

**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН  
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**

Сертификат: 0298FC1D00F3B26A8A4BD155431429C17A  
Владелец: ИСАЧЕНКО ВИТАЛИЙ БОРИСОВИЧ, ООО ЗК  
Действителен: с 05.06.2025 по 05.09.2026

## Проект освоения лесов

На лесном участке (земельном участке из земель сельскохозяйственного назначения) лесничество: Могочинское, участковое лесничество: Могочинское кад. № 75:28:400101:132	
(участковое лесничество; лесничество, кадастровый номер земельного участка из земель сельскохозяйственного назначения)	
Общей площадью (га)	172,4547
Приказ министерства природных ресурсов Забайкальского края № 1689 от 24.09.2024 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 №24-117 от 24 сентября 2024 г. (договор аренды, решение о предоставлении права постоянного (бессрочного) пользования лесным участком, решение и соглашение (при наличии) об установлении сервитута, соглашение об осуществлении публичного сервитута, иной правоустанавливающий документ)	

## Введение

Проект освоения лесов разрабатывается на лесной участок, переданный в аренду обществу с ограниченной ответственностью Золотодобывающей компании «Урюм» (ООО ЗК «Урюм») для осуществления геологического изучения недр, разведки и добычи полезных ископаемых (разведка и добыча полезных ископаемых, в том числе использования отходов горнодобывающего и связанных с ним перерабатывающих производств в соответствии с лицензией на право пользования недрами ЧИТ 02971 БЭ), и в соответствии с приказом Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 6 ноября 2021 года № 864 «Об утверждении проекта освоения лесов, порядка его разработки и внесения в него изменений, требований к формату проекта освоения лесов в форме электронного документа».

Лесной участок расположен в Могочинском лесничестве, Могочинском участковом лесничестве в лесном квартале 127 части лесотаксационных выделов 13, 18; лесном квартале 128 части лесотаксационных выделов 24, 25, 26, 27, 28; лесном квартале 159 части лесотаксационных выделов 5, 8, 25; лесном квартале 160 выделов 1, 29, 30, 31, 32, 34, части лесотаксационных выделов 2, 3, 4, 5, 6, 7, 33, 35; лесном квартале 162 части лесотаксационных выделов 2, 34.

Общая площадь участка 174,4547 га.

Срок аренды лесного участка - до 30.09.2039 года.

Охрана окружающей среды, рациональное использование и воспроизводство природных ресурсов в своей основе имеют комплексный характер. Проект разработан в соответствии с нормативно-правовыми документами, утвержденными в установленном порядке.

Основной целью освоения лесов является разработка месторождения полезных ископаемых. В проекте приводится характеристика лесного участка, организация использования лесов, основные параметры и технология работ, мероприятия по охране, защите и воспроизводству лесов.

# 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 "Золотодобывающая компания "Урюм"	осуществление геологического изучения недр, разведка и добыча полезных ископаемых	673732, Забайкальский край, Могочинский район, г. Могоча, ул. Мало-Крестьянская, д. 19	Телефон: 3022-99-85-55, Адрес электронной почты: urum_gmo@mail.ru	Договор аренды лесного участка №24-117 от 24 сентября 2024 г. Дата регистрации права: 8 октября 2024 г. Номер(а) регистрации права: 75:28:400101:132-75/116/2024-8 Соглашение №1 от 30.01.2026 г. о внесении изменений в договор аренды лесных участков № 24-117 от 24 сентября 2024 года. Дата регистрации права: 03 марта 2026 года Номер государственной регистрации 75:28:400101:132-75/116/2026-9	14 лет 11 месяцев 22 дня

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
--	---

Лесной участок предоставлен в аренду ООО ЗК «Урюм» в целях осуществления геологического изучения недр, разведки и добычи полезных ископаемых (разведка и добыча полезных ископаемых, в том числе использование отходов добычи и связанных с ней перерабатывающих производств в соответствии с лицензией на право пользования недрами ЧИТ 02971 БЭ).

Заключен договор аренды лесного участка № 24-117 от 24.09.2024 г. на срок до 30.09.2039 года, а также по данному договору заключено Соглашение №1 от 30.01.2026 г. о внесении изменений в договор аренды лесных участков № 24-117 от 24 сентября 2024 года.

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

1) Лесной кодекс Российской Федерации от 04.12.2006 N 200-ФЗ (с изменениями и дополнениями);
2) Земельный кодекс Российской Федерации" от 25.10.2001 N 136-ФЗ (ред. от 31.07.2025 г.);
3) Водный кодекс Российской Федерации от 3 июня 2006 года № 74-ФЗ (с изменениями и дополнениями);
4) Закон Российской Федерации от 21 февраля 1992 года № 2395-1 «О недрах» (с изменениями и дополнениями);
5) федеральные законы: - от 10 января 2002 года № 7-ФЗ "Об охране окружающей среды" Об охране окружающей среды (с изменениями и дополнениями.); - от 4 декабря 2006 года № 201-ФЗ «О введении в действие Лесного кодекса Российской Федерации» (с изменениями и дополнениями);
6) постановления Правительства Российской Федерации: - от 07 октября 2020 года № 1614 «Об утверждении Правил пожарной безопасности в лесах»; - от 23.07.2009 N 604 (ред. от 14.12.2023) "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 и дополнениями); - от 29.05.2025 N 781 "Об утверждении правил проведения рекультивации и консервации земель"
7) Распоряжения Правительства РФ: - от 17 июля 2012 года № 1283-р (ред. от 10.09.2021) «О перечне объектов лесной инфраструктуры для защитных лесов, эксплуатационных лесов и резервных лесов» (с изменениями и дополнениями);

- от 23 апреля 2022 г. N 999-р (ред. от 04.03.2025 г.) «Об утверждении перечня некапитальных строений, сооружений, не связанных с созданием лесной инфраструктуры, для защитных лесов, эксплуатационных лесов, резервных лесов» (с изменениями и дополнениями);
8) Приказы Министерства природных ресурсов и экологии РФ: - от 09 апреля 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»;
- от 18 августа 2014 г. № 367 (ред. от 02.08.2023) «Об утверждении Перечня лесорастительных зон Российской Федерации и Перечня лесных районов Российской Федерации»;
- от 27 марта 2025 года № 142 «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, и находящихся в лесах объектов растительного мира»;
- от 30 июля 2020 года № 513 (ред. от 04.09.2023 г.) «Об утверждении Порядка государственной или муниципальной экспертизы проекта освоения лесов»;
- от 29 апреля 2021 года № 303 (ред. от 27.09.2023 г.) «Об утверждении формы лесной декларации, порядка ее заполнения и подачи, требований к формату лесной декларации в электронной форме»;
- от 16 ноября 2021 г. № 864 (ред. от 07.08.2023 г.) «Об утверждении состава проекта освоения лесов, порядка его разработки и внесения в него изменений, требований к формату проекта освоения лесов в форме электронного документа»;
- от 29 декабря 2021 г. № 1024 (ред. от 03.08.2023) «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»;
9) приказы Федерального агентства лесного хозяйства РФ: - от 05 июля 2011 года № 287 «Об утверждении классификации природной пожарной опасности лесов и классификации пожарной опасности в лесах в зависимости от условий погоды»;
10) Законы Забайкальского края: - от 29 декабря 2008 года № 115-ЗЗК (ред. от 27.11.2023 г.) «О Красной книге Забайкальского края»;
11) постановления Правительства Забайкальского края: - от 17 февраля 2025 года № 62 «О внесении изменений в постановление Правительства Забайкальского края от 16 февраля 2010 года № 51 "Об утверждении Перечня объектов животного мира, занесенных в Красную книгу Забайкальского края»»;
- от 16 февраля 2010 года № 52 (в ред. постановления Правительства Забайкальского края от 4 февраля 2014 г. № 20, ред. от 28.08.2018 г.) «Об утверждении Перечня объектов растительного мира, занесенных в Красную книгу Забайкальского края»;
- от 27 декабря 2016 года (ред. от 12.05.2025 г.) № 503 «Об утверждении положения о Министерстве природных ресурсов Забайкальского края» (с изменениями и дополнениями);
12) Постановление Губернатора Забайкальского края: - От 14 января 2019 года № 1 (ред. от 28.12.2022) «Об утверждении Лесного плана Забайкальского края»;
13) Приказ Министерства природных ресурсов Забайкальского края: - от «31» октября 2025 года № 54-н/п «О внесении изменений в лесохозяйственный регламент Могочинского лесничества, утвержденный приказом Министерства природных ресурсов Забайкальского края от 29 декабря 2018 года № 81-н/п (в редакции приказа Министерства природных ресурсов Забайкальского края от 11 ноября 2020 года № 55-н/п, приказа Министерства природных ресурсов Забайкальского края от 31 октября 2022 года № 86-н/, приказа Министерства природных ресурсов Забайкальского края от 13 декабря 2024 года №73-н/п»;
14) Лицензия на право пользования недрами ЧИТ 02971 от 20.0.2019 г.;
15) Проектная документация "Отработка запасов месторождения россыпного золота р. Большая Могоча (Верблюжье горло), приток рю Могоча", согласованная протоколом заседания Территориальной комиссии департамента по недропользованию по Дальневосточному Федеральному округу по разработке месторождений полезных ископаемых (Секция ТКР-ТПИ Забайкалнедра) № 13-04/104-25-заб (У007-00174-77/03600997) от 22 октября 2025 г.;
16) Договор аренды лесного участка для осуществления геологического изучения недр, разведки и добычи полезных ископаемых № 24-117 от 24.09.2024 г.;
17) Соглашение № 1 от 30.01.2026 г. о внесении изменений в договор аренды лесного участка № 24-117 от 24.09.2024 г.
18) Таксационное описание из Государственного лесного реестра;
19) Проектная документация лесного участка общей площадью 172,4547 га, утвержденная приказом Министерства природных ресурсов № 951 от 04 июня 2024 года
20) Приказ № 89 от 12.01.2026 г. Министерства лесного хозяйства и пожарной безопасности Забайкальского края о внесении изменений в проектную документацию лесных участков, утверждённую Приказом Министерства природных ресурсов Забайкальского края "Об утверждении проектной документации лесного участка Могочинского лесничества" № 951 от 04.06.2024 г.

#### Срок действия проекта освоения лесов

Срок действия проекта освоения лесов (дата окончания срока действия)	до 30.09.2039 года.
--	---------------------

Разработчик проекта	Общество с ограниченной ответственностью "Золотодобывающая компания "Урюм". Адрес: 673732, Забайкальский край, Могочинский район, г. Могоча, ул. Мало-Крестьянская, д. 19. Телефон: 3022-99-85-55, Адрес электронной почты: <a href="mailto:urum_gmo@mail.ru">urum_gmo@mail.ru</a> (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

Перечень предоставленных в аренду, входящих в состав лесного участка, общей площадью 172.4547 га, предоставленному по договору аренды лесного участка для осуществления геологического изучения недр, разведки и добычи полезных ископаемых № 24-117 от 24.09.2024 г., лесных кварталов, лесотаксационных выделов или их частей представлен в таблице № 1

Таблица №1

Наименование лесничества, участкового лесничества	Номера лесных кварталов, лесотаксационных выделов, частей выделов	Общая площадь, га
1	2	3
Могочинское, Могочинское	127, 13	6,0472
Могочинское, Могочинское	127, 18	0,0081
Могочинское, Могочинское	128, 24	0,3264
Могочинское, Могочинское	128, 25	4,0923
Могочинское, Могочинское	128, 26	2,9035
Могочинское, Могочинское	128, 27	41,4237
Могочинское, Могочинское	128, 28	14,6825
Могочинское, Могочинское	159, 5	3,6808
Могочинское, Могочинское	159, 8	0,0165
Могочинское, Могочинское	159, 25	0,6375
Могочинское, Могочинское	160, 1	10,0000
Могочинское, Могочинское	160, 2	6,8242
Могочинское, Могочинское	160, 3	0,1702
Могочинское, Могочинское	160, 4	50,5851
Могочинское, Могочинское	160, 5	6,1338
Могочинское, Могочинское	160, 6	0,0170
Могочинское, Могочинское	160, 7	0,0344
Могочинское, Могочинское	160, 29	2,0000
Могочинское, Могочинское	160, 30	4,0000
Могочинское, Могочинское	160, 31	4,0000
Могочинское, Могочинское	160, 32	2,0000
Могочинское, Могочинское	160, 33	0,0140
Могочинское, Могочинское	160, 34	7,0000
Могочинское, Могочинское	160, 35	0,1032
Могочинское, Могочинское	162, 2	4,9717
Могочинское, Могочинское	162, 34	0,7826
<b>Всего:</b>		<b>172,4547</b>

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

Арендный лесной участок площадью 172,4547 га лесоустройством 2006 года отнесен к эксплуатационным лесам.

Распределение лесов по целевому назначению, отнесение их к категориям защитности произведено в соответствии с материалами лесоустройства 2006 г. и лесохозяйственным регламентом Могочинского лесничества. Леса эксплуатационные, почвы мерзлотные, горно-таежные.

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	<b>172,4547</b>	<b>100,00</b>
<b>Итого лесов</b>	<b>172,4547</b>	<b>100</b>

### Таксационная характеристика лесных насаждений на лесном участке

Таксационная характеристика лесных насаждений на лесном участке приведена в таблице № 3.

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
<b>Защитные леса</b>								
Хозяйство - Хвойное								
Итого Хвойное								
Хозяйство - Твердолиственное								
Итого Твердолиственное								
Хозяйство - Мяколиственное								
Итого Мяколиственное								
<b>Всего Защитные леса</b>								
<b>Эксплуатационные леса</b>								
Хозяйство - Хвойное								
ЛИСТВЕННИЦА	44,1271	90	4	0,5	110,0		1,2	8Л2Б
Итого Хвойное	<b>44,1271</b>	<b>90</b>	<b>4</b>	<b>0,5</b>	<b>110,0</b>		<b>1,2</b>	<b>8Л2Б</b>
Хозяйство - Твердолиственное								
Итого Твердолиственное								
Хозяйство - Мяколиственное								
Береза кустарниковая (ерник)	105,9312	10	5а	0,6	7,0		0,7	10 Ерн
БЕРЕЗА	0,1702	45	4	0,6	70,0		1,5	8Б2Л
Итого Мяколиственное	<b>106,1014</b>	<b>10</b>	<b>5</b>	<b>0,6</b>	<b>7,0</b>		<b>0,7</b>	<b>10 Ерн, 8Л2Б</b>
<b>Всего Эксплуатационные леса</b>	<b>150,2285</b>	<b>33</b>	<b>4,7</b>	<b>0,6</b>	<b>37,0</b>		<b>1,1</b>	<b>8Л2Б, 10 Ерн</b>
<b>Резервные леса</b>								
Хозяйство - Хвойное								
Итого Хвойное								
Хозяйство - Твердолиственное								
Итого Твердолиственное								
Хозяйство - Мяколиственное								
Итого Мяколиственное								
<b>Всего Резервные леса</b>								
<b>Всего на лесном участке</b>								
Хозяйство - Хвойное								
ЛИСТВЕННИЦА	44,1271	90	4	0,5	110,0		1,2	8Л2Б
Итого Хвойное	<b>44,1271</b>	<b>90</b>	<b>4</b>	<b>0,5</b>	<b>110,0</b>		<b>1,2</b>	<b>8Л2Б</b>
Хозяйство - Твердолиственное								
Итого Твердолиственное								
Хозяйство - Мяколиственное								
Береза кустарниковая (ерник)	105,9312	10	5а	0,6	7,0		0,7	10 Ерн
БЕРЕЗА	0,1702	45	4	0,6	70,0		1,5	8Б2Л
Итого Мяколиственное	<b>106,1014</b>	<b>10</b>	<b>5</b>	<b>0,6</b>	<b>7,0</b>		<b>0,7</b>	<b>10 Ерн</b>

ВСЕГО	150,2285	33	4,7	0,6	37,0	1,1	8Л2Б, 8Б2Л, 10 Ерн
-------	----------	----	-----	-----	------	-----	-----------------------

Использование участка не создает чересполосицы, разрыва лесного массива на части, отрыва его от транспортных путей и сплавных рек.

### 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 территории с особыми условиями использования (зоны с особыми условиями использования территорий, особо охраняемые природные территории, территории объектов культурного наследия Российской Федерации, территории традиционного природопользования коренных малочисленных народов Севера, Сибири и Дальнего Востока Российской Федерации) отсутствуют.

Планы по организации, развитию экологических сетей, сохранению объектов биоразнообразия в лесохозяйственном регламенте отсутствуют, 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

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

На территории арендуемого участка сведения о наличии загрязнения лесов (в том числе нефтяного, радиоактивного) отсутствуют. Специальные обследование не проводились, таблица 5 не заполняется.

Таблица №5

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

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

В соответствии со статьей 60 Федерального закона от 10 января 2002 года № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды», особой охране подлежат также редкие или находящиеся под угрозой исчезновения лесная и иная растительность, животные и другие организмы и места их обитания.

Сведения о наличии на территории муниципального образования «Могочинский район» редких и находящихся под угрозой исчезновения видов животных отражены в постановлении правительства Забайкальского края от 17 февраля 2025 года № 62 «О внесении изменений в постановление Правительства Забайкальского края от 16 февраля 2010 года № 51 "Об утверждении Перечня объектов животного мира, занесенных в Красную книгу Забайкальского края"», а также Сведения о наличии на территории муниципального образования «Могочинский район» редких и находящихся под угрозой исчезновения видов деревьев, кустарников и иных лесных растений (далее – редкие виды растений) отражены в «Перечне объектов растительного мира, занесенных в Красную книгу Забайкальского края» утвержденного постановлением Правительства Забайкальского края от 16 февраля 2010 г. N 52 в редакции постановления Правительства Забайкальского края от 04.02.2014 г. № 20, но в данном перечне не определено конкретное местоположение произрастания этих редких видов растений с детализацией до лесного квартала и лесотаксационного выдела.

Специальные исследования на лесном участке не проводились, и произрастание редких видов растений не подтверждено.

В материалах лесоустройства и проектной документации лесного участка сведения о наличии 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 также отсутствуют. В таблице 6 для информации и учета в работе при использовании лесного участка арендатором приведен Перечень объектов животного мира и Сведения о наличии редких и находящихся под угрозой исчезновения видов деревьев, кустарников, лиан и иных лесных растений на территории муниципального образования «Могочинский район» Забайкальского края.

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, Могочинское	На всей территории арендуемого лесного участка в части 127, 128, 159, 160, 162 кварталах	квартал 127 части лесотаксационных выделов 13,18; квартал 128 части лесотаксационных выделов 24,25,26,27,28 ; квартал 159 части лесотаксационных выделов 5,8,25; квартал 160 части лесотаксационных выделов 2,3,4,5,6,7,33, 35, выделы 1,29,30,31,32, 34; квартал 162 части лесотаксационных выделов 2,34.	172,4547	27 Апполон Бремера – <i>Parnassius bremeri</i> (Bremer, 1864)	Перечень объектов животного мира, занесенных в Красную Книгу Забайкальского края обитающих на территории муниципального образования «Могочинский район» Забайкальского края, утверждённый постановлением правительства Забайкальского края от 17 февраля 2025 года № 62 «О внесении изменений в постановление Правительства Забайкальского края от 16 февраля 2010 года № 51 "Об утверждении Перечня объектов животного мира, занесенных в Красную книгу Забайкальского края"».	Категория статуса редкости - 3
Могочинское, Могочинское	На всей территории арендуемого лесного участка в части 127, 128, 159, 160, 162 кварталах	квартал 127 части лесотаксационных выделов 13,18; квартал 128 части лесотаксационных выделов 24,25,26,27,28 ; квартал 159 части лесотаксационных выделов 5,8,25; квартал 160 части лесотаксационных выделов 2,3,4,5,6,7,33, 35, выделы 1,29,30,31,32, 34; квартал 162 части лесотаксационных выделов 2,34.	172,4547	32 Переливница ильмовая <i>Mimathyma nuceis</i> (Menetries, 1859)	Перечень объектов животного мира, занесенных в Красную Книгу Забайкальского края обитающих на территории муниципального образования «Могочинский район» Забайкальского края, утверждённый постановлением правительства Забайкальского края от 17 февраля 2025 года № 62 «О внесении изменений в постановление Правительства Забайкальского края от 16 февраля 2010 года № 51 "Об утверждении Перечня объектов животного мира, занесенных в Красную книгу Забайкальского края"».	Категория статуса редкости - 3
Могочинское, Могочинское	На всей территории арендуемого лесного участка в части 127, 128, 159, 160, 162 кварталах	квартал 127 части лесотаксационных выделов 13,18; квартал 128 части лесотаксационных выделов 24,25,26,27,28 ; квартал 159 части лесотаксационных выделов 5,8,25; квартал 160 части лесотаксационных выделов 2,3,4,5,6,7,33, 35, выделы 1,29,30,31,32, 34; квартал 162 части лесотаксационных выделов 2,34.	172,4547	35 Зефир японский, или ольховый - <i>Neozephyrus japonicus</i> (Murray, 1845)	Перечень объектов животного мира, занесенных в Красную Книгу Забайкальского края обитающих на территории муниципального образования «Могочинский район» Забайкальского края, утверждённый постановлением правительства Забайкальского края от 17 февраля 2025 года № 62 «О внесении изменений в постановление Правительства Забайкальского края от 16 февраля 2010 года № 51 "Об утверждении Перечня объектов животного мира, занесенных в Красную книгу Забайкальского края"».	Категория статуса редкости - 3

Могочинское, Могочинское	На всей территории арендуемого лесного участка в части 127, 128, 159, 160, 162 кварталах	квартал 127 части лесотаксационных выделов 13,18; квартал 128 части лесотаксационных выделов 24,25,26,27,28 ; квартал 159 части лесотаксационных выделов 5,8,25; квартал 160 части лесотаксационных выделов 2,3,4,5,6,7,33, 35, выделы 1,29,30,31,32, 34; квартал 162 части лесотаксационных выделов 2,34.	172,4547	41 Нифанда темная - <i>Niphanda fusca</i> (Bremer et Grey, 1852)	Перечень объектов животного мира, занесенных в Красную Книгу Забайкальского края обитающих на территории муниципального образования «Могочинский район» Забайкальского края, утверждённый постановлением правительства Забайкальского края от 17 февраля 2025 года № 62 «О внесении изменений в постановление Правительства Забайкальского края от 16 февраля 2010 года № 51 "Об утверждении Перечня объектов животного мира, занесенных в Красную книгу Забайкальского края"».	Категория статуса редкости - 4
Могочинское, Могочинское	На всей территории арендуемого лесного участка в части 127, 128, 159, 160, 162 кварталах	квартал 127 части лесотаксационных выделов 13,18; квартал 128 части лесотаксационных выделов 24,25,26,27,28 ; квартал 159 части лесотаксационных выделов 5,8,25; квартал 160 части лесотаксационных выделов 2,3,4,5,6,7,33, 35, выделы 1,29,30,31,32, 34; квартал 162 части лесотаксационных выделов 2,34.	172,4547	46 Бражник Христофа - <i>Mimas christophi</i> (Staudinger, 1887)	Перечень объектов животного мира, занесенных в Красную Книгу Забайкальского края обитающих на территории муниципального образования «Могочинский район» Забайкальского края, утверждённый постановлением правительства Забайкальского края от 17 февраля 2025 года № 62 «О внесении изменений в постановление Правительства Забайкальского края от 16 февраля 2010 года № 51 "Об утверждении Перечня объектов животного мира, занесенных в Красную книгу Забайкальского края"».	Категория статуса редкости - 3
Могочинское, Могочинское	На всей территории арендуемого лесного участка в части 127, 128, 159, 160, 162 кварталах	квартал 127 части лесотаксационных выделов 13,18; квартал 128 части лесотаксационных выделов 24,25,26,27,28 ; квартал 159 части лесотаксационных выделов 5,8,25; квартал 160 части лесотаксационных выделов 2,3,4,5,6,7,33, 35, выделы 1,29,30,31,32, 34; квартал 162 части лесотаксационных выделов 2,34.	172,4547	49 Павлиноглазка Буадюваля - <i>Caligula boisduvalii</i> (Eversmann, 1846)	Перечень объектов животного мира, занесенных в Красную Книгу Забайкальского края обитающих на территории муниципального образования «Могочинский район» Забайкальского края, утверждённый постановлением правительства Забайкальского края от 17 февраля 2025 года № 62 «О внесении изменений в постановление Правительства Забайкальского края от 16 февраля 2010 года № 51 "Об утверждении Перечня объектов животного мира, занесенных в Красную книгу Забайкальского края"».	Категория статуса редкости - 3

Могочинское, Могочинское	На всей территории арендуемого лесного участка в части 127, 128, 159, 160, 162 кварталах	квартал 127 части лесотаксационных выделов 13,18; квартал 128 части лесотаксационных выделов 24,25,26,27,28 ; квартал 159 части лесотаксационных выделов 5,8,25; квартал 160 части лесотаксационных выделов 2,3,4,5,6,7,33, 35, выделы 1,29,30,31,32, 34; квартал 162 части лесотаксационных выделов 2,34.	172,4547	50 Павлиноглазка гнома - <i>Actias gnoma</i> (Butler, 1877)	Перечень объектов животного мира, занесенных в Красную Книгу Забайкальского края обитающих на территории муниципального образования «Могочинский район» Забайкальского края, утверждённый постановлением правительства Забайкальского края от 17 февраля 2025 года № 62 «О внесении изменений в постановление Правительства Забайкальского края от 16 февраля 2010 года № 51 "Об утверждении Перечня объектов животного мира, занесенных в Красную книгу Забайкальского края"».	Категория статуса редкости - 3
Могочинское, Могочинское	На всей территории арендуемого лесного участка в части 127, 128, 159, 160, 162 кварталах	квартал 127 части лесотаксационных выделов 13,18; квартал 128 части лесотаксационных выделов 24,25,26,27,28 ; квартал 159 части лесотаксационных выделов 5,8,25; квартал 160 части лесотаксационных выделов 2,3,4,5,6,7,33, 35, выделы 1,29,30,31,32, 34; квартал 162 части лесотаксационных выделов 2,34.	172,4547	58 Медведица Квензеля - <i>Grammia quenseli</i> (Paykull, 1793)	Перечень объектов животного мира, занесенных в Красную Книгу Забайкальского края обитающих на территории муниципального образования «Могочинский район» Забайкальского края, утверждённый постановлением правительства Забайкальского края от 17 февраля 2025 года № 62 «О внесении изменений в постановление Правительства Забайкальского края от 16 февраля 2010 года № 51 "Об утверждении Перечня объектов животного мира, занесенных в Красную книгу Забайкальского края"».	Категория статуса редкости - 3
Могочинское, Могочинское	На всей территории арендуемого лесного участка в части 127, 128, 159, 160, 162 кварталах	квартал 127 части лесотаксационных выделов 13,18; квартал 128 части лесотаксационных выделов 24,25,26,27,28 ; квартал 159 части лесотаксационных выделов 5,8,25; квартал 160 части лесотаксационных выделов 2,3,4,5,6,7,33, 35, выделы 1,29,30,31,32, 34; квартал 162 части лесотаксационных выделов 2,34.	172,4547	1 Амурский осетр <*> - <i>Acipenser schrenckii</i> (Brandt, 1869)	Перечень объектов животного мира, занесенных в Красную Книгу Забайкальского края обитающих на территории муниципального образования «Могочинский район» Забайкальского края, утверждённый постановлением правительства Забайкальского края от 17 февраля 2025 года № 62 «О внесении изменений в постановление Правительства Забайкальского края от 16 февраля 2010 года № 51 "Об утверждении Перечня объектов животного мира, занесенных в Красную книгу Забайкальского края"».	Категория статуса редкости - 1

Могочинское, Могочинское	На всей территории арендуемого лесного участка в части 127, 128, 159, 160, 162 кварталах	квартал 127 части лесотаксационных выделов 13,18; квартал 128 части лесотаксационных выделов 24,25,26,27,28 ; квартал 159 части лесотаксационных выделов 5,8,25; квартал 160 части лесотаксационных выделов 2,3,4,5,6,7,33, 35, выделы 1,29,30,31,32, 34; квартал 162 части лесотаксационных выделов 2,34.	172,4547	3 Калуга <*> - <i>Huso dauricus</i> (Georgi, 1775)	Перечень объектов животного мира, занесенных в Красную Книгу Забайкальского края обитающих на территории муниципального образования «Могочинский район» Забайкальского края, утверждённый постановлением правительства Забайкальского края от 17 февраля 2025 года № 62 «О внесении изменений в постановление Правительства Забайкальского края от 16 февраля 2010 года № 51 "Об утверждении Перечня объектов животного мира, занесенных в Красную книгу Забайкальского края"».	Категория статуса редкости - 1
Могочинское, Могочинское	На всей территории арендуемого лесного участка в части 127, 128, 159, 160, 162 кварталах	квартал 127 части лесотаксационных выделов 13,18; квартал 128 части лесотаксационных выделов 24,25,26,27,28 ; квартал 159 части лесотаксационных выделов 5,8,25; квартал 160 части лесотаксационных выделов 2,3,4,5,6,7,33, 35, выделы 1,29,30,31,32, 34; квартал 162 части лесотаксационных выделов 2,34.	172,4547	5 Обыкновенный таймень - <i>Hucho taimen</i> (Pallas, 1773)	Перечень объектов животного мира, занесенных в Красную Книгу Забайкальского края обитающих на территории муниципального образования «Могочинский район» Забайкальского края, утверждённый постановлением правительства Забайкальского края от 17 февраля 2025 года № 62 «О внесении изменений в постановление Правительства Забайкальского края от 16 февраля 2010 года № 51 "Об утверждении Перечня объектов животного мира, занесенных в Красную книгу Забайкальского края"».	Категория статуса редкости - 1
Могочинское, Могочинское	На всей территории арендуемого лесного участка в части 127, 128, 159, 160, 162 кварталах	квартал 127 части лесотаксационных выделов 13,18; квартал 128 части лесотаксационных выделов 24,25,26,27,28 ; квартал 159 части лесотаксационных выделов 5,8,25; квартал 160 части лесотаксационных выделов 2,3,4,5,6,7,33, 35, выделы 1,29,30,31,32, 34; квартал 162 части лесотаксационных выделов 2,34.	172,4547	6 Острорылый ленок - <i>Brachymystax lenok</i> (Pallas, 1773) (популяции бассейна озера Байкал, популяции русла реки Витим вдоль границы с республикой Бурятия)	Перечень объектов животного мира, занесенных в Красную Книгу Забайкальского края обитающих на территории муниципального образования «Могочинский район» Забайкальского края, утверждённый постановлением правительства Забайкальского края от 17 февраля 2025 года № 62 «О внесении изменений в постановление Правительства Забайкальского края от 16 февраля 2010 года № 51 "Об утверждении Перечня объектов животного мира, занесенных в Красную книгу Забайкальского края"».	Категория статуса редкости - 2

