

**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**

Сертификат: 02D1EE350021B489884EE27C337BBDC282
Владелец: ТИМОФЕЕВ ВЛАДИМИР НИКОЛАЕВИЧ, ООО
Действителен: с 03.04.2026 по 03.07.2027

Проект освоения лесов (дополнение)

Соглашение к договору аренды лесного участка № 2 от 09 апреля 2026 г.

На лесном участке (земельном участке из земель сельскохозяйственного назначения) лесничество: Верхне-Читинское, участковое лесничество: Учебно-Опытное кад. № 75:22:670208:183	
(участковое лесничество; лесничество, кадастровый номер земельного участка из земель сельскохозяйственного назначения)	
Общей площадью (га)	12,0199
Приказ министерства природных ресурсов Забайкальского края от 15 августа 2023 года № 1596 (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 №23-116 от 7 сентября 2023 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)	

Введение

Проект освоения лесов прошел государственную экспертизу, решение об утверждении положительного заключения государственной экспертизы проектов освоения лесов, расположенных на землях лесного фонда от 16 апреля 2024 года № 07-0002093, но в связи с выявленной технической ошибкой необходимо внести изменения в текстовую часть подразделов и таблиц:

I. Общие сведения

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

Перечень законодательных и иных нормативных правовых актов, нормативно-технических, методических и проектных документов, на основании которых разработан проект освоения лесов;

Сведения о лесном участке (земельном участке из земель сельскохозяйственного назначения) - Таксационная характеристика лесных насаждений на лесном участке;

Создание и эксплуатация лесной инфраструктуры;

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

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

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;

Плановые способы и объемы лесовосстановления;

II. Организация использования лесов

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

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

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.

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
Общество с ограниченной ответственностью Специализированный застройщик «Мир»	осуществление геологического изучения недр, разведка и добыча полезных ископаемых	672042, Забайкальский край, г Чита, пр-д Ивановский, дом 10	Телефон: 8 (3022) 282-103, Адрес электронной почты: info@mirchita.ru	Договор аренды лесного участка №23-116 от 7 сентября 2023 г. Дата регистрации права: 11 сентября 2023 г. Номер(а) регистрации права: 75:22:670208:183-75/116/2023-1 Соглашение 1 от 20 ноября 2025 г. регистрация от 23.12.2025г: 75:22:670208:183-75/116/2025-4 Соглашение 2 от 09 апреля 2026 г. регистрация от 27.04.2026г: 75:22:670208:183-75/062/2026-5	5 лет

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

Наименование органа государственной власти или органа местного самоуправления, предоставившего лесной участок (земельный участок из земель сельскохозяйственного назначения) в аренду или постоянное (бессрочное) пользование, установившего сервитут или предусмотренный статьей 39.37 Земельного кодекса Российской Федерации, публичный сервитут.	Министерство природных ресурсов Забайкальского края
--	---

Перечень законодательных и иных нормативных правовых актов, нормативно-технических, методических и проектных документов, на основании которых разработан проект освоения лесов

