

**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**

Сертификат: 47 10 B4 73 00 01 00 09 29 E8
Владелец: Жилин Павел Викторович, Дальневосточная ДКС,
Действителен: с 26.06.2024 по 26.09.2025

Проект освоения лесов

На лесном участке (земельном участке из земель сельскохозяйственного назначения) лесничество: Гурское, участковое лесничество: Селихинское кад. №	
(участковое лесничество; лесничество, кадастровый номер земельного участка из земель сельскохозяйственного назначения)	
Общей площадью (га)	0,093
Предоставленного в аренду на основании распоряжения Министерства природных ресурсов Хабаровского края от 27 сентября 2024 г. № 525-з "О предоставлении открытому акционерному обществу "Российские железные дороги" лесного участка в Комсомольском муниципальном районе Хабаровского края.	
(основание предоставления лесного участка (земельного участка из земель сельскохозяйственного назначения)	
строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов (вид(ы) использования лесов)	
Договор аренды лесного участка №452-220/2024 от 23 октября 2024 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)	

Введение

Настоящий проект освоения лесов лесного участка, переданного в аренду ОАО «Российские железные дороги» на основании Договора аренды лесного участка от 23.10.2024 года № 452-220/2024 разработан с целью строительства линейного объекта "Электрификация линии Комсомольск - Сортировочный-Ванино Дальневосточной железной дороги" включая: Этап 1. Электрификация участка Комсомольск-Сортировочный (искл.) - Эльдиган (вкл.); Этап 7.1. Строительство тяговой подстанции Кумтэ; Этап 8.1 Строительство тяговой подстанции Эльдиган; Этап 19. Строительство дежурных пунктов контактной сети на участке Комсомольск-Сортировочный (искл.) - Высокогорная (иск.)" в Комсомольском муниципальном районе Хабаровского края с соблюдением правового режима лесов, выполняющих функции защиты природных и иных объектов.

Кадастровый номер 27:07:0050122:6102.

Невыполнение Арендатором условий проекта освоения лесов и лесохозяйственного регламента является основанием для принудительного прекращения права постоянного (бессрочного) пользования лесным участком (от. 24 Лесного кодекса РФ).

В соответствии с приказом Министерства природных ресурсов и экологии РФ от 29.04.2021 года № 303 «Об утверждении формы лесной декларации, порядка ее заполнения и подачи, требований к формату лесной декларации в электронной форме» пользователь заявляет о намерениях по использованию лесов, в рамках действия проекта освоения лесов (ст.26 ЛК РФ). В соответствии с действующим законодательством пользователь представляет в установленном порядке и формам отчеты об использовании лесов (ст. 49 ЛК РФ), об охране лесов от пожаров (ст. 60 ЛК РФ), о защите лесов (ст. 60.11 ЛК РФ), об охране лесов от загрязнения и иного негативного воздействия (ст.60.16 ЛК РФ).

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
ОТКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "РОССИЙСКИЕ ЖЕЛЕЗНЫЕ ДОРОГИ"	строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов	107174, Город Москва, вн.тер. г. Муниципальный Округ Басманный, ул Новая Басманная, дом 2/1, строение 1	Телефон: 8(830130) 3-27-66, Адрес электронной почты: pch23_AntipinaSV@esrr.rzd.ru, Сайт: rzd.ru	Договор аренды лесного участка №452-220/2024 от 23 октября 2024 г. Дата регистрации права: 29 октября 2024 г. Номер(а) регистрации права: 27:07:0050122:6102-27/020/2024-7 27:07:0050122:6102-27/020/2022-1 27:07:0050122:6102-27/020/2024-6	2 года

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.	Министерство природных ресурсов Хабаровского края
--	---

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 от 04.12.2006 № 200-ФЗ;
2.Водный кодекс Российской Федерации от 03.06.2006 № 74-ФЗ;
3.Федеральный закон от 24.04.95 № 52-ФЗ «О животном мире»;
4.Федеральный закон от 21.07.2014 № 206-ФЗ «О карантине растений»;
5.Федеральный закон от 10.01.02 № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды»;
6.Федеральный закон от 13.07.2015 № 218-ФЗ «О государственной регистрации недвижимости»;
7.Федеральный закон от 21.12.1994 № 69-ФЗ «О пожарной безопасности»;
8.Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»;
9.Постановление Правительства Хабаровского края от 27.10.2006 N 163-пр «Об утверждении перечней объектов растительного и животного мира, занесенных в Красную книгу Хабаровского края»;
10.Распоряжение Правительства Российской Федерации от 17.07.2012 № 1283-р «Перечень объектов лесной инфраструктуры для защитных лесов, эксплуатационных лесов и резервных лесов»;
11.Распоряжение Правительства РФ от 30.04.2022 N 1084-р «Об утверждении перечня объектов капитального строительства, не связанных с созданием лесной инфраструктуры, для защитных лесов, эксплуатационных лесов, резервных лесов»;
12.Приказ Министерства природных ресурсов и экологии РФ от 16.11.2021 № 864 «Об утверждении Составы проекта освоения лесов, порядка его разработки и внесения в него изменений, требований к формату проекта освоения лесов в форме электронного документа»;
13.Приказ Рослесхоза от 05.07.2011 № 287 «Об утверждении классификации природной пожарной опасности лесов и классификации пожарной опасности в лесах в зависимости от условий погоды»;
14.Приказ Министерства природных ресурсов и экологии РФ от 28.03.2014 № 161 «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»;
15.Приказ Рослесхоза от 27.04.2012 № 174 «Об утверждении Нормативов противопожарного обустройства лесов»;
16.Приказ Министерства природных ресурсов и экологии РФ от 10.07.2020 № 434 «Об утверждении Правил использования лесов для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов и Перечня случаев использования лесов для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов без предоставления лесного участка, с установлением или без установления сервитута, публичного сервитута»;

