

**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**

Сертификат: 42 85 55 00 C1 B2 6F B0 45 C7 F8 E1 D2 0B 01 01
Владелец: Липин Андрей Анатольевич
Действителен: с 16.04.2025 по 16.07.2026

Проект освоения лесов

На лесном участке (земельном участке из земель сельскохозяйственного назначения) лесничество: Падалинское, участковое лесничество: Эльбанское кад. №	
(участковое лесничество; лесничество, кадастровый номер земельного участка из земель сельскохозяйственного назначения)	
Общей площадью (га)	12,2153
На основании распоряжения министерства природных ресурсов Хабаровского края от 22 ноября 2024 года №615-з "О предоставлении публичному акционерному обществу "Федеральная сетевая компания - Россети" лесного участка в Амурском 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 №142-203/2025 от 27 февраля 2025 г.	
(договор аренды, решение о предоставлении права постоянного (бессрочного) пользования лесным участком, решение и соглашение (при наличии) об установлении сервитута, соглашение об осуществлении публичного сервитута, иной правоустанавливающий документ)	

Общая часть

I. Общие сведения

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

Наименование/Фамилия, имя, отчество (при наличии) пользователя (юридического/физического о лица)	Вид использования лесов	Адрес юридического или физического лица	Телефон, факс, адрес электронной почты, сайт (при наличии)	Дата, номер правоустанавливающего документа (договора аренды, решения о предоставлении права постоянного (бессрочного) пользования лесным участком, решения и соглашения (при наличии) об установлении сервитута, соглашения об осуществлении публичного сервитута). Дата, номер регистрации права на земельный участок	Срок пользования, лет
1	2	3	4	5	6
Публичное акционерное общество "Федеральная сетевая компания - Россети"	строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов	121353, Город Москва, вн.тер. г. Муниципальный Округ Можайский, ул Беловежская, дом 4. Фактич.адрес:680000, г. Хабаровск, ул.Дзержинского,43	Телефон: (4212) 97-17-00, Факс: (4212) 97-17-00, Адрес электронной почты: hpmes@fskees.ru, Сайт: www.fsk-ees.ru	Договор аренды лесного участка №142-203/2025 от 27 февраля 2025 г. Дата регистрации права: 31 марта 2025 г. Номер(а) регистрации права: 27:01:0000063:2438-27/020/20 25-3	49 лет

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

Наименование органа государственной власти или органа местного самоуправления, предоставившего лесной участок (земельный участок из земель сельскохозяйственного назначения) в аренду или постоянное (бессрочное) пользование, установившего сервитут или предусмотренный статьей 39.37 Земельного кодекса Российской Федерации, публичный сервитут.	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 26.12.2024 № 492-ФЗ «О внесении изменений в Лесной кодекс Российской Федерации».
4.Постановление Правительства РФ от 07.10.2020 № 1614 «Об утверждении Правил пожарной безопасности в лесах».
5.Постановление Правительства РФ от 10.07.2018 №800 «О проведении рекультивации и консервации земель».
6.Постановление Правительства РФ от 09.12.2020 № 2047 «О Правилах санитарной безопасности в лесах».
7.Приказ Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации 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» (в редакции Приказа Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 16.05.2018 № 202).
8.Приказ Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации 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».
9.Приказ Федерального агентства лесного хозяйства от 05.07.2011 №287 «Об утверждении классификации природной пожарной опасности лесов и классификации пожарной опасности в лесах по условиям погоды».
10.Приказ Федерального агентства лесного хозяйства 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».
11.Приказ Министерства природных ресурсов и экологии РФ от 18.08.2014 № 367 «Об утверждении Перечня лесорастительных зон Российской Федерации и Перечня лесных районов Российской Федерации».
12.Приказ Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 09.11.2020 № 910 «Об утверждении Порядка проведения лесопатологических обследований и формы акта лесопатологического обследования».
13.Приказ Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 09.11.2020 № 912 «Об утверждении Правил осуществления мероприятий по предупреждению распространения вредных организмов».
14.Приказ Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 12.05.2022 № 331 «О внесении изменения в Правила осуществления мероприятий по предупреждению распространения вредных организмов, утвержденные приказом Минприроды России от 09.11.2020 № 912».
15.Приказ Министерства природных ресурсов и экологии РФ от 29 мая 2017 г. № 264 «Об утверждении Особенности охраны в лесах редких и находящихся под угрозой исчезновения деревьев, кустарников, лиан, иных лесных растений, занесенных в Красную книгу Российской Федерации или красные книги субъектов Российской Федерации».