1. «Земельный кодекс Российской Федерации» от 25.10.2001 N 136-ФЗ (с изменениями и дополнениями);
2. «Водный кодекс Российской Федерации» от 3 июня 2006 года № 74-ФЗ (с изменениями и дополнениями);
3. «Лесной кодекс Российской Федерации» от 4 декабря 2006 года № 200-ФЗ (с изменениями и дополнениями);
4. Федеральный закон «О введении в действие Лесного кодекса Российской Федерации» от 04 декабря 2006 года № 201-ФЗ (с изменениями и дополнениями);
5. Федеральный закон от 10.01.2002 N 7-ФЗ «Об охране окружающей среды» (с изменениями и дополнениями);
6. Федеральный закон от 24.06.1998 N 89-ФЗ «Об отходах производства и потребления» (с изменениями и дополнениями);
7. Постановление Правительства Российской Федерации от 22 мая 2007 года № 310 «О ставках платы за единицу объема лесных ресурсов и ставок платы за единицу площади лесного участка, находящегося в федеральной собственности» (с изменениями и дополнениями);
8. Постановление Правительства РФ от 07.10.2020 N 1614 «Об утверждении Правил пожарной безопасности в лесах»;
9. Постановление Правительства РФ от 09.12.2020 N 2047 «Об утверждении Правил санитарной безопасности в лесах»;
10. Постановление Правительства РФ от 22.04.2025 № 526 «О мерах противопожарного обустройства лесов»;
11. Распоряжение Правительства РФ от 17.07.2012 № 1283-р «Об утверждении Перечня объектов лесной инфраструктуры для защитных лесов, эксплуатационных лесов и резервных лесов»;
12. Приказ Минприроды России от 09.04.2025 № 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» ;
13. Приказ Минприроды России от 18.08.2014 № 367 «Об утверждении перечня лесорастительных зон Российской Федерации и перечня лесных районов Российской Федерации» (с изменениями и дополнениями);
14. Приказ Минприроды России от 29 апреля 2021 года № 303 «Об утверждении формы лесной декларации, порядка ее заполнения и подачи, требований к формату лесной декларации в электронной форме»;
15. Приказ Минприроды России от 23.01.2025 № 38 «Об утверждении классификации природной пожарной опасности лесов »;

16. Постановление Правительства РФ от 29.05.2025 № 781 «О проведении рекультивации и консервации земель»;
17. Постановление Губернатора Забайкальского края от 28.12.2022 № 89 "О внесении изменений в лесной план Забайкальского края";
18. Постановление Правительства Забайкальского края от 16 февраля 2010 года № 51 «Об утверждении Перечня объектов животного мира, занесенных в Красную книгу Забайкальского края» (с изменениями и дополнениями);
19. Постановление Правительства Забайкальского края от 16 февраля 2010 года № 52 «Об утверждении Перечня объектов растительного мира, занесенных в Красную книгу Забайкальского края» (с изменениями и дополнениями);
20. Распоряжение Правительства РФ от 30 апреля 2022 г. № 1084-р О перечне объектов капитального строительства, не связанных с созданием лесной инфраструктуры, для защитных лесов, эксплуатационных лесов, резервных лесов;
21. Распоряжение Правительства РФ от 23 апреля 2022 г. N 999-р Об утверждении перечня некапитальных строений, сооружений, не связанных с созданием лесной инфраструктуры, для защитных лесов, эксплуатационных лесов, резервных лесов.
22. Приказ Министерства природных ресурсов Забайкальского края от 30 октября 2025 г. № 48-н/п "О внесении изменений в лесохозяйственный регламент Верхне-Читинского лесничества, утверждённый приказом Министерства природных ресурсов Забайкальского края от 26 декабря 2018 года № 73-н/п (в редакции приказа Министерства природных ресурсов Забайкальского края от 11 ноября 2020 года № 48-н/п, приказа Министерства природных ресурсов Забайкальского края от 31 октября 2022 года № 80-н/п.)". (Зарегистрирован 30.10.2025 № 706-75-2025).
23. Соглашение № 1 от 20 ноября 2025 года «о внесении изменений в договор аренды лесного участка № 23-116 от 07 сентября 2023 года»
24. Соглашение № 2 от 06 апреля 2026 года «о внесении изменений в договор аренды лесного участка № 23-116 от 07 сентября 2023 года»
25. Приказ Министерства природных ресурсов Забайкальского края № 534 от 29 марта 2024 года «Об утверждении заключений государственной экспертизы проектов освоения лесов, расположенных на землях лесного фонда»

Срок действия проекта освоения лесов

Срок действия проекта освоения лесов (дата окончания срока действия)	до 01 августа 2029 года
--	-------------------------

Разработчик проекта Общество с ограниченной ответственностью «Социальный Лесной Ресурс». Адрес: 672020, Забайкальский край, г.о. Город Чита, г Чита, ул. Промышленная. Телефон: 89144720586, Адрес электронной почты: cpr_chita@mail.ru
(наименование организации, юридический адрес, номер телефона (при наличии), адрес электронной почты (при наличии))

