

**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**

Сертификат: 67 0B 83 01 E1 B1 98 87 41 C9 5C 8B 63 CD 76 13
Владелец: Андриенко Сергей Николаевич
Действителен: с 05.09.2024 по 19.06.2039

Проект освоения лесов

На лесном участке (земельном участке из земель сельскохозяйственного назначения) лесничество: Иннокентьевское, участковое лесничество: Иннокентьевское кад. № 27:00:0000000:10167/2	
(участковое лесничество; лесничество, кадастровый номер земельного участка из земель сельскохозяйственного назначения)	
Общей площадью (га)	0,2221
Распоряжение Министерства природных ресурсов Хабаровского края от 26.11.2024г. № 617-з " О заключении нового договора аренды лесного участка с обществом с ограниченной ответственностью "Амур Минералс" в Нанайском 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 №16-228/2024/2025 от 31 декабря 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)	

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
Общество с ограниченной ответственностью "Амур Минералс"	строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов	682365, Хабаровский край, муниципальный район Нанайский, Межселенные территории Нанайского муниципального района, тер. Малмыж, стр. 1	Телефон: +7 (4212) 303 066, Адрес электронной почты: amur_minerals@murminerals.ru	Договор аренды лесного участка №16-228/2024/2025 от 31 декабря 2024 г. Дата регистрации права: 20 мая 2025 г. Номер(а) регистрации права: 27:00:0000000:10167-27/020/2025-42	1 год 11 месяцев 11 дней

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

Лесной кодекс Российской Федерации (от 04.12.2006 №200-ФЗ);
Приказ Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 16.11.2021г. №864 "Состав проекта освоения лесов, порядок его разработки и внесения в него изменений, требований к формату проекта освоения лесов в форме электронного документа";
Приказ Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации 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";
Приказ Рослесхоза №517 от 18.12.2009г. «Об отнесении лесов на территории Хабаровского края к ценным лесам, эксплуатационным лесам, резервным лесам и установлении их границ»;
Распоряжение Правительства Российской Федерации от 17 июля 2012 года № 1283-р "Об утверждении перечня объектов лесной инфраструктуры для защитных лесов, эксплуатационных лесов и резервных лесов";
Распоряжение Правительства Российской Федерации от 30.04.2022г. № 1084-р "Об утверждении перечня объектов капитального строительства, не связанных с созданием лесной инфраструктуры, для защитных лесов, эксплуатационных лесов, резервных лесов" (с изменениями от 04.03.2025г);
Постановление Правительства Российской Федерации от 09.12.2020 г. № 2047 "Правила санитарной безопасности в лесах";
Постановление Правительства Российской Федерации от 07.10.2020 № 1614 "Правила пожарной безопасности в лесах";
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»;
Федеральный закон от 10.01.2001 № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды»;
Приказ Рослесхоза от 27.04.2012 № 174 «Об утверждении нормативов противопожарного обустройства лесов»;
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»;
Водный кодекс Российской Федерации (от 03.06.2006 N 74-ФЗ);
Лесохозяйственный регламент Иннокентьевского лесничества, утвержден приказом Управления лесами Правительства Хабаровского края от 15.11.2018г. № 923-п (с изменениями внесенными приказом министерства лесного хозяйства и лесопереработки Хабаровского края от 16.09.2024 г.№2553П);
Договор аренды лесного участка №16-228/2024/2025 от 31.12.2024г., государственная регистрация №27:00:0000000:10167-27/020/2025-42 от 20.05.2025г.

Срок действия проекта освоения лесов

Срок действия проекта освоения лесов (дата окончания срока действия)	30.04.2027
--	------------

Разработчик проекта Общество с ограниченной ответственностью "ДревКомПроект". Адрес: 454100, г.Челябинск проспект Победы 388-81. Телефон: 8 (351)230-10-38 , Адрес электронной почты: blok-brus@yandex.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
Иннокентьевское, Иннокентьевское	21, 20ч	0,1141
Иннокентьевское, Иннокентьевское	21, 25ч	0,0636
Иннокентьевское, Иннокентьевское	21, 30ч	0,0444
Всего:		0,2221

Общая площадь предоставленного в аренду лесного участка – 0,2221 га

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

В соответствии с приказом Рослесхоза №517 от 18.12.2009г. «Об отнесении лесов на территории Хабаровского края к ценным лесам, эксплуатационным лесам, резервным лесам и установлении их границ», предоставленный лесной участок отнесен к эксплуатационным лесам.