16. Лесохозяйственный регламент Падалинского лесничества Хабаровского края, утвержденный приказом управления лесами Правительства Хабаровского края от 15.11.2018 № 917П (в редакции приказа Министерства лесного хозяйства и лесопереработки Хабаровского края 05.02.2024 №289П).

Срок действия проекта освоения лесов

Срок действия проекта освоения лесов (дата окончания срока действия)	30.03.2074
--	------------

Разработчик проекта ООО Научно-производственный центр "Регионкад". Адрес: 620146, Свердловская область, город Екатеринбург, пр-д Решетникова, д.22а. Телефон: 8 (343) 286-79-40, Адрес электронной почты: office@rkad.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
Падалинское, Эльбанское	88, часть 13	0,0216
Падалинское, Эльбанское	88, часть 14	0,7103
Падалинское, Эльбанское	88, часть 17	0,2286
Падалинское, Эльбанское	88, часть 17	1,9894
Падалинское, Эльбанское	88, часть 16	8,1627
Падалинское, Эльбанское	88, часть 14	1,1027
Всего:		12,2153

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

Распределение площади лесного участка по видам целевого назначения лесов произведено в соответствии с лесохозяйственным регламентом Падалинского лесничества.

Таблица №2

Целевое назначение лесов	Площадь, га	Доля от общей площади лесного участка, %
1	2	3
Защитные леса		
леса, расположенные на особо охраняемых природных территориях		
леса, расположенные в водоохраных зонах		
леса, выполняющие функции защиты природных и иных объектов		
ценные леса		
городские леса		
Резервные леса		
Эксплуатационные леса	12,2153	100,00
Итого лесов	12,2153	100

Таксационная характеристика лесных насаждений на лесном участке

В соответствии с Приказом Министерства природных ресурсов и экологии РФ от 18.08.2014 № 367 «Об утверждении Перечня лесорастительных зон Российской Федерации и Перечня лесных районов Российской Федерации» лесной участок находится в таежной лесорастительной зоне дальневосточного таежного лесного района.

На арендованном лесном участке, отсутствуют лесные земли, покрытые лесной растительностью.

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 - Мягколиственное								
Итого Мягколиственное								
Всего Защитные леса								
Эксплуатационные леса								
Хозяйство - Хвойное								
Итого Хвойное								
Хозяйство - Твердолиственное								
Итого Твердолиственное								
Хозяйство - Мягколиственное								
Итого Мягколиственное								
Всего Эксплуатационные леса								
Резервные леса								
Хозяйство - Хвойное								
Итого Хвойное								
Хозяйство - Твердолиственное								
Итого Твердолиственное								
Хозяйство - Мягколиственное								
Итого Мягколиственное								
Всего Резервные леса								
Всего на лесном участке								
Хозяйство - Хвойное								
Итого Хвойное								
Хозяйство - Твердолиственное								
Итого Твердолиственное								
Хозяйство - Мягколиственное								
Итого Мягколиственное								
ВСЕГО								

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

Арендный лесной участок не входит в границы особо охраняемых природных территорий, отсутствуют планы по развитию экологических сетей и сохранению объектов биоразнообразия. В районе расположения лесного участка отсутствуют места постоянного проживания населения, исторические и архитектурные памятники (Лесохозяйственный регламент Падалинского лесничества).

На арендованном лесном участке нет особо защитных участков лесов.

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 загрязнений и других негативных воздействий лесов на территории лесного участка не выявлено и не зарегистрировано.

Таблица №5

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

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

Так как на лесном участке редких и находящихся под угрозой исчезновения видов животных, деревьев, кустарников и иных лесных растений не выявлено, таблица «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» не заполняется.

Таблица №6

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

В случае обнаружения в лесах редких и находящихся под угрозой исчезновения деревьев, кустарников, лиан, иных лесных растений, занесенных в Красную книгу Российской Федерации, необходимо руководствоваться «Особенностями 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», утвержденными приказом Министерства природных ресурсов и экологии РФ от 29.05.2017 № 264.