Сведения о лесном участке (земельном участке из земель сельскохозяйственного назначения)

Таксационная характеристика лесных насаждений на лесном участке

Таблица №

Преобладающая порода (указывается соответствующая порода)	Площадь, га	Средние таксационные показатели						
		Возраст, лет	класс бонитета	относительная полнота	запас насаждений на 1 га, м3		средний прирост по запасу на 1 га покрытых лесной растительностью, м3	состав насаждения
					покрытых лесной растительностью	спелых и перестойных		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Защитные леса								
Хозяйство - Хвойное								
Итого Хвойное								
Хозяйство - Твердолиственное								
Итого Твердолиственное								
Хозяйство - Мягколиственное								
Итого Мягколиственное								
Всего Защитные леса								
Эксплуатационные леса								
Хозяйство - Хвойное								
СОСНА	5,0121	130	4	0,2		24,0	0,2	10С
Итого Хвойное	5,0121	130	4	0,2		24,0	0,2	10С
Хозяйство - Твердолиственное								
Итого Твердолиственное								
Хозяйство - Мягколиственное								
Береза карликовая (ерник)	3,5479	20	5а	0,8		20,0	1,0	10ЕРН
Итого Мягколиственное	3,5479	20	5	0,8		20,0	1,0	10ЕРН
Всего Эксплуатационные леса	8,5600	93	4	0,4		7,0	0,1	9С1ЕРН
Резервные леса								
Хозяйство - Хвойное								
Итого Хвойное								
Хозяйство - Твердолиственное								
Итого Твердолиственное								
Хозяйство - Мягколиственное								
Итого Мягколиственное								
Всего Резервные леса								
Всего на лесном участке								
Хозяйство - Хвойное								
СОСНА	5,0121	130	4	0,2		24,0	0,2	10С
Итого Хвойное	5,0121	130	4	0,2		24,0	0,2	10С
Хозяйство - Твердолиственное								
Итого Твердолиственное								
Хозяйство - Мягколиственное								
Береза карликовая (ерник)	3,5479	20	5а	0,8		20,0	1,0	10ЕРН
Итого Мягколиственное	3,5479	20	5	0,8		20,0	1,0	10ЕРН
ВСЕГО	8,5600	93	4	0,4		7,0	0,1	9С1ЕРН

Создание и эксплуатация лесной инфраструктуры

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

Таблица №

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							
Аншлаг	Верхне-Читинское, Учебно-Опытное	25	3	1,5	1,5	аншлаг наглядной агитации по обеспечению пожарной безопасности в лесах размером 1,5*1,0м	строительство и эксплуатация

Пункт сосредоточения противопожарного инвентаря, укомплектованный к началу пожароопасного периода, размещается на арендованном земельном участке по договору аренды лесного участка № 12-39 от 25.05.2012 г.

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

Таблица №

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	Верхне-Читинское, Учебно-Опытное				10,5491	1,4708	12,0199	4,1
	Всего				10,5491	1,4708	12,0199	4
	%				87,76	12,24	100,00	

Тематическая лесная карта по класса пожарной опасности представлена в Приложение 2.

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

С целью сведения к минимуму возможности возникновения пожаров в лесах, на отведенной предприятию территории, в соответствии с Правилам пожарной безопасности в лесах, предусматривается разработка и утверждение приказа по предприятию о назначении ответственных за соблюдение правил пожарной безопасности на участке работ в лесу.

В соответствии со ст. 53 ЛК РФ пожарная безопасность в лесах осуществляется путем проведения следующих мероприятий:

1. предупреждение лесных пожаров;
2. мониторинг пожарной опасности в лесах и лесных пожаров;
3. разработка и утверждение планов тушения лесных пожаров;
4. иные меры пожарной безопасности в лесах.

На арендатора участка из вышеописанных пунктов возлагается исполнение п. 1 и п. 4.

Меры пожарной безопасности в лесах осуществляются в соответствии с лесным планом субъекта Российской Федерации, лесохозяйственным регламентом лесничества и проектом освоения лесов.