Могочинское, Могочинское	На всей территории арендуемого лесного участка в части 127, 128, 159, 160, 162 кварталах	квартал 127 части лесотаксационных выделов 13,18; квартал 128 части лесотаксационных выделов 24,25,26,27,28 ; квартал 159 части лесотаксационных выделов 5,8,25; квартал 160 части лесотаксационных выделов 2,3,4,5,6,7,33, 35, выделы 1,29,30,31,32, 34; квартал 162 части лесотаксационных выделов 2,34.	172,4547	7 Сиг-хадары - <i>Coregonus chadary</i> (Dybowski, 1862)	Перечень объектов животного мира, занесенных в Красную Книгу Забайкальского края обитающих на территории муниципального образования «Могочинский район» Забайкальского края, утверждённый постановлением правительства Забайкальского края от 17 февраля 2025 года № 62 «О внесении изменений в постановление Правительства Забайкальского края от 16 февраля 2010 года № 51 "Об утверждении Перечня объектов животного мира, занесенных в Красную книгу Забайкальского края"».	Категория статуса редкости - 1
Могочинское, Могочинское	На всей территории арендуемого лесного участка в части 127, 128, 159, 160, 162 кварталах	квартал 127 части лесотаксационных выделов 13,18; квартал 128 части лесотаксационных выделов 24,25,26,27,28 ; квартал 159 части лесотаксационных выделов 5,8,25; квартал 160 части лесотаксационных выделов 2,3,4,5,6,7,33, 35, выделы 1,29,30,31,32, 34; квартал 162 части лесотаксационных выделов 2,34.	172,4547	14 Амурская широколобка - <i>Mesocottus haitej</i> (Dybowski, 1869)	Перечень объектов животного мира, занесенных в Красную Книгу Забайкальского края обитающих на территории муниципального образования «Могочинский район» Забайкальского края, утверждённый постановлением правительства Забайкальского края от 17 февраля 2025 года № 62 «О внесении изменений в постановление Правительства Забайкальского края от 16 февраля 2010 года № 51 "Об утверждении Перечня объектов животного мира, занесенных в Красную книгу Забайкальского края"».	Категория статуса редкости - 3
Могочинское, Могочинское	На всей территории арендуемого лесного участка в части 127, 128, 159, 160, 162 кварталах	квартал 127 части лесотаксационных выделов 13,18; квартал 128 части лесотаксационных выделов 24,25,26,27,28 ; квартал 159 части лесотаксационных выделов 5,8,25; квартал 160 части лесотаксационных выделов 2,3,4,5,6,7,33, 35, выделы 1,29,30,31,32, 34; квартал 162 части лесотаксационных выделов 2,34.	172,4547	2 Уссурийский щитомордник - <i>Gloydius ussuriensis</i> (Emelianov, 1929)	Перечень объектов животного мира, занесенных в Красную Книгу Забайкальского края обитающих на территории муниципального образования «Могочинский район» Забайкальского края, утверждённый постановлением правительства Забайкальского края от 17 февраля 2025 года № 62 «О внесении изменений в постановление Правительства Забайкальского края от 16 февраля 2010 года № 51 "Об утверждении Перечня объектов животного мира, занесенных в Красную книгу Забайкальского края"».	Категория статуса редкости - 4

Могочинское, Могочинское	На всей территории арендуемого лесного участка в части 127, 128, 159, 160, 162 кварталах	квартал 127 части лесотаксационных выделов 13,18; квартал 128 части лесотаксационных выделов 24,25,26,27,28 ; квартал 159 части лесотаксационных выделов 5,8,25; квартал 160 части лесотаксационных выделов 2,3,4,5,6,7,33, 35, выделы 1,29,30,31,32, 34; квартал 162 части лесотаксационных выделов 2,34.	172,4547	1 Чернозобая гагара - <i>Gavia arctica</i> (Linnaeus, 1758)	Перечень объектов животного мира, занесенных в Красную Книгу Забайкальского края обитающих на территории муниципального образования «Могочинский район» Забайкальского края, утверждённый постановлением правительства Забайкальского края от 17 февраля 2025 года № 62 «О внесении изменений в постановление Правительства Забайкальского края от 16 февраля 2010 года № 51 "Об утверждении Перечня объектов животного мира, занесенных в Красную книгу Забайкальского края"».	Категория статуса редкости - 3
Могочинское, Могочинское	На всей территории арендуемого лесного участка в части 127, 128, 159, 160, 162 кварталах	квартал 127 части лесотаксационных выделов 13,18; квартал 128 части лесотаксационных выделов 24,25,26,27,28 ; квартал 159 части лесотаксационных выделов 5,8,25; квартал 160 части лесотаксационных выделов 2,3,4,5,6,7,33, 35, выделы 1,29,30,31,32, 34; квартал 162 части лесотаксационных выделов 2,34.	172,4547	2 Красношейная поганка – <i>Podiceps auritus</i> (Linnaeus, 1758)	Перечень объектов животного мира, занесенных в Красную Книгу Забайкальского края обитающих на территории муниципального образования «Могочинский район» Забайкальского края, утверждённый постановлением правительства Забайкальского края от 17 февраля 2025 года № 62 «О внесении изменений в постановление Правительства Забайкальского края от 16 февраля 2010 года № 51 "Об утверждении Перечня объектов животного мира, занесенных в Красную книгу Забайкальского края"».	Категория статуса редкости - 2
Могочинское, Могочинское	На всей территории арендуемого лесного участка в части 127, 128, 159, 160, 162 кварталах	квартал 127 части лесотаксационных выделов 13,18; квартал 128 части лесотаксационных выделов 24,25,26,27,28 ; квартал 159 части лесотаксационных выделов 5,8,25; квартал 160 части лесотаксационных выделов 2,3,4,5,6,7,33, 35, выделы 1,29,30,31,32, 34; квартал 162 части лесотаксационных выделов 2,34.	172,4547	5 Дальневосточный аист <*> - <i>Ciconia boyciana</i> (Swinhoe, 1873)	Перечень объектов животного мира, занесенных в Красную Книгу Забайкальского края обитающих на территории муниципального образования «Могочинский район» Забайкальского края, утверждённый постановлением правительства Забайкальского края от 17 февраля 2025 года № 62 «О внесении изменений в постановление Правительства Забайкальского края от 16 февраля 2010 года № 51 "Об утверждении Перечня объектов животного мира, занесенных в Красную книгу Забайкальского края"».	Категория статуса редкости - 1

Могочинское, Могочинское	На всей территории арендуемого лесного участка в части 127, 128, 159, 160, 162 кварталах	квартал 127 части лесотаксационных выделов 13,18; квартал 128 части лесотаксационных выделов 24,25,26,27,28 ; квартал 159 части лесотаксационных выделов 5,8,25; квартал 160 части лесотаксационных выделов 2,3,4,5,6,7,33, 35, выделы 1,29,30,31,32, 34; квартал 162 части лесотаксационных выделов 2,34.	172,4547	6 Черный аист <*> - <i>Ciconia nigra</i> (Linnaeus, 1758)	Перечень объектов животного мира, занесенных в Красную Книгу Забайкальского края обитающих на территории муниципального образования «Могочинский район» Забайкальского края, утверждённый постановлением правительства Забайкальского края от 17 февраля 2025 года № 62 «О внесении изменений в постановление Правительства Забайкальского края от 16 февраля 2010 года № 51 "Об утверждении Перечня объектов животного мира, занесенных в Красную книгу Забайкальского края"».	Категория статуса редкости - 2
Могочинское, Могочинское	На всей территории арендуемого лесного участка в части 127, 128, 159, 160, 162 кварталах	квартал 127 части лесотаксационных выделов 13,18; квартал 128 части лесотаксационных выделов 24,25,26,27,28 ; квартал 159 части лесотаксационных выделов 5,8,25; квартал 160 части лесотаксационных выделов 2,3,4,5,6,7,33, 35, выделы 1,29,30,31,32, 34; квартал 162 части лесотаксационных выделов 2,34.	172,4547	8 Сибирский таёжный гуменник - <i>Anser fabalis middendorffii</i> (Severtsov, 1872)	Перечень объектов животного мира, занесенных в Красную Книгу Забайкальского края обитающих на территории муниципального образования «Могочинский район» Забайкальского края, утверждённый постановлением правительства Забайкальского края от 17 февраля 2025 года № 62 «О внесении изменений в постановление Правительства Забайкальского края от 16 февраля 2010 года № 51 "Об утверждении Перечня объектов животного мира, занесенных в Красную книгу Забайкальского края"».	Категория статуса редкости - 3
Могочинское, Могочинское	На всей территории арендуемого лесного участка в части 127, 128, 159, 160, 162 кварталах	квартал 127 части лесотаксационных выделов 13,18; квартал 128 части лесотаксационных выделов 24,25,26,27,28 ; квартал 159 части лесотаксационных выделов 5,8,25; квартал 160 части лесотаксационных выделов 2,3,4,5,6,7,33, 35, выделы 1,29,30,31,32, 34; квартал 162 части лесотаксационных выделов 2,34.	172,4547	9 Восточный тундровый гуменник - <i>Anser fabalis serrirostris</i> (Swinhoe, 1871)	Перечень объектов животного мира, занесенных в Красную Книгу Забайкальского края обитающих на территории муниципального образования «Могочинский район» Забайкальского края, утверждённый постановлением правительства Забайкальского края от 17 февраля 2025 года № 62 «О внесении изменений в постановление Правительства Забайкальского края от 16 февраля 2010 года № 51 "Об утверждении Перечня объектов животного мира, занесенных в Красную книгу Забайкальского края"».	Категория статуса редкости - 5

Могочинское, Могочинское	На всей территории арендуемого лесного участка в части 127, 128, 159, 160, 162 кварталах	квартал 127 части лесотаксационных выделов 13,18; квартал 128 части лесотаксационных выделов 24,25,26,27,28 ; квартал 159 части лесотаксационных выделов 5,8,25; квартал 160 части лесотаксационных выделов 2,3,4,5,6,7,33, 35, выделы 1,29,30,31,32, 34; квартал 162 части лесотаксационных выделов 2,34.	172,4547	12 Лебедь-кликун - <i>Cygnus cygnus</i> (Linnaeus, 1758)	Перечень объектов животного мира, занесенных в Красную Книгу Забайкальского края обитающих на территории муниципального образования «Могочинский район» Забайкальского края, утверждённый постановлением правительства Забайкальского края от 17 февраля 2025 года № 62 «О внесении изменений в постановление Правительства Забайкальского края от 16 февраля 2010 года № 51 "Об утверждении Перечня объектов животного мира, занесенных в Красную книгу Забайкальского края"».	Категория статуса редкости - 3
Могочинское, Могочинское	На всей территории арендуемого лесного участка в части 127, 128, 159, 160, 162 кварталах	квартал 127 части лесотаксационных выделов 13,18; квартал 128 части лесотаксационных выделов 24,25,26,27,28 ; квартал 159 части лесотаксационных выделов 5,8,25; квартал 160 части лесотаксационных выделов 2,3,4,5,6,7,33, 35, выделы 1,29,30,31,32, 34; квартал 162 части лесотаксационных выделов 2,34.	172,4547	13 Черная кряква - <i>Anas roscilorphyncha</i> (J.R.Forster, 1781)	Перечень объектов животного мира, занесенных в Красную Книгу Забайкальского края обитающих на территории муниципального образования «Могочинский район» Забайкальского края, утверждённый постановлением правительства Забайкальского края от 17 февраля 2025 года № 62 «О внесении изменений в постановление Правительства Забайкальского края от 16 февраля 2010 года № 51 "Об утверждении Перечня объектов животного мира, занесенных в Красную книгу Забайкальского края"».	Категория статуса редкости - 3
Могочинское, Могочинское	На всей территории арендуемого лесного участка в части 127, 128, 159, 160, 162 кварталах	квартал 127 части лесотаксационных выделов 13,18; квартал 128 части лесотаксационных выделов 24,25,26,27,28 ; квартал 159 части лесотаксационных выделов 5,8,25; квартал 160 части лесотаксационных выделов 2,3,4,5,6,7,33, 35, выделы 1,29,30,31,32, 34; квартал 162 части лесотаксационных выделов 2,34.	172,4547	14 Клоктун <*> - <i>Anas formosa</i> (Georgi, 1775)	Перечень объектов животного мира, занесенных в Красную Книгу Забайкальского края обитающих на территории муниципального образования «Могочинский район» Забайкальского края, утверждённый постановлением правительства Забайкальского края от 17 февраля 2025 года № 62 «О внесении изменений в постановление Правительства Забайкальского края от 16 февраля 2010 года № 51 "Об утверждении Перечня объектов животного мира, занесенных в Красную книгу Забайкальского края"».	Категория статуса редкости - 1

Могочинское, Могочинское	На всей территории арендуемого лесного участка в части 127, 128, 159, 160, 162 кварталах	квартал 127 части лесотаксационных выделов 13,18; квартал 128 части лесотаксационных выделов 24,25,26,27,28 ; квартал 159 части лесотаксационных выделов 5,8,25; квартал 160 части лесотаксационных выделов 2,3,4,5,6,7,33, 35, выделы 1,29,30,31,32, 34; квартал 162 части лесотаксационных выделов 2,34.	172,4547	15 Касатка - <i>Anas falcata</i> (Georgi, 1775)	Перечень объектов животного мира, занесенных в Красную Книгу Забайкальского края обитающих на территории муниципального образования «Могочинский район» Забайкальского края, утверждённый постановлением правительства Забайкальского края от 17 февраля 2025 года № 62 «О внесении изменений в постановление Правительства Забайкальского края от 16 февраля 2010 года № 51 "Об утверждении Перечня объектов животного мира, занесенных в Красную книгу Забайкальского края"».	Категория статуса редкости - 5
Могочинское, Могочинское	На всей территории арендуемого лесного участка в части 127, 128, 159, 160, 162 кварталах	квартал 127 части лесотаксационных выделов 13,18; квартал 128 части лесотаксационных выделов 24,25,26,27,28 ; квартал 159 части лесотаксационных выделов 5,8,25; квартал 160 части лесотаксационных выделов 2,3,4,5,6,7,33, 35, выделы 1,29,30,31,32, 34; квартал 162 части лесотаксационных выделов 2,34.	172,4547	18 Каменушка - <i>Histrionicus histrionicus</i> (Linnaeus, 1758)	Перечень объектов животного мира, занесенных в Красную Книгу Забайкальского края обитающих на территории муниципального образования «Могочинский район» Забайкальского края, утверждённый постановлением правительства Забайкальского края от 17 февраля 2025 года № 62 «О внесении изменений в постановление Правительства Забайкальского края от 16 февраля 2010 года № 51 "Об утверждении Перечня объектов животного мира, занесенных в Красную книгу Забайкальского края"».	Категория статуса редкости - 3
Могочинское, Могочинское	На всей территории арендуемого лесного участка в части 127, 128, 159, 160, 162 кварталах	квартал 127 части лесотаксационных выделов 13,18; квартал 128 части лесотаксационных выделов 24,25,26,27,28 ; квартал 159 части лесотаксационных выделов 5,8,25; квартал 160 части лесотаксационных выделов 2,3,4,5,6,7,33, 35, выделы 1,29,30,31,32, 34; квартал 162 части лесотаксационных выделов 2,34.	172,4547	19 Скопа <****> - <i>Pandion haliaetus</i> (Linnaeus, 1758)	Перечень объектов животного мира, занесенных в Красную Книгу Забайкальского края обитающих на территории муниципального образования «Могочинский район» Забайкальского края, утверждённый постановлением правительства Забайкальского края от 17 февраля 2025 года № 62 «О внесении изменений в постановление Правительства Забайкальского края от 16 февраля 2010 года № 51 "Об утверждении Перечня объектов животного мира, занесенных в Красную книгу Забайкальского края"».	Категория статуса редкости - 1

Могочинское, Могочинское	На всей территории арендуемого лесного участка в части 127, 128, 159, 160, 162 кварталах	квартал 127 части лесотаксационных выделов 13,18; квартал 128 части лесотаксационных выделов 24,25,26,27,28 ; квартал 159 части лесотаксационных выделов 5,8,25; квартал 160 части лесотаксационных выделов 2,3,4,5,6,7,33, 35, выделы 1,29,30,31,32, 34; квартал 162 части лесотаксационных выделов 2,34.	172,4547	20 Степной орел <*> - <i>Aquila nipalensis</i> (Hodgson, 1833)	Перечень объектов животного мира, занесенных в Красную Книгу Забайкальского края обитающих на территории муниципального образования «Могочинский район» Забайкальского края, утверждённый постановлением правительства Забайкальского края от 17 февраля 2025 года № 62 «О внесении изменений в постановление Правительства Забайкальского края от 16 февраля 2010 года № 51 "Об утверждении Перечня объектов животного мира, занесенных в Красную книгу Забайкальского края"».	Категория статуса редкости - 1
Могочинское, Могочинское	На всей территории арендуемого лесного участка в части 127, 128, 159, 160, 162 кварталах	квартал 127 части лесотаксационных выделов 13,18; квартал 128 части лесотаксационных выделов 24,25,26,27,28 ; квартал 159 части лесотаксационных выделов 5,8,25; квартал 160 части лесотаксационных выделов 2,3,4,5,6,7,33, 35, выделы 1,29,30,31,32, 34; квартал 162 части лесотаксационных выделов 2,34.	172,4547	21 Большой подорлик - <i>Aquila clanga</i> (Pallas, 1811)	Перечень объектов животного мира, занесенных в Красную Книгу Забайкальского края обитающих на территории муниципального образования «Могочинский район» Забайкальского края, утверждённый постановлением правительства Забайкальского края от 17 февраля 2025 года № 62 «О внесении изменений в постановление Правительства Забайкальского края от 16 февраля 2010 года № 51 "Об утверждении Перечня объектов животного мира, занесенных в Красную книгу Забайкальского края"».	Категория статуса редкости - 3
Могочинское, Могочинское	На всей территории арендуемого лесного участка в части 127, 128, 159, 160, 162 кварталах	квартал 127 части лесотаксационных выделов 13,18; квартал 128 части лесотаксационных выделов 24,25,26,27,28 ; квартал 159 части лесотаксационных выделов 5,8,25; квартал 160 части лесотаксационных выделов 2,3,4,5,6,7,33, 35, выделы 1,29,30,31,32, 34; квартал 162 части лесотаксационных выделов 2,34.	172,4547	22 Орел - могильник <*> - <i>Aquila heliaca</i> (Savigny, 1809)	Перечень объектов животного мира, занесенных в Красную Книгу Забайкальского края обитающих на территории муниципального образования «Могочинский район» Забайкальского края, утверждённый постановлением правительства Забайкальского края от 17 февраля 2025 года № 62 «О внесении изменений в постановление Правительства Забайкальского края от 16 февраля 2010 года № 51 "Об утверждении Перечня объектов животного мира, занесенных в Красную книгу Забайкальского края"».	Категория статуса редкости - 1

Могочинское, Могочинское	На всей территории арендуемого лесного участка в части 127, 128, 159, 160, 162 кварталах	квартал 127 части лесотаксационных выделов 13,18; квартал 128 части лесотаксационных выделов 24,25,26,27,28 ; квартал 159 части лесотаксационных выделов 5,8,25; квартал 160 части лесотаксационных выделов 2,3,4,5,6,7,33, 35, выделы 1,29,30,31,32, 34; квартал 162 части лесотаксационных выделов 2,34.	172,4547	23 Беркут <*> - <i>Aquila chrysaetos</i> (Linnaeus, 1758)	Перечень объектов животного мира, занесенных в Красную Книгу Забайкальского края обитающих на территории муниципального образования «Могочинский район» Забайкальского края, утверждённый постановлением правительства Забайкальского края от 17 февраля 2025 года № 62 «О внесении изменений в постановление Правительства Забайкальского края от 16 февраля 2010 года № 51 "Об утверждении Перечня объектов животного мира, занесенных в Красную книгу Забайкальского края"».	Категория статуса редкости - 3
Могочинское, Могочинское	На всей территории арендуемого лесного участка в части 127, 128, 159, 160, 162 кварталах	квартал 127 части лесотаксационных выделов 13,18; квартал 128 части лесотаксационных выделов 24,25,26,27,28 ; квартал 159 части лесотаксационных выделов 5,8,25; квартал 160 части лесотаксационных выделов 2,3,4,5,6,7,33, 35, выделы 1,29,30,31,32, 34; квартал 162 части лесотаксационных выделов 2,34.	172,4547	24 Орлан-белохвост <*> - <i>Haliaeetus albicilla</i> (Linnaeus, 1758)	Перечень объектов животного мира, занесенных в Красную Книгу Забайкальского края обитающих на территории муниципального образования «Могочинский район» Забайкальского края, утверждённый постановлением правительства Забайкальского края от 17 февраля 2025 года № 62 «О внесении изменений в постановление Правительства Забайкальского края от 16 февраля 2010 года № 51 "Об утверждении Перечня объектов животного мира, занесенных в Красную книгу Забайкальского края"».	Категория статуса редкости - 2
Могочинское, Могочинское	На всей территории арендуемого лесного участка в части 127, 128, 159, 160, 162 кварталах	квартал 127 части лесотаксационных выделов 13,18; квартал 128 части лесотаксационных выделов 24,25,26,27,28 ; квартал 159 части лесотаксационных выделов 5,8,25; квартал 160 части лесотаксационных выделов 2,3,4,5,6,7,33, 35, выделы 1,29,30,31,32, 34; квартал 162 части лесотаксационных выделов 2,34.	172,4547	26 Кречет <*> - <i>Falco rusticolus</i> (Linnaeus, 1758)	Перечень объектов животного мира, занесенных в Красную Книгу Забайкальского края обитающих на территории муниципального образования «Могочинский район» Забайкальского края, утверждённый постановлением правительства Забайкальского края от 17 февраля 2025 года № 62 «О внесении изменений в постановление Правительства Забайкальского края от 16 февраля 2010 года № 51 "Об утверждении Перечня объектов животного мира, занесенных в Красную книгу Забайкальского края"».	Категория статуса редкости - 2

Могочинское, Могочинское	На всей территории арендуемого лесного участка в части 127, 128, 159, 160, 162 кварталах	квартал 127 части лесотаксационных выделов 13,18; квартал 128 части лесотаксационных выделов 24,25,26,27,28 ; квартал 159 части лесотаксационных выделов 5,8,25; квартал 160 части лесотаксационных выделов 2,3,4,5,6,7,33, 35, выделы 1,29,30,31,32, 34; квартал 162 части лесотаксационных выделов 2,34.	172,4547	27 Балобан <*> - <i>Falco cherrug</i> (J.E.Gray, 1834)	Перечень объектов животного мира, занесенных в Красную Книгу Забайкальского края обитающих на территории муниципального образования «Могочинский район» Забайкальского края, утверждённый постановлением правительства Забайкальского края от 17 февраля 2025 года № 62 «О внесении изменений в постановление Правительства Забайкальского края от 16 февраля 2010 года № 51 "Об утверждении Перечня объектов животного мира, занесенных в Красную книгу Забайкальского края"».	Категория статуса редкости - 3
Могочинское, Могочинское	На всей территории арендуемого лесного участка в части 127, 128, 159, 160, 162 кварталах	квартал 127 части лесотаксационных выделов 13,18; квартал 128 части лесотаксационных выделов 24,25,26,27,28 ; квартал 159 части лесотаксационных выделов 5,8,25; квартал 160 части лесотаксационных выделов 2,3,4,5,6,7,33, 35, выделы 1,29,30,31,32, 34; квартал 162 части лесотаксационных выделов 2,34.	172,4547	28 Сапсан <*> - <i>Falco peregrinus</i> (Tunstall, 1771)	Перечень объектов животного мира, занесенных в Красную Книгу Забайкальского края обитающих на территории муниципального образования «Могочинский район» Забайкальского края, утверждённый постановлением правительства Забайкальского края от 17 февраля 2025 года № 62 «О внесении изменений в постановление Правительства Забайкальского края от 16 февраля 2010 года № 51 "Об утверждении Перечня объектов животного мира, занесенных в Красную книгу Забайкальского края"».	Категория статуса редкости - 3
Могочинское, Могочинское	На всей территории арендуемого лесного участка в части 127, 128, 159, 160, 162 кварталах	квартал 127 части лесотаксационных выделов 13,18; квартал 128 части лесотаксационных выделов 24,25,26,27,28 ; квартал 159 части лесотаксационных выделов 5,8,25; квартал 160 части лесотаксационных выделов 2,3,4,5,6,7,33, 35, выделы 1,29,30,31,32, 34; квартал 162 части лесотаксационных выделов 2,34.	172,4547	32 Даурский журавль <*> - <i>Grus vipio</i> (Pallas, 1811)	Перечень объектов животного мира, занесенных в Красную Книгу Забайкальского края обитающих на территории муниципального образования «Могочинский район» Забайкальского края, утверждённый постановлением правительства Забайкальского края от 17 февраля 2025 года № 62 «О внесении изменений в постановление Правительства Забайкальского края от 16 февраля 2010 года № 51 "Об утверждении Перечня объектов животного мира, занесенных в Красную книгу Забайкальского края"».	Категория статуса редкости - 1

Могочинское, Могочинское	На всей территории арендуемого лесного участка в части 127, 128, 159, 160, 162 кварталах	квартал 127 части лесотаксационных выделов 13,18; квартал 128 части лесотаксационных выделов 24,25,26,27,28 ; квартал 159 части лесотаксационных выделов 5,8,25; квартал 160 части лесотаксационных выделов 2,3,4,5,6,7,33, 35, выделы 1,29,30,31,32, 34; квартал 162 части лесотаксационных выделов 2,34.	172,4547	33 Черный журавль <*> - Grus monacha (Temminck, 1836)	Перечень объектов животного мира, занесенных в Красную Книгу Забайкальского края обитающих на территории муниципального образования «Могочинский район» Забайкальского края, утверждённый постановлением правительства Забайкальского края от 17 февраля 2025 года № 62 «О внесении изменений в постановление Правительства Забайкальского края от 16 февраля 2010 года № 51 "Об утверждении Перечня объектов животного мира, занесенных в Красную книгу Забайкальского края"».	Категория статуса редкости - 3
Могочинское, Могочинское	На всей территории арендуемого лесного участка в части 127, 128, 159, 160, 162 кварталах	квартал 127 части лесотаксационных выделов 13,18; квартал 128 части лесотаксационных выделов 24,25,26,27,28 ; квартал 159 части лесотаксационных выделов 5,8,25; квартал 160 части лесотаксационных выделов 2,3,4,5,6,7,33, 35, выделы 1,29,30,31,32, 34; квартал 162 части лесотаксационных выделов 2,34.	172,4547	34 Красавка <*> - Anthopoides virgo (Linnaeus, 1758)	Перечень объектов животного мира, занесенных в Красную Книгу Забайкальского края обитающих на территории муниципального образования «Могочинский район» Забайкальского края, утверждённый постановлением правительства Забайкальского края от 17 февраля 2025 года № 62 «О внесении изменений в постановление Правительства Забайкальского края от 16 февраля 2010 года № 51 "Об утверждении Перечня объектов животного мира, занесенных в Красную книгу Забайкальского края"».	Категория статуса редкости - 2
Могочинское, Могочинское	На всей территории арендуемого лесного участка в части 127, 128, 159, 160, 162 кварталах	квартал 127 части лесотаксационных выделов 13,18; квартал 128 части лесотаксационных выделов 24,25,26,27,28 ; квартал 159 части лесотаксационных выделов 5,8,25; квартал 160 части лесотаксационных выделов 2,3,4,5,6,7,33, 35, выделы 1,29,30,31,32, 34; квартал 162 части лесотаксационных выделов 2,34.	172,4547	35 Дрофа <*> - Otis tarda Linnaeus, 1758	Перечень объектов животного мира, занесенных в Красную Книгу Забайкальского края обитающих на территории муниципального образования «Могочинский район» Забайкальского края, утверждённый постановлением правительства Забайкальского края от 17 февраля 2025 года № 62 «О внесении изменений в постановление Правительства Забайкальского края от 16 февраля 2010 года № 51 "Об утверждении Перечня объектов животного мира, занесенных в Красную книгу Забайкальского края"».	Категория статуса редкости - 1

Могочинское, Могочинское	На всей территории арендуемого лесного участка в части 127, 128, 159, 160, 162 кварталах	квартал 127 части лесотаксационных выделов 13,18; квартал 128 части лесотаксационных выделов 24,25,26,27,28 ; квартал 159 части лесотаксационных выделов 5,8,25; квартал 160 части лесотаксационных выделов 2,3,4,5,6,7,33, 35, выделы 1,29,30,31,32, 34; квартал 162 части лесотаксационных выделов 2,34.	172,4547	36 Морской зук <*> - Charadrius alexandrinus (Linnaeus, 1758)	Перечень объектов животного мира, занесенных в Красную Книгу Забайкальского края обитающих на территории муниципального образования «Могочинский район» Забайкальского края, утверждённый постановлением правительства Забайкальского края от 17 февраля 2025 года № 62 «О внесении изменений в постановление Правительства Забайкальского края от 16 февраля 2010 года № 51 "Об утверждении Перечня объектов животного мира, занесенных в Красную книгу Забайкальского края"».	Категория статуса редкости - 3
Могочинское, Могочинское	На всей территории арендуемого лесного участка в части 127, 128, 159, 160, 162 кварталах	квартал 127 части лесотаксационных выделов 13,18; квартал 128 части лесотаксационных выделов 24,25,26,27,28 ; квартал 159 части лесотаксационных выделов 5,8,25; квартал 160 части лесотаксационных выделов 2,3,4,5,6,7,33, 35, выделы 1,29,30,31,32, 34; квартал 162 части лесотаксационных выделов 2,34.	172,4547	37 Ходулочник <*> - Himantopus himantopus (Linnaeus, 1758)	Перечень объектов животного мира, занесенных в Красную Книгу Забайкальского края обитающих на территории муниципального образования «Могочинский район» Забайкальского края, утверждённый постановлением правительства Забайкальского края от 17 февраля 2025 года № 62 «О внесении изменений в постановление Правительства Забайкальского края от 16 февраля 2010 года № 51 "Об утверждении Перечня объектов животного мира, занесенных в Красную книгу Забайкальского края"».	Категория статуса редкости - 3
Могочинское, Могочинское	На всей территории арендуемого лесного участка в части 127, 128, 159, 160, 162 кварталах	квартал 127 части лесотаксационных выделов 13,18; квартал 128 части лесотаксационных выделов 24,25,26,27,28 ; квартал 159 части лесотаксационных выделов 5,8,25; квартал 160 части лесотаксационных выделов 2,3,4,5,6,7,33, 35, выделы 1,29,30,31,32, 34; квартал 162 части лесотаксационных выделов 2,34.	172,4547	38 Шилоклювка <*> - Recurvirostra avosetta (Linnaeus, 1758)	Перечень объектов животного мира, занесенных в Красную Книгу Забайкальского края обитающих на территории муниципального образования «Могочинский район» Забайкальского края, утверждённый постановлением правительства Забайкальского края от 17 февраля 2025 года № 62 «О внесении изменений в постановление Правительства Забайкальского края от 16 февраля 2010 года № 51 "Об утверждении Перечня объектов животного мира, занесенных в Красную книгу Забайкальского края"».	Категория статуса редкости - 3

