка на землях с/х назначения)	N квартала	N выдела	Площадь, га	Объем, единица измерения
1	2	3	4	5	6	7
Часть лесного участка, предоставленная в аренду	Организация работ по своевременному удалению отходов, образовавшихся при использовании части лесного участка. Предупреждение случаев любого браконьерства. Использование безопасных для птиц и животных конструкций и технологических решений.	Куярское, Куярское	44	часть11	0,2463	0,2463, Гектар
Часть лесного участка, предоставленная в аренду	Организация работ по своевременному удалению отходов, образовавшихся при использовании части лесного участка. Предупреждение случаев любого браконьерства. Использование безопасных для птиц и животных конструкций и технологических решений.	Куярское, Куярское	44	часть13	0,0250	0,025, Гектар

II. Организация использования лесов

Осуществление рекреационной деятельности

Ведомость учета деревьев на лесном участке для осуществления рекреационной деятельности

Таблица №27

N дерева	Порода	Возраст, лет	Состояние	Диаметр, см	Высота, м
1	2	3	4	5	6
1	БЕРЕЗА	75	без признаков ослабления	28	23
2	БЕРЕЗА	60	без признаков ослабления	16	16
3	СОСНА	75	без признаков ослабления	20	22
4	СОСНА	40	без признаков ослабления	12	15
5	СОСНА	75	без признаков ослабления	20	22
6	СОСНА	75	без признаков ослабления	40	23
7	СОСНА	75	без признаков ослабления	28	23
8	СОСНА	75	без признаков ослабления	28	23
9	СОСНА	75	без признаков ослабления	24	22
10	СОСНА	60	без признаков ослабления	16	19
11	СОСНА	75	без признаков ослабления	28	23
12	СОСНА	30	усыхающее	8	9
13	СОСНА	75	без признаков ослабления	20	22

14	СОСНА	30	без признаков ослабления	8	12
15	СОСНА	75	без признаков ослабления	32	23
16	СОСНА	75	без признаков ослабления	32	23
17	СОСНА	30	без признаков ослабления	12	15
18	БЕРЕЗА	45	без признаков ослабления	16	17
19	БЕРЕЗА	30	без признаков ослабления	12	15
20	БЕРЕЗА	75	без признаков ослабления	24	22
21	СОСНА	75	усыхающее	20	22
22	БЕРЕЗА	75	усыхающее	24	22
23	СОСНА	75	без признаков ослабления	20	22
24	СОСНА	75	без признаков ослабления	20	22
25	СОСНА	75	без признаков ослабления	20	22
26	СОСНА	75	без признаков ослабления	36	23
27	СОСНА	75	без признаков ослабления	24	22
28	СОСНА	30	без признаков ослабления	12	15
29	БЕРЕЗА	30	без признаков ослабления	12	15
30	СОСНА	75	без признаков ослабления	36	23
31	СОСНА	75	без признаков ослабления	28	23
32	СОСНА	75	без признаков ослабления	32	23
33	БЕРЕЗА	45	усыхающее	16	17
34	БЕРЕЗА	75	без признаков ослабления	24	21
35	СОСНА	20	без признаков ослабления	8	10
36	СОСНА	75	без признаков ослабления	24	21
37	СОСНА	75	без признаков ослабления	36	23
38	СОСНА	75	без признаков ослабления	32	23
39	СОСНА	75	без признаков ослабления	24	21
40	СОСНА	50	без признаков ослабления	16	20
41	СОСНА	30	без признаков ослабления	12	15
42	БЕРЕЗА	75	без признаков ослабления	40	23
43	БЕРЕЗА	30	усыхающее	8	10
44	БЕРЕЗА	45	усыхающее	16	15
45	БЕРЕЗА	30	усыхающее	8	10
46	БЕРЕЗА	75	без признаков ослабления	20	21
47	СОСНА	75	без признаков ослабления	24	21
48	БЕРЕЗА	30	без признаков ослабления	8	12
49	ЕЛЬ	45	без признаков ослабления	12	12
50	БЕРЕЗА	60	без признаков ослабления	16	17
51	СОСНА	75	без признаков ослабления	36	23
52	БЕРЕЗА	45	без признаков ослабления	12	14
53	СОСНА	45	без признаков ослабления	16	19
54	СОСНА	75	без признаков ослабления	20	21
55	БЕРЕЗА	45	усыхающее	16	16

