

**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**

Сертификат: 0299AD4100B5B25FAD414E5C0DC8727645
Владелец: ЛАТУШКИН СЕРГЕЙ ПАВЛОВИЧ, ООО "БУГАРИКТА",
Действителен: с 04.04.2025 по 04.07.2026

Проект освоения лесов

На лесном участке (земельном участке из земель сельскохозяйственного назначения) лесничество: Могочинское, участковое лесничество: Тунгиро-Олёкминское, ЛЕСНОЙ ФОНД ТУПИКСКОЙ ДАЧИ кад. № 75:26:070114:136; 75:26:070114:138; 75:26:070114:139;75:26:070114:140	
(участковое лесничество; лесничество, кадастровый номер земельного участка из земель сельскохозяйственного назначения)	
Общей площадью (га)	128,063
Приказ Министерства лесного хозяйства и пожарной безопасности Забайкальского края от 20 марта 2026 г. № 457 (основание предоставления лесного участка (земельного участка из земель сельскохозяйственного назначения))	
осуществление геологического изучения недр, разведка и добыча полезных ископаемых (вид(ы) использования лесов)	
Договор аренды лесного участка №26-37 от 21 апреля 2026 г. (договор аренды, решение о предоставлении права постоянного (бессрочного) пользования лесным участком, решение и соглашение (при наличии) об установлении сервитута, соглашение об осуществлении публичного сервитута, иной правоустанавливающий документ)	

Общая часть

I. Общие сведения

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

Наименование/Фамилия, имя, отчество (при наличии) пользователя (юридического/физического лица)	Вид использования лесов	Адрес юридического или физического лица	Телефон, факс, адрес электронной почты, сайт (при наличии)	Дата, номер правоустанавливающего документа (договора аренды, решения о предоставлении права постоянного (бессрочного) пользования лесным участком, решения и соглашения (при наличии) об установлении сервитута, соглашения об осуществлении публичного сервитута). Дата, номер регистрации права на земельный участок	Срок пользования, лет
1	2	3	4	5	6
Общество с ограниченной ответственностью "Бугарикта"	осуществление геологического изучения недр, разведка и добыча полезных ископаемых	672027, Забайкальский край, г.о. Город Чита, г Чита, ул Смоленская, дом 30, помещение 3	Телефон: 7-914-350-17-73, Адрес электронной почты: Latushkin.Sergey@svalians.ru	Договор аренды лесного участка №26-37 от 21 апреля 2026 г. Дата регистрации права: 22 апреля 2026 г. Номер(а) регистрации права: 75:26:070114:136-75/062/2026-3	10 лет

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

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

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

Лесной кодекс Российской Федерации. Федеральный закон от 04.12.2006 года № 200 (с изменениями);
Водный кодекс Российской Федерации. Федеральный закон от 03.06.2006 года № 74 (с изменениями);
Закон Российской Федерации «О недрах» от 21.02.1992 года N 2395-1
Закон Российской Федерации от 21.02.1992 года № 2395-1 «О недрах» (с изменениями);
Федеральный закон от 10.01.2002 года № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды» (с изменениями);
Федеральный закон от 04.12.2006 года № 201 «О введении в действие Лесного кодекса РФ» (с изменениями);
Постановление Правительства Российской Федерации от 22.04.2025 года № 526 «О мерах противопожарного обустройства лесов»;
Постановление Правительства Российской Федерации от 29.05.2025 года № 781 «Об утверждении правил проведения рекультивации и консервации земель»;
Постановление Правительства Российской Федерации от 07.10.2020 года № 1614 «Об утверждении Правил пожарной безопасности в лесах»;
Постановление Правительства Российской Федерации от 09.12.2020 года № 2047 «Об утверждении Правил санитарной безопасности в лесах»;
Постановление Правительства Российской Федерации от 23.07.2009 года № 604 «О реализации древесины, которая получена при использовании лесов, расположенных на землях лесного фонда, в соответствии со статьями 43-46 Лесного кодекса Российской Федерации» (с изменениями);
Распоряжение Правительства РФ от 17.07.2012 года № 1283-р «Об утверждении Перечня объектов лесной инфраструктуры для защитных лесов, эксплуатационных лесов и резервных лесов»;
Распоряжение Правительства РФ от 30.04.2022 года № 1084-р «Об утверждении Перечня объектов капитального строительства, не связанных с созданием лесной инфраструктуры, для защитных лесов, эксплуатационных лесов, резервных лесов»;
Распоряжение Правительства РФ от 23.04.2022 года № 999-р «Об утверждении перечня некапитальных строений, сооружений, не связанных с созданием лесной инфраструктуры, для защитных лесов, эксплуатационных лесов, резервных лесов»;
Приказ Министерства природных ресурсов и экологии РФ от 16.12.2013 года № 591 «Об утверждении Методических указаний по заполнению формы плана тушения лесных пожаров» (с изменениями);
Приказ Министерства природных ресурсов Российской Федерации от 09 апреля 2025 № 183 «Об утверждении видов средств предупреждения и тушения лесных пожаров, нормативов обеспечения данными средствами лиц, использующих леса, норм наличия средств предупреждения и тушения лесных пожаров при использовании лесов»;
Приказ Министерства природных ресурсов и экологии РФ от 09.04.2025 г. № 184 "Об установлении нормативов противопожарного обустройства лесов";
Приказ Министерства природных ресурсов и экологии РФ от 01.04.2022 года № 244 «Об утверждении Правил тушения лесных пожаров»;

Приказ Министерства природных ресурсов и экологии РФ от 18.08.2014 года № 367 «Об утверждении Перечня лесорастительных зон РФ и Перечня лесных районов Российской Федерации» (с изменениями);
Приказ Министерства природных ресурсов и экологии РФ от 17.01.2022 года № 23 «Об утверждении видов лесосечных работ, порядка и последовательности их проведения, формы технологической карты лесосечных работ, формы акта заключительного осмотра лесосеки и порядка заключительного осмотра лесосеки»;
Приказ Министерства природных ресурсов и экологии РФ от 06.09.2016 года № 457 «Об утверждении Порядка ограничения пребывания граждан в лесах и въезда в них транспортных средств, проведения в лесах определенных видов работ в целях обеспечения пожарной безопасности в лесах и Порядка ограничения пребывания граждан в лесах и въезда в них транспортных средств, проведения в лесах определенных видов работ в целях обеспечения санитарной безопасности в лесах»;
Приказ Министерства природных ресурсов и экологии РФ от 05.04.2017 года № 156 «Об утверждении Порядка осуществления государственного лесопатологического мониторинга»;
Приказ Министерства природных ресурсов и экологии РФ от 27.03.2025 года № 142 «Об утверждении Особенности охраны в лесах редких и находящихся под угрозой исчезновения деревьев, кустарников, лиан, иных растений, занесенных в Красную книгу РФ или Красные книги субъектов РФ и находящихся в лесах объектов растительного мира»;
Приказ Министерства природных ресурсов и экологии РФ от 05.08.2022 года № 510 «Об утверждении Лесостроительной инструкции»;
Приказ Министерства природных ресурсов и экологии РФ от 07.07.2020 года № 417 «Об утверждении Правил использования лесов для осуществления геологического изучения недр, разведки и добычи полезных ископаемых и Перечня случаев использования лесов в целях осуществления геологического изучения недр, разведки и добычи полезных ископаемых без предоставления лесного участка, с установлением или без установления сервитута»;
Приказ Министерства природных ресурсов и экологии РФ от 30.07.2020 года № 513 «Об утверждении Порядка государственной или муниципальной экспертизы проекта освоения лесов» (с изменениями);
Приказ Министерства природных ресурсов и экологии РФ от 30.07.2020 года № 534 «Об утверждении Правил ухода за лесами»;
Приказ Министерства природных ресурсов и экологии РФ от 29.04.2021 года № 303 «Об утверждении формы лесной декларации, порядка ее заполнения и подачи, требований к формату лесной декларации в электронном виде»;
Приказ Министерства природных ресурсов и экологии РФ от 01.12.2020 года № 993 «Об утверждении Правил заготовки древесины и особенностей заготовки древесины в лесничествах, указанных в статье 23 Лесного кодекса Российской Федерации» (с изменениями);
Приказ Министерства природных ресурсов и экологии РФ от 29.12.2021 года № 1024 «Об утверждении Правил лесовосстановления, формы, состава, порядка согласования проекта лесовосстановления, оснований для отказа в его согласовании, а также требований к формату в электронной форме проекта лесовосстановления»;
Приказ Министерства природных ресурсов и экологии РФ от 10.07.2020 года № 434 «Об утверждении Правил использования лесов для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов и Перечня случаев использования лесов для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов без предоставления лесного участка, с установлением или без установления сервитута, публичного сервитута» (с изменениями);
Приказ Министерства природных ресурсов и экологии РФ от 09.11.2020 года № 910 «Об утверждении порядка проведения лесопатологических обследований и формы акта лесопатологического обследования»;
Приказ Министерства природных ресурсов и экологии РФ от 09.11.2020 года № 913 «Об утверждении Правил ликвидации очагов вредных организмов»;
Приказ Министерства природных ресурсов и экологии РФ от 09.11.2020 года № 912 «Об утверждении Правил осуществления мероприятий по предупреждению распространения вредных организмов»;
Приказ Министерства природных ресурсов и экологии РФ от 16 ноября 2021 года № 864 «Об утверждении Состав проекта освоения лесов, порядка его разработки и внесения в него изменений, требований к формату проекта освоения лесов в форме электронного документа» (в редакции приказа Министерства природных ресурсов и экологии РФ от 07.08.2023 г № 495);
Приказ Федерального агентства лесного хозяйства от 26.08.2008 года № 237 «Об утверждении Временных указаний по отнесению лесов к ценным лесам, эксплуатационным лесам, резервным лесам»;
Приказ Федерального агентства лесного хозяйства от 16.10.2008 года № 309 «Об определении количества лесничеств на территории Забайкальского края и установлении их границ» (с изменениями);
Приказ Федерального агентства лесного хозяйства от 19 декабря 2007 года № 498 «Об отнесении лесов к защитным, эксплуатационным и резервным лесам» (с изменениями);
Приказ Федерального агентства лесного хозяйства от 05.07.2011 года № 287 «Об утверждении классификации пожарной опасности лесов и классификации пожарной опасности в лесах в зависимости от условий погоды»;
Приказ Федерального агентства лесного хозяйства от 01.03.2013 года № 52 «Об отнесении лесов на территории Забайкальского края к ценным лесам, эксплуатационным лесам, резервным лесам и установлении их границ» (с изменениями);
Приказ Федерального агентства лесного хозяйства от 09.04.2015 года № 105 «Об установлении возрастов рубок» (с изменениями);
Приказ Федерального агентства лесного хозяйства от 29.10.2008 года № 329 «Об отнесении лесов к эксплуатационным лесам, резервным лесам и установлении их границ» (с изменениями и дополнениями);
Закон Забайкальского края от 16.10.2008 года № 59-ЗЗК «О реализации на территории Забайкальского края отдельных положений Лесного кодекса РФ» (с изменениями);
Закон Забайкальского края от 29.12.2008 года № 115-ЗЗК «О Красной книге Забайкальского края» (с изменениями)
Закон Забайкальского края от 02.07.2009 года № 198-ЗЗК «Об административных правонарушениях» (с изменениями);
Закон Забайкальского края от 09.03.2010 года № 338-ЗЗК «Об особо охраняемых природных территориях в Забайкальском крае» (с изменениями);
Постановление Правительства Забайкальского края от 16.02.2010 года № 51 «Об утверждении Перечня объектов животного мира, занесенных в Красную книгу Забайкальского края» (с изменениями);
Постановление Правительства Забайкальского края от 16.02.2010 года № 52 «Об утверждении Перечня объектов растительного мира, занесенных в Красную книгу Забайкальского края» (с изменениями);
Постановление Правительства Забайкальского края от 05.11.2025 года № 629 «Об утверждении Положения о Министерстве лесного хозяйства и пожарной безопасности Забайкальского края»;
Постановление Губернатора Забайкальского края от 14.01.2019 года № 1 «Об утверждении Лесного плана Забайкальского края» (с изменениями);
от 29 декабря 2018 года № 81-н/п «Об утверждении лесохозяйственного регламента Могочинского лесничества» (с изменениями от 30 ноября 2022 года № 86/н/п, с изменениями от 13 декабря 2024 года № 73-н/п, с изменениями от 31.10.2025 года № 54-н/п.
Договор аренды лесного участка от 21 апреля 2026 г. № 26-37

Проектная документация лесного участка, утвержденная приказом Министерства лесного хозяйства и пожарной безопасности
Забайкальского края от 25.12.2025 г. № 328.