Могочинское, Могочинское	На всей территории арендуемого лесного участка в части 127, 128, 159, 160, 162 кварталах	квартал 127 части лесотаксационных выделов 13,18; квартал 128 части лесотаксационных выделов 24,25,26,27,28 ; квартал 159 части лесотаксационных выделов 5,8,25; квартал 160 части лесотаксационных выделов 2,3,4,5,6,7,33, 35, выделы 1,29,30,31,32, 34; квартал 162 части лесотаксационных выделов 2,34.	172,4547	39 Краснозобик – <i>Calidris ferruginea</i> (Pontoppidan, 1763)	Перечень объектов животного мира, занесенных в Красную Книгу Забайкальского края обитающих на территории муниципального образования «Могочинский район» Забайкальского края, утверждённый постановлением правительства Забайкальского края от 17 февраля 2025 года № 62 «О внесении изменений в постановление Правительства Забайкальского края от 16 февраля 2010 года № 51 "Об утверждении Перечня объектов животного мира, занесенных в Красную книгу Забайкальского края"».	Категория статуса редкости - 3
Могочинское, Могочинское	На всей территории арендуемого лесного участка в части 127, 128, 159, 160, 162 кварталах	квартал 127 части лесотаксационных выделов 13,18; квартал 128 части лесотаксационных выделов 24,25,26,27,28 ; квартал 159 части лесотаксационных выделов 5,8,25; квартал 160 части лесотаксационных выделов 2,3,4,5,6,7,33, 35, выделы 1,29,30,31,32, 34; квартал 162 части лесотаксационных выделов 2,34.	172,4547	40 Горный дупель - <i>Gallinago solitaria</i> (Hodgson, 1831)	Перечень объектов животного мира, занесенных в Красную Книгу Забайкальского края обитающих на территории муниципального образования «Могочинский район» Забайкальского края, утверждённый постановлением правительства Забайкальского края от 17 февраля 2025 года № 62 «О внесении изменений в постановление Правительства Забайкальского края от 16 февраля 2010 года № 51 "Об утверждении Перечня объектов животного мира, занесенных в Красную книгу Забайкальского края"».	Категория статуса редкости - 3
Могочинское, Могочинское	На всей территории арендуемого лесного участка в части 127, 128, 159, 160, 162 кварталах	квартал 127 части лесотаксационных выделов 13,18; квартал 128 части лесотаксационных выделов 24,25,26,27,28 ; квартал 159 части лесотаксационных выделов 5,8,25; квартал 160 части лесотаксационных выделов 2,3,4,5,6,7,33, 35, выделы 1,29,30,31,32, 34; квартал 162 части лесотаксационных выделов 2,34.	172,4547	41 Большой кроншнеп - <i>Numenius arquata</i> (Linnaeus, 1758)	Перечень объектов животного мира, занесенных в Красную Книгу Забайкальского края обитающих на территории муниципального образования «Могочинский район» Забайкальского края, утверждённый постановлением правительства Забайкальского края от 17 февраля 2025 года № 62 «О внесении изменений в постановление Правительства Забайкальского края от 16 февраля 2010 года № 51 "Об утверждении Перечня объектов животного мира, занесенных в Красную книгу Забайкальского края"».	Категория статуса редкости - 3

Могочинское, Могочинское	На всей территории арендуемого лесного участка в части 127, 128, 159, 160, 162 кварталах	квартал 127 части лесотаксационных выделов 13,18; квартал 128 части лесотаксационных выделов 24,25,26,27,28 ; квартал 159 части лесотаксационных выделов 5,8,25; квартал 160 части лесотаксационных выделов 2,3,4,5,6,7,33, 35, выделы 1,29,30,31,32, 34; квартал 162 части лесотаксационных выделов 2,34.	172,4547	42 Дальневосточный кроншнеп <*> - <i>Numenius madagascariensis</i> (Linnaeus, 1758)	Перечень объектов животного мира, занесенных в Красную Книгу Забайкальского края обитающих на территории муниципального образования «Могочинский район» Забайкальского края, утверждённый постановлением правительства Забайкальского края от 17 февраля 2025 года № 62 «О внесении изменений в постановление Правительства Забайкальского края от 16 февраля 2010 года № 51 "Об утверждении Перечня объектов животного мира, занесенных в Красную книгу Забайкальского края"».	Категория статуса редкости - 3
Могочинское, Могочинское	На всей территории арендуемого лесного участка в части 127, 128, 159, 160, 162 кварталах	квартал 127 части лесотаксационных выделов 13,18; квартал 128 части лесотаксационных выделов 24,25,26,27,28 ; квартал 159 части лесотаксационных выделов 5,8,25; квартал 160 части лесотаксационных выделов 2,3,4,5,6,7,33, 35, выделы 1,29,30,31,32, 34; квартал 162 части лесотаксационных выделов 2,34.	172,4547	45 Чергава <*> - <i>Hydroprogne caspia</i> (Pallas, 1770)	Перечень объектов животного мира, занесенных в Красную Книгу Забайкальского края обитающих на территории муниципального образования «Могочинский район» Забайкальского края, утверждённый постановлением правительства Забайкальского края от 17 февраля 2025 года № 62 «О внесении изменений в постановление Правительства Забайкальского края от 16 февраля 2010 года № 51 "Об утверждении Перечня объектов животного мира, занесенных в Красную книгу Забайкальского края"».	Категория статуса редкости - 3
Могочинское, Могочинское	На всей территории арендуемого лесного участка в части 127, 128, 159, 160, 162 кварталах	квартал 127 части лесотаксационных выделов 13,18; квартал 128 части лесотаксационных выделов 24,25,26,27,28 ; квартал 159 части лесотаксационных выделов 5,8,25; квартал 160 части лесотаксационных выделов 2,3,4,5,6,7,33, 35, выделы 1,29,30,31,32, 34; квартал 162 части лесотаксационных выделов 2,34.	172,4547	46 Белая сова - <i>Nyctea scandiaca</i> (Linnaeus, 1758)	Перечень объектов животного мира, занесенных в Красную Книгу Забайкальского края обитающих на территории муниципального образования «Могочинский район» Забайкальского края, утверждённый постановлением правительства Забайкальского края от 17 февраля 2025 года № 62 «О внесении изменений в постановление Правительства Забайкальского края от 16 февраля 2010 года № 51 "Об утверждении Перечня объектов животного мира, занесенных в Красную книгу Забайкальского края"».	Категория статуса редкости - 2

Могочинское, Могочинское	На всей территории арендуемого лесного участка в части 127, 128, 159, 160, 162 кварталах	квартал 127 части лесотаксационных выделов 13,18; квартал 128 части лесотаксационных выделов 24,25,26,27,28 ; квартал 159 части лесотаксационных выделов 5,8,25; квартал 160 части лесотаксационных выделов 2,3,4,5,6,7,33, 35, выделы 1,29,30,31,32, 34; квартал 162 части лесотаксационных выделов 2,34.	172,4547	47 Филин <*> - <i>Bubo bubo</i> (Linnaeus, 1758)	Перечень объектов животного мира, занесенных в Красную Книгу Забайкальского края обитающих на территории муниципального образования «Могочинский район» Забайкальского края, утверждённый постановлением правительства Забайкальского края от 17 февраля 2025 года № 62 «О внесении изменений в постановление Правительства Забайкальского края от 16 февраля 2010 года № 51 "Об утверждении Перечня объектов животного мира, занесенных в Красную книгу Забайкальского края"».	Категория статуса редкости - 3
Могочинское, Могочинское	На всей территории арендуемого лесного участка в части 127, 128, 159, 160, 162 кварталах	квартал 127 части лесотаксационных выделов 13,18; квартал 128 части лесотаксационных выделов 24,25,26,27,28 ; квартал 159 части лесотаксационных выделов 5,8,25; квартал 160 части лесотаксационных выделов 2,3,4,5,6,7,33, 35, выделы 1,29,30,31,32, 34; квартал 162 части лесотаксационных выделов 2,34.	172,4547	48 Бледная ласточка - <i>Riparia diluta</i> (Sharpe et Wyatt, 1893)	Перечень объектов животного мира, занесенных в Красную Книгу Забайкальского края обитающих на территории муниципального образования «Могочинский район» Забайкальского края, утверждённый постановлением правительства Забайкальского края от 17 февраля 2025 года № 62 «О внесении изменений в постановление Правительства Забайкальского края от 16 февраля 2010 года № 51 "Об утверждении Перечня объектов животного мира, занесенных в Красную книгу Забайкальского края"».	Категория статуса редкости - 2
Могочинское, Могочинское	На всей территории арендуемого лесного участка в части 127, 128, 159, 160, 162 кварталах	квартал 127 части лесотаксационных выделов 13,18; квартал 128 части лесотаксационных выделов 24,25,26,27,28 ; квартал 159 части лесотаксационных выделов 5,8,25; квартал 160 части лесотаксационных выделов 2,3,4,5,6,7,33, 35, выделы 1,29,30,31,32, 34; квартал 162 части лесотаксационных выделов 2,34.	172,4547	53 Дубровик - <i>Emberiza aureola</i> (Pallas, 1773)	Перечень объектов животного мира, занесенных в Красную Книгу Забайкальского края обитающих на территории муниципального образования «Могочинский район» Забайкальского края, утверждённый постановлением правительства Забайкальского края от 17 февраля 2025 года № 62 «О внесении изменений в постановление Правительства Забайкальского края от 16 февраля 2010 года № 51 "Об утверждении Перечня объектов животного мира, занесенных в Красную книгу Забайкальского края"».	Категория статуса редкости - 3

Могочинское, Могочинское	На всей территории арендуемого лесного участка в части 127, 128, 159, 160, 162 кварталах	квартал 127 части лесотаксационных выделов 13,18; квартал 128 части лесотаксационных выделов 24,25,26,27,28 ; квартал 159 части лесотаксационных выделов 5,8,25; квартал 160 части лесотаксационных выделов 2,3,4,5,6,7,33, 35, выделы 1,29,30,31,32, 34; квартал 162 части лесотаксационных выделов 2,34.	172,4547	54 Овсянка – ремез - <i>Emberiza rustica</i> (Pallas, 1776)	Перечень объектов животного мира, занесенных в Красную Книгу Забайкальского края обитающих на территории муниципального образования «Могочинский район» Забайкальского края, утверждённый постановлением правительства Забайкальского края от 17 февраля 2025 года № 62 «О внесении изменений в постановление Правительства Забайкальского края от 16 февраля 2010 года № 51 "Об утверждении Перечня объектов животного мира, занесенных в Красную книгу Забайкальского края"».	Категория статуса редкости - 3
Могочинское, Могочинское	На всей территории арендуемого лесного участка в части 127, 128, 159, 160, 162 кварталах	квартал 127 части лесотаксационных выделов 13,18; квартал 128 части лесотаксационных выделов 24,25,26,27,28 ; квартал 159 части лесотаксационных выделов 5,8,25; квартал 160 части лесотаксационных выделов 2,3,4,5,6,7,33, 35, выделы 1,29,30,31,32, 34; квартал 162 части лесотаксационных выделов 2,34.	172,4547	3 Сибирская ночница – <i>Myotis sibiricus</i> (Kastschenko, 1905)	Перечень объектов животного мира, занесенных в Красную Книгу Забайкальского края обитающих на территории муниципального образования «Могочинский район» Забайкальского края, утверждённый постановлением правительства Забайкальского края от 17 февраля 2025 года № 62 «О внесении изменений в постановление Правительства Забайкальского края от 16 февраля 2010 года № 51 "Об утверждении Перечня объектов животного мира, занесенных в Красную книгу Забайкальского края"».	Категория статуса редкости - 4
Могочинское, Могочинское	На всей территории арендуемого лесного участка в части 127, 128, 159, 160, 162 кварталах	квартал 127 части лесотаксационных выделов 13,18; квартал 128 части лесотаксационных выделов 24,25,26,27,28 ; квартал 159 части лесотаксационных выделов 5,8,25; квартал 160 части лесотаксационных выделов 2,3,4,5,6,7,33, 35, выделы 1,29,30,31,32, 34; квартал 162 части лесотаксационных выделов 2,34.	172,4547	4 Восточная ночница – <i>Myotis petax</i> (Hollister, 1912)	Перечень объектов животного мира, занесенных в Красную Книгу Забайкальского края обитающих на территории муниципального образования «Могочинский район» Забайкальского края, утверждённый постановлением правительства Забайкальского края от 17 февраля 2025 года № 62 «О внесении изменений в постановление Правительства Забайкальского края от 16 февраля 2010 года № 51 "Об утверждении Перечня объектов животного мира, занесенных в Красную книгу Забайкальского края"».	Категория статуса редкости - 3

Могочинское, Могочинское	На всей территории арендуемого лесного участка в части 127, 128, 159, 160, 162 кварталах	квартал 127 части лесотаксационных выделов 13,18; квартал 128 части лесотаксационных выделов 24,25,26,27,28 ; квартал 159 части лесотаксационных выделов 5,8,25; квартал 160 части лесотаксационных выделов 2,3,4,5,6,7,33, 35, выделы 1,29,30,31,32, 34; квартал 162 части лесотаксационных выделов 2,34.	172,4547	6 Речная выдра - <i>Lutra lutra</i> (Linnaeus, 1758)	Перечень объектов животного мира, занесенных в Красную Книгу Забайкальского края обитающих на территории муниципального образования «Могочинский район» Забайкальского края, утверждённый постановлением правительства Забайкальского края от 17 февраля 2025 года № 62 «О внесении изменений в постановление Правительства Забайкальского края от 16 февраля 2010 года № 51 "Об утверждении Перечня объектов животного мира, занесенных в Красную книгу Забайкальского края"».	Категория статуса редкости - 1
Могочинское, Могочинское	На всей территории арендуемого лесного участка в части 127, 128, 159, 160, 162 кварталах	квартал 127 части лесотаксационных выделов 13,18; квартал 128 части лесотаксационных выделов 24,25,26,27,28 ; квартал 159 части лесотаксационных выделов 5,8,25; квартал 160 части лесотаксационных выделов 2,3,4,5,6,7,33, 35, выделы 1,29,30,31,32, 34; квартал 162 части лесотаксационных выделов 2,34.	172,4547	9 Тигр <*> - <i>Panthera tigris</i> (Linnaeus, 1758)	Перечень объектов животного мира, занесенных в Красную Книгу Забайкальского края обитающих на территории муниципального образования «Могочинский район» Забайкальского края, утверждённый постановлением правительства Забайкальского края от 17 февраля 2025 года № 62 «О внесении изменений в постановление Правительства Забайкальского края от 16 февраля 2010 года № 51 "Об утверждении Перечня объектов животного мира, занесенных в Красную книгу Забайкальского края"».	Категория статуса редкости - 1
Могочинское, Могочинское	На всей территории арендуемого лесного участка в части 127, 128, 159, 160, 162 кварталах	квартал 127 части лесотаксационных выделов 13,18; квартал 128 части лесотаксационных выделов 24,25,26,27,28 ; квартал 159 части лесотаксационных выделов 5,8,25; квартал 160 части лесотаксационных выделов 2,3,4,5,6,7,33, 35, выделы 1,29,30,31,32, 34; квартал 162 части лесотаксационных выделов 2,34.	172,4547	19 Маньчжурский цокор - <i>Myospalax psilurus</i> (Milne-Edwards, 1874)	Перечень объектов животного мира, занесенных в Красную Книгу Забайкальского края обитающих на территории муниципального образования «Могочинский район» Забайкальского края, утверждённый постановлением правительства Забайкальского края от 17 февраля 2025 года № 62 «О внесении изменений в постановление Правительства Забайкальского края от 16 февраля 2010 года № 51 "Об утверждении Перечня объектов животного мира, занесенных в Красную книгу Забайкальского края"».	Категория статуса редкости - 3

Могочинское, Могочинское	На всей территории арендуемого лесного участка в части 127, 128, 159, 160, 162 кварталах	квартал 127 части лесотаксационных выделов 13,18; квартал 128 части лесотаксационных выделов 24,25,26,27,28; квартал 159 части лесотаксационных выделов 5,8,25; квартал 160 части лесотаксационных выделов 2,3,4,5,6,7,33, 35, выделы 1,29,30,31,32, 34; квартал 162 части лесотаксационных выделов 2,34.	172,4547	2 Лещина разнолистная - <i>Corylus heterophylla</i> Fisch. ex Trautv.	«Перечень объектов растительного мира, занесенных в Красную книгу Забайкальского края», утвержденный постановлением Правительства Забайкальского края от 16 февраля 2010 г. N 52 в редакции постановления Правительства Забайкальского края от 04.02.2014 г. № 20.	Категория статуса редкости - 1
Могочинское, Могочинское	На всей территории арендуемого лесного участка в части 127, 128, 159, 160, 162 кварталах	квартал 127 части лесотаксационных выделов 13,18; квартал 128 части лесотаксационных выделов 24,25,26,27,28; квартал 159 части лесотаксационных выделов 5,8,25; квартал 160 части лесотаксационных выделов 2,3,4,5,6,7,33, 35, выделы 1,29,30,31,32, 34; квартал 162 части лесотаксационных выделов 2,34.	172,4547	8 Зорька сверкающая - <i>Lychnis fulgens</i> Fisch.	«Перечень объектов растительного мира, занесенных в Красную книгу Забайкальского края», утвержденный постановлением Правительства Забайкальского края от 16 февраля 2010 г. N 52 в редакции постановления Правительства Забайкальского края от 04.02.2014 г. № 20.	Категория статуса редкости - 3
Могочинское, Могочинское	На всей территории арендуемого лесного участка в части 127, 128, 159, 160, 162 кварталах	квартал 127 части лесотаксационных выделов 13,18; квартал 128 части лесотаксационных выделов 24,25,26,27,28; квартал 159 части лесотаксационных выделов 5,8,25; квартал 160 части лесотаксационных выделов 2,3,4,5,6,7,33, 35, выделы 1,29,30,31,32, 34; квартал 162 части лесотаксационных выделов 2,34.	172,4547	9 Кувшинка четырехугольная - <i>Nymphaea tetragona</i> Georgi	«Перечень объектов растительного мира, занесенных в Красную книгу Забайкальского края», утвержденный постановлением Правительства Забайкальского края от 16 февраля 2010 г. N 52 в редакции постановления Правительства Забайкальского края от 04.02.2014 г. № 20.	Категория статуса редкости - 2

Могочинское, Могочинское	На всей территории арендуемого лесного участка в части 127, 128, 159, 160, 162 кварталах	квартал 127 части лесотаксационных выделов 13,18; квартал 128 части лесотаксационных выделов 24,25,26,27,28 ; квартал 159 части лесотаксационных выделов 5,8,25; квартал 160 части лесотаксационных выделов 2,3,4,5,6,7,33, 35, выделы 1,29,30,31,32, 34; квартал 162 части лесотаксационных выделов 2,34.	172,4547	14 Водосбор темнопурпуровый - <i>Aquilegia atropurpurea</i> Willd.	«Перечень объектов растительного мира, занесенных в Красную книгу Забайкальского края», утвержденный постановлением Правительства Забайкальского края от 16 февраля 2010 г. N 52 в редакции постановления Правительства Забайкальского края от 04.02.2014 г. № 20.	Категория статуса редкости - 3
Могочинское, Могочинское	На всей территории арендуемого лесного участка в части 127, 128, 159, 160, 162 кварталах	квартал 127 части лесотаксационных выделов 13,18; квартал 128 части лесотаксационных выделов 24,25,26,27,28 ; квартал 159 части лесотаксационных выделов 5,8,25; квартал 160 части лесотаксационных выделов 2,3,4,5,6,7,33, 35, выделы 1,29,30,31,32, 34; квартал 162 части лесотаксационных выделов 2,34.	172,4547	16 Клопогон даурский - <i>Cimicifuga dahurica</i> (Turcz.) Maxim.	«Перечень объектов растительного мира, занесенных в Красную книгу Забайкальского края», утвержденный постановлением Правительства Забайкальского края от 16 февраля 2010 г. N 52 в редакции постановления Правительства Забайкальского края от 04.02.2014 г. № 20.	Категория статуса редкости - 3
Могочинское, Могочинское	На всей территории арендуемого лесного участка в части 127, 128, 159, 160, 162 кварталах	квартал 127 части лесотаксационных выделов 13,18; квартал 128 части лесотаксационных выделов 24,25,26,27,28 ; квартал 159 части лесотаксационных выделов 5,8,25; квартал 160 части лесотаксационных выделов 2,3,4,5,6,7,33, 35, выделы 1,29,30,31,32, 34; квартал 162 части лесотаксационных выделов 2,34.	172,4547	20 Княжик охотский - <i>Atragene ochotensis</i> Pall.	«Перечень объектов растительного мира, занесенных в Красную книгу Забайкальского края», утвержденный постановлением Правительства Забайкальского края от 16 февраля 2010 г. N 52 в редакции постановления Правительства Забайкальского края от 04.02.2014 г. № 20.	Категория статуса редкости - 4

Могочинское, Могочинское	На всей территории арендуемого лесного участка в части 127, 128, 159, 160, 162 кварталах	квартал 127 части лесотаксационных выделов 13,18; квартал 128 части лесотаксационных выделов 24,25,26,27,28 ; квартал 159 части лесотаксационных выделов 5,8,25; квартал 160 части лесотаксационных выделов 2,3,4,5,6,7,33, 35, выделы 1,29,30,31,32, 34; квартал 162 части лесотаксационных выделов 2,34.	172,4547	23 Луносемянник даурский - <i>Menispermum dauricum</i> DC.	«Перечень объектов растительного мира, занесенных в Красную книгу Забайкальского края», утвержденный постановлением Правительства Забайкальского края от 16 февраля 2010 г. N 52 в редакции постановления Правительства Забайкальского края от 04.02.2014 г. № 20.	Категория статуса редкости - 3
Могочинское, Могочинское	На всей территории арендуемого лесного участка в части 127, 128, 159, 160, 162 кварталах	квартал 127 части лесотаксационных выделов 13,18; квартал 128 части лесотаксационных выделов 24,25,26,27,28 ; квартал 159 части лесотаксационных выделов 5,8,25; квартал 160 части лесотаксационных выделов 2,3,4,5,6,7,33, 35, выделы 1,29,30,31,32, 34; квартал 162 части лесотаксационных выделов 2,34.	172,4547	24 Хохлатка пионолистная - <i>Corydalis raeoniifolia</i> (Steph.) Pers.	«Перечень объектов растительного мира, занесенных в Красную книгу Забайкальского края», утвержденный постановлением Правительства Забайкальского края от 16 февраля 2010 г. N 52 в редакции постановления Правительства Забайкальского края от 04.02.2014 г. № 20.	Категория статуса редкости - 3
Могочинское, Могочинское	На всей территории арендуемого лесного участка в части 127, 128, 159, 160, 162 кварталах	квартал 127 части лесотаксационных выделов 13,18; квартал 128 части лесотаксационных выделов 24,25,26,27,28 ; квартал 159 части лесотаксационных выделов 5,8,25; квартал 160 части лесотаксационных выделов 2,3,4,5,6,7,33, 35, выделы 1,29,30,31,32, 34; квартал 162 части лесотаксационных выделов 2,34.	172,4547	30 Рябина сибирская - <i>Sorbus sibirica</i> Hedl.	«Перечень объектов растительного мира, занесенных в Красную книгу Забайкальского края», утвержденный постановлением Правительства Забайкальского края от 16 февраля 2010 г. N 52 в редакции постановления Правительства Забайкальского края от 04.02.2014 г. № 20.	Категория статуса редкости - 3

Могочинское, Могочинское	На всей территории арендуемого лесного участка в части 127, 128, 159, 160, 162 кварталах	квартал 127 части лесотаксационных выделов 13,18; квартал 128 части лесотаксационных выделов 24,25,26,27,28 ; квартал 159 части лесотаксационных выделов 5,8,25; квартал 160 части лесотаксационных выделов 2,3,4,5,6,7,33, 35, выделы 1,29,30,31,32, 34; квартал 162 части лесотаксационных выделов 2,34.	172,4547	66 Дербенник промежуточный - <i>Lythrum intermedium</i> Ledeb.	«Перечень объектов растительного мира, занесенных в Красную книгу Забайкальского края», утвержденный постановлением Правительства Забайкальского края от 16 февраля 2010 г. N 52 в редакции постановления Правительства Забайкальского края от 04.02.2014 г. № 20.	Категория статуса редкости - 3
Могочинское, Могочинское	На всей территории арендуемого лесного участка в части 127, 128, 159, 160, 162 кварталах	квартал 127 части лесотаксационных выделов 13,18; квартал 128 части лесотаксационных выделов 24,25,26,27,28 ; квартал 159 части лесотаксационных выделов 5,8,25; квартал 160 части лесотаксационных выделов 2,3,4,5,6,7,33, 35, выделы 1,29,30,31,32, 34; квартал 162 части лесотаксационных выделов 2,34.	172,4547	68 Рогольник плавающий, или водяной орех - <i>Trapa natans</i> L.	«Перечень объектов растительного мира, занесенных в Красную книгу Забайкальского края», утвержденный постановлением Правительства Забайкальского края от 16 февраля 2010 г. N 52 в редакции постановления Правительства Забайкальского края от 04.02.2014 г. № 20.	Категория статуса редкости - 1
Могочинское, Могочинское	На всей территории арендуемого лесного участка в части 127, 128, 159, 160, 162 кварталах	квартал 127 части лесотаксационных выделов 13,18; квартал 128 части лесотаксационных выделов 24,25,26,27,28 ; квартал 159 части лесотаксационных выделов 5,8,25; квартал 160 части лесотаксационных выделов 2,3,4,5,6,7,33, 35, выделы 1,29,30,31,32, 34; квартал 162 части лесотаксационных выделов 2,34.	172,4547	77 Первоцвет отклоненный - <i>Primula patens</i> (Turcz.) E.Busch.	«Перечень объектов растительного мира, занесенных в Красную книгу Забайкальского края», утвержденный постановлением Правительства Забайкальского края от 16 февраля 2010 г. N 52 в редакции постановления Правительства Забайкальского края от 04.02.2014 г. № 20.	Категория статуса редкости - 2

Могочинское, Могочинское	На всей территории арендуемого лесного участка в части 127, 128, 159, 160, 162 кварталах	квартал 127 части лесотаксационных выделов 13,18; квартал 128 части лесотаксационных выделов 24,25,26,27,28 ; квартал 159 части лесотаксационных выделов 5,8,25; квартал 160 части лесотаксационных выделов 2,3,4,5,6,7,33, 35, выделы 1,29,30,31,32, 34; квартал 162 части лесотаксационных выделов 2,34.	172,4547	82 Тригонотис укореняющийся - <i>Trigonotis radicans</i> (Turcz.) Stev.	«Перечень объектов растительного мира, занесенных в Красную книгу Забайкальского края», утвержденный постановлением Правительства Забайкальского края от 16 февраля 2010 г. N 52 в редакции постановления Правительства Забайкальского края от 04.02.2014 г. № 20.	Категория статуса редкости - 3
Могочинское, Могочинское	На всей территории арендуемого лесного участка в части 127, 128, 159, 160, 162 кварталах	квартал 127 части лесотаксационных выделов 13,18; квартал 128 части лесотаксационных выделов 24,25,26,27,28 ; квартал 159 части лесотаксационных выделов 5,8,25; квартал 160 части лесотаксационных выделов 2,3,4,5,6,7,33, 35, выделы 1,29,30,31,32, 34; квартал 162 части лесотаксационных выделов 2,34.	172,4547	91 Адокса восточная - <i>Adoxa orientalis</i> Nepomn.	«Перечень объектов растительного мира, занесенных в Красную книгу Забайкальского края», утвержденный постановлением Правительства Забайкальского края от 16 февраля 2010 г. N 52 в редакции постановления Правительства Забайкальского края от 04.02.2014 г. № 20.	Категория статуса редкости - 3
Могочинское, Могочинское	На всей территории арендуемого лесного участка в части 127, 128, 159, 160, 162 кварталах	квартал 127 части лесотаксационных выделов 13,18; квартал 128 части лесотаксационных выделов 24,25,26,27,28 ; квартал 159 части лесотаксационных выделов 5,8,25; квартал 160 части лесотаксационных выделов 2,3,4,5,6,7,33, 35, выделы 1,29,30,31,32, 34; квартал 162 части лесотаксационных выделов 2,34.	172,4547	93 Колокольчик точечный - <i>Campanula punctata</i> Lam.	«Перечень объектов растительного мира, занесенных в Красную книгу Забайкальского края», утвержденный постановлением Правительства Забайкальского края от 16 февраля 2010 г. N 52 в редакции постановления Правительства Забайкальского края от 04.02.2014 г. № 20.	Категория статуса редкости - 3