17.Приказ Министерства природных ресурсов и экологии РФ от 29.12.2021 № 1024 «Об утверждении Правил лесовосстановления, состава проекта лесовосстановления, порядка разработки проекта лесовосстановления и внесения в него изменений»;
18.Приказ Министерства природных ресурсов и экологии РФ от 30.07.2020 № 534 «Об утверждении Правил ухода за лесами»;
19.Приказ Министерства природных ресурсов и экологии РФ от 09.11.2020г. № 912 «Об утверждении Правил осуществления мероприятий по предупреждению распространения вредных организмов»;
20.Правила санитарной безопасности в лесах, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 09.12.2020 № 2047;
21.Приказ Министерства природных ресурсов и экологии РФ от 09.11.2020г. № 910 «Об утверждении порядка проведения лесопатологических обследований и формы акта лесопатологического обследования»;
22.Правила пожарной безопасности, утвержденные постановлением Правительства Российской Федерации от 07.10 2020 № 1614;
23.Лесохозяйственный регламент Гурского лесничества (утвержден приказом управления лесами Правительства Хабаровского края от 15 ноября 2018 г. № 928П, в ред. приказа министерства лесного хозяйства и лесопереработки Хабаровского края от 12.02.2024 № 397П);
24.Иные нормативно-правовые акты и технико-методологические документы, регламентирующие деятельность в лесах.

Срок действия проекта освоения лесов

Срок действия проекта освоения лесов (дата окончания срока действия)	29.10.2026
--	------------

Разработчик проекта Общество с ограниченной ответственностью Геодезическая компания «Полюс». Адрес: г. Томск, ул. Интернационалистов, 2А, пом. 49,48,47. Телефон: +7 (3822) 65-11-11, Адрес электронной почты: gk_polus@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
Гурское, Селихинское	131, 1ч	0,093
Всего:		0,093

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

Приказом Рослесхоза от 18.12.2009 № 517 (ред. от 28.02.2023) "Об отнесении лесов на территории Хабаровского края к ценным лесам, эксплуатационным лесам, резервным лесам и установлении их границ", предоставленный в аренду лесной участок с целью с целью строительства линейного объекта "Электрификация линии Комсомольск - Сортировочный-Ванино Дальневосточной железной дороги" включая: Этап 1. Электрификация участка Комсомольск-Сортировочный (искл.) - Эльдиган (вкл.); Этап 7.1. Строительство тяговой подстанции Кумтэ; Этап 8.1 Строительство тяговой подстанции Эльдиган; Этап 19. Строительство дежурных пунктов контактной сети на участке Комсомольск-Сортировочный (искл.) - Высокогорная (иск.)" в Комсомольском муниципальном районе Хабаровского края с соблюдением правового режима лесов, выполняющих функции защиты природных и иных объектов, расположен в защитных лесах.

Таблица №2

Целевое назначение лесов	Площадь, га	Доля от общей площади лесного участка, %
1	2	3
Защитные леса	0,093	100,00
леса, расположенные на особо охраняемых природных территориях		
леса, расположенные в водоохранных зонах		
леса, выполняющие функции защиты природных и иных объектов	0,093	100,00
Леса, расположенные в первом и втором поясах зон санитарной охраны источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения (леса, расположенные в границах соответствующих поясов зон санитарной охраны источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения, установленных в соответствии с требованиями законодательства в области обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения)		
Леса, расположенные в защитных полосах лесов (леса, расположенные в границах полос отвода железных дорог и придорожных полос автомобильных дорог, установленных в соответствии с законодательством Российской Федерации о железнодорожном транспорте, законодательством об автомобильных дорогах и о дорожной деятельности)	0,093	100,00
Леса, расположенные в зеленых зонах (леса, расположенные на землях лесного фонда и землях иных категорий, выделяемые в целях обеспечения защиты населения от воздействия неблагоприятных явлений природного и техногенного происхождения, сохранения и восстановления окружающей среды)		
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)		
Леса, расположенные в границах лечебно-оздоровительных местностей, курортов и курортных регионов, а также в границах округов санитарной (горно-санитарной) охраны природных лечебных ресурсов		
ценные леса		
Государственные защитные лесные полосы (леса линейного типа, искусственно созданные в лесостепных, степных зонах, зонах полупустынь и пустынь, выполняющие климаторегулирующие, почвозащитные, противозерозионные и водорегулирующие функции)		
Противозерозионные леса (леса, предназначенные для охраны земель от эрозии)		
Пустынные, полупустынные леса (леса, расположенные в зоне полупустынь и пустынь, выполняющие защитные функции)		
Лесостепные леса (леса, расположенные в степной зоне, лесостепной зоне, выполняющие защитные функции)		
Горные леса (леса, расположенные в зоне горного Северного Кавказа и горного Крыма, в Южно-Сибирской горной зоне, в иных горных местностях на границе с верхней безлесной частью горных вершин и хребтов (малолесные горные территории), имеющие защитное и противозерозионное значение)		
Леса, имеющие научное или историко-культурное значение (леса, расположенные на землях историко-культурного назначения и в зонах охраны объектов культурного наследия, леса, являющиеся объектами исследований генетических качеств деревьев, кустарников и лиан (генетические резерваты), образцами достижений лесохозяйственной науки и практики, а также уникальные по продуктивности леса)		
Леса, расположенные в орехово-промысловых зонах (леса, являющиеся сырьевой базой для заготовки кедровых орехов)		
Лесные плодовые насаждения (леса, в составе которых произрастают ценные плодово-ягодные и орехоплодные породы деревьев и кустарников)		
Ленточные боры (леса, исторически сформировавшиеся в жестких почвенно-климатических условиях среди безлесных степных, полупустынных и пустынных пространств, имеющие важное климаторегулирующее, почвозащитное и водоохранное значение)		
Запретные полосы лесов, расположенные вдоль водных объектов (леса, примыкающие непосредственно к руслу реки или берегу другого водного объекта, а при безлесной пойме - к пойме реки, выполняющие водорегулирующие функции)		
Нерестоохраняемые полосы лесов		
городские леса		
Резервные леса		
Эксплуатационные леса		
Итого лесов	0,093	100