Срок действия проекта освоения лесов

Срок действия проекта освоения лесов (дата окончания срока действия)	06.06.2035 г.
---	---------------

Разработчик проекта Общество с ограниченной ответственностью "Бугарикта". Адрес: 672027, Забайкальский край, г.о. Город Чита, г
Чита, ул Смоленская, дом 30, помещение 3. Телефон: 7-914-350-17-73, Адрес электронной почты:
Latushkin.Sergey@svalians.ru

(наименование организации, юридический адрес, номер телефона (при наличии), адрес электронной почты (при наличии))

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

Перечень предоставленных в аренду, постоянное (бессрочное) пользование лесных кварталов, лесотаксационных выделов или их частей, в отношении которых установлен сервитут или публичный сервитут

Таблица №1

Наименование лесничества, участкового лесничества	Номера лесных кварталов, лесотаксационных выделов, частей выделов	Общая площадь, га
1	2	3
Могочинское, Тунгиро-Олёкминское, ЛЕСНОЙ ФОНД ТУПИКСКОЙ ДАЧИ	614, 5а	0,1380
Могочинское, Тунгиро-Олёкминское, ЛЕСНОЙ ФОНД ТУПИКСКОЙ ДАЧИ	614, 7	14,3647
Могочинское, Тунгиро-Олёкминское, ЛЕСНОЙ ФОНД ТУПИКСКОЙ ДАЧИ	614, 9	14,9425
Могочинское, Тунгиро-Олёкминское, ЛЕСНОЙ ФОНД ТУПИКСКОЙ ДАЧИ	614, 10	0,1513
Могочинское, Тунгиро-Олёкминское, ЛЕСНОЙ ФОНД ТУПИКСКОЙ ДАЧИ	615, 6	0,0886
Могочинское, Тунгиро-Олёкминское, ЛЕСНОЙ ФОНД ТУПИКСКОЙ ДАЧИ	615, 10	19,5161
Могочинское, Тунгиро-Олёкминское, ЛЕСНОЙ ФОНД ТУПИКСКОЙ ДАЧИ	615, 11	40,0676
Могочинское, Тунгиро-Олёкминское, ЛЕСНОЙ ФОНД ТУПИКСКОЙ ДАЧИ	615, 13	3,6367
Могочинское, Тунгиро-Олёкминское, ЛЕСНОЙ ФОНД ТУПИКСКОЙ ДАЧИ	615, 14	0,3291
Могочинское, Тунгиро-Олёкминское, ЛЕСНОЙ ФОНД ТУПИКСКОЙ ДАЧИ	562а, 9	2,6746
Могочинское, Тунгиро-Олёкминское, ЛЕСНОЙ ФОНД ТУПИКСКОЙ ДАЧИ	562а, 10	32,0028
Могочинское, Тунгиро-Олёкминское, ЛЕСНОЙ ФОНД ТУПИКСКОЙ ДАЧИ	562а, 11	0,1510
Всего:		128,0630

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

Таблица №2

Целевое назначение лесов	Площадь, га	Доля от общей площади лесного участка, %
1	2	3
Защитные леса		
леса, расположенные на особо охраняемых природных территориях		
леса, расположенные в водоохранных зонах		
леса, выполняющие функции защиты природных и иных объектов		
ценные леса		
городские леса		
Резервные леса		
Эксплуатационные леса	128,063	100,00
Итого лесов	128,063	100

Таксационная характеристика лесных насаждений на лесном участке

Таблица №3

Преобладающая порода (указывается соответствующая порода)	Площадь, га	Средние таксационные показатели						состав насаждения
		Возраст, лет	класс бонитета	относительная полнота	запас насаждений на 1 га, м3		средний прирост по запасу на 1 га покрытых лесной растительностью, м3	
					покрытых лесной растительностью	спелых и перестойных		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Защитные леса								
Хозяйство - Хвойное								
Итого Хвойное								
Хозяйство - Твердолиственное								
Итого Твердолиственное								
Хозяйство - Мягколиственное								
Итого Мягколиственное								
Всего Защитные леса								
Эксплуатационные леса								
Хозяйство - Хвойное								
ЛИСТВЕННИЦА	123,9860	113	4	0.4	85,0	93,0	0,8	10Л+Б
Итого Хвойное	123,9860	113	4	0,4	85,0	93,0	0,8	10Л+Б
Хозяйство - Твердолиственное								
Итого Твердолиственное								
Хозяйство - Мягколиственное								
Береза кустарниковая (ерник)	3,7747	10	5а	0.4	37,0		3,7	10Ерн
Итого Мягколиственное	3,7747	10	5	0,4	37,0		3,7	10Ерн
Всего Эксплуатационные леса	127,7607	110	4	0,4	84,0	90,0	0,8	10Л+Б+Ерн
Резервные леса								
Хозяйство - Хвойное								
Итого Хвойное								
Хозяйство - Твердолиственное								
Итого Твердолиственное								
Хозяйство - Мягколиственное								
Итого Мягколиственное								
Всего Резервные леса								
Всего на лесном участке								
Хозяйство - Хвойное								
ЛИСТВЕННИЦА	123,9860	113	4	0.4	85,0	93,0	0,8	10Л+Б
Итого Хвойное	123,9860	113	4	0,4	85,0	93,0	0,8	10Л+Б
Хозяйство - Твердолиственное								
Итого Твердолиственное								
Хозяйство - Мягколиственное								
Береза кустарниковая (ерник)	3,7747	10	5а	0.4	37,0		3,7	10Ерн
Итого Мягколиственное	3,7747	10	5	0,4	37,0		3,7	10Ерн
ВСЕГО	127,7607	110	4	0,4	84,0	90,0	0,8	10Л+Б+Ерн

Характеристика имеющихся в границах лесного участка (земельного участка из земель сельскохозяйственного назначения) особо охраняемых природных территорий и объектов (границы и режим особой охраны), мероприятия по сохранению объектов биоразнообразия

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

Таблица №4

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

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

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

Таблица №5

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

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

Таблица №6

Наименование лесничества, участкового лесничества или кадастровый номер земельного участка из земель сельскохозяйственного назначения	Номер лесного квартала	Перечень выделов	Площадь, га	Вид, порода	Установленные ограничения	Основание для охраны
1	2	3	4	5	6	7
Могочинское, Тунгино-Олёкминское, ЛЕСНОЙ ФОНД ТУПИКСКОЙ ДАЧИ	614	5а	0,1380	информация отсутствует	информация отсутствует	информация отсутствует
Могочинское, Тунгино-Олёкминское, ЛЕСНОЙ ФОНД ТУПИКСКОЙ ДАЧИ	614	7	14,3647	информация отсутствует	информация отсутствует	информация отсутствует
Могочинское, Тунгино-Олёкминское, ЛЕСНОЙ ФОНД ТУПИКСКОЙ ДАЧИ	614	9	14,9425	информация отсутствует	информация отсутствует	информация отсутствует
Могочинское, Тунгино-Олёкминское, ЛЕСНОЙ ФОНД ТУПИКСКОЙ ДАЧИ	614	10	0,1513	информация отсутствует	информация отсутствует	информация отсутствует
Могочинское, Тунгино-Олёкминское, ЛЕСНОЙ ФОНД ТУПИКСКОЙ ДАЧИ	615	6	0,0886	информация отсутствует	информация отсутствует	информация отсутствует
Могочинское, Тунгино-Олёкминское, ЛЕСНОЙ ФОНД ТУПИКСКОЙ ДАЧИ	615	10	19,5161	информация отсутствует	информация отсутствует	информация отсутствует
Могочинское, Тунгино-Олёкминское, ЛЕСНОЙ ФОНД ТУПИКСКОЙ ДАЧИ	615	11	40,0676	информация отсутствует	информация отсутствует	информация отсутствует
Могочинское, Тунгино-Олёкминское, ЛЕСНОЙ ФОНД ТУПИКСКОЙ ДАЧИ	615	13	3,6367	информация отсутствует	информация отсутствует	информация отсутствует
Могочинское, Тунгино-Олёкминское, ЛЕСНОЙ ФОНД ТУПИКСКОЙ ДАЧИ	615	14	0,3291	информация отсутствует	информация отсутствует	информация отсутствует
Могочинское, Тунгино-Олёкминское, ЛЕСНОЙ ФОНД ТУПИКСКОЙ ДАЧИ	562а	9	2,6746	информация отсутствует	информация отсутствует	информация отсутствует

Могочинское, Тунги́ро-Оле́кминское, ЛЕСНОЙ ФОНД ТУПИКСКОЙ ДАЧИ	562a	10	32,0028	информация отсутствует	информация отсутствует	информация отсутствует
Могочинское, Тунги́ро-Оле́кминское, ЛЕСНОЙ ФОНД ТУПИКСКОЙ ДАЧИ	562a	11	0,1510	информация отсутствует	информация отсутствует	информация отсутствует

Специальные исследования на лесном участке не проводились, информация отсутствует.

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

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

Таблица №7

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

Дата последнего лесоустройства в части таксации лесничества, лесного участка (получения сведений о качественных и количественных характеристиках лесных насаждений на земельном участке из земель сельскохозяйственного назначения): 1973,2006

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

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

Таблица №8

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

Создание и эксплуатация лесной инфраструктуры

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

Таблица №9

Наименование объекта	Лесничество, участковое лесничество или кадастровый номер земельного участка из земель сельскохозяйственного назначения	N квартала	N выдела	Площадь объекта, м2	Протяженность объекта, м	Характеристика объекта	Проектируемые мероприятия
1	2	3	4	5	6	7	8
Проектируемые объекты							
Объекты лесной инфраструктуры							
Лесохозяйственный, лесоустроительный знак, информационный щит, аншлаг	Могочинское, Тунги́ро-Оле́кминское, Туликская дача	615	10	0,7	1,5	Средство наглядной агитации по обеспечению пожарной безопасности в лесах размером 1,0*0,6 м закрепленное на металлической или деревянной основе на глубину до 1 м в ровное основание из грунта на высоту не менее 1,3 м	Содержание в течение всего срока аренды лесного участка
Щит и навес для размещения противопожарного инвентаря	Могочинское, Тунги́ро-Оле́кминское, Туликская дача	615	10	2,25	2,25	Деревянная конструкция для размещения противопожарного инвентаря	Содержание в течение всего срока аренды лесного участка

Площадь щита и навеса для ПСПИ и лесохозяйственного знака входит в площадь проектируемых объектов, не связанных с созданием лесной инфраструктуры.