Могочинское, Могочинское	На всей территории арендуемого лесного участка в части 127, 128, 159, 160, 162 кварталах	квартал 127 части лесотаксационных выделов 13,18; квартал 128 части лесотаксационных выделов 24,25,26,27,28 ; квартал 159 части лесотаксационных выделов 5,8,25; квартал 160 части лесотаксационных выделов 2,3,4,5,6,7,33, 35, выделы 1,29,30,31,32, 34; квартал 162 части лесотаксационных выделов 2,34.	172,4547	96 Ширококолокольчик крупноцветковый - <i>Platycodon grandiflorus</i> (Jacq.) A.DC.	«Перечень объектов растительного мира, занесенных в Красную книгу Забайкальского края», утвержденный постановлением Правительства Забайкальского края от 16 февраля 2010 г. N 52 в редакции постановления Правительства Забайкальского края от 04.02.2014 г. № 20.	Категория статуса редкости - 2
Могочинское, Могочинское	На всей территории арендуемого лесного участка в части 127, 128, 159, 160, 162 кварталах	квартал 127 части лесотаксационных выделов 13,18; квартал 128 части лесотаксационных выделов 24,25,26,27,28 ; квартал 159 части лесотаксационных выделов 5,8,25; квартал 160 части лесотаксационных выделов 2,3,4,5,6,7,33, 35, выделы 1,29,30,31,32, 34; квартал 162 части лесотаксационных выделов 2,34.	172,4547	113 Болотница маленькая - <i>Eleocharis parvula</i> (Roem. et Schult.) Bluff, Nees et Schauer	«Перечень объектов растительного мира, занесенных в Красную книгу Забайкальского края», утвержденный постановлением Правительства Забайкальского края от 16 февраля 2010 г. N 52 в редакции постановления Правительства Забайкальского края от 04.02.2014 г. № 20.	Категория статуса редкости - 4
Могочинское, Могочинское	На всей территории арендуемого лесного участка в части 127, 128, 159, 160, 162 кварталах	квартал 127 части лесотаксационных выделов 13,18; квартал 128 части лесотаксационных выделов 24,25,26,27,28 ; квартал 159 части лесотаксационных выделов 5,8,25; квартал 160 части лесотаксационных выделов 2,3,4,5,6,7,33, 35, выделы 1,29,30,31,32, 34; квартал 162 части лесотаксационных выделов 2,34.	172,4547	114 Очеретник белый - <i>Rhynchospora alba</i> (L.) Vahl	«Перечень объектов растительного мира, занесенных в Красную книгу Забайкальского края», утвержденный постановлением Правительства Забайкальского края от 16 февраля 2010 г. N 52 в редакции постановления Правительства Забайкальского края от 04.02.2014 г. № 20.	Категория статуса редкости - 4

Могочинское, Могочинское	На всей территории арендуемого лесного участка в части 127, 128, 159, 160, 162 кварталах	квартал 127 части лесотаксационных выделов 13,18; квартал 128 части лесотаксационных выделов 24,25,26,27,28 ; квартал 159 части лесотаксационных выделов 5,8,25; квартал 160 части лесотаксационных выделов 2,3,4,5,6,7,33, 35, выделы 1,29,30,31,32, 34; квартал 162 части лесотаксационных выделов 2,34.	172,4547	115 Красоднев малый - <i>Heimerocallis minor</i> Mill.	«Перечень объектов растительного мира, занесенных в Красную книгу Забайкальского края», утвержденный постановлением Правительства Забайкальского края от 16 февраля 2010 г. N 52 в редакции постановления Правительства Забайкальского края от 04.02.2014 г. № 20.	Категория статуса редкости - 2
Могочинское, Могочинское	На всей территории арендуемого лесного участка в части 127, 128, 159, 160, 162 кварталах	квартал 127 части лесотаксационных выделов 13,18; квартал 128 части лесотаксационных выделов 24,25,26,27,28 ; квартал 159 части лесотаксационных выделов 5,8,25; квартал 160 части лесотаксационных выделов 2,3,4,5,6,7,33, 35, выделы 1,29,30,31,32, 34; квартал 162 части лесотаксационных выделов 2,34.	172,4547	118 Лилия карликовая - <i>Lilium pumilum</i> Delile	«Перечень объектов растительного мира, занесенных в Красную книгу Забайкальского края», утвержденный постановлением Правительства Забайкальского края от 16 февраля 2010 г. N 52 в редакции постановления Правительства Забайкальского края от 04.02.2014 г. № 20.	Категория статуса редкости - 2
Могочинское, Могочинское	На всей территории арендуемого лесного участка в части 127, 128, 159, 160, 162 кварталах	квартал 127 части лесотаксационных выделов 13,18; квартал 128 части лесотаксационных выделов 24,25,26,27,28 ; квартал 159 части лесотаксационных выделов 5,8,25; квартал 160 части лесотаксационных выделов 2,3,4,5,6,7,33, 35, выделы 1,29,30,31,32, 34; квартал 162 части лесотаксационных выделов 2,34.	172,4547	119 Лилия пенсильванская - <i>Lilium pensylvanicum</i> Ker-Gawl.	«Перечень объектов растительного мира, занесенных в Красную книгу Забайкальского края», утвержденный постановлением Правительства Забайкальского края от 16 февраля 2010 г. N 52 в редакции постановления Правительства Забайкальского края от 04.02.2014 г. № 20.	Категория статуса редкости - 2

Могочинское, Могочинское	На всей территории арендуемого лесного участка в части 127, 128, 159, 160, 162 кварталах	квартал 127 части лесотаксационных выделов 13,18; квартал 128 части лесотаксационных выделов 24,25,26,27,28 ; квартал 159 части лесотаксационных выделов 5,8,25; квартал 160 части лесотаксационных выделов 2,3,4,5,6,7,33, 35, выделы 1,29,30,31,32, 34; квартал 162 части лесотаксационных выделов 2,34.	172,4547	120 Лилия Буша - <i>Lilium buschianum</i> Lodd.	«Перечень объектов растительного мира, занесенных в Красную книгу Забайкальского края», утвержденный постановлением Правительства Забайкальского края от 16 февраля 2010 г. N 52 в редакции постановления Правительства Забайкальского края от 04.02.2014 г. № 20.	Категория статуса редкости - 2
Могочинское, Могочинское	На всей территории арендуемого лесного участка в части 127, 128, 159, 160, 162 кварталах	квартал 127 части лесотаксационных выделов 13,18; квартал 128 части лесотаксационных выделов 24,25,26,27,28 ; квартал 159 части лесотаксационных выделов 5,8,25; квартал 160 части лесотаксационных выделов 2,3,4,5,6,7,33, 35, выделы 1,29,30,31,32, 34; квартал 162 части лесотаксационных выделов 2,34.	172,4547	122 Лук алтайский - <i>Allium altaicum</i> Pall.	«Перечень объектов растительного мира, занесенных в Красную книгу Забайкальского края», утвержденный постановлением Правительства Забайкальского края от 16 февраля 2010 г. N 52 в редакции постановления Правительства Забайкальского края от 04.02.2014 г. № 20.	Категория статуса редкости - 2
Могочинское, Могочинское	На всей территории арендуемого лесного участка в части 127, 128, 159, 160, 162 кварталах	квартал 127 части лесотаксационных выделов 13,18; квартал 128 части лесотаксационных выделов 24,25,26,27,28 ; квартал 159 части лесотаксационных выделов 5,8,25; квартал 160 части лесотаксационных выделов 2,3,4,5,6,7,33, 35, выделы 1,29,30,31,32, 34; квартал 162 части лесотаксационных выделов 2,34.	172,4547	128 Рябчик Максимовича - <i>Fritillaria maximowiczii</i> Freyn	«Перечень объектов растительного мира, занесенных в Красную книгу Забайкальского края», утвержденный постановлением Правительства Забайкальского края от 16 февраля 2010 г. N 52 в редакции постановления Правительства Забайкальского края от 04.02.2014 г. № 20.	Категория статуса редкости - 2

Могочинское, Могочинское	На всей территории арендуемого лесного участка в части 127, 128, 159, 160, 162 кварталах	квартал 127 части лесотаксационных выделов 13,18; квартал 128 части лесотаксационных выделов 24,25,26,27,28 ; квартал 159 части лесотаксационных выделов 5,8,25; квартал 160 части лесотаксационных выделов 2,3,4,5,6,7,33, 35, выделы 1,29,30,31,32, 34; квартал 162 части лесотаксационных выделов 2,34.	172,4547	129 Ландыш Кейске - <i>Convallaria keiskei</i> Miq.	«Перечень объектов растительного мира, занесенных в Красную книгу Забайкальского края», утвержденный постановлением Правительства Забайкальского края от 16 февраля 2010 г. N 52 в редакции постановления Правительства Забайкальского края от 04.02.2014 г. № 20.	Категория статуса редкости - 3
Могочинское, Могочинское	На всей территории арендуемого лесного участка в части 175, 176, 1На всей территории арендуемого лесного участка в части 127, 128, 159, 160, 162 кварталах81 кварталах	квартал 127 части лесотаксационных выделов 13,18; квартал 128 части лесотаксационных выделов 24,25,26,27,28 ; квартал 159 части лесотаксационных выделов 5,8,25; квартал 160 части лесотаксационных выделов 2,3,4,5,6,7,33, 35, выделы 1,29,30,31,32, 34; квартал 162 части лесотаксационных выделов 2,34.	172,4547	131 Касатик сглаженный - <i>Iris laevigata</i> Fisch. et Mey.	«Перечень объектов растительного мира, занесенных в Красную книгу Забайкальского края», утвержденный постановлением Правительства Забайкальского края от 16 февраля 2010 г. N 52 в редакции постановления Правительства Забайкальского края от 04.02.2014 г. № 20.	Категория статуса редкости - 3
Могочинское, Могочинское	На всей территории арендуемого лесного участка в части 127, 128, 159, 160, 162 кварталах	квартал 127 части лесотаксационных выделов 13,18; квартал 128 части лесотаксационных выделов 24,25,26,27,28 ; квартал 159 части лесотаксационных выделов 5,8,25; квартал 160 части лесотаксационных выделов 2,3,4,5,6,7,33, 35, выделы 1,29,30,31,32, 34; квартал 162 части лесотаксационных выделов 2,34.	172,4547	134 Касатик кроваво-красный - <i>Iris sanguinea</i> Hornem.	«Перечень объектов растительного мира, занесенных в Красную книгу Забайкальского края», утвержденный постановлением Правительства Забайкальского края от 16 февраля 2010 г. N 52 в редакции постановления Правительства Забайкальского края от 04.02.2014 г. № 20.	Категория статуса редкости - 2

Могочинское, Могочинское	На всей территории арендуемого лесного участка в части 127, 128, 159, 160, 162 кварталах	квартал 127 части лесотаксационных выделов 13,18; квартал 128 части лесотаксационных выделов 24,25,26,27,28 ; квартал 159 части лесотаксационных выделов 5,8,25; квартал 160 части лесотаксационных выделов 2,3,4,5,6,7,33, 35, выделы 1,29,30,31,32, 34; квартал 162 части лесотаксационных выделов 2,34.	172,4547	135 Венерин башмачок капельный - <i>Cypripedium guttatum</i> Sw.	«Перечень объектов растительного мира, занесенных в Красную книгу Забайкальского края», утвержденный постановлением Правительства Забайкальского края от 16 февраля 2010 г. N 52 в редакции постановления Правительства Забайкальского края от 04.02.2014 г. № 20.	Категория статуса редкости - 2
Могочинское, Могочинское	На всей территории арендуемого лесного участка в части 127, 128, 159, 160, 162 кварталах	квартал 127 части лесотаксационных выделов 13,18; квартал 128 части лесотаксационных выделов 24,25,26,27,28 ; квартал 159 части лесотаксационных выделов 5,8,25; квартал 160 части лесотаксационных выделов 2,3,4,5,6,7,33, 35, выделы 1,29,30,31,32, 34; квартал 162 части лесотаксационных выделов 2,34.	172,4547	136 Венерин башмачок настоящий <*> - <i>Cypripedium calceolus</i> L.	«Перечень объектов растительного мира, занесенных в Красную книгу Забайкальского края», утвержденный постановлением Правительства Забайкальского края от 16 февраля 2010 г. N 52 в редакции постановления Правительства Забайкальского края от 04.02.2014 г. № 20.	Категория статуса редкости - 3
Могочинское, Могочинское	На всей территории арендуемого лесного участка в части 127, 128, 159, 160, 162 кварталах	квартал 127 части лесотаксационных выделов 13,18; квартал 128 части лесотаксационных выделов 24,25,26,27,28 ; квартал 159 части лесотаксационных выделов 5,8,25; квартал 160 части лесотаксационных выделов 2,3,4,5,6,7,33, 35, выделы 1,29,30,31,32, 34; квартал 162 части лесотаксационных выделов 2,34.	172,4547	4 Щитовник пахучий - <i>Dryopteris fragrans</i> (L.) Schott	«Перечень объектов растительного мира, занесенных в Красную книгу Забайкальского края», утвержденный постановлением Правительства Забайкальского края от 16 февраля 2010 г. N 52 в редакции постановления Правительства Забайкальского края от 04.02.2014 г. № 20.	Категория статуса редкости - 2

Могочинское, Могочинское	На всей территории арендуемого лесного участка в части 127, 128, 159, 160, 162 кварталах	квартал 127 части лесотаксационных выделов 13,18; квартал 128 части лесотаксационных выделов 24,25,26,27,28; квартал 159 части лесотаксационных выделов 5,8,25; квартал 160 части лесотаксационных выделов 2,3,4,5,6,7,33,35, выделы 1,29,30,31,32,34; квартал 162 части лесотаксационных выделов 2,34.	172,4547	4.1 Плаунок северный - <i>Selaginella borealis</i> (Kaulf.) Rupr.	«Перечень объектов растительного мира, занесенных в Красную книгу Забайкальского края», утвержденный постановлением Правительства Забайкальского края от 16 февраля 2010 г. N 52 в редакции постановления Правительства Забайкальского края от 04.02.2014 г. № 20.	Категория статуса редкости - 3
--------------------------	--	---	----------	---	--	--------------------------------

\* Категории статуса редкости для объектов животного мира:

0 - вероятно, исчезнувшие - виды (подвиды, популяции), известные ранее на территории Забайкальского края и нахождение которых в природе не подтверждено (для беспозвоночных - в последние 100 лет, для позвоночных - в последние 50 лет), но возможность их сохранения нельзя исключить;

1 - находящиеся под угрозой исчезновения - виды (подвиды, популяции), численность особей которых уменьшилась до критического уровня или места обитания подверглись таким изменениям, что они могут исчезнуть в ближайшее время;

2 - сокращающиеся в численности - виды (подвиды, популяции) с неуклонно сокращающейся численностью, которые при дальнейшем воздействии факторов, снижающих численность, в короткие сроки могут попасть в категорию 1;

3 - редкие - виды (подвиды, популяции), которые имеют стабильно малую численность и/или распространены на ограниченной территории (акватории) или спорадически распространены на значительных территориях (акваториях):

а) узкоареальные эндемики;

б) имеющие значительный ареал, в пределах которого встречаются спорадически и с небольшой численностью популяций;

в) имеющие узкую экологическую приуроченность, связанные со специфическими условиями обитания;

г) имеющие значительный общий ареал, но находящиеся в пределах края на границе распространения;

д) имеющие ограниченный ареал, часть которого находится на территории края;

4 - неопределенные по статусу - виды (подвиды, популяции), которые требуют специальных мер охраны, но по которым нет достаточных сведений в настоящее время либо они не в полной мере соответствуют критериям всех остальных категорий;

5 - восстанавливаемые и восстанавливающиеся - виды (подвиды, популяции), численность и распространение которых под воздействием естественных причин или в результате принятых мер охраны начали восстанавливаться и приближаются к состоянию, когда не будут нуждаться в срочных мерах по сохранению и восстановлению.

<\*> Вид занесен в Красную книгу Российской Федерации.

\* Категории статуса редкости редких и находящихся под угрозой исчезновения видов деревьев, кустарников, лиан и иных лесных растений:

1 - находящиеся под угрозой исчезновения - виды (подвиды), численность особей которых уменьшилась до такого уровня или число их местонахождений настолько сократилось, что в ближайшее время они могут исчезнуть;

2 - сокращающиеся в численности. Виды (подвиды) с неуклонно сокращающейся численностью, которые при дальнейшем воздействии факторов, снижающих численность, могут в короткие сроки попасть в категорию находящихся под угрозой исчезновения:

а) таксоны, численность которых сокращается в результате изменения условий существования или разрушения местообитаний;

б) таксоны, численность которых сокращается в результате чрезмерного использования их человеком и может быть стабилизирована специальными мерами охраны (лекарственные, пищевые, декоративные и др. растения);

3 - редкие. Виды (подвиды) с естественной невысокой численностью, встречающихся на ограниченной территории (или акватории) или спорадически распространены на значительных территориях (или акваториях), для выживания которых необходимо принятие специальных мер охраны:

а) узкоареальные эндемики;

б) имеющие значительный ареал, в пределах которого встречаются спорадически и с небольшой численностью популяций;

в) имеющие узкую экологическую приуроченность, связанные со специфическими условиями произрастания (выходами известняков или др. пород, засоленными почвами, литоральными местообитаниями и др.);

г) имеющие значительный общий ареал, но находящиеся в пределах края на границе распространения;

д) имеющие ограниченный ареал, часть которого находится на территории Забайкальского края;

4 - неопределенные по статусу. Виды (подвиды), которые, вероятно, относятся к одной из предыдущих категорий, но достаточных сведений об их состоянии в природе в настоящее время нет, либо они не в полной мере соответствуют критериям других категорий, но нуждаются в специальных мерах охраны.

\*\* Вид занесен в Красную книгу Российской Федерации.

При осуществлении хозяйственной деятельности на арендуемом лесном участке, арендатор обязан вести работы такими способами, чтобы исключить или по возможности минимизировать негативное воздействие на лесной фонд и состояние природных объектов. В случае выявления на лесном участке редких видов растений арендатору необходимо предусмотреть все природоохранные мероприятия по их сохранности, в том числе путем пересадки, также при обнаружении редких животных занесенных в Красную книгу Забайкальского края необходимо принять все необходимые меры по их охране.

С целью охраны животных при производстве работ необходимо принимать меры по своевременной рекультивации земель, а также по предотвращению случайного воздействия на животных бытовых и производственных отходов.

Полностью исключить негативное антропогенное воздействие на природную среду невозможно. В целях минимизации ущерба животному миру настоящим проектом предусмотрены следующие мероприятия:

- производство работ строго в установленной проектом полосе отвода;
- сбор промышленных отходов, образующихся в процессе добычных работ, путем вывоза в специализированные учреждения;
- запрет ведения охоты;

Проектируемые виды и объемы мероприятий по охране объектов животного мира устанавливаются на основании материалов проектов по охотоустройству и других специальных обследований. Специальных обследований по охране объектов животного мира на территории лесного участка не проводилось.

Мероприятия по сокращению выбросов вредных веществ в атмосферу:

- рациональное использование транспортной техники;
- поддержание специальной техники и автотранспорта в исправном состоянии за счет проведения в установленное время техосмотра, техобслуживания и планово-предупредительного ремонта;

На территории лесного участка будут выполняться мероприятия, направленные на снижение влияния отходов на состояние окружающей среды:

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

На лесном участке, предоставленном в аренду по договору № 24-117 от 24.09.2024 г. специальных изысканий, исследований или специальных обследований не проводилось, таблица 7 не заполняется.

Таблица №7

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

Дата последнего лесоустройства в части таксации лесничества, лесного участка (получения сведений о качественных и количественных характеристиках лесных насаждений на земельном участке из земель сельскохозяйственного назначения): 2006 г.

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

Лесной участок, переданный по договору аренды лесных участков № 24-117 от 24 сентября 2024 года для осуществления геологического изучения недр, разведки и добычи полезных ископаемых, расположенный в лесном квартале 127 части лесотаксационных выделов 13,18, лесном квартале 128 части лесотаксационных выделов 24,25,26,27,28, лесном квартале 159 части лесотаксационных выделов 5,8,25, лесном квартале 160 выделе 1,29,30,31,32,34, части лесотаксационных выделов 2,3,4,5,6,7,33,35, лесной квартал 162 части лесотаксационных выделов 2,34 Могочинского лесничества, Могочинского участкового лесничества обременения не имеет. Таблица 8 не заполняется.

Таблица №8

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

Статья 11. Лесной кодекс Российской Федерации от 4 декабря 2006 г. № 200-ФЗ (с изменениями и дополнениями).

Пребывание граждан в лесах

1. Граждане имеют право свободно и бесплатно пребывать в лесах и для собственных нужд осуществлять заготовку и сбор дикорастущих плодов, ягод, орехов, грибов, других пригодных для употребления в пищу лесных ресурсов (пищевых лесных ресурсов), а также недревесных лесных ресурсов.

2. Граждане обязаны соблюдать правила пожарной безопасности в лесах, правила санитарной безопасности в лесах, правила лесовосстановления и правила ухода за лесами.

3. Гражданам запрещается осуществлять заготовку и сбор грибов и дикорастущих растений, виды которых занесены в Красную книгу Российской Федерации, красные книги субъектов Российской Федерации, а также грибов и дикорастущих растений, которые признаются наркотическими средствами в соответствии с Федеральным законом от 8 января 1998 года N 3-ФЗ "О наркотических средствах и психотропных веществах".

4. Пребывание граждан может быть запрещено или ограничено в лесах, которые расположены на землях обороны и безопасности, землях особо охраняемых природных территорий, иных землях, доступ граждан на которые запрещен или ограничен в соответствии с федеральными законами.

5. Пребывание граждан в лесах может быть ограничено в целях обеспечения:

- 1) пожарной безопасности и санитарной безопасности в лесах;
- 2) безопасности граждан при выполнении работ.

## Создание и эксплуатация лесной инфраструктуры

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

На территории арендуемого участка установлен планируется установка аншлага на противопожарную тематику.

Характеристика существующих и проектируемых объектов лесной инфраструктуры на лесном участке представлен в таблице 9.

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							

**Объекты лесной инфраструктуры**

Квартальная просека	Могочинское, Могочинское	127	18	81	6	Ширина 0,5 м, заросшая	1. Строительство нагорного канала. 2. Строительство отвала ПСП. 3. Строительство дороги. 4. Строительство карьера. 5. Восстановление объекта в срок до 30.09.2039 г.
Квартальная просека	Могочинское, Могочинское	160	33	140	22	Ширина 0,5 м, заросшая	1. Строительство руслоотводного канала. 2. Строительство отвала вскрышных пород. 3. Строительство карьера. 4. Восстановление объекта в срок до 30.09.2039 г.

**Проектируемые объекты**

**Объекты лесной инфраструктуры**

Аншлаг	Могочинское, Могочинское	127	13	1,5	1,5	Средство наглядной агитации по обеспечению пожарной безопасности в лесах размером не менее 1,0 x 1,5 м, закреплённое на металлической или деревянной основе на глубину до 1 м в ровное основание из грунта на высоту не менее 1,3 м.	Строительство, эксплуатация
--------	--------------------------	-----	----	-----	-----	--	-----------------------------

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

На территории арендуемого участка не планируется производить рубку лесных насаждений, для создания объектов лесной инфраструктуры ввиду того, что проектируемый объект лесной инфраструктуры представляет собой точечный объект (устанавливается на одной или двух опорах) его площадь ничтожно мала, в связи с этим сведения, предусмотренные пунктом 7 приказа Министерства природных ресурсов и экологии РФ от 16 ноября 2021 г. № 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. Таблица 10 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

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

Степень опасности возникновения лесных пожаров на арендуемом лесном участке оценивалась по приказу Федерального агентства лесного хозяйства от 05 июля 2011 г. № 287 «Об утверждении классификации природной пожарной опасности лесов и классификации пожарной опасности в лесах в зависимости от условий погоды». Эта классификация построена по почвенно-типологическому принципу с учетом особенностей породного состава, влажности почвы, возраста и состава насаждений.

IV класс (природная пожарная опасность - слабая) – лесные насаждения общей площадью 150,2285 га;

V класс (природная пожарная опасность – отсутствует) – нелесные земли общей площадью 22,2262 га, в том числе болото площадью 13,6808 га, просеки площадью 0,0221 га, река площадью 8,4201 га, ручьи площадью 0,1032 га.

Средний класс природной пожарной опасности определяем по формуле:

$$P_{cp} = (P4 \times S4 + P5 \times S5) / S$$

где P4, P5 – класс природной опасности на арендуемом лесном участке 4 и 5 класс соответственно;

S4, S5 - площадь соответствующего класса природной пожарной опасности, га.

Следовательно, средний класс природной пожарной опасности равен:

$$P_{cp} = (4 \times 150,2285 + 5 \times 22,2262) / 172,4547 = 4,13$$

Таким образом средний класс природной пожарной опасности всего арендного участка равен IV, что свидетельствует о слабой степени горимости лесов. Распределение кварталов по классам пожарной опасности арендного лесного участка отражено в таблице 10 и показано на тематической лесной карте в приложении № 1.

Таблица №11

N п/п	Лесничество, участковое лесничество или кадастровый номер земельного участка из земель сельскохозяйственного назначения	Площадь по классам пожарной опасности					Итого	Средний класс
		I	II	III	IV	V		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Могочинское, Могочинское				150,2285	22,2262	<b>172,4547</b>	IV
	<b>Всего</b>				<b>150,2285</b>	<b>22,2262</b>	<b>172,4547</b>	<b>IV</b>
	%				<b>87,00</b>	<b>13,00</b>	<b>100,00</b>	

## Характеристика водных объектов

В соответствии с п. 2. ст. 55 «Водного кодекса Российской Федерации» от 03.06.2006 N 74-ФЗ. При использовании водных объектов физические лица, юридические лица обязаны осуществлять водоохозяйственные мероприятия и мероприятия по охране водных объектов в соответствии с настоящим Кодексом и другими федеральными законами, а также правилами охраны поверхностных водных объектов и правилами охраны подземных водных объектов, утвержденными Правительством Российской Федерации.

В соответствии со ст. 11 Водного Кодекса Российской Федерации право пользования поверхностными водными объектами или их частями приобретает юридическими лицами на основании решений о предоставлении водных объектов в пользование.

Для предупреждения попадания в водоемы и в грунтовые воды нефтепродуктов предусматривается заправка горно-технического оборудования ГСМ материалами с помощью специальных передвижных автозаправочных станций, обеспечивающих минимальные потери ГСМ при заправке.

Сбор и утилизация отработанных масел и других нефтепродуктов при профилактических ремонтах оборудования предусматривается в полном объеме на специально оборудованной площадке по обслуживанию техники.

Источником средств необходимых для реализации мероприятий по охране водного объекта являются собственные средства предприятия.

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	Болото	Могочинское, Могочинское, 159, 5	3,6808
2	Река	Могочинское, Могочинское, 159, 25	0,6375
3	Болото	Могочинское, Могочинское, 160, 1	10,0000
4	Река	Могочинское, Могочинское, 160, 34	7,0000
5	Ручьи	Могочинское, Могочинское, 160, 35	0,1032
6	Река	Могочинское, Могочинское, 162, 34	0,7826
<b>Всего</b>			<b>22,2041</b>

### Обоснование и характеристика проектируемых видов, объемов и сроков выполнения мероприятий по противопожарному обустройству лесов, в том числе с учетом объектов, созданных при использовании лесов в соответствии с лесохозяйственным регламентом лесничества, и их территориальное размещение

Противопожарные мероприятия будут осуществляться в соответствии с договором аренды лесного участка № 24-117 от 24.09.2024 г. пунктом 3.4 пп. «з» арендатор обязан осуществлять меры по предупреждению лесных пожаров в соответствии с законодательством Российской Федерации, проектом освоения лесов и приложением № 6 к договору.

В соответствии с Постановлением Правительства РФ от 07.10.2020 г. № 1614 «Об утверждении Правил пожарной безопасности в лесах» раздела IX п.43 «Требований пожарной безопасности в лесах при разработке рассыпного месторождения золота открытым раздельным способом» в период пожароопасного сезона требуется:

а) содержать территории, отведенные под буровые скважины и другие сооружения в состоянии, свободном от горючих материалов.

На участке предусмотрена специальная площадка для ремонта техники, исключающие загрязнение почвы горючесмазочными материалами.

При проведении комплекса противопожарных мероприятий необходимо учесть, что горимость лесов значительно повышается в весенне-летний период с образованием сухого напочвенного покрова, особенно в засушливые годы. Поэтому в пожароопасный сезон необходимо уделять большое внимание разъяснительной работе.

Для обеспечения мер по недопущению распространения лесных пожаров пункт ПСПИ и запас ГСМ располагаются на территории вахтового поселка «Большемогочинского» месторождения (лицензия на право пользования недрами ЧИТ 01887 БЭ принадлежит ООО ЗК «Урюм»), договор аренды № 08-115 от 01.12.2008 г., договор заключен до 31.12.2026 г. (Соглашение № 3 от 05.10.2021 г.). С 01.01.2027 по 31.12.2036 г. пункт ПСПИ и запас ГСМ будет располагаться на территории договора аренды № 19-18 от 25.02.2019 г. месторождения «Нижняя Саввиха» (лицензия на право пользования недрами ЧИТ 02729 БР принадлежит ООО ЗК «Урюм»). На оставшийся срок действия договора аренды № 24-117 от 24.09.2024 г. (с 01.01.2037 г. до 30.09.2039 г.) в границах этого договора будет обустроен пункт ПСПИ и запас ГСМ.

Организация и комплектация пунктов ПСПИ производится до начала пожароопасного сезона, размещение ПСПИ приведено в приложении № 3.

В случае обнаружения лесного пожара арендатор немедленно сообщает об этом в специализированную диспетчерскую службу исполнительного органа власти и принимает меры по недопущению его распространения.

Телефоны:

- Единый телефон: 8-800-100-94-00;

- ГО и ЧС администрации Могочинского района - (30241) 40-4-60;

- Могочинского лесничества ГКУ Управления лесничествами Забайкальского края - (3024) 14-20-83; (3024) 14-21-00.

В соответствии с п 2.1 ст. 53.4 ЛК РФ 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.

Ежегодно, до начала пожароопасного сезона предъявлять пункты сосредоточения противопожарного инвентаря Арендодателю для проверки их комплектации. Осмотр пунктов оформляется актом.

В период со дня схода снежного покрова до установления устойчивой дождливой осенней погоды или образования устойчивого снежного покрова в лесах запрещается:

- использовать открытый огонь в хвойных молодняках, на горяч, на участках поврежденного леса, в местах рубок, не очищенных от порубочных остатков, 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 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.);
- 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, управляемых горючим.