Таксационная характеристика лесных насаждений на лесном участке

Таблица №3

Преобладающая порода (указывается соответствующая порода)	Площадь, га	Средние таксационные показатели						
		Возраст, лет	класс бонитета	относительная полнота	запас насаждений на 1 га, м3		средний прирост по запасу на 1 га покрытых лесной растительностью, м3	состав насаждения
					покрытых лесной растительностью	спелых и перестойных		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Защитные леса								
Хозяйство - Хвойное								
Итого Хвойное								
Хозяйство - Твердолиственное								
Итого Твердолиственное								
Хозяйство - Мяколиственное								
Береза белая	0,093	10	3	0,5	10,0		1,1	8ББ2Л
Итого Мяколиственное	0,093	10	3	0,5	10,0		1,1	8ББ2Л
Всего Защитные леса	0,093	10	3	0,5	10,0		1,1	8ББ2Л
Эксплуатационные леса								
Хозяйство - Хвойное								
Итого Хвойное								
Хозяйство - Твердолиственное								
Итого Твердолиственное								
Хозяйство - Мяколиственное								
Итого Мяколиственное								
Всего Эксплуатационные леса								
Резервные леса								
Хозяйство - Хвойное								
Итого Хвойное								
Хозяйство - Твердолиственное								
Итого Твердолиственное								
Хозяйство - Мяколиственное								
Итого Мяколиственное								
Всего Резервные леса								
Всего на лесном участке								
Хозяйство - Хвойное								
Итого Хвойное								
Хозяйство - Твердолиственное								
Итого Твердолиственное								
Хозяйство - Мяколиственное								
Береза белая	0,093	10	3	0,5	10,0		1,1	8ББ2Л
Итого Мяколиственное	0,093	10	3	0,5	10,0		1,1	8ББ2Л
ВСЕГО	0,093	10	3	0,5	10,0		1,1	8ББ2Л

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

На момент разработки проекта, особо охраняемых природных территорий федерального, регионального и местного значения на арендуемой территории не имеется.

В районе расположения арендуемого лесного участка так же отсутствуют места постоянного проживания коренного населения, исторические и архитектурные памятники.

Организация особо охраняемых природных территорий не планируется. Планы по их организации, развитию экологических сетей, по сохранению объектов биоразнообразия не разрабатываются.

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)

Сведений о наличии загрязнения лесов (в т.ч. радиоактивного и нефтяного) на арендуемом лесном участке нет, специальных обследований не проводилось.

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
Гурское, Селихинское	-	-	-	-	-	0

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

Сведений о наличии непосредственно на территории арендуемого лесного участка редких и находящихся под угрозой исчезновения видов деревьев, кустарников, лиан и иных лесных растений нет, специальных обследований не проводилось.

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
Гурское, Селихинское	-	-	-	-	-	-

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

Сведений о проведении специальных изысканий, исследований на арендуемом лесном участке нет, иные специальные обследования не проводились.

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): 1994

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

Арендуемый лесной участок не обременен правами третьих лиц.

Лица, которым предоставлен лесной участок, не вправе препятствовать доступу граждан на этот лесной участок, а также осуществлению заготовки и сбора находящихся на них пищевых и недревесных лесных ресурсов, за исключением случаев, предусмотренных Лесным кодексом РФ. Предоставленные гражданам и юридическим лицам лесные участки могут быть огорожены только в случаях, предусмотренных Лесным кодексом РФ (ст.11).

1. Граждане имеют право свободно и бесплатно пребывать в лесах и для собственных нужд осуществлять заготовку и сбор дикорастущих плодов, ягод, орехов, грибов, других пригодных для употребления в пищу лесных ресурсов (пищевых лесных ресурсов), а также недревесных лесных ресурсов.

2. Граждане обязаны соблюдать правила пожарной безопасности в лесах, правила санитарной безопасности в лесах, правила лесовосстановления и правила ухода за лесами.

3. Гражданам запрещается осуществлять заготовку и сбор грибов и дикорастущих растений, виды которых занесены в Красную книгу Российской Федерации, красные книги субъектов Российской Федерации, а также грибов и дикорастущих растений, которые признаются наркотическими средствами в соответствии с Федеральным законом от 8 января 1998 года N 3-ФЗ "О наркотических средствах и психотропных веществах".

4. Пребывание граждан может быть запрещено или ограничено в лесах, которые расположены на землях обороны и безопасности, землях особо охраняемых природных территорий, иных землях, доступ граждан на которые запрещен или ограничен в соответствии с федеральными законами.

5. Пребывание граждан в лесах может быть ограничено в целях обеспечения:

- 1) пожарной безопасности и санитарной безопасности в лесах;
- 2) безопасности граждан при выполнении работ.

6. Запрещение или ограничение пребывания граждан в лесах по основаниям, не предусмотренным настоящей статьей, не допускается.

7. Пребывание граждан в лесах в целях охоты регулируется лесным законодательством и законодательством в области охоты и сохранения охотничьих ресурсов.

8. Лица, которым предоставлены лесные участки, не вправе препятствовать доступу граждан на эти лесные участки, а также осуществлению заготовки и сбора находящихся на них пищевых и недревесных лесных ресурсов, за исключением случаев, предусмотренных настоящей статьей. Предоставленные гражданам и юридическим лицам лесные участки могут быть огорожены только в случаях, предусмотренных настоящим Кодексом.

