

**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**

Сертификат: 02C761230072B2C1A741ACE92459328BF0
Владелец: ЛАТУШКИН СЕРГЕЙ ПАВЛОВИЧ, ООО "СВЕТЛЫЙ"
Действителен: с 27.01.2025 по 27.04.2026

Проект освоения лесов

На лесном участке (земельном участке из земель сельскохозяйственного назначения) лесничество: Могочинское, участковое лесничество: Ксеньевское кад. № 75:28:440101:536; 75:28:440101:537; 75:28:440101:538.	
(участковое лесничество; лесничество, кадастровый номер земельного участка из земель сельскохозяйственного назначения)	
Общей площадью (га)	4,0668
Приказ Министерства природных ресурсов Забайкальского края от .2025 г. №	
(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 №26-20 от 12 марта 2026 г.	
(договор аренды, решение о предоставлении права постоянного (бессрочного) пользования лесным участком, решение и соглашение (при наличии) об установлении сервитута, соглашение об осуществлении публичного сервитута, иной правоустанавливающий документ)	

Общая часть

I. Общие сведения

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

Наименование/Фамилия, имя, отчество (при наличии) пользователя (юридического/физического лица)	Вид использования лесов	Адрес юридического или физического лица	Телефон, факс, адрес электронной почты, сайт (при наличии)	Дата, номер правоустанавливающего документа (договора аренды, решения о предоставлении права постоянного (бессрочного) пользования лесным участком, решения и соглашения (при наличии) об установлении сервитута, соглашения об осуществлении публичного сервитута). Дата, номер регистрации права на земельный участок	Срок пользования, лет
1	2	3	4	5	6
ООО "Светлый Альянс+"	осуществление геологического изучения недр, разведка и добыча полезных ископаемых	672027, Забайкальский край, г. Чита, ул. Смоленская, д. 30, помещение 3	Телефон: 89145261317, Адрес электронной почты: Latushkin.Sergey@svalians.ru	Договор аренды лесного участка №26-20 от 12 марта 2026 г. Дата регистрации права: 13 марта 2026 г. Номер(а) регистрации права: 75:28:440101:536-75/122/2026-2	12 лет

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

Наименование органа государственной власти или органа местного самоуправления, предоставившего лесной участок (земельный участок из земель сельскохозяйственного назначения) в аренду или постоянное (бессрочное) пользование, установившего сервитут или предусмотренный статьей 39.37 Земельного кодекса Российской Федерации, публичный сервитут.	Министерство лесного хозяйства и пожарной безопасности Забайкальского 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. Федеральный закон от 04.12.2006 года № 200 (с изменениями);
Водный кодекс Российской Федерации. Федеральный закон от 03.06.2006 года № 74 (с изменениями);
Закон Российской Федерации «О недрах» от 21.02.1992 года N 2395-1
Закон Российской Федерации от 21.02.1992 года № 2395-1 «О недрах» (с изменениями);
Федеральный закон от 10.01.2002 года № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды» (с изменениями);
Федеральный закон от 04.12.2006 года № 201 «О введении в действие Лесного кодекса РФ» (с изменениями);
Постановление Правительства Российской Федерации от 22.04.2025 года № 526 «О мерах противопожарного обустройства лесов»;
Постановление Правительства Российской Федерации от 29.05.2025 года № 781 «Об утверждении правил проведения рекультивации и консервации земель»;
Постановление Правительства Российской Федерации от 07.10.2020 года № 1614 «Об утверждении Правил пожарной безопасности в лесах»;
Постановление Правительства Российской Федерации от 09.12.2020 года № 2047 «Об утверждении Правил санитарной безопасности в лесах»;
Постановление Правительства Российской Федерации от 23.07.2009 года № 604 «О реализации древесины, которая получена при использовании лесов, расположенных на землях лесного фонда, в соответствии со статьями 43-46 Лесного кодекса Российской Федерации» (с изменениями);
Распоряжение Правительства РФ от 17.07.2012 года № 1283-р «Об утверждении Перечня объектов лесной инфраструктуры для защитных лесов, эксплуатационных лесов и резервных лесов»;
Распоряжение Правительства РФ от 30.04.2022 года № 1084-р «Об утверждении Перечня объектов капитального строительства, не связанных с созданием лесной инфраструктуры, для защитных лесов, эксплуатационных лесов, резервных лесов»;
Распоряжение Правительства РФ от 23.04.2022 года № 999-р «Об утверждении перечня некапитальных строений, сооружений, не связанных с созданием лесной инфраструктуры, для защитных лесов, эксплуатационных лесов, резервных лесов»;
Приказ Министерства природных ресурсов и экологии РФ от 16.12.2013 года № 591 «Об утверждении Методических указаний по заполнению формы плана тушения лесных пожаров» (с изменениями);
Приказ Министерства природных ресурсов и экологии РФ от 07.05.2025 года № 183 «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 Министерства природных ресурсов и экологии РФ от 09.04.2025 г. № 184 "Об установлении нормативов противопожарного обустройства лесов";