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 водоохранных зонах		
леса, выполняющие функции защиты природных и иных объектов		
ценные леса		
городские леса		
Резервные леса		
Эксплуатационные леса	0,2221	100,00
Итого лесов	0,2221	100

Таксационная характеристика лесных насаждений на лесном участке

На предоставленном в аренду лесном участке нет покрытых лесной растительностью земель. Таблица №3 не заполняется.

Таблица №3

Преобладающая порода (указывается соответствующая порода)	Площадь, га	Средние таксационные показатели						состав насаждения
		Возраст, лет	класс бонитета	относительная полнота	запас насаждений на 1 га, м3		средний прирост по запасу на 1 га покрытых лесной растительностью, м3	
					покрытых лесной растительностью	спелых и перестойных		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Защитные леса								
Хозяйство - Хвойное								
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

На лесном участке, предоставленном в аренду особо охраняемых природных территорий нет.

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
Отсутствуют	-	-	-

На предоставленном в аренду лесном участке отсутствуют особо защитные участки лесов (ОЗУ).

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

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

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/м ² ; для нефтепродуктов: удельное содержание - г/кг почвы)	Количественные показатели загрязнения
1	2	3	4	5	6	7
Иннокентьевское, Иннокентьевское	-	-	-	-	-	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

Специальных исследований по выявлению на предоставленном в аренду лесном участке видов животных, находящихся на грани исчезновения и нуждающихся в особой охране, видов, находящихся под охраной и видов животных, используемых в целях охоты, не проводилось и мероприятия по охране объектов животного мира и объектов растительного мира не намечались. Проект по охотустройству на данный лесной участок отсутствует. Красная книга Хабаровского края включает в себя следующие виды растений, которые могут произрастать на территории предоставленного в аренду лесного участка, расположенного на территории Иннокентьевского участкового лесничества Иннокентьевского лесничества: косоплодник сомнительный (*Plagiorhagma dubia*), зорька сверкающая (*Lychnis fulgens*), диоскорея японская (*Dioscorea nipponica*), касатик низкий (*Iris humilis*), касатик гладкий (*Iris laevigata*), калипсо луковичная (*Calypso bulbosa*), Венерин башмачок настоящий (*Cypripedium calceolus*), Венерин башмачок пятнистый (*Cypripedium guttatum*), галеарис круглобубый (*Galearis cyclochila*), гастродия высокая (*Gastrodia elata*), глянцелистник японский (*Liparis japonica*), гнездовка сосочковая (*Neottia papilligera*), горноятрышник раскидистый (*Oreorchis patens*), пион обратнойцевидный (*Paeonia obovata*), змеевка Китагавы (*Cleistogenes kitaga-wae*), влагаллищецветник тонкий (*Coleanthus subtilis*), хемартрия сибирская (*Hemarthria sibirica*), горицвет амурский (*Adonis amurensis*), весенник звездчатый (*Eranthis stellata*), губастик тоненький (*Mimulus tentillus*), гроздовник мощный (*Botrychium ro-bustum*), алевритоптерис серебристый (*Aleugitopteris argentea*). Специальных обследований по выявлению редких и находящихся под угрозой исчезновения видов деревьев, кустарников, лиан и иных лесных растений, в границах арендуемого лесного участка 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
Иннокентьевское, Иннокентьевское	-	-	-	-	-	-

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

Специальных изысканий, исследований или иных специальных обследований не проводилось.

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): 1991 год

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

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.

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.

Пребывание граждан в лесах может быть ограничено в целях обеспечения:

- пожарной безопасности и санитарной безопасности в лесах;
- безопасности граждан при проведении работ.