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
-	-

Создание и эксплуатация лесной инфраструктуры

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

Согласно «Перечню объектов лесной инфраструктуры для защитных лесов, эксплуатационных лесов и резервных лесов» (утв. распоряжение Правительства РФ от 17.07.2012г №1283) на лесном участке, предоставленном в аренду, объектов лесной инфраструктуры нет. Новые объекты не проектируются.

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							
-	Гурское, Селихинское	-	-			-	-

Проектируемый объем рубок лесных насаждений, при создании объектов лесной инфраструктуры

На лесном участке, предоставленном в аренду, объектов лесной инфраструктуры нет, рубка лесных насаждений, предназначенных для создания объектов лесной инфраструктуры, не планируется.

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
-	Гурское, Селихинское	-	-					
Итого								

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

Огромный вред лесам Дальнего Востока наносят лесные пожары, являющиеся причиной гибели древесного сырья. Естественные и возникшие по вине человека лесные пожары уничтожили огромные пространства хвойных лесов, особенно ценных для народного хозяйства. Многие участки леса опустошены, и процесс лесовосстановления там весьма затруднен и займет много времени. Поэтому охране лесов от пожаров и их ликвидации должно придаваться первостепенное значение. По лесопожарному районированию лесов Дальнего Востока (ДальНИИЛХ, 1982 г.) территория Гурского лесничества относится к Горинскому лесопожарному округу Нижнеамурской лесопожарной области, который характеризуется очень высокой степенью горимости.

Степень опасности возникновения лесных пожаров лесного участка, переданного в аренду оценивалась по «Классификации природной пожарной опасности лесов», приведенной в Приложении № 1 к Приказу 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».

Классификация построена по почвенно-типологическому принципу с учетом особенностей породного состава, влажности почвы, возраста и состояния насаждений, типов вырубок и безлесных пространств. Класс пожарной опасности каждого выдела определялся при лесоустройстве.

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	Гурское, Селихинское				0,093		0,093	4.0
	Всего				0,093		0,093	IV
	%				100,00		100,00	

В основу распределения площадей по классам пожарной опасности положены типы леса и категории земель. Средний класс природной пожарной опасности, лесного фонда лесного участка, составляет 4.

Характеристика территории лесного участка по классам пожарной опасности приведена на тематической лесной карте № 1.

Характеристика водных объектов

Перечень водных объектов приведен в статье 5 Водного кодекса Российской Федерации от 03.06.2006 № 74-ФЗ, согласно которой водные объекты в зависимости от особенностей их режима, физико-географических, морфометрических и других особенностей подразделяются на поверхностные водные объекты и подземные водные объекты. К поверхностным водным объектам относятся моря или их отдельные части (проливы, заливы, в том числе бухты, лиманы и другие), водотоки (реки, ручьи, каналы), водоемы (озера, пруды, обводненные карьеры, водохранилища), болота (низинные, переходные, верховые), природные выходы подземных вод (родники, гейзеры), ледники, снежники. К подземным - бассейны подземных вод и водоносные горизонты.

Лесной участок, предоставленный в аренду, водные объекты не пересекает и не попадает в их водоохранную зону. Таблица № 12 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
1	-	Гурское, Селихинское, -, -	
Всего			

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

Арендатор обязан создать надежную систему противопожарных мероприятий, предусматривающую максимально оперативные и мобильные меры по обнаружению очагов пожаров на арендуемых лесных участках и примыкающей к ним территории. При обнаружении лесного пожара (возгорания) арендатору необходимо немедленно сообщить об этом в специализированную диспетчерскую службу (8-800-100-94-00) и принять все возможные меры по недопущению распространения лесного пожара.

Важное место в комплексе организационно-технических мер по противопожарной профилактике отводится предупредительным мероприятиям. Это разъяснительная и воспитательная работа среди населения и рабочих предприятия по обеспечению выполнения комплекса мероприятий, определенных Правилами пожарной безопасности в лесах.

Мероприятия по противопожарному устройству арендуемой территории включают в себя следующее:

-организацию системы связи и оповещения;

-эксплуатация существующего единого пункта сосредоточения пожарного инвентаря (ПСПИ) Хабаровский край, Комсомольский район, с. Селихино, территория ж/д станции Селихин, ул. Железнодорожная. Координаты: 50.362805, 137.495954 (расстояние от лесного участка 10,1 км азимут 284°).

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
-	-	Гурское, Селихинское		-	-						

В рамках организации противопожарной защиты объектов ОАО «Российские железные дороги» и прилегающих к ним лесных массивов, на пожароопасный сезон арендатором утверждаются мероприятия, в плане которых определяется система оповещения, закрепления и приобретения специальной техники, а также пути их доставки.

Тематическая лесная карта к подразделу «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» представлена в приложении № 2.

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

Оснащение противопожарным оборудованием и средствами для предупреждения и тушения лесных пожаров проектируется по нормам, утвержденным Приказом Минприроды России от 28.03.2014 года №161 «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».

Все оборудование, транспорт, имущество, предназначенное для выполнения аварийно-восстановительных работ, должны находиться в исправности и готовности к немедленному выезду и применению. Закрепленную для этих целей технику использовать не по назначению запрещается.

Сведения о наличии и потребности в пожарной технике, оборудовании, снаряжении и инвентаре на лесном участке для строительства, реконструкции и эксплуатации линейных объектов<1>

(для иных линейных объектов) приведены в таблице № 14.

