

**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**

Сертификат: 14783C002FB3C491455A1621F7F508F7
Владелец: Достовалова Жанна Анатольевна
Действителен: с 04.08.2025 по 04.08.2026

Проект освоения лесов

На лесном участке (земельном участке из земель сельскохозяйственного назначения) лесничество: Кыринское, участковое лесничество: Кыринское кад. № 75:11:270101:907, 75:11:270101:908, 75:11:270101:909, 75:11:270101:910 (участковое лесничество; лесничество, кадастровый номер земельного участка из земель сельскохозяйственного назначения)	
Общей площадью (га)	4,5215
Приказ министерства лесного хозяйства и пожарной безопасности Забайкальского края от 16.04.2026 года № 559 "О предоставлении в пределах земель лесного фонда лесных участков Кыринского лесничества общей площадью 4,5215 га в аренду " (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 №26-36 от 20 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
ООО "Артель старателей "Бальджа"	осуществление геологического изучения недр, разведка и добыча полезных ископаемых	674250, Забайкальский край, р-н Кыринский, с. Кыра, пер. Дорожный, дом 12	Телефон: 8(3022) 338138, 8(30235) 21503, Адрес электронной почты: baldja@yandex.ru	Договор аренды лесного участка №26-36 от 20 апреля 2026 г. Дата регистрации права: 22 апреля 2026 г. Номер(а) регистрации права: 75:11:270101:909-75/116/2026-3	14 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

1. Земельный кодекс Российской Федерации от 25 октября 2001 года № 136-ФЗ (с изменениями и дополнениями).
2. Водный кодекс Российской Федерации от 03 июня 2006 года № 74-ФЗ (с изменениями и дополнениями).
3. Лесной кодекс Российской Федерации от 04 декабря 2006 года № 200-ФЗ (с изменениями и дополнениями).
4. Закон «О недрах» от 21 февраля 1992 года № 2395-1 (с изменениями и дополнениями).
5. Федеральный закон от 24 июня 1998 года № 89-ФЗ «Об отходах производства и потребления» (с изменениями и дополнениями).
6. Федеральный закон от 10 января 2002 года № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды» (с изменениями и дополнениями).
7. Федеральный закон от 4 декабря 2006 года № 201-ФЗ «О введении в действие Лесного кодекса Российской Федерации» (с изменениями и дополнениями).
8. Постановление Правительства Российской Федерации от 09 декабря 2020 года № 2047 «О Правилах санитарной безопасности в лесах».
9. Постановление Правительства Российской Федерации от 07 октября 2020 года № 1614 «Об утверждении Правил пожарной безопасности в лесах».
10. Постановление Правительства РФ от 29 мая 2025 г. № 781 «Об утверждении Правил проведения рекультивации и консервации земель».
11. Распоряжение Правительства Российской Федерации от 23 апреля 2022 года № 999-р «Об утверждении перечня некапитальных строений, сооружений, не связанных с созданием лесной инфраструктуры, для защитных лесов, эксплуатационных лесов, резервных лесов».
12. Распоряжение Правительства Российской Федерации от 30 апреля 2022 г. № 1084-р «Об утверждении перечня объектов капитального строительства, не связанных с созданием лесной инфраструктуры, для защитных лесов, эксплуатационных лесов, резервных лесов».
13. Приказ Минприроды России от 29 декабря 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».
14. Приказ Минприроды России от 09 апреля 2025 г. № 183 «Об утверждении видов средств предупреждения и тушения лесных пожаров, нормативов обеспеченности данными средствами лиц, использующих леса, норм наличия средств предупреждения и тушения лесных пожаров при использовании лесов».
15. Приказ Минприроды России от 18 августа 2014 года № 367 «Об утверждении Перечня лесорастительных зон Российской Федерации и Перечня лесных районов Российской Федерации» (с изменениями и дополнениями).
16. Приказ Минприроды России от 29 апреля 2021 года № 303 «Об утверждении формы лесной декларации, порядка ее заполнения и подачи, требований к формату лесной декларации в электронной форме».
17. Приказ Минприроды России от 16 ноября 2021 года № 864 «Об утверждении состава проекта освоения лесов, порядка его разработки и внесения в него изменений, требования к формату проекта освоения лесов в форме электронного документа» (с изменениями).
18. Приказ Федерального агентства лесного хозяйства от 16 октября 2008 года № 309 «Об определении количества лесничеств на территории Забайкальского края и установлении их границ» (с изменениями и дополнениями).