Проектируемый объем рубок лесных насаждений, при создании объектов лесной инфраструктуры

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

Таблица №10

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

При создании объектов лесной инфраструктуры рубка лесных насаждений не проектируется.

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

Таблица №11

N п/п	Лесничество, участковое лесничество или кадастровый номер земельного участка из земель сельскохозяйственного назначения	Площадь по классам пожарной опасности					Итого	Средний класс
		I	II	III	IV	V		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Могочинское, Тунгиро-Олёкминское		42,8308	34,4586	50,4713	0,3023	128,0630	III
	Всего		42,8308	34,4586	50,4713	0,3023	128,0630	III
	%		33,45	26,91	39,40	0,24	100,00	

Характеристика водных объектов

Таблица №12

N п/п	Водный объект (водотоки (реки, ручьи, каналы), водоемы (озера, пруды, обводненные карьеры, водохранилища, противопожарные водоемы), болота (низинные, переходные, верховые), природные выходы подземных вод (родники, гейзеры))	Лесничество, участковое лесничество, квартал, выдел или кадастровый номер земельного участка сельскохозяйственного назначения	Площадь, га
1	2	3	4
1	Воды	Могочинское, Тунги́ро-Оле́кминское, ЛЕСНОЙ ФОНД ТУПИКСКОЙ ДАЧИ, 614, 10	0,1513
2	Воды	Могочинское, Тунги́ро-Оле́кминское, ЛЕСНОЙ ФОНД ТУПИКСКОЙ ДАЧИ, 562а, 11	0,1510
Всего			0,3023

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

Таблица №13

Объект противопожарного обустройства	Виды мероприятий	Лесничество, участковое лесничество, урочище, дача или кадастровый номер земельного участка из земель сельскохозяйственного назначения	Целевое назначение лесов	N квартала	N выдела	Единица измерения	Потребность в соответствии с действующими нормативами	Имеется в наличии	Проектируемый объем мероприятий		Сроки выполнения мероприятий
									всего	ежегодный объем	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Лесной участок, предоставлен в аренду для осуществления геологического изучения недр, разведки и добычи полезных ископаемых, согласно договора аренды № 26-37 от 21 апреля 2026 года	Создание лесопожарной команды	Могочинское, Тунги́ро-Оле́кминское, Тупикская дача	Эксплуатационные леса	615	10	кол/чел	1/5		1/5	1/5	В первый год аренды с последующим содержанием в течение всего срока аренды
Лесной участок, предоставлен в аренду для осуществления геологического изучения недр, разведки и добычи полезных ископаемых, согласно договора аренды № 26-37 от 21 апреля 2026 года	Организация и комплектация ПСПИ	Могочинское, Тунги́ро-Оле́кминское, Тупикская дача	Эксплуатационные леса	615	10	Штука	1		1	1	В первый год аренды с последующим содержанием в течение всего срока аренды
Лесной участок, предоставлен в аренду для осуществления геологического изучения недр, разведки и добычи полезных ископаемых, согласно договора аренды № 26-37 от 21 апреля 2026 года	Создание запаса ГСМ на пожароопасный период	Могочинское, Тунги́ро-Оле́кминское, Тупикская дача	Эксплуатационные леса	615	10	Тонна (1000 кг)	10		10	1	Ежегодно до 1 марта
Лесной участок, предоставлен в аренду для осуществления геологического изучения недр, разведки и добычи полезных ископаемых, согласно договора аренды № 26-37 от 21 апреля 2026 года	Лесохозяйственный знак, информационный щит, ншлаг	Могочинское, Тунги́ро-Оле́кминское, Тупикская дача	Эксплуатационные леса	615	10	Штука	1		1	1	В первый год аренды с последующим содержанием в течение всего срока аренды

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

Таблица №14

Наименование	Единица измерения	В соответствии с действующими нормативами	Имеется в наличии	Проектируется приобретение, аренда, изготовление	Место расположения
1	2	3	4	5	6
Мобильные средства пожаротушения: (в том числе малый лесопатрульный комплекс или легковой автомобиль повышенной проходимости с комплектом пожарно-технического вооружения (за исключением спасательного оборудования))	Штука	1		1	Могочинское лесничество, Тунгиро-Олекминское участковое лесничество (Тупикская дача) квартал 615 выдел 10
Пожарный инструмент:					
Воздуходувки	Штука	2		2	Могочинское лесничество, Тунгиро-Олекминское участковое лесничество (Тупикская дача) квартал 615 выдел 10
Ранцевые лесные опрыскиватели (ранцы противопожарные)	Штука	5		5	Могочинское лесничество, Тунгиро-Олекминское участковое лесничество (Тупикская дача) квартал 615 выдел 10
Бензопилы	Штука	1		1	Могочинское лесничество, Тунгиро-Олекминское участковое лесничество (Тупикская дача) квартал 615 выдел 10
Топоры	Штука	3		3	Могочинское лесничество, Тунгиро-Олекминское участковое лесничество (Тупикская дача) квартал 615 выдел 10
Лопаты	Штука	10		10	Могочинское лесничество, Тунгиро-Олекминское участковое лесничество (Тупикская дача) квартал 615 выдел 10
Емкость для доставки воды объемом 10 - 15 л	Штука	3		3	Могочинское лесничество, Тунгиро-Олекминское участковое лесничество (Тупикская дача) квартал 615 выдел 10
Бидоны или канистры для питьевой воды	Штука	2		2	Могочинское лесничество, Тунгиро-Олекминское участковое лесничество (Тупикская дача) квартал 615 выдел 10
Средства индивидуальной защиты пожарных и граждан при пожаре					

Дежурная спецодежда (защитные каски, защитные очки, средства защиты органов дыхания и зрения, плащи из огнеупорной ткани, энцефалитные костюмы, сапоги кирзовые (ботинки), брезентовые рукавицы)	Комплект	5		5	Могочинское лесничество, Тунгиро-Олекминское участковое лесничество (Тупикская дача) квартал 615 выдел 10
Аптечка первой помощи	Штука	1		1	Могочинское лесничество, Тунгиро-Олекминское участковое лесничество (Тупикская дача) квартал 615 выдел 10
Индивидуальные перевязочные пакеты	Штука	5		5	Могочинское лесничество, Тунгиро-Олекминское участковое лесничество (Тупикская дача) квартал 615 выдел 10

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

- использовать открытый огонь (костры, паяльные лампы, примусы, мангалы, жаровни) в хвойных молодняках, на гарях, на участках поврежденного леса, торфяниках, в местах рубок (на лесосеках), не очищенных от порубочных остатков (остатки древесины, образующиеся

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

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

- бросать горящие спички, окурки и горячую золу из курительных трубок, стекло (стеклянные бутылки, банки и др.);

- применять при охоте пыжи из горючих (способных самовозгораться, а также возгораться при воздействии источника зажигания и самостоятельно гореть после его удаления) или тлеющих материалов;

- оставлять промасленные или пропитанные бензином, керосином или иными горючими веществами материалы (бумагу, ткань, паклю, вату и другие горючие вещества) в не предусмотренных специально для этого местах;

- заправлять горючим топливные баки двигателей внутреннего сгорания при работе двигателя, использовать машины с неисправной системой питания двигателя, а также курить или пользоваться открытым огнем вблизи машин, заправляемых горючим.

Запрещается засорение леса отходами производства и потребления.

На каждое транспортное средство дополнительно предусматривается:

- топор – 1 шт.;

- лом обыкновенный – 1 шт.;

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

- огнетушитель – 1 шт.

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

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

Таблица №15

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

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

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

Таблица №20

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

Площадь земель, нуждающихся в лесовосстановлении

Таблица №21

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

Плановые способы и объемы лесовосстановления

Лесовосстановительные работы (посадка лесных культур), на основании Федерального закона 02 июля 2021 г. № 303-ФЗ «О внесении изменений в Лесной кодекс Российской Федерации и отдельные законодательные акты Российской Федерации в части совершенствования воспроизводства лесов и лесоразведения» будут произведены арендатором не позднее чем через три года после рубки лесных насаждений. Лесовосстановительные работы (посадки лесных культур) будут произведены на площади 127,7607 га на компенсационных участках на территории Забайкальского края, предназначенных для лесовосстановления (вырубки, гари, редины, пустыри, прогалины и другие) по предварительному согласованию с ГКУ «Управления лесничествами Забайкальского края».

Таблица №22

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

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

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

Таблица №23

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

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

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

Таблица №24

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

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

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

Таблица №25

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

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

Таблица №26

Наименование объекта	Проектируемые мероприятия	Лесничество, участковое лесничество или кадастровый номер земельного участка из земель сельскохозяйственного назначения	N квартала	N выдела	Площадь, га	Объем, единица измерения
1	2	3	4	5	6	7
Лесной участок, предоставлен в аренду для осуществления геологического изучения недр, разведки и добычи полезных ископаемых, согласно договора аренды № 26-37 от 21 апреля 2026 года	<p>Мероприятия, направленные на охрану объектов животного мира и среду их обитания:</p> <ul style="list-style-type: none"> - запрет на содержание собак в вахтовых поселках; - исключение фактов нахождения работников-арендаторов лесных участков в охотничьих угодьях с огнестрельным охотничьим оружием и орудиями лова без разрешительных документов на право охоты; - хранение и складирование ГСМ только в специально оборудованных для этого местах (на площадках), гарантирующих предотвращение разлива ГСМ и вследствие этого заболеваний и гибели объектов животного мира, ухудшения среды их обитания; - выжигание растительности, хранение и применение ядохимикатов, удобрений, химических реагентов, горюче-смазочных материалов и других опасных для объектов животного мира и среды их обитания, материалов, сырья и отходов производства без осуществления мер, гарантирующих предотвращение заболеваний и гибели объектов животного мира, ухудшения среды их обитания; - установление сплошных, не имеющих специальных проходов заграждений и сооружений на путях массовой миграции животных; - запрет на складирование отходов производства, бытовых и пищевых отходов на лесных участках; - расчистка просек от древесно-кустарниковой растительности в период размножения животных. <p>Мероприятия, направленные на охрану объектов растительного мира:</p> <ul style="list-style-type: none"> - предотвращение лесов от пожаров, незаконных рубок леса; - предотвращение нарушений установленного порядка лесопользования и других действий, причиняющих вред; - исключение ухудшения противопожарного и санитарного состояния лесов, прилегающих к площади работ и условий их воспроизводства. <p>Мероприятия, направленные на охрану водных объектов:</p> <ul style="list-style-type: none"> - применение современной техники, работающей на дизельном топливе, признанным наиболее экологически безопасным видом топлива; - постоянный контроль технического состояния техники, проведение технического осмотра и своевременное устранение неполадок; - устройство в реках или протоках запаней, или установление орудий лова, размеры которых превышают две трети ширины водотока; - освоение лесов с соблюдением их целевого назначения и выполняемых ими полезных функций; сохранение водоохраных, защитных и иных функций лесов. 	Могочинское, Тунгино-Олёмкинское, ЛЕСНОЙ ФОНД ТУПИКСКОЙ ДАЧИ	614	5а	0,1380	0,138, Гектар