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
Мобильные средства пожаротушения: (в том числе малый лесопатрульный комплекс или легковой автомобиль повышенной проходимости с комплектом пожарного технического вооружения (за исключением спасательного оборудования))	Штука	1	1		Хабаровский край, Комсомольский район, с. Селихино, территория ж/д станции Селихин, ул. Железнодорожная. Координаты: 50.362805, 137.495954 (расстояние от лесного участка 10,1 км азимут 284°)
Пожарная мотопомпа с подачей от 100 до 800 л/мин, укомплектованная пожарно-техническим вооружением (в соответствии с руководством по эксплуатации (паспортом) на пожарную мотопомпу)	Штука	-			
Тракторы с плугом или другим почвообрабатывающим оборудованием <4>	Штука	-			
Пожарное оборудование: Съёмные цистерны или резиновые емкости для воды объемом 1000 - 1500 л	Штука	-			
Комплект напорных пожарных рукавов (с характеристиками, предусмотренными документацией на мотопомпу)	Погонный метр	-			
Торфяные стволы <2>	Комплект	В связи с отсутствием на лесном участке залежей торфа, не проектируется			
Пожарный инструмент: Воздуходувки	Штука	-			
Бензопилы	Штука	1	1		Хабаровский край, Комсомольский район, с. Селихино, территория ж/д станции Селихин, ул. Железнодорожная. Координаты: 50.362805, 137.495954 (расстояние от лесного участка 10,1 км азимут 284°)
Ранцевые лесные опрыскиватели (ранцы противопожарные)	Штука	5	5		Хабаровский край, Комсомольский район, с. Селихино, территория ж/д станции Селихин, ул. Железнодорожная. Координаты: 50.362805, 137.495954 (расстояние от лесного участка 10,1 км азимут 284°)

Топоры	Штука	5	5		Хабаровский край, Комсомольский район, с. Селихино, территория ж/д станции Селихин, ул. Железнодорожная. Координаты: 50.362805, 137.495954 (расстояние от лесного участка 10,1 км азимут 284°)
Лопаты	Штука	10	10		Хабаровский край, Комсомольский район, с. Селихино, территория ж/д станции Селихин, ул. Железнодорожная. Координаты: 50.362805, 137.495954 (расстояние от лесного участка 10,1 км азимут 284°)
Емкость для доставки воды объемом 10 - 15 л	Штука	3	3		Хабаровский край, Комсомольский район, с. Селихино, территория ж/д станции Селихин, ул. Железнодорожная. Координаты: 50.362805, 137.495954 (расстояние от лесного участка 10,1 км азимут 284°)
Системы связи и оповещения: Электромегафоны	Штука	-			
Радиостанции носимые, возимые УКВ или КВ диапазона <3>	Штука	-			
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		Хабаровский край, Комсомольский район, с. Селихино, территория ж/д станции Селихин, ул. Железнодорожная. Координаты: 50.362805, 137.495954 (расстояние от лесного участка 10,1 км азимут 284°)
Аптечки первой помощи	Штука	по 1 на каждые 5 человек, участвующих в мероприятиях по недопущению распространения лесных пожаров	1		Хабаровский край, Комсомольский район, с. Селихино, территория ж/д станции Селихин, ул. Железнодорожная. Координаты: 50.362805, 137.495954 (расстояние от лесного участка 10,1 км азимут 284°)
Огнетушащие вещества: Смачиватели, пенообразователи	Килограмм	-			
Дополнительные: Зажигательные аппараты	Штука	-			

Бидоны или канистры для питьевой воды	Штука	1	1		Хабаровский край, Комсомольский район, с. Селихино, территория ж/д станции Селихин, ул. Железнодорожная. Координаты: 50.362805, 137.495954 (расстояние от лесного участка 10,1 км азимут 284°)
Бортовой автомобиль повышенной проходимости или вездеход	Штука	1	1		Хабаровский край, Комсомольский район, с. Селихино, территория ж/д станции Селихин, ул. Железнодорожная. Координаты: 50.362805, 137.495954 (расстояние от лесного участка 10,1 км азимут 284°)
Бульдозеры мощностью свыше 100 л.с. <4>	Штука	-			

Примечание:

<1> Пункты сосредоточения противопожарного инвентаря организуются с учетом возможности доставки ресурсов пожаротушения не позднее трех часов с момента обнаружения пожара.

<2> В случае наличия на лесных участках залежей торфа.

<3> При отсутствии устойчивой сотовой связи.

<4> Средства предупреждения и тушения лесных пожаров «Тракторы с плугом или иным почвообрабатывающим орудием <4>» и «Бульдозеры мощностью свыше 100 л.с. (или экскаватор) <4>» являются взаимозаменяемыми, норматив обеспечивается не менее 1 любой единицей на выбор и не менее 1 единицей дополнительно на каждые 1000 га.

<5> В случае, если протяженность иного линейного объекта, переданного в аренду для эксплуатации (не связанного со строительством и реконструкцией линейного объекта), не превышает 5 км, нормативы обеспечения средств предупреждения и тушения лесных пожаров «Приспособленные технические средства (бортовой автомобиль повышенной проходимости или вездеход)» и «Малый лесопатрульный комплекс или легковой автомобиль повышенной проходимости (полный привод) с комплектом пожарно-технического вооружения (за исключением спасательного оборудования)» не учитываются.

На каждую лесосеку, находящуюся в разработке, дополнительно предусматриваются:

- штыковая лопата – 3 шт.,
- ведро (или емкость для доставки воды 10-15 л) – 2 шт.,
- ранцевой лесной огнетушитель – 3 шт.

Пункт сосредоточения противопожарного инвентаря расположен Хабаровский край, Комсомольский район, с. Селихино, территория ж/д станции Селихин, ул. Железнодорожная. Координаты: 50.362805, 137.495954 (расстояние от лесного участка 10,1 км азимут 284°).

Пункт сосредоточения противопожарного инвентаря организован с учётом доставки ресурсов пожаротушения не позднее трёх часов с момента обнаружения пожара на арендованном лесном участке.