Лица, которым предоставлены лесные участки, не вправе препятствовать доступу граждан на эти лесные участки, а также осуществлению заготовки и сбору находящихся на них пищевых и недревесных лесных ресурсов, за исключением случаев предусмотренных статьей 11 Лесного кодекса Российской Федерации. Предоставленные гражданам и юридическим лицам лесные участки могут быть огорожены только в случаях, предусмотренных Лесным кодексом Российской Федерации.

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
Лесной участок не обременен правами третьих лиц	-

Создание и эксплуатация лесной инфраструктуры

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

Существующих объектов лесной инфраструктуры, а также объектов подлежащих ремонту или реконструкции на арендуемом лесном участке нет. Создание объектов лесной инфраструктуры не планируется.

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							
Отсутствуют							
Проектируемые объекты							
Отсутствуют							

Проектируемый объем рубок лесных насаждений, при создании объектов лесной инфраструктуры

Создание объектов лесной инфраструктуры не планируется, следовательно, вырубка насаждений не требуется.

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
Отсутствуют		-	-					
Итого								

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

Арендный лесной участок находится на территории Иннокентьевского лесничества в Иннокентьевском участковом лесничестве. Территория лесничества по лесопожарному районированию лесов Дальнего Востока (ДальНИИЛХ, 1982 г.) относится к Сукпайскому лесопожарному округу Уссурийской лесопожарной области и характеризуется очень высокой пожарной степенью горимости.

Класс пожарной опасности лесных участков, представляющий собой относительную оценку степени пожарной опасности лесных участков по условиям возникновения в них пожаров и возможной их интенсивности определяется по степени возможности возникновения пожара на конкретных лесных участках с учетом лесорастительных условий (типа леса), его природных и других особенностей. При этом различают пять классов природной пожарной опасности в лесах.

Тематическая лесная карта (Приложение 1).

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	Иннокентьевское, Иннокентьевское			0,2221			0,2221	3
	Всего			0,2221			0,2221	3
	%			100,00			100,00	

Средний класс пожарной опасности на арендуемой территории – 3,0.

Характеристика водных объектов

Все реки, протекающие по территории Иннокентьевское лесничества, принадлежат бассейну р.Амур и являются его притоками первого и третьего порядка. Наиболее крупными реками являются Альдабира, Биха, Купчу, Яо. На арендуемом лесном участке 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	На арендуемом лесном участке водные объекты отсутствуют		
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

Мероприятия по противопожарному обустройству лесов указанные в ч. 4 ст. 53.1 ЛК РФ на арендуемом лесном участке не запроектированы.

Тематическая лесная карта (Приложение 2).

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
-	-			-	-		-	-	-	-	-

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

Техническая оснащенность противопожарного пункта принимается 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».

Тематическая лесная карта (Приложение 3).

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: Малый лесопатрульный комплекс или легковой автомобиль повышенной проходимости с комплектом пожарно-технического вооружения (за исключением спасательного оборудования)	Штука	1	1		Квартал 19 выдел 7ч Иннокентьевского участкового лесничества Иннокентьевского лесничества, на основании договора аренды № 858-228/2022 от 26.12.2022г.
Бензопилы	Штука	1	1		Квартал 19 выдел 7ч Иннокентьевского участкового лесничества Иннокентьевского лесничества, на основании договора аренды № 858-228/2022 от 26.12.2022г.