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

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): 2021 год

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

По данным государственного лесного реестра на арендуемом лесном участке Эльбанского участкового лесничества Падалинского лесничества обременений не зарегистрировано.

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)

Таблица не заполняется, так как существующих и проектируемых объектов лесной инфраструктуры на лесном участке нет, и строительство данных объектов не проектируется.

Таблица №9

Наименование объекта	Лесничество, участковое лесничество или кадастровый номер земельного участка из земель сельскохозяйственного назначения	N квартала	N выдела	Площадь объекта, м ²	Протяженность объекта, м	Характеристика объекта	Проектируемые мероприятия
1	2	3	4	5	6	7	8

Проектируемый объем рубок лесных насаждений, при создании объектов лесной инфраструктуры

Таблица не заполняется, так как строительство объектов лесной инфраструктуры не проектируется.

Таблица №10

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

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

В соответствии с приказом Федерального агентства лесного хозяйства от 05.07.2011 № 287 «Об утверждении классификации природной пожарной опасности лесов и классификации пожарной опасности в лесах в зависимости от условий погоды» степень опасности возникновения лесных пожаров на участке лесного фонда оценивалась в соответствии с Классификацией природной пожарной опасности лесов.

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	Падалинское, Эльбанское			12,2153			12,2153	3
	Всего			12,2153			12,2153	3
	%			100,00			100,00	

Средний класс природной пожарной опасности лесного участка, используемого лесопользователем - 3.

Распределение территории лесного участка по классам пожарной опасности приведены в Приложении №1.

Характеристика водных объектов

На территории лесного участка, предоставленного с целью аренды для эксплуатации линии электропередачи воздушной, водные объекты 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 или кадастровый номер земельного участка сельскохозяйственного назначения	Площадь, га
1	2	3	4

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

Согласно Постановлению Правительства РФ от 07.10.2020 № 1614 «Об утверждении Правил пожарной безопасности в лесах», необходимо соблюдать следующие требования в части охраны лесов от пожаров:

Юридические лица и граждане, осуществляющие использование лесов, обязаны соблюдать общие требования пожарной безопасности в лесах:

а) хранить горюче-смазочные материалы в закрытой таре, производить в период пожароопасного сезона очистку мест их хранения от растительного покрова, древесного мусора, других горючих материалов и отделение противопожарной минерализованной полосой шириной не менее 1,4 метра;

б) уведомлять при корчевке пней с помощью взрывчатых веществ о месте и времени проведения этих работ органы государственной власти или органы местного самоуправления, указанные в пункте 4 настоящих Правил, не менее чем за 10 дней до их начала, прекращать корчевку пней с помощью этих веществ при высокой пожарной опасности в лесу;

в) соблюдать нормы наличия средств предупреждения и тушения лесных пожаров при использовании лесов, утверждаемые Министерством природных ресурсов и экологии Российской Федерации, а также содержать средства предупреждения и тушения лесных пожаров в период пожароопасного сезона в готовности, обеспечивающей возможность их немедленного использования;

г) в случае обнаружения лесного пожара на соответствующем лесном участке немедленно сообщить об этом в специализированную диспетчерскую службу и принять все возможные меры по недопущению распространения лесного пожара.

Пребывание граждан в лесах может быть ограничено в целях обеспечения пожарной безопасности в лесах в порядке, установленном Министерством природных ресурсов и экологии Российской Федерации.

Привлечение граждан, юридических лиц для тушения лесных пожаров осуществляется в соответствии с Федеральным законом «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера» от 21.12.1994 № 68-ФЗ.

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
Используемый лесопользователем лесной участок	Эксплуатация ПСПИ	Хабаровский край, р-н Комсомольский, 2 км на запад от платформы 343-й км железной дороги "Хабаровск - Комсомольск" ПС 500 кВ Комсомольская (50.511687, 136.870187)				Штука	1	1		1	до начала противопожарного сезона

Тематическая лесная карта "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" приведена в приложение 2.

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

Потребность в лесопожарном оборудовании определена в соответствии с приказом 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».