Приказ Министерства природных ресурсов и экологии РФ от 01.04.2022 года № 244 «Об утверждении Правил тушения лесных пожаров»;
Приказ Министерства природных ресурсов и экологии РФ от 18.08.2014 года № 367 «Об утверждении Перечня лесорастительных зон РФ и Перечня лесных районов Российской Федерации» (с изменениями);
Приказ Министерства природных ресурсов и экологии РФ от 17.01.2022 года № 23 «Об утверждении видов лесосечных работ, порядка и последовательности их проведения, формы технологической карты лесосечных работ, формы акта заключительного осмотра лесосеки и порядка заключительного осмотра лесосеки»;
Приказ Министерства природных ресурсов и экологии РФ от 06.09.2016 года № 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 Министерства природных ресурсов и экологии РФ от 05.04.2017 года № 156 «Об утверждении Порядка осуществления государственного лесопатологического мониторинга»;
Приказ Министерства природных ресурсов и экологии РФ от 29.05.2017 года № 264 «Об утверждении Особенности охраны в лесах редких и находящихся под угрозой исчезновения деревьев, кустарников, лиан, иных растений, занесенных в Красную книгу РФ или Красные книги субъектов РФ»;
Приказ Министерства природных ресурсов и экологии РФ от 05.08.2022 года № 510 «Об утверждении Лесостроительной инструкции»;
Приказ Министерства природных ресурсов и экологии РФ от 07.07.2020 года № 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 Министерства природных ресурсов и экологии РФ от 30.07.2020 года № 513 «Об утверждении Порядка государственной или муниципальной экспертизы проекта освоения лесов» (с изменениями);
Приказ Министерства природных ресурсов и экологии РФ от 30.07.2020 года № 534 «Об утверждении Правил ухода за лесами»;
Приказ Министерства природных ресурсов и экологии РФ от 29.04.2021 года № 303 «Об утверждении формы лесной декларации, порядка ее заполнения и подачи, требований к формату лесной декларации в электронном виде»;
Приказ Министерства природных ресурсов и экологии РФ от 01.12.2020 года № 993 «Об утверждении Правил заготовки древесины и особенностей заготовки древесины в лесничествах, указанных в статье 23 Лесного кодекса Российской Федерации» (с изменениями);
Приказ Министерства природных ресурсов и экологии РФ от 29.12.2021 года № 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 Министерства природных ресурсов и экологии РФ от 10.07.2020 года № 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» (с изменениями);
Приказ Министерства природных ресурсов и экологии РФ от 09.11.2020 года № 910 «Об утверждении порядка проведения лесопатологических обследований и формы акта лесопатологического обследования»;
Приказ Министерства природных ресурсов и экологии РФ от 09.11.2020 года № 913 «Об утверждении Правил ликвидации очагов вредных организмов»;
Приказ Министерства природных ресурсов и экологии РФ от 09.11.2020 года № 912 «Об утверждении Правил осуществления мероприятий по предупреждению распространения вредных организмов»;
Приказ Министерства природных ресурсов и экологии РФ от 16 ноября 2021 года № 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» (в редакции приказа Министерства природных ресурсов и экологии РФ от 07.08.2023 г № 495);
Приказ Федерального агентства лесного хозяйства от 26.08.2008 года № 237 «Об утверждении Временных указаний по отнесению лесов к ценным лесам, эксплуатационным лесам, резервным лесам»;
Приказ Федерального агентства лесного хозяйства от 16.10.2008 года № 309 «Об определении количества лесничеств на территории Забайкальского края и установлении их границ» (с изменениями);
Приказ Федерального агентства лесного хозяйства от 19 декабря 2007 года № 498 «Об отнесении лесов к защитным, эксплуатационным и резервным лесам» (с изменениями);
Приказ Федерального агентства лесного хозяйства от 05.07.2011 года № 287 «Об утверждении классификации пожарной опасности лесов и классификации пожарной опасности в лесах в зависимости от условий погоды»;
Приказ Федерального агентства лесного хозяйства от 01.03.2013 года № 52 «Об отнесении лесов на территории Забайкальского края к ценным лесам, эксплуатационным лесам, резервным лесам и установлении их границ» (с изменениями);
Приказ Федерального агентства лесного хозяйства от 09.04.2015 года № 105 «Об установлении возрастов рубок» (с изменениями);
Приказ Федерального агентства лесного хозяйства от 29.10.2008 года № 329 «Об отнесении лесов к эксплуатационным лесам, резервным лесам и установлении их границ» (с изменениями и дополнениями);
Закон Забайкальского края от 16.10.2008 года № 59-ЗСК «О реализации на территории Забайкальского края отдельных положений Лесного кодекса РФ» (с изменениями);
Закон Забайкальского края от 29.12.2008 года № 115-ЗСК «О Красной книге Забайкальского края» (с изменениями)
Закон Забайкальского края от 02.07.2009 года № 198-ЗСК «Об административных правонарушениях» (с изменениями);
Закон Забайкальского края от 09.03.2010 года № 338-ЗСК «Об особо охраняемых природных территориях в Забайкальском крае» (с изменениями);
Постановление Правительства Забайкальского края от 16.02.2010 года № 51 «Об утверждении Перечня объектов животного мира, занесенных в Красную книгу Забайкальского края» (с изменениями);
Постановление Правительства Забайкальского края от 16.02.2010 года № 52 «Об утверждении Перечня объектов растительного мира, занесенных в Красную книгу Забайкальского края» (с изменениями);
Постановление Правительства Забайкальского края от 05.11.2025 года № 629 «Об утверждении Положения о Министерстве лесного хозяйства и пожарной безопасности Забайкальского края»;
Постановление Губернатора Забайкальского края от 14.01.2019 года № 1 «Об утверждении Лесного плана Забайкальского края» (с изменениями);
ГОСТ Р 57972-2017. Национальный стандарт Российской Федерации. Объекты противопожарного обустройства лесов. Общие требования»;
Приказы Министерства природных ресурсов Забайкальского края:

