

**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН  
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**

Сертификат: 00 FE 4D 78 D7 9F 0C C3 42 9A A4 B5 B7 D9 63 42 75  
Владелец: Панфилов Егор Алексеевич, ОБЩЕСТВО С  
Действителен: с 04.02.2025 по 30.04.2026

## Проект освоения лесов

На лесном участке (земельном участке из земель сельскохозяйственного назначения) лесничество: Тумнинское, участковое лесничество: Тулучинское кад. № 27:04:0000000:1269	
(участковое лесничество; лесничество, кадастровый номер земельного участка из земель сельскохозяйственного назначения)	
Общей площадью (га)	0,5638
Распоряжение Министерства природных ресурсов Хабаровского края от 21.01.2025 г. №23-з "О предоставлении публичному акционерному обществу "Федеральная сетевая компания - Россети" лесного участка в Ванинском муниципальном районе Хабаровского края (основание предоставления лесного участка (земельного участка из земель сельскохозяйственного назначения)	
строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов (вид(ы) использования лесов)	
Соглашение об установлении сервитута №02/2025 от 1 марта 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 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	Юрид. адрес: 121353, Город Москва, вн.тер. г. Муниципальный Округ Можайский, ул Беловежская, д. 4.Почт. адрес: 680000, г. Хабаровск, Дзержинского, 43	Телефон: +(4212) 31-86-95, (4212) 31-54-17, Адрес электронной почты: vk-hq@fskees.ru, Сайт: https://www.rosseti.ru/	Соглашение об установлении сервитута №02/2025 от 1 марта 2025 г. Дата регистрации права: Номер(а) регистрации права:	3 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 лесного хозяйства и лесопереработки 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 (ред. от 26.12.2024);
2. Федеральный закон от 24.04.1995г. №52-ФЗ "О животном мире";
3. Водный кодекс Российской Федерации от 03.06.2006г. №74-ФЗ;
4. Постановление Правительства Российской Федерации от 07.10.2020г. №1614 "Об утверждении Правил пожарной безопасности в лесах";
5. Постановление Правительства Российской Федерации от 09.12.2020г. №2047 "Об утверждении Правил санитарной безопасности в лесах";
6. Приказ Минприроды России 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";
7. Приказ Минприроды России от 28.03.2014г. №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";
8. Приказ Минприроды России от 09.11.2020г. №912 "Об утверждении Правил осуществления мероприятий по предупреждению распространения вредных организмов";
9. Приказ Минприроды России от 09.11.2020г. №910 "Об утверждении порядка проведения лесопатологических обследований и формы акта лесопатологического обследования";
10. Приказ Минприроды России от 30.07.2020г. №534 "Об утверждении Правил ухода за лесами";
11. Приказ Федерального агентства лесного хозяйства от 05.07.2011г. №287 "Об утверждении классификации природной пожарной опасности лесов и классификации пожарной опасности в лесах в зависимости от условий погоды";
12. Приказ Минприроды России от 16.11.2021 N 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. Лесохозяйственный регламент Тумнинского лесничества, утвержденный приказом управления лесами Правительства Хабаровского края от 13.12.1018 № 1143П;
14. Распоряжение Правительства Российской Федерации от 17.07.2012 № 1283-р "Об утверждении перечня объектов лесной инфраструктуры для защитных лесов, эксплуатационных лесов и резервных лесов";
15. Распоряжение Правительства Российской Федерации от 30.04.2022 № 1084-р «Перечень объектов капитального строительства, несвязанных с созданием лесной инфраструктуры, для защитных лесов, эксплуатационных лесов, резервных лесов»;
16. Договор аренды лесного участка для строительства, реконструкции и эксплуатации линейных объектов, № 151-212/2025 от 17.03.2025.

Срок действия проекта освоения лесов

Срок действия проекта освоения лесов (дата окончания срока действия)	09.04.2028
--	------------

Разработчик проекта СЕВЕРЭСП ООО. Адрес: 628412, Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, г.о. Сургут, г Сургут, ул Университетская, здание 4, офис 17. Телефон: 8 383 347 70 40 доб.203, Адрес электронной почты: sesp@sesp.su  
(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

Согласно договору аренды лесного участка для строительства, реконструкции и эксплуатации линейных объектов №151-212/2025 от 17.03.2025 от между Министерством природных ресурсов Хабаровского края и публичным акционерным обществом "Федеральная сетевая компания - Россети", в аренду предоставляются лесные участки общей площадью 0,5638 га, расположенные в Хабаровском крае, Ванинском муниципальном районе, Тумнинском лесничестве, Тулучинском участковом лесничестве квартал №19 (выдел 12 (часть)), №20 (выделы 8 (часть), 12 (часть)).