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:					

Бортовой автомобиль повышенной проходимости или вездеход	Штука	1	1		Хабаровский край, р-н Комсомольский, 2 км на запад от платформы 343-й км железной дороги "Хабаровск - Комсомольск" ПС 500 кВ Комсомольская
Малый лесопатрульный комплекс или легковой автомобиль повышенной проходимости с комплектом пожарно-технического вооружения (за исключением спасательного оборудования)	Штука	1	1		Хабаровский край, р-н Комсомольский, 2 км на запад от платформы 343-й км железной дороги "Хабаровск - Комсомольск" ПС 500 кВ Комсомольская
Пожарный инструмент:					
Бензопилы	Штука	1	1		Хабаровский край, р-н Комсомольский, 2 км на запад от платформы 343-й км железной дороги "Хабаровск - Комсомольск" ПС 500 кВ Комсомольская
Ранцевые лесные опрыскиватели (ранцы противопожарные)	Штука	5	5		Хабаровский край, р-н Комсомольский, 2 км на запад от платформы 343-й км железной дороги "Хабаровск - Комсомольск" ПС 500 кВ Комсомольская
Топоры	Штука	5	5		Хабаровский край, р-н Комсомольский, 2 км на запад от платформы 343-й км железной дороги "Хабаровск - Комсомольск" ПС 500 кВ Комсомольская
Лопаты	Штука	10	10		Хабаровский край, р-н Комсомольский, 2 км на запад от платформы 343-й км железной дороги "Хабаровск - Комсомольск" ПС 500 кВ Комсомольская
Емкость для доставки воды объемом 10-15 л	Штука	3	3		Хабаровский край, р-н Комсомольский, 2 км на запад от платформы 343-й км железной дороги "Хабаровск - Комсомольск" ПС 500 кВ Комсомольская
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			Хабаровский край, р-н Комсомольский, 2 км на запад от платформы 343-й км железной дороги "Хабаровск - Комсомольск" ПС 500 кВ Комсомольская

Аптечки первой помощи	Штука	по 1 на каждые 5 человек, участвующих в мероприятиях по недопущению распространения лесных пожаров			Хабаровский край, р-н Комсомольский, 2 км на запад от платформы 343-й км железной дороги "Хабаровск - Комсомольск" ПС 500 кВ Комсомольская
Дополнительные:					
Бидоны или канистры для питьевой воды	Штука	1	1		Хабаровский край, р-н Комсомольский, 2 км на запад от платформы 343-й км железной дороги "Хабаровск - Комсомольск" ПС 500 кВ Комсомольская

Пункт сосредоточения противопожарного инвентаря расположен в Хабаровском крае, р-н Комсомольском, 2 км на запад от платформы 343-й км железной дороги "Хабаровск - Комсомольск" ПС 500 кВ Комсомольская (50.511687, 136.870187) с учетом технической возможности доставки ресурсов пожаротушения не позднее трех часов с момента обнаружения пожара.

Тематическая лесная карта территориального размещения пожарной техники, оборудования, снаряжения, инвентаря на лесных участках приведена в приложении 3.

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

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.

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.

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

Мероприятия по предупреждению распространения вредных организмов на лесных участках осуществляются лесопользователем в соответствии с Правилами осуществления мероприятий по предупреждению распространения вредных организмов, утвержденными приказом Министерства природных ресурсов и экологии РФ от 09.11.2020 № 912 (в редакции приказа Министерства природных ресурсов и экологии РФ от 12.05.2022 № 331).

Мероприятия по предупреждению очагов вредных организмов, загрязнений и иных негативных воздействий, проводятся на основании и в соответствии с актом лесопатологического обследования, размещенного на официальном сайте уполномоченных органов (по истечении 20 дней после официального опубликования в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»).

Санитарно-оздоровительные мероприятия осуществляются лесопользователем лесного участка.

При проведении санитарно-оздоровительных мероприятий обеспечивается соблюдение требований по сохранению редких и находящихся под угрозой исчезновения видов растений и животных, занесенных в Красную книгу Российской Федерации.

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

Тематическая лесная карта № 4 в приложении.

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

Сведения о наличии очагов вредных организмов, загрязнений и других негативных воздействий на леса на территории лесного участка не выявлено и не зарегистрировано.

Таблица №16

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

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

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

Повреждения и гибели лесов на начало действия проекта освоения лесов не выявлено.

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

Таблица №18

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

Так как очагов вредных организмов, загрязнений и иных негативных воздействий на леса на лесном участке, предоставленного в аренду нет, виды и объемы мероприятий по их локализации и ликвидации и санитарно-оздоровительные мероприятия, связанные с рубкой погибших и поврежденных лесных насаждений в соответствии с лесохозяйственным регламентом не устанавливаются и технологии этих работ не разрабатываются, таблица не заполняется.