от 29 декабря 2018 года № 81-н/п «Об утверждении лесохозяйственного регламента Могочинского лесничества» (с изменениями от 30 ноября 2022 года № 86/н/п), с изменениями от 13 декабря 2024 года № 73-н/п.	
Договор аренды лесного участка от	05 февраля 2026 г. № 26-06
Проектная документация лесного участка, утвержденная приказом Министерства природных ресурсов Забайкальского края от 05.09.2025 г. № 1369.	
Лицензии на право пользования недрами ЧИТ № 02755 БР от 24.07.2017 года).	

Срок действия проекта освоения лесов

Срок действия проекта освоения лесов (дата окончания срока действия)	31.07.2037
--	------------

Разработчик проекта ООО "Светлый Альянс+". Адрес: 672027, Забайкальский край, г. Чита, ул. Смоленская, д. 30, помещение 3.
Телефон: 89145261317, Адрес электронной почты: Latushkin.Sergey@svalians.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
Могочинское, Ксеньевское	373, 17	4,0456
Могочинское, Ксеньевское	373, 24	0,0212
Всего:		4,0668

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

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	4,0668	100,00
Итого лесов	4,0668	100

Таксационная характеристика лесных насаждений на лесном участке

Таблица №3

Преобладающая порода (указывается соответствующая порода)	Площадь, га	Средние таксационные показатели						
		Возраст, лет	класс бонитета	относительная полнота	запас насаждений на 1 га, м3		средний прирост по запасу на 1 га покрытых лесной растительностью, м3	состав насаждения
					покрытых лесной растительностью	спелых и перестойных		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Защитные леса								
Хозяйство - Хвойное								
Итого Хвойное								
Хозяйство - Твердолиственное								
Итого Твердолиственное								
Хозяйство - Мягоколиственное								
Итого Мягоколиственное								
Всего Защитные леса								
Эксплуатационные леса								
Хозяйство - Хвойное								
ЛИСТВЕННИЦА	4,0456	105	4	0,5	140,0		1,3	8Л2Б
Итого Хвойное	4,0456	105	4	0,5	140,0		1,3	8Л2Б
Хозяйство - Твердолиственное								
Итого Твердолиственное								
Хозяйство - Мягоколиственное								
Итого Мягоколиственное								
Всего Эксплуатационные леса	4,0456	105	4	0,5	140,0		1,3	
Резервные леса								
Хозяйство - Хвойное								
Итого Хвойное								
Хозяйство - Твердолиственное								
Итого Твердолиственное								
Хозяйство - Мягоколиственное								
Итого Мягоколиственное								
Всего Резервные леса								
Всего на лесном участке								
Хозяйство - Хвойное								
ЛИСТВЕННИЦА	4,0456	105	4	0,5	140,0		1,3	8Л2Б
Итого Хвойное	4,0456	105	4	0,5	140,0		1,3	8Л2Б
Хозяйство - Твердолиственное								
Итого Твердолиственное								
Хозяйство - Мягоколиственное								
Итого Мягоколиственное								
ВСЕГО	4,0456	105	4	0,5	140,0		1,3	7Л3Б

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 лесного участка особо охраняемых природных территорий и объектов не имеется, в связи с этим данный раздел не разрабатывается.