<p>Лесной участок, предоставлен в аренду для осуществления геологического изучения недр, разведки и добычи полезных ископаемых, согласно договора аренды № 26-37 от 21 апреля 2026 года</p>	<p>Мероприятия, направленные на охрану объектов животного мира и среду их обитания:</p> <ul style="list-style-type: none"> - запрет на содержание собак в вахтовых поселках; - исключение фактов нахождения работников-арендаторов лесных участков в охотничьих угодьях с огнестрельным охотничьим оружием и орудиями лова без разрешительных документов на право охоты; - хранение и складирование ГСМ только в специально оборудованных для этого местах (на площадках), гарантирующих предотвращение разлива ГСМ и вследствие этого заболеваний и гибели объектов животного мира, ухудшения среды их обитания; - выжигание растительности, хранение и применение ядохимикатов, удобрений, химических реагентов, горюче-смазочных материалов и других опасных для объектов животного мира и среды их обитания, материалов, сырья и отходов производства без осуществления мер, гарантирующих предотвращение заболеваний и гибели объектов животного мира, ухудшения среды их обитания; - установление сплошных, не имеющих специальных проходов заграждений и сооружений на путях массовой миграции животных; - запрет на складирование отходов производства, бытовых и пищевых отходов на лесных участках; - расчистка просек от древесно-кустарниковой растительности в период размножения животных. <p>Мероприятия, направленные на охрану объектов растительного мира:</p> <ul style="list-style-type: none"> - предотвращение лесов от пожаров, незаконных рубок леса; - предотвращение нарушений установленного порядка лесопользования и других действий, причиняющих вред; - исключение ухудшения противопожарного и санитарного состояния лесов, прилегающих к площади работ и условий их воспроизводства. <p>Мероприятия, направленные на охрану водных объектов:</p> <ul style="list-style-type: none"> - применение современной техники, работающей на дизельном топливе, признанным наиболее экологически безопасным видом топлива; - постоянный контроль технического состояния техники, проведение технического осмотра и своевременное устранение неполадок; - устройство в реках или протоках запаней, или установление орудий лова, размеры которых превышают две трети ширины водотока; - освоение лесов с соблюдением их целевого назначения и выполняемых ими полезных функций; сохранение водоохранных, защитных и иных функций лесов. 	<p>Могочинское, Тунгиро-Олёкминское, ЛЕСНОЙ ФОНД ТУПИКСКОЙ ДАЧИ</p>	<p>614</p>	<p>7</p>	<p>14,3647</p>	<p>14,3647, Гектар</p>
---	--	---	------------	----------	----------------	------------------------

<p>Лесной участок, предоставлен в аренду для осуществления геологического изучения недр, разведки и добычи полезных ископаемых, согласно договора аренды № 26-37 от 21 апреля 2026 года</p>	<p>Мероприятия, направленные на охрану объектов животного мира и среду их обитания:</p> <ul style="list-style-type: none"> - запрет на содержание собак в вахтовых поселках; - исключение фактов нахождения работников-арендаторов лесных участков в охотничьих угодьях с огнестрельным охотничьим оружием и орудиями лова без разрешительных документов на право охоты; - хранение и складирование ГСМ только в специально оборудованных для этого местах (на площадках), гарантирующих предотвращение разлива ГСМ и вследствие этого заболеваний и гибели объектов животного мира, ухудшения среды их обитания; - выжигание растительности, хранение и применение ядохимикатов, удобрений, химических реагентов, горюче-смазочных материалов и других опасных для объектов животного мира и среды их обитания, материалов, сырья и отходов производства без осуществления мер, гарантирующих предотвращение заболеваний и гибели объектов животного мира, ухудшения среды их обитания; - установление сплошных, не имеющих специальных проходов заграждений и сооружений на путях массовой миграции животных; - запрет на складирование отходов производства, бытовых и пищевых отходов на лесных участках; - расчистка просек от древесно-кустарниковой растительности в период размножения животных. <p>Мероприятия, направленные на охрану объектов растительного мира:</p> <ul style="list-style-type: none"> - предотвращение лесов от пожаров, незаконных рубок леса; - предотвращение нарушений установленного порядка лесопользования и других действий, причиняющих вред; - исключение ухудшения противопожарного и санитарного состояния лесов, прилегающих к площади работ и условий их воспроизводства. <p>Мероприятия, направленные на охрану водных объектов:</p> <ul style="list-style-type: none"> - применение современной техники, работающей на дизельном топливе, признанным наиболее экологически безопасным видом топлива; - постоянный контроль технического состояния техники, проведение технического осмотра и своевременное устранение неполадок; - устройство в реках или протоках запаней, или установление орудий лова, размеры которых превышают две трети ширины водотока; - освоение лесов с соблюдением их целевого назначения и выполняемых ими полезных функций; сохранение водоохранных, защитных и иных функций лесов. 	<p>Могочинское, Тунгиро-Олёкминское, ЛЕСНОЙ ФОНД ТУПИКСКОЙ ДАЧИ</p>	<p>614</p>	<p>9</p>	<p>14,9425</p>	<p>14,9425, Гектар</p>
---	--	---	------------	----------	----------------	------------------------

<p>Лесной участок, предоставлен в аренду для осуществления геологического изучения недр, разведки и добычи полезных ископаемых, согласно договора аренды № 26-37 от 21 апреля 2026 года</p>	<p>Мероприятия, направленные на охрану объектов животного мира и среду их обитания:</p> <ul style="list-style-type: none"> - запрет на содержание собак в вахтовых поселках; - исключение фактов нахождения работников-арендаторов лесных участков в охотничьих угодьях с огнестрельным охотничьим оружием и орудиями лова без разрешительных документов на право охоты; - хранение и складирование ГСМ только в специально оборудованных для этого местах (на площадках), гарантирующих предотвращение разлива ГСМ и вследствие этого заболеваний и гибели объектов животного мира, ухудшения среды их обитания; - выжигание растительности, хранение и применение ядохимикатов, удобрений, химических реагентов, горюче-смазочных материалов и других опасных для объектов животного мира и среды их обитания, материалов, сырья и отходов производства без осуществления мер, гарантирующих предотвращение заболеваний и гибели объектов животного мира, ухудшения среды их обитания; - установление сплошных, не имеющих специальных проходов заграждений и сооружений на путях массовой миграции животных; - запрет на складирование отходов производства, бытовых и пищевых отходов на лесных участках; - расчистка просек от древесно-кустарниковой растительности в период размножения животных. <p>Мероприятия, направленные на охрану объектов растительного мира:</p> <ul style="list-style-type: none"> - предотвращение лесов от пожаров, незаконных рубок леса; - предотвращение нарушений установленного порядка лесопользования и других действий, причиняющих вред; - исключение ухудшения противопожарного и санитарного состояния лесов, прилегающих к площади работ и условий их воспроизводства. <p>Мероприятия, направленные на охрану водных объектов:</p> <ul style="list-style-type: none"> - применение современной техники, работающей на дизельном топливе, признанным наиболее экологически безопасным видом топлива; - постоянный контроль технического состояния техники, проведение технического осмотра и своевременное устранение неполадок; - устройство в реках или протоках запаней, или установление орудий лова, размеры которых превышают две трети ширины водотока; - освоение лесов с соблюдением их целевого назначения и выполняемых ими полезных функций; сохранение водоохранных, защитных и иных функций лесов. 	<p>Могочинское, Тунгиро-Олёкминское, ЛЕСНОЙ ФОНД ТУПИКСКОЙ ДАЧИ</p>	<p>614</p>	<p>10</p>	<p>0,1513</p>	<p>0,1513, Гектар</p>
---	--	---	------------	-----------	---------------	-----------------------

<p>Лесной участок, предоставлен в аренду для осуществления геологического изучения недр, разведки и добычи полезных ископаемых, согласно договора аренды № 26-37 от 21 апреля 2026 года</p>	<p>Мероприятия, направленные на охрану объектов животного мира и среду их обитания:</p> <ul style="list-style-type: none"> - запрет на содержание собак в вахтовых поселках; - исключение фактов нахождения работников-арендаторов лесных участков в охотничьих угодьях с огнестрельным охотничьим оружием и орудиями лова без разрешительных документов на право охоты; - хранение и складирование ГСМ только в специально оборудованных для этого местах (на площадках), гарантирующих предотвращение разлива ГСМ и вследствие этого заболеваний и гибели объектов животного мира, ухудшения среды их обитания; - выжигание растительности, хранение и применение ядохимикатов, удобрений, химических реагентов, горюче-смазочных материалов и других опасных для объектов животного мира и среды их обитания, материалов, сырья и отходов производства без осуществления мер, гарантирующих предотвращение заболеваний и гибели объектов животного мира, ухудшения среды их обитания; - установление сплошных, не имеющих специальных проходов заграждений и сооружений на путях массовой миграции животных; - запрет на складирование отходов производства, бытовых и пищевых отходов на лесных участках; - расчистка просек от древесно-кустарниковой растительности в период размножения животных. <p>Мероприятия, направленные на охрану объектов растительного мира:</p> <ul style="list-style-type: none"> - предотвращение лесов от пожаров, незаконных рубок леса; - предотвращение нарушений установленного порядка лесопользования и других действий, причиняющих вред; - исключение ухудшения противопожарного и санитарного состояния лесов, прилегающих к площади работ и условий их воспроизводства. <p>Мероприятия, направленные на охрану водных объектов:</p> <ul style="list-style-type: none"> - применение современной техники, работающей на дизельном топливе, признанным наиболее экологически безопасным видом топлива; - постоянный контроль технического состояния техники, проведение технического осмотра и своевременное устранение неполадок; - устройство в реках или протоках запаней, или установление орудий лова, размеры которых превышают две трети ширины водотока; - освоение лесов с соблюдением их целевого назначения и выполняемых ими полезных функций; сохранение водоохраных, защитных и иных функций лесов. 	<p>Могочинское, Тунгиро-Олёкминское, ЛЕСНОЙ ФОНД ТУПИКСКОЙ ДАЧИ</p>	<p>615</p>	<p>6</p>	<p>0,0886</p>	<p>0,0886, Гектар</p>
---	---	---	------------	----------	---------------	-----------------------

<p>Лесной участок, предоставлен в аренду для осуществления геологического изучения недр, разведки и добычи полезных ископаемых, согласно договора аренды № 26-37 от 21 апреля 2026 года</p>	<p>Мероприятия, направленные на охрану объектов животного мира и среду их обитания:</p> <ul style="list-style-type: none"> - запрет на содержание собак в вахтовых поселках; - исключение фактов нахождения работников-арендаторов лесных участков в охотничьих угодьях с огнестрельным охотничьим оружием и орудиями лова без разрешительных документов на право охоты; - хранение и складирование ГСМ только в специально оборудованных для этого местах (на площадках), гарантирующих предотвращение разлива ГСМ и вследствие этого заболеваний и гибели объектов животного мира, ухудшения среды их обитания; - выжигание растительности, хранение и применение ядохимикатов, удобрений, химических реагентов, горюче-смазочных материалов и других опасных для объектов животного мира и среды их обитания, материалов, сырья и отходов производства без осуществления мер, гарантирующих предотвращение заболеваний и гибели объектов животного мира, ухудшения среды их обитания; - установление сплошных, не имеющих специальных проходов заграждений и сооружений на путях массовой миграции животных; - запрет на складирование отходов производства, бытовых и пищевых отходов на лесных участках; - расчистка просек от древесно-кустарниковой растительности в период размножения животных. <p>Мероприятия, направленные на охрану объектов растительного мира:</p> <ul style="list-style-type: none"> - предотвращение лесов от пожаров, незаконных рубок леса; - предотвращение нарушений установленного порядка лесопользования и других действий, причиняющих вред; - исключение ухудшения противопожарного и санитарного состояния лесов, прилегающих к площади работ и условий их воспроизводства. <p>Мероприятия, направленные на охрану водных объектов:</p> <ul style="list-style-type: none"> - применение современной техники, работающей на дизельном топливе, признанным наиболее экологически безопасным видом топлива; - постоянный контроль технического состояния техники, проведение технического осмотра и своевременное устранение неполадок; - устройство в реках или протоках запаней, или установление орудий лова, размеры которых превышают две трети ширины водотока; - освоение лесов с соблюдением их целевого назначения и выполняемых ими полезных функций; сохранение водоохранных, защитных и иных функций лесов. 	<p>Могочинское, Тунгиро-Олёкминское, ЛЕСНОЙ ФОНД ТУПИКСКОЙ ДАЧИ</p>	<p>615</p>	<p>10</p>	<p>19,5161</p>	<p>19,5161, Гектар</p>
---	--	---	------------	-----------	----------------	------------------------