Таблица №13

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10		12
									всего	ежегодный объем	
Лесной участок площадью 172,4547 га, договор аренды лесного участка № 24-117 от 24.09.2024 г.	Создать лесопожарную команду	Могочинское, Могочинское	Эксплуатационные леса	192	20	шт/чел	1/10	1/10	1/10	1/10	До окончания срока действия договора аренды № 08-115 от 01.12.2008 г. до 31.12.2026 г.
Лесной участок площадью 172,4547 га, договор аренды лесного участка № 24-117 от 24.09.2024 г.	Обеспечить комплектацию пункта сосредоточения противопожарного инвентаря	Могочинское, Могочинское	Эксплуатационные леса	192	20	Штука	1	1			До окончания срока действия договора аренды № 08-115 от 01.12.2008 г. до 31.12.2026 г.
Лесной участок площадью 172,4547 га, договор аренды лесного участка № 24-117 от 24.09.2024 г.	На период пожарной опасности обеспечить запас ГСМ	Могочинское, Могочинское	Эксплуатационные леса	192	20	Тонна (1000 кг)	2	1	3	1	До окончания срока действия договора аренды № 08-115 от 01.12.2008 г. до 31.12.2026 г.
Лесной участок площадью 172,4547 га, договор аренды лесного участка № 24-117 от 24.09.2024 г.	Установка аншлага на противопожарную тематику	Могочинское, Могочинское	Эксплуатационные леса	175	28	Штука	1	1		1*	До окончания срока действия договора аренды № 24-117 от 24.09.2024 г. до 30.09.2039 г.
Лесной участок площадью 172,4547 га, договор аренды лесного участка № 24-117 от 24.09.2024 г.	Создать лесопожарную команду	Могочинское, Могочинское	Эксплуатационные леса	175	28	шт/чел	1/10	1/10		1/10	С 01.01.2027 г. до окончания срока действия договора аренды № 19-18 от 25.02.2019 г. до 31.12.2036 г.
Лесной участок площадью 172,4547 га, договор аренды лесного участка № 24-117 от 24.09.2024 г.	Обеспечить комплектацию пункта сосредоточения противопожарного инвентаря	Могочинское, Могочинское	Эксплуатационные леса	175	28	Штука	1	1			С 01.01.2027 г. до окончания срока действия договора аренды № 19-18 от 25.02.2019 г. до 31.12.2036 г.
Лесной участок площадью 172,4547 га, договор аренды лесного участка № 24-117 от 24.09.2024 г.	На период пожарной опасности обеспечить запас ГСМ	Могочинское, Могочинское	Эксплуатационные леса	175	28	Тонна (1000 кг)	10		10	1	С 01.01.2027 г. до окончания срока действия договора аренды № 19-18 от 25.02.2019 г. до 31.12.2036 г.
Лесной участок площадью 172,4547 га, договор аренды лесного участка № 24-117 от 24.09.2024 г.	Создать лесопожарную команду	Могочинское, Могочинское	Эксплуатационные леса	127	13	шт/чел	5		5		С 01.01.2037 г. до окончания срока действия договора аренды № 24-117 от 24.09.2024 г. до 30.09.2039 г.

Лесной участок площадью 172,4547 га, договор аренды лесного участка № 24-117 от 24.09.2024 г.	Обеспечить комплектацию пункта сосредоточения противопожарного инвентаря	Могочинское, Могочинское	Эксплуатационные леса	127	13	Штука	1		1		С 01.01.2037 г. до окончания срока действия договора аренды № 24-117 от 24.09.2024 г. до 30.09.2039 г.
Лесной участок площадью 172,4547 га, договор аренды лесного участка № 24-117 от 24.09.2024 г.	На период пожарной опасности обеспечить запас ГСМ	Могочинское, Могочинское	Эксплуатационные леса	127	13	Тонна (1000 кг)	3		3		С 01.01.2037 г. до окончания срока действия договора аренды № 24-117 от 24.09.2024 г. до 30.09.2039 г.

1\* аншлаг устанавливается в первый год и на весь срок аренды.

До 31.12.2026 г. пункт ПСПИ и запас ГСМ располагаются на территории вахтового поселка, договор аренды № 08-115 от 01.12.2008 г., сроком действия до 31.12.2026 г. (Соглашение № 3 от 05.10.2021 г.). С 01.01.2027 г. по 31.12.2036 г. пункт ПСПИ будет располагаться в границах договора аренды № 19-18 от 25.02.2019 г. На оставшийся срок действия договора аренды № 24-117 от 24.09.2024 г. (с 01.01.2037 г. до 30.09.2039 г.) в границах этого договора будет обустроен пункт ПСПИ и запас ГСМ. Пункты сосредоточения противопожарного инвентаря организуются с учетом возможности доставки ресурсов пожаротушения не позднее трех часов с момента обнаружения пожара.

Территориальное размещение проектируемых видов и объемов мероприятий по противопожарному обустройству лесов приведено в приложении № 2.

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

Наличие пожарной техники, оборудования, снаряжения, инвентаря и др. обеспечивается согласно договору аренды лесного участка и действующих нормативов в соответствии с Приказом Министерства природных ресурсов и экологии РФ № 183 от 09.04.2025 г. «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: (легковой автомобиль повышенной проходимости с комплектом пожарно-технического инвентаря)	Штука	2	2		На территории вахтового поселка (договор аренды лесного участка № 08-115 от 01.12.2008 г.) Могочинское лесничество, Могочинское участковое лесничество в лесном квартале 192, лесотаксационном выделе 20.
Пожарная мотопомпа с подачей от 100 до 800 л/мин., укомплектованная пожарно-техническим оборудованием (в соответствии с руководством по эксплуатации (паспортом) на пожарную мотопомпу)	Штука	1	1		На территории вахтового поселка (договор аренды лесного участка № 08-115 от 01.12.2008 г.) Могочинское лесничество, Могочинское участковое лесничество в лесном квартале 192, лесотаксационном выделе 20.
Пожарное оборудование: съемные цистерны, резиновые емкости для воды объемом 1000 - 1500 л	Штука	1	1		На территории вахтового поселка (договор аренды лесного участка № 08-115 от 01.12.2008 г.) Могочинское лесничество, Могочинское участковое лесничество в лесном квартале 192, лесотаксационном выделе 20.

Комплект напорных пожарных рукавов (с характеристиками, предусмотренными документацией на мотопомпу)	Погонный метр	20	20		На территории вахтового поселка (договор аренды лесного участка № 08-115 от 01.12.2008 г.) Могочинское лесничество, Могочинское участковое лесничество в лесном квартале 192, лесотаксационном выделе 20.
Воздуходувки	Штука	4	4		На территории вахтового поселка (договор аренды лесного участка № 08-115 от 01.12.2008 г.) Могочинское лесничество, Могочинское участковое лесничество в лесном квартале 192, лесотаксационном выделе 20.
Бензопилы	Штука	3	3		На территории вахтового поселка (договор аренды лесного участка № 08-115 от 01.12.2008 г.) Могочинское лесничество, Могочинское участковое лесничество в лесном квартале 192, лесотаксационном выделе 20.
Ранцевые лесные опрыскиватели	Штука	12	12		На территории вахтового поселка (договор аренды лесного участка № 08-115 от 01.12.2008 г.) Могочинское лесничество, Могочинское участковое лесничество в лесном квартале 192, лесотаксационном выделе 20.
Топоры	Штука	8	8		На территории вахтового поселка (договор аренды лесного участка № 08-115 от 01.12.2008 г.) Могочинское лесничество, Могочинское участковое лесничество в лесном квартале 192, лесотаксационном выделе 20.
Лопаты	Штука	20	20		На территории вахтового поселка (договор аренды лесного участка № 08-115 от 01.12.2008 г.) Могочинское лесничество, Могочинское участковое лесничество в лесном квартале 192, лесотаксационном выделе 20.

Емкость для доставки воды объемом 10-15 л.	Штука	8	8		На территории вахтового поселка (договор аренды лесного участка № 08-115 от 01.12.2008 г.) Могочинское лесничество, Могочинское участковое лесничество в лесном квартале 192, лесотаксационном выделе 20.
Системы связи и оповещения - электромегафоны	Штука	1	1		На территории вахтового поселка (договор аренды лесного участка № 08-115 от 01.12.2008 г.) Могочинское лесничество, Могочинское участковое лесничество в лесном квартале 192, лесотаксационном выделе 20.
Дежурная спецодежда (защитные каски, защитные очки, средства защиты органов дыхания и зрения, плащи из огнеупорной ткани, энцефалитные костюмы, сапоги кирзовые (ботинки), брезентовые рукавицы) - по числу лиц, участвующих в мероприятиях по недопущению распространения лесных пожаров	Комплект	15	15		На территории вахтового поселка (договор аренды лесного участка № 08-115 от 01.12.2008 г.) Могочинское лесничество, Могочинское участковое лесничество в лесном квартале 192, лесотаксационном выделе 20.
Огнетушащие вещества: Смачиватели, пенообразователи	Килограмм	1	1		На территории вахтового поселка (договор аренды лесного участка № 08-115 от 01.12.2008 г.) Могочинское лесничество, Могочинское участковое лесничество в лесном квартале 192, лесотаксационном выделе 20.
Аптечки первой помощи	Штука	3	3		На территории вахтового поселка (договор аренды лесного участка № 08-115 от 01.12.2008 г.) Могочинское лесничество, Могочинское участковое лесничество в лесном квартале 192, лесотаксационном выделе 20.
Индивидуальные перевязочные пакеты	Штука	15	15		На территории вахтового поселка (договор аренды лесного участка № 08-115 от 01.12.2008 г.) Могочинское лесничество, Могочинское участковое лесничество в лесном квартале 192, лесотаксационном выделе 20.

Дополнительно: бидоны или канистры для питьевой воды	Штука	5	5		На территории вахтового поселка (договор аренды лесного участка № 08-115 от 01.12.2008 г.) Могочинское лесничество, Могочинское участковое лесничество в лесном квартале 192, лесотаксационном выделе 20.
Дополнительно: бортовой автомобиль повышенной проходимости или вездеход	Штука	1	1		На территории вахтового поселка (договор аренды лесного участка № 08-115 от 01.12.2008 г.) Могочинское лесничество, Могочинское участковое лесничество в лесном квартале 192, лесотаксационном выделе 20.
Дополнительно: бульдозеры мощностью свыше 100 л.с.	Штука	1	1		На территории вахтового поселка (договор аренды лесного участка № 08-115 от 01.12.2008 г.) Могочинское лесничество, Могочинское участковое лесничество в лесном квартале 192, лесотаксационном выделе 20.
Мобильные средства пожаротушения: (легковой автомобиль повышенной проходимости с комплектом пожарно-технического инвентаря)	Штука	1	1		На территории арендуемого лесного участка по договору аренды лесного участка № 19-18 от 25.02.2019 г. на период с 01.01.2027 г. по 31.12.2036 г. Могочинского лесничества, Могочинского участкового лесничества в лесном квартале 175, лесотаксационном выделе 28.
Воздуходувки	Штука	2	2		На территории арендуемого лесного участка по договору аренды лесного участка № 19-18 от 25.02.2019 г. на период с 01.01.2027 г. по 31.12.2036 г. Могочинского лесничества, Могочинского участкового лесничества в лесном квартале 175, лесотаксационном выделе 28.

Бензопилы	Штука	1	1		На территории арендуемого лесного участка по договору аренды лесного участка № 19-18 от 25.02.2019 г. на период с 01.01.2027 г. по 31.12.2036 г. Могочинского лесничества, Могочинского участкового лесничества в лесном квартале 175, лесотаксационном выделе 28.
Ранцевые лесные опрыскиватели	Штука	5	5		На территории арендуемого лесного участка по договору аренды лесного участка № 19-18 от 25.02.2019 г. на период с 01.01.2027 г. по 31.12.2036 г. Могочинского лесничества, Могочинского участкового лесничества в лесном квартале 175, лесотаксационном выделе 28.
Топоры	Штука	3	3		На территории арендуемого лесного участка по договору аренды лесного участка № 19-18 от 25.02.2019 г. на период с 01.01.2027 г. по 31.12.2036 г. Могочинского лесничества, Могочинского участкового лесничества в лесном квартале 175, лесотаксационном выделе 28.
Лопаты	Штука	10	10		На территории арендуемого лесного участка по договору аренды лесного участка № 19-18 от 25.02.2019 г. на период с 01.01.2027 г. по 31.12.2036 г. Могочинского лесничества, Могочинского участкового лесничества в лесном квартале 175, лесотаксационном выделе 28.

Емкость для доставки воды объемом 10-15 л.	Штука	3	3		На территории арендуемого лесного участка по договору аренды лесного участка № 19-18 от 25.02.2019 г. на период с 01.01.2027 г. по 31.12.2036 г. Могочинского лесничества, Могочинского участкового лесничества в лесном квартале 175, лесотаксационном выделе 28.
Дежурная спецодежда (защитные каски, защитные очки, средства защиты органов дыхания и зрения, плащи из огнеупорной ткани, энцефалитные костюмы, сапоги кирзовые (ботинки), брезентовые рукавицы) - по числу лиц, участвующих в мероприятиях по недопущению распространения лесных пожаров	Комплект	10	10		На территории арендуемого лесного участка по договору аренды лесного участка № 19-18 от 25.02.2019 г. на период с 01.01.2027 г. по 31.12.2036 г. Могочинского лесничества, Могочинского участкового лесничества в лесном квартале 175, лесотаксационном выделе 28.
Аптечки первой помощи	Штука	2	2		На территории арендуемого лесного участка по договору аренды лесного участка № 19-18 от 25.02.2019 г. на период с 01.01.2027 г. по 31.12.2036 г. Могочинского лесничества, Могочинского участкового лесничества в лесном квартале 175, лесотаксационном выделе 28.
Индивидуальные перевязочные пакеты	Штука	10	10		На территории арендуемого лесного участка по договору аренды лесного участка № 19-18 от 25.02.2019 г. на период с 01.01.2027 г. по 31.12.2036 г. Могочинского лесничества, Могочинского участкового лесничества в лесном квартале 175, лесотаксационном выделе 28.

Дополнительно: бидоны или канистры для питьевой воды	Штука	2	2		На территории арендуемого лесного участка по договору аренды лесного участка № 19-18 от 25.02.2019 г. на период с 01.01.2027 г. по 31.12.2036 г. Могочинского лесничества, Могочинского участкового лесничества в лесном квартале 175, лесотаксационном выделе 28.
Мобильные средства пожаротушения: (легковой автомобиль повышенной проходимости с комплектом пожарно-технического инвентаря)	Штука	1	1		На территории арендуемого лесного участка по договору аренды лесного участка № 24-117 от 24.09.2024 г. на период с 01.01.2037 г. по 30.09.2039 г. Могочинского лесничества, Могочинского участкового лесничества в лесном квартале 127, лесотаксационном выделе 13.
Воздуходувки	Штука	2	2		На территории арендуемого лесного участка по договору аренды лесного участка № 24-117 от 24.09.2024 г. на период с 01.01.2037 г. по 30.09.2039 г. Могочинского лесничества, Могочинского участкового лесничества в лесном квартале 127, лесотаксационном выделе 13.
Бензопилы	Штука	1	1		На территории арендуемого лесного участка по договору аренды лесного участка № 24-117 от 24.09.2024 г. на период с 01.01.2037 г. по 30.09.2039 г. Могочинского лесничества, Могочинского участкового лесничества в лесном квартале 127, лесотаксационном выделе 13.

Ранцевые лесные опрыскиватели	Штука	5	5		На территории арендуемого лесного участка по договору аренды лесного участка № 24-117 от 24.09.2024 г. на период с 01.01.2037 г. по 30.09.2039 г. Могочинского лесничества, Могочинского участкового лесничества в лесном квартале 127, лесотаксационном выделе 13.
Топоры	Штука	3	3		На территории арендуемого лесного участка по договору аренды лесного участка № 24-117 от 24.09.2024 г. на период с 01.01.2037 г. по 30.09.2039 г. Могочинского лесничества, Могочинского участкового лесничества в лесном квартале 127, лесотаксационном выделе 13.
Лопаты	Штука	10	10		На территории арендуемого лесного участка по договору аренды лесного участка № 24-117 от 24.09.2024 г. на период с 01.01.2037 г. по 30.09.2039 г. Могочинского лесничества, Могочинского участкового лесничества в лесном квартале 127, лесотаксационном выделе 13.
Емкость для доставки воды объемом 10-15 л.	Штука	3	3		На территории арендуемого лесного участка по договору аренды лесного участка № 24-117 от 24.09.2024 г. на период с 01.01.2037 г. по 30.09.2039 г. Могочинского лесничества, Могочинского участкового лесничества в лесном квартале 127, лесотаксационном выделе 13.

Дежурная спецодежда (защитные каски, защитные очки, средства защиты органов дыхания и зрения, плащи из огнеупорной ткани, энцефалитные костюмы, сапоги кирзовые (ботинки), брезентовые рукавицы) - по числу лиц, участвующих в мероприятиях по недопущению распространения лесных пожаров	Комплект	5	5		На территории арендуемого лесного участка по договору аренды лесного участка № 24-117 от 24.09.2024 г. на период с 01.01.2037 г. по 30.09.2039 г. Могочинского лесничества, Могочинского участкового лесничества в лесном квартале 127, лесотаксационном выделе 13.
Аптечки первой помощи	Штука	1	1		На территории арендуемого лесного участка по договору аренды лесного участка № 24-117 от 24.09.2024 г. на период с 01.01.2037 г. по 30.09.2039 г. Могочинского лесничества, Могочинского участкового лесничества в лесном квартале 127, лесотаксационном выделе 13.
Индивидуальные перевязочные пакеты	Штука	5	5		На территории арендуемого лесного участка по договору аренды лесного участка № 24-117 от 24.09.2024 г. на период с 01.01.2037 г. по 30.09.2039 г. Могочинского лесничества, Могочинского участкового лесничества в лесном квартале 127, лесотаксационном выделе 13.
Дополнительно: бидоны или канистры для питьевой воды	Штука	2	2		На территории арендуемого лесного участка по договору аренды лесного участка № 24-117 от 24.09.2024 г. на период с 01.01.2037 г. по 30.09.2039 г. Могочинского лесничества, Могочинского участкового лесничества в лесном квартале 127, лесотаксационном выделе 13.

Пункт сосредоточения противопожарного инвентаря (ПСПИ) и запас ГСМ располагается в Могочинском лесничестве, Могочинском участковом лесничестве на территории вахтового поселка «Большемогочинского» месторождения (лицензия на право пользования недрами ЧИТ 01887 БЭ принадлежит ООО ЗК «Урюм») в лесном квартале 192, лесотаксационном выделе 20, договор аренды № 08-115 от 01.12.2008 г., договор заключен до 31.12.2026 г. (Соглашение № 3 от 05.10.2021 г.). Время доставки ресурсов пожаротушения составит менее трех часов с момента обнаружения пожара.

Организация и комплектация пунктов ПСПИ производится до начала пожароопасного сезона, размещение ПСПИ приведено в приложении № 3.

В соответствии с Приказом Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации № 183 от 09.04.2025 г. ПСПИ может формироваться один для нескольких арендованных участков согласно нормативам, установленным данным Приказом и с учетом суммарной площади арендованных участков.

В нашем случае пункт ПСПИ сформирован для 13 участков общей площадью 777,8269 га:

- Договор аренды лесного участка № 08-115 от 01.12.2008 г. Вид разрешенного использования: выполнение работ по геологическому изучению недр, разработки месторождения полезных ископаемых. Срок действия договора аренды до 31.12.2026 г. Площадь лесного участка 1,8 га. Кадастровый номер – 75:28:490101:210.
- Договор аренды лесного участка № 15-22 от 06.04.2015 г. Вид разрешенного использования: выполнение работ по геологическому изучению недр, разработки месторождения полезных ископаемых. Срок действия договора аренды до 31.12.2026 г. Площадь лесного участка 80,99 га. Номер учетной записи в государственном лесном реестре – 720-2014-12.
- Договор аренды лесного участка № 18-60 от 31.07.2018 г. Вид разрешенного использования: выполнение работ по геологическому изучению недр, разработки месторождения полезных ископаемых. Срок действия договора аренды до 31.12.2026 г. Площадь лесного участка 47,41 га. Кадастровый номер – 75:28:000000:996.
- Договор аренды лесного участка № 19-17 от 25.02.2019 г. Вид разрешенного использования: выполнение работ по геологическому изучению недр, разработки месторождения полезных ископаемых. Срок действия договора аренды до 31.12.2026 г. Площадь лесного участка 105,4 га. Кадастровый номер – 75:28:000000:1130.
- Договор аренды лесного участка № 19-26 от 14.03.2019 г. Вид разрешенного использования: выполнение работ по геологическому изучению недр, разработки месторождения полезных ископаемых. Срок действия договора аренды до 31.12.2026 г. Площадь лесного участка 154,1 га. Кадастровый номер – 75:28:000000:1134.
- Договор аренды лесного участка № 20-06 от 04.02.2020 г. Вид разрешенного использования: для осуществления геологического изучения недр разведки и добычи полезных ископаемых. Срок действия договора аренды до 31.12.2026 г. Площадь лесного участка 9,38 га. Кадастровый номер – 75:28:400101:131.
- Договор аренды лесного участка № 21-28 от 24.03.2021 г. Вид разрешенного использования: для осуществления геологического изучения недр разведки и добычи полезных ископаемых. Срок действия договора аренды до 31.12.2026 г. Площадь лесного участка 28,5343 га. Кадастровый номер – 75:28:470101:241.
- Договор аренды лесного участка № 24-31 от 13.03.2024 г. Вид разрешенного использования: для осуществления геологического изучения недр разведки и добычи полезных ископаемых. Срок действия договора аренды до 31.12.2026 г. Площадь лесного участка 4,1998 га. Кадастровый номер – 75:28:470101:246.
- Договор аренды лесного участка № 24-33 от 14.03.2024 г. Вид разрешенного использования: для осуществления геологического изучения недр разведки и добычи полезных ископаемых. Срок действия договора аренды до 31.12.2026 г. Площадь лесного участка 3,7758 га. Кадастровый номер – 75:28:470101:247.
- Договор аренды лесного участка № 24-93 от 15.02.2024 г. Вид разрешенного использования: для осуществления геологического изучения недр, разведки и добычи полезных ископаемых. Срок действия договора аренды до 17.02.2037 г. Площадь лесного участка 54,6 га. Кадастровый номер – 75:28:000000:1132.
- Договор аренды лесного участка № 20-39 от 15.05.2020 г. Вид разрешенного использования: для осуществления геологического изучения недр, разведки и добычи полезных ископаемых. Срок действия договора аренды до 17.02.2037 г. Площадь лесного участка 5,2823 га. Кадастровый номер – 75:28:390101:645.
- Договор аренды лесного участка № 19-18 от 25.02.2019 г. Вид разрешенного использования: для выполнения работ по геологическому изучению недр, для разработки месторождения полезных ископаемых. Срок действия договора аренды до 31.12.2036 г. Площадь лесного участка 109,9 га. Кадастровый номер – 75:28:000000:1131.
- Договор аренды лесного участка № 24-117 от 24.09.2024 г. Вид разрешенного использования: для осуществления геологического изучения недр разведки и добычи полезных ископаемых. Срок действия договора аренды до 30.09.2039 г. Площадь лесного участка 172,4547 га. Кадастровый номер – 75:28:400101:132.

Подступы к пожарному инвентарю и оборудованию должны быть всегда свободными.

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

Профилактические мероприятия по защите лесов на территории арендуемого участка не планируются, в связи с этим сведения, предусмотренные пунктом 8 приказа Министерства природных ресурсов и экологии РФ от 16 ноября 2021 г. № 864 «Об утверждении Состав проекта освоения лесов, порядка его разработки и внесения в него изменений, требований к формату проекта освоения лесов в форме электронного документа» не приводятся, 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	
<b>Защитные леса</b>																	
<b>Итого</b>																	
<b>Резервные леса</b>																	
<b>Итого</b>																	
<b>Эксплуатационные леса</b>																	
<b>Итого</b>																	
<b>Всего</b>																	

### **Сведения о наличии очагов вредных организмов на лесном участке (земельном участке из земель сельскохозяйственного назначения) с указанием их местоположения и мероприятий, необходимых для ликвидации очагов вредных организмов**

По данным Государственного лесопатологического мониторинга состояния лесов, проводимых Филиалом ФБУ «Рослесзащита» Центр защиты лесов Забайкальского края, и данным натурного технического обследования лесного участка, очагов вредителей и болезней леса на арендуемой территории не выявлено, в связи с этим приложение «Сведения о наличии очагов вредных организмов на лесном участке, с указанием их местоположения и мероприятий, необходимых для ликвидации очагов вредных организмов» предусмотренное приказом Министерства природных ресурсов и экологии РФ от 16 ноября 2021 г. № 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 приводится, таблица 16 не заполняется.

Арендные участки, расположенные на территории Могочинского района, по лесозащитному районированию относятся к зоне средней лесопатологической угрозы и входят в Забайкальский горно – мерзлотный лесной район.

На арендном участке объектов государственного лесопатологического мониторинга (ГЛПМ) – пунктов постоянного наблюдения (ППН) за санитарным и лесопатологическим состоянием и пунктов детального надзора (ПДН) за вредителями и болезнями леса - нет.

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

При организации работ основными негативными факторами воздействия на окружающую среду будут являться:

- расчистка площадки от древесно-кустарниковой растительности;
- локальная кратковременная загазованность;
- шумовое загрязнение, разрушение биотопов;
- смена природных экосистем природно-антропогенными;
- уплотнение почвенного покрова в результате работ бульдозерной техники;
- локальное нарушение поверхностного стока;
- формирование антропогенного мезорельефа (насыпа, валы и прочее).

В процессе работ, в результате эксплуатации технических средств возможно выделение твёрдых, жидких и газообразных веществ и соединений, способных привести к загрязнению окружающей среды. Основные источники загрязнения:

- техника, продукты сгорания топлива, вероятность загрязнения проливами ГСМ;
- бульдозерные работы – выброс пыли.

Пунктуальное выполнение технологии работ не приведет к необратимым изменениям, а тем более к распаду лесных экосистем.

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

По данным Государственного лесопатологического мониторинга состояния лесов, проводимых Филиалом ФБУ «Рослесзащита» Центр защиты лесов Забайкальского края, и данным натурного технического обследования лесного участка, очагов вредителей и болезней леса на арендуемой территории не выявлено, в связи с этим приложение «Сведения о повреждении и гибели лесов на начало действия проекта освоения лесов с указанием их местоположения» предусмотренное приказом Министерства природных ресурсов и экологии РФ от 16 ноября 2021 г. №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 приводится, 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

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

По данным Государственного лесопатологического мониторинга состояния лесов, проводимых Филиалом ФБУ «Рослесзащита» Центр защиты лесов Забайкальского края и данным проектной документации лесного участка очагов вредителей и болезней леса на арендуемой территории не выявлено, в связи с этим санитарно-оздоровительные мероприятия, не проектируются. Сведения и тематическая лесная карта предусмотрены пунктом 8 приказа Министерства природных ресурсов и экологии РФ от 16 ноября 2021 г. №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. Таблица 18 не заполняется.

Таблица №18

Вид санитарно-оздоровительного мероприятия	Целевое назначение лесов	Лесничество, участковое лесничество или кадастровый номер земельного участка из земель сельскохозяйственного назначения	№ квартала	№ выдела	Площадь, га	Вырубаемый запас, м3			Год проведения	Обоснование
						общий	ликвидный	деловой		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
<b>Защитные леса</b>										
<b>Итого</b>										
<b>Резервные леса</b>										

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

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

По данным государственного мониторинга состояния лесов и данным проектной документации лесного участка зон радиоактивного загрязнения на арендуемой территории не выявлено, в связи с этим защитные мероприятия не проектируются. Тематическая лесная карта, на которой отмечены виды и места проведения профилактических мероприятий в проекте не приводится ввиду отсутствия таких зон, 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

## Площадь земель, нуждающихся в лесовосстановлении

На момент проектирования данного проекта освоения лесного участка, площадь земель, нуждающихся, в лесовосстановлении нет.

Следовательно, сведения, предусмотренные пунктом 8 Приказа Министерства природных ресурсов и экологии РФ от 16 ноября 2021 г. № 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» не приводятся, таблица 20 не заполняется.

Таблица №20

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

## Плановые способы и объемы лесовосстановления

Согласно лесохозяйственному регламенту Могочинского лесничества, утвержденного приказом Министерства природных ресурсов Забайкальского края № 81-н/п от 29.12.2018 г. (с изм. от 31.10.2022 г. Приказ № 86-н/п), Могочинское лесничество относится к Южно-Сибирской горной зоне Забайкальскому горно-мерзлотному лесному району. Правилами лесовосстановления установлено, что на всех требующих лесовосстановления землях лесничества планируется естественное лесовосстановление вследствие природных процессов.

Так как в рамках договора аренды № 24-117 от 24.09.2024 г. дополнительно планируется рубка лесных насаждений на площади 107,1096 га: в лесном квартале 127 часть лесотаксационного выдела 13 площадь 2,4324 га; в лесном квартале 128 часть лесотаксационного выдела 24 площадь 0,1305 га, часть лесотаксационного выдела 25 площадь 4,0923 га, часть лесотаксационного выдела 26 площадь 1,5895 га, часть лесотаксационного выдела 27 площадь 41,4237 га, часть лесотаксационного выдела 28 площадь 14,5396 га; в лесном квартале 159 часть лесотаксационного выдела 8 площадь 0,0165 га; в лесном квартале 160 часть лесотаксационного выдела 2 площадь 3,96 га, часть лесотаксационного выдела 4 площадь 20,9204 га, часть лесотаксационного выдела 5 площадь 5,7586 га, часть лесотаксационного выдела 29 площадь 1,2134 га, часть лесотаксационного выдела 30 площадь 4 га, часть лесотаксационного выдела 31 площадь 4 га, часть лесотаксационного выдела 32 площадь 2 га, то, соответственно, будет выполнено лесовосстановление на площади, равной площади вырубки лесных насаждений на компенсационных участках на территории Забайкальского края.

В соответствии со статьей 63.1 Лесного кодекса РФ лица, использующие леса в соответствии со статьями 43-46 Лесного Кодекса РФ, обязаны выполнить работы по лесовосстановлению в границах территории соответствующего субъекта РФ, либо по согласованию с уполномоченным федеральным органом исполнительной власти на территории иных субъектах РФ, определенным таким федеральным органом на площади, равной площади вырубленных лесных насаждений, не позднее чем через три года, после рубки лесных насаждений и обеспечивают агротехнический уход за лесными растениями основных лесных древесных пород в течение трех лет с момента посадки.

Лесовосстановление осуществляется на основании проекта лесовосстановления лицами, осуществляющими рубки лесных насаждений.

Правила лесовосстановления устанавливаются уполномоченным федеральным органом исполнительной власти. В Забайкальском крае – это Министерство природных ресурсов, в ведении которого составление реестра площадей фонда лесовосстановления для проведения мероприятий по лесовосстановлению в рамках реализации Федерального закона «О внесении изменений в Лесной кодекс Российской Федерации и отдельные законодательные акты Российской Федерации в части совершенствования воспроизводства лесов и лесоразведения» от 19.07.2018 № 212-ФЗ на территории Забайкальского края.