На каждое транспортное средство дополнительно предусматриваются:

- топор - 1 шт.,
- лом обыкновенный - 1 шт.,
- ведро (или емкость для доставки воды 10 - 15 л) - 1 шт.,
- огнетушитель - 1 шт.

Средства предупреждения и тушения лесных пожаров должны соответствовать требованиям нормативных правовых актов Российской Федерации, регламентирующих техническое регулирование в области пожарной безопасности.

При использовании лесов в соответствии со статьями 36, 43-46 Лесного кодекса Российской Федерации пункты сосредоточения противопожарного инвентаря организуются с учетом возможности доставки ресурсов пожаротушения не позднее трех часов с момента обнаружения пожара.

В случае, если лицу, использующему леса в пределах одного субъекта Российской Федерации, представлено два или более лесных участков, не имеющих общих границ, либо в случае, если использование лесов одним лицом, использующим леса, осуществляется на основании двух или более правоустанавливающих документов независимо от вида и объема использования лесов, пункт сосредоточения противопожарного оборудования и инвентаря может формироваться как для каждого участка в отдельности, так и один на несколько участков с учетом возможности доставки ресурсов пожаротушения не позднее трех часов с момента обнаружения пожара.

Укомплектование единого пункта сосредоточения противопожарного инвентаря для нескольких арендованных лесных участков осуществляется исходя из суммарной площади данных участков, согласно нормативам, установленным настоящим приказом.

Укомплектование пункта сосредоточения противопожарного инвентаря на лесных участках, предоставленном лицу для нескольких видов использования лесов, осуществляется согласно нормативам, которые являются наибольшими из установленных по данным видам использования лесов.

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

Тематическая лесная карта к подразделу «О наличии и потребности пожарной техники, оборудования, снаряжения, инвентаря на лесных участках (в соответствии с действующими нормативами), с указанием мест размещения техники, оборудования, инвентаря» представлена в приложении № 3.

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

Профилактические мероприятия по защите лесов, с указанием мест проведения профилактических мероприятий на арендуемом лесном участке не планируются. Таблица № 15 не заполняется.

Тематическая лесная карта к подразделу «Обоснование и характеристика видов и объемов планируемых профилактических мероприятий по защите лесов, с указанием мест проведения профилактических мероприятий» представлена в приложении № 4.

Таблица №15

Целевое назначение лесов	N квартала	N выдела	Профилактические мероприятия													
			Профилактические лесохозяйственные мероприятия						Профилактические биотехнические мероприятия							
			Лечение деревьев, шт.		Применение пестицидов для предотвращения появления очагов вредных организмов, га		Использование удобрений и минеральных добавок для повышения устойчивости лесных насаждений в неблагоприятные периоды (засуха, повреждение насекомыми), га		Улучшение условий обитания и размножения насекомоядных птиц и других насекомоядных животных, шт.		Охрана местообитаний, выпуск, расселение и интродукция насекомых-энтомофагов, га		Посев травянистых нектароносных растений, га		Использование феромонов, шт.	
всего	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																
Гурское, Селихинское	-	-														
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

Общее санитарное и экологическое состояние арендуемого лесного участка определяется в основном антропогенными и природно-климатическими факторами (промышленная деятельность, сборщики грибов, ягод, лесные пожары, стихийные бедствия). В районе расположения арендуемой территории источников, оказывающих непосредственно отрицательное влияние на лес, не имеется.

На данный момент очаги вредных организмов, загрязнений и иных негативных воздействий на территории арендуемого участка отсутствуют. Таблица № 16 не заполняется. Тематическая лесная карта к подразделу «Сведения о наличии очагов вредных организмов на лесном участке, с указанием их местоположения и мероприятий, необходимых для ликвидации очагов вредных организмов» не прилагается.

В случае обнаружения признаков появления вредителей, болезней, неблагоприятного состояния, значительного или массового повреждения или поражения насаждений, граждане и юридические лица, осуществляющие использование, охрану, защиту и воспроизводство лесов, обязаны в 5-дневный срок с даты обнаружения проинформировать об этом лесничество. Информация направляется в письменном виде, путем заполнения листка сигнализации, в котором приводится вид и характер обнаруженного повреждения, поражения леса; возможная причина его возникновения; распространении и степень повреждения насаждений (определяется глазомерно); квартал, выдел или другая пространственная привязка поврежденного насаждения.

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
Отсутствуют очаги вредных организмов	Защитные леса	Гурское, Селихинское	-	-		не требуются
Отсутствуют очаги вредных организмов	Защитные леса	Гурское, Селихинское	-	-		не требуются

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

Сведения о повреждении и гибели лесов на арендуемом лесном участке отсутствуют. Таблица № 17 не заполняется.

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
Отсутствуют повреждения и гибель лесов	Защитные леса	Гурское, Селихинское	-	-		

Отсутствуют повреждения и гибель лесов	Защитные леса	Гурское, Селихинское	-	-		
--	---------------	----------------------	---	---	--	--

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

В соответствии с Постановлением Правительства РФ № 2047 от 09.12.2020 «Об утверждении Правил санитарной безопасности в лесах» при использовании лесов не допускается:

- загрязнение почвы в результате нарушения установленных законодательством Российской Федерации требований к обращению с пестицидами и агрохимикатами или иными опасными для здоровья людей и окружающей среды веществами и отходами производства и потребления;
- невыполнение или несвоевременное выполнение работ по очистке лесосек, а также работ по приведению лесных участков, предоставленных в аренду, в состояние, пригодное для использования этих участков по целевому назначению, или работ по их рекультивации;
- загрязнение лесов промышленными и бытовыми отходами.

В качестве мероприятия по обеспечению санитарной безопасности в лесах проектируется регулярная (ежегодная до начала пожароопасного сезона в лесах в течение всего срока аренды) очистка территории арендуемого лесного участка от строительного, бытового мусора, иных видов отходов.