Учитывая специфику вида использования данного лесного участка, ООО СЗ «МИР» обеспечивает создание пункта сосредоточения противопожарного инвентаря (Постановление Правительства РФ от 22 апреля 2025 года № 526 «О мерах противопожарного обустройства лесов»).

Лица, использующие леса, в случае обнаружения лесного пожара на соответствующем лесном участке немедленно обязаны сообщить об этом в специализированную диспетчерскую службу по телефону 8-800-100-94-00 и принять все возможные меры по недопущению распространения лесного пожара.

Правила тушения лесных пожаров устанавливаются уполномоченным федеральным органом исполнительной власти (п. 3 статьи 53.4 ЛК РФ). Согласно п. 5 Приказа МПР № 183г. от 9 апреля 2025 года, если лицу, использующему леса в пределах одного субъекта Российской Федерации, представлено два или более лесных участков, не имеющих общих границ, либо в случае, если использование лесов одним лицом, использующим леса, осуществляется на основании двух или более правоустанавливающих документов независимо от вида и объема использования лесов, пункт сосредоточения противопожарного оборудования и инвентаря может формироваться как для каждого участка в отдельности, так и один на несколько участков с учетом возможности доставки ресурсов пожаротушения не позднее трех часов с момента обнаружения пожара.

Укомплектование единого пункта сосредоточения противопожарного инвентаря для нескольких арендованных лесных участков осуществляется исходя из суммарной площади данных участков, согласно нормативам, установленным настоящим приказом.

Укомплектование пункта сосредоточения противопожарного инвентаря на лесном участке, предоставленном лицу для нескольких видов использования лесов, осуществляется согласно нормативам, которые являются наибольшими из установленных по данным видам использования лесов.

Пункт сосредоточения противопожарного инвентаря, укомплектованный к началу пожароопасного периода, размещается на арендованном земельном участке по договору аренды лесного участка № 12-39 от 25.05.2012 г.)

Пункт сосредоточения противопожарного инвентаря и аншлаг рассчитаны для лесных участков, предоставленных по договорам аренды - № 12-39 от 25.05.2012г., № 23-116 от 07.09.2023г.

Общая площадь по указанным договорам аренды лесных участков, с учетом договора аренды лесного участка № 23-116 от 07.09.2023г. составляет 19,5199 га.

Организация и комплектация пункта сосредоточения противопожарного инвентаря и средств пожаротушения осуществляются до начала использования участков на срок действия договора аренды с 07.09.2023 года по 01.08.2029 года. Остальные противопожарные мероприятия необходимо осуществлять до начала пожарного сезона. Согласно статьи 53.4 пункт 2.1 ЛК РФ «Тушение лесных пожаров».

Лица, которым лесные участки предоставлены в постоянное (бессрочное) пользование, безвозмездное пользование или в аренду, а также обладатели сервитута принимают участие в осуществлении мероприятий по тушению лесного пожара на соответствующем лесном участке (в границах соответствующего сервитута), за исключением осуществления мероприятий, предусмотренных пунктами 4.1 и 4.2 части 1 настоящей статьи, в соответствии со сводным планом тушения лесных пожаров на территории субъекта Российской Федерации.

Таблица №

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, разведки и добычи полезных ископаемых согласно договора аренды № 23-116 от 07.09.2023	Организация и комплектация пункта сосредоточения противопожарного инвентаря и средств пожаротушения	Пункт ПСПИ расположен по договору аренды № 12-39 от 25.05.2012 г в квартале 25 выделе 3				Штука	1	1	1	1	2023-2029
Лесной участок, предоставлен в аренду для осуществления геологического изучения, разведки и добычи полезных ископаемых согласно договора аренды № 23-116 от 07.09.2023	Создание лесопожарной команды	Лесопожарной команда расположена по договору аренды № 12-39 от 25.05.2012 г в квартале 25 выделе 3				Человек	5	5	5	5	2023-2029