Информация об участках лесного фонда, предназначенных для искусственного лесовосстановления в рамках реализации 212-ФЗ, размещена на официальном сайте Минприроды Забайкальского края в разделе «Управление лесопользования».

В любом случае, лесовосстановление осуществляется искусственным или комбинированным способом на основании проекта лесовосстановления лицами, осуществляющими рубку лесных насаждений. В соответствии с лесоразделительными условиями участка конкретного района Забайкальского края, выбранного для лесовосстановления, составляют технологические карты на лесовосстановление.

Проект лесовосстановления определяет:

- способ и технологию лесовосстановления;
- перечень, количественные и качественные характеристики и сроки выполнения технологических операций;
- количественные и качественные характеристики восстанавливаемых пород в период лесовосстановления.

Проект лесовосстановления должен содержать:

- характеристику местоположения лесного участка (наименование лесничества, участкового лесничества, номер квартал, номер выдела, площадь лесного участка);

- характеристику природно-климатических условий лесного участка (в.т.ч. рельефа, гидрологических условий, почвы и др.);
  - характеристику состояния лесного участка (вырубки, гари, прогалины), состояние очистки от порубочных остатков и валежной древесины, характер и размещение оставленных деревьев и кустарников, степень задернения и минерализация почвы и др.;
  - характеристику сохраненного подроста и имеющегося молодняка (состав пород, средний возраст, средняя высота, количество деревьев и кустарников на единице площади, размещение их по площади лесного участка), состояние и оценку лесных насаждений и др.;
  - обоснование проектируемого способа и метода лесовосстановления, породного состава лесов;
  - сроки и технологии выполнения работ по лесовосстановлению (подготовка лесного участка, обработка почвы, посадка (посев), размещение и схема смешения пород, вид посадочного материала, густота, агротехнические уходы);
  - меры обеспечения пожарной устойчивости молодняков (создание противопожарных разрывов, опушек и др.);
  - показатели оценки лесов для признания работ по лесовосстановлению законченными (состав пород, их средняя высота, возраст и др.).
- Исходными данными для разработки Проекта лесовосстановления является Карточка обследования участка и его План, прилагаемые к Проекту.

Лесовосстановление будет выполнено в соответствии с Приказом Минприроды России от 29.12.2021 г. № 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».

Приказом Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 18.08.2014 г. № 367 «Об утверждении Перечня лесорастительных зон Российской Федерации и Перечня лесных районов» территория Забайкальского края включена в две лесорастительные зоны.

Лесостепная зона – Забайкальский лесостепной район;

Южно-Сибирская горная зона – Байкальский горный лесной район, Забайкальский горно-мерзлотный район и Забайкальский горный лесной район.

Основными методами создания культур являются посадка механизированным способом и посадка вручную под меч Колесова.

Агротехнические уходы за лесными культурами предотвращают зарастание поверхности почвы сорной травянистой, мелкой древесно-кустарниковой растительностью и обеспечивают накопление влаги в почве.

Технология лесовосстановления, типы лесных культур, основные способы их закладки, комплекс машин и орудий для лесокультурных работ, а также все мероприятия по посадке лесных культур, учитывающие географические и климатические условия конкретного района Забайкальского края в котором арендатор намерен проводить мероприятия по лесовосстановлению, будут в полной мере учтены при разработке проекта лесовосстановления.

Таблица №21

Категории земель, требующих лесовосстановления	Искусственное лесовосстановление			Комбинированное лесовосстановление	Естественное лесовосстановление	Всего
	итого	в том числе посев	в том числе посадка			
1	2	3	4	5	6	7
Вырубка					112,4272	112,4272
<b>Итого</b>					<b>112,4272</b>	<b>112,4272</b>
<b>Средние ежегодные объемы лесовосстановления</b>						

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

Лесохозяйственный регламент Могочинского лесничества, а так же договор аренды предусматривает лесовосстановление нарушенных земель путем естественного зарастивания, уход за лесом при воспроизводстве лесов не предусматривается.

Ведомость лесотаксационных выделов, в которых проектируются мероприятия по лесовосстановлению приведена в таблице 22.

Таблица №22

Категория земель фонда лесовосстановления	Лесничество, участковое лесничество или кадастровый номер земельного участка из земель сельскохозяйственного назначения	№ квартала	№ выдела	Площадь, га	Планируемый способ лесовосстановления
1	2	3	4	5	6
Вырубка	Могочинское, Могочинское	127	13	2,1770	Естественное лесовосстановление
Вырубка	Могочинское, Могочинское	128	24	0,1305	Естественное лесовосстановление
Вырубка	Могочинское, Могочинское	128	25	4,0923	Естественное лесовосстановление
Вырубка	Могочинское, Могочинское	128	26	1,5873	Естественное лесовосстановление
Вырубка	Могочинское, Могочинское	128	27	41,4237	Естественное лесовосстановление
Вырубка	Могочинское, Могочинское	128	28	14,6825	Естественное лесовосстановление
Вырубка	Могочинское, Могочинское	159	8	0,0165	Естественное лесовосстановление
Вырубка	Могочинское, Могочинское	160	2	5,1366	Естественное лесовосстановление
Вырубка	Могочинское, Могочинское	160	4	25,4392	Естественное лесовосстановление
Вырубка	Могочинское, Могочинское	160	5	5,4804	Естественное лесовосстановление
Вырубка	Могочинское, Могочинское	160	29	1,2342	Естественное лесовосстановление
Вырубка	Могочинское, Могочинское	160	30	4,0000	Естественное лесовосстановление
Вырубка	Могочинское, Могочинское	160	31	4,0000	Естественное лесовосстановление

Вырубка	Могочинское, Могочинское	160	32	2,0000	Естественное лесовосстановление
Вырубка	Могочинское, Могочинское	162	2	1,0270	Естественное лесовосстановление

Общая площадь 112,4272 га.

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

Мероприятия по уходу за лесами договором аренды № 24-117 от 24.09.2024 г. не предусмотрены, не проектируются, сведения предусмотренные пунктом 8 приказа Министерства природных ресурсов и экологии РФ от 16 ноября 2021 г. №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», не приводятся в проекте освоения лесов, таблица 23 не заполняется.

Таблица №23

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

Мероприятия по уходу за лесами, виды и объемы ухода за лесами при воспроизводстве лесов, не связанные с заготовкой древесины, договором аренды № 24-117 от 24.09.2024 г. не предусмотрены, не проектируются, сведения предусмотренные пунктом 8 приказа Министерства природных ресурсов и экологии РФ от 16 ноября 2021 г. № 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», не приводятся в проекте освоения лесов, таблица 24 не заполняется.

Таблица №24

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

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

Под охраной объектов животного и растительного мира, водных объектов условно принята вся площадь арендного участка.

Таблица №25

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

Арендный участок лесной территории № 24-117 от 24.09.2024 г.	Арендатор обязан вести работы такими способами, чтобы исключить или по возможности минимизировать негативное воздействие на лесной фонд и состояние природных объектов. В случае выявления на лесном участке редких видов растений, арендатору необходимо предусмотреть все природоохранные мероприятия по их сохранности, в том числе путем пересадки, также при обнаружении редких животных необходимо принять все необходимые меры по их охране. С целью охраны животных при производстве работ необходимо принимать меры по своевременной рекультивации земель, а также по предотвращению случайного воздействия на животных бытовых и производственных отходов. При использовании водных объектов физические лица, юридические лица обязаны осуществлять водохозяйственные мероприятия и мероприятия по охране водных объектов в соответствии с Водным Кодексом и другими федеральными законами, а также правилами охраны поверхностных водных объектов, утвержденными Правительством Российской Федерации. Принятие оперативных мер по нераспространению лесных пожаров, запрет рыбной ловли, ведения охоты и иные природоохранные действия.	Могочинское, Могочинское	127	13,18	6,0553	100, Процент
Арендный участок лесной территории № 24-117 от 24.09.2024 г.	Арендатор обязан вести работы такими способами, чтобы исключить или по возможности минимизировать негативное воздействие на лесной фонд и состояние природных объектов. В случае выявления на лесном участке редких видов растений, арендатору необходимо предусмотреть все природоохранные мероприятия по их сохранности, в том числе путем пересадки, также при обнаружении редких животных необходимо принять все необходимые меры по их охране. С целью охраны животных при производстве работ необходимо принимать меры по своевременной рекультивации земель, а также по предотвращению случайного воздействия на животных бытовых и производственных отходов. При использовании водных объектов физические лица, юридические лица обязаны осуществлять водохозяйственные мероприятия и мероприятия по охране водных объектов в соответствии с Водным Кодексом и другими федеральными законами, а также правилами охраны поверхностных водных объектов, утвержденными Правительством Российской Федерации. Принятие оперативных мер по нераспространению лесных пожаров, запрет рыбной ловли, ведения охоты и иные природоохранные действия.	Могочинское, Могочинское	128	24,25,26, 27,28	63,4284	100, Процент
Арендный участок лесной территории № 24-117 от 24.09.2024 г.	Арендатор обязан вести работы такими способами, чтобы исключить или по возможности минимизировать негативное воздействие на лесной фонд и состояние природных объектов. В случае выявления на лесном участке редких видов растений, арендатору необходимо предусмотреть все природоохранные мероприятия по их сохранности, в том числе путем пересадки, также при обнаружении редких животных необходимо принять все необходимые меры по их охране. С целью охраны животных при производстве работ необходимо принимать меры по своевременной рекультивации земель, а также по предотвращению случайного воздействия на животных бытовых и производственных отходов. При использовании водных объектов физические лица, юридические лица обязаны осуществлять водохозяйственные мероприятия и мероприятия по охране водных объектов в соответствии с Водным Кодексом и другими федеральными законами, а также правилами охраны поверхностных водных объектов, утвержденными Правительством Российской Федерации. Принятие оперативных мер по нераспространению лесных пожаров, запрет рыбной ловли, ведения охоты и иные природоохранные действия.	Могочинское, Могочинское	159	5,8,25	4,3348	100, Процент
Арендный участок лесной территории № 24-117 от 24.09.2024 г.	Арендатор обязан вести работы такими способами, чтобы исключить или по возможности минимизировать негативное воздействие на лесной фонд и состояние природных объектов. В случае выявления на лесном участке редких видов растений, арендатору необходимо предусмотреть все природоохранные мероприятия по их сохранности, в том числе путем пересадки, также при обнаружении редких животных необходимо принять все необходимые меры по их охране. С целью охраны животных при производстве работ необходимо принимать меры по своевременной рекультивации земель, а также по предотвращению случайного воздействия на животных бытовых и производственных отходов. При использовании водных объектов физические лица, юридические лица обязаны осуществлять водохозяйственные мероприятия и мероприятия по охране водных объектов в соответствии с Водным Кодексом и другими федеральными законами, а также правилами охраны поверхностных водных объектов, утвержденными Правительством Российской Федерации. Принятие оперативных мер по нераспространению лесных пожаров, запрет рыбной ловли, ведения охоты и иные природоохранные действия.	Могочинское, Могочинское	160	1,2,3,4,5, 6,7,29,30 ,31,32,33 ,34,35	92,8819	100, Процент

<p>Арендный лесной участок договор аренды № 24-117 от 24.09.2024 г.</p>	<p>Арендатор обязан вести работы такими способами, чтобы исключить или по возможности минимизировать негативное воздействие на лесной фонд и состояние природных объектов. В случае выявления на лесном участке редких видов растений, арендатору необходимо предусмотреть все природоохранные мероприятия по их сохранности, в том числе путем пересадки, также при обнаружении редких животных необходимо принять все необходимые меры по их охране. С целью охраны животных при производстве работ необходимо принимать меры по своевременной рекультивации земель, а также по предотвращению случайного воздействия на животных бытовых и производственных отходов.</p> <p>При использовании водных объектов физические лица, юридические лица обязаны осуществлять водохозяйственные мероприятия и мероприятия по охране водных объектов в соответствии с Водным Кодексом и другими федеральными законами, а также правилами охраны поверхностных водных объектов, утвержденными Правительством Российской Федерации.</p> <p>Принятие оперативных мер по нераспространению лесных пожаров, запрет рыбной ловли, ведения охоты и иные природоохранные действия.</p>	<p>Могочинское, Могочинское</p>	<p>162</p>	<p>2,34</p>	<p>5,7543</p>	<p>100, Процент</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

Лесной участок предоставлен ООО ЗК «Урюм» по договору аренды лесного участка № 24-117 от 24.09.2024 г. в целях выполнения работ по геологическому изучению недр, разработки месторождения полезных ископаемых (геологическое изучение, разведка и добыча полезных ископаемых, в том числе использования отходов горнодобывающего и связанных с ним перерабатывающих производств в соответствии с лицензией на право пользования недрами ЧИТ 02971 БЭ).

Использование лесных участков для выполнения работ по геологическому изучению недр, разработки месторождения полезных ископаемых осуществляется в соответствии с Законом РФ от 21.02.1992 г. № 2395-1 (в ред. Федерального закона №27-ФЗ от 03.03.1995 г. с изменениями на 08.08.2024 г.) «О недрах».

В соответствии с приказом Минприроды России от 29.04.2021 № 303 «Об утверждении формы лесной декларации, порядка ее заполнения и подачи, требований к формату лесной декларации в электронной форме», декларация подается не менее чем за 6 рабочих дней до начала предполагаемого срока использования лесного участка в орган государственной власти, предоставивший лесной участок лесопользователю. Лесная декларация подается ежегодно. В случае внесения изменений в лесную декларацию в течение декларируемого периода лицо, подавшее лесную декларацию, направляет в уполномоченный орган письменное заявление в произвольной форме с указанием информации о вносимых изменениях, с обоснованием необходимости внесения таких изменений.

Согласно Правил использования лесов для осуществления геологического изучения недр, разведки и добычи полезных ископаемых лесной участок, находящийся в государственной или муниципальной собственности, Приказа Минприроды России от 07.07.2020 г. № 417 при использовании лесов для осуществления геологического изучения недр, разведки и добычи полезных ископаемых на землях лесного фонда допускается строительство, реконструкция и эксплуатация объектов, не связанных с созданием лесной инфраструктуры, в соответствии со статьей 21 Лесного кодекса Российской Федерации. На лесных участках, предоставленных в аренду в целях осуществления геологического изучения недр, разведки и добычи полезных ископаемых, рубка лесных насаждений осуществляется в соответствии с проектом освоения лесов. Право собственности на древесину, которая получена при использовании лесов, расположенных на землях лесного фонда, в соответствии со статьями 43 - 46 Лесного кодекса, принадлежит Российской Федерации.

При осуществлении использования лесов в целях осуществления геологического изучения недр, разведки и добычи полезных ископаемых не допускается:

- валка деревьев и расчистка от древесной растительности с помощью бульдозеров, захламление порубочными остатками приграничных полос и опушек, повреждение стволов и скелетных корней опушечных деревьев, оставление (хранение) свежесрубленной древесины в лесу в летний период без принятия мер по предохранению ее от заселения стволовыми вредителями;

- затопление и длительное подтопление лесных насаждений;

- повреждение лесных насаждений, растительного покрова и почв за пределами земель, на которых осуществляется использование лесов;

- захламление лесов отходами производства и потребления;

- проезд транспортных средств и иных механизмов по произвольным, неустановленным маршрутам, в том числе за пределами земель, на которых осуществляется использование лесов.

Лица, осуществляющие использование лесов в целях осуществления геологического изучения недр, разведки и добычи полезных ископаемых, обеспечивают:

- регулярное проведение очистки используемых лесов и примыкающих опушек леса, искусственных и естественных водотоков от захламления отходами производства и потребления;

- восстановление нарушенных производственной деятельностью лесных дорог, осушительных канав, дренажных систем, мостов, других гидромелиоративных сооружений, квартальных столбов, квартальных просек, аншлагов, элементов благоустройства территории лесов;

- консервацию или ликвидацию объектов, связанных с осуществлением геологического изучения недр, разведки и добычи полезных ископаемых, по истечении сроков выполнения соответствующих работ и рекультивацию земель, которые использовались для строительства, реконструкции и (или) эксплуатации указанных объектов, не связанных с созданием лесной инфраструктуры, в соответствии с законодательством Российской Федерации;

- принятие необходимых мер по устранению аварийных ситуаций, а также ликвидации их последствий, возникших по вине указанных лиц;

- земли, нарушенные или загрязненные при использовании лесов в целях осуществления геологического изучения недр, разведки и добычи полезных ископаемых, подлежат рекультивации после завершения работ в соответствии с проектом рекультивации.

Обществу с ограниченной ответственностью Золотодобывающей компании "Урюм" предоставлено право на добычу россыпного золота в долине руч. Саввиha на основании лицензии ЧИТ 02971 БЭ от 20.09.2019 г. и техническим проектом "Отработка запасов месторождения россыпного золота р. Большая Могоча (Верблюжье горло), приток р. Могоча", согласованным протоколом заседания территориальной комиссии департамента по недропользованию по Дальневосточному Федеральному округу по разработке месторождений полезных ископаемых № 13-04/104-25-заб (У007-00174-77/03600997) от 22 октября 2025 г.

В соответствии с указанным техническим проектом комплекс работ включает в себя:

Технология добычных работ на месторождении россыпного золота в долине р. Большая Могоча (Верблюжье горло) сводится к выполнению следующих видов работ:

1. Горно - подготовительные работы.
2. Вскрышные работы (раздел 3.2.2 "Вскрытие поля карьера").
3. Отвалообразование (раздел 3.5 "Отвальное хозяйство").
4. Добычные работы (раздел 3.3 "Система разработки").
5. Промывка и обогащение песков (раздел 4 "Качество полезного ископаемого (Обогатительная часть)").
6. Рекультивация нарушенных земель (раздел 11.2.1 "Охрана и рациональное использование земельных ресурсов. Рекультивация земель").

Таблица №26

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	Горно-подготовительные работы	<p>Обоснованием работ является наличие лицензии на пользование недрами ЧИТ 02971 БЭ от 20.09.2019 г. и технического проекта "Отработка запасов месторождения россыпного золота р. Большая Могоча (Верблюжье горло), приток р. Могоча", согласованный 22.10.2025 г. протоколом ТКР-ТПИ Забайкалнедра № 13-04/104-25-заб. (У007-00174-77/03600997).</p> <p>Характеристика работ сводится к подготовке площади месторождения к вскрышным и добычным работам и осуществляется как: До начала вскрышных работ производится очистка площади полигона от мелколесья и кустарника в пределах земельного отвода, включая площади под размещение отвалов торфов, складов ППС, руслоотводных каналов и т.п. (необходимость уборки ППС уточняется непосредственно при проведении горных работ).</p>	Эксплуатационная площадь 134,5444 га.
2	Вскрышные работы	<p>Обоснованием работ является наличие лицензии на пользование недрами ЧИТ 02971 БЭ от 20.09.2019 г. и технического проекта "Отработка запасов месторождения россыпного золота р. Большая Могоча (Верблюжье горло), приток р. Могоча", согласованный 22.10.2025 г. протоколом ТКР-ТПИ Забайкалнедра № 13-04/104-25-заб. (У007-00174-77/03600997).</p> <p>Характеристика проектируемых вскрышных работ заключается в снятии покрывающих пустых пород продуктивной части россыпи.</p> <p>После завершения горно-подготовительных работ производятся вскрышные работы.</p> <p>Первоначальный фронт вскрышных работ создается путем проведения разрезной траншеи бульдозером по тальвегу россыпи с некоторым опережением по вертикали, что обеспечивает отведение дренажных и талых вод с места производства работы и осушение полигона.</p> <p>Объем вскрышных работ определен как площадь карьера.</p>	площадь 86,5712 га - карьер
3	Отвалообразование	<p>Обоснованием работ является наличие лицензии на пользование недрами ЧИТ 02971 БЭ от 20.09.2019 г. и технического проекта "Отработка запасов месторождения россыпного золота р. Большая Могоча (Верблюжье горло), приток р. Могоча", согласованный 22.10.2025 г. протоколом ТКР-ТПИ Забайкалнедра № 13-04/104-25-заб. (У007-00174-77/03600997).</p> <p>Отвалы вскрыши представлены рыхлыми четвертичными отложениями и гравийно-песчано-глинистым материалом, треугольной формы сечения. Отвалы располагаются за бермой промышленного контура. Способы отвалообразования - бульдозерный. Угол формирования отвалов принимается 18°, угол естественного откоса 35°, так как угол формирования не превышает угол естественного откоса, отвалы являются устойчивыми.</p>	площадь 31,9240 га, в том числе: - отвал 1 (ППС) - 14,7354 га: - отвал 2 (вскрышных пород) - 17,1886 га

4	Добычные работы	<p>Обоснованием работ является наличие лицензии на пользование недрами ЧИТ 02971 БЭ от 20.09.2019 г. и технического проекта "Отработка запасов месторождения россыпного золота р. Большая Могоча (Верблюжье горло), приток р. Могоча", согласованный 22.10.2025 г. протоколом ТКР-ТПИ Забайкалнедра № 13-04/104-25-заб. (У007-00174-77/03600997).</p> <p>Характеристика проектируемых добычных работ заключается в том, что горнотехнические условия месторождения россыпного золота позволяют вести открытый раздельных способ ведения горных работ с применением бульдозеров на вскрышных работах. Доставка песков к промывочному прибору бульдозерами, фронтальным погрузчиков и промывкой песков с использованием оборотного водоснабжения. Принятая система разработки (добычные работы) обеспечивает безопасную, экономичную и наиболее полную выемку кондиционных запасов полезного ископаемого при соблюдении мер по охране окружающей среды.</p>	Разработка и транспортировка песков к приборостоянкам - в границах карьера площадью 86,5712 га
5	Промывка и обогащение песков	<p>Обоснованием работ является наличие лицензии на пользование недрами ЧИТ 02971 БЭ от 20.09.2019 г. и технического проекта "Отработка запасов месторождения россыпного золота р. Большая Могоча (Верблюжье горло), приток р. Могоча", согласованный 22.10.2025 г. протоколом ТКР-ТПИ Забайкалнедра № 13-04/104-25-заб. (У007-00174-77/03600997).</p> <p>Золотосодержащие пески промываются наодном промывочном приборе ГИТ-52 с дополнительной установкой шлюзов среднего и мелкого наполнения. Концентрат, получаемый при промывке, подвергается доводке на ШОУ. В результате получают лигатурное золото, соответствующее ТУ 117-2-7-75, которое сдают в золотоприёмную кассу.</p>	Промывка и обогащение песков в границах площади карьера 86,5712 га
6	Рекультивация нарушенных земель	<p>Обоснованием работ является наличие лицензии на пользование недрами ЧИТ 02971 БЭ от 20.09.2019 г. и технического проекта "Отработка запасов месторождения россыпного золота р. Большая Могоча (Верблюжье горло), приток р. Могоча", согласованный 22.10.2025 г. протоколом ТКР-ТПИ Забайкалнедра № 13-04/104-25-заб. (У007-00174-77/03600997).</p> <p>Подлежащие рекультивации земли представлены техногенным рельефом, образованным в результате ведения горных работ при отработке промышленных запасов золота. Рекультивационные работы будут завершены до окончания срока действия договора аренды. Последовательность и объем работ заключаются в выполнении технического этапа и биологического этапа (оставление площади для естественного лесовосстановления вследствие природных процессов). При проведении работ по рекультивации земель будет обеспечено восстановление земель до состояния, пригодного для их использования в соответствии с целевым назначением и разрешенным использованием, путем обеспечения соответствия качества земель нормативам качества окружающей среды и требований законодательства РФ в области обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения, а также в соответствии с целевым назначением и выполняемыми ими функциями.</p>	На всей эксплуатационной площади арендуемого лесного участка - 134,5444 га, в том числе: 1. Засыпка выработанного пространства и разваловка дамб - 111,8436 га (отвал 1 (ППС) + отвал 2 (вскрышных пород) + пруд-отстойник + карьер) и восстановление в этом пространстве квартальной просеки; 2. Ликвидация площадки ППО - 0,3000 га; 3. Ликвидация внутрикарьерной дороги - 1,5009 га; 4. Засыпка нагорного и руслоотводного каналов - 12,4844 га. 5. Возвращение водотока в естественное русло - 8,4155 га;

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

Характеристика существующих и проектируемых объектов при геологическом изучении недр, разработке месторождений полезных ископаемых на лесном участке площадью 172,4547 га согласно распоряжению Правительства РФ № 999-р от 23 апреля 2022 г. «Об утверждении перечня некапитальных строений, сооружений, не связанных с созданием лесной инфраструктуры, для защитных лесов, эксплуатационных лесов, резервных лесов» приводится в таблице 27.

Таблица №27

Наименование строения, сооружения	Проектируемые мероприятия	Лесничество, участковое лесничество	N квартала	N выдела	Площадь строения, сооружения, м2	Протяженность строения, сооружения, м
1	2	3	4	5	6	7
<b>Существующие объекты</b>						
<b>Объекты лесной инфраструктуры</b>						
Квартальная просека Ширина 0,5 м; заросшая	Снос объекта	Могочинское, Могочинское	127	18	81	6
Квартальная просека Ширина 0,5 м; заросшая	Снос объекта	Могочинское, Могочинское	160	33	140	22
<b>Проектируемые объекты</b>						
<b>Объекты, не связанные с созданием лесной инфраструктуры</b>						
Сооружения и оборудование, являющиеся неотъемлемой технологической частью карьера и предусмотренные в утвержденных в установленном порядке технических проектах разработки месторождений полезных ископаемых, технических проектах строительства и эксплуатации подземных сооружений, технических проектах ликвидации и консервации горных выработок, буровых скважин и иных сооружений, связанных с пользованием недрами - Канал 1 (руслоотводной). Временное сооружение, класс прочности IV.	Строительство, реконструкция, эксплуатация	Могочинское, Могочинское	159	5	3 768	310
Сооружения и оборудование, являющиеся неотъемлемой технологической частью карьера и предусмотренные в утвержденных в установленном порядке технических проектах разработки месторождений полезных ископаемых, технических проектах строительства и эксплуатации подземных сооружений, технических проектах ликвидации и консервации горных выработок, буровых скважин и иных сооружений, связанных с пользованием недрами - Канал 1 (руслоотводной). Временное сооружение, класс прочности IV.	Строительство, реконструкция, эксплуатация	Могочинское, Могочинское	159	8	153	20

<p>Сооружения и оборудование, являющиеся неотъемлемой технологической частью карьера и предусмотренные в утвержденных в установленном порядке технических проектах разработки месторождений полезных ископаемых, технических проектах строительства и эксплуатации подземных сооружений, технических проектах ликвидации и консервации горных выработок, буровых скважин и иных сооружений, связанных с использованием недрами - Канал 1 (руслоотводной). Временное сооружение, класс прочности IV.</p>	<p>Строительство, реконструкция, эксплуатация</p>	<p>Могочинское, Могочинское</p>	<p>159</p>	<p>25</p>	<p>148</p>	<p>15</p>
<p>Сооружения и оборудование, являющиеся неотъемлемой технологической частью карьера и предусмотренные в утвержденных в установленном порядке технических проектах разработки месторождений полезных ископаемых, технических проектах строительства и эксплуатации подземных сооружений, технических проектах ликвидации и консервации горных выработок, буровых скважин и иных сооружений, связанных с использованием недрами - Канал 1 (руслоотводной). Временное сооружение, класс прочности IV.</p>	<p>Строительство, реконструкция, эксплуатация</p>	<p>Могочинское, Могочинское</p>	<p>160</p>	<p>2</p>	<p>15 809</p>	<p>514</p>
<p>Сооружения и оборудование, являющиеся неотъемлемой технологической частью карьера и предусмотренные в утвержденных в установленном порядке технических проектах разработки месторождений полезных ископаемых, технических проектах строительства и эксплуатации подземных сооружений, технических проектах ликвидации и консервации горных выработок, буровых скважин и иных сооружений, связанных с использованием недрами - Канал 1 (руслоотводной). Временное сооружение, класс прочности IV.</p>	<p>Строительство, реконструкция, эксплуатация</p>	<p>Могочинское, Могочинское</p>	<p>160</p>	<p>4</p>	<p>50 214</p>	<p>1 432</p>

<p>Сооружения и оборудование, являющиеся неотъемлемой технологической частью карьера и предусмотренные в утвержденных в установленном порядке технических проектах разработки месторождений полезных ископаемых, технических проектах строительства и эксплуатации подземных сооружений, технических проектах ликвидации и консервации горных выработок, буровых скважин и иных сооружений, связанных с использованием недрами - Канал 1 (руслоотводной). Временное сооружение, класс прочности IV.</p>	<p>Строительство, реконструкция, эксплуатация</p>	<p>Могочинское, Могочинское</p>	<p>160</p>	<p>5</p>	<p>9 164</p>	<p>264</p>
<p>Сооружения и оборудование, являющиеся неотъемлемой технологической частью карьера и предусмотренные в утвержденных в установленном порядке технических проектах разработки месторождений полезных ископаемых, технических проектах строительства и эксплуатации подземных сооружений, технических проектах ликвидации и консервации горных выработок, буровых скважин и иных сооружений, связанных с использованием недрами - Канал 1 (руслоотводной). Временное сооружение, класс прочности IV.</p>	<p>Строительство, реконструкция, эксплуатация</p>	<p>Могочинское, Могочинское</p>	<p>160</p>	<p>29</p>	<p>8 819</p>	<p>204</p>
<p>Сооружения и оборудование, являющиеся неотъемлемой технологической частью карьера и предусмотренные в утвержденных в установленном порядке технических проектах разработки месторождений полезных ископаемых, технических проектах строительства и эксплуатации подземных сооружений, технических проектах ликвидации и консервации горных выработок, буровых скважин и иных сооружений, связанных с использованием недрами - Канал 1 (руслоотводной). Временное сооружение, класс прочности IV.</p>	<p>Строительство, реконструкция, эксплуатация</p>	<p>Могочинское, Могочинское</p>	<p>160</p>	<p>33</p>	<p>36</p>	<p>1</p>