19. Приказ Федерального агентства лесного хозяйства от 29 октября 2008 года № 329 «Об отнесении лесов к эксплуатационным лесам, резервным лесам и установлении их границ» (с изменениями и дополнениями).
20. Приказ Минприроды России от 07 июля 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».
21. Приказ Федерального агентства лесного хозяйства от 05 июля 2011 года № 287 «Об утверждении классификации природной пожарной опасности лесов и классификации пожарной опасности в лесах в зависимости от условий погоды».
22. Приказ Минприроды России от 01 декабря 2020 года № 993 «Об утверждении правил заготовки древесины и особенностей заготовки древесины в лесничествах, указанных в статье 23 Лесного кодекса РФ» (с изменениями и дополнениями).
23. Приказ Минприроды России от 09 апреля 2025 г. № 184 «Об установлении нормативов противопожарного обустройства лесов».
24. Приказ Федерального агентства лесного хозяйства от 01 марта 2013 года № 52 «Об отнесении лесов на территории Забайкальского края к ценным лесам, эксплуатационным лесам, резервным лесам и установлении их границ» (с изменениями и дополнениями).
25. Закон Забайкальского края от 16 октября 2008 года № 59-ЗСК «О реализации на территории Забайкальского края отдельных положений Лесного кодекса Российской Федерации» (с изменениями и дополнениями).
26. Закон Забайкальского края от 29 декабря 2008 года № 115-ЗСК «О Красной книге Забайкальского края» (с изменениями и дополнениями).
27. Закон Забайкальского края от 9 марта 2010 года № 338-ЗСК «Об особо охраняемых природных территориях в Забайкальском крае».
28. Постановление Губернатора Забайкальского края от 14 января 2019 года № 1 «Об утверждении Лесного плана Забайкальского края».
29. Постановление Правительства Забайкальского края от 16 февраля 2010 года № 51 «Об утверждении Перечня объектов животного мира, занесенных в Красную книгу Забайкальского края» (с изменениями и дополнениями).
30. Постановление Правительства Забайкальского края от 16 февраля 2010 года № 52 «Об утверждении Перечня объектов растительного мира, занесенных в Красную книгу Забайкальского края» (с изменениями и дополнениями).
31. Приказ Министерства природных ресурсов Забайкальского края от 29 декабря 2018 года № 86-н/п «Об утверждении лесохозяйственного регламента Кыринского лесничества» (с изменениями от 11.11.2020 г. № 54-н/п; от 31.10.2022 г. № 85-н/п; от 31.10.2025 г. № 52-н/п).
32. Лицензия на пользование недрами ЧИТ 02595 БР с приложениями.
33. Технический проект "Отработка запасов месторождения россыпного золота р. Тырин, левого притока р. Онон-Гол".
34. Договор аренды лесных участков от 20.04.2026 г. № 26-36.

Срок действия проекта освоения лесов

Срок действия проекта освоения лесов (дата окончания срока действия)	до 31.12.2040 года
--	--------------------

Разработчик проекта ООО "Артель старателей "Бальджа". Адрес: 674250, Забайкальский край, р-н Кыринский, с. Кыра, пер. Дорожный, дом 12. Телефон: 8(3022) 338138, 8(30235) 21503, Адрес электронной почты: baldja@yandex.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
Кыринское, Кыринское	459, 19	4,1943
Кыринское, Кыринское	459, 23	0,1360
Кыринское, Кыринское	459, 43	0,1912
Всего:		4,5215

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

Таблица №2

Целевое назначение лесов	Площадь, га	Доля от общей площади лесного участка, %
1	2	3
Защитные леса		
леса, расположенные на особо охраняемых природных территориях		
леса, расположенные в водоохранных зонах		
леса, выполняющие функции защиты природных и иных объектов		
ценные леса		
городские леса		
Резервные леса		
Эксплуатационные леса	4,5215	100,00
Итого лесов	4,5215	100

Таксационная характеристика лесных насаждений на лесном участке

Таблица №3

Преобладающая порода (указывается соответствующая порода)	Площадь, га	Средние таксационные показатели						
		Возраст, лет	класс бонитета	относительная полнота	запас насаждений на 1 га, м3		средний прирост по запасу на 1 га покрытых лесной растительностью, м3	состав насаждения
					покрытых лесной растительностью	спелых и перестойных		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Защитные леса								
Хозяйство - Хвойное								
Итого Хвойное								
Хозяйство - Твердолиственное								
Итого Твердолиственное								
Хозяйство - Мягколиственное								
Итого Мягколиственное								
Всего Защитные леса								
Эксплуатационные леса								
Хозяйство - Хвойное								
Итого Хвойное								
Хозяйство - Твердолиственное								
Итого Твердолиственное								
Хозяйство - Мягколиственное								
ОСИНА	0,0504	30	4	0.4	30,0		1,0	6Ос4Б
БЕРЕЗА	2,8953	30	4	0.4	31,0		1,0	6Б4Ос+Л
ОСИНА	1,4374	30	4	0.4	30,0		1,0	6Ос4Б
БЕРЕЗА	0,1384	30	4	0.8	50,0		1,6	5Б2Ос3Л
Итого Мягколиственное	4,5215	30	4	0,4	31,0		1,0	5Б5Ос
Всего Эксплуатационные леса	4,5215	30	4	0,4	31,0		1,0	5Б5Ос
Резервные леса								
Хозяйство - Хвойное								
Итого Хвойное								
Хозяйство - Твердолиственное								
Итого Твердолиственное								
Хозяйство - Мягколиственное								
Итого Мягколиственное								
Всего Резервные леса								
Всего на лесном участке								
Хозяйство - Хвойное								
Итого Хвойное								
Хозяйство - Твердолиственное								
Итого Твердолиственное								
Хозяйство - Мягколиственное								
ОСИНА	0,0504	30	4	0.4	30,0		1,0	6Ос4Б
БЕРЕЗА	2,8953	30	4	0.4	31,0		1,0	6Б4Ос+Л
ОСИНА	1,4374	30	4	0.4	30,0		1,0	6Ос4Б
БЕРЕЗА	0,1384	30	4	0.8	50,0		1,6	5Б2Ос3Л
Итого Мягколиственное	4,5215	30	4	0,4	31,0		1,0	5Б5Ос
ВСЕГО	4,5215	30	4	0,4	31,0		1,0	5Б5Ос

