

## Проект освоения лесов(дополнение)

На лесном участке (земельном участке из земель сельскохозяйственного назначения)	
лесничество: Красночикоиское, участковое лесничество: Гутайское, 75:10:680201:279 75:10:000000:1049 75:10:680101:419 75:10:680101:420 75:10:680101:417 75:10:680101:418	
(участковое лесничество, лесничество на землях лесного фонда)/(субъект, муниципальный район, кадастровый номер на землях с/х назначения)	
Общей площадью (га)	17.996
предоставленном	
приказ Министерства лесного хозяйства и пожарной безопасности № 436 от 17.03.2026 г	
(основание предоставления (использования) лесного(ых)/земельного(ых) участка(ов))	
для	
осуществление геологического изучения недр, разведка и добыча полезных ископаемых	
(вид(ы) использования лесов)	
в соответствии с	
Договор аренды лесного участка, 26-30, 2026-03-31 , 75:10:680201:279-75/062/2026-3 , 2026-04-02	
(договор аренды, решение о предоставлении права постоянного (бессрочного) пользования лесным участком, решение и соглашение (при наличии) об установлении сервитута, соглашение об осуществлении публичного сервитута и пр.)	

## **Введение**

# Общая часть

## I. Общие сведения

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

Наименование 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	Срок пользования, лет
1	2	3	4	5	6
ООО "Вертикаль"	осуществление геологического изучения недр, разведка и добыча полезных ископаемых	672512, Забайкальский край, м.р-н Читинский, с.п. Смоленское, с Смоленка, ул 2-Я Малая, дом 7, строение 2	Телефон: 9245109226, Адрес электронной почты: slkb45@rambler.ru	Договор аренды лесного участка, 26-30, 2026-03-31 Дата регистрации права: 2026-04-02 Номер(а) регистрации права: 75:10:680201:279-75/062/2026-3	Лет: 1 Месяцев: 10 Дней: 0

### Сведения об органе государственной власти или органе местного самоуправления, предоставившем лесной участок 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 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 нормативно-правовых актов, нормативно-технических, методических и проектных документов, на основе которых разработан проект освоения лесов

- 1) Лесной кодекс Российской Федерации от 04 декабря 2006 года № 200-ФЗ;
- 2) Водный кодекс Российской Федерации от 03 июня 2006 года № 74-ФЗ;
- 3) Федеральные законы:
  - от 01 мая 1999 года № 94-ФЗ «Об охране озера Байкал»;
  - от 10 января 2002 года № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды»;
  - от 04 декабря 2006 года № 201-ФЗ «О введении в действие Лесного кодекса Российской Федерации»;
  - от 19 июля 2018 года № 212-ФЗ «О внесении изменений в Лесной Кодекс Российской Федерации и отдельные законодательные акты Российской Федерации в части совершенствования воспроизводства лесов и лесоразведения»;
  - от 21 февраля 1992 года № 2395-1-ФЗ «О недрах»
  - от 24 июня 1998 года № 89-ФЗ «Об отходах производства и потребления»
- 4) Постановления Правительства Российской Федерации:
  - от 29 мая 2025 года № 781 «Об утверждении Правил проведения рекультивации и консервации земель»;
  - от 07 октября 2020 года № 1614 «Об утверждении Правил пожарной безопасности в лесах»;
  - от 09 декабря 2020 года № 2047 «Об утверждении Правил санитарной безопасности в лесах»;
- 5) Распоряжения Правительства Российской Федерации:
  - от 17 июля 2012 года № 1283-р «О Перечне объектов лесной инфраструктуры для защитных лесов, эксплуатационных лесов и резервных лесов»;
  - от 27 ноября 2006 года № 1641-р «Об утверждении границ Байкальской природной территории и её экологических зон»;
  - 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»;
  - от 30 апреля 2022 года № 1084-р «Об утверждении перечня объектов капитального строительства, не связанных с созданием лесной инфраструктуры, для защитных лесов, эксплуатационных лесов, резервных лесов»;
- 6) Приказы Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации:
  - от 9 апреля 2025 года № 183 «Нормы наличия средств предупреждения и тушения лесных пожаров при использовании лесов»;
  - от 01 апреля 2022 года № 244 «Об утверждении Правил тушения лесных пожаров»;
  - от 18 августа 2014 года № 367 «Об утверждении Перечня лесорастительных зон Российской Федерации и Перечня лесных районов Российской Федерации»;
  - от 17 января 2022 года № 23 «Об утверждении видов лесосечных работ, порядка и последовательности их выполнения, формы технологической карты лесосечных работ, формы акта заключительного осмотра лесосеки и порядка заключительного осмотра»;
  - от 06 сентября 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»;
  - от 05 апреля 2017 года № 156 «Об утверждении Порядка осуществления государственного лесопатологического мониторинга»;
  - от 29 мая 2017 года № 264 «Об утверждении Особенности охраны в лесах редких и находящихся под угрозой исчезновения деревьев, кустарников, лиан, иