

**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**

Сертификат: 01 DB CF BC 72 51 17 C0 00 0D 6F 54 00 06 00 02
Владелец: Одина Регина Константиновна
Действителен: с 28.05.2025 по 29.05.2026

Проект освоения лесов

На лесном участке (земельном участке из земель сельскохозяйственного назначения) лесничество: Быстринское, участковое лесничество: Киселёвское кад. № 27:16:0000000:5 (учетный номер части - 219)	
(участковое лесничество; лесничество, кадастровый номер земельного участка из земель сельскохозяйственного назначения)	
Общей площадью (га)	272,6538
распоряжением министерства природных ресурсов Хабаровского края от 18.04.2025 № 186-з "О предоставлении обществу с ограниченной ветственностью "Дяппе" лесного участка для разведки и добычи полезных ископаемых в Ульчском муниципальном районе Хабаровского края"	
(основание предоставления лесного участка (земельного участка из земель сельскохозяйственного назначения)	
осуществление геологического изучения недр, разведка и добыча полезных ископаемых (вид(ы) использования лесов)	
Договор аренды лесного участка №189-250/2025 от 25 апреля 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
общество с ограниченной ответственностью "Дяппе"	осуществление геологического изучения недр, разведка и добыча полезных ископаемых	680000, Хабаровский край, г. Хабаровск, ул. Льва Толстого, 12, офис 403	Телефон: 8 (914) 400-28-89, Адрес электронной почты: ooosedona@yandex.ru	Договор аренды лесного участка №189-250/2025 от 25 апреля 2025 г. Дата регистрации права: 20 мая 2025 г. Номер(а) регистрации права: 27:16:0000000:5-27/020/2025-92	3 года 1 месяц 9 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 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

Законодательные акты Российской Федерации:
Федеральный закон:
- "Земельный кодекс Российской Федерации" от 25.10.2001 № 136-ФЗ;
- "Водный кодекс Российской Федерации" от 03.06.2006 № 74-ФЗ;
- "Лесной кодекс Российской Федерации" от 04.12.2006 № 200-ФЗ;
- Федеральный закон от 10.01.2002 № 7-ФЗ "Об охране окружающей среды";
- Федеральный закон "О пожарной безопасности" от 21.12.1994 № 69-ФЗ;
- Федеральный закон от 06.02.2023 № 11-ФЗ "О внесении изменений в Федеральный закон "Об охоте и сохранении охотничьих ресурсов";
- Федеральный закон от 14.03.1995 № 33-ФЗ "Об особо охраняемых территориях";
- Федеральный закон от 21.12.1994 № 68-ФЗ "О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера";
- Федеральный закон от 25.06.2002 № 73-ФЗ "Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации";
- Федеральный закон от 24.04.1995 № 52-ФЗ "О животном мире";
Нормативные документы Правительства Российской Федерации:
- Постановление Правительства Российской Федерации от 07.10.2020 № 1614 "Об утверждении Правил пожарной безопасности в лесах";
- Постановление Правительства Российской Федерации от 16.04.2011 № 281 "О мерах противопожарного обустройства лесов";
- Постановление Правительства Российской Федерации от 17.05.2011 № 377 "Об утверждении Правил разработки и утверждения плана тушения лесных пожаров и его формы";
- Постановление Правительства Российской Федерации от 09.12.2020 № 2047 "Об утверждении Правил санитарной безопасности в лесах";
- Распоряжение Правительства РФ от 17.07.2012 № 1283-р "Об утверждении Перечня объектов лесной инфраструктуры для защитных лесов, эксплуатационных лесов и резервных лесов";
- Распоряжение Правительства РФ от 23.04.2022 № 999-р "Об утверждении Перечня некапитальных строений, сооружений, не связанных с созданием лесной инфраструктуры, для защитных лесов, эксплуатационных лесов, резервных лесов";
- Распоряжение Правительства РФ от 30.04.2022 № 1084-р "Об утверждении перечня объектов капитального строительства, не связанных с созданием лесной инфраструктуры, для защитных лесов, эксплуатационных лесов, резервных лесов";

- Постановление Правительства РФ от 18.05.2022 № 897 "Об утверждении Правил осуществления лесовосстановления или лесоразведения в случае, предусмотренном частью 4 статьи 63.1 Лесного кодекса Российской Федерации, о признании утратившим силу постановления Правительства Российской Федерации от 7 мая 2019 г. N 566 и внесении изменения в перечень нормативных правовых актов и групп нормативных правовых актов Правительства Российской Федерации, нормативных правовых актов, отдельных положений нормативных правовых актов и групп нормативных правовых актов федеральных органов исполнительной власти, правовых актов, отдельных положений правовых актов, групп правовых актов исполнительных и распорядительных органов государственной власти РСФСР и Союза ССР, решений Государственной комиссии по радиочастотам, содержащих обязательные требования, в отношении которых не применяются положения частей 1, 2 и 3 статьи 15 Федерального закона "Об обязательных требованиях в Российской Федерации";
- Постановление Правительства РФ от 13.08.1996 № 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".
Приказы Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации:
- Приказ Минприроды России 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";
- Приказ Минприроды России 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";
- Приказ Минприроды России от 18.08.2014 № 367 "Об утверждении Перечня лесорастительных зон Российской Федерации и Перечня лесных районов Российской Федерации";
- Приказ Минприроды России от 09.11.2020 № 912 "Об утверждении Правил осуществления мероприятий по предупреждению распространения вредных организмов";
- Приказ Минприроды России от 09.11.2020 № 913 "Об утверждении Правил ликвидации очагов вредных организмов";
- Приказ Минприроды России от 29.12.2021 № 1024 "Об утверждении Правил лесовосстановления, формы, состава, порядка согласования проекта лесовосстановления, оснований для отказа в его согласовании, а также требований к формату в электронной форме проекта лесовосстановления";
- Приказ Минприроды России от 09.11.2020 № 910 "Об утверждении Порядка проведения лесопатологических обследований и формы акта лесопатологического обследования";
- Приказ Минприроды России от 06.09.2016 № 457 "Об утверждении Порядка ограничения пребывания граждан в лесах и въезда в них транспортных средств, проведения в лесах определенных видов работ в целях обеспечения пожарной безопасности в лесах и Порядка ограничения пребывания граждан в лесах и въезда в них транспортных средств, проведения в лесах определенных видов работ в целях обеспечения санитарной безопасности в лесах";
- Приказ Минприроды России от 29.05.2017 № 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";
- Приказ Минприроды России от 07.07.2020 № 417 "Об утверждении Правил использования лесов для осуществления геологического изучения недр, разведки и добычи полезных ископаемых и Перечня случаев использования лесов в целях осуществления геологического изучения недр, разведки и добычи полезных ископаемых без предоставления лесного участка, с установлением или без установления сервитута";
- 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";
- Приказ Рослесхоза от 27.04.2012 № 174 "Об утверждении Нормативов противопожарного обустройства лесов";
- Приказ Рослесхоза от 09.10.2013 № 288 "О применении региональных классов пожарной опасности в лесах в зависимости от условий погоды";
- 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";
- Приказ МПР РФ от 06.04.2004 № 323 "Об утверждении Стратегии сохранения редких и находящихся под угрозой исчезновения видов животных, растений и грибов";
- Лесохозяйственный регламент Быстринского лесничества, утвержденный приказом управления лесами Правительства Хабаровского края от 13.12.2018 № 1141 П (в ред. приказа министерства лесного хозяйства и лесопереработки Хабаровского края от 05.02.2024 № 282П);
- Договор аренды лесного участка для осуществления геологического изучения недр, разведки и добычи полезных ископаемых № 189-250/2025 от 25.04.2025.

Срок действия проекта освоения лесов

Срок действия проекта освоения лесов (дата окончания срока действия)	29.06.2028
--	------------

Разработчик проекта Одина Регина Константиновна. Адрес: г. Хабаровск, ул. Тургенева 34, офис 1. Телефон: +79144002889, Адрес электронной почты: kosinovark@rambler.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

Лесной участок предоставлен в пользование на основании договора аренды лесного участка для осуществления геологического изучения, разведки и добычи полезных ископаемых от 25.04.2025 № 189-250/2025, по распоряжению МПР Хабаровского края от 18.04.2025 № 186-з. Срок аренды — до 29.06.2028 с момента государственной регистрации права аренды.