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

Границы арендных участков не имеют наложений/пересечений с границами особо охраняемых природных территорий и объектов (далее - ООПТ), соответственно, мероприятия по сохранению объектов биоразнообразия не проектируются, создание новых ООПТ в границах арендных лесных участков не планируется, в связи с чем, таблица "Характеристика имеющихся в границах лесного участка особо охраняемых природных территорий и объектов (границы и режим особой охраны), мероприятия по сохранению объектов биоразнообразия" не заполняется.

Таблица №4

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

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

Сведения о наличии загрязнения лесов (в том числе нефтяного, радиоактивного) в границах арендных участков отсутствуют, в связи с чем данная таблица не заполняется.

Таблица №5

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

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

Информация о наличии мест обитания редких и находящихся под угрозой исчезновения видов животных и мест произрастания редких и находящихся под угрозой исчезновения видов деревьев, кустарников, лиан и иных лесных растений в границах арендных участков отсутствует.

Таблица №6

Наименование лесничества, участкового лесничества или кадастровый номер земельного участка из земель сельскохозяйственного назначения	Номер лесного квартала	Перечень выделов	Площадь, га	Вид, порода	Установленные ограничения	Основание для охраны
1	2	3	4	5	6	7
Кыринское, Кыринское	459	19,23,43	4,5215	Информация отсутствует	Информация отсутствует	Информация отсутствует

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

Специальные изыскания, исследования или иные специальные обследования в границах арендных участков не проводились, в связи с чем таблица "Сведения о материалах специальных изысканий, исследований или иных специальных обследований (при наличии)" не заполняется.

Таблица №7

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

Дата последнего лесоустройства в части таксации лесничества, лесного участка (получения сведений о качественных и количественных характеристиках лесных насаждений на земельном участке из земель сельскохозяйственного назначения): 1992 год

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

Согласно сведений, содержащихся в государственном лесном реестре Кыринского лесничества, в границах арендных участков, в составе лесного квартала 459 части лесотаксационных выделов 19, 23, 43 Кыринского участкового лесничества, обременения отсутствуют.

Таблица №8

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

Создание и эксплуатация лесной инфраструктуры

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

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	Кыринское, Кыринское	459	19	0,15	1,5	Информационный стенд на противопожарную тематику, 1 x 1,5 x 0,1 м.	Устройство, содержание

Пункт сосредоточения противопожарного инвентаря, пожарная команда, запас ГСМ расположены на арендуемом земельном участке ООО «Артель старателей «Бальджа». Договор аренды земельного участка от 01.06.2022 г. № 78 заключен с администрацией муниципального округа «Кыринский округ». Участок расположен в 24 км на СВ-47 градусов от арендуемых лесных участков в 40 минутах езды на автотранспорте.

Проектируемый объем рубок лесных насаждений, при создании объектов лесной инфраструктуры

В связи с ничтожно малой площадью размещаемого в границах арендного участка объекта лесной инфраструктуры (лесохозяйственный, лесоустроительный знак, информационный щит, аншлаг), рубка лесных насаждений под указанный объект не производится, следовательно, сведения о проектируемом объеме рубок лесных насаждений при создании объектов лесной инфраструктуры не указываются, таблица "Проектируемый объем рубок лесных насаждений, при создании объектов лесной инфраструктуры" не заполняется.

Таблица №10

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

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

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	Кыринское, Кыринское				4,5215		4,5215	IV
	Всего				4,5215		4,5215	IV
	%				100,00		100,00	

По данным таксации на лесных участках класс природной пожарной опасности - IV, что свидетельствует о низкой природной пожарной опасности.

Распределение территории лесных участков по классам пожарной опасности приведено на тематической лесной карте в Приложении 1.

Характеристика водных объектов

В границах арендных участков водные объекты отсутствуют. Таблица 12 "Характеристика водных объектов" не заполняется.

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

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

В соответствии с Договором аренды лесного участка, арендатор взял на себя ряд обязательств по обеспечению пожарной безопасности.

Согласно Федеральному закону от 22 декабря 2010 года № 442-ФЗ «О внесении изменений в Лесной кодекс Российской Федерации и отдельные законодательные акты Российской Федерации», арендатор, в случае обнаружения лесного пожара на лесном участке, немедленно обязан сообщить об этом в специализированную диспетчерскую службу по телефону 8 800 100 94 00 и принять все возможные меры по недопущению распространения лесного пожара.