Таблица №4

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

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

Сведения о наличии загрязнения лесов на лесном участке отсутствуют, в связи с этим данный раздел не разрабатывается.

Таблица №5

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

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

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
Могочинское, Ксеньевское	344	14	0,2233	информация отсутствует	информация отсутствует	информация отсутствует
Могочинское, Ксеньевское	344	16	0,9708	информация отсутствует	информация отсутствует	информация отсутствует
Могочинское, Ксеньевское	344	19	0,1179	информация отсутствует	информация отсутствует	информация отсутствует
Могочинское, Ксеньевское	344	21	1,2610	информация отсутствует	информация отсутствует	информация отсутствует

Специальные исследования на лесном участке не проводились, информация отсутствует.

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

Сведения о специальных изысканиях, исследованиях или иных специальных обследований отсутствуют, поэтому данный раздел не разрабатывается.

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): 2006

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

Обременений лесной участок не имеет, в связи с этим данный раздел не разрабатывается.

Таблица №8

Вид обременения лесного участка (части лесного участка), земельного участка из земель сельскохозяйственного назначения (части земельного участка из земель сельскохозяйственного назначения)	Границы, площадь, га
1	2

Создание и эксплуатация лесной инфраструктуры

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

Таблица №9

Наименование объекта	Лесничество, участковое лесничество или кадастровый номер земельного участка из земель сельскохозяйственного назначения	N квартала	N выдела	Площадь объекта, м2	Протяженность объекта, м	Характеристика объекта	Проектируемые мероприятия
1	2	3	4	5	6	7	8
Проектируемые объекты							
Объекты лесной инфраструктуры							
Лесохозяйственный знак, информационный щит, аншлаг	Могочинское, Ксеньевское	373	17	0,7	1,5	Средство наглядной агитации по обеспечению пожарной безопасности в лесах размером 1,5*1,1 м закрепленное на металлической или деревянной основе на глубину до 1 м в ровное основание из грунта на высоту не менее 1,3 м	В первый год аренды с последующим содержанием в течение всего срока аренды
Щит и навес для размещения ПСПИ	Могочинское, Ксеньевское	373	17	2,25	2,25	Деревянная конструкция для размещения противопожарного инвентаря	В первый год аренды с последующим содержанием в течение всего срока аренды

Проектируемый объем рубок лесных насаждений, при создании объектов лесной инфраструктуры

При создании объектов лесной инфраструктуры рубка лесных насаждений не проектируется, в связи с этим данный раздел не разрабатывается.

Таблица №10

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

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

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	Могочинское, Ксеньевское			4,0456		0,0212	4,0668	III
	Всего			4,0456		0,0212	4,0668	III
	%			99,48		0,52	100,00	

Характеристика водных объектов

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	Могочинское, Ксеньевское, 373, 24	0,0212
Всего			0,0212

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

Таблица №13

Объект противопожарного обустройства	Виды мероприятий	Лесничество, участковое лесничество, урочище, дача или кадастровый номер земельного участка из земель сельскохозяйственного назначения	Целевое назначение лесов	N квартала	N выдела	Единица измерения	Потребность в соответствии с действующими нормативами	Имеется в наличии	Проектируемый объем мероприятий		Сроки выполнения мероприятий
									всего	ежегодный объем	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Лесной участок, предоставлен в аренду для осуществления геологического изучения недр, разведки и добычи полезных ископаемых согласно договора аренды № 26-20 от 12 марта 2026 г	Создание лесопожарной команды	Могочинское, Ксеньевское	Защитные леса	373	17	кол/чел	1/5		1/5	1/5	В первый год аренды с последующим содержанием в течение всего срока аренды
Лесной участок, предоставлен в аренду для осуществления геологического изучения недр, разведки и добычи полезных ископаемых согласно договора аренды № 26-20 от 12 марта 2026 г	Организация и комплектация пункта сосредоточения противопожарного инвентаря и средств пожаротушения	Могочинское, Ксеньевское	Защитные леса	373	17	Штука	1		1	1	В первый год аренды с последующим содержанием в течение всего срока аренды
Лесной участок, предоставлен в аренду для осуществления геологического изучения недр, разведки и добычи полезных ископаемых согласно договора аренды № 26-20 от 12 марта 2026 г	Создание запаса ГСМ на пожароопасный период	Могочинское, Ксеньевское	Защитные леса	373	17	Тонна (1000 кг)	1		12	1	Ежегодно до 1 марта
Лесной участок, предоставлен в аренду для осуществления геологического изучения недр, разведки и добычи полезных ископаемых согласно договора аренды № 26-20 от 12 марта 2026 г	Лесохозяйственный знак, информационный щит, аншлаг	Могочинское, Ксеньевское	Защитные леса	373	17	Штука	1		1	1	В первый год аренды с последующим содержанием в течение всего срока аренды