Санитарное экологическое состояние арендуемого лесного участка удовлетворительное, санитарно-оздоровительные мероприятия не проектируются. Таблица № 18 не заполняется. Тематическая лесная карта к подразделу «Обоснование и характеристика видов и объемов планируемых санитарно-оздоровительных мероприятий, с указанием мест проведения санитарно-оздоровительных мероприятий» представлена в приложении № 5.

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										
-	Защитные леса	Гурское, Селихинское								
Итого										
Резервные леса										
Итого										
Эксплуатационные леса										
Итого										
Всего										

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

На лесном участке, предоставленном по договору аренды от 23.10.2024 № 452-220/2024 сведений о наличии зон радиоактивного загрязнения нет. Специальных обследований не проводилось. Таблица № 19 не заполняется.

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
Гурское, Селихинское	-	-		-				

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

На лесном участке, предоставленном по договору аренды от 23.10.2024 № 452-220/2024 сведений о наличии зон радиоактивного загрязнения нет. Специальных обследований не проводилось. Таблица № 20 не заполняется.

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
Гурское, Селихинское	-	-	-	-	-

Площадь земель, нуждающихся в лесовосстановлении

В соответствии со ст. 63.1 ЛК РФ, лица, использующие леса в соответствии со статьями 43 - 46ЛК РФ, обязаны обеспечить лесовосстановление или лесоразведение на площади, равной площади вырубленных лесных насаждений, в том числе при установлении или изменении зон с особыми условиями использования территорий, предусмотренных ст. 21 ЛК РФ, не позднее чем через три года после рубки лесных насаждений.

Согласно постановлению Правительства РФ от 1 мая 2022 г. № 897 «Об утверждении Правил осуществления лесовосстановления или лесоразведения в случае предусмотренном частью 4 статьи 63.1 Лесного кодекса Российской Федерации, о признании утратившем силу постановления Правительства Российской Федерации от 7 мая 2019 г. № 566 и внесении изменения в перечень нормативных правовых актов и групп нормативных правовых актов федеральных органов исполнительной власти, правовых актов, отдельных положений правовых актов, групп правовых актов исполнительных и распорядительных органов государственной власти РСФСР и союза ССР, решений Государственной комиссии по радиочастотам, содержащих обязательные требования, в отношении которых не применяются положение частей 1,2 и 3 статьи 15 Федерального закона» Об обязательных требованиях в Российской Федерации», лица использующие леса в соответствии со статьями 43-46 Лесного кодекса РФ, обязаны на площади равной площади вырубленных лесных насаждений, не позднее чем через 3 года, после рубки лесных насаждений обеспечить посадку основных лесных древесных пород и агротехнический уход за лесными растениями основных лесных древесных пород в течении трех лет с момента посадки, в соответствии с проектом лесовосстановления в порядке, установленном Правительством Российской Федерации.

Работы по лесовосстановлению необходимо выполнить в границах территории Хабаровского края на площади 0,0930 га, равной площади вырубленных лесных насаждений.

На арендуемом лесном участке не планируется выполнение работ по лесовосстановлению. Таблица № 21 не заполняется.

Таблица №21

Категория земель фонда лесовосстановления	Лесничество, участковое лесничество	№ квартала	№ выдела	Площадь, га
1	2	3	4	5
-	Гурское, Селихинское	-	-	-

Плановые способы и объемы лесовосстановления

Мероприятия по лесовосстановлению на арендованном лесном участке не проектируются. Таблица № 22 не заполняется.

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						
Средние ежегодные объемы лесовосстановления						

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

Мероприятия по лесовосстановлению на арендованном лесном участке не планируются. Таблица № 23 не заполняется.

Таблица №23

Категория земель фонда лесовосстановления	Лесничество, участковое лесничество или кадастровый номер земельного участка из земель сельскохозяйственного назначения	№ квартала	№ выдела	Площадь, га	Планируемый способ лесовосстановления
1	2	3	4	5	6
-	Гурское, Селихинское	-	-	-	-

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

В соответствии с договором аренды лесного участка от 23.10.2024 № 452-220/2024 на арендованном лесном участке, мероприятия по лесовосстановлению не планируются. Таблица № 24 не заполняется.

Таблица №24

Лесничество, участковое лесничество или кадастровый номер земельного участка из земель сельскохозяйственного назначения	Вид ухода	Целевая порода	№ квартала	№ выдела	Площадь, га
1	2	3	4	5	6
Гурское, Селихинское	-		-	-	

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

В соответствии с договором аренды лесного участка от 23.10.2024 № 452-220/2024 на арендованном лесном участке, мероприятия по уходу за лесами на арендованном лесном участке не проектируются. Таблица № 25 не заполняется.

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

Лес необходимо рассматривать как часть растительного мира. При проведении деятельности, которая оказывает влияние на состояние всего растительного мира, необходимо придерживаться следующих требований: сохранение природного, пространственного, видового, популяционного и ценотического разнообразия растительного мира; сохранение условий мест произрастания дикорастущих растений и природных растительных группировок; научно-обоснованного, рационального использования природных растительных ресурсов; реализация мероприятий и по восстановлению объектов растительного мира.

Специальные мероприятия по охране объектов животного и растительного мира, а также водных объектов на арендуемом лесном участке, не планируются.