Мерами противопожарного обустройства лесов на лесном участке является: обеспечение запаса ГСМ на пожароопасный период; установка и размещение аншлага, содержащего информацию о мерах пожарной безопасности в лесах.

Пункт сосредоточения противопожарного инвентаря, пожарная команда, запас ГСМ расположены на арендуемом земельном участке ООО «Артель старателей «Бальджа». Договор аренды земельного участка от 01.06.2022 г. № 78 заключен с администрацией муниципального округа «Кыринский округ». Участок расположен в 24 км на СВ-47 градусов от арендуемых лесных участков в 40 минутах езды на автотранспорте.

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
Лесные участки, предоставленные по договору аренды от 20.04.2026 г. № 26-36	Создание лесопожарной команды	Земельный участок, арендуемый ООО «Артель старателей «Бальджа» у администрации муниципального округа «Кыринский округ» по договору аренды земельного участка от 01.06.2022 года № 78				кол/чел	1/5	1/5	1/5	1/5	До 01 марта, ежегодно на пожароопасный сезон
Лесные участки, предоставленные по договору аренды от 20.04.2026 г. № 26-36	Строительство, реконструкция и эксплуатация пункта сосредоточения противопожарного инвентаря	Земельный участок, арендуемый ООО «Артель старателей «Бальджа» у администрации муниципального округа «Кыринский округ» по договору аренды земельного участка от 01.06.2022 года № 78				Штука	1	1**	1	1	2026-2040*
Лесные участки, предоставленные по договору аренды от 20.04.2026 г. № 26-36	Обеспечение запаса ГСМ	Земельный участок, арендуемый ООО «Артель старателей «Бальджа» у администрации муниципального округа «Кыринский округ» по договору аренды земельного участка от 01.06.2022 года № 78				Тонна (1000 кг)	1	1	14	1	2026-2040*
Лесные участки, предоставленные по договору аренды от 20.04.2026 г. № 26-36	Лесохозяйственный, лесоустроительный знак, информационный щит, аншлаг	Кыринское, Кыринское	Эксплуатационные леса	459	19	Штука	1		1	1	2026-2040*

* одновременно с последующим содержанием в течение срока аренды;

** пункт сосредоточения противопожарного инвентаря, пожарная команда, запас ГСМ расположены на арендуемом земельном участке ООО «Артель старателей «Бальджа». Договор аренды земельного участка от 01.06.2022 г. № 78 заключен с администрацией муниципального округа «Кыринский округ». Участок расположен в 24 км на СВ-47 градусов от арендуемых лесных участков в 40 минутах езды на автотранспорте.

Лесопожарная команда создается арендатором лесного участка ежегодно на пожароопасный сезон.

На основании п. 2.1 ч. 2 ст. 53.4 Лесного кодекса Российской Федерации лесопользователи принимают участие в осуществлении мероприятий по тушению лесного пожара в соответствии со сводным планом тушения лесных пожаров на территории Забайкальского края.

Территориальное размещение проектируемых видов, объемов выполнения мероприятий по противопожарному обустройству лесов с учетом объектов, созданных при использовании лесов в соответствии с лесохозяйственным регламентом Кыринского лесничества приведено на тематической лесной карте в Приложении 2.

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

В соответствии с приказом Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 9 апреля 2025 года № 183 "Об утверждении видов средств предупреждения и тушения лесных пожаров, нормативов обеспеченности данными средствами лиц, использующих леса, норм наличия средств предупреждения и тушения лесных пожаров при использовании лесов" арендатор обязан обеспечить комплектацию пункта сосредоточения противопожарного инвентаря и противопожарной техники в количествах, указанных в таблице 14.

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 проходимостью с комплектом пожарно-технического вооружения (за исключением спасательного оборудования)).	Штука	1	1		Земельный участок, арендуемый ООО «Артель старателей «Бальджа» у администрации муниципального округа «Кыринский округ» по договору аренды земельного участка от 01.06.2022 № 78
Воздуходувки	Штука	2	2		Земельный участок, арендуемый ООО «Артель старателей «Бальджа» у администрации муниципального округа «Кыринский округ» по договору аренды земельного участка от 01.06.2022 № 78
Бензопилы	Штука	1	1		Земельный участок, арендуемый ООО «Артель старателей «Бальджа» у администрации муниципального округа «Кыринский округ» по договору аренды земельного участка от 01.06.2022 № 78
Ранцевые лесные опрыскиватели (ранцы противопожарные)	Штука	5	5		Земельный участок, арендуемый ООО «Артель старателей «Бальджа» у администрации муниципального округа «Кыринский округ» по договору аренды земельного участка от 01.06.2022 № 78
Топоры	Штука	3	3		Земельный участок, арендуемый ООО «Артель старателей «Бальджа» у администрации муниципального округа «Кыринский округ» по договору аренды земельного участка от 01.06.2022 № 78
Лопаты	Штука	10	10		Земельный участок, арендуемый ООО «Артель старателей «Бальджа» у администрации муниципального округа «Кыринский округ» по договору аренды земельного участка от 01.06.2022 № 78