<p>Лесной участок, предоставлен в аренду для осуществления геологического изучения недр, разведки и добычи полезных ископаемых, согласно договора аренды № 26-37 от 21 апреля 2026 года</p>	<p>Мероприятия, направленные на охрану объектов животного мира и среду их обитания:</p> <ul style="list-style-type: none"> - запрет на содержание собак в вахтовых поселках; - исключение фактов нахождения работников-арендаторов лесных участков в охотничьих угодьях с огнестрельным охотничьим оружием и орудиями лова без разрешительных документов на право охоты; - хранение и складирование ГСМ только в специально оборудованных для этого местах (на площадках), гарантирующих предотвращение разлива ГСМ и вследствие этого заболеваний и гибели объектов животного мира, ухудшения среды их обитания; - выжигание растительности, хранение и применение ядохимикатов, удобрений, химических реагентов, горюче-смазочных материалов и других опасных для объектов животного мира и среды их обитания, материалов, сырья и отходов производства без осуществления мер, гарантирующих предотвращение заболеваний и гибели объектов животного мира, ухудшения среды их обитания; - установление сплошных, не имеющих специальных проходов заграждений и сооружений на путях массовой миграции животных; - запрет на складирование отходов производства, бытовых и пищевых отходов на лесных участках; - расчистка просек от древесно-кустарниковой растительности в период размножения животных. <p>Мероприятия, направленные на охрану объектов растительного мира:</p> <ul style="list-style-type: none"> - предотвращение лесов от пожаров, незаконных рубок леса; - предотвращение нарушений установленного порядка лесопользования и других действий, причиняющих вред; - исключение ухудшения противопожарного и санитарного состояния лесов, прилегающих к площади работ и условий их воспроизводства. <p>Мероприятия, направленные на охрану водных объектов:</p> <ul style="list-style-type: none"> - применение современной техники, работающей на дизельном топливе, признанным наиболее экологически безопасным видом топлива; - постоянный контроль технического состояния техники, проведение технического осмотра и своевременное устранение неполадок; - устройство в реках или протоках запаней, или установление орудий лова, размеры которых превышают две трети ширины водотока; - освоение лесов с соблюдением их целевого назначения и выполняемых ими полезных функций; сохранение водоохранных, защитных и иных функций лесов. 	<p>Могочинское, Тунгиро-Олёкминское, ЛЕСНОЙ ФОНД ТУПИКСКОЙ ДАЧИ</p>	<p>615</p>	<p>11</p>	<p>40,0676</p>	<p>40,0676, Гектар</p>
---	--	---	------------	-----------	----------------	------------------------

<p>Лесной участок, предоставлен в аренду для осуществления геологического изучения недр, разведки и добычи полезных ископаемых, согласно договора аренды № 26-37 от 21 апреля 2026 года</p>	<p>Мероприятия, направленные на охрану объектов животного мира и среду их обитания:</p> <ul style="list-style-type: none"> - запрет на содержание собак в вахтовых поселках; - исключение фактов нахождения работников-арендаторов лесных участков в охотничьих угодьях с огнестрельным охотничьим оружием и орудиями лова без разрешительных документов на право охоты; - хранение и складирование ГСМ только в специально оборудованных для этого местах (на площадках), гарантирующих предотвращение разлива ГСМ и вследствие этого заболеваний и гибели объектов животного мира, ухудшения среды их обитания; - выжигание растительности, хранение и применение ядохимикатов, удобрений, химических реагентов, горюче-смазочных материалов и других опасных для объектов животного мира и среды их обитания, материалов, сырья и отходов производства без осуществления мер, гарантирующих предотвращение заболеваний и гибели объектов животного мира, ухудшения среды их обитания; - установление сплошных, не имеющих специальных проходов заграждений и сооружений на путях массовой миграции животных; - запрет на складирование отходов производства, бытовых и пищевых отходов на лесных участках; - расчистка просек от древесно-кустарниковой растительности в период размножения животных. <p>Мероприятия, направленные на охрану объектов растительного мира:</p> <ul style="list-style-type: none"> - предотвращение лесов от пожаров, незаконных рубок леса; - предотвращение нарушений установленного порядка лесопользования и других действий, причиняющих вред; - исключение ухудшения противопожарного и санитарного состояния лесов, прилегающих к площади работ и условий их воспроизводства. <p>Мероприятия, направленные на охрану водных объектов:</p> <ul style="list-style-type: none"> - применение современной техники, работающей на дизельном топливе, признанным наиболее экологически безопасным видом топлива; - постоянный контроль технического состояния техники, проведение технического осмотра и своевременное устранение неполадок; - устройство в реках или протоках запаней, или установление орудий лова, размеры которых превышают две трети ширины водотока; - освоение лесов с соблюдением их целевого назначения и выполняемых ими полезных функций; сохранение водоохранных, защитных и иных функций лесов. 	<p>Могочинское, Тунгиро-Олёкминское, ЛЕСНОЙ ФОНД ТУПИКСКОЙ ДАЧИ</p>	<p>615</p>	<p>13</p>	<p>3,6367</p>	<p>3,6367, Гектар</p>
---	--	---	------------	-----------	---------------	-----------------------

<p>Лесной участок, предоставлен в аренду для осуществления геологического изучения недр, разведки и добычи полезных ископаемых, согласно договора аренды № 26-37 от 21 апреля 2026 года</p>	<p>Мероприятия, направленные на охрану объектов животного мира и среду их обитания:</p> <ul style="list-style-type: none"> - запрет на содержание собак в вахтовых поселках; - исключение фактов нахождения работников-арендаторов лесных участков в охотничьих угодьях с огнестрельным охотничьим оружием и орудиями лова без разрешительных документов на право охоты; - хранение и складирование ГСМ только в специально оборудованных для этого местах (на площадках), гарантирующих предотвращение разлива ГСМ и вследствие этого заболеваний и гибели объектов животного мира, ухудшения среды их обитания; - выжигание растительности, хранение и применение ядохимикатов, удобрений, химических реагентов, горюче-смазочных материалов и других опасных для объектов животного мира и среды их обитания, материалов, сырья и отходов производства без осуществления мер, гарантирующих предотвращение заболеваний и гибели объектов животного мира, ухудшения среды их обитания; - установление сплошных, не имеющих специальных проходов заграждений и сооружений на путях массовой миграции животных; - запрет на складирование отходов производства, бытовых и пищевых отходов на лесных участках; - расчистка просек от древесно-кустарниковой растительности в период размножения животных. <p>Мероприятия, направленные на охрану объектов растительного мира:</p> <ul style="list-style-type: none"> - предотвращение лесов от пожаров, незаконных рубок леса; - предотвращение нарушений установленного порядка лесопользования и других действий, причиняющих вред; - исключение ухудшения противопожарного и санитарного состояния лесов, прилегающих к площади работ и условий их воспроизводства. <p>Мероприятия, направленные на охрану водных объектов:</p> <ul style="list-style-type: none"> - применение современной техники, работающей на дизельном топливе, признанным наиболее экологически безопасным видом топлива; - постоянный контроль технического состояния техники, проведение технического осмотра и своевременное устранение неполадок; - устройство в реках или протоках запаней, или установление орудий лова, размеры которых превышают две трети ширины водотока; - освоение лесов с соблюдением их целевого назначения и выполняемых ими полезных функций; сохранение водоохранных, защитных и иных функций лесов. 	<p>Могочинское, Тунгиро-Олёкминское, ЛЕСНОЙ ФОНД ТУПИКСКОЙ ДАЧИ</p>	<p>615</p>	<p>14</p>	<p>0,3291</p>	<p>0,3291, Гектар</p>
---	--	---	------------	-----------	---------------	-----------------------

<p>Лесной участок, предоставлен в аренду для осуществления геологического изучения недр, разведки и добычи полезных ископаемых, согласно договора аренды № 26-37 от 21 апреля 2026 года</p>	<p>Мероприятия, направленные на охрану объектов животного мира и среду их обитания:</p> <ul style="list-style-type: none"> - запрет на содержание собак в вахтовых поселках; - исключение фактов нахождения работников-арендаторов лесных участков в охотничьих угодьях с огнестрельным охотничьим оружием и орудиями лова без разрешительных документов на право охоты; - хранение и складирование ГСМ только в специально оборудованных для этого местах (на площадках), гарантирующих предотвращение разлива ГСМ и вследствие этого заболеваний и гибели объектов животного мира, ухудшения среды их обитания; - выжигание растительности, хранение и применение ядохимикатов, удобрений, химических реагентов, горюче-смазочных материалов и других опасных для объектов животного мира и среды их обитания, материалов, сырья и отходов производства без осуществления мер, гарантирующих предотвращение заболеваний и гибели объектов животного мира, ухудшения среды их обитания; - установление сплошных, не имеющих специальных проходов заграждений и сооружений на путях массовой миграции животных; - запрет на складирование отходов производства, бытовых и пищевых отходов на лесных участках; - расчистка просек от древесно-кустарниковой растительности в период размножения животных. <p>Мероприятия, направленные на охрану объектов растительного мира:</p> <ul style="list-style-type: none"> - предотвращение лесов от пожаров, незаконных рубок леса; - предотвращение нарушений установленного порядка лесопользования и других действий, причиняющих вред; - исключение ухудшения противопожарного и санитарного состояния лесов, прилегающих к площади работ и условий их воспроизводства. <p>Мероприятия, направленные на охрану водных объектов:</p> <ul style="list-style-type: none"> - применение современной техники, работающей на дизельном топливе, признанным наиболее экологически безопасным видом топлива; - постоянный контроль технического состояния техники, проведение технического осмотра и своевременное устранение неполадок; - устройство в реках или протоках запаней, или установление орудий лова, размеры которых превышают две трети ширины водотока; - освоение лесов с соблюдением их целевого назначения и выполняемых ими полезных функций; сохранение водоохранных, защитных и иных функций лесов. 	<p>Могочинское, Тунгиро-Олёкминское, ЛЕСНОЙ ФОНД ТУПИКСКОЙ ДАЧИ</p>	<p>562а</p>	<p>9</p>	<p>2,6746</p>	<p>2,6746, Гектар</p>
---	--	---	-------------	----------	---------------	-----------------------