Лесной участок, предоставлен в аренду для осуществления геологического изучения, разведки и добычи полезных ископаемых согласно договора аренды № 23-116 от 07.09.2023	Создание запаса ГСМ на пожароопасный период	Запас ГСМ на пожароопасный период расположен по договору аренды № 12-39 от 25.05.2012 г в квартале 25 выделе 3				Тонна (1000 кг)	1	1	6	1	2023-2029
Лесной участок, предоставлен в аренду для осуществления геологического изучения, разведки и добычи полезных ископаемых согласно договора аренды № 23-116 от 07.09.2023	Лесохозяйственный знак, информационный щит, аншлаг	Верхне-Читинское, Учебно-Опытное	Эксплуатационные леса	25	3	Штука	1		1	1	2023-2029

Планируемые сроки окончания работ по противопожарному обустройству лесов рассчитаны до августа 2029 г.

Пункт сосредоточения противопожарной техники, оборудования, инвентаря приведены на тематической лесной карте в Приложении 3.

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

Таблица №

Наименование	Единица измерения	В соответствии с действующими нормативами	Имеется в наличии	Проектируется приобретение, аренда, изготовление	Место расположения
1	2	3	4	5	6
Малый лесопатрульный комплекс или легковой автомобиль повышенной проходимости с комплектом пожарно-технического вооружения (за исключением спасательного оборудования; для районов со слабо развитой сетью дорог и наличием развитых водных путей допустима замена на пожарные суда (катера, моторные лодки) с комплектом пожарно-технического вооружения)	Штука	1	1		На арендованном участке (договор аренды № 12-39 от 25.05.2012 г.)
Воздуходувки	Штука	2	2		На арендованном участке (договор аренды № 12-39 от 25.05.2012 г.)
Ранцевые лесные опрыскиватели (ранцы противопожарные)	Штука	5	5		На арендованном участке (договор аренды № 12-39 от 25.05.2012 г.)
Топоры	Штука	2	2		На арендованном участке (договор аренды № 12-39 от 25.05.2012 г.)
Лопаты	Штука	10	10		На арендованном участке (договор аренды № 12-39 от 25.05.2012 г.)
Емкость для доставки воды объемом до 10-15 л	Штука	3	3		На арендованном участке (договор аренды № 12-39 от 25.05.2012 г.)
Бидоны или канистры для питьевой воды	Штука	2	2		На арендованном участке (договор аренды № 12-39 от 25.05.2012 г.)
Защитные каски, защитные очки, средства защиты органов дыхания и зрения, накидки из огнеупорной ткани, противоэнцефалитные костюмы, сапоги кирзовые (ботинки), брезентовые рукавицы	Комплект	5	5		На арендованном участке (договор аренды № 12-39 от 25.05.2012 г.)

Аптечки первой помощи	Штука	1	1		На арендованном участке (договор аренды № 12-39 от 25.05.2012 г.)
Индивидуальные перевязочные пакеты	Штука	5	5		На арендованном участке (договор аренды № 12-39 от 25.05.2012 г.)

На каждое транспортное средство дополнительно предусматриваются:

- топор – 1 шт.,
- лом обыкновенный – 1 шт.,
- ведро или иные емкости 10-15 л – 1 шт.,
- огнетушитель – 1 шт.

Тематическая лесная карта о наличии и потребности пожарной техники представлена в Приложении 4.

Плановые способы и объемы лесовосстановления

Таблица №

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						

Согласно постановления Правительства Российской Федерации от 18 мая 2022 г. № 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" компенсационное лесовосстановление будет проведено на площади 8,5600га, с проведением агротехнического ухода за лесными растениями в течение 3 лет со дня посадки.