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

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	Могочинское, Ксеньевское участковое лесничество кв.373 выд. 17
Пожарный инструмент:					
Воздуходувки	Штука	2		2	Могочинское, Ксеньевское участковое лесничество кв.373 выд. 17
Ранцевые лесные опрыскиватели (ранцы противопожарные)	Штука	5		5	Могочинское, Ксеньевское участковое лесничество кв.373 выд. 17
Бензопилы	Штука	1		1	Могочинское, Ксеньевское участковое лесничество кв.373 выд. 17
Топоры	Штука	3		3	Могочинское, Ксеньевское участковое лесничество кв.373 выд. 17
Лопаты	Штука	10		10	Могочинское, Ксеньевское участковое лесничество кв.373 выд. 17
Емкость для доставки воды объемом 10 - 15 л	Штука	3		3	Могочинское, Ксеньевское участковое лесничество кв.373 выд. 17
Бидоны или канистры для питьевой воды	Штука	2		2	Могочинское, Ксеньевское участковое лесничество кв.373 выд. 17
Средства индивидуальной защиты пожарных и граждан при пожаре					
Дежурная спецодежда (защитные каски, защитные очки, средства защиты органов дыхания и зрения, плащи из огнеупорной ткани, энцефалитные костюмы, сапоги кирзовые (ботинки), брезентовые рукавицы)	Комплект	5		5	Могочинское, Ксеньевское участковое лесничество кв.373 выд. 17
Аптечка первой помощи	Штука	1		1	Могочинское, Ксеньевское участковое лесничество кв.373 выд. 17
Индивидуальные перевязочные пакеты	Штука	5		5	Могочинское, Ксеньевское участковое лесничество кв.373 выд. 17
Дополнительные:					
Бидоны или канистры для питьевой воды	Штука	2		2	Могочинское, Ксеньевское участковое лесничество кв.373 выд. 17

Лесопожарная команда создается арендатором лесного участка ежегодно на пожароопасный сезон. Со дня схода снежного покрова до установления устойчивой дождливой осенней погоды или образования снежного покрова в лесах запрещается:

- использовать открытый огонь (костры, паяльные лампы, примусы, мангалы, жаровни) в хвойных молодняках, на гарях, на участках

поврежденного леса, торфяниках, в местах рубок (на лесосеках), не очищенных от порубочных остатков (остатки древесины, образующиеся

на лесосеке при валке и трелевке деревьев, а также при очистке стволов от сучьев, включающие вершинные части срубленных деревьев,

откомлевки, сучья, хворост) и заготовленной древесины, в местах с подсохшей травой, а также под кронами деревьев. В других местах использование открытого огня допускается на площадках, отделенных противопожарной минерализованной (то есть очищенной до минерального слоя почвы) полосой шириной не менее 0,5 метра. Открытый огонь (костер, мангал, жаровня) после завершения сжигания порубочных остатков или его использования с иной целью тщательно засыпается землей или заливается водой до полного прекращения тления;

- бросать горящие спички, окурки и горячую золу из курительных трубок, стекло (стеклянные бутылки, банки и др.);
- применять при охоте пыжи из горючих (способных самовозгораться, а также возгораться при воздействии источника зажигания и самостоятельно гореть после его удаления) или тлеющих материалов;
- оставлять промасленные или пропитанные бензином, керосином или иными горючими веществами материалы (бумагу, ткань, паклю, вату и другие горючие вещества) в не предусмотренных специально для этого местах;
- заправлять горючим топливные баки двигателей внутреннего сгорания при работе двигателя, использовать машины с неисправной системой питания двигателя, а также курить или пользоваться открытым огнем вблизи машин, заправляемых горючим.

Запрещается засорение леса отходами производства и потребления.

На каждое транспортное средство дополнительно предусматривается:

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

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

Данный раздел не разрабатывается в связи с тем, что информация по планируемым видам и объемам профилактических мероприятий отсутствует.