Емкость для доставки воды объемом 10-15 л	Штука	3	3		Земельный участок, арендуемый ООО «Артель старателей «Бальджа» у администрации муниципального округа «Кыринский округ» по договору аренды земельного участка от 01.06.2022 № 78
Средства индивидуальной защиты лиц, участвующих в мероприятиях по недопущению распространения лесных пожаров:					
Дежурная спецодежда (защитные каски, защитные очки, средства защиты органов дыхания и зрения, плащи из огнеупорной ткани, энцефалитные костюмы, сапоги кирзовые (ботинки), брезентовые рукавицы)	Комплект	5	5		Земельный участок, арендуемый ООО «Артель старателей «Бальджа» у администрации муниципального округа «Кыринский округ» по договору аренды земельного участка от 01.06.2022 № 78
Аптечки первой помощи	Штука	1	1		Земельный участок, арендуемый ООО «Артель старателей «Бальджа» у администрации муниципального округа «Кыринский округ» по договору аренды земельного участка от 01.06.2022 № 78
Индивидуальные перевязочные пакеты	Штука	5	5		Земельный участок, арендуемый ООО «Артель старателей «Бальджа» у администрации муниципального округа «Кыринский округ» по договору аренды земельного участка от 01.06.2022 № 78
Бидоны или канистры для питьевой воды	Штука	2	2		Земельный участок, арендуемый ООО «Артель старателей «Бальджа» у администрации муниципального округа «Кыринский округ» по договору аренды земельного участка от 01.06.2022 № 78

Согласно п. 5 приказа Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 09 апреля 2025 года № 183 «Об утверждении видов средств предупреждения и тушения лесных пожаров, нормативов обеспеченности данными средствами лиц, использующих леса, норм наличия средств предупреждения и тушения лесных пожаров при использовании лесов» укомплектование единого пункта сосредоточения противопожарного инвентаря для нескольких арендованных участков осуществляется исходя из суммарной площади данных участков.

ООО «Артель старателей «Бальджа» оформлены в аренду несколько лесных участков для осуществления геологического изучения недр, разведки и добычи полезных ископаемых:

- по договору аренды № 21-100 от 04.10.2021 года, общей площадью 57,6479 га;
- по договору аренды № 22-127 от 21.10.2022 года, общей площадью 87,2183 га;
- по договору аренды № 23-97 от 11.07.2023 года, общей площадью 45,2425 га;
- по договору аренды № 23-178 от 29.12.2023 года, общей площадью 14,274 га;
- по договору аренды № 25-123 от 03.09.2025 года, общей площадью 7,9063 га;
- по договору аренды № 26-16 от 02.03.2026 года, общей площадью 18,1420 га;
- по договору аренды № 26-36 от 20.04.2026 года, общей площадью 4,5215 га.

Общая площадь арендованных участков составляет 234,9525 га.

Комплектация пункта сосредоточения противопожарного инвентаря для этих участков, приведенная в таблице 14, рассчитана на площадь до 500 га.

Пункт сосредоточения противопожарного инвентаря (ПСПИ) расположен на земельном участке, арендуемом ООО «Артель старателей "Бальджа» у администрации муниципального округа "Кыринский округ" по договору аренды от 01.06.2022 г. № 78, который расположен в 24 км на СВ-47 градусов от арендуемых лесных участков в 40 минутах езды на автотранспорте.

Месторасположение ПСПИ запроектировано с учетом возможности доставки ресурсов пожаротушения не позднее трех часов с момента обнаружения лесного пожара.

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.

На каждую лесосеку, находящуюся в разработке, а также верхний склад дополнительно предусматриваются:

- штыковая лопата - 3 шт.,

- ведро (или емкость для доставки воды 10-15 л) - 2 шт.,

- ранцевый лесной огнетушитель - 3 шт.

Во всех случаях работники, участвующие в недопущении распространения или тушения лесных пожаров, обеспечиваются защитными касками, средствами защиты органов дыхания и зрения, защитными рукавицами (по мере износа) и средствами гигиены.

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

Так как профилактические мероприятия по защите лесов в границах арендных участков не планируются, то таблица с обоснованием и характеристиками видов и объемов планируемых профилактических мероприятий по защите лесов, с указанием мест проведения профилактических мероприятий не заполняется, тематическая лесная карта не приводится.

Таблица №15

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

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

По данным лесохозяйственного регламента Кыринского лесничества, Кыринское участковое лесничество относится к Забайкальскому горному лесному району Южно-Сибирской горной лесорастительной зоны к зоне средней лесопатологической угрозы.

Согласно сведений государственного лесного реестра Кыринского лесничества, очагов вредных организмов на арендных участках не выявлено, гарей нет. В связи с этим мероприятия необходимые для ликвидации очагов вредных организмов не проектируются, таблица "Сведения о наличии очагов вредных организмов на лесном участке, с указанием их местоположения и мероприятий, необходимых для ликвидации очагов вредных организмов" не заполняется.