<p>Лесной участок, предоставлен в аренду для осуществления геологического изучения недр, разведки и добычи полезных ископаемых, согласно договора аренды № 26-37 от 21 апреля 2026 года</p>	<p>Мероприятия, направленные на охрану объектов животного мира и среду их обитания:</p> <ul style="list-style-type: none"> - запрет на содержание собак в вахтовых поселках; - исключение фактов нахождения работников-арендаторов лесных участков в охотничьих угодьях с огнестрельным охотничьим оружием и орудиями лова без разрешительных документов на право охоты; - хранение и складирование ГСМ только в специально оборудованных для этого местах (на площадках), гарантирующих предотвращение разлива ГСМ и вследствие этого заболеваний и гибели объектов животного мира, ухудшения среды их обитания; - выжигание растительности, хранение и применение ядохимикатов, удобрений, химических реагентов, горюче-смазочных материалов и других опасных для объектов животного мира и среды их обитания, материалов, сырья и отходов производства без осуществления мер, гарантирующих предотвращение заболеваний и гибели объектов животного мира, ухудшения среды их обитания; - установление сплошных, не имеющих специальных проходов заграждений и сооружений на путях массовой миграции животных; - запрет на складирование отходов производства, бытовых и пищевых отходов на лесных участках; - расчистка просек от древесно-кустарниковой растительности в период размножения животных. <p>Мероприятия, направленные на охрану объектов растительного мира:</p> <ul style="list-style-type: none"> - предотвращение лесов от пожаров, незаконных рубок леса; - предотвращение нарушений установленного порядка лесопользования и других действий, причиняющих вред; - исключение ухудшения противопожарного и санитарного состояния лесов, прилегающих к площади работ и условий их воспроизводства. <p>Мероприятия, направленные на охрану водных объектов:</p> <ul style="list-style-type: none"> - применение современной техники, работающей на дизельном топливе, признанным наиболее экологически безопасным видом топлива; - постоянный контроль технического состояния техники, проведение технического осмотра и своевременное устранение неполадок; - устройство в реках или протоках запаней, или установление орудий лова, размеры которых превышают две трети ширины водотока; - освоение лесов с соблюдением их целевого назначения и выполняемых ими полезных функций; сохранение водоохранных, защитных и иных функций лесов. 	<p>Могочинское, Тунгиро-Олёкминское, ЛЕСНОЙ ФОНД ТУПИКСКОЙ ДАЧИ</p>	<p>562a</p>	<p>10</p>	<p>32,0028</p>	<p>32,0028, Гектар</p>
---	--	---	-------------	-----------	----------------	------------------------

<p>Лесной участок, предоставлен в аренду для осуществления геологического изучения недр, разведки и добычи полезных ископаемых, согласно договора аренды № 26-37 от 21 апреля 2026 года</p>	<p>Мероприятия, направленные на охрану объектов животного мира и среду их обитания:</p> <ul style="list-style-type: none"> - запрет на содержание собак в вахтовых поселках; - исключение фактов нахождения работников-арендаторов лесных участков в охотничьих угодьях с огнестрельным охотничьим оружием и орудиями лова без разрешительных документов на право охоты; - хранение и складирование ГСМ только в специально оборудованных для этого местах (на площадках), гарантирующих предотвращение разлива ГСМ и вследствие этого заболеваний и гибели объектов животного мира, ухудшения среды их обитания; - выжигание растительности, хранение и применение ядохимикатов, удобрений, химических реагентов, горюче-смазочных материалов и других опасных для объектов животного мира и среды их обитания, материалов, сырья и отходов производства без осуществления мер, гарантирующих предотвращение заболеваний и гибели объектов животного мира, ухудшения среды их обитания; - установление сплошных, не имеющих специальных проходов заграждений и сооружений на путях массовой миграции животных; - запрет на складирование отходов производства, бытовых и пищевых отходов на лесных участках; - расчистка просек от древесно-кустарниковой растительности в период размножения животных. <p>Мероприятия, направленные на охрану объектов растительного мира:</p> <ul style="list-style-type: none"> - предотвращение лесов от пожаров, незаконных рубок леса; - предотвращение нарушений установленного порядка лесопользования и других действий, причиняющих вред; - исключение ухудшения противопожарного и санитарного состояния лесов, прилегающих к площади работ и условий их воспроизводства. <p>Мероприятия, направленные на охрану водных объектов:</p> <ul style="list-style-type: none"> - применение современной техники, работающей на дизельном топливе, признанным наиболее экологически безопасным видом топлива; - постоянный контроль технического состояния техники, проведение технического осмотра и своевременное устранение неполадок; - устройство в реках или протоках запаней, или установление орудий лова, размеры которых превышают две трети ширины водотока; - освоение лесов с соблюдением их целевого назначения и выполняемых ими полезных функций; сохранение водоохраных, защитных и иных функций лесов. 	<p>Могочинское, Тунгиро-Олёкминское, ЛЕСНОЙ ФОНД ТУПИКСКОЙ ДАЧИ</p>	<p>562а</p>	<p>11</p>	<p>0,1510</p>	<p>0,151, Гектар</p>
---	---	---	-------------	-----------	---------------	----------------------

II. Организация использования лесов

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

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

Таблица №27

N п/п	Вид проектируемых работ по геологическому изучению недр, разведке и добыче полезных ископаемых	Характеристика и обоснование проектируемых работ по геологическому изучению недр, разведке и добыче полезных ископаемых	Объем проектируемых работ по геологическому изучению недр, разведке и добыче полезных ископаемых
1	2	3	4
1	подготовительные работы		
2	Очистка территории от лесной растительности и пр.. Снятие плодородного почвенного слоя	Подготовка территории участка к строительству объектов при геологическом изучении недр, разведке и добыче полезных ископаемых	127,7607 га
3	основные работы		
4	Устройство отвала плодородного слоя почвы	Согласно проектной документации "Отработка запасов месторождения россыпного золота Бугарикта с притоками", утвержденной в 2025 году, проектируется строительство отвала: отвал ППС -линейная насыпь ПСП, средняя ширина по низу отвалов 10м, для складирования и хранения и последующего нанесения	1,5120 га
5	Устройство карьера	Согласно проектной документации "Отработка запасов месторождения россыпного золота Бугарикта с притоками", утвержденной в 2025 году, проектируется строительство карьера: выемка глубиной 6,20 метров, для добычи полезных ископаемых	31,4625 га
6	Устройство отвала	Согласно проектной документации "Отработка запасов месторождения россыпного золота Бугарикта с притоками", утвержденной в 2025 году, проектируется строительство отвала: отвал торфов -линейная насыпь вскрышных пород, средняя ширина отвалов пород вскрыши по низу-50 м. Для складирования пустых пород	92,3520 га

7	Строительство водоотводного канала	Согласно проектной документации "Отработка запасов месторождения россыпного золота Бугарикта с притоками", утвержденной в 2025 году, проектируется строительство водоотводного канала: водопропускное временное сооружение, предназначенное для транспортирования воды из одного пункта в другой, шириной 1 м, с отвалами, глубиной 1 м. Для отвода сточных вод	2,7365 га
8	Рекультивация нарушенных земель	Очистка территории от производственных отходов, демонтаж зданий и сооружений, технологического оборудования и вывоз его с территории; ликвидация отвалов; очистка берм от осыпей; ликвидация крупногабаритных обломков; грубая и чистовая планировка поверхности отвалов; планировка территории, засыпка ям, эрозионных форм. Нанесение плодородного слоя почвы мощностью не менее 0,2 м. Восстановление просеки, восстановление русел ручьев и рек.	128,0630 га

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

Таблица №28

Наименование строения, сооружения	Проектируемые мероприятия	Лесничество, участковое лесничество	N квартала	N выдела	Площадь строения, сооружения, м2	Протяженность строения, сооружения, м
1	2	3	4	5	6	7
Проектируемые объекты						
Объекты, не связанные с созданием лесной инфраструктуры						
участок № 1						
Карьер выемка глубиной 6,20 метров, для добычи полезных ископаемых	Строительство, эксплуатация и рекультивация	Могочинское, Тунгиро-Олёкминское, ЛЕСНОЙ ФОНД ТУПИКСКОЙ ДАЧИ	614	7	757	7
Карьер выемка глубиной 6,20 метров, для добычи полезных ископаемых	Строительство, эксплуатация и рекультивация	Могочинское, Тунгиро-Олёкминское, ЛЕСНОЙ ФОНД ТУПИКСКОЙ ДАЧИ	614	9	61 101	555
Карьер выемка глубиной 6,20 метров, для добычи полезных ископаемых	Строительство, эксплуатация и рекультивация	Могочинское, Тунгиро-Олёкминское, ЛЕСНОЙ ФОНД ТУПИКСКОЙ ДАЧИ	614	10	496	5
Карьер выемка глубиной 6,20 метров, для добычи полезных ископаемых	Строительство, эксплуатация и рекультивация	Могочинское, Тунгиро-Олёкминское, ЛЕСНОЙ ФОНД ТУПИКСКОЙ ДАЧИ	615	10	18 212	166
Карьер выемка глубиной 6,20 метров, для добычи полезных ископаемых	Строительство, эксплуатация и рекультивация	Могочинское, Тунгиро-Олёкминское, ЛЕСНОЙ ФОНД ТУПИКСКОЙ ДАЧИ	615	11	107 552	978
Канал водоотводный Водопропускное временное сооружение, предназначенное для транспортирования воды из одного пункта в другой, шириной 4 м, с отвалами, глубиной 1 м. Для отвода сточных вод	Строительство, эксплуатация и рекультивация	Могочинское, Тунгиро-Олёкминское, ЛЕСНОЙ ФОНД ТУПИКСКОЙ ДАЧИ	615	10	14 910	4 970
Канал водоотводный Водопропускное временное сооружение, предназначенное для транспортирования воды из одного пункта в другой, шириной 4 м, с отвалами, глубиной 1 м. Для отвода сточных вод	Строительство, эксплуатация и рекультивация	Могочинское, Тунгиро-Олёкминское, ЛЕСНОЙ ФОНД ТУПИКСКОЙ ДАЧИ	615	11	2 599	866
Канал водоотводный Водопропускное временное сооружение, предназначенное для транспортирования воды из одного пункта в другой, шириной 4 м, с отвалами, глубиной 1 м. Для отвода сточных вод	Строительство, эксплуатация и рекультивация	Могочинское, Тунгиро-Олёкминское, ЛЕСНОЙ ФОНД ТУПИКСКОЙ ДАЧИ	615	13	6 841	2 280
Канал водоотводный Водопропускное временное сооружение, предназначенное для транспортирования воды из одного пункта в другой, шириной 4 м, с отвалами, глубиной 1 м. Для отвода сточных вод	Строительство, эксплуатация и рекультивация	Могочинское, Тунгиро-Олёкминское, ЛЕСНОЙ ФОНД ТУПИКСКОЙ ДАЧИ	615	14	981	327
Сооружение и оборудование, являющееся неотъемлемой частью карьера (отвал торфов) :отвал торфов -линейная насыпь вскрышных пород, средняя ширина отвалов пород вскрыши по низу-50 м. Для складирования пустых пород	Строительство, эксплуатация и рекультивация	Могочинское, Тунгиро-Олёкминское, ЛЕСНОЙ ФОНД ТУПИКСКОЙ ДАЧИ	614	5а	1 380	13