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
Строительства линейного объекта "Электрификация линии Комсомольск - Сортировочный-Ванино Дальневосточной железной дороги" включая: Этап 1. Электрификация участка Комсомольск-Сортировочный (искл.) - Эльдиган (вкл.); Этап 7.1. Строительство тяговой подстанции Кумтэ; Этап 8.1 Строительство тяговой подстанции Эльдиган; Этап 19. Строительство дежурных пунктов контактной сети на участке Комсомольск-Сортировочный (искл.) -Высокогорная (иск.)" в Комсомольском муниципальном районе Хабаровского края с соблюдением правового режима лесов, выполняющих функции защиты природных и иных объектов.	Для предотвращения и снижения ущерба животного и растительного мира, водных объектов, лесопользователем должны будут приняты следующие меры: - обязательное соблюдение границ территории отведенное по договору аренды; - сбор и утилизация отходов; - сбор и утилизация промасленной ветоши; - использование только исправных транспортных средств; - применение для заправки техники ГСМ специальных заправочных пистолетов; - предотвращение утечек и разливов ГСМ; - запрещение мойки транспортных средств на водоемах и водотоках; - соблюдение противопожарных норм; - приведение территории лесного участка, предоставленного по договору аренды после окончания работ в пригодное состояние для дальнейшего ведения лесного хозяйства; - сохранение имеющихся мест для гнезд, недопущение браконьерства; - запрет проезда вне существующих дорог; - сохранение объектов биоразнообразия и краснокнижных видов; - соблюдение комплекса водоохранных мероприятий.	Гурское, Селихинское	131	1ч	0,093	0,093, Гектар

**II. Организация использования лесов
Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов**

Сведения о характеристиках и обосновании проектируемых видов и объемов работ по строительству, реконструкции, эксплуатации линейных объектов

Наименование объекта указано в соответствии с перечнем капитального строительства, не связанных с созданием лесной инфраструктуры, для защитных лесов, эксплуатационных лесов, резервных лесов, утвержденных распоряжением правительства РФ от 30.04.2022 № 1084-р.

Таблица №27

N п/п	Вид проектируемых работ по строительству, реконструкции, эксплуатации линейных объектов	Характеристика и обоснование проектируемых работ по строительству, реконструкции, эксплуатации линейных объектов	Объем проектируемых работ по строительству, реконструкции, эксплуатации линейных объектов
1	2	3	4
1	Вырубка лесных насаждений, строительство капитального объекта (объект электрификации существующих железных дорог)	Капитальный объект: строительства линейного объекта "Электрификация линии Комсомольск - Сортировочный-Ванино Дальневосточной железной дороги" включая: Этап 1. Электрификация участка Комсомольск-Сортировочный (искл.) - Эльдиган (вкл.); Этап 7.1. Строительство тяговой подстанции Кумтэ; Этап 8.1 Строительство тяговой подстанции Эльдиган; Этап 19. Строительство дежурных пунктов контактной сети на участке Комсомольск-Сортировочный (искл.) -Высокогорная (иск.)" в Комсомольском муниципальном районе Хабаровского края с соблюдением правового режима лесов, выполняющих функции защиты природных и иных объектов.	0,0930 га

Характеристика существующих и проектируемых объектов, строений и сооружений при строительстве, реконструкции, эксплуатации линейных объектов на лесном участке (земельном участке из земель сельскохозяйственного назначения)

Наименование объекта указано в соответствии с перечнем капитальных строений, сооружений, не связанных с созданием лесной инфраструктуры, для защитных лесов, эксплуатационных лесов, резервных лесов, утвержденном распоряжением Правительства РФ от 30.04.2022 N 1084-р "Об утверждении перечня объектов капитального строительства, не связанных с созданием лесной инфраструктуры, для защитных лесов, эксплуатационных лесов, резервных лесов".

Таблица №28

Наименование объекта, строения, сооружения	Лесничество, участковое лесничество или кадастровый номер земельного участка из земель сельскохозяйственного назначения	N квартала	N выдела	Площадь объекта, строения, сооружения, м2	Протяженность объекта, м	Характеристика объекта	Проектируемые мероприятия
1	2	3	4	5	6	7	8
Проектируемые объекты							
Электрификация существующих железных дорог	Гурское, Селихинское	131	1ч	930	58,12	комплекс искусственных сооружений шириной до 16 м	Строительство объекта

Проектируемый объем рубок лесных насаждений на лесном участке (земельном участке из земель сельскохозяйственного назначения), предназначенном для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов

Таблица №29

Проектируемые объекты, строения, сооружения	Лесничество, участковое лесничество или кадастровый номер земельного участка из земель сельскохозяйственного назначения	N квартала	N выдела	Площадь объекта, строения, сооружения, 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
Электрификация существующих железных дорог	Гурское, Селихинское	131	1ч	930	0,9	0,18	0,74	0,15
ИТОГО				930	0,9	0,18	0,74	0,15

При строительстве линейного объекта будет вырублено насаждений на площади 0,0930 га. Объем вырубki составит 0,9 м3. Ликвидный запас составит 0,74м3, в том числе по породно ББ-0,59м3; Л-0,15м3.

В соответствии со статьей 20 Лесного кодекса РФ от 4 декабря 2006 г. N 200-ФЗ, право собственности на древесину, которая получена при использовании лесов, расположенных на землях лесного фонда, в целях строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов, принадлежит Российской Федерации, и должна быть реализована в соответствии с Постановлением Правительства РФ от 23.07.2009 N 604 «О реализации древесины, которая получена при использовании лесов, расположенных на землях лесного фонда в соответствии со ст.43-46 Лесного Кодекса РФ».

В соответствии с постановлением Правительства РФ от 14 декабря 2023 г. N 2153 "Об утверждении Правил распоряжения находящейся в собственности Российской Федерации древесиной, которая получена в ходе строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов" находящаяся в собственности Российской Федерации древесина в виде необработанных лесоматериалов, полученная в ходе строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов на федеральных землях, безвозмездно передается Минобороны (его территориальному органу) для обеспечения потребностей Вооруженных Сил РФ, других войск, воинских формирований и органов, в т. ч. для создания и дооборудования фортификационных сооружений.