Таблица №16

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

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

В связи с отсутствием сведений в лесохозяйственном регламенте и в материалах лесоустройства Кыринского лесничества в настоящем проекте освоения лесов не приводится информация о повреждении и гибели лесов на начало действия проекта освоения лесов с указанием их местоположения, таблица "Сведения о повреждении и гибели лесов на начало действия проекта освоения лесов с указанием их местоположения" не заполняется.

Таблица №17

Наименование причин повреждения и гибели лесов	Целевое назначение лесов	Лесничество, участковое лесничество или кадастровый номер земельного участка из земель сельскохозяйственного назначения	N квартала	N выдела	Площадь поврежденных и погибших насаждений нарастающим итогом, га	Площадь погибших насаждений нарастающим итогом, га
1	2	3	4	5	6	7

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

Сведения о наличии очагов вредных организмов на арендуемой территории отсутствуют. Договором аренды лесного участка санитарно-оздоровительные мероприятия не предусмотрены. В связи с этим, санитарно-оздоровительные мероприятия, связанные с рубкой погибших и поврежденных лесных насаждений, не проектируются, таблица "Обоснование и характеристика видов и объемов планируемых санитарно-оздоровительных мероприятий, с указанием мест проведения санитарно-оздоровительных мероприятий" не заполняется, тематическая лесная карта не приводится.

Таблица №18

Вид санитарно-оздоровительного мероприятия	Целевое назначение лесов	Лесничество, участковое лесничество или кадастровый номер земельного участка из земель сельскохозяйственного назначения	N квартала	N выдела	Площадь, га	Вырубаемый запас, м3			Год проведения	Обоснование
						общий	ликвидный	деловой		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Защитные леса										
Итого										
Резервные леса										
Итого										
Эксплуатационные леса										
Итого										
Всего										

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

Сведения об обосновании и характеристике проектируемых видов и объемов защитных мероприятий в зонах радиоактивного загрязнения (если таковые имеются) не заполняются, тематическая лесная карта, на которой отмечены виды и места проведения профилактических мероприятий не приводится, так как в границах арендных участков отсутствуют зоны радиоактивного загрязнения.

Таблица №19

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

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

Ведомость лесотаксационных выделов, входящих в зоны радиоактивного загрязнения, с указанием ограничений по видам использования лесного участка и заготовки лесных ресурсов не заполняется, так как в границах арендуемой территории отсутствуют зоны радиоактивного загрязнения.

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

На момент предоставления лесных участков в аренду площади (фонд лесовосстановления) подлежащие лесовосстановлению отсутствуют. Таблица 21 не заполняется.

Таблица №21

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

Плановые способы и объемы лесовосстановления

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

Согласно части 1 статьи 63.1 ЛК РФ лица, использующие леса в соответствии со статьями 43 - 46 настоящего Кодекса, обязаны обеспечить лесовосстановление или лесоразведение на площади, равной площади вырубленных лесных насаждений, в том числе при установлении или изменении зон с особыми условиями использования территорий.

Пунктом 3 указанной статьи установлено, что лесовосстановление или лесоразведение, осуществляется в субъекте Российской Федерации, на территории которого проведена рубка лесных насаждений, либо по согласованию с уполномоченным федеральным органом исполнительной власти на территориях иных субъектов Российской Федерации, определенных таким федеральным органом исполнительной власти.

В соответствии с пунктом 6 статьи 63.1 ЛК РФ не позднее чем через три года, после рубки лесных насаждений необходимо обеспечить посадку саженцев, сеянцев основных лесных древесных пород, выращенных в лесных питомниках, и агротехнический уход за лесными растениями основных лесных древесных пород в течение трех лет с момента посадки.

Площадь, на которой ООО «Артель старателей "Бальджа"» обязано выполнить работы по лесовосстановлению и лесоразведению составляет 4,5215 га с учетом фактической площади вырубленных лесных насаждений.

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

Договором аренды лесного участка не предусмотрены мероприятия по лесовосстановлению. Следовательно, Таблица "Ведомость лесотаксационных выделов (земельных участков из земель сельскохозяйственного назначения), в которых планируются мероприятия по лесовосстановлению" не заполняется.

Таблица №23

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

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

Ведомость лесотаксационных выделов, в которых проектируются мероприятия по уходу за лесами не заполняется, так как данные мероприятия не предусмотрены договором аренды лесного участка.

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

В границах арендованной территории отсутствуют площади, нуждающиеся в уходе за лесами, в связи с чем сведения о площади лесов, нуждающихся в уходе за лесами, проектируемые виды и ежегодные объемы ухода за лесами при воспроизводстве лесов, не связанные с заготовкой древесины не заполняются.

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

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

Меры по охране животного мира направлены на снижение вероятности браконьерской охоты и уменьшения факторов беспокойства. К числу первых следует отнести запрет на наличие охотничьего оружия и других орудий промысла на площади работ. По окончании добычных работ на месторождении представители фауны будут постепенно возвращаться на восстановленные земли.