56	БЕРЕЗА	75	без признаков ослабления	24	22
57	СОСНА	75	без признаков ослабления	28	23
58	СОСНА	75	без признаков ослабления	28	23
59	СОСНА	75	без признаков ослабления	28	23
60	СОСНА	75	без признаков ослабления	44	23
61	СОСНА	45	сухой текущий год	12	15
62	БЕРЕЗА	75	без признаков ослабления	20	22
63	БЕРЕЗА	45	усыхающее	16	17
64	СОСНА	75	без признаков ослабления	28	23
65	СОСНА	75	без признаков ослабления	24	22
66	СОСНА	75	без признаков ослабления	36	23
67	СОСНА	45	без признаков ослабления	12	16
68	БЕРЕЗА	75	сухой прошлых лет	20	22
69	СОСНА	75	без признаков ослабления	36	23
70	СОСНА	75	без признаков ослабления	28	23
71	ЕЛЬ	45	без признаков ослабления	12	12
72	БЕРЕЗА	45	без признаков ослабления	12	14
73	БЕРЕЗА	45	без признаков ослабления	16	16
74	СОСНА	75	без признаков ослабления	24	22
75	СОСНА	75	без признаков ослабления	20	22
76	СОСНА	75	без признаков ослабления	20	22
77	СОСНА	75	сухой текущий год	24	22
78	СОСНА	75	без признаков ослабления	24	22
79	СОСНА	75	без признаков ослабления	28	23
80	СОСНА	75	без признаков ослабления	28	23
81	СОСНА	30	без признаков ослабления	12	14
82	СОСНА	75	без признаков ослабления	36	23
83	БЕРЕЗА	45	усыхающее	16	15
84	СОСНА	75	без признаков ослабления	36	23
85	СОСНА	75	без признаков ослабления	28	23
86	БЕРЕЗА	75	усыхающее	24	22
87	БЕРЕЗА	20	без признаков ослабления	8	12
88	СОСНА	75	без признаков ослабления	24	22
89	СОСНА	45	без признаков ослабления	16	18
90	СОСНА	20	сухой текущий год	8	12
91	СОСНА	75	без признаков ослабления	28	23
92	СОСНА	30	без признаков ослабления	12	14
93	БЕРЕЗА	30	усыхающее	16	14
94	СОСНА	20	без признаков ослабления	8	12
95	БЕРЕЗА	45	сухой прошлых лет	16	15
96	БЕРЕЗА	45	сухой прошлых лет	16	16
97	БЕРЕЗА	75	без признаков ослабления	20	22

98	СОСНА	75	без признаков ослабления	24	21
99	СОСНА	45	сухой прошлых лет	12	14
100	БЕРЕЗА	75	без признаков ослабления	20	21
101	СОСНА	75	без признаков ослабления	20	21
102	БЕРЕЗА	30	без признаков ослабления	12	14
103	СОСНА	30	усыхающее	12	12
104	СОСНА	75	без признаков ослабления	20	21
105	СОСНА	75	без признаков ослабления	24	21
106	СОСНА	75	без признаков ослабления	26	21
107	БЕРЕЗА	45	без признаков ослабления	16	17
108	БЕРЕЗА	20	усыхающее	8	10
109	СОСНА	75	без признаков ослабления	32	23
110	БЕРЕЗА	20	усыхающее	8	8
111	БЕРЕЗА	75	без признаков ослабления	20	21
112	СОСНА	75	без признаков ослабления	24	21
113	СОСНА	75	без признаков ослабления	32	23
114	БЕРЕЗА	20	без признаков ослабления	8	10
115	СОСНА	75	без признаков ослабления	28	23
116	СОСНА	75	без признаков ослабления	28	23
117	БЕРЕЗА	30	без признаков ослабления	12	15
118	СОСНА	30	усыхающее	12	14
119	БЕРЕЗА	30	усыхающее	12	13
120	СОСНА	75	без признаков ослабления	20	21
121	БЕРЕЗА	75	без признаков ослабления	20	21
122	БЕРЕЗА	75	сухой текущего года	20	21
123	БЕРЕЗА	45	сухой текущего года	16	18
124	БЕРЕЗА	45	сухой текущего года	16	18
125	СОСНА	75	без признаков ослабления	20	21
126	СОСНА	45	без признаков ослабления	16	19
127	СОСНА	75	без признаков ослабления	24	22
128	СОСНА	75	без признаков ослабления	20	22
129	СОСНА	75	без признаков ослабления	24	22
130	СОСНА	75	без признаков ослабления	20	22
131	СОСНА	75	без признаков ослабления	24	22
132	СОСНА	75	без признаков ослабления	28	23
133	СОСНА	30	усыхающее	12	13
134	СОСНА	75	без признаков ослабления	32	23
135	СОСНА	75	без признаков ослабления	24	22
136	СОСНА	75	сухой прошлых лет	24	22
137	БЕРЕЗА	75	усыхающее	20	22
138	СОСНА	45	сухой текущего года	12	12
139	СОСНА	75	без признаков ослабления	24	22
140	СОСНА	75	без признаков ослабления	24	22