Таблица №1

Наименование лесничества, участкового лесничества	Номера лесных кварталов, лесотаксационных выделов, частей выделов	Общая площадь, га
1	2	3
Тумнинское, Тулучинское	19, 12 часть	0,1803
Тумнинское, Тулучинское	20, 8 часть	0,1811
Тумнинское, Тулучинское	20, 12 часть	0,2024
<b>Всего:</b>		<b>0,5638</b>



**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**

Особо охраняемые природные территории и объекты на арендуемом лесном участке отсутствуют. Планы по их организации, развитию экологических сетей, сохранению объектов биоразнообразия, не разрабатывались. В соответствии с материалами лесоустройства Тумнинского лесничества на арендуемом лесном участке особо защитные участки лесов (ОЗУ) - отсутствуют.

Таблица №4

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

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

Сведения о наличии загрязнения лесов (в том числе нефтяного, радиоактивного) отсутствуют. Таблица № 5 не заполняется.

Таблица №5

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

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

Сведений 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 на лесном участке не имеется.

Специальных обследований по выявлению 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 в границах лесного участка не проводилось. Таблица №6 не заполняется.

Таблица №6

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

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

Сведений о проведении специальных изысканий, исследований или иных специальных обследований в границах лесного участка, нет. Таблица 7 не заполняется.

Таблица №7

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

Дата последнего лесоустройства в части таксации лесничества, лесного участка (получения сведений о качественных и количественных характеристиках лесных насаждений на земельном участке из земель сельскохозяйственного назначения): 1993

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

Лесные участки не обременены правами третьих лиц. Таблица №8 не заполняется.

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)

В соответствии со статьей 13 Лесного кодекса Российской Федерации в целях использования, охраны, защиты, воспроизводства лесов допускается создание лесной инфраструктуры.

Перечень объектов лесной инфраструктуры для защитных лесов, эксплуатационных лесов и резервных лесов утвержден Распоряжением Правительства Российской Федерации от 17.07.2012 № 1283-р "Об утверждении перечня объектов лесной инфраструктуры для защитных лесов, эксплуатационных лесов и резервных лесов".

На лесном участке, преданном по договору аренды лесного участка для строительства, реконструкции и эксплуатации линейных объектов №151-212/2025 от 17.03.2025, существующих объектов лесной инфраструктуры нет, поэтому информация о таких объектах в Таблице № 9 не приводится.

Проектирование объектов лесной инфраструктуры данным проектом не предусмотрено. Тематическая лесная карта не составлялась.

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
Существующие объекты							
-		-	-			-	-
Проектируемые объекты							
-		-	-			-	-

## Проектируемый объем рубок лесных насаждений, при создании объектов лесной инфраструктуры

Создание объектов лесной инфраструктуры на период использования арендованных лесных участков не планируется. Проведение рубок лесных насаждений для этих целей производиться не будет.

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
-		-	-					
<b>Итого</b>								

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

Класс природной пожарной опасности определяет наиболее вероятные виды пожаров, условия и продолжительность периода их возможного возникновения и распространения.

В соответствии с Приказом Федерального агентства лесного хозяйства от 05.07.2011г. № 287 «Об утверждении классификации природной пожарной опасности лесов и классификации пожарной опасности в лесах в зависимости от условий погоды» объекты загорания классифицируются на:

- I класс с очень высокой природной пожарной опасностью,
- II класс с высокой пожарной опасностью,
- III класс – средняя пожарная опасность,
- IV класс – слабая пожарная опасность
- V класс – природная пожарная опасность отсутствует.

Используемый лесной участок находится на территории Тулучинского участкового лесничества Тумнинского лесничества, которое по «Лесопожарному районированию лесов Дальнего Востока» (ДальНИИЛХ, 1982 г.) относится к Тумнинскому лесопожарному округу Нижнеамурской лесопожарной области, который характеризуется очень высокой степенью горимости.