Таблица №15

Целевое назначение лесов	N квартала	N выдела	Профилактические мероприятия													
			Профилактические лесохозяйственные мероприятия						Профилактические биотехнические мероприятия							
			Лечение деревьев, шт.		Применение пестицидов для предотвращения появления очагов вредных организмов, га		Использование удобрений и минеральных добавок для повышения устойчивости лесных насаждений в неблагоприятные периоды (засуха, повреждение насекомыми), га		Улучшение условий обитания и размножения насекомоядных птиц и других насекомоядных животных, шт.		Охрана местообитаний, выпуск, расселение и интродукция насекомых-энтомофагов, га		Посев травянистых нектароносных растений, га		Использование феромонов, шт.	
всего	ежегодный объем	всего	ежегодный объем	всего	ежегодный объем	всего	ежегодный объем	всего	ежегодный объем	всего	ежегодный объем	всего	ежегодный объем			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Защитные леса																
Итого																
Резервные леса																
Итого																
Эксплуатационные леса																
Итого																
Всего																

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

Данный раздел не разрабатывается в связи с тем, что отсутствуют сведения о наличии очагов вредных организмов на лесном участке.

Таблица №16

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

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

Данный раздел не разрабатывается в связи с тем, что отсутствуют сведения о повреждении и гибели лесов на лесном участке.

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

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

Данный раздел не разрабатывается в связи с тем, что информация по планируемым видам и объемам санитарно-оздоровительных мероприятий отсутствует.

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)

Данный раздел не разрабатывается в связи с тем, что информация по планируемым видам и объемам защитных мероприятий в зонах радиоактивного загрязнения отсутствует.

Таблица №19

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

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

Данный раздел не разрабатывается в связи с тем, что информация по выделам, входящим в зоны радиоактивного загрязнения отсутствует.

Таблица №20

Лесничество, участковое лесничество или кадастровый номер земельного участка из земель сельскохозяйственного назначения	N квартала	N выдела	Площадь, га	Зона загрязнения (низкая, средняя, высокая, крайне высокая)	Ограничение использования лесного участка (земельных участков из земель сельскохозяйственного назначения)
1	2	3	4	5	6

Площадь земель, нуждающихся в лесовосстановлении

Таблица №21

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

Плановые способы и объемы лесовосстановления

Мероприятия по лесовосстановлению на данном арендуемом лесном участке не проектируются, поэтому данные сведения, предусмотренные приказом Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 16 ноября 2021 года № 864 «Об утверждении Состава проекта освоения лесов, порядка его разработки и внесения в него изменений, требований к формату проекта освоения лесов в форме электронного документа», не приводятся.

Лесовосстановительные работы (посадка лесных культур), на основании Федерального закона 02 июля 2021 г. № 303-ФЗ «О внесении изменений в Лесной кодекс Российской Федерации и отдельные законодательные акты Российской Федерации в части совершенствования воспроизводства лесов и лесоразведения» будут произведены арендатором не позднее чем через три года. Лесовосстановительные работы (посадки лесных культур) будут произведены на площади 4,0456 га на компенсационных участках на территории Забайкальского края, предназначенных для лесовосстановления (вырубки, гари, редины, пустыри, прогалины и другие) по предварительному согласованию с Министерством лесного хозяйства и пожарной безопасности Забайкальского края.

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

Данный раздел не разрабатывается в связи с тем, что информация по выделам, в которых проектируются мероприятия по лесовосстановлению отсутствует.

Таблица №23

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

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

Данный раздел не разрабатывается в связи с тем, что информация по выделам, в которых проектируются мероприятия по уходу за лесами отсутствует.

Таблица №24

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

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

Данный раздел не разрабатывается в связи с тем, что информация по планируемым видам и объемам мероприятий по уходу за лесами при воспроизводстве лесов, не связанных с заготовкой древесины отсутствует.