Ранцевые лесные опрыскиватели (ранцы противопожарные)	Штука	5	5		Квартал 19 выдел 7ч Иннокентьевского участкового лесничества Иннокентьевского лесничества, на основании договора аренды № 858-228/2022 от 26.12.2022г.
Топоры	Штука	5	5		Квартал 19 выдел 7ч Иннокентьевского участкового лесничества Иннокентьевского лесничества, на основании договора аренды № 858-228/2022 от 26.12.2022г.
Лопаты	Штука	10	9	1	Квартал 19 выдел 7ч Иннокентьевского участкового лесничества Иннокентьевского лесничества, на основании договора аренды № 858-228/2022 от 26.12.2022г.
Емкость для доставки воды объемом 10-15 л	Штука	3	3		Квартал 19 выдел 7ч Иннокентьевского участкового лесничества Иннокентьевского лесничества, на основании договора аренды № 858-228/2022 от 26.12.2022г.
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	7		Квартал 19 выдел 7ч Иннокентьевского участкового лесничества Иннокентьевского лесничества, на основании договора аренды № 858-228/2022 от 26.12.2022г.
Аптечки первой помощи	Штука	по 1 на каждые 5 человек, участвующих в мероприятиях по недопущению распространения лесных пожаров	2		Квартал 19 выдел 7ч Иннокентьевского участкового лесничества Иннокентьевского лесничества, на основании договора аренды № 858-228/2022 от 26.12.2022г.
Бидоны или канистры для питьевой воды	Штука	1	1		Квартал 19 выдел 7ч Иннокентьевского участкового лесничества Иннокентьевского лесничества, на основании договора аренды № 858-228/2022 от 26.12.2022г.

Бортовой автомобиль повышенной проходимости или вездеход	Штука	1	1		Квартал 19 выдел 7ч Иннокентьевского участкового лесничества Иннокентьевского лесничества, на основании договора аренды № 858-228/2022 от 26.12.2022г.
--	-------	---	---	--	--

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.

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

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

Перед началом пожароопасного сезона проводится инструктаж всех работников о необходимости соблюдения требований Правил пожарной безопасности в лесах.

Пункт располагается на производственной площадке Малмыжского месторождения в квартале 19 выдел (7часть) Иннокентьевского участкового лесничества Иннокентьевского лесничества. ООО "Амур Минералс" использует единый пункт сосредоточения пожарного инвентаря на основании договора аренды № 858-228/2022 от 26.12.2022г. Расстояние: 3,8 км. Азимут: 283°.

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

Профилактические мероприятия по защите лесов на арендуемом лесном участке проводить не планируется. Тематическая лесная карта (Приложение 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	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																
Иннокентьевское, Иннокентьевское	-	-														
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 арендованного лесного участка определяется антропогенными и природно-климатическими факторами (вырубка насаждений, рекреация, лесные пожары).

Существующее распространение вредных организмов и болезней леса не выходит за рамки естественной нормы наличия их в жизни и развитии биогеоценозов. В целом санитарное и экологическое состояние лесов лесничества и арендуемого участка удовлетворительное. В случае обнаружения признаков появления вредителей, болезней, неблагоприятного состояния, значительного или массового повреждения или поражения обязаны в пятидневный срок с даты обнаружения проинформировать об этом уполномоченные органы.

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	Эксплуатационные леса	Иннокентьевское, Иннокентьевское	-	-		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 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	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	Эксплуатационные леса	Иннокентьевское, Иннокентьевское	-	-		

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

Санитарно-оздоровительные мероприятия в данном проекте не проектируются. Тематическая лесная карта (Приложение 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										
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 арендуемом лесном участке отсутствуют зоны радиоактивного загрязнения.

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
Иннокентьевское, Иннокентьевское	-	-				0		

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 арендуемом лесном участке отсутствуют зоны радиоактивного загрязнения.

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
Иннокентьевское, Иннокентьевское	-	-			

Площадь земель, нуждающихся в лесовосстановлении

По завершению работ арендатор обязан осуществить восстановление земель (рекультивацию) и их возврат организации, осуществляющей управление лесничеством, в границах которого расположен лесной участок по акту приема-передачи лесного участка.

В соответствии со статьей 63.1 Лесного кодекса Российской Федерации, лица использующие леса обязаны выполнить работы по лесовосстановлению или лесоразведению в границах территории Хабаровского края на площади, равной площади вырубленных лесных насаждений, не позднее чем через три года после рубки лесных насаждений в соответствии с проектом лесовосстановления или проектом лесоразведения в порядке, установленном Правительством Российской Федерации.

При строительстве дороги автомобильной по титулу «Автомобильная дорога необщего пользования общества с ограниченной ответственностью «Амур Минералс» в Нанайском муниципальном районе Хабаровского края., мероприятия по лесовосстановлению не планируются.