<p>Сооружения и оборудование, являющиеся неотъемлемой технологической частью карьера и предусмотренные в утвержденных в установленном порядке технических проектах разработки месторождений полезных ископаемых, технических проектах строительства и эксплуатации подземных сооружений, технических проектах ликвидации и консервации горных выработок, буровых скважин и иных сооружений, связанных с использованием недрами - Канал 1 (руслоотводной). Временное сооружение, класс прочности IV.</p>	<p>Строительство, реконструкция, эксплуатация</p>	<p>Могочинское, Могочинское</p>	<p>160</p>	<p>34</p>	<p>4 600</p>	<p>126</p>
<p>Сооружения и оборудование, являющиеся неотъемлемой технологической частью карьера и предусмотренные в утвержденных в установленном порядке технических проектах разработки месторождений полезных ископаемых, технических проектах строительства и эксплуатации подземных сооружений, технических проектах ликвидации и консервации горных выработок, буровых скважин и иных сооружений, связанных с использованием недрами - Канал 1 (руслоотводной). Временное сооружение, класс прочности IV.</p>	<p>Строительство, реконструкция, эксплуатация</p>	<p>Могочинское, Могочинское</p>	<p>160</p>	<p>35</p>	<p>103</p>	<p>4</p>
<p>Сооружения и оборудование, являющиеся неотъемлемой технологической частью карьера и предусмотренные в утвержденных в установленном порядке технических проектах разработки месторождений полезных ископаемых, технических проектах строительства и эксплуатации подземных сооружений, технических проектах ликвидации и консервации горных выработок, буровых скважин и иных сооружений, связанных с использованием недрами - Канал 1 (руслоотводной). Временное сооружение, класс прочности IV.</p>	<p>Строительство, реконструкция, эксплуатация</p>	<p>Могочинское, Могочинское</p>	<p>162</p>	<p>2</p>	<p>8 875</p>	<p>200</p>

<p>Сооружения и оборудование, являющиеся неотъемлемой технологической частью карьера и предусмотренные в утвержденных в установленном порядке технических проектах разработки месторождений полезных ископаемых, технических проектах строительства и эксплуатации подземных сооружений, технических проектах ликвидации и консервации горных выработок, буровых скважин и иных сооружений, связанных с использованием недрами - Канал 1 (руслоотводной). Временное сооружение, класс прочности IV.</p>	<p>Строительство, реконструкция, эксплуатация</p>	<p>Могочинское, Могочинское</p>	<p>162</p>	<p>34</p>	<p>5 688</p>	<p>280</p>
<p>Сооружения и оборудование, являющиеся неотъемлемой технологической частью карьера и предусмотренные в утвержденных в установленном порядке технических проектах разработки месторождений полезных ископаемых, технических проектах строительства и эксплуатации подземных сооружений, технических проектах ликвидации и консервации горных выработок, буровых скважин и иных сооружений, связанных с использованием недрами - Канал 2 (нагорный). Временное сооружение, класс прочности IV.</p>	<p>Строительство, реконструкция, эксплуатация</p>	<p>Могочинское, Могочинское</p>	<p>127</p>	<p>13</p>	<p>2 628</p>	<p>254</p>
<p>Сооружения и оборудование, являющиеся неотъемлемой технологической частью карьера и предусмотренные в утвержденных в установленном порядке технических проектах разработки месторождений полезных ископаемых, технических проектах строительства и эксплуатации подземных сооружений, технических проектах ликвидации и консервации горных выработок, буровых скважин и иных сооружений, связанных с использованием недрами - Канал 2 (нагорный). Временное сооружение, класс прочности IV.</p>	<p>Строительство, реконструкция, эксплуатация</p>	<p>Могочинское, Могочинское</p>	<p>127</p>	<p>18</p>	<p>20</p>	<p>1</p>

<p>Сооружения и оборудование, являющиеся неотъемлемой технологической частью карьера и предусмотренные в утвержденных в установленном порядке технических проектах разработки месторождений полезных ископаемых, технических проектах строительства и эксплуатации подземных сооружений, технических проектах ликвидации и консервации горных выработок, буровых скважин и иных сооружений, связанных с использованием недрами - Канал 2 (нагорный). Временное сооружение, класс прочности IV.</p>	<p>Строительство, реконструкция, эксплуатация</p>	<p>Могочинское, Могочинское</p>	<p>128</p>	<p>24</p>	<p>1 305</p>	<p>160</p>
<p>Сооружения и оборудование, являющиеся неотъемлемой технологической частью карьера и предусмотренные в утвержденных в установленном порядке технических проектах разработки месторождений полезных ископаемых, технических проектах строительства и эксплуатации подземных сооружений, технических проектах ликвидации и консервации горных выработок, буровых скважин и иных сооружений, связанных с использованием недрами - Канал 2 (нагорный). Временное сооружение, класс прочности IV.</p>	<p>Строительство, реконструкция, эксплуатация</p>	<p>Могочинское, Могочинское</p>	<p>128</p>	<p>25</p>	<p>4 112</p>	<p>410</p>
<p>Сооружения и оборудование, являющиеся неотъемлемой технологической частью карьера и предусмотренные в утвержденных в установленном порядке технических проектах разработки месторождений полезных ископаемых, технических проектах строительства и эксплуатации подземных сооружений, технических проектах ликвидации и консервации горных выработок, буровых скважин и иных сооружений, связанных с использованием недрами - Канал 2 (нагорный). Временное сооружение, класс прочности IV.</p>	<p>Строительство, реконструкция, эксплуатация</p>	<p>Могочинское, Могочинское</p>	<p>128</p>	<p>26</p>	<p>4 417</p>	<p>442</p>

<p>Сооружения и оборудование, являющиеся неотъемлемой технологической частью карьера и предусмотренные в утвержденных в установленном порядке технических проектах разработки месторождений полезных ископаемых, технических проектах строительства и эксплуатации подземных сооружений, технических проектах ликвидации и консервации горных выработок, буровых скважин и иных сооружений, связанных с использованием недрами - Канал 2 (нагорный). Временное сооружение, класс прочности IV.</p>	<p>Строительство, реконструкция, эксплуатация</p>	<p>Могочинское, Могочинское</p>	<p>128</p>	<p>27</p>	<p>9 664</p>	<p>970</p>
<p>Сооружения и оборудование, являющиеся неотъемлемой технологической частью карьера и предусмотренные в утвержденных в установленном порядке технических проектах разработки месторождений полезных ископаемых, технических проектах строительства и эксплуатации подземных сооружений, технических проектах ликвидации и консервации горных выработок, буровых скважин и иных сооружений, связанных с использованием недрами - Канал 2 (нагорный). Временное сооружение, класс прочности IV.</p>	<p>Строительство, реконструкция, эксплуатация</p>	<p>Могочинское, Могочинское</p>	<p>128</p>	<p>28</p>	<p>5 860</p>	<p>547</p>
<p>Сооружения и оборудование, являющиеся неотъемлемой технологической частью карьера и предусмотренные в утвержденных в установленном порядке технических проектах разработки месторождений полезных ископаемых, технических проектах строительства и эксплуатации подземных сооружений, технических проектах ликвидации и консервации горных выработок, буровых скважин и иных сооружений, связанных с использованием недрами - Отвал 1 (ППС). Временное сооружение, площади для размещения ПСП.</p>	<p>Строительство, реконструкция, эксплуатация</p>	<p>Могочинское, Могочинское</p>	<p>127</p>	<p>13</p>	<p>2 099</p>	<p>255</p>

<p>Сооружения и оборудование, являющиеся неотъемлемой технологической частью карьера и предусмотренные в утвержденных в установленном порядке технических проектах разработки месторождений полезных ископаемых, технических проектах строительства и эксплуатации подземных сооружений, технических проектах ликвидации и консервации горных выработок, буровых скважин и иных сооружений, связанных с использованием недрами - Отвал 1 (ППС). Временное сооружение, площади для размещения ПСП.</p>	<p>Строительство, реконструкция, эксплуатация</p>	<p>Могочинское, Могочинское</p>	<p>127</p>	<p>18</p>	<p>10</p>	<p>1</p>
<p>Сооружения и оборудование, являющиеся неотъемлемой технологической частью карьера и предусмотренные в утвержденных в установленном порядке технических проектах разработки месторождений полезных ископаемых, технических проектах строительства и эксплуатации подземных сооружений, технических проектах ликвидации и консервации горных выработок, буровых скважин и иных сооружений, связанных с использованием недрами - Отвал 1 (ППС). Временное сооружение, площади для размещения ПСП.</p>	<p>Строительство, реконструкция, эксплуатация</p>	<p>Могочинское, Могочинское</p>	<p>128</p>	<p>25</p>	<p>27 028</p>	<p>366</p>
<p>Сооружения и оборудование, являющиеся неотъемлемой технологической частью карьера и предусмотренные в утвержденных в установленном порядке технических проектах разработки месторождений полезных ископаемых, технических проектах строительства и эксплуатации подземных сооружений, технических проектах ликвидации и консервации горных выработок, буровых скважин и иных сооружений, связанных с использованием недрами - Отвал 1 (ППС). Временное сооружение, площади для размещения ПСП.</p>	<p>Строительство, реконструкция, эксплуатация</p>	<p>Могочинское, Могочинское</p>	<p>128</p>	<p>26</p>	<p>4 341</p>	<p>402</p>

<p>Сооружения и оборудование, являющиеся неотъемлемой технологической частью карьера и предусмотренные в утвержденных в установленном порядке технических проектах разработки месторождений полезных ископаемых, технических проектах строительства и эксплуатации подземных сооружений, технических проектах ликвидации и консервации горных выработок, буровых скважин и иных сооружений, связанных с использованием недрами - Отвал 1 (ППС). Временное сооружение, площади для размещения ПСП.</p>	<p>Строительство, реконструкция, эксплуатация</p>	<p>Могочинское, Могочинское</p>	<p>128</p>	<p>27</p>	<p>56 515</p>	<p>1 048</p>
<p>Сооружения и оборудование, являющиеся неотъемлемой технологической частью карьера и предусмотренные в утвержденных в установленном порядке технических проектах разработки месторождений полезных ископаемых, технических проектах строительства и эксплуатации подземных сооружений, технических проектах ликвидации и консервации горных выработок, буровых скважин и иных сооружений, связанных с использованием недрами - Отвал 1 (ППС). Временное сооружение, площади для размещения ПСП.</p>	<p>Строительство, реконструкция, эксплуатация</p>	<p>Могочинское, Могочинское</p>	<p>128</p>	<p>28</p>	<p>57 361</p>	<p>740</p>
<p>Сооружения и оборудование, являющиеся неотъемлемой технологической частью карьера и предусмотренные в утвержденных в установленном порядке технических проектах разработки месторождений полезных ископаемых, технических проектах строительства и эксплуатации подземных сооружений, технических проектах ликвидации и консервации горных выработок, буровых скважин и иных сооружений, связанных с использованием недрами - Отвал 2 (вскрышных пород). Временное сооружение, площади для размещения вскрышных пород.</p>	<p>Строительство, реконструкция, эксплуатация</p>	<p>Могочинское, Могочинское</p>	<p>128</p>	<p>27</p>	<p>31 141</p>	<p>563</p>

<p>Сооружения и оборудование, являющиеся неотъемлемой технологической частью карьера и предусмотренные в утвержденных в установленном порядке технических проектах разработки месторождений полезных ископаемых, технических проектах строительства и эксплуатации подземных сооружений, технических проектах ликвидации и консервации горных выработок, буровых скважин и иных сооружений, связанных с использованием недрами - Отвал 2 (вскрышных пород). Временное сооружение, площади для размещения вскрышных пород.</p>	<p>Строительство, реконструкция, эксплуатация</p>	<p>Могочинское, Могочинское</p>	<p>159</p>	<p>5</p>	<p>7 114</p>	<p>294</p>
<p>Сооружения и оборудование, являющиеся неотъемлемой технологической частью карьера и предусмотренные в утвержденных в установленном порядке технических проектах разработки месторождений полезных ископаемых, технических проектах строительства и эксплуатации подземных сооружений, технических проектах ликвидации и консервации горных выработок, буровых скважин и иных сооружений, связанных с использованием недрами - Отвал 2 (вскрышных пород). Временное сооружение, площади для размещения вскрышных пород.</p>	<p>Строительство, реконструкция, эксплуатация</p>	<p>Могочинское, Могочинское</p>	<p>159</p>	<p>8</p>	<p>12</p>	<p>1</p>
<p>Сооружения и оборудование, являющиеся неотъемлемой технологической частью карьера и предусмотренные в утвержденных в установленном порядке технических проектах разработки месторождений полезных ископаемых, технических проектах строительства и эксплуатации подземных сооружений, технических проектах ликвидации и консервации горных выработок, буровых скважин и иных сооружений, связанных с использованием недрами - Отвал 2 (вскрышных пород). Временное сооружение, площади для размещения вскрышных пород.</p>	<p>Строительство, реконструкция, эксплуатация</p>	<p>Могочинское, Могочинское</p>	<p>159</p>	<p>25</p>	<p>498</p>	<p>31</p>

<p>Сооружения и оборудование, являющиеся неотъемлемой технологической частью карьера и предусмотренные в утвержденных в установленном порядке технических проектах разработки месторождений полезных ископаемых, технических проектах строительства и эксплуатации подземных сооружений, технических проектах ликвидации и консервации горных выработок, буровых скважин и иных сооружений, связанных с использованием недрами - Отвал 2 (вскрышных пород). Временное сооружение, площади для размещения вскрышных пород.</p>	<p>Строительство, реконструкция, эксплуатация</p>	<p>Могочинское, Могочинское</p>	<p>160</p>	<p>1</p>	<p>2 390</p>	<p>61</p>
<p>Сооружения и оборудование, являющиеся неотъемлемой технологической частью карьера и предусмотренные в утвержденных в установленном порядке технических проектах разработки месторождений полезных ископаемых, технических проектах строительства и эксплуатации подземных сооружений, технических проектах ликвидации и консервации горных выработок, буровых скважин и иных сооружений, связанных с использованием недрами - Отвал 2 (вскрышных пород). Временное сооружение, площади для размещения вскрышных пород.</p>	<p>Строительство, реконструкция, эксплуатация</p>	<p>Могочинское, Могочинское</p>	<p>160</p>	<p>2</p>	<p>22 858</p>	<p>485</p>
<p>Сооружения и оборудование, являющиеся неотъемлемой технологической частью карьера и предусмотренные в утвержденных в установленном порядке технических проектах разработки месторождений полезных ископаемых, технических проектах строительства и эксплуатации подземных сооружений, технических проектах ликвидации и консервации горных выработок, буровых скважин и иных сооружений, связанных с использованием недрами - Отвал 2 (вскрышных пород). Временное сооружение, площади для размещения вскрышных пород.</p>	<p>Строительство, реконструкция, эксплуатация</p>	<p>Могочинское, Могочинское</p>	<p>160</p>	<p>4</p>	<p>74 230</p>	<p>1 260</p>

<p>Сооружения и оборудование, являющиеся неотъемлемой технологической частью карьера и предусмотренные в утвержденных в установленном порядке технических проектах разработки месторождений полезных ископаемых, технических проектах строительства и эксплуатации подземных сооружений, технических проектах ликвидации и консервации горных выработок, буровых скважин и иных сооружений, связанных с пользованием недрами - Отвал 2 (вскрышных пород). Временное сооружение, площади для размещения вскрышных пород.</p>	<p>Строительство, реконструкция, эксплуатация</p>	<p>Могочинское, Могочинское</p>	<p>160</p>	<p>5</p>	<p>18 232</p>	<p>321</p>
<p>Сооружения и оборудование, являющиеся неотъемлемой технологической частью карьера и предусмотренные в утвержденных в установленном порядке технических проектах разработки месторождений полезных ископаемых, технических проектах строительства и эксплуатации подземных сооружений, технических проектах ликвидации и консервации горных выработок, буровых скважин и иных сооружений, связанных с пользованием недрами - Отвал 2 (вскрышных пород). Временное сооружение, площади для размещения вскрышных пород.</p>	<p>Строительство, реконструкция, эксплуатация</p>	<p>Могочинское, Могочинское</p>	<p>160</p>	<p>29</p>	<p>3 523</p>	<p>130</p>
<p>Сооружения и оборудование, являющиеся неотъемлемой технологической частью карьера и предусмотренные в утвержденных в установленном порядке технических проектах разработки месторождений полезных ископаемых, технических проектах строительства и эксплуатации подземных сооружений, технических проектах ликвидации и консервации горных выработок, буровых скважин и иных сооружений, связанных с пользованием недрами - Отвал 2 (вскрышных пород). Временное сооружение, площади для размещения вскрышных пород.</p>	<p>Строительство, реконструкция, эксплуатация</p>	<p>Могочинское, Могочинское</p>	<p>160</p>	<p>33</p>	<p>12</p>	<p>1</p>

<p>Сооружения и оборудование, являющиеся неотъемлемой технологической частью карьера и предусмотренные в утвержденных в установленном порядке технических проектах разработки месторождений полезных ископаемых, технических проектах строительства и эксплуатации подземных сооружений, технических проектах ликвидации и консервации горных выработок, буровых скважин и иных сооружений, связанных с пользованием недрами - Отвал 2 (вскрышных пород). Временное сооружение, площади для размещения вскрышных пород.</p>	<p>Строительство, реконструкция, эксплуатация</p>	<p>Могочинское, Могочинское</p>	<p>160</p>	<p>34</p>	<p>8 700</p>	<p>239</p>
<p>Сооружения и оборудование, являющиеся неотъемлемой технологической частью карьера и предусмотренные в утвержденных в установленном порядке технических проектах разработки месторождений полезных ископаемых, технических проектах строительства и эксплуатации подземных сооружений, технических проектах ликвидации и консервации горных выработок, буровых скважин и иных сооружений, связанных с пользованием недрами - Отвал 2 (вскрышных пород). Временное сооружение, площади для размещения вскрышных пород.</p>	<p>Строительство, реконструкция, эксплуатация</p>	<p>Могочинское, Могочинское</p>	<p>160</p>	<p>35</p>	<p>132</p>	<p>2</p>
<p>Сооружения и оборудование, являющиеся неотъемлемой технологической частью карьера и предусмотренные в утвержденных в установленном порядке технических проектах разработки месторождений полезных ископаемых, технических проектах строительства и эксплуатации подземных сооружений, технических проектах ликвидации и консервации горных выработок, буровых скважин и иных сооружений, связанных с пользованием недрами - Отвал 2 (вскрышных пород). Временное сооружение, площади для размещения вскрышных пород.</p>	<p>Строительство, реконструкция, эксплуатация</p>	<p>Могочинское, Могочинское</p>	<p>162</p>	<p>2</p>	<p>1 136</p>	<p>27</p>

<p>Сооружения и оборудование, являющиеся неотъемлемой технологической частью карьера и предусмотренные в утвержденных в установленном порядке технических проектах разработки месторождений полезных ископаемых, технических проектах строительства и эксплуатации подземных сооружений, технических проектах ликвидации и консервации горных выработок, буровых скважин и иных сооружений, связанных с пользованием недрами - Отвал 2 (вскрышных пород). Временное сооружение, площади для размещения вскрышных пород.</p>	<p>Строительство, реконструкция, эксплуатация</p>	<p>Могочинское, Могочинское</p>	<p>162</p>	<p>34</p>	<p>1 908</p>	<p>40</p>
<p>Сооружения и оборудование, являющиеся неотъемлемой технологической частью карьера и предусмотренные в утвержденных в установленном порядке технических проектах разработки месторождений полезных ископаемых, технических проектах строительства и эксплуатации подземных сооружений, технических проектах ликвидации и консервации горных выработок, буровых скважин и иных сооружений, связанных с пользованием недрами - Внутрикарьерная дорога IV категории.</p>	<p>Строительство, реконструкция, эксплуатация</p>	<p>Могочинское, Могочинское</p>	<p>127</p>	<p>13</p>	<p>1 360</p>	<p>254</p>
<p>Сооружения и оборудование, являющиеся неотъемлемой технологической частью карьера и предусмотренные в утвержденных в установленном порядке технических проектах разработки месторождений полезных ископаемых, технических проектах строительства и эксплуатации подземных сооружений, технических проектах ликвидации и консервации горных выработок, буровых скважин и иных сооружений, связанных с пользованием недрами - Внутрикарьерная дорога IV категории.</p>	<p>Строительство, реконструкция, эксплуатация</p>	<p>Могочинское, Могочинское</p>	<p>127</p>	<p>18</p>	<p>10</p>	<p>1</p>

<p>Сооружения и оборудование, являющиеся неотъемлемой технологической частью карьера и предусмотренные в утвержденных в установленном порядке технических проектах разработки месторождений полезных ископаемых, технических проектах строительства и эксплуатации подземных сооружений, технических проектах ликвидации и консервации горных выработок, буровых скважин и иных сооружений, связанных с использованием недрами - Внутрикарьерная дорога IV категории.</p>	<p>Строительство, реконструкция, эксплуатация</p>	<p>Могочинское, Могочинское</p>	<p>128</p>	<p>25</p>	<p>2 213</p>	<p>398</p>
<p>Сооружения и оборудование, являющиеся неотъемлемой технологической частью карьера и предусмотренные в утвержденных в установленном порядке технических проектах разработки месторождений полезных ископаемых, технических проектах строительства и эксплуатации подземных сооружений, технических проектах ликвидации и консервации горных выработок, буровых скважин и иных сооружений, связанных с использованием недрами - Внутрикарьерная дорога IV категории.</p>	<p>Строительство, реконструкция, эксплуатация</p>	<p>Могочинское, Могочинское</p>	<p>128</p>	<p>26</p>	<p>2 290</p>	<p>400</p>
<p>Сооружения и оборудование, являющиеся неотъемлемой технологической частью карьера и предусмотренные в утвержденных в установленном порядке технических проектах разработки месторождений полезных ископаемых, технических проектах строительства и эксплуатации подземных сооружений, технических проектах ликвидации и консервации горных выработок, буровых скважин и иных сооружений, связанных с использованием недрами - Внутрикарьерная дорога IV категории.</p>	<p>Строительство, реконструкция, эксплуатация</p>	<p>Могочинское, Могочинское</p>	<p>128</p>	<p>27</p>	<p>5 307</p>	<p>993</p>
<p>Сооружения и оборудование, являющиеся неотъемлемой технологической частью карьера и предусмотренные в утвержденных в установленном порядке технических проектах разработки месторождений полезных ископаемых, технических проектах строительства и эксплуатации подземных сооружений, технических проектах ликвидации и консервации горных выработок, буровых скважин и иных сооружений, связанных с использованием недрами - Внутрикарьерная дорога IV категории.</p>	<p>Строительство, реконструкция, эксплуатация</p>	<p>Могочинское, Могочинское</p>	<p>128</p>	<p>28</p>	<p>3 829</p>	<p>720</p>

<p>Сооружения и оборудование, являющиеся неотъемлемой технологической частью карьера и предусмотренные в утвержденных в установленном порядке технических проектах разработки месторождений полезных ископаемых, технических проектах строительства и эксплуатации подземных сооружений, технических проектах ликвидации и консервации горных выработок, буровых скважин и иных сооружений, связанных с использованием недрами - Площадка ППО. Отсыпанная площадка из глинисто-суглинистого грунта, сверху покрытая гравийно-песчанной фракцией.</p>	<p>Строительство, реконструкция, эксплуатация</p>	<p>Могочинское, Могочинское</p>	<p>127</p>	<p>13</p>	<p>500</p>	<p>25</p>
<p>Сооружения и оборудование, являющиеся неотъемлемой технологической частью карьера и предусмотренные в утвержденных в установленном порядке технических проектах разработки месторождений полезных ископаемых, технических проектах строительства и эксплуатации подземных сооружений, технических проектах ликвидации и консервации горных выработок, буровых скважин и иных сооружений, связанных с использованием недрами - Площадка ППО. Отсыпанная площадка из глинисто-суглинистого грунта, сверху покрытая гравийно-песчанной фракцией.</p>	<p>Строительство, реконструкция, эксплуатация</p>	<p>Могочинское, Могочинское</p>	<p>128</p>	<p>27</p>	<p>1 500</p>	<p>75</p>
<p>Сооружения и оборудование, являющиеся неотъемлемой технологической частью карьера и предусмотренные в утвержденных в установленном порядке технических проектах разработки месторождений полезных ископаемых, технических проектах строительства и эксплуатации подземных сооружений, технических проектах ликвидации и консервации горных выработок, буровых скважин и иных сооружений, связанных с использованием недрами - Площадка ППО. Отсыпанная площадка из глинисто-суглинистого грунта, сверху покрытая гравийно-песчанной фракцией.</p>	<p>Строительство, реконструкция, эксплуатация</p>	<p>Могочинское, Могочинское</p>	<p>128</p>	<p>28</p>	<p>1 000</p>	<p>50</p>

<p>Сооружения и оборудование, являющиеся неотъемлемой технологической частью карьера и предусмотренные в утвержденных в установленном порядке технических проектах разработки месторождений полезных ископаемых, технических проектах строительства и эксплуатации подземных сооружений, технических проектах ликвидации и консервации горных выработок, буровых скважин и иных сооружений, связанных с использованием недрами - Пруд-отстойник. Временное сооружение, класс прочности IV.</p>	<p>Строительство, реконструкция, эксплуатация</p>	<p>Могочинское, Могочинское</p>	<p>127</p>	<p>13</p>	<p>4 528</p>	<p>85</p>
<p>Сооружения и оборудование, являющиеся неотъемлемой технологической частью карьера и предусмотренные в утвержденных в установленном порядке технических проектах разработки месторождений полезных ископаемых, технических проектах строительства и эксплуатации подземных сооружений, технических проектах ликвидации и консервации горных выработок, буровых скважин и иных сооружений, связанных с использованием недрами - Дамба. Временное сооружение, класс прочности IV.</p>	<p>Строительство, реконструкция, эксплуатация</p>	<p>Могочинское, Могочинское</p>	<p>127</p>	<p>13</p>	<p>1 696</p>	<p>290</p>
<p>Сооружения и оборудование, являющиеся неотъемлемой технологической частью карьера и предусмотренные в утвержденных в установленном порядке технических проектах разработки месторождений полезных ископаемых, технических проектах строительства и эксплуатации подземных сооружений, технических проектах ликвидации и консервации горных выработок, буровых скважин и иных сооружений, связанных с использованием недрами - Дамба. Временное сооружение, класс прочности IV.</p>	<p>Строительство, реконструкция, эксплуатация</p>	<p>Могочинское, Могочинское</p>	<p>128</p>	<p>27</p>	<p>387</p>	<p>28</p>

Сооружения и оборудование, являющиеся неотъемлемой технологической частью карьера и предусмотренные в утвержденных в установленном порядке технических проектах разработки месторождений полезных ископаемых, технических проектах строительства и эксплуатации подземных сооружений, технических проектах ликвидации и консервации горных выработок, буровых скважин и иных сооружений, связанных с пользованием недрами - Дамба. Временное сооружение, класс прочности IV.	Строительство, реконструкция, эксплуатация	Могочинское, Могочинское	162	2	259	20
Сооружения и оборудование, являющиеся неотъемлемой технологической частью карьера и предусмотренные в утвержденных в установленном порядке технических проектах разработки месторождений полезных ископаемых, технических проектах строительства и эксплуатации подземных сооружений, технических проектах ликвидации и консервации горных выработок, буровых скважин и иных сооружений, связанных с пользованием недрами - Дамба. Временное сооружение, класс прочности IV.	Строительство, реконструкция, эксплуатация	Могочинское, Могочинское	162	34	230	22
Карьер Временный объект, обнажение полезного ископаемого путем вскрыши пустых пород, для возможности его непосредственной разработки.	Строительство, реконструкция, эксплуатация	Могочинское, Могочинское	127	13	8 959	150
Карьер Временный объект, обнажение полезного ископаемого путем вскрыши пустых пород, для возможности его непосредственной разработки.	Строительство, реконструкция, эксплуатация	Могочинское, Могочинское	127	18	41	3
Карьер Временный объект, обнажение полезного ископаемого путем вскрыши пустых пород, для возможности его непосредственной разработки.	Строительство, реконструкция, эксплуатация	Могочинское, Могочинское	128	25	7 570	141
Карьер Временный объект, обнажение полезного ископаемого путем вскрыши пустых пород, для возможности его непосредственной разработки.	Строительство, реконструкция, эксплуатация	Могочинское, Могочинское	128	26	4 825	151
Карьер Временный объект, обнажение полезного ископаемого путем вскрыши пустых пород, для возможности его непосредственной разработки.	Строительство, реконструкция, эксплуатация	Могочинское, Могочинское	128	27	309 723	1 510



Карьер Временный объект, обнажение полезного ископаемого путем вскрыши пустых пород, для возможности его непосредственной разработки.	Строительство, реконструкция, эксплуатация	Могочинское, Могочинское	160	34	56 700	3 080
Карьер Временный объект, обнажение полезного ископаемого путем вскрыши пустых пород, для возможности его непосредственной разработки.	Строительство, реконструкция, эксплуатация	Могочинское, Могочинское	160	35	285	200

Лесной участок расположен в Забайкальском крае, Могочинского лесничества, Могочинского участкового лесничества в лесном квартале 127 части лесотаксационных выделов 13,18, лесном квартале 128 части лесотаксационных выделов 24,25,26,27,28, лесном квартале 159 части лесотаксационных выделов 5,8,25, лесном квартале 160 выделе 1,29,30,31,32,34, части лесотаксационных выделов 2,3,4,5,6,7,33,35, лесной квартал 162 части лесотаксационных выделов 2,34.

Тематическая лесная карта приведена в приложении № 4.

На участке площадью 172,4547 га проектируется размещение следующих объектов:

Сооружения и оборудование, являющиеся неотъемлемой технологической частью карьера и предусмотренные в утвержденных в установленном порядке технических проектах разработки месторождений полезных ископаемых, технических проектах строительства и эксплуатации подземных сооружений, технических проектах ликвидации и консервации горных выработок, буровых скважин и иных сооружений, связанных с использованием недрами - Канал 1 (руслоотводной): Временное сооружение, класс прочности IV. Служит для отведения русла реки, площадь 10,7377 га;

Сооружения и оборудование, являющиеся неотъемлемой технологической частью карьера и предусмотренные в утвержденных в установленном порядке технических проектах разработки месторождений полезных ископаемых, технических проектах строительства и эксплуатации подземных сооружений, технических проектах ликвидации и консервации горных выработок, буровых скважин и иных сооружений, связанных с использованием недрами - Канал 2 (нагорный): Временное сооружение, класс прочности IV. Служит для отвода талых и дождевых вод, площадь 2,8006 га;

Сооружения и оборудование, являющиеся неотъемлемой технологической частью карьера и предусмотренные в утвержденных в установленном порядке технических проектах разработки месторождений полезных ископаемых, технических проектах строительства и эксплуатации подземных сооружений, технических проектах ликвидации и консервации горных выработок, буровых скважин и иных сооружений, связанных с использованием недрами - Отвал 1 (ППС): почвенно-плотвородный слой общей площадью отвалов 14,7354 га;

Сооружения и оборудование, являющиеся неотъемлемой технологической частью карьера и предусмотренные в утвержденных в установленном порядке технических проектах разработки месторождений полезных ископаемых, технических проектах строительства и эксплуатации подземных сооружений, технических проектах ликвидации и консервации горных выработок, буровых скважин и иных сооружений, связанных с использованием недрами - Отвал 2 (вскрышных пород): отвалы вскрышных пород общей площадью отвалов 17,1886 га;

Сооружения и оборудование, являющиеся неотъемлемой технологической частью карьера и предусмотренные в утвержденных в установленном порядке технических проектах разработки месторождений полезных ископаемых, технических проектах строительства и эксплуатации подземных сооружений, технических проектах ликвидации и консервации горных выработок, буровых скважин и иных сооружений, связанных с использованием недрами - Пруд-отстойник: Временное гидротехническое сооружение, класс прочности IV, площадь 0,4528 га. Предназначен для обеспечения работы промприбора, осветления поверхностных и грунтовых вод в период вскрыши и промывки песков.