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

- производство работ в строго установленной проектом полосе отвода;
- запрет провоза охотничьего ружья, орудий лова пушных зверей, дичи;
- применение природоохранных технологий;
- своевременная ликвидация всех горных выработок;
- предотвращение случайного воздействия на животных бытовых и производственных отходов, своевременный их вывоз на утилизацию.

Специальных обследований, направленных на проектирование мероприятий по охране объектов животного мира, растительного мира на территории лесного участка не проводилось.

В случае выявления на лесном участке редких и находящихся под угрозой исчезновения видов деревьев, кустарников, лиан и иных лесных растений, арендатору необходимо обеспечить их сохранность.

Под охраной растительности подразумевается выполнение мероприятий, направленных на снижение ущерба, наносимого лесным массивам и другим видам растительности.

Проводимые работы не должны вызывать ухудшение противопожарного и санитарного состояния лесов, прилегающих к площади работ и условий их воспроизводства.

В целях снижения негативного воздействия на воздушный бассейн предусматривается применение современной техники. Предполагается постоянный контроль технического состояния техники, проведение технического осмотра и своевременное устранение неполадок.

Мероприятия по охране водных объектов должны быть направлены на предотвращение их от загрязнения, засорения и истощения вод, а также меры по ликвидации последствий указанных явлений.

В целях предотвращения засорения лесного участка бытовыми и производственными отходами, предусматривается сбор и утилизация отходов.

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
Лесные участки, предоставленные в аренду для выполнения работ по геологическому изучению недр, разведке и добыче полезных ископаемых по договору от 20.04.2026 г. № 26-36	Сбор и утилизация отходов; охрана лесного участка и прилегающей территории от лесных пожаров; рекультивация нарушенных земель; перемещение строительной техники только в пределах специально отведенных дорог; исключение вероятности возгорания на территории лесного участка и прилегающей местности, строго соблюдая правила противопожарной безопасности; исключение вероятности загрязнения горюче-смазочными материалами прилегающей территории, бытовыми отходами; предотвращение загрязнения, засорения и истощения вод, а также ликвидацию последствий указанных явлений; исключение ввоза на территорию участка недр орудий охоты, осуществление наблюдения за объектами животного мира	Кыринское, Кыринское	459	19,23,43	4,5215	4,5215, Гектар

II. Организация использования лесов

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

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

Площадь земельных (лесных) участков, переданных в аренду для осуществления геологического изучения недр, разведки и добычи полезных ископаемых (для разведки и добычи полезных ископаемых, в том числе использования отходов добычи полезных ископаемых и связанных с ним перерабатывающих производств, в соответствии с лицензией на пользование недрами ЧИТ 02595 БР) на участке недр, расположенном в Кыринском муниципальном округе Забайкальского края, составляет 4,5215 га, площадь рекультивации нарушенных земель составляет 4,5215 га.

Порядок отработки месторождения определяется горно-геологическими и горнотехническими условиями россыпей, рельефом местности. Размещение проектируемых объектов планируется на всей площади арендных участков – 4,5215 га.

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	Очистка площади от леса и кустарника	Подготовка территории для проведения комплекса горных работ	4,5215 га
2	Горно-подготовительные и вскрышные работы. Строительство, эксплуатация карьера (Добычные работы)*	Работы по вскрытию участка месторождения осуществляется по бульдозерной схеме с разносом и выкладкой торфов по борту разреза согласно технического проекта «Доработка запасов месторождения россыпного золота р. Хайластуй», в соответствии с лицензией на пользование недрами ЧИТ 02595 БР. Карьер – искусственная земляная выемка. Угол формирования бортов карьера принят равным 45 градусов.	4,5215 га
3	Рекультивация нарушенных земель	Земли, нарушенные в ходе ведения горных работ, подлежат рекультивации с целью приведения их в состояние, пригодное для дальнейшего использования в лесном хозяйстве. Рекультивация нарушенных земель будет проведена на площади проведения работ, согласно указанного в разделе рекультивации Технического проекта «Доработка запасов месторождения россыпного золота р. Хайластуй» графика выполнения работ в два этапа – технический и биологический.	4,5215 га

Примечание:

* Согласно Распоряжения Правительства Российской Федерации от 23.04.2022 г. № 999-р.

На арендуемых участках планируется размещение объекта, не связанного с созданием лесной инфраструктуры - карьер.

Сооружения, являющиеся неотъемлемой технологической частью карьера (отвал вскрышных пород; отвал ПСП) будут расположены на смежных земельных участках, из состава муниципальных земель, предоставленных ООО "Артель старателей "Бальджа" в аренду.