II. Организация использования лесов

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

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

Таблица №31

Проектируемые объекты, строения, сооружения	Лесничество, участковое лесничество	N квартала	N выдела	Площадь объекта, строения, сооружения, 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
Карьер	Верхне-Читинское, Учебно-Опытное	25	2	35 479	71			
Карьер	Верхне-Читинское, Учебно-Опытное	25	3	41 482	168	168	140	140
Сооружения и оборудование, являющиеся неотъемлемой технологической частью карьера (зумпф)	Верхне-Читинское, Учебно-Опытное	25	3	1 624	6	6	5	5
Сооружения и оборудование, являющиеся неотъемлемой технологической частью карьера (отвал вскрышных пород)	Верхне-Читинское, Учебно-Опытное	25	3	5 250	21	21	17	17
Сооружения и оборудование, являющиеся неотъемлемой технологической частью карьера (отвал плодородного слоя почвы)	Верхне-Читинское, Учебно-Опытное	25	3	1 765	7	7	6	6
ИТОГО				85 600	273	202	168	168

В соответствии с приказом Министерства лесного хозяйства и пожарной безопасности Забайкальского края № УЛ-08/2675/26 от 30 марта 2026 года, были утверждены количественные и качественные характеристики лесного участка площадью 12,0199 гектара. Данный участок расположен в квартале 25 и имеет следующие характеристики: часть лесотаксационного выдела 2 занята кустарниками, в выделе 7 проведена вырубка в 2003 году, а в выделе 3 на площади 1,9891 га также была проведена вырубка в 2003 году. Кроме того, на площади 5,0121 га выдела 3 в 2005 году были созданы лесные культуры. В итоге планируется сплошная рубка лесных насаждений на площади 8,56 гектара, включающая кустарники и лесные культуры. Общий объем древесины, подлежащей вырубке, составит 273 кубометра, из которых 168 кубометров приходится на ликвидную древесину. Причиной проведения рубки является необходимость освободить территорию для размещения объектов, не связанных с лесной инфраструктурой.

Заготовленная древесина складывается в хлыстах, штабелями на арендованном участке. По согласованию с Министерством природных ресурсов Забайкальского края, информация о заготовленной древесине передается в Территориальное управление Федерального агентства по управлению государственным имуществом в Забайкальском крае и республике Бурятия для последующей реализации в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 23.07.2009 г. № 604 «О реализации древесины, которая получена при использовании лесов, расположенных на землях лесного фонда, в соответствии со статьями 43 - 46 Лесного кодекса Российской Федерации».

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

Арендатор лесных участков до окончания срока действия договора аренды обязан провести рекультивацию нарушенных земель, в соответствии с требованиями Постановления Правительства РФ от 29.05.2025 № 781 «О проведении рекультивации и консервации земель», проекта рекультивации нарушенных земель. Хранение ПСП осуществляется на лесном участке расположенном в квартале 25 лесотаксационный выдел 3 предоставленном в аренду ООО «СЗ "МИР"» по договору аренды № 23-116 от 07.09.2023 г.

Таблица №

Год проведения	Вид мероприятий	Лесничество, участковое лесничество	№ квартала	№ выдела	Площадь, га
1	2	3	4	5	6
2026	Снятие ПСП не более 0,2 м	Верхне-Читинское, Учебно-Опытное	25	часть лесотаксационного выдела 3	7,0012
2027	Снятие ПСП не более 0,2 м	Верхне-Читинское, Учебно-Опытное	25	часть лесотаксационного выдела 2 часть лесотаксационного выдела 7	5,0187
2029	Освобождение от производственных конструкций и мусора	Верхне-Читинское, Учебно-Опытное	25	часть лесотаксационного выдела 2 часть лесотаксационного выдела 3 часть лесотаксационного выдела 7	12,0199
2029	Планировка рекультивированной поверхности до углов естественного рельефа местности.	Верхне-Читинское, Учебно-Опытное	25	часть лесотаксационного выдела 2 часть лесотаксационного выдела 3 часть лесотаксационного выдела 7	12,0199
2029	Нанесение плодородного слоя почвы мощностью 0,2 м (активного почвенного слоя, обогащенного микроорганизмами)	Верхне-Читинское, Учебно-Опытное	25	часть лесотаксационного выдела 2 часть лесотаксационного выдела 3 часть лесотаксационного выдела 7	12,0199
2029	Оставление площади под естественное лесовосстановление.	Верхне-Читинское, Учебно-Опытное	25	часть лесотаксационного выдела 2 часть лесотаксационного выдела 3 часть лесотаксационного выдела 7	12,0199