141	СОСНА	75	без признаков ослабления	32	23
142	СОСНА	75	без признаков ослабления	32	23
143	СОСНА	75	без признаков ослабления	36	23
144	СОСНА	75	без признаков ослабления	20	22

Характеристика существующих и проектируемых объектов капитального строительства, не связанных с созданием лесной инфраструктуры, на лесном участке при использовании лесов для рекреационной деятельности

Объекты капитального строительства не проектируются.

Таблица №28

Наименование объекта	Проектируемые мероприятия	Лесничество, участковое лесничество (Кадастровый номер земельного участка на землях с/х 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 при использовании лесов для рекреационной деятельности

Таблица №29

Наименование строения, сооружения	Проектируемые мероприятия	Лесничество, участковое лесничество (Кадастровый номер земельного участка на землях с/х назначения)	N квартала	N выдела	Площадь строения, сооружения, м2	Протяженность строения, сооружения, м
1	2	3	4	5	6	7
Проектируемые объекты						
Некапитальное нестационарное сооружение (домик для отдыха)	Строительство объекта, эксплуатация объекта	Куярское, Куярское	44	часть11	30	6
Некапитальное нестационарное сооружение (домик для отдыха)	Строительство объекта, эксплуатация объекта	Куярское, Куярское	44	часть11	30	6
Некапитальное нестационарное сооружение (домик для отдыха)	Строительство объекта, эксплуатация объекта	Куярское, Куярское	44	часть11	30	6
Некапитальное нестационарное сооружение (домик для отдыха)	Строительство объекта, эксплуатация объекта	Куярское, Куярское	44	часть11	30	6
Некапитальное нестационарное сооружение (домик для отдыха)	Строительство объекта, эксплуатация объекта	Куярское, Куярское	44	часть11	28	7
Некапитальное нестационарное сооружение (домик для отдыха)	Строительство объекта, эксплуатация объекта	Куярское, Куярское	44	часть11	28	7
Некапитальное нестационарное сооружение (домик для отдыха)	Строительство объекта, эксплуатация объекта	Куярское, Куярское	44	часть11	24	6
Некапитальное нестационарное сооружение (домик для отдыха)	Строительство объекта, эксплуатация объекта	Куярское, Куярское	44	часть11	24	6
Некапитальное нестационарное сооружение (домик для отдыха)	Строительство объекта, эксплуатация объекта	Куярское, Куярское	44	часть11	20	5
Некапитальное нестационарное сооружение (домик для отдыха)	Строительство объекта, эксплуатация объекта	Куярское, Куярское	44	часть11	22	5
Некапитальное нестационарное сооружение (беседка)	Строительство объекта, эксплуатация объекта	Куярское, Куярское	44	часть11	20	5
Некапитальное нестационарное сооружение (беседка)	Строительство объекта, эксплуатация объекта	Куярское, Куярское	44	часть11	20	5
Некапитальное нестационарное сооружение (беседка)	Строительство объекта, эксплуатация объекта	Куярское, Куярское	44	часть11	20	5