Сооружение и оборудование, являющееся неотъемлемой технологической частью карьера (отвал торфов) :отвал торфов -линейная насыпь вскрышных пород, средняя ширина отвалов пород вскрыши по низу-50 м. Для складирования пустых пород	Строительство,эксплуатация и рекультивация	Могочинское, Тунги́ро-Оле́кминское, ЛЕСНОЙ ФОНД ТУПИКСКОЙ ДАЧИ	614	7	109 685	1 025
Сооружение и оборудование, являющееся неотъемлемой технологической частью карьера (отвал торфов) :отвал торфов -линейная насыпь вскрышных пород, средняя ширина отвалов пород вскрыши по низу-50 м. Для складирования пустых пород	Строительство,эксплуатация и рекультивация	Могочинское, Тунги́ро-Оле́кминское, ЛЕСНОЙ ФОНД ТУПИКСКОЙ ДАЧИ	614	9	78 194	731
Сооружение и оборудование, являющееся неотъемлемой технологической частью карьера (отвал торфов) :отвал торфов -линейная насыпь вскрышных пород, средняя ширина отвалов пород вскрыши по низу-50 м. Для складирования пустых пород	Строительство,эксплуатация и рекультивация	Могочинское, Тунги́ро-Оле́кминское, ЛЕСНОЙ ФОНД ТУПИКСКОЙ ДАЧИ	614	10	958	9
Сооружение и оборудование, являющееся неотъемлемой технологической частью карьера (отвал торфов) :отвал торфов -линейная насыпь вскрышных пород, средняя ширина отвалов пород вскрыши по низу-50 м. Для складирования пустых пород	Строительство,эксплуатация и рекультивация	Могочинское, Тунги́ро-Оле́кминское, ЛЕСНОЙ ФОНД ТУПИКСКОЙ ДАЧИ	615	10	120 065	1 122
Сооружение и оборудование, являющееся неотъемлемой технологической частью карьера (отвал торфов) :отвал торфов -линейная насыпь вскрышных пород, средняя ширина отвалов пород вскрыши по низу-50 м. Для складирования пустых пород	Строительство,эксплуатация и рекультивация	Могочинское, Тунги́ро-Оле́кминское, ЛЕСНОЙ ФОНД ТУПИКСКОЙ ДАЧИ	615	11	209 042	1 954
Сооружение и оборудование, являющееся неотъемлемой технологической частью карьера (отвал торфов) :отвал торфов -линейная насыпь вскрышных пород, средняя ширина отвалов пород вскрыши по низу-50 м. Для складирования пустых пород	Строительство,эксплуатация и рекультивация	Могочинское, Тунги́ро-Оле́кминское, ЛЕСНОЙ ФОНД ТУПИКСКОЙ ДАЧИ	615	13	29 526	276
Сооружение и оборудование, являющееся неотъемлемой технологической частью карьера (отвал торфов) :отвал торфов -линейная насыпь вскрышных пород, средняя ширина отвалов пород вскрыши по низу-50 м. Для складирования пустых пород	Строительство,эксплуатация и рекультивация	Могочинское, Тунги́ро-Оле́кминское, ЛЕСНОЙ ФОНД ТУПИКСКОЙ ДАЧИ	615	14	2 310	22
участок № 2						
Карьер выемка глубиной 6,20 метров, для добычи полезных ископаемых	Строительство,эксплуатация и рекультивация	Могочинское, Тунги́ро-Оле́кминское, ЛЕСНОЙ ФОНД ТУПИКСКОЙ ДАЧИ	614	9	2 986	27

Карьер выемка глубиной 6,20 метров, для добычи полезных ископаемых	Строительство, эксплуатация и рекультивация	Могочинское, Тунгиро-Олёкминское, ЛЕСНОЙ ФОНД ТУПИКСКОЙ ДАЧИ	614	10	2	0,02
Канал водоотводный Водопропускное временное сооружение, предназначенное для транспортирования воды из одного пункта в другой, шириной 4 м, с отвалами, глубиной 1 м. Для отвода сточных вод	Строительство, эксплуатация и рекультивация	Могочинское, Тунгиро-Олёкминское, ЛЕСНОЙ ФОНД ТУПИКСКОЙ ДАЧИ	615	10	2	1
Сооружение и оборудование, являющееся неотъемлемой технологической частью карьера (отвал торфов) :отвал торфов -линейная насыпь вскрышных пород, средняя ширина отвалов пород вскрыши по низу-50 м. Для складирования пустых пород	Строительство, эксплуатация и рекультивация	Могочинское, Тунгиро-Олёкминское, ЛЕСНОЙ ФОНД ТУПИКСКОЙ ДАЧИ	614	7	13 163	123
Сооружение и оборудование, являющееся неотъемлемой технологической частью карьера (отвал торфов) :отвал торфов -линейная насыпь вскрышных пород, средняя ширина отвалов пород вскрыши по низу-50 м. Для складирования пустых пород	Строительство, эксплуатация и рекультивация	Могочинское, Тунгиро-Олёкминское, ЛЕСНОЙ ФОНД ТУПИКСКОЙ ДАЧИ	615	10	154	1
Сооружение и оборудование, являющееся неотъемлемой технологической частью карьера (отвал торфов) :отвал торфов -линейная насыпь вскрышных пород, средняя ширина отвалов пород вскрыши по низу-50 м. Для складирования пустых пород	Строительство, эксплуатация и рекультивация	Могочинское, Тунгиро-Олёкминское, ЛЕСНОЙ ФОНД ТУПИКСКОЙ ДАЧИ	615	11	126	1
участок № 3						
Карьер выемка глубиной 6,20 метров, для добычи полезных ископаемых	Строительство, эксплуатация и рекультивация	Могочинское, Тунгиро-Олёкминское, ЛЕСНОЙ ФОНД ТУПИКСКОЙ ДАЧИ	614	9	4 025	37
Карьер выемка глубиной 6,20 метров, для добычи полезных ископаемых	Строительство, эксплуатация и рекультивация	Могочинское, Тунгиро-Олёкминское, ЛЕСНОЙ ФОНД ТУПИКСКОЙ ДАЧИ	614	10	2	0,02
Канал водоотводный Водопропускное временное сооружение, предназначенное для транспортирования воды из одного пункта в другой, шириной 4 м, с отвалами, глубиной 1 м. Для отвода сточных вод	Строительство, эксплуатация и рекультивация	Могочинское, Тунгиро-Олёкминское, ЛЕСНОЙ ФОНД ТУПИКСКОЙ ДАЧИ	615	10	2	1
Сооружение и оборудование, являющееся неотъемлемой технологической частью карьера (отвал торфов) :отвал торфов -линейная насыпь вскрышных пород, средняя ширина отвалов пород вскрыши по низу-50 м. Для складирования пустых пород	Строительство, эксплуатация и рекультивация	Могочинское, Тунгиро-Олёкминское, ЛЕСНОЙ ФОНД ТУПИКСКОЙ ДАЧИ	614	7	11 685	109

Сооружение и оборудование, являющееся неотъемлемой технологической частью карьера (отвал торфов): отвал торфов -линейная насыпь вскрышных пород, средняя ширина отвалов пород вскрыши по низу-50 м. Для складирования пустых пород	Строительство, эксплуатация и рекультивация	Могочинское, Тунгино-Олёкминское, ЛЕСНОЙ ФОНД ТУПИКСКОЙ ДАЧИ	615	10	179	2
Сооружение и оборудование, являющееся неотъемлемой технологической частью карьера (отвал торфов): отвал торфов -линейная насыпь вскрышных пород, средняя ширина отвалов пород вскрыши по низу-50 м. Для складирования пустых пород	Строительство, эксплуатация и рекультивация	Могочинское, Тунгино-Олёкминское, ЛЕСНОЙ ФОНД ТУПИКСКОЙ ДАЧИ	615	11	108	1
участок № 4						
Карьер выемка глубиной 6,20 метров, для добычи полезных ископаемых	Строительство, эксплуатация и рекультивация	Могочинское, Тунгино-Олёкминское, ЛЕСНОЙ ФОНД ТУПИКСКОЙ ДАЧИ	614	10	55	0,5
Карьер выемка глубиной 6,20 метров, для добычи полезных ископаемых	Строительство, эксплуатация и рекультивация	Могочинское, Тунгино-Олёкминское, ЛЕСНОЙ ФОНД ТУПИКСКОЙ ДАЧИ	615	11	12 958	118
Карьер выемка глубиной 6,20 метров, для добычи полезных ископаемых	Строительство, эксплуатация и рекультивация	Могочинское, Тунгино-Олёкминское, ЛЕСНОЙ ФОНД ТУПИКСКОЙ ДАЧИ	562a	9	7 521	68
Карьер выемка глубиной 6,20 метров, для добычи полезных ископаемых	Строительство, эксплуатация и рекультивация	Могочинское, Тунгино-Олёкминское, ЛЕСНОЙ ФОНД ТУПИКСКОЙ ДАЧИ	562a	10	98 206	893
Карьер выемка глубиной 6,20 метров, для добычи полезных ископаемых	Строительство, эксплуатация и рекультивация	Могочинское, Тунгино-Олёкминское, ЛЕСНОЙ ФОНД ТУПИКСКОЙ ДАЧИ	562a	11	752	7
Канал водоотводный Водопрopuskное временное сооружение, предназначенное для транспортирования воды из одного пункта в другой, шириной 4 м, с отвалами, глубиной 1 м. Для отвода сточных вод	Строительство, эксплуатация и рекультивация	Могочинское, Тунгино-Олёкминское, ЛЕСНОЙ ФОНД ТУПИКСКОЙ ДАЧИ	615	6	173	58
Канал водоотводный Водопрopuskное временное сооружение, предназначенное для транспортирования воды из одного пункта в другой, шириной 4 м, с отвалами, глубиной 1 м. Для отвода сточных вод	Строительство, эксплуатация и рекультивация	Могочинское, Тунгино-Олёкминское, ЛЕСНОЙ ФОНД ТУПИКСКОЙ ДАЧИ	562a	10	1 857	619
Сооружение и оборудование, являющееся неотъемлемой технологической частью карьера (отвал торфов): отвал торфов -линейная насыпь вскрышных пород, средняя ширина отвалов пород вскрыши по низу-50 м. Для складирования пустых пород	Строительство, эксплуатация и рекультивация	Могочинское, Тунгино-Олёкминское, ЛЕСНОЙ ФОНД ТУПИКСКОЙ ДАЧИ	614	7	8 357	78
Сооружение и оборудование, являющееся неотъемлемой технологической частью карьера (отвал торфов): отвал торфов -линейная насыпь вскрышных пород, средняя ширина отвалов пород вскрыши по низу-50 м. Для складирования пустых пород	Строительство, эксплуатация и рекультивация	Могочинское, Тунгино-Олёкминское, ЛЕСНОЙ ФОНД ТУПИКСКОЙ ДАЧИ	614	9	3 119	29

Сооружение и оборудование, являющееся неотъемлемой технологической частью карьера (отвал торфов) :отвал торфов -линейная насыпь вскрышных пород, средняя ширина отвалов пород вскрыши по низу-50 м. Для складирования пустых пород	Строительство,эксплуатация и рекультивация	Могочинское, Тунгиро-Олёкминское, ЛЕСНОЙ ФОНД ТУПИКСКОЙ ДАЧИ	615	6	713	7
Сооружение и оборудование, являющееся неотъемлемой технологической частью карьера (отвал торфов) :отвал торфов -линейная насыпь вскрышных пород, средняя ширина отвалов пород вскрыши по низу-50 м. Для складирования пустых пород	Строительство,эксплуатация и рекультивация	Могочинское, Тунгиро-Олёкминское, ЛЕСНОЙ ФОНД ТУПИКСКОЙ ДАЧИ	615	10	41 637	389
Сооружение и оборудование, являющееся неотъемлемой технологической частью карьера (отвал торфов) :отвал торфов -линейная насыпь вскрышных пород, средняя ширина отвалов пород вскрыши по низу-50 м. Для складирования пустых пород	Строительство,эксплуатация и рекультивация	Могочинское, Тунгиро-Олёкминское, ЛЕСНОЙ ФОНД ТУПИКСКОЙ ДАЧИ	615	11	68 291	638
Сооружение и оборудование, являющееся неотъемлемой технологической частью карьера (отвал торфов) :отвал торфов -линейная насыпь вскрышных пород, средняя ширина отвалов пород вскрыши по низу-50 м. Для складирования пустых пород	Строительство,эксплуатация и рекультивация	Могочинское, Тунгиро-Олёкминское, ЛЕСНОЙ ФОНД ТУПИКСКОЙ ДАЧИ	562a	9	13 239	124
Сооружение и оборудование, являющееся неотъемлемой технологической частью карьера (отвал торфов) :отвал торфов -линейная насыпь вскрышных пород, средняя ширина отвалов пород вскрыши по низу-50 м. Для складирования пустых пород	Строительство,эксплуатация и рекультивация	Могочинское, Тунгиро-Олёкминское, ЛЕСНОЙ ФОНД ТУПИКСКОЙ ДАЧИ	562a	10	210 831	1 970
Сооружение и оборудование, являющееся неотъемлемой технологической частью карьера (отвал торфов) :отвал торфов -линейная насыпь вскрышных пород, средняя ширина отвалов пород вскрыши по низу-50 м. Для складирования пустых пород	Строительство,эксплуатация и рекультивация	Могочинское, Тунгиро-Олёкминское, ЛЕСНОЙ ФОНД ТУПИКСКОЙ ДАЧИ	562a	11	758	7
Сооружение и оборудование, являющееся неотъемлемой технологической частью карьера (отвал ППС) отвал ППС -линейная насыпь ПСП, средняя ширина по низу отвалов 10м, для складирования и хранения и последующего нанесения	Строительство,эксплуатация и рекультивация	Могочинское, Тунгиро-Олёкминское, ЛЕСНОЙ ФОНД ТУПИКСКОЙ ДАЧИ	562a	9	5 986	56