Тематическая лесная карта № 5 в приложении.

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

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

Зона радиоактивного загрязнения отсутствует, защитные мероприятия не проектируются. Тематическая лесная карта № 6 в приложении.

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

Так как лесотаксационные выдела, входящие в зоны радиоактивного загрязнения, отсутствуют, таблица 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

Площадь земель, нуждающихся в лесовосстановлении

На арендованной части лесного участка отсутствуют земли, нуждающиеся в лесовосстановлении.

Таблица №21

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

Плановые способы и объемы лесовосстановления

Проведение лесовосстановительных работ на арендуемой части лесного участка не планируется.

Таблица №22

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

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

На арендованной части лесного участка мероприятия по лесовосстановлению не проектируются.

Таблица №23

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

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

На арендованной части лесного участка мероприятия по уходу за лесами не проектируются.

Таблица №24

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

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

На арендованной части лесного участка площади лесов нуждающихся в уходе за лесами отсутствуют.

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

Статьей 22 Федерального закона "О животном мире" от 24.04.1995 № 52-ФЗ установлено, что при использовании лесов, при размещении, проектировании и строительстве сооружений и других объектов, должны предусматриваться и проводиться мероприятия по сохранению среды обитания объектов животного мира и условий их размножения, нагула, отдыха и путей миграции, а также по обеспечению неприкосновенности защитных участков территорий и акваторий.

Работы по эксплуатации пункта электрического распределительного (ПП 500 кВ Нерген) и дороги автомобильной не должны ухудшать состояние лесов, расположенных на прилегающих лесных участках. В связи с этим предусматриваются следующие меры защиты среды обитания объектов животного мира:

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

- перемещение техники в пределах специально отведенных дорог и площадок.

При проведении работ по эксплуатации пункта электрического распределительного (ПП 500 кВ Нерген) и дороги автомобильной, будут также предусмотрены следующие условия защиты среды обитания объектов растительного мира:

- не допускается сливать горюче-смазочные материалы, устанавливать работающие машины, складировать на земле отходы производства и потребления, радиоактивные, химические, взрывчатые, токсичные, отравляющие и ядовитые вещества.

В соответствии с распоряжением Правительства РФ от 17.02.2014 N 212-р "Об утверждении Стратегии сохранения редких и находящихся под угрозой исчезновения видов животных, растений и грибов", п.8 приказа Минприроды России от 29.05.2017 г. № 264 "Об утверждении Особенности охраны в лесах редких и находящихся под угрозой исчезновения деревьев, кустарников, лиан, иных лесных растений, занесенных в Красную книгу Российской Федерации или красные книги субъектов Российской Федерации" лица, использующие леса, обязаны передавать сведения о выявленных местах обитания редких видов растений в органы государственной власти субъектов Российской Федерации, уполномоченные в области лесных отношений, для учета указанных мест в лесохозяйственных регламентах или выделения как особо защитных участков лесов при проведении лесоустройства.

При настоящем проектировании специальных обследований по выявлению видов животных и растений, находящихся на грани исчезновения и нуждающихся в особой охране, не проводилось и мероприятия по их охране не намечались.

Предоставленный в пользование лесной участок расположен за пределами водоохраных зон, прибрежных защитных и береговых полос водных объектов общего пользования, в связи с этим мероприятия по охране водных объектов не проектируются.

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
Лесной участок, переданный в аренду ПАО "Россети"	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; - 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; - сохранение имеющихся мест для гнезд, недопущение браконьерства; - запрет проезда вне существующих дорог;	Падалинское, Эльбанское	88	часть 13, часть 14, часть 16, часть 17	12,2153	12,2153, 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

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	Эксплуатация пункта электрического распределительного	Эксплуатация пункта электрического распределительного на основании Договора аренды лесного участка №142-203/2025 от 27.02.2025.	11,2548 га

2	Эксплуатация дороги автомобильной с переходным типом дорожного покрытия	Эксплуатация дороги автомобильной с переходным типом дорожного покрытия на основании Договора аренды лесного участка №142-203/2025 от 27.02.2025.	0,9605 га
---	---	---	-----------