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						
Карьер участок 1	Строительство, эксплуатация, рекультивация	Кыринское, Кыринское	459	19	504	40
Карьер участок 2	Строительство, эксплуатация, рекультивация	Кыринское, Кыринское	459	19	27 065	240
Карьер участок 2	Строительство, эксплуатация, рекультивация	Кыринское, Кыринское	459	23	805	240
Карьер участок 2	Строительство, эксплуатация, рекультивация	Кыринское, Кыринское	459	43	1 083	240
Карьер участок 3	Строительство, эксплуатация, рекультивация	Кыринское, Кыринское	459	19	14 374	150
Карьер участок 4	Строительство, эксплуатация, рекультивация	Кыринское, Кыринское	459	23	555	70
Карьер участок 4	Строительство, эксплуатация, рекультивация	Кыринское, Кыринское	459	43	829	70

Территориальное размещение проектируемых объектов, строений и сооружений при геологическом изучении недр, разведке и добыче полезных ископаемых приведено на тематической лесной карте в Приложении 4.

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

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
Карьер (участок 1)	Кыринское, Кыринское	459	19	0,0504	2		2	
Карьер (участок 2)	Кыринское, Кыринское	459	19	2,7065	81		74	
Карьер (участок 2)	Кыринское, Кыринское	459	23	0,0805	4	1	4	1
Карьер (участок 2)	Кыринское, Кыринское	459	43	0,1083	5	1	5	1
Карьер (участок 3)	Кыринское, Кыринское	459	19	1,4374	43		40	
Карьер (участок 4)	Кыринское, Кыринское	459	23	0,0555	3	1	3	1
Карьер (участок 4)	Кыринское, Кыринское	459	43	0,0829	4	1	4	1
ИТОГО				4,5215	142	4	132	4

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

Подлежащие рекультивации земли представлены техногенным рельефом, образованным в результате производства горных работ.

Площадь земельного (лесного) участка, переданного в аренду для осуществления геологического изучения недр, разведки и добычи полезных ископаемых, составляет 4,5215 га, площадь рекультивации нарушенных земель составляет 4,5215 га.

Планируемые сроки окончания работ по рекультивации земель - октябрь 2040 года.

Таблица №30

Год проведения	Вид мероприятий	Лесничество, участковое лесничество	N квартала	N выдела	Площадь, га
1	2	3	4	5	6
2026	Технический этап: снятие поверхностного слоя почвы, транспортировка в отвалы	Кыринское, Кыринское	459	19,23,43	4,5215

2040	Технический этап: уборка строительного мусора; формирование и планировка поверхности; ликвидация объектов; нанесение плодородного слоя почвы (активного почвенного слоя, обогащенного микроорганизмами) мощностью не менее 0,2 м	Кыринское, Кыринское	459	19,23,43	4,5215
2040	Биологический этап: обогащение грунта органическими и минеральными удобрениями; озеленение территории (посев многолетних трав); оставление площади лесных участков для лесовосстановительных мероприятий	Кыринское, Кыринское	459	19,23,43	4,5215

Рекультивационные работы выполняются последовательно в два этапа - технический и биологический.

Технический этап рекультивации (ликвидация последствий антропогенной деятельности) включает:

- снятие поверхностного слоя почвы, транспортировка в отвалы;
- освобождение нарушенных земель от мусора;
- ликвидация объектов;
- планировку (выравнивание) поверхности;
- восстановление русел водотоков;
- нанесение плодородного слоя почвы (активного почвенного слоя, обогащенного микроорганизмами) мощностью не менее 0,2 м.

Биологический этап включает комплекс агротехнических и фитомелиоративных мероприятий, направленных на улучшение агрофизических, агрохимических, биохимических и других свойств почвы, а именно:

- обогащение грунта органическими и минеральными удобрениями;
- озеленение территории (посев многолетних трав);
- оставление площади лесных участков для лесовосстановительных мероприятий.

Биологический этап рекультивации осуществляется после полного завершения технического этапа. При проведении биологического этапа рекультивации должны учитываться требования к рекультивации земель по направлениям их использования.

Рекультивация нарушенных земель будет проведена согласно указанного в разделе рекультивации Технического проекта «Отработка остаточных запасов

месторождения россыпного золота р. Хайластуй» графика выполнения работ. Планируемые сроки окончания работ по рекультивации земель – 2040 год.

Согласно части 1 статьи 63.1 ЛК РФ лица, использующие леса в соответствии со статьями 43 - 46 настоящего Кодекса, обязаны обеспечить лесовосстановление или лесоразведение на площади, равной площади вырубленных лесных насаждений, в том числе при установлении или изменении зон с особыми условиями использования территорий.

Пунктом 3 указанной статьи установлено, что лесовосстановление или лесоразведение, осуществляется в субъекте Российской Федерации, на территории которого проведена рубка лесных насаждений, либо по согласованию с уполномоченным федеральным органом исполнительной власти на территориях иных субъектов Российской Федерации, определенных таким федеральным органом исполнительной власти.

В соответствии с пунктом 6 статьи 63.1 ЛК РФ не позднее чем через три года, после рубки лесных насаждений необходимо обеспечить посадку саженцев, сеянцев основных лесных древесных пород, выращенных в лесных питомниках, и агротехнический уход за лесными растениями основных лесных древесных пород в течение трех лет с момента посадки.

Площадь, на которой ООО "Артель старателей "Бальджа" обязано выполнить работы по лесовосстановлению и лесоразведению составляет 4,5215 га с учетом фактической площади вырубленных лесных насаждений.