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
Лесной участок, предоставлен в аренду для осуществления геологического изучения недр, разведки и добычи полезных ископаемых согласно договора аренды № 26-20 от 12 марта 2026 г	<p>Мероприятия, направленные на охрану объектов животного мира и среду их обитания:</p> <ul style="list-style-type: none"> - запрет на содержание собак в вахтовых поселках; - исключение фактов нахождения работников-арендаторов лесных участков в охотничьих угодьях с огнестрельным охотничьим оружием и орудиями лова без разрешительных документов на право охоты; - хранение и складирование ГСМ только в специально оборудованных для этого местах (на площадках), гарантирующих предотвращение разлива ГСМ и вследствие этого заболеваний и гибели объектов животного мира, ухудшения среды их обитания; - выжигание растительности, хранение и применение ядохимикатов, удобрений, химических реагентов, горюче-смазочных материалов и других опасных для объектов животного мира и среды их обитания, материалов, сырья и отходов производства без осуществления мер, гарантирующих предотвращение заболеваний и гибели объектов животного мира, ухудшения среды их обитания; - установление сплошных, не имеющих специальных проходов заграждений и сооружений на путях массовой миграции животных; - запрет на складирование отходов производства, бытовых и пищевых отходов на лесных участках; - расчистка просек от древесно-кустарниковой растительности в период размножения животных. <p>Мероприятия, направленные на охрану объектов растительного мира:</p> <ul style="list-style-type: none"> - предотвращение лесов от пожаров, незаконных рубок леса; - предотвращение нарушений установленного порядка лесопользования и других действий, причиняющих вред; - исключение ухудшения противопожарного и санитарного состояния лесов, прилегающих к площади работ и условий их воспроизводства. <p>Мероприятия, направленные на охрану водных объектов:</p> <ul style="list-style-type: none"> - применение современной техники, работающей на дизельном топливе, признанным наиболее экологически безопасным видом топлива; - постоянный контроль технического состояния техники, проведение технического осмотра и своевременное устранение неполадок; - устройство в реках или протоках запаней, или установление орудий лова, размеры которых превышают две трети ширины водотока; - освоение лесов с соблюдением их целевого назначения и выполняемых ими полезных функций; сохранение водоохраных, защитных и иных функций лесов. 	Могочинское, Ксеньевское	373	17	4,0456	4,0456, Гектар

<p>Лесной участок, предоставлен в аренду для осуществления геологического изучения недр, разведки и добычи полезных ископаемых согласно договора аренды № 26-20 от 12 марта 2026 г</p>	<p>Мероприятия, направленные на охрану объектов животного мира и среду их обитания:</p> <ul style="list-style-type: none"> - запрет на содержание собак в вахтовых поселках; - исключение фактов нахождения работников-арендаторов лесных участков в охотничьих угодьях с огнестрельным охотничьим оружием и орудиями лова без разрешительных документов на право охоты; - хранение и складирование ГСМ только в специально оборудованных для этого местах (на площадках), гарантирующих предотвращение разлива ГСМ и вследствие этого заболеваний и гибели объектов животного мира, ухудшения среды их обитания; - выжигание растительности, хранение и применение ядохимикатов, удобрений, химических реагентов, горюче-смазочных материалов и других опасных для объектов животного мира и среды их обитания, материалов, сырья и отходов производства без осуществления мер, гарантирующих предотвращение заболеваний и гибели объектов животного мира, ухудшения среды их обитания; - установление сплошных, не имеющих специальных проходов заграждений и сооружений на путях массовой миграции животных; - запрет на складирование отходов производства, бытовых и пищевых отходов на лесных участках; - расчистка просек от древесно-кустарниковой растительности в период размножения животных. <p>Мероприятия, направленные на охрану объектов растительного мира:</p> <ul style="list-style-type: none"> - предотвращение лесов от пожаров, незаконных рубок леса; - предотвращение нарушений установленного порядка лесопользования и других действий, причиняющих вред; - исключение ухудшения противопожарного и санитарного состояния лесов, прилегающих к площади работ и условий их воспроизводства. <p>Мероприятия, направленные на охрану водных объектов:</p> <ul style="list-style-type: none"> - применение современной техники, работающей на дизельном топливе, признанным наиболее экологически безопасным видом топлива; - постоянный контроль технического состояния техники, проведение технического осмотра и своевременное устранение неполадок; - устройство в реках или протоках запаней, или установление орудий лова, размеры которых превышают две трети ширины водотока; - освоение лесов с соблюдением их целевого назначения и выполняемых ими полезных функций; сохранение водоохраных, защитных и иных функций лесов. 	<p>Могочинское, Ксеньевское</p>	<p>373</p>	<p>24</p>	<p>0,0212</p>	<p>0,0212, Гектар</p>
--	---	---------------------------------	------------	-----------	---------------	-----------------------

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

Сооружение и оборудование, являющееся неотъемлемой технологической частью карьера (отвал торфов). Карьер расположен по договору аренды земельного участка, государственная собственность на который не разграничена № 6п-1-Д от 19.01.2022 года. Земельный участок с кадастровым номером 75:28:440101:431. Отвал ППС будет складироваться на участке в квартале 344 выделах 14,16,19,21