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	Тумнинское, Тулучинское				0,5638		0,5638	IV
	<b>Всего</b>				<b>0,5638</b>		<b>0,5638</b>	
	<b>%</b>				<b>100,00</b>		<b>100,00</b>	

Средний класс пожарной опасности на арендуемой территории – 4,0 что свидетельствует о слабой (умеренной) природной пожарной опасности.

Распределение территории по классам пожарной опасности представлено в таблице и на тематической лесной карте.

## Характеристика водных объектов

На лесном участке, преданном по договору аренды лесного участка для строительства, реконструкции и эксплуатации линейных объектов № 151-212/2025 от 17.03.2025 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
1	-	, -, -	
<b>Всего</b>			

### 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

Для обеспечения пожарной безопасности на лесном участке в соответствии с Лесным кодексом Российской Федерации, пользователь обязан проводить противопожарное устройство лесов, обеспечить создание систем и средств предупреждения лесных пожаров, создавать запасы ГСМ на пожароопасный период. Под противопожарным устройством лесов понимается комплекс организационно-технических и лесоводственных мер по противопожарной профилактике (т.е. предупреждению возникновения и распространения пожаров) в лесах, организации своевременного обнаружения лесных пожаров и их ликвидации на минимальных площадях. Все противопожарные мероприятия тесно взаимосвязаны и могут дать эффект только при условии выполнения их по определенной схеме, комплексно и последовательно по времени.

В соответствии с пунктом 13 Правил пожарной безопасности в лесах, утвержденных постановлением Правительства РФ от 07 октября 2020 г. № 1614 юридические лица и индивидуальные предприниматели, осуществляющие использование лесов или имеющие объекты в лесу, перед началом пожароопасного сезона, а лица, ответственные за проведение массовых мероприятий в лесу, перед выездом или выходом в лес обязаны провести инструктаж своих работников или участников массовых мероприятий и других мероприятий о соблюдении требований Правил пожарной безопасности в лесах и предупреждении возникновения лесных пожаров, а также о способах их тушения.

В соответствии с постановлением Правительства РФ от 7 октября 2020 г. № 1614 «Об утверждении Правил пожарной безопасности в лесах»: Общие требования пожарной безопасности в лесах: со дня схода снежного покрова до установления устойчивой дождливой осенней погоды или образования снежного покрова в лесах запрещается:

а) разводить костры в хвойных молодняках, старых горельниках, на участках поврежденного леса (ветровал, бурелом), торфяниках, лесосеках с оставленными порубочными остатками и заготовленной древесиной, в местах с подсохшей травой, а также под кронами деревьев. В остальных местах разведение костров допускается на площадках, окаймленных минерализованной (т.е. очищенной до минерального слоя почвы) полосой, шириной не менее 0,5м. По истечении надобности костер должен быть тщательно засыпан землей или залит водой до полного прекращения горения;

б) бросать горящие спички, окурки;

в) применять при охоте пжи из горючих или тлеющих материалов;

г) оставлять промасленные или пропитанные бензином, керосином или иными горючими веществами в не предусмотренных специально для этого местах;

д) заправлять горючим топливные баки двигателей внутреннего сгорания при работе двигателя, использовать машины с неисправной системой питания двигателя, а также курить или пользоваться открытым огнем вблизи машин, заправляемых горючим.

е) Запрещается выжигание хвороста, лесной подстилки, сухой травы и других горючих материалов (веществ и материалов, способных самовозгораться, а также возгораться при воздействии источника зажигания и самостоятельно гореть после его удаления) на земельных участках, непосредственно примыкающих к лесам, защитным и лесным насаждениям и не отделенных противопожарной минерализованной полосой шириной не менее 0,5 метра.

В соответствии с пунктом 10 Правил пожарной безопасности в лесах, утвержденных постановлением Правительства РФ от 07 октября 2020 г. № 1614 со дня схода снежного покрова до установления устойчивой дождливой осенней погоды или образования снежного покрова организации, владеющие, пользующиеся и (или) распоряжающиеся территорией, прилегающей к лесу (покрытые лесной растительностью земли), обеспечивают их очистку от сухой травянистой растительности, пожнивных остатков, валежника, порубочных остатков, отходов производства и потребления и других горючих материалов на полосе шириной не менее 10 метров от границ территории и (или) леса либо отделяют противопожарной минерализованной полосой шириной не менее 1,4 метра или иным противопожарным барьером.

Юридические лица и граждане, осуществляющие использование лесов, обязаны:

- 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;

- 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;

- 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.