Таблица №21

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

На арендуемом лесном участке отсутствуют земли нуждающиеся в лесовосстановлении.

Плановые способы и объемы лесовосстановления

Таблица №22

Категории земель, требующих лесовосстановления	Искусственное лесовосстановление			Комбинированное лесовосстановление	Естественное лесовосстановление	Всего
	итого	в том числе посев	в том числе посадка			
1	2	3	4	5	6	7
Вырубка						
Гари, погибшие насаждения						
Прогалины						
Пустыри						
Лесосеки сплошных рубок предстоящего периода						
Итого						
Средние ежегодные объемы лесовосстановления						

Лесовосстановительные мероприятия на арендуемом лесном участке не планируются.

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

В соответствии с п.8 "Состава проекта освоения лесов, порядка его разработки и внесения в него изменений, требований к формату проекта освоения лесов в форме электронного документа"(Приказ МПР и Экологии РФ от 16.11.2021г. №864), для видов использования лесов, определенных статьями 43-46 Лесного кодекса, данная ведомость 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
-	Иннокентьевское, Иннокентьевское	-	-		

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

Мероприятия по уходу за лесами на арендуемом лесном участке 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
Иннокентьевское, Иннокентьевское	-		-	-	

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

Мероприятия по уходу за лесами на арендуемом лесном участке не проектируются.

Таблица №25

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

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

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
Дорога автомобильная	Исключение неорганизованного проезда транспорта, машин и механизмов и их выезда за пределы установленных путей передвижения, приводящих к механическому повреждению территории прилегающей зоны и её загрязнению. Запрет на сброс жидких отходов, исключение заправки автомобилей, строительной техники. Соблюдение правил пожарной безопасности.	Иннокентьевское, Иннокентьевское	На всей территории и арендуемого лесного участка	На всей территории и арендуемого лесного участка	0,2221	0,2221, 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	Строительство дороги автомобильной	Капитальный объект строительства - Дорога автомобильная необщего пользования с усовершенствованным облегченным типом дорожного покрытия, шириной полотна до 15 м, связывающая лесные участки с дорогами общего и необщего пользования.	0,2221 га

На арендуемом лесном участке планируется строительство дороги автомобильной по титулу «Автомобильная дорога необщего пользования общества с ограниченной ответственностью «Амур Минералс» в Нанайском муниципальном районе Хабаровского края.

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

Проектируемым объектом, не связанным с созданием лесной инфраструктуры для строительства дороги автомобильной по титулу «Автомобильная дорога необщего пользования общества с ограниченной ответственностью «Амур Минералс» в Нанайском муниципальном районе Хабаровского края, согласно Перечню объектов капитального строительства, не связанных с созданием лесной инфраструктуры, для защитных лесов, эксплуатационных лесов, резервных лесов, утвержденным распоряжением Правительства РФ от 30.04.2022г. № 1084-р, является дорога автомобильная.

Тематическая лесная карта (Приложение 6).

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							
Дорога автомобильная	Иннокентьевское, Иннокентьевское	21	20ч	1 141	76,07	Капитальный объект строительства - Дорога автомобильная необщего пользования с усовершенствованным облегченным типом дорожного покрытия, шириной полотна до 15 м, связывающая лесные участки с дорогами общего и необщего пользования	Строительство Дороги автомобильной
Дорога автомобильная	Иннокентьевское, Иннокентьевское	21	25ч	636	42,4	Капитальный объект строительства - Дорога автомобильная необщего пользования с усовершенствованным облегченным типом дорожного покрытия, шириной полотна до 15 м, связывающая лесные участки с дорогами общего и необщего пользования	Строительство Дороги автомобильной
Дорога автомобильная	Иннокентьевское, Иннокентьевское	21	30ч	444	29,6	Капитальный объект строительства - Дорога автомобильная необщего пользования с усовершенствованным облегченным типом дорожного покрытия, шириной полотна до 15 м, связывающая лесные участки с дорогами общего и необщего пользования	Строительство Дороги автомобильной

Лесной участок, площадью 0,2221 га по завершении работ планируется вернуть в состоянии пригодном для дальнейшего использования путем проведения