Таблица №1

Наименование лесничества, участкового лесничества	Номера лесных кварталов, лесотаксационных выделов, частей выделов	Общая площадь, га
1	2	3
Быстринское, Киселёвское	37, 8 (часть)	1,5267
Быстринское, Киселёвское	37, 13 (часть)	17,7745
Быстринское, Киселёвское	37, 25 (часть)	19,1706
Быстринское, Киселёвское	37, 26 (часть)	15,3363
Быстринское, Киселёвское	38, 1 (часть)	30,9416
Быстринское, Киселёвское	38, 2 (часть)	49,1271
Быстринское, Киселёвское	38, 3	15,0000
Быстринское, Киселёвское	38, 4 (часть)	9,2312
Быстринское, Киселёвское	38, 5 (часть)	12,2541
Быстринское, Киселёвское	38, 6 (часть)	20,2743
Быстринское, Киселёвское	38, 7 (часть)	0,0555
Быстринское, Киселёвское	38, 13 (часть)	3,6641
Быстринское, Киселёвское	38, 15 (часть)	8,9065
Быстринское, Киселёвское	38, 20	8,0000
Быстринское, Киселёвское	38, 21	9,0000
Быстринское, Киселёвское	38, 22 (часть)	6,7218
Быстринское, Киселёвское	38, 23 (часть)	9,4496
Быстринское, Киселёвское	38, 28 (часть)	8,7538
Быстринское, Киселёвское	38, 29	14,0000
Быстринское, Киселёвское	38, 30	10,0000
Быстринское, Киселёвское	38, 31 (часть)	3,4215
Быстринское, Киселёвское	38, 38 (часть)	0,0446
Всего:		272,6538

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

В соответствии с приказом Рослесхозв № 517 от 18.12.2009 "Об отнесении лесов на территории Хабаровского края к ценным лесам, эксплуатационным лесам, резервным лесам и установлении их границ", предоставленный в пользование 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 водоохраных зонах		
леса, выполняющие функции защиты природных и иных объектов		
ценные леса		
городские леса		
Резервные леса		
Эксплуатационные леса	272,6538	100,00
Итого лесов	272,6538	100

Таксационная характеристика лесных насаждений на лесном участке

Таблица № 3 не заполняется, т.к. на арендуемом лесном участке насаждения отсутствуют.

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

В границах арендуемого лесного участка особо охраняемых природных территорий и объектов нет. Разработка планов по организации особо охраняемых природных территорий и объектов, развитию экологических сетей, сохранению объектов биоразнообразия не планируется.

Таблица № 4 не заполняется.

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 арендуемом лесном участке, в квартале № 37 [выделы 25 (часть), 26 (часть)], 38 [выделы 1 (часть), 29, 30, 31 (часть)], имеется особо защитные участки леса (ОЗУ), а именно защитные полосы леса вдоль линий водоразделов водосборов.

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

Загрязнений, отрицательно влияющих на лес, (в том числе нефтяных, радиоактивных) на арендуемом лесном участке не выявлено.

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
Быстринское, Киселёвское						

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

Информация 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 растений на арендуемом лесном участке, отсутствует.

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
Быстринское, Киселёвское						

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
отсутствуют	

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): 1997

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

Арендуемый лесной участок не обременен правами третьих лиц.

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
отсутствует	

Создание и эксплуатация лесной инфраструктуры

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

В соответствии с распоряжением Правительства РФ от 17.07.2012 № 1283-р, перечень объектов лесной инфраструктуры для защитных, эксплуатационных и резервных лесов включает различные объекты, необходимые для их эффективного управления и охраны.

На арендуемом лесном участке в настоящее время отсутствуют существующие объекты лесной инфраструктуры. Также нет объектов, подлежащих ремонту или реконструкции. Строительство новых объектов лесной инфраструктуры на данном участке 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							
отсутствует	Быстринское, Киселёвское						
Проектируемые объекты							
отсутствует	Быстринское, Киселёвское						

Проектируемый объем рубок лесных насаждений, при создании объектов лесной инфраструктуры

Строительство объектов лесной инфраструктуры не планируется. Таблица не заполняется.

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
	Быстринское, Киселёвское							
Итого								

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

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	Быстринское, Киселёвское				218,8457	53,8081	272,6538	4
	Всего				218,8457	53,8081	272,6538	4
	%				80,00	20,00	100,00	

Предоставленный в аренду лесной участок относится к эксплуатационным лесам и требует осуществления мероприятий по обеспечению пожарной безопасности в соответствии с лесным планом Хабаровского края, лесохозяйственным регламентом Быстринского лесничества, проектом мероприятий по охране, защите, воспроизводству лесов, разработанным при лесоустройстве и проектом освоения лесов.

Характеристика водных объектов

На арендуемом лесном участке протекает река Дяппе и река Дали.

Река Дяппе:

Ширина в межень (летом): 3–10 метров;

В половодье (весной): 10–20 метров;

Глубина: 0,5–2 м. Часто заболоченные, слабо проточные, могут пересыхать летом.

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	река Дяппе	Быстринское, Киселёвское, 38, 23 (часть)	3,908
2	река Дали	Быстринское, Киселёвское, 37, 13 (часть)	0,400
Всего			4,308

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

В соответствии с правилами пожарной безопасности в лесах, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 07.10.2020 № 1614 при использовании лесов, расположенных на землях лесного фонда в соответствии со ст. 43–46 Лесного кодекса Российской Федерации (представленная ниже информация носит информативный характер, т.к. арендуемый лесной участок представлен не занятыми лесными насаждениями землями (гарь)):

- При проведении рубок лесных насаждений одновременно с заготовкой древесины следует производить очистку мест рубок (лесосек) от порубочных остатков.

- При проведении очистки мест рубок (лесосек) осуществляются:

- весенняя доочистка в случае рубки в зимнее время;

- укладка порубочных остатков длиной не более 2 метров в кучи или валы шириной не более 3 метров с уплотнением их к земле для перегнивания, сжигания или разбрасывания в измельченном виде по площади места рубки (лесосеки) на расстоянии не менее 10 метров от прилегающих лесных насаждений. Расстояние между валами должно быть не менее 20 метров, если оно не обусловлено технологией лесосечных работ;

- завершение сжигания порубочных остатков при огневом способе очистки мест рубок (лесосек) до начала пожароопасного сезона. Сжигание порубочных остатков от летней заготовки древесины и порубочных остатков, собранных при весенней доочистке мест рубок (лесосек), производится осенью, после окончания пожароопасного сезона.

При сжигании порубочных остатков должны обеспечиваться сохранность имеющихся на местах рубок (лесосеках) подроста, деревьев-семенников и других не срубленных деревьев, а также полное сгорание порубочных остатков.

Сжигание порубочных остатков сплошным палом запрещается.

Срубленные деревья в случае оставления их на местах рубок (лесосеках) на период пожароопасного сезона должны быть очищены от сучьев и плотно уложены на землю.

Заготовленная древесина, оставляемая на местах рубок (лесосеках) на период пожароопасного сезона, должна быть собрана в штабеля или поленницы и отделена противопожарной минерализованной полосой шириной не менее 1,4 метра.

- Места рубки (лесосеки) в хвойных равнинных лесах на сухих почвах с оставленной на период пожароопасного сезона заготовленной древесиной, а также с оставленными на перегнивание порубочными остатками отделяются противопожарной минерализованной полосой шириной не менее 1,4 метра. Места рубок (лесосеки) площадью свыше 25 гектаров должны быть, кроме того, разделены противопожарными минерализованными полосами указанной ширины на участки, не превышающие 25 гектаров.

- Складирование заготовленной древесины должно производиться только на открытых местах на расстоянии:

- 20 метров от прилегающего лиственного леса при площади места складирования до 8 гектаров, а при площади места складирования 8 гектаров и более - 30 метров;

- 40 метров от прилегающих хвойного и смешанного лесов при площади места складирования до 8 гектаров, а при площади места складирования 8 гектаров и более - 60 метров.

Места складирования и противопожарные разрывы вокруг них очищаются от горючих материалов и отделяются противопожарной минерализованной полосой шириной не менее 1,4 метра, а в хвойных лесных насаждениях на сухих почвах - 2 такими полосами на расстоянии 5 - 10 метров одна от другой.

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
отсутствует		Быстринское, Киселёвское	Эксплуатационные леса								

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 МПР 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: (в том числе малый лесопатрульный комплекс или легковой автомобиль повышенной проходимости с комплектом пожарно-технического вооружения (за исключением спасательного оборудования)	Штука	1	1		квартал № 38 (часть выдела 2) Киселёвского участкового лесничества Быстринского лесничества
Пожарный инструмент: Воздуходувки	Штука	2	2		квартал № 38 (часть выдела 2) Киселёвского участкового лесничества Быстринского лесничества
Ранцевые лесные опрыскиватели (ранцы противопожарные)	Штука	5	5		квартал № 38 (часть выдела 2) Киселёвского участкового лесничества Быстринского лесничества
Топоры	Штука	2	2		квартал № 38 (часть выдела 2) Киселёвского участкового лесничества Быстринского лесничества
Лопаты	Штука	10	10		квартал № 38 (часть выдела 2) Киселёвского участкового лесничества Быстринского лесничества
Емкость для доставки воды объемом 10 - 15 л	Штука	3	3		квартал № 38 (часть выдела 2) Киселёвского участкового лесничества Быстринского лесничества
Бидоны или канистры для питьевой воды	Штука	2	2		квартал № 38 (часть выдела 2) Киселёвского участкового лесничества Быстринского лесничества
Средства индивидуальной защиты лиц, участвующих в мероприятиях по недопущению распространения лесных пожаров: Дежурная спецодежда (защитные каски, защитные очки, средства защиты органов дыхания и зрения, плащи из огнеупорной ткани, энцефалитные костюмы, сапоги кирзовые (ботинки), брезентовые рукавицы)	Комплект	по числу лиц, участвующих в мероприятиях по недопущению распространения лесных пожаров	10		квартал № 38 (часть выдела 2) Киселёвского участкового лесничества Быстринского лесничества

Аптечки первой помощи	Штука	по 1 на каждые 5 человек, участвующих в мероприятиях по недопущению распространения лесных пожаров	2		квартал № 38 (часть выдела 2) Киселёвского участкового лесничества Быстринского лесничества
Индивидуальные перевязочные пакеты	Штука	по числу лиц, участвующих в мероприятиях по недопущению распространения лесных пожаров	10		квартал № 38 (часть выдела 2) Киселёвского участкового лесничества Быстринского лесничества
Дополнительные: Бидоны или канистры для питьевой воды	Штука	2	2		квартал № 38 (часть выдела 2) Киселёвского участкового лесничества Быстринского лесничества

На каждое транспортное средство дополнительно предусматривается:

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

Перед началом пожароопасного сезона проводится инструктаж всех работников о необходимости соблюдения требований Правил пожарной безопасности в лесах. При использовании лесов для осуществления геологического изучения недр, разведки и добычи полезных ископаемых (ст. 43 ЛК РФ) в соответствии с п. 8 Норм наличия средств предупреждения и тушения лесных пожаров при использовании лесов, утвержденных приказом Минприроды России от 28.03.2014 № 161, пункт сосредоточения противопожарного инвентаря (единый для действующих договоров на территории Киселёвского участкового лесничества Быстринского лесничества) организуется с учетом возможности доставки ресурсов пожаротушения не позднее трех часов с момента обнаружения пожара и располагается в квартале № 38 (часть выдела 2) Киселёвского участкового лесничества Быстринского лесничества, предоставленного в пользование ООО «Дяпле» на основании договора аренды лесного участка № 128-250/2025 от 13.03.2025, сроком до 29.06.2028. Единый пункт сосредоточения противопожарного инвентаря для действующих договоров аренды лесных участков комплектуется исходя из суммарной площади предоставленных в пользование участков (на момент прохождения экспертизы проекта освоения лесов, суммарная площадь предоставленных в аренду лесных участков меньше 1000 га).

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

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

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																
Быстринское, Киселёвское																
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

В соответствии с Правилами санитарной безопасности в лесах, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 09.12.2020 № 2047 (далее - Правила санитарной безопасности в лесах), при использовании лесов не допускается:

а) загрязнение лесов отходами производства и потребления и выбросами, радиоактивными и другими вредными веществами, иное неблагоприятное воздействие на леса, установленное законодательством об охране окружающей среды;

б) ухудшение санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений; в) невыполнение или несвоевременное выполнение работ по очистке лесосек, а также работ по приведению лесных участков, предоставленных физическим или юридическим лицам в пользование в установленном лесным законодательством порядке, в состояние, пригодное для использования этих участков по целевому назначению, или работ по их рекультивации;

г) уничтожение либо повреждение мелиоративных систем и дорог, расположенных в лесах;

д) уничтожение либо повреждение лесохозяйственных знаков, феромонных ловушек и иных средств защиты леса.

Не допускается ухудшение санитарного и лесопатологического состояния лесов, расположенных на предоставленных гражданам и юридическим лицам лесных участках, и лесных участках, прилегающих к ним, при использовании лесов для рекреационных целей, строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов, для осуществления геологического изучения недр, разведки и добычи полезных ископаемых, строительства и эксплуатации водохранилищ, иных искусственных водных объектов, а также гидротехнических сооружений, морских портов, морских терминалов. Речных портов, причалов, переработки древесины и иных лесных ресурсов, а также для иных целей.

Пунктом 30 Правил санитарной безопасности в лесах при установке аншлагов не допускается их крепление к деревьям.

Согласно п.13. Правил санитарной безопасности в лесах, граждане и юридические лица, осуществляющие использование, охрану, защиту и воспроизводство лесов, в случае обнаружения погибших или поврежденных вредными организмами, иными природными и антропогенными воздействиями лесных насаждений обязаны в 5-дневный срок со дня обнаружения таких насаждений проинформировать об этом органы государственной власти, органы местного самоуправления, уполномоченные на предоставление лесных участков в постоянное (бессрочное) пользование, аренду, безвозмездное пользование, на заключение договоров купли-продажи лесных насаждений в соответствии со ст.81-84 ЛК РФ или уполномоченные на обеспечение проведения лесопатологических обследований и мер по прототипу распространения вредных организмов в соответствии с п. 5 Правил санитарной безопасности в лесах. Указанная информация является основанием для проведения лесопатологических обследований.

Согласно п.14 Правил санитарной безопасности в лесах, уполномоченные органы обеспечивают прием (в том числе через специализированные диспетчерские службы, принимающие сообщения об обнаружении лесных пожаров) информации об обнаружении погибших или поврежденных лесных насаждений и регистрацию такой информации. Проверка информации об обнаружении погибших и поврежденных насаждений, поступившей за пределами срока проведения лесопатологических обследований, установленных в соответствии с положениями абзаца первого пункта 17 Правил санитарной безопасности в лесах, осуществляется уполномоченными органами в 30- дневный срок со дня начала срока проведения лесопатологических обследований. Согласно п.15 Правил санитарной безопасности в лесах, в случаях, когда по результатам проверки информации об обнаружении погибших и поврежденных лесных насаждений подтверждено наличие в таких насаждениях признаков их повреждения, лицами, указанными в пункте 5 Правил санитарной безопасности в лесах, должно быть обеспечено проведение лесопатологических обследований. Уполномоченные органы обязаны в 10-дневный срок со дня проверки информации об обнаружении погибших и поврежденных лесных насаждений проинформировать лицо, которому лесной участок предоставлен в постоянное (бессрочное) пользование или аренду, о необходимости проведения лесопатологического обследования на соответствующем лесном участке. Очагов вредных организмов на арендуемом лесном участке не выявлено. Распространение вредных организмов и болезней леса не выходит за рамки естественной нормы наличия их в жизни и развитии лесных биогеоценозов. В целом санитарное экологическое состояние арендуемого лесного участка удовлетворительное.

Таблица № 16 не заполняется.

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
	Эксплуатационные леса	Быстринское, Киселёвское				

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

Таблица № 17 не заполняется.

Таблица №17

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

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 не планируются. Таблица не заполняется

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										
не проектируется	Эксплуатационные леса	Быстринское, Киселёвское								
Итого										
Всего										

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

На момент разработки настоящего проекта освоения лесов, согласно данным лесохозяйственного регламента Быстринского лесничества, сведения о наличии загрязнения лесов (в том числе нефтяного, радиоактивного) отсутствуют. Таблица № 19 не заполняется.

Таблица №19

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

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

Таблица - ведомости лесотаксационных выделов, входящих в зоны радиоактивного загрязнения (если таковые имеются), 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
Быстринское, Киселёвское					

Площадь земель, нуждающихся в лесовосстановлении

Земли нуждающиеся в лесовосстановлении, в период эксплуатации арендуемого лесного участка, отсутствуют.

Таблица №21

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

Плановые способы и объемы лесовосстановления

Мероприятия по лесовосстановлению в данном проекте освоения лесов не проектируются. Таблица не заполняется.

Таблица №22

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

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

На арендуемом лесном участке площади, нуждающиеся в лесовосстановлении, отсутствуют. 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
	Быстринское, Киселёвское				

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

Мероприятия по уходу за лесом на арендованном лесном участке не планируются. 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
Быстринское, Киселёвское					

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

Площадь лесов, нуждающихся в уходе за лесами, проектируемые виды и ежегодные объемы ухода за лесами при воспроизводстве лесов, не связанные с заготовкой древесины в границах арендованного лесного участка отсутствуют. 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
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

Рудник	<p>1. Соблюдение условий лесохозяйственного регламента и проекта освоения лесов в части охраны и защиты лесов;</p> <p>2. Освоение лесов с соблюдением их целевого назначения и выполняемых ими полезных функций; сохранение водоохранных, защитных и иных функций лесов;</p> <p>3. Обеспечение пожарной и санитарной безопасности на лесных участках;</p> <p>4. Выполнение природоохранных требований, направленных на сокращение аварийных ситуаций, уменьшения выбросов вредных веществ в атмосферу;</p> <p>5. Поддержание в рабочем состоянии всех водопропускных и водоотводящих сооружений;</p> <p>6. Устройство ограждающих сооружений, обвалованием производственной зоны по периметру.</p> <p>7. Исключение проливов и утечек, сброса неочищенных сточных вод на почвенный покров;</p> <p>8. Раздельный сбор и складирование отходов в специальные контейнеры или ёмкости с последующим вывозом их на оборудованные полигоны или на переработку осуществляется собственными силами;</p> <p>9. Предотвращение гибели охотничьих ресурсов: устранение незаконной добычи охотничьих ресурсов, разрушения и уничтожения среды их обитания; предотвращение гибели охотничьих ресурсов от транспортных средств и производственных процессов; предотвращение гибели охотничьих ресурсов от стихийных бедствий природного и техногенного характера, а также непосредственное опасение охотничьих ресурсов при стихийных бедствиях природного и техногенного характера.</p>	Быстринское, Киселёвское	37	8 (часть)	1,5267	1,5267, Гектар
Рудник	<p>1. Соблюдение условий лесохозяйственного регламента и проекта освоения лесов в части охраны и защиты лесов;</p> <p>2. Освоение лесов с соблюдением их целевого назначения и выполняемых ими полезных функций; сохранение водоохранных, защитных и иных функций лесов;</p> <p>3. Обеспечение пожарной и санитарной безопасности на лесных участках;</p> <p>4. Выполнение природоохранных требований, направленных на сокращение аварийных ситуаций, уменьшения выбросов вредных веществ в атмосферу;</p> <p>5. Поддержание в рабочем состоянии всех водопропускных и водоотводящих сооружений;</p> <p>6. Устройство ограждающих сооружений, обвалованием производственной зоны по периметру.</p> <p>7. Исключение проливов и утечек, сброса неочищенных сточных вод на почвенный покров;</p> <p>8. Раздельный сбор и складирование отходов в специальные контейнеры или ёмкости с последующим вывозом их на оборудованные полигоны или на переработку осуществляется собственными силами;</p> <p>9. Предотвращение гибели охотничьих ресурсов: устранение незаконной добычи охотничьих ресурсов, разрушения и уничтожения среды их обитания; предотвращение гибели охотничьих ресурсов от транспортных средств и производственных процессов; предотвращение гибели охотничьих ресурсов от стихийных бедствий природного и техногенного характера, а также непосредственное опасение охотничьих ресурсов при стихийных бедствиях природного и техногенного характера.</p>	Быстринское, Киселёвское	37	13 (часть)	17,7745	17,7745, Гектар
Рудник	<p>1. Соблюдение условий лесохозяйственного регламента и проекта освоения лесов в части охраны и защиты лесов;</p> <p>2. Освоение лесов с соблюдением их целевого назначения и выполняемых ими полезных функций; сохранение водоохранных, защитных и иных функций лесов;</p> <p>3. Обеспечение пожарной и санитарной безопасности на лесных участках;</p> <p>4. Выполнение природоохранных требований, направленных на сокращение аварийных ситуаций, уменьшения выбросов вредных веществ в атмосферу;</p> <p>5. Поддержание в рабочем состоянии всех водопропускных и водоотводящих сооружений;</p> <p>6. Устройство ограждающих сооружений, обвалованием производственной зоны по периметру.</p> <p>7. Исключение проливов и утечек, сброса неочищенных сточных вод на почвенный покров;</p> <p>8. Раздельный сбор и складирование отходов в специальные контейнеры или ёмкости с последующим вывозом их на оборудованные полигоны или на переработку осуществляется собственными силами;</p> <p>9. Предотвращение гибели охотничьих ресурсов: устранение незаконной добычи охотничьих ресурсов, разрушения и уничтожения среды их обитания; предотвращение гибели охотничьих ресурсов от транспортных средств и производственных процессов; предотвращение гибели охотничьих ресурсов от стихийных бедствий природного и техногенного характера, а также непосредственное опасение охотничьих ресурсов при стихийных бедствиях природного и техногенного характера.</p>	Быстринское, Киселёвское	38	2 (часть)	49,1271	49,1271, Гектар

Рудник	<p>1. Соблюдение условий лесохозяйственного регламента и проекта освоения лесов в части охраны и защиты лесов;</p> <p>2. Освоение лесов с соблюдением их целевого назначения и выполняемых ими полезных функций; сохранение водоохранных, защитных и иных функций лесов;</p> <p>3. Обеспечение пожарной и санитарной безопасности на лесных участках;</p> <p>4. Выполнение природоохранных требований, направленных на сокращение аварийных ситуаций, уменьшения выбросов вредных веществ в атмосферу;</p> <p>5. Поддержание в рабочем состоянии всех водопропускных и водоотводящих сооружений;</p> <p>6. Устройство ограждающих сооружений, обвалованием производственной зоны по периметру.</p> <p>7. Исключение проливов и утечек, сброса неочищенных сточных вод на почвенный покров;</p> <p>8. Раздельный сбор и складирование отходов в специальные контейнеры или ёмкости с последующим вывозом их на оборудованные полигоны или на переработку осуществляется собственными силами;</p> <p>9. Предотвращение гибели охотничьих ресурсов: устранение незаконной добычи охотничьих ресурсов, разрушения и уничтожения среды их обитания; предотвращение гибели охотничьих ресурсов от транспортных средств и производственных процессов; предотвращение гибели охотничьих ресурсов от стихийных бедствий природного и техногенного характера, а также непосредственное опасение охотничьих ресурсов при стихийных бедствиях природного и техногенного характера.</p>	Быстринское, Киселёвское	38	3	15,0000	15, Гектар
Рудник	<p>1. Соблюдение условий лесохозяйственного регламента и проекта освоения лесов в части охраны и защиты лесов;</p> <p>2. Освоение лесов с соблюдением их целевого назначения и выполняемых ими полезных функций; сохранение водоохранных, защитных и иных функций лесов;</p> <p>3. Обеспечение пожарной и санитарной безопасности на лесных участках;</p> <p>4. Выполнение природоохранных требований, направленных на сокращение аварийных ситуаций, уменьшения выбросов вредных веществ в атмосферу;</p> <p>5. Поддержание в рабочем состоянии всех водопропускных и водоотводящих сооружений;</p> <p>6. Устройство ограждающих сооружений, обвалованием производственной зоны по периметру.</p> <p>7. Исключение проливов и утечек, сброса неочищенных сточных вод на почвенный покров;</p> <p>8. Раздельный сбор и складирование отходов в специальные контейнеры или ёмкости с последующим вывозом их на оборудованные полигоны или на переработку осуществляется собственными силами;</p> <p>9. Предотвращение гибели охотничьих ресурсов: устранение незаконной добычи охотничьих ресурсов, разрушения и уничтожения среды их обитания; предотвращение гибели охотничьих ресурсов от транспортных средств и производственных процессов; предотвращение гибели охотничьих ресурсов от стихийных бедствий природного и техногенного характера, а также непосредственное опасение охотничьих ресурсов при стихийных бедствиях природного и техногенного характера.</p>	Быстринское, Киселёвское	38	4 (часть)	9,2312	9,2312, Гектар
рудник	<p>1. Соблюдение условий лесохозяйственного регламента и проекта освоения лесов в части охраны и защиты лесов;</p> <p>2. Освоение лесов с соблюдением их целевого назначения и выполняемых ими полезных функций; сохранение водоохранных, защитных и иных функций лесов;</p> <p>3. Обеспечение пожарной и санитарной безопасности на лесных участках;</p> <p>4. Выполнение природоохранных требований, направленных на сокращение аварийных ситуаций, уменьшения выбросов вредных веществ в атмосферу;</p> <p>5. Поддержание в рабочем состоянии всех водопропускных и водоотводящих сооружений;</p> <p>6. Устройство ограждающих сооружений, обвалованием производственной зоны по периметру.</p> <p>7. Исключение проливов и утечек, сброса неочищенных сточных вод на почвенный покров;</p> <p>8. Раздельный сбор и складирование отходов в специальные контейнеры или ёмкости с последующим вывозом их на оборудованные полигоны или на переработку осуществляется собственными силами;</p> <p>9. Предотвращение гибели охотничьих ресурсов: устранение незаконной добычи охотничьих ресурсов, разрушения и уничтожения среды их обитания; предотвращение гибели охотничьих ресурсов от транспортных средств и производственных процессов; предотвращение гибели охотничьих ресурсов от стихийных бедствий природного и техногенного характера, а также непосредственное опасение охотничьих ресурсов при стихийных бедствиях природного и техногенного характера.</p>	Быстринское, Киселёвское	38	5 (часть)	12,2541	12,2541, Гектар

рудник	<p>1. Соблюдение условий лесохозяйственного регламента и проекта освоения лесов в части охраны и защиты лесов;</p> <p>2. Освоение лесов с соблюдением их целевого назначения и выполняемых ими полезных функций; сохранение водоохранных, защитных и иных функций лесов;</p> <p>3. Обеспечение пожарной и санитарной безопасности на лесных участках;</p> <p>4. Выполнение природоохранных требований, направленных на сокращение аварийных ситуаций, уменьшения выбросов вредных веществ в атмосферу;</p> <p>5. Поддержание в рабочем состоянии всех водопропускных и водоотводящих сооружений;</p> <p>6. Устройство ограждающих сооружений, обвалованием производственной зоны по периметру.</p> <p>7. Исключение проливов и утечек, сброса неочищенных сточных вод на почвенный покров;</p> <p>8. Раздельный сбор и складирование отходов в специальные контейнеры или ёмкости с последующим вывозом их на оборудованные полигоны или на переработку осуществляется собственными силами;</p> <p>9. Предотвращение гибели охотничьих ресурсов: устранение незаконной добычи охотничьих ресурсов, разрушения и уничтожения среды их обитания; предотвращение гибели охотничьих ресурсов от транспортных средств и производственных процессов; предотвращение гибели охотничьих ресурсов от стихийных бедствий природного и техногенного характера, а также непосредственное опасение охотничьих ресурсов при стихийных бедствиях природного и техногенного характера.</p>	Быстринское, Киселёвское	38	6 (часть)	20,2743	20,2743, Гектар
рудник	<p>1. Соблюдение условий лесохозяйственного регламента и проекта освоения лесов в части охраны и защиты лесов;</p> <p>2. Освоение лесов с соблюдением их целевого назначения и выполняемых ими полезных функций; сохранение водоохранных, защитных и иных функций лесов;</p> <p>3. Обеспечение пожарной и санитарной безопасности на лесных участках;</p> <p>4. Выполнение природоохранных требований, направленных на сокращение аварийных ситуаций, уменьшения выбросов вредных веществ в атмосферу;</p> <p>5. Поддержание в рабочем состоянии всех водопропускных и водоотводящих сооружений;</p> <p>6. Устройство ограждающих сооружений, обвалованием производственной зоны по периметру.</p> <p>7. Исключение проливов и утечек, сброса неочищенных сточных вод на почвенный покров;</p> <p>8. Раздельный сбор и складирование отходов в специальные контейнеры или ёмкости с последующим вывозом их на оборудованные полигоны или на переработку осуществляется собственными силами;</p> <p>9. Предотвращение гибели охотничьих ресурсов: устранение незаконной добычи охотничьих ресурсов, разрушения и уничтожения среды их обитания; предотвращение гибели охотничьих ресурсов от транспортных средств и производственных процессов; предотвращение гибели охотничьих ресурсов от стихийных бедствий природного и техногенного характера, а также непосредственное опасение охотничьих ресурсов при стихийных бедствиях природного и техногенного характера.</p>	Быстринское, Киселёвское	38	7 (часть)	0,0555	0,0555, Гектар
рудник	<p>1. Соблюдение условий лесохозяйственного регламента и проекта освоения лесов в части охраны и защиты лесов;</p> <p>2. Освоение лесов с соблюдением их целевого назначения и выполняемых ими полезных функций; сохранение водоохранных, защитных и иных функций лесов;</p> <p>3. Обеспечение пожарной и санитарной безопасности на лесных участках;</p> <p>4. Выполнение природоохранных требований, направленных на сокращение аварийных ситуаций, уменьшения выбросов вредных веществ в атмосферу;</p> <p>5. Поддержание в рабочем состоянии всех водопропускных и водоотводящих сооружений;</p> <p>6. Устройство ограждающих сооружений, обвалованием производственной зоны по периметру.</p> <p>7. Исключение проливов и утечек, сброса неочищенных сточных вод на почвенный покров;</p> <p>8. Раздельный сбор и складирование отходов в специальные контейнеры или ёмкости с последующим вывозом их на оборудованные полигоны или на переработку осуществляется собственными силами;</p> <p>9. Предотвращение гибели охотничьих ресурсов: устранение незаконной добычи охотничьих ресурсов, разрушения и уничтожения среды их обитания; предотвращение гибели охотничьих ресурсов от транспортных средств и производственных процессов; предотвращение гибели охотничьих ресурсов от стихийных бедствий природного и техногенного характера, а также непосредственное опасение охотничьих ресурсов при стихийных бедствиях природного и техногенного характера.</p>	Быстринское, Киселёвское	38	13 (часть)	3,6641	3,6641, Гектар

рудник	<p>1. Соблюдение условий лесохозяйственного регламента и проекта освоения лесов в части охраны и защиты лесов;</p> <p>2. Освоение лесов с соблюдением их целевого назначения и выполняемых ими полезных функций; сохранение водоохранных, защитных и иных функций лесов;</p> <p>3. Обеспечение пожарной и санитарной безопасности на лесных участках;</p> <p>4. Выполнение природоохранных требований, направленных на сокращение аварийных ситуаций, уменьшения выбросов вредных веществ в атмосферу;</p> <p>5. Поддержание в рабочем состоянии всех водопропускных и водоотводящих сооружений;</p> <p>6. Устройство ограждающих сооружений, обвалованием производственной зоны по периметру.</p> <p>7. Исключение проливов и утечек, сброса неочищенных сточных вод на почвенный покров;</p> <p>8. Раздельный сбор и складирование отходов в специальные контейнеры или ёмкости с последующим вывозом их на оборудованные полигоны или на переработку осуществляется собственными силами;</p> <p>9. Предотвращение гибели охотничьих ресурсов: устранение незаконной добычи охотничьих ресурсов, разрушения и уничтожения среды их обитания; предотвращение гибели охотничьих ресурсов от транспортных средств и производственных процессов; предотвращение гибели охотничьих ресурсов от стихийных бедствий природного и техногенного характера, а также непосредственное опасение охотничьих ресурсов при стихийных бедствиях природного и техногенного характера.</p>	Быстринское, Киселёвское	38	15 (часть)	8,9065	8,9065, Гектар
рудник	<p>1. Соблюдение условий лесохозяйственного регламента и проекта освоения лесов в части охраны и защиты лесов;</p> <p>2. Освоение лесов с соблюдением их целевого назначения и выполняемых ими полезных функций; сохранение водоохранных, защитных и иных функций лесов;</p> <p>3. Обеспечение пожарной и санитарной безопасности на лесных участках;</p> <p>4. Выполнение природоохранных требований, направленных на сокращение аварийных ситуаций, уменьшения выбросов вредных веществ в атмосферу;</p> <p>5. Поддержание в рабочем состоянии всех водопропускных и водоотводящих сооружений;</p> <p>6. Устройство ограждающих сооружений, обвалованием производственной зоны по периметру.</p> <p>7. Исключение проливов и утечек, сброса неочищенных сточных вод на почвенный покров;</p> <p>8. Раздельный сбор и складирование отходов в специальные контейнеры или ёмкости с последующим вывозом их на оборудованные полигоны или на переработку осуществляется собственными силами;</p> <p>9. Предотвращение гибели охотничьих ресурсов: устранение незаконной добычи охотничьих ресурсов, разрушения и уничтожения среды их обитания; предотвращение гибели охотничьих ресурсов от транспортных средств и производственных процессов; предотвращение гибели охотничьих ресурсов от стихийных бедствий природного и техногенного характера, а также непосредственное опасение охотничьих ресурсов при стихийных бедствиях природного и техногенного характера.</p>	Быстринское, Киселёвское	38	20	8,0000	8, Гектар
рудник	<p>1. Соблюдение условий лесохозяйственного регламента и проекта освоения лесов в части охраны и защиты лесов;</p> <p>2. Освоение лесов с соблюдением их целевого назначения и выполняемых ими полезных функций; сохранение водоохранных, защитных и иных функций лесов;</p> <p>3. Обеспечение пожарной и санитарной безопасности на лесных участках;</p> <p>4. Выполнение природоохранных требований, направленных на сокращение аварийных ситуаций, уменьшения выбросов вредных веществ в атмосферу;</p> <p>5. Поддержание в рабочем состоянии всех водопропускных и водоотводящих сооружений;</p> <p>6. Устройство ограждающих сооружений, обвалованием производственной зоны по периметру.</p> <p>7. Исключение проливов и утечек, сброса неочищенных сточных вод на почвенный покров;</p> <p>8. Раздельный сбор и складирование отходов в специальные контейнеры или ёмкости с последующим вывозом их на оборудованные полигоны или на переработку осуществляется собственными силами;</p> <p>9. Предотвращение гибели охотничьих ресурсов: устранение незаконной добычи охотничьих ресурсов, разрушения и уничтожения среды их обитания; предотвращение гибели охотничьих ресурсов от транспортных средств и производственных процессов; предотвращение гибели охотничьих ресурсов от стихийных бедствий природного и техногенного характера, а также непосредственное опасение охотничьих ресурсов при стихийных бедствиях природного и техногенного характера.</p>	Быстринское, Киселёвское	38	21	9,0000	9, Гектар

рудник	<p>1. Соблюдение условий лесохозяйственного регламента и проекта освоения лесов в части охраны и защиты лесов;</p> <p>2. Освоение лесов с соблюдением их целевого назначения и выполняемых ими полезных функций; сохранение водоохранных, защитных и иных функций лесов;</p> <p>3. Обеспечение пожарной и санитарной безопасности на лесных участках;</p> <p>4. Выполнение природоохранных требований, направленных на сокращение аварийных ситуаций, уменьшения выбросов вредных веществ в атмосферу;</p> <p>5. Поддержание в рабочем состоянии всех водопропускных и водоотводящих сооружений;</p> <p>6. Устройство ограждающих сооружений, обвалованием производственной зоны по периметру.</p> <p>7. Исключение проливов и утечек, сброса неочищенных сточных вод на почвенный покров;</p> <p>8. Раздельный сбор и складирование отходов в специальные контейнеры или ёмкости с последующим вывозом их на оборудованные полигоны или на переработку осуществляется собственными силами;</p> <p>9. Предотвращение гибели охотничьих ресурсов: устранение незаконной добычи охотничьих ресурсов, разрушения и уничтожения среды их обитания; предотвращение гибели охотничьих ресурсов от транспортных средств и производственных процессов; предотвращение гибели охотничьих ресурсов от стихийных бедствий природного и техногенного характера, а также непосредственное опасение охотничьих ресурсов при стихийных бедствиях природного и техногенного характера.</p>	Быстринское, Киселёвское	38	22 (часть)	6,7218	6,7218, Гектар
рудник	<p>1. Соблюдение условий лесохозяйственного регламента и проекта освоения лесов в части охраны и защиты лесов;</p> <p>2. Освоение лесов с соблюдением их целевого назначения и выполняемых ими полезных функций; сохранение водоохранных, защитных и иных функций лесов;</p> <p>3. Обеспечение пожарной и санитарной безопасности на лесных участках;</p> <p>4. Выполнение природоохранных требований, направленных на сокращение аварийных ситуаций, уменьшения выбросов вредных веществ в атмосферу;</p> <p>5. Поддержание в рабочем состоянии всех водопропускных и водоотводящих сооружений;</p> <p>6. Устройство ограждающих сооружений, обвалованием производственной зоны по периметру.</p> <p>7. Исключение проливов и утечек, сброса неочищенных сточных вод на почвенный покров;</p> <p>8. Раздельный сбор и складирование отходов в специальные контейнеры или ёмкости с последующим вывозом их на оборудованные полигоны или на переработку осуществляется собственными силами;</p> <p>9. Предотвращение гибели охотничьих ресурсов: устранение незаконной добычи охотничьих ресурсов, разрушения и уничтожения среды их обитания; предотвращение гибели охотничьих ресурсов от транспортных средств и производственных процессов; предотвращение гибели охотничьих ресурсов от стихийных бедствий природного и техногенного характера, а также непосредственное опасение охотничьих ресурсов при стихийных бедствиях природного и техногенного характера.</p>	Быстринское, Киселёвское	38	23 (часть)	9,4496	9,4496, Гектар
рудник	<p>1. Соблюдение условий лесохозяйственного регламента и проекта освоения лесов в части охраны и защиты лесов;</p> <p>2. Освоение лесов с соблюдением их целевого назначения и выполняемых ими полезных функций; сохранение водоохранных, защитных и иных функций лесов;</p> <p>3. Обеспечение пожарной и санитарной безопасности на лесных участках;</p> <p>4. Выполнение природоохранных требований, направленных на сокращение аварийных ситуаций, уменьшения выбросов вредных веществ в атмосферу;</p> <p>5. Поддержание в рабочем состоянии всех водопропускных и водоотводящих сооружений;</p> <p>6. Устройство ограждающих сооружений, обвалованием производственной зоны по периметру.</p> <p>7. Исключение проливов и утечек, сброса неочищенных сточных вод на почвенный покров;</p> <p>8. Раздельный сбор и складирование отходов в специальные контейнеры или ёмкости с последующим вывозом их на оборудованные полигоны или на переработку осуществляется собственными силами;</p> <p>9. Предотвращение гибели охотничьих ресурсов: устранение незаконной добычи охотничьих ресурсов, разрушения и уничтожения среды их обитания; предотвращение гибели охотничьих ресурсов от транспортных средств и производственных процессов; предотвращение гибели охотничьих ресурсов от стихийных бедствий природного и техногенного характера, а также непосредственное опасение охотничьих ресурсов при стихийных бедствиях природного и техногенного характера.</p>	Быстринское, Киселёвское	38	28 (часть)	8,7538	8,7538, Гектар

рудник	1. Соблюдение условий лесохозяйственного регламента и проекта освоения лесов в части охраны и защиты лесов; 2. Освоение лесов с соблюдением их целевого назначения и выполняемых ими полезных функций; сохранение водоохранных, защитных и иных функций лесов; 3. Обеспечение пожарной и санитарной безопасности на лесных участках; 4. Выполнение природоохранных требований, направленных на сокращение аварийных ситуаций, уменьшения выбросов вредных веществ в атмосферу; 5. Поддержание в рабочем состоянии всех водопропускных и водоотводящих сооружений; 6. Устройство ограждающих сооружений, обвалованием производственной зоны по периметру. 7. Исключение проливов и утечек, сброса неочищенных сточных вод на почвенный покров; 8. Раздельный сбор и складирование отходов в специальные контейнеры или ёмкости с последующим вывозом их на оборудованные полигоны или на переработку осуществляется собственными силами; 9. Предотвращение гибели охотничьих ресурсов: устранение незаконной добычи охотничьих ресурсов, разрушения и уничтожения среды их обитания; предотвращение гибели охотничьих ресурсов от транспортных средств и производственных процессов; предотвращение гибели охотничьих ресурсов от стихийных бедствий природного и техногенного характера, а также непосредственное опасение охотничьих ресурсов при стихийных бедствиях природного и техногенного характера.	Быстринское, Киселёвское	38	38 (часть)	0,0446	0,0446, Гектар
--------	---	--------------------------	----	------------	--------	----------------

II. Организация использования лесов

Выполнение работ по геологическому изучению недр, разведке и добыче полезных ископаемых

Сведения о характеристиках и обосновании проектируемых видов и объемов работ, при использовании лесов в целях геологического изучения недр, разведки и добычи полезных ископаемых

При осуществлении геологического изучения недр, разведки и добычи полезных ископаемых допускается строительство, реконструкция и эксплуатация объектов, не связанных с созданием лесной инфраструктуры (ст. 21 ЛК РФ).

Перечень объектов капитального строительства, не связанных с созданием лесной инфраструктуры для защитных лесов, эксплуатационных лесов, резервных лесов, утвержденных распоряжением Правительства РФ от 30.04.2022 № 1084-р.

На территории арендуемого лесного участка отсутствуют существующие объекты, не связанные с созданием лесной инфраструктуры, а также объекты, подлежащие ремонту и реконструкции.

Проектируется строительство и эксплуатация объекта капитального строительства - рудника.

Таблица №27

N п/п	Вид проектируемых работ по геологическому изучению недр, разведке и добыче полезных ископаемых	Характеристика и обоснование проектируемых работ по геологическому изучению недр, разведке и добыче полезных ископаемых	Объем проектируемых работ по геологическому изучению недр, разведке и добыче полезных ископаемых
1	2	3	4
1	Строительство и эксплуатация рудника	Рудник — это объект капитального строительства и горнопромышленное предприятие, занимающееся открытой добычей полезных ископаемых и запроектирован в соответствии с: - с лицензией ХАБ 02062 БР с изменениями; - выданным 06.12.2023 горноотводным актом к лицензии на право пользоваться недрами ХАБ 02062 БР от 26.10.2007; - техническим проектом разработки золоторудного месторождения «Дяппе» дополнение 1; - протоколом ЦКР-ТПИ о согласовании технического проекта разработки золоторудного месторождения «Дяппе» дополнение 1. Процесс работы рудника включает: - разведка: геологические изыскания для оценки запасов и качества ископаемых. - проектирование: разработка проектов с учетом технологий и экологической безопасности. - добыча: извлечение ископаемых с помощью специализированной техники. - обогащение: обработка для повышения качества сырья. - рекультивация: восстановление земель после завершения добычи.	179,7838 га

2	рекультивация нарушенных земель	<ul style="list-style-type: none"> - демонтаж и вывоз инженерных сооружений инвентарного типа, технологического оборудования; - размещение отходов на специальных полигонах складирования и захоронения; - планировка поверхности прогибов; - заполнение провалов горной породой с последующей планировкой, разваловка техногенных образований; - противоэрозионная организация территории; - создание безопасных форм рельефа, гармонично сочетающихся с прилегающей территорией и являющихся основой восстанавливаемого ландшафта; - нарушенные земельные участки в период осуществления биологической рекультивации должны проходить стадию мелиоративной подготовки. <p>В случае, если по окончании срока действия договора аренды (договор аренды № 189-250/2025 от 25.04.2025) рудник не будет зарегистрирован как объект капитального строительства в Управлении Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Хабаровскому краю (Росреестр), и/или не будет заключен новый договор аренды под строительство/эксплуатацию в целях использования лесов для разведки и добычи полезных ископаемых, ООО "Дяппе" обязуется:</p> <ul style="list-style-type: none"> - освободить лесной участок от объекта недвижимого имущества; - осуществить рекультивацию земель до состояния, пригодного для ведения лесного хозяйства. 	179,7838 га
---	---------------------------------	---	-------------

Характеристика существующих и проектируемых объектов, строений и сооружений при использовании лесов в целях геологического изучения недр, разведки и добычи полезных ископаемых

Таблица №28

Наименование строения, сооружения	Проектируемые мероприятия	Лесничество, участковое лесничество	№ квартала	№ выдела	Площадь строения, сооружения, м ²	Протяженность строения, сооружения, м
1	2	3	4	5	6	7
Проектируемые объекты						
рудник	строительство, эксплуатация	Быстринское, Киселёвское	37	8 (часть)	15 267	
рудник	строительство, эксплуатация	Быстринское, Киселёвское	37	13 (часть)	177 745	
рудник	строительство, эксплуатация	Быстринское, Киселёвское	38	2 (часть)	491 271	
рудник	строительство, эксплуатация	Быстринское, Киселёвское	38	3	150 000	
рудник	строительство, эксплуатация	Быстринское, Киселёвское	38	4 (часть)	92 312	
рудник	строительство, эксплуатация	Быстринское, Киселёвское	38	5 (часть)	122 541	
рудник	строительство, эксплуатация	Быстринское, Киселёвское	38	6 (часть)	202 743	
рудник	строительство, эксплуатация	Быстринское, Киселёвское	38	7 (часть)	555	
рудник	строительство, эксплуатация	Быстринское, Киселёвское	38	13 (часть)	36 641	
рудник	строительство, эксплуатация	Быстринское, Киселёвское	38	15 (часть)	89 065	
рудник	строительство, эксплуатация	Быстринское, Киселёвское	38	20	80 000	
рудник	строительство, эксплуатация	Быстринское, Киселёвское	38	21	90 000	
рудник	строительство, эксплуатация	Быстринское, Киселёвское	38	22 (часть)	67 218	
рудник	строительство, эксплуатация	Быстринское, Киселёвское	38	23 (часть)	94 496	
рудник	строительство, эксплуатация	Быстринское, Киселёвское	38	28 (часть)	87 538	
рудник	строительство, эксплуатация	Быстринское, Киселёвское	38	38 (часть)	446	

Проектируемый объем рубок лесных насаждений на лесном участке при создании объектов, строений и сооружений для геологического изучения недр, разведки и добычи полезных ископаемых

На арендуемом лесном участке насаждения отсутствуют, таблица не заполняется.

Таблица №29

Проектируемые объекты, строения, сооружения	Лесничество, участковое лесничество	№ квартала	№ выдела	Площадь объекта, строения, сооружения, м ²	Объем рубок, м ³			
					корневой запас	в т.ч. хвойные	ликвидный запас	в т.ч. хвойные
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Быстринское, Киселёвское							
ИТОГО								

Сведения о рекультивации нарушенных при геологическом изучении недр, разведке и добыче полезных ископаемых земель на лесном участке при выполнении работ по геологическому изучению недр, разведке и добыче полезных ископаемых, а также подвергшихся нефтяному или иному загрязнению и подлежащих рекультивации земель

В соответствии с пунктом 5 Правил проведения рекультивации и консервации земель, утвержденных постановлением Правительства РФ от 10.07.2018 № 800, рекультивация земель должна обеспечить восстановление земель до состояния, пригодного для их использования в соответствии с целевым назначением и разрешенным видом использования, путем обеспечения соответствия качества земель нормами качества окружающей среды и требованиям законодательства РФ в области обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения, в соответствии с целевым назначением лесов и выполняемыми ими полезными функциями.

Согласно подпунктом 3.4. договора аренды «в день окончания срока действия настоящего договора передать Арендодателю лесной участок по акту приема-передачи лесного участка, форма которого предусмотрена приложением 5 к настоящему Договору, в состоянии, пригодном для ведения лесного хозяйства, с характеристиками лесного участка, установленными проектом освоения лесов на день окончания срока действия настоящего Договора аренды».

Копия проекта рекультивации земель находится в приложении настоящего проекта освоения лесов.

Таблица №30

Год проведения	Вид мероприятий	Лесничество, участковое лесничество	№ квартала	№ выдела	Площадь, га

1	2	3	4	5	6
2028	- демонтаж и вывоз инженерных сооружений инвентарного типа, технологического оборудования; - размещение отходов на специальных полигонах складирования и захоронения; - планировка поверхности прогибов; - заполнение провалов горной породой с последующей планировкой, разваловка техногенных образований; - противоэрозионная организация территории; - создание безопасных форм рельефа, гармонично сочетающихся с прилегающей территорией и являющихся основой восстанавливаемого ландшафта; - нарушенные земельные участки в период осуществления биологической рекультивации должны проходить стадию мелиоративной подготовки.	Быстринское, Киселёвское	37	8 (часть)	1,5267
2028	- демонтаж и вывоз инженерных сооружений инвентарного типа, технологического оборудования; - размещение отходов на специальных полигонах складирования и захоронения; - планировка поверхности прогибов; - заполнение провалов горной породой с последующей планировкой, разваловка техногенных образований; - противоэрозионная организация территории; - создание безопасных форм рельефа, гармонично сочетающихся с прилегающей территорией и являющихся основой восстанавливаемого ландшафта; - нарушенные земельные участки в период осуществления биологической рекультивации должны проходить стадию мелиоративной подготовки.	Быстринское, Киселёвское	37	13 (часть)	17,7745
2028	- демонтаж и вывоз инженерных сооружений инвентарного типа, технологического оборудования; - размещение отходов на специальных полигонах складирования и захоронения; - планировка поверхности прогибов; - заполнение провалов горной породой с последующей планировкой, разваловка техногенных образований; - противоэрозионная организация территории; - создание безопасных форм рельефа, гармонично сочетающихся с прилегающей территорией и являющихся основой восстанавливаемого ландшафта; - нарушенные земельные участки в период осуществления биологической рекультивации должны проходить стадию мелиоративной подготовки.	Быстринское, Киселёвское	38	2 (часть)	49,1271
2028	- демонтаж и вывоз инженерных сооружений инвентарного типа, технологического оборудования; - размещение отходов на специальных полигонах складирования и захоронения; - планировка поверхности прогибов; - заполнение провалов горной породой с последующей планировкой, разваловка техногенных образований; - противоэрозионная организация территории; - создание безопасных форм рельефа, гармонично сочетающихся с прилегающей территорией и являющихся основой восстанавливаемого ландшафта; - нарушенные земельные участки в период осуществления биологической рекультивации должны проходить стадию мелиоративной подготовки.	Быстринское, Киселёвское	38	3	15,0000

2028	- демонтаж и вывоз инженерных сооружений инвентарного типа, технологического оборудования; - размещение отходов на специальных полигонах складирования и захоронения; - планировка поверхности прогибов; - заполнение провалов горной породой с последующей планировкой, разваловка техногенных образований; - противоэрозионная организация территории; - создание безопасных форм рельефа, гармонично сочетающихся с прилегающей территорией и являющихся основой восстанавливаемого ландшафта; - нарушенные земельные участки в период осуществления биологической рекультивации должны проходить стадию мелиоративной подготовки.	Быстринское, Киселёвское	38	4 (часть)	9,2312
2028	- демонтаж и вывоз инженерных сооружений инвентарного типа, технологического оборудования; - размещение отходов на специальных полигонах складирования и захоронения; - планировка поверхности прогибов; - заполнение провалов горной породой с последующей планировкой, разваловка техногенных образований; - противоэрозионная организация территории; - создание безопасных форм рельефа, гармонично сочетающихся с прилегающей территорией и являющихся основой восстанавливаемого ландшафта; - нарушенные земельные участки в период осуществления биологической рекультивации должны проходить стадию мелиоративной подготовки.	Быстринское, Киселёвское	38	5 (часть)	12,2541
2028	- демонтаж и вывоз инженерных сооружений инвентарного типа, технологического оборудования; - размещение отходов на специальных полигонах складирования и захоронения; - планировка поверхности прогибов; - заполнение провалов горной породой с последующей планировкой, разваловка техногенных образований; - противоэрозионная организация территории; - создание безопасных форм рельефа, гармонично сочетающихся с прилегающей территорией и являющихся основой восстанавливаемого ландшафта; - нарушенные земельные участки в период осуществления биологической рекультивации должны проходить стадию мелиоративной подготовки.	Быстринское, Киселёвское	38	6 (часть)	20,2743
2028	- демонтаж и вывоз инженерных сооружений инвентарного типа, технологического оборудования; - размещение отходов на специальных полигонах складирования и захоронения; - планировка поверхности прогибов; - заполнение провалов горной породой с последующей планировкой, разваловка техногенных образований; - противоэрозионная организация территории; - создание безопасных форм рельефа, гармонично сочетающихся с прилегающей территорией и являющихся основой восстанавливаемого ландшафта; - нарушенные земельные участки в период осуществления биологической рекультивации должны проходить стадию мелиоративной подготовки.	Быстринское, Киселёвское	38	7 (часть)	0,0555

2028	- демонтаж и вывоз инженерных сооружений инвентарного типа, технологического оборудования; - размещение отходов на специальных полигонах складирования и захоронения; - планировка поверхности прогибов; - заполнение провалов горной породой с последующей планировкой, разваловка техногенных образований; - противоэрозионная организация территории; - создание безопасных форм рельефа, гармонично сочетающихся с прилегающей территорией и являющихся основой восстанавливаемого ландшафта; - нарушенные земельные участки в период осуществления биологической рекультивации должны проходить стадию мелиоративной подготовки.	Быстринское, Киселёвское	38	13 (часть)	3,6641
2028	- демонтаж и вывоз инженерных сооружений инвентарного типа, технологического оборудования; - размещение отходов на специальных полигонах складирования и захоронения; - планировка поверхности прогибов; - заполнение провалов горной породой с последующей планировкой, разваловка техногенных образований; - противоэрозионная организация территории; - создание безопасных форм рельефа, гармонично сочетающихся с прилегающей территорией и являющихся основой восстанавливаемого ландшафта; - нарушенные земельные участки в период осуществления биологической рекультивации должны проходить стадию мелиоративной подготовки.	Быстринское, Киселёвское	38	15 (часть)	8,9065
2028	- демонтаж и вывоз инженерных сооружений инвентарного типа, технологического оборудования; - размещение отходов на специальных полигонах складирования и захоронения; - планировка поверхности прогибов; - заполнение провалов горной породой с последующей планировкой, разваловка техногенных образований; - противоэрозионная организация территории; - создание безопасных форм рельефа, гармонично сочетающихся с прилегающей территорией и являющихся основой восстанавливаемого ландшафта; - нарушенные земельные участки в период осуществления биологической рекультивации должны проходить стадию мелиоративной подготовки.	Быстринское, Киселёвское	38	20	8,0000
2028	- демонтаж и вывоз инженерных сооружений инвентарного типа, технологического оборудования; - размещение отходов на специальных полигонах складирования и захоронения; - планировка поверхности прогибов; - заполнение провалов горной породой с последующей планировкой, разваловка техногенных образований; - противоэрозионная организация территории; - создание безопасных форм рельефа, гармонично сочетающихся с прилегающей территорией и являющихся основой восстанавливаемого ландшафта; - нарушенные земельные участки в период осуществления биологической рекультивации должны проходить стадию мелиоративной подготовки.	Быстринское, Киселёвское	38	21	9,0000

2028	- демонтаж и вывоз инженерных сооружений инвентарного типа, технологического оборудования; - размещение отходов на специальных полигонах складирования и захоронения; - планировка поверхности прогибов; - заполнение провалов горной породой с последующей планировкой, разваловка техногенных образований; - противоэрозионная организация территории; - создание безопасных форм рельефа, гармонично сочетающихся с прилегающей территорией и являющихся основой восстанавливаемого ландшафта; - нарушенные земельные участки в период осуществления биологической рекультивации должны проходить стадию мелиоративной подготовки.	Быстринское, Киселёвское	38	22 (часть)	6,7218
2028	- демонтаж и вывоз инженерных сооружений инвентарного типа, технологического оборудования; - размещение отходов на специальных полигонах складирования и захоронения; - планировка поверхности прогибов; - заполнение провалов горной породой с последующей планировкой, разваловка техногенных образований; - противоэрозионная организация территории; - создание безопасных форм рельефа, гармонично сочетающихся с прилегающей территорией и являющихся основой восстанавливаемого ландшафта; - нарушенные земельные участки в период осуществления биологической рекультивации должны проходить стадию мелиоративной подготовки.	Быстринское, Киселёвское	38	23 (часть)	9,4496
2028	- демонтаж и вывоз инженерных сооружений инвентарного типа, технологического оборудования; - размещение отходов на специальных полигонах складирования и захоронения; - планировка поверхности прогибов; - заполнение провалов горной породой с последующей планировкой, разваловка техногенных образований; - противоэрозионная организация территории; - создание безопасных форм рельефа, гармонично сочетающихся с прилегающей территорией и являющихся основой восстанавливаемого ландшафта; - нарушенные земельные участки в период осуществления биологической рекультивации должны проходить стадию мелиоративной подготовки.	Быстринское, Киселёвское	38	28 (часть)	8,7538
2028	- демонтаж и вывоз инженерных сооружений инвентарного типа, технологического оборудования; - размещение отходов на специальных полигонах складирования и захоронения; - планировка поверхности прогибов; - заполнение провалов горной породой с последующей планировкой, разваловка техногенных образований; - противоэрозионная организация территории; - создание безопасных форм рельефа, гармонично сочетающихся с прилегающей территорией и являющихся основой восстанавливаемого ландшафта; - нарушенные земельные участки в период осуществления биологической рекультивации должны проходить стадию мелиоративной подготовки.	Быстринское, Киселёвское	38	38 (часть)	0,0446