Сооружение и оборудование, являющееся неотъемлемой технологической частью карьера (отвал ППС) отвал ППС -линейная насыпь ПСП, средняя ширина по низу отвалов 10м, для складирования и хранения и последующего нанесения	Строительство, эксплуатация и рекультивация	Могочинское, Тунгиро-Олёкминское, ЛЕСНОЙ ФОНД ТУПИКСКОЙ ДАЧИ	562а	10	9 134	85
---	---	--	------	----	-------	----

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

Таблица №29

Проектируемые объекты, строения, сооружения	Лесничество, участковое лесничество	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
участок № 1								
Карьер	Могочинское, Тунгиро-Олёкминское, ЛЕСНОЙ ФОНД ТУПИКСКОЙ ДАЧИ	614	7	757	7	6	6	5
Карьер	Могочинское, Тунгиро-Олёкминское, ЛЕСНОЙ ФОНД ТУПИКСКОЙ ДАЧИ	614	9	61 101	305	305	99	99
Карьер	Могочинское, Тунгиро-Олёкминское, ЛЕСНОЙ ФОНД ТУПИКСКОЙ ДАЧИ	615	10	18 212	146	146	117	117
Карьер	Могочинское, Тунгиро-Олёкминское, ЛЕСНОЙ ФОНД ТУПИКСКОЙ ДАЧИ	615	11	107 552	753	753	602	602
Канал водоотводный	Могочинское, Тунгиро-Олёкминское, ЛЕСНОЙ ФОНД ТУПИКСКОЙ ДАЧИ	615	10	14 910	119	119	95	95
Канал водоотводный	Могочинское, Тунгиро-Олёкминское, ЛЕСНОЙ ФОНД ТУПИКСКОЙ ДАЧИ	615	11	2 599	18	18	14	14
Канал водоотводный	Могочинское, Тунгиро-Олёкминское, ЛЕСНОЙ ФОНД ТУПИКСКОЙ ДАЧИ	615	13	6 841	21	14	11	11
Канал водоотводный	Могочинское, Тунгиро-Олёкминское, ЛЕСНОЙ ФОНД ТУПИКСКОЙ ДАЧИ	615	14	981	2	1	1	1
Отвал	Могочинское, Тунгиро-Олёкминское, ЛЕСНОЙ ФОНД ТУПИКСКОЙ ДАЧИ	614	5а	1 380	2	1	1	1
Отвал	Могочинское, Тунгиро-Олёкминское, ЛЕСНОЙ ФОНД ТУПИКСКОЙ ДАЧИ	614	7	109 685	987	790	799	632
Отвал	Могочинское, Тунгиро-Олёкминское, ЛЕСНОЙ ФОНД ТУПИКСКОЙ ДАЧИ	614	9	78 194	392	392	126	126
Отвал	Могочинское, Тунгиро-Олёкминское, ЛЕСНОЙ ФОНД ТУПИКСКОЙ ДАЧИ	615	10	120 065	960	960	768	768
Отвал	Могочинское, Тунгиро-Олёкминское, ЛЕСНОЙ ФОНД ТУПИКСКОЙ ДАЧИ	615	11	209 042	1 463	1 463	1 170	1 170
Отвал	Могочинское, Тунгиро-Олёкминское, ЛЕСНОЙ ФОНД ТУПИКСКОЙ ДАЧИ	615	13	29 526	88	59	48	48
Отвал	Могочинское, Тунгиро-Олёкминское, ЛЕСНОЙ ФОНД ТУПИКСКОЙ ДАЧИ	615	14	2 310	4	2	2	2
участок № 2								
Карьер	Могочинское, Тунгиро-Олёкминское, ЛЕСНОЙ ФОНД ТУПИКСКОЙ ДАЧИ	614	9	2 986	15	15	5	5

Канал водоотводный	Могочинское, Тунгиро-Олёкминское, ЛЕСНОЙ ФОНД ТУПИКСКОЙ ДАЧИ	615	10	2				
Отвал	Могочинское, Тунгиро-Олёкминское, ЛЕСНОЙ ФОНД ТУПИКСКОЙ ДАЧИ	614	7	13 163	118	94	95	75
Отвал	Могочинское, Тунгиро-Олёкминское, ЛЕСНОЙ ФОНД ТУПИКСКОЙ ДАЧИ	615	10	154	1	1	1	1
Отвал	Могочинское, Тунгиро-Олёкминское, ЛЕСНОЙ ФОНД ТУПИКСКОЙ ДАЧИ	615	11	126	1	1	1	1
участок № 3								
Карьер	Могочинское, Тунгиро-Олёкминское, ЛЕСНОЙ ФОНД ТУПИКСКОЙ ДАЧИ	614	9	4 025	20	20	6	6
Канал водоотводный	Могочинское, Тунгиро-Олёкминское, ЛЕСНОЙ ФОНД ТУПИКСКОЙ ДАЧИ	615	10	2				
Отвал	Могочинское, Тунгиро-Олёкминское, ЛЕСНОЙ ФОНД ТУПИКСКОЙ ДАЧИ	614	7	11 685	105	84	85	67
Отвал	Могочинское, Тунгиро-Олёкминское, ЛЕСНОЙ ФОНД ТУПИКСКОЙ ДАЧИ	615	10	179	1	1	1	1
Отвал	Могочинское, Тунгиро-Олёкминское, ЛЕСНОЙ ФОНД ТУПИКСКОЙ ДАЧИ	615	11	108	1	1	1	1
участок № 4								
Карьер	Могочинское, Тунгиро-Олёкминское, ЛЕСНОЙ ФОНД ТУПИКСКОЙ ДАЧИ	615	11	12 958	91	91	73	73
Карьер	Могочинское, Тунгиро-Олёкминское, ЛЕСНОЙ ФОНД ТУПИКСКОЙ ДАЧИ	562a	9	7 521	60	60	48	48
Карьер	Могочинское, Тунгиро-Олёкминское, ЛЕСНОЙ ФОНД ТУПИКСКОЙ ДАЧИ	562a	10	98 206	589	353	471	275
Канал водоотводный	Могочинское, Тунгиро-Олёкминское, ЛЕСНОЙ ФОНД ТУПИКСКОЙ ДАЧИ	615	6	173	2	2	2	2
Канал водоотводный	Могочинское, Тунгиро-Олёкминское, ЛЕСНОЙ ФОНД ТУПИКСКОЙ ДАЧИ	562a	10	1 857	11	7	8	5
Отвал	Могочинское, Тунгиро-Олёкминское, ЛЕСНОЙ ФОНД ТУПИКСКОЙ ДАЧИ	614	7	8 357	75	60	61	48
Отвал	Могочинское, Тунгиро-Олёкминское, ЛЕСНОЙ ФОНД ТУПИКСКОЙ ДАЧИ	614	9	3 119	15	15	5	5
Отвал	Могочинское, Тунгиро-Олёкминское, ЛЕСНОЙ ФОНД ТУПИКСКОЙ ДАЧИ	615	6	713	9	9	7	7
Отвал	Могочинское, Тунгиро-Олёкминское, ЛЕСНОЙ ФОНД ТУПИКСКОЙ ДАЧИ	615	10	41 637	333	333	266	266
Отвал	Могочинское, Тунгиро-Олёкминское, ЛЕСНОЙ ФОНД ТУПИКСКОЙ ДАЧИ	615	11	68 291	478	478	382	382
Отвал	Могочинское, Тунгиро-Олёкминское, ЛЕСНОЙ ФОНД ТУПИКСКОЙ ДАЧИ	562a	9	13 239	106	106	85	85
Отвал	Могочинское, Тунгиро-Олёкминское, ЛЕСНОЙ ФОНД ТУПИКСКОЙ ДАЧИ	562a	10	210 831	1 265	759	1 012	592
Отвал	Могочинское, Тунгиро-Олёкминское, ЛЕСНОЙ ФОНД ТУПИКСКОЙ ДАЧИ	562a	9	5 986	47	47	38	38

Отвал	Могочинское, Тунги́ро-Оле́кминское, ЛЕСНОЙ ФОНД ТУПИКСКОЙ ДАЧИ	562а	10	9 134	55	33	44	26
ИТОГО				1 277 607	8 665	7 599	6 556	5 700

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

Рекультивация земель представлена в техническом проекте "Отработка месторождения россыпного золота Бугарикта с притоками, утвержденной в 2025 году".

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

Таблица №30

Год проведения	Вид мероприятий	Лесничество, участковое лесничество	№ квартала	№ выдела	Площадь, га
1	2	3	4	5	6
2026	Снятие плодородного слоя почвы мощностью до 0,2 м.	Могочинское, Тунги́ро-Оле́кминское, ЛЕСНОЙ ФОНД ТУПИКСКОЙ ДАЧИ	614/615/562а	5а,7,9/6,10,11, 13,14/9,10	127,7607
2035	Очистка территории от производственных отходов, демонтаж зданий и сооружений, технологического оборудования и вывоз его с территории; ликвидация отвалов; очистка берм от осыпей; ликвидация крупногабаритных обломков; грубая и чистовая планировка поверхности отвалов; планировка территории, засыпка ям, эрозионных форм	Могочинское, Тунги́ро-Оле́кминское, ЛЕСНОЙ ФОНД ТУПИКСКОЙ ДАЧИ	614/615/562а	5а,7,9,10/6,10, 11,13,14/9,10, 11	128,0630
2035	Планировка территории, засыпка ям, эрозионных форм, планировка нарушенных земель	Могочинское, Тунги́ро-Оле́кминское, ЛЕСНОЙ ФОНД ТУПИКСКОЙ ДАЧИ	614/615/562а	5а,7,9,10/6,10, 11,13,14/9,10, 11	128,0630
2035	Нанесение плодородного слоя почвы мощностью не менее 0,2 м	Могочинское, Тунги́ро-Оле́кминское, ЛЕСНОЙ ФОНД ТУПИКСКОЙ ДАЧИ	614/615/562а	5а,7,9/6,10,11, 13,14/9,10	127,7607
2035	Оставление площади для лесовосстановительных мероприятий	Могочинское, Тунги́ро-Оле́кминское, ЛЕСНОЙ ФОНД ТУПИКСКОЙ ДАЧИ	614/615/562а	5а,7,9/6,10,11, 13,14/9,10	127,7607
2035	Восстановление русел рек и ручьев	Могочинское, Тунги́ро-Оле́кминское, ЛЕСНОЙ ФОНД ТУПИКСКОЙ ДАЧИ	614/562а	10/11	0,3023