Некапитальное нестационарное сооружение (беседка)	Строительство объекта, эксплуатация объекта	Куярское, Куярское	44	часть11	20	5
Некапитальное нестационарное сооружение (беседка)	Строительство объекта, эксплуатация объекта	Куярское, Куярское	44	часть11	20	5
Площадка выгула животных (вольер с животными)	Строительство объекта, эксплуатация объекта	Куярское, Куярское	44	часть11	45	15
Строения и сооружения попутного бытового обслуживания и питания (душевая)	Строительство объекта, эксплуатация объекта	Куярское, Куярское	44	часть11	30	6
Строения и сооружения попутного бытового обслуживания и питания (административное здание)	Строительство объекта, эксплуатация объекта	Куярское, Куярское	44	часть11	35	7
Некапитальное нестационарное сооружение (техническое помещение)	Строительство объекта, эксплуатация объекта	Куярское, Куярское	44	часть11	30	6
Туалетная кабина	Строительство объекта, эксплуатация объекта	Куярское, Куярское	44	часть11	2,5	2,5
Туалетная кабина	Строительство объекта, эксплуатация объекта	Куярское, Куярское	44	часть11	2,5	2,5
Сооружение для очистки дождевых, талых, инфильтрационных, поливочных, дренажных сточных вод (септик)	Строительство объекта, эксплуатация объекта	Куярское, Куярское	44	часть11	2,25	1,5
Сооружение для очистки дождевых, талых, инфильтрационных, поливочных, дренажных сточных вод (септик)	Строительство объекта, эксплуатация объекта	Куярское, Куярское	44	часть11	2,25	1,5
Сооружение для очистки дождевых, талых, инфильтрационных, поливочных, дренажных сточных вод (септик)	Строительство объекта, эксплуатация объекта	Куярское, Куярское	44	часть11	2,25	1,5
Сооружение для очистки дождевых, талых, инфильтрационных, поливочных, дренажных сточных вод (септик)	Строительство объекта, эксплуатация объекта	Куярское, Куярское	44	часть11	2,25	1,5
Сооружение для очистки дождевых, талых, инфильтрационных, поливочных, дренажных сточных вод (септик)	Строительство объекта, эксплуатация объекта	Куярское, Куярское	44	часть11	2,25	1,5
Сооружение для очистки дождевых, талых, инфильтрационных, поливочных, дренажных сточных вод (септик)	Строительство объекта, эксплуатация объекта	Куярское, Куярское	44	часть11	2,25	1,5
Сооружение для транспортировки дождевых, талых, инфильтрационных, поливочных, дренажных сточных вод	Строительство объекта, эксплуатация объекта	Куярское, Куярское	44	часть11	9,5	85
Сооружение для подачи технической и питьевой воды (водопровод)	Строительство объекта, эксплуатация объекта	Куярское, Куярское	44	часть11	5	125
Пешеходная дорожка (тропа)	Строительство объекта, эксплуатация объекта	Куярское, Куярское	44	часть11	264	220
Объект электросетевого хозяйства (кабель)	Строительство объекта, эксплуатация объекта	Куярское, Куярское	44	часть11	5,4	180
Площадка для установки мусоросборников (контейнерная площадка)	Строительство объекта, эксплуатация объекта	Куярское, Куярское	44	часть11	4	2

В границах арендованного лесного участка проектируются следующие объекты:

- площадка для установки мусоросборников (контейнерная площадка), размер 2*2 м, контейнер с крышкой установленный на бетонную плиту;
- площадка выгула животных (вольер с животными), вольер с ограждением из сетки рабицы (решётки), размер 3*15 м;
- некапитальное нестационарное сооружение (домик для отдыха), быстровозводимое некапитальное каркасное строение, размер 6*5 м, 4 штук;
- некапитальное нестационарное сооружение (домик для отдыха), быстровозводимое некапитальное каркасное строение, размер 6*4 м, 2 штук;
- некапитальное нестационарное сооружение (домик для отдыха), быстровозводимое некапитальное каркасное строение, размер 7*4 м, 2 штук;
- некапитальное нестационарное сооружение (домик для отдыха), быстровозводимое некапитальное каркасное строение на сваях, размер 5*4 м и 4,5*5 м;
- некапитальное нестационарное сооружение (беседка), некапитальное деревянное сооружение, размер 4*5 м, 5 шт.;
- строения и сооружения попутного бытового обслуживания и питания (душевая), быстровозводимое некапитальное каркасное строение, размер 6*5 м;