В соответствии с Раздел X Требований пожарной безопасности в лесах при строительстве, реконструкции, эксплуатации линий электропередачи (Правила пожарной безопасности в лесах, утвержденных постановлением Правительства РФ от 07 октября 2020 г. № 1614): при строительстве, реконструкции и эксплуатации линий электропередачи, а также при содержании проложенных вдоль таких объектов просек обеспечиваются рубка лесных насаждений, складирование и уборка заготовленной древесины, порубочных остатков в соответствии с требованиями, предусмотренными пунктами 26-31 Правил пожарной безопасности в лесах. При этом допускается складирование вырубленной древесины в границах просеки с соблюдением требований пункта 29 Правил пожарной безопасности в лесах в случае, если выполнение требований пункта 31 при складировании невозможно ввиду отсутствия близлежащих открытых пространств или ширины просеки.

Существующий пункт сосредоточения противопожарного инвентаря (далее - ПСПИ) расположен на земельном участке с кадастровым номером 27:04:0206001:13 (земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения), местоположение ПСПИ: Хабаровский край Ваннинский муниципальный район рабочий поселок Высокогорный на территории ПС 220 кВ Высокогорная. Широта: 50°05'36.970" Долгота: 139°06'49.224".

Расстояние от объекта до существующего ПСПИ составляет 67,4 км, что позволяет организовать доставку ресурсов пожаротушения не позднее трех часов с момента обнаружения пожара.

В случае обнаружения пожара на переданном в аренду лесном участке необходимо немедленно сообщить об этом в специализированную диспетчерскую службу по телефону 8-800-100-94-00. Пункты сосредоточения противопожарного инвентаря указаны на тематической лесной карте.

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
Лесной участок, переданный в аренду ПАО «Россети»	Использование существующего пункта сосредоточения противопожарного инвентаря и оборудования (ПСПИ)	Земельный участок с кадастровым номером 27:04:0206001:13, Адрес: Хабаровский край Ваннинский муниципальный район рабочий поселок Высокогорный на территории ПС 220 кВ Высокогорная. Широта: 50°05'36.970" Долгота: 139°06'49.224".				Штука		1	1	1	Использование в течение пожароопасного сезона (2025 г. -2028 г.)

Тематическая лесная карта № 2 в приложении.

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

Потребность в пожарной технике, оборудовании, снаряжении, инвентаре рассчитывается в соответствии с Нормативами обеспеченности средствами предупреждения и тушения лесных пожаров лиц, использующих леса, утвержденными Приказом Министерства природных ресурсов и экологии РФ от 28.03.2014 г. № 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 Минприроды России от 15.07.2015 г. № 321).

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 пожаро-тушения: (в том числе малый лесопатрульный комплекс или легковой автомобиль повышенной проходимости с комплектом пожарно-технического вооружения (за исключением спасательного оборудования))	Штука	1	1		Земельный участок с кадастровым номером 27:04:0206001:13 Адрес: Хабаровский край Ваннинский муниципальный район рабочий поселок Высокогорный на территории ПС 220 кВ Высокогорная. Широта: 50°05'36.970" Долгота: 139°06'49.224".
Бензопилы	Штука	1	1		Земельный участок с кадастровым номером 27:04:0206001:13 Адрес: Хабаровский край Ваннинский муниципальный район рабочий поселок Высокогорный на территории ПС 220 кВ Высокогорная. Широта: 50°05'36.970" Долгота: 139°06'49.224".

Ранцевые лесные опрыскиватели (ранцы противопожарные)	Штука	5	5		Земельный участок с кадастровым номером 27:04:0206001:13 Адрес: Хабаровский край Ванинский муниципальный район рабочий поселок Высокогорный на территории ПС 220 кВ Высокогорная. Широта: 50°05'36.970" Долгота: 139°06'49.224".
Топоры	Штука	5	5		Земельный участок с кадастровым номером 27:04:0206001:13 Адрес: Хабаровский край Ванинский муниципальный район рабочий поселок Высокогорный на территории ПС 220 кВ Высокогорная. Широта: 50°05'36.970" Долгота: 139°06'49.224".
Лопаты	Штука	10	10		Земельный участок с кадастровым номером 27:04:0206001:13 Адрес: Хабаровский край Ванинский муниципальный район рабочий поселок Высокогорный на территории ПС 220 кВ Высокогорная. Широта: 50°05'36.970" Долгота: 139°06'49.224".
Емкость для доставки воды объемом 10 - 15 л	Штука	3	3		Земельный участок с кадастровым номером 27:04:0206001:13 Адрес: Хабаровский край Ванинский муниципальный район рабочий поселок Высокогорный на территории ПС 220 кВ Высокогорная. Широта: 50°05'36.970" Долгота: 139°06'49.224".
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			Земельный участок с кадастровым номером 27:04:0206001:13 Адрес: Хабаровский край Ванинский муниципальный район рабочий поселок Высокогорный на территории ПС 220 кВ Высокогорная. Широта: 50°05'36.970" Долгота: 139°06'49.224".