Сооружения и оборудование, являющиеся неотъемлемой технологической частью карьера и предусмотренные в утвержденных в установленном порядке технических проектах разработки месторождений полезных ископаемых, технических проектах строительства и эксплуатации подземных сооружений, технических проектах ликвидации и консервации горных выработок, буровых скважин и иных сооружений, связанных с использованием недрами - Дамба: Временное гидротехническое сооружение, грунтовая насыпь трапециевидального сечения для регулирования водных потоков, общая площадь 0,2572 га. Перегораживающая дамба предназначена для защиты полигона от паводковых вод и создания необходимых условий для пропуска воды через РК. Дамбы пруда-отстойника предназначены для создания технологического объема воды в отстойниках.

Сооружения и оборудование, являющиеся неотъемлемой технологической частью карьера и предусмотренные в утвержденных в установленном порядке технических проектах разработки месторождений полезных ископаемых, технических проектах строительства и эксплуатации подземных сооружений, технических проектах ликвидации и консервации горных выработок, буровых скважин и иных сооружений, связанных с использованием недрами - Площадки ППО: Отсыпанная площадка из глинисто-суглинистого грунта, сверху покрытая гравийно-песчаной фракцией, общая площадь 0,3000 га. Площадка производственная предназначена для планового обслуживания и заправки землеройной техники.

Сооружения и оборудование, являющиеся неотъемлемой технологической частью карьера и предусмотренные в утвержденных в установленном порядке технических проектах разработки месторождений полезных ископаемых, технических проектах строительства и эксплуатации подземных сооружений, технических проектах ликвидации и консервации горных выработок, буровых скважин и иных сооружений, связанных с использованием недрами - Внутрикарьерная дорога: дорога IV категории, площадь 1,5009 га.

Карьер – карьер для отработки россыпи 86,5712 га.

Тематическая лесная карта приведена в приложении № 4.

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

Лесной участок предоставлен в аренду на основании Приказа Министерства природных ресурсов Забайкальского края № 1689 от 24.09.2024 г. «О предоставлении в пределах земель лесного фонда лесных участков Могочинского лесничества общей площадью 172,4547 га в аренду».

Согласно распоряжению Правительства РФ № 999-р от 23 апреля 2022 г. «Об утверждении перечня некапитальных строений, сооружений, не связанных с созданием лесной инфраструктуры, для защитных лесов, эксплуатационных лесов, резервных лесов» запрещается размещение объектов для выполнения работ по геологическому изучению недр, для разработки месторождений полезных ископаемых месторождений в особо защищенных участках леса. На данном лесном участке, расположенном в Могочинском лесничестве, Могочинском участковом лесничестве в лесном квартале 127 части лесотаксационных выделов 13, 18; лесном квартале 128 части лесотаксационных выделов 24, 25, 26, 27, 28; лесном квартале 159 части лесотаксационных выделов 5, 8, 25; лесном квартале 160 выделов 1, 29, 30, 31, 32, 34 части лесотаксационных выделов 2, 3, 4, 5, 6, 7, 33, 35; лесном квартале 162 части лесотаксационных выделов 2, 34 отсутствуют особо защитные участки леса (ОЗУ).

При размещении объектов не связанных с созданием лесной инфраструктуры на данном лесном участке планируется вырубка лесных насаждений на площади 112,4272 га. Объем вырубки составит 5081 м3 корневой древесины.

Вырубка лесных насаждений производится согласно технологической карте разработки лесосеки, а именно – бензопилой спиливаются лесонасаждения, деревья укладываются в сторону центра арендуемого участка, очищаются от веток и складываются. Ветки, кора, и другие отходы собираются в центре очищенной площади и сжигаются.

В соответствии с Правилами реализации древесины, которая получена при использовании лесов, расположенных на землях лесного фонда, ст. 43-46 Лесного кодекса Российской Федерации, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 23 июля 2009 года № 604, вся вырубленная древесина передается агентству по управлению государственным имуществом, которое выставляет древесину на аукцион. Срубленную древесину в хлыстах складировать штабелями на арендованных участках.

В случае необходимости перемещения срубленной древесины за пределы арендованных участков в целях выполнения работ, для которых предоставлены участки, Арендатор согласовывает указанное действие с Территориальным управлением Федерального агентства по управлению государственным имуществом Забайкальском крае и Республике Бурятия.

На основании постановления Правительства РФ от 09.12.2020 года № 2047 «Об утверждении правил санитарной безопасности в лесах», при рубке площадок:

- запрещается сдвигание порубочных остатков к краю леса (стене леса);
- в весенне-летний период не допускается хранение (оставление) в лесах заготовленной древесины более 30 дней без удаления коры (без окорки) или обработки пестицидами;

Конкретные сроки (даты) запрета хранения (оставления) в лесу неокоренной или необработанной пестицидами древесины по лесорастительным районам устанавливаются лесохозяйственным регламентом Могочинского лесничества, а именно с 15 мая по 15 августа. В зависимости от погодных условий сроки хранения в лесу неокоренной заготовленной древесины могут изменяться уполномоченными органами, но не более чем на 15 дней от установленного настоящими Правилами срока.

Таблица №28

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
Сооружения и оборудование, являющиеся неотъемлемой технологической частью карьера и предусмотренные в утвержденных в установленном порядке технических проектах разработки месторождений полезных ископаемых, технических проектах строительства и эксплуатации подземных сооружений, технических проектах ликвидации и консервации горных выработок, буровых скважин и иных сооружений, связанных с использованием недрами - Канал 1 (руслоотводной)	Могочинское, Могочинское	159	8	153	2	1	1	1
Сооружения и оборудование, являющиеся неотъемлемой технологической частью карьера и предусмотренные в утвержденных в установленном порядке технических проектах разработки месторождений полезных ископаемых, технических проектах строительства и эксплуатации подземных сооружений, технических проектах ликвидации и консервации горных выработок, буровых скважин и иных сооружений, связанных с использованием недрами - Канал 1 (руслоотводной)	Могочинское, Могочинское	160	2	15 809	126	126	98	98
Сооружения и оборудование, являющиеся неотъемлемой технологической частью карьера и предусмотренные в утвержденных в установленном порядке технических проектах разработки месторождений полезных ископаемых, технических проектах строительства и эксплуатации подземных сооружений, технических проектах ликвидации и консервации горных выработок, буровых скважин и иных сооружений, связанных с использованием недрами - Канал 1 (руслоотводной)	Могочинское, Могочинское	160	4	50 214	30			

Сооружения и оборудование, являющиеся неотъемлемой технологической частью карьера и предусмотренные в утвержденных в установленном порядке технических проектах разработки месторождений полезных ископаемых, технических проектах строительства и эксплуатации подземных сооружений, технических проектах ликвидации и консервации горных выработок, буровых скважин и иных сооружений, связанных с использованием недрами - Канал 1 (руслоотводной)	Могочинское, Могочинское	160	5	9 164	19	15	15	12
Сооружения и оборудование, являющиеся неотъемлемой технологической частью карьера и предусмотренные в утвержденных в установленном порядке технических проектах разработки месторождений полезных ископаемых, технических проектах строительства и эксплуатации подземных сооружений, технических проектах ликвидации и консервации горных выработок, буровых скважин и иных сооружений, связанных с использованием недрами - Канал 1 (руслоотводной)	Могочинское, Могочинское	160	29	8 819	53	32	43	26
Сооружения и оборудование, являющиеся неотъемлемой технологической частью карьера и предусмотренные в утвержденных в установленном порядке технических проектах разработки месторождений полезных ископаемых, технических проектах строительства и эксплуатации подземных сооружений, технических проектах ликвидации и консервации горных выработок, буровых скважин и иных сооружений, связанных с использованием недрами - Канал 1 (руслоотводной)	Могочинское, Могочинское	162	2	8 875	18			
Сооружения и оборудование, являющиеся неотъемлемой технологической частью карьера и предусмотренные в утвержденных в установленном порядке технических проектах разработки месторождений полезных ископаемых, технических проектах строительства и эксплуатации подземных сооружений, технических проектах ликвидации и консервации горных выработок, буровых скважин и иных сооружений, связанных с использованием недрами - Канал 2 (нагорный)	Могочинское, Могочинское	127	13	2 628	5			
Сооружения и оборудование, являющиеся неотъемлемой технологической частью карьера и предусмотренные в утвержденных в установленном порядке технических проектах разработки месторождений полезных ископаемых, технических проектах строительства и эксплуатации подземных сооружений, технических проектах ликвидации и консервации горных выработок, буровых скважин и иных сооружений, связанных с использованием недрами - Канал 2 (нагорный)	Могочинское, Могочинское	128	24	1 305	18	18	16	16

Сооружения и оборудование, являющиеся неотъемлемой технологической частью карьера и предусмотренные в утвержденных в установленном порядке технических проектах разработки месторождений полезных ископаемых, технических проектах строительства и эксплуатации подземных сооружений, технических проектах ликвидации и консервации горных выработок, буровых скважин и иных сооружений, связанных с использованием недрами - Канал 2 (нагорный)	Могочинское, Могочинское	128	25	4 112	21	17	16	13
Сооружения и оборудование, являющиеся неотъемлемой технологической частью карьера и предусмотренные в утвержденных в установленном порядке технических проектах разработки месторождений полезных ископаемых, технических проектах строительства и эксплуатации подземных сооружений, технических проектах ликвидации и консервации горных выработок, буровых скважин и иных сооружений, связанных с использованием недрами - Канал 2 (нагорный)	Могочинское, Могочинское	128	26	4 417	2			
Сооружения и оборудование, являющиеся неотъемлемой технологической частью карьера и предусмотренные в утвержденных в установленном порядке технических проектах разработки месторождений полезных ископаемых, технических проектах строительства и эксплуатации подземных сооружений, технических проектах ликвидации и консервации горных выработок, буровых скважин и иных сооружений, связанных с использованием недрами - Канал 2 (нагорный)	Могочинское, Могочинское	128	27	9 664	6			
Сооружения и оборудование, являющиеся неотъемлемой технологической частью карьера и предусмотренные в утвержденных в установленном порядке технических проектах разработки месторождений полезных ископаемых, технических проектах строительства и эксплуатации подземных сооружений, технических проектах ликвидации и консервации горных выработок, буровых скважин и иных сооружений, связанных с использованием недрами - Канал 2 (нагорный)	Могочинское, Могочинское	128	28	5 860	93	56	77	45
Сооружения и оборудование, являющиеся неотъемлемой технологической частью карьера и предусмотренные в утвержденных в установленном порядке технических проектах разработки месторождений полезных ископаемых, технических проектах строительства и эксплуатации подземных сооружений, технических проектах ликвидации и консервации горных выработок, буровых скважин и иных сооружений, связанных с использованием недрами - Отвал 1 (ПСГ)	Могочинское, Могочинское	127	13	2 099	4			

Сооружения и оборудование, являющиеся неотъемлемой технологической частью карьера и предусмотренные в утвержденных в установленном порядке технических проектах разработки месторождений полезных ископаемых, технических проектах строительства и эксплуатации подземных сооружений, технических проектах ликвидации и консервации горных выработок, буровых скважин и иных сооружений, связанных с использованием недрами - Отвал 1 (ПСП)	Могочинское, Могочинское	128	25	27 028	135	107	107	85
Сооружения и оборудование, являющиеся неотъемлемой технологической частью карьера и предусмотренные в утвержденных в установленном порядке технических проектах разработки месторождений полезных ископаемых, технических проектах строительства и эксплуатации подземных сооружений, технических проектах ликвидации и консервации горных выработок, буровых скважин и иных сооружений, связанных с использованием недрами - Отвал 1 (ПСП)	Могочинское, Могочинское	128	26	4 341	2			
Сооружения и оборудование, являющиеся неотъемлемой технологической частью карьера и предусмотренные в утвержденных в установленном порядке технических проектах разработки месторождений полезных ископаемых, технических проектах строительства и эксплуатации подземных сооружений, технических проектах ликвидации и консервации горных выработок, буровых скважин и иных сооружений, связанных с использованием недрами - Отвал 1 (ПСП)	Могочинское, Могочинское	128	27	56 515	34			
Сооружения и оборудование, являющиеся неотъемлемой технологической частью карьера и предусмотренные в утвержденных в установленном порядке технических проектах разработки месторождений полезных ископаемых, технических проектах строительства и эксплуатации подземных сооружений, технических проектах ликвидации и консервации горных выработок, буровых скважин и иных сооружений, связанных с использованием недрами - Отвал 1 (ПСП)	Могочинское, Могочинское	128	28	57 361	918	551	761	457
Сооружения и оборудование, являющиеся неотъемлемой технологической частью карьера и предусмотренные в утвержденных в установленном порядке технических проектах разработки месторождений полезных ископаемых, технических проектах строительства и эксплуатации подземных сооружений, технических проектах ликвидации и консервации горных выработок, буровых скважин и иных сооружений, связанных с использованием недрами - Отвал 2 (вскрышных пород)	Могочинское, Могочинское	128	27	31 141	19			

Сооружения и оборудование, являющиеся неотъемлемой технологической частью карьера и предусмотренные в утвержденных в установленном порядке технических проектах разработки месторождений полезных ископаемых, технических проектах строительства и эксплуатации подземных сооружений, технических проектах ликвидации и консервации горных выработок, буровых скважин и иных сооружений, связанных с использованием недрами - Отвал 2 (вскрышных пород)	Могочинское, Могочинское	159	8	12					
Сооружения и оборудование, являющиеся неотъемлемой технологической частью карьера и предусмотренные в утвержденных в установленном порядке технических проектах разработки месторождений полезных ископаемых, технических проектах строительства и эксплуатации подземных сооружений, технических проектах ликвидации и консервации горных выработок, буровых скважин и иных сооружений, связанных с использованием недрами - Отвал 2 (вскрышных пород)	Могочинское, Могочинское	160	2	22 858	183	183	146	146	
Сооружения и оборудование, являющиеся неотъемлемой технологической частью карьера и предусмотренные в утвержденных в установленном порядке технических проектах разработки месторождений полезных ископаемых, технических проектах строительства и эксплуатации подземных сооружений, технических проектах ликвидации и консервации горных выработок, буровых скважин и иных сооружений, связанных с использованием недрами - Отвал 2 (вскрышных пород)	Могочинское, Могочинское	160	4	74 230	45				
Сооружения и оборудование, являющиеся неотъемлемой технологической частью карьера и предусмотренные в утвержденных в установленном порядке технических проектах разработки месторождений полезных ископаемых, технических проектах строительства и эксплуатации подземных сооружений, технических проектах ликвидации и консервации горных выработок, буровых скважин и иных сооружений, связанных с использованием недрами - Отвал 2 (вскрышных пород)	Могочинское, Могочинское	160	5	18 232	36	29	29	23	
Сооружения и оборудование, являющиеся неотъемлемой технологической частью карьера и предусмотренные в утвержденных в установленном порядке технических проектах разработки месторождений полезных ископаемых, технических проектах строительства и эксплуатации подземных сооружений, технических проектах ликвидации и консервации горных выработок, буровых скважин и иных сооружений, связанных с использованием недрами - Отвал 2 (вскрышных пород)	Могочинское, Могочинское	160	29	3 523	21	12	17	10	

Сооружения и оборудование, являющиеся неотъемлемой технологической частью карьера и предусмотренные в утвержденных в установленном порядке технических проектах разработки месторождений полезных ископаемых, технических проектах строительства и эксплуатации подземных сооружений, технических проектах ликвидации и консервации горных выработок, буровых скважин и иных сооружений, связанных с использованием недрами - Отвал 2 (вскрышных пород)	Могочинское, Могочинское	162	2	1 136	2			
Сооружения и оборудование, являющиеся неотъемлемой технологической частью карьера и предусмотренные в утвержденных в установленном порядке технических проектах разработки месторождений полезных ископаемых, технических проектах строительства и эксплуатации подземных сооружений, технических проектах ликвидации и консервации горных выработок, буровых скважин и иных сооружений, связанных с использованием недрами - Дорога автомобильная	Могочинское, Могочинское	127	13	1 360	3			
Сооружения и оборудование, являющиеся неотъемлемой технологической частью карьера и предусмотренные в утвержденных в установленном порядке технических проектах разработки месторождений полезных ископаемых, технических проектах строительства и эксплуатации подземных сооружений, технических проектах ликвидации и консервации горных выработок, буровых скважин и иных сооружений, связанных с использованием недрами - Дорога автомобильная	Могочинское, Могочинское	128	25	2 213	11	8	8	6
Сооружения и оборудование, являющиеся неотъемлемой технологической частью карьера и предусмотренные в утвержденных в установленном порядке технических проектах разработки месторождений полезных ископаемых, технических проектах строительства и эксплуатации подземных сооружений, технических проектах ликвидации и консервации горных выработок, буровых скважин и иных сооружений, связанных с использованием недрами - Дорога автомобильная	Могочинское, Могочинское	128	26	2 290	1			
Сооружения и оборудование, являющиеся неотъемлемой технологической частью карьера и предусмотренные в утвержденных в установленном порядке технических проектах разработки месторождений полезных ископаемых, технических проектах строительства и эксплуатации подземных сооружений, технических проектах ликвидации и консервации горных выработок, буровых скважин и иных сооружений, связанных с использованием недрами - Дорога автомобильная	Могочинское, Могочинское	128	27	5 307	3			

Сооружения и оборудование, являющиеся неотъемлемой технологической частью карьера и предусмотренные в утвержденных в установленном порядке технических проектах разработки месторождений полезных ископаемых, технических проектах строительства и эксплуатации подземных сооружений, технических проектах ликвидации и консервации горных выработок, буровых скважин и иных сооружений, связанных с использованием недрами - Дорога автомобильная	Могочинское, Могочинское	128	28	3 829	61	37	51	31
Сооружения и оборудование, являющиеся неотъемлемой технологической частью карьера и предусмотренные в утвержденных в установленном порядке технических проектах разработки месторождений полезных ископаемых, технических проектах строительства и эксплуатации подземных сооружений, технических проектах ликвидации и консервации горных выработок, буровых скважин и иных сооружений, связанных с использованием недрами - Площадка производственная	Могочинское, Могочинское	127	13	500	1			
Сооружения и оборудование, являющиеся неотъемлемой технологической частью карьера и предусмотренные в утвержденных в установленном порядке технических проектах разработки месторождений полезных ископаемых, технических проектах строительства и эксплуатации подземных сооружений, технических проектах ликвидации и консервации горных выработок, буровых скважин и иных сооружений, связанных с использованием недрами - Площадка производственная	Могочинское, Могочинское	128	27	1 500	1			
Сооружения и оборудование, являющиеся неотъемлемой технологической частью карьера и предусмотренные в утвержденных в установленном порядке технических проектах разработки месторождений полезных ископаемых, технических проектах строительства и эксплуатации подземных сооружений, технических проектах ликвидации и консервации горных выработок, буровых скважин и иных сооружений, связанных с использованием недрами - Площадка производственная	Могочинское, Могочинское	128	28	1 000	16	10	13	8
Сооружения и оборудование, являющиеся неотъемлемой технологической частью карьера и предусмотренные в утвержденных в установленном порядке технических проектах разработки месторождений полезных ископаемых, технических проектах строительства и эксплуатации подземных сооружений, технических проектах ликвидации и консервации горных выработок, буровых скважин и иных сооружений, связанных с использованием недрами - Пруд-отстойник	Могочинское, Могочинское	127	13	4 528	9			

Сооружения и оборудование, являющиеся неотъемлемой технологической частью карьера и предусмотренные в утвержденных в установленном порядке технических проектах разработки месторождений полезных ископаемых, технических проектах строительства и эксплуатации подземных сооружений, технических проектах ликвидации и консервации горных выработок, буровых скважин и иных сооружений, связанных с использованием недрами - Дамба	Могочинское, Могочинское	127	13	1 696	3			
Сооружения и оборудование, являющиеся неотъемлемой технологической частью карьера и предусмотренные в утвержденных в установленном порядке технических проектах разработки месторождений полезных ископаемых, технических проектах строительства и эксплуатации подземных сооружений, технических проектах ликвидации и консервации горных выработок, буровых скважин и иных сооружений, связанных с использованием недрами - Дамба	Могочинское, Могочинское	128	27	387				
Сооружения и оборудование, являющиеся неотъемлемой технологической частью карьера и предусмотренные в утвержденных в установленном порядке технических проектах разработки месторождений полезных ископаемых, технических проектах строительства и эксплуатации подземных сооружений, технических проектах ликвидации и консервации горных выработок, буровых скважин и иных сооружений, связанных с использованием недрами - Дамба	Могочинское, Могочинское	162	2	259	1			
Карьер	Могочинское, Могочинское	127	13	8 959	18			
Карьер	Могочинское, Могочинское	128	25	7 570	38	30	30	23
Карьер	Могочинское, Могочинское	128	26	4 825	2			
Карьер	Могочинское, Могочинское	128	27	309 723	186			
Карьер	Могочинское, Могочинское	128	28	78 775	1 260	756	1 046	628
Карьер	Могочинское, Могочинское	160	2	12 699	102	102	82	82
Карьер	Могочинское, Могочинское	160	4	129 948	78			
Карьер	Могочинское, Могочинское	160	5	27 408	55	44	43	34
Карьер	Могочинское, Могочинское	160	30	40 000	560	448	459	363
Карьер	Могочинское, Могочинское	160	31	40 000	560	392	462	318
Карьер	Могочинское, Могочинское	160	32	20 000	320	224	264	181
<b>ИТОГО</b>				<b>1 124 272</b>	<b>5 081</b>	<b>3 198</b>	<b>3 784</b>	<b>2 606</b>

**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**

До окончания срока действия договора аренды или досрочного расторжения договора аренды лесного участка арендатор обязан провести рекультивацию земель лесного фонда и комплекс лесовосстановительных работ на них в срок до 30.09.2039 г.

Планируемые сроки окончания работ по рекультивации земель, до окончания срока действия договора аренды, перечисленные проектируемые мероприятия таблицы 18 будут проведены в срок до 30.09.2039 г. В случае досрочного расторжения договора аренды мероприятия будут проведены до расторжения договора аренды (п. 3.4. п.п. «т» Договор аренды лесного участка № 24-117 от 24.09.2024 г.).

В соответствии с п. 3.4 п.п. «р» лесной участок будет передан Арендодателю по акту приема-передачи установленной формы в день окончания срока действия договора аренды № 24-117 от 24.09.2024 г.; в случае досрочного прекращения действия настоящего Договора передать Арендодателю лесной участок в день досрочного прекращения действия настоящего Договора по акту приема-передачи лесного участка.

Таблица №29

Год проведения	Вид мероприятий	Лесничество, участковое лесничество	№ квартала	№ выдела	Площадь, га
1	2	3	4	5	6

2039	Засыпка выработанного пространства и разваловка дамб. Нанесение ПСП	Могочинское, Могочинское	127	13	1,7282
2039	Засыпка выработанного пространства. Восстановление квартальной просеки.	Могочинское, Могочинское	127	18	0,0051
2039	Засыпка выработанного пространства. Нанесение ПСП	Могочинское, Могочинское	128	25	3,4598
2039	Засыпка выработанного пространства. Нанесение ПСП	Могочинское, Могочинское	128	26	0,9166
2039	Засыпка выработанного пространства и разваловка дамб. Нанесение ПСП	Могочинское, Могочинское	128	27	39,7766
2039	Засыпка выработанного пространства. Нанесение ПСП.	Могочинское, Могочинское	128	28	13,6136
2039	Засыпка выработанного пространства.	Могочинское, Могочинское	159	5	3,3028
	Засыпка выработанного пространства. Нанесение ПСП.	Могочинское, Могочинское	159	8	0,0012
2039	Засыпка выработанного пространства.	Могочинское, Могочинское	160	1	10,0000
2039	Засыпка выработанного пространства. Нанесение ПСП.	Могочинское, Могочинское	160	2	3,5557
2039	Засыпка выработанного пространства. Нанесение ПСП.	Могочинское, Могочинское	160	4	20,4178
2039	Засыпка выработанного пространства. Нанесение ПСП.	Могочинское, Могочинское	160	5	4,5640
2039	Засыпка выработанного пространства. Нанесение ПСП.	Могочинское, Могочинское	160	30	4,0000
2039	Засыпка выработанного пространства. Нанесение ПСП.	Могочинское, Могочинское	160	31	4,0000
2039	Засыпка выработанного пространства. Нанесение ПСП.	Могочинское, Могочинское	160	32	2,0000
2039	Засыпка выработанного пространства. Восстановление квартальной просеки.	Могочинское, Могочинское	160	33	0,0104
2039	Засыпка выработанного пространства. Нанесение ПСП.	Могочинское, Могочинское	160	29	0,3523
2039	Засыпка выработанного пространства и разваловка дамб. Нанесение ПСП	Могочинское, Могочинское	162	2	0,1395
2039	Ликвидация площадки производственной. Нанесение ПСП	Могочинское, Могочинское	127	13	0,0500
2039	Ликвидация площадки производственной. Нанесение ПСП	Могочинское, Могочинское	128	27	0,1500
2039	Ликвидация площадки производственной. Нанесение ПСП	Могочинское, Могочинское	128	28	0,1000
2039	Ликвидация дорожного полотна. Нанесение ПСП	Могочинское, Могочинское	127	13	0,1360
2039	Ликвидация дорожного полотна. Восстановление квартальной просеки.	Могочинское, Могочинское	127	18	0,0010
2039	Ликвидация дорожного полотна. Нанесение ПСП	Могочинское, Могочинское	128	25	0,2213
2039	Ликвидация дорожного полотна. Нанесение ПСП	Могочинское, Могочинское	128	26	0,2290
2039	Ликвидация дорожного полотна. Нанесение ПСП	Могочинское, Могочинское	128	27	0,5307
2039	Ликвидация дорожного полотна. Нанесение ПСП	Могочинское, Могочинское	128	28	0,3829
2039	Возвращение водотока в естественное русло	Могочинское, Могочинское	159	25	0,5809
2039	Возвращение водотока в естественное русло	Могочинское, Могочинское	160	34	7,0000
2039	Возвращение водотока в естественное русло	Могочинское, Могочинское	160	35	0,0520
2039	Возвращение водотока в естественное русло	Могочинское, Могочинское	162	34	0,7826
2039	Засыпка нагорного и руслоотводного каналов.	Могочинское, Могочинское	159	5	0,3768
2039	Засыпка нагорного и руслоотводного каналов. Нанесение ПСП	Могочинское, Могочинское	159	8	0,0153
2039	Засыпка нагорного и руслоотводного каналов. Нанесение ПСП	Могочинское, Могочинское	160	2	1,5809
2039	Засыпка нагорного и руслоотводного каналов. Нанесение ПСП	Могочинское, Могочинское	160	4	5,0214
2039	Засыпка нагорного и руслоотводного каналов. Нанесение ПСП	Могочинское, Могочинское	160	5	0,9164
2039	Засыпка нагорного и руслоотводного каналов. Нанесение ПСП	Могочинское, Могочинское	160	29	0,8819
2039	Засыпка нагорного и руслоотводного каналов. Восстановление квартальной просеки	Могочинское, Могочинское	160	33	0,0036
2039	Засыпка нагорного и руслоотводного каналов. Нанесение ПСП	Могочинское, Могочинское	162	2	0,8875

2039	Засыпка нагорного и руслоотводного каналов. Нанесение ПСП	Могочинское, Могочинское	127	13	0,2628
2039	Засыпка нагорного и руслоотводного каналов. Восстановление квартальной просеки	Могочинское, Могочинское	127	18	0,0020
2039	Засыпка нагорного и руслоотводного каналов. Нанесение ПСП	Могочинское, Могочинское	128	24	0,1305
2039	Засыпка нагорного и руслоотводного каналов. Нанесение ПСП	Могочинское, Могочинское	128	25	0,4112
2039	Засыпка нагорного и руслоотводного каналов. Нанесение ПСП	Могочинское, Могочинское	128	26	0,4417
2039	Засыпка нагорного и руслоотводного каналов. Нанесение ПСП	Могочинское, Могочинское	128	27	0,9664
2039	Засыпка нагорного и руслоотводного каналов. Нанесение ПСП	Могочинское, Могочинское	128	28	0,5860

Общая площадь рекультивации составит 134,5444 га.

Согласно лесохозяйственному регламенту Могочинского лесничества, утвержденного приказом Министерства природных ресурсов Забайкальского края 31 октября 2025 года № 54-н/п «О внесении изменений в лесохозяйственный регламент Могочинского лесничества, утвержденный приказом Министерства природных ресурсов Забайкальского края от 29 декабря 2018 года № 81-н/п (в редакции приказа Министерства природных ресурсов Забайкальского края от 11 ноября 2020 года № 55-н/п, приказа Министерства природных ресурсов Забайкальского края от 31 октября 2022 года № 86-н/п, приказа Министерства природных ресурсов Забайкальского края от 13 декабря 2024 года № 73-н/п», Могочинское лесничество относится к Южно-Сибирской горной зоне Забайкальскому горно-мерзлотному лесному району. Правилами лесовосстановления установлено, что на всех требующих лесовосстановления землях лесничества планируется естественное лесовосстановление вследствие природных процессов.

В соответствии с Федеральным законом «О внесении изменений в Лесной кодекс Российской Федерации и отдельные законодательные акты Российской Федерации в части совершенствования воспроизводства лесов и лесоразведения» от 19.07.2018 № 212-ФЗ, биологический этап, а именно посадка лесных культур будет выполнена на компенсационных участках на территории Забайкальского края на площади равной площади рубки.

Так как в рамках договора аренды № 24-117 от 24.09.2024 г. планируется рубка лесных насаждений, следовательно, будет выполнено лесовосстановление на площади, равной площади рубки в порядке, предусмотренном Федеральным законом от 19.07.2018 г. № 212-ФЗ на компенсационных участках на территории Забайкальского края по предварительному согласованию.