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	подготовительные работы		
2	Снятие плодородного почвенного слоя и складирование на территории участка с кадастровым номером 75:28:440101:431.	Подготовка территории участка к строительству объектов при геологическом изучении недр, разведке и добыче полезных ископаемых	4,0668 га
3	основные работы		
4	Устройство вахтового поселка	Согласно проектной документации "Отработка запасов первой очереди месторождения россыпного золота р. Амуджикан лев.пр.р. Черный Урюм, утвержденной в 2020 году, проектируется строительство вахтового поселка: здания и сооружения вахтового поселка	4,0668 га
5	Рекультивация нарушенных земель	Очистка территории от производственных отходов, демонтаж зданий и сооружений, технологического оборудования и вывоз его с территории; планировка территории, засыпка ям, эрозионных форм. Нанесение плодородного слоя почвы мощностью не менее 0,2 м. Восстановление русла реки.	4,0668 га

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

Сооружение и оборудование, являющееся неотъемлемой технологической частью карьера (отвал ППС). Карьер расположен по договору аренды земельного участка, государственная собственность на который не разграничена № 6п-1-Д от 19.01.2022 года. Земельный участок с кадастровым номером 75:28:440101:431.

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						
Объекты, не связанные с созданием лесной инфраструктуры						
участок № 1						
Здания и сооружения вахтового посёлка Размещение контейнерно-модульного строения. Средняя ширина площадки до 100 м	Строительство, эксплуатация и рекультивация	Могочинское, Ксеньевское	373	17	37 606	376
Здания и сооружения вахтового посёлка Размещение контейнерно-модульного строения. Средняя ширина площадки до 100 м	Строительство, эксплуатация и восстановление русла реки	Могочинское, Ксеньевское	373	24	175	2
участок № 2						
Здания и сооружения вахтового посёлка Размещение контейнерно-модульного строения. Средняя ширина площадки до 100 м	Строительство, эксплуатация и рекультивация	Могочинское, Ксеньевское	373	17	1 174	42
участок № 3						
Здания и сооружения вахтового посёлка Размещение контейнерно-модульного строения. Средняя ширина площадки до 100 м	Строительство, эксплуатация и рекультивация	Могочинское, Ксеньевское	373	17	1 676	17
Здания и сооружения вахтового посёлка Размещение контейнерно-модульного строения. Средняя ширина площадки до 100 м	Строительство, эксплуатация и восстановление русла реки	Могочинское, Ксеньевское	373	24	37	0,3

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

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
Участок № 1								
Здания и сооружения вахтового посёлка	Могочинское, Ксеньевское	373	17	37 606	526	421	432	341
Участок № 2								
Здания и сооружения вахтового посёлка	Могочинское, Ксеньевское	373	17	1 174	16	13	14	11
Участок № 3								
Здания и сооружения вахтового посёлка	Могочинское, Ксеньевское	373	17	1 676	23	18	22	15
ИТОГО				40 456	565	452	468	367

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

Рекультивация земель представлена в техническом проекте "Отработка запасов первой очереди месторождения россыпного золота р. Амуджикан лев.пр.р. Черный Урюм, утвержденной в 2020 году" .

Рекультивация нарушенных земель должна осуществляться в два последовательных этапа: технический и биологический, в соответствии с требованиями ГОСТР 59057-2020. Настоящие экологические решения устанавливают требования по проведению нарушенных земель в состоянии.

Таблица №30

Год проведения	Вид мероприятий	Лесничество, участковое лесничество	№ квартала	№ выдела	Площадь, га
1	2	3	4	5	6
2026	Снятие плодородного слоя почвы мощностью до 0,2 м.	Могочинское, Ксеньевское	373	17	4,0456
2037	Очистка территории от производственных отходов, демонтаж зданий и сооружений, технологического оборудования и вывоз его с территории; планировка территории, засыпка ям, эрозионных форм	Могочинское, Ксеньевское	373	17,24	4,0668
2037	Планировка территории, засыпка ям, эрозионных форм, планировка нарушенных земель	Могочинское, Ксеньевское	373	17	4,0456
2037	Нанесение плодородного слоя почвы мощностью не менее 0,2 м	Могочинское, Ксеньевское	373	17	4,0456
2037	Оставление площади для лесовосстановительных мероприятий	Могочинское, Ксеньевское	373	17	4,0456
2037	Восстановление русла реки	Могочинское, Ксеньевское	373	24	0,0212

На площади вырубki 1,3789 га предусматривается компенсационное лесовосстановление не позднее чем через три года после рубки лесных насаждений в соответствии с проектом лесоразведения в порядке, установленном Правительством Российской Федерации на компенсационных участках на территории Забайкальского края предназначенных для лесовосстановления (вырубki, гари, редины, пустыри, прогалины и другие) по предварительному согласованию с Министерством природных ресурсов Забайкальского края.