Аптечки первой помощи	Штука	по 1 на каждые 5 человек, участвующих в мероприятиях по недопущению распространения лесных пожаров			Земельный участок с кадастровым номером 27:04:0206001:13 Адрес: Хабаровский край Ванинский муниципальный район рабочий поселок Высокогорный на территории ПС 220 кВ Высокогорная. Широта: 50°05'36.970" Долгота: 139°06'49.224".
Бидоны или канистры для питьевой воды	Штука	1	1		Земельный участок с кадастровым номером 27:04:0206001:13 Адрес: Хабаровский край Ванинский муниципальный район рабочий поселок Высокогорный на территории ПС 220 кВ Высокогорная. Широта: 50°05'36.970" Долгота: 139°06'49.224".
Бортовой автомобиль повышенной проходимости или вездеход	Штука	1	1		Земельный участок с кадастровым номером 27:04:0206001:13 Адрес: Хабаровский край Ванинский муниципальный район рабочий поселок Высокогорный на территории ПС 220 кВ Высокогорная. Широта: 50°05'36.970" Долгота: 139°06'49.224".

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

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.

Каждый последующий год перед началом пожароопасного сезона на ПСПИ проверяется исправность противопожарного инвентаря и при необходимости производится доукомплектование вышедшего из строя или по срокам хранения оборудования, инвентаря и материалов.

В случае обнаружения лесного пожара на лесном участке Пользователь должен немедленно сообщать об этом в специализированную диспетчерскую службу и принимать все возможные меры по недопущению распространения лесного пожара, с использованием средств пожаротушения существующего ПСПИ. Подступы к ПСПИ должны быть всегда доступны.

Территориальное размещение пожарной техники, оборудования, инвентаря показано на тематической лесной карте.

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

Проведение мероприятий по предупреждению распространения вредных организмов осуществляется в соответствии с приказом Минприроды России от 09.11.2020 № 912 «Об утверждении Правил осуществления мероприятий по предупреждению распространения вредных организмов».

Профилактические мероприятия по защите лесов, с указанием мест проведения профилактических мероприятий на арендуемом лесном участке не планируются. Таблица не заполняется. Тематическая карта не разрабатывается.

Таблица №15

Целевое назначение лесов	N квартала	N выдела	Профилактические мероприятия	
			Профилактические лесохозяйственные мероприятия	Профилактические биотехнические мероприятия

1	2	3	Лечение деревьев, шт.		Применение пестицидов для предотвращения появления очагов вредных организмов, га		Использование удобрений и минеральных добавок для повышения устойчивости лесных насаждений в неблагоприятные периоды (засуха, повреждение насекомыми), га		Улучшение условий обитания и размножения насекомых птиц и других насекомых 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
4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17			
<b>Защитные леса</b>																
<b>Итого</b>																
<b>Резервные леса</b>																
<b>Итого</b>																
<b>Эксплуатационные леса</b>																
<b>Итого</b>																
<b>Всего</b>																

### **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**

Согласно лесохозяйственному регламенту Тумнинского лесничества, действующие очаги вредных организмов на территории лесничества отсутствуют, параметры мероприятий по ликвидации очагов вредных организмов не устанавливаются.

Дополнительные сведения о наличии очагов вредных организмов могут быть получены только по результатам лесопатологических обследований, проведенных на основании Правил санитарной безопасности в лесах, утвержденных постановлением Правительства РФ от 09.12.2020 № 2047 и в соответствии с приказом Минприроды России от 09.11.2020 № 910 «Об утверждении Порядка проведения лесопатологических обследований и формы акта лесопатологического обследования». Лесопатологическое обследование не проводилось, поэтому информация в Таблице № 16 не приводится.

В случае обнаружения погибших или поврежденных вредными организмами и иными природными и антропогенными воздействиями лесных насаждений арендатор лесного участка обязан в 5-дневный срок с даты обнаружения таких насаждений проинформировать об этом Министерство лесного хозяйства и лесопереработки Хабаровского края

Таблица №16

Наименование очагов вредных организмов	Целевое назначение лесов	Лесничество, участковое лесничество или кадастровый номер земельного участка из земель сельскохозяйственного назначения	№ квартала	№ выдела	Площадь, га	Мероприятия, необходимые для ликвидации очагов вредных организмов
1	2	3	4	5	6	7

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

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

Таблица №17

Наименование причин повреждения и гибели лесов	Целевое назначение лесов	Лесничество, участковое лесничество или кадастровый номер земельного участка из земель сельскохозяйственного назначения	№ квартала	№ выдела	Площадь поврежденных и погибших насаждений нарастающим итогом, га	Площадь погибших насаждений нарастающим итогом, га
1	2	3	4	5	6	7

### **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.

Конкретные мероприятия по видам и объемам планируемых санитарно-оздоровительных мероприятий, согласно договору аренды не планируются. Таблица не заполняется. Тематическая лесная карта не разрабатывалась.

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
<b>Защитные леса</b>										
<b>Итого</b>										
<b>Резервные леса</b>										
<b>Итого</b>										
<b>Эксплуатационные леса</b>										
<b>Итого</b>										
<b>Всего</b>										

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

По данным лесохозяйственного регламента Тумнинского лесничества на территории арендуемого лесного участка сведений о зонах радиоактивного загрязнения нет. Защитные мероприятия не проектируются, поэтому данные в Таблице №19 не приводятся.

В связи с тем, что зоны радиоактивного загрязнения отсутствуют, специальные обследования не проводились, тематическая лесная карта видов и объемов защитных мероприятий в зонах радиоактивного загрязнения в данном проекте не разрабатывается.

Таблица №19

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

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

На арендованных лесных участках отсутствуют зоны радиоактивного загрязнения. В связи с этим, ведомость лесотаксационных выделов, входящих в зоны радиоактивного загрязнения, с указанием ограничений по видам использования лесных участков и заготовки лесных ресурсов 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 арендуемом лесном участке лесные насаждения отсутствуют. Мероприятия по лесовосстановлению не проектируются, таблица 21 не заполняется.

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

Лесовосстановительные мероприятия на арендуемом лесном участке не планируются.

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
<b>Итого</b>						

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

На арендованном лесном участке мероприятия по лесовосстановлению не проектируются. Таблица не заполняется.

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 арендуемом лесном участке мероприятия по уходу за лесами не проектируются, таблица не заполняется.

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 арендуемом лесном участке мероприятия по уходу за лесами не проектируются, таблица 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
<b>Хвойное</b>			
<b>Итого</b>			
<b>Твердолиственное</b>			
<b>Итого</b>			
<b>Мягколиственное</b>			
<b>Итого</b>			
<b>Всего</b>			

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

Использование лесного участка, не должно оказывать значительного отрицательного воздействия на состояние диких зверей и птиц, обитателей этих территорий. Практически все виды лесопользования в той или иной мере негативно влияют на состояние населяющих лес животных и птиц.

Любая деятельность, влекущая за собой изменение среды обитания объектов животного мира и ухудшение условий их размножения, нагула, отдыха и путей миграции, должна осуществляться с соблюдением требований, обеспечивающих охрану животного мира.

При использовании лесного участка 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.

Юридические лица и граждане, обязаны принимать меры по предотвращению возникновения очагов вредных организмов, загрязнений и иных негативных воздействий на флору, заболеваний и гибели объектов растительного мира, объектов животного мира.

Мероприятия по охране объектов животного и растительного мира, водных объектов проектируются в соответствии с:

- Постановлением Правительства РФ от 13.08.1996 г. № 997 "Об утверждении Требований по предотвращению гибели объектов животного мира при осуществлении производственных процессов, а также при эксплуатации транспортных магистралей, трубопроводов, линий связи и электропередачи";

- Постановлением Правительства Хабаровского края от 27.10.2011 г. № 87-пр «Об утверждении Требований по предотвращению гибели объектов животного мира при осуществлении производственных процессов, а также при эксплуатации транспортных магистралей, трубопроводов, линий связи и электропередачи на территории Хабаровского края»;

- Федеральным законом «О животном мире» от 24.04.1995 г. № 52-ФЗ;

- Водным кодексом РФ от 03.06.2006 г. № 74-ФЗ;

- Лесохозяйственным регламентом Тумнинского лесничества;

- Постановлением Правительства Российской Федерации от 10.09.2020 г. № 1391 "Об утверждении Правил охраны поверхностных водных объектов".

Ведомость лесотаксационных выделов, в которых проектируются мероприятия по охране объектов животного и растительного мира, водных объектов, приведена в Таблице № 26.

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; - при проектировании и строительстве линий электропередачи должны предусматриваться меры по предотвращению и сокращению риска гибели птиц в случае соприкосновения с токонесущими проводами на участках их прикрепления к конструкциям опор, а также при столкновении с проводами во время пролета; - линии электропередачи, опоры и изоляторы должны оснащаться специальными птицевозащитными устройствами, в том числе препятствующими птицам устраивать гнездовья в местах, допускающих прикосновение птиц к токонесущим проводам; - запрещается использование в качестве специальных птицевозащитных неизолированных металлических конструкций; - 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 протвопожарных норм; - сохранение имеющихся мест для гнезд, недопущение браконьерства; - запрет проезда вне существующих дорог.	Тумнинское, Тулунчинское	19	12 часть	0,1803	0,1803, Гектар
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; - при проектировании и строительстве линий электропередачи должны предусматриваться меры по предотвращению и сокращению риска гибели птиц в случае соприкосновения с токонесущими проводами на участках их прикрепления к конструкциям опор, а также при столкновении с проводами во время пролета; - линии электропередачи, опоры и изоляторы должны оснащаться специальными птицевозащитными устройствами, в том числе препятствующими птицам устраивать гнездовья в местах, допускающих прикосновение птиц к токонесущим проводам; - запрещается использование в качестве специальных птицевозащитных неизолированных металлических конструкций; - 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 протвопожарных норм; - сохранение имеющихся мест для гнезд, недопущение браконьерства; - запрет проезда вне существующих дорог.	Тумнинское, Тулунчинское	20	8 часть	0,1811	0,1811, Гектар

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; - при проектировании и строительстве линий электропередачи должны предусматриваться меры по предотвращению и сокращению риска гибели птиц в случае соприкосновения с токонесущими проводами на участках их прикрепления к конструкциям опор, а также при столкновении с проводами во время пролета; - линии электропередачи, опоры и изоляторы должны оснащаться специальными птицевозащитными устройствами, в том числе препятствующими птицам устраивать гнездовья в местах, допускающих прикосновение птиц к токонесущим проводам; - запрещается использование в качестве специальных птицевозащитных неизолированных металлических конструкций; - 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 протвопожарных норм; - сохранение имеющихся мест для гнезд, недопущение браконьерства; - запрет проезда вне существующих дорог.	Тумнинское, Тулучинское	20	12 часть	0,2024	0,2024, 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

Согласно договору аренды лесного участка для строительства, реконструкции и эксплуатации линейных объектов №151-212/2025 от 17.03.2025 г. от между Министерством природных ресурсов Хабаровского края и ПАО "Россети" лесные участки предоставлены с целью строительства воздушной линии электропередачи - ВЛ-220 кВ ПС "Высокогорная" - ПС "Ванино" в рамках инвестиционного проекта "Реконструкция ВЛ 220 кВ Высокогорная - Ванино (Переустройство участка ВЛ для пересечения с объектом ОАО "РЖД" Электрификация линии Комсомольск - Сортировочный - Ванино Дальневосточной железной дороги" на перегоне Инау-Тулучи".

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	Строительство воздушной линии электропередачи - ВЛ-220 кВ ПС "Высокогорная" - ПС "Ванино"	В соответствии с проектом организации строительства на арендуемых лесных участках для строительства, реконструкции и эксплуатации линейных объектов по договору №151-212/2025 от 17.03.2025 г.	0.5638 га
2	рекультивация земель (2028 г.)	По истечении срока действия договора аренды лесного участка очистить территорию лесного участка от производственных отходов, в т.ч. строительного мусора, с последующим их захоронением или складированием в установленном месте. Сдать лесной участок в пригодном для ведения лесного хозяйства.	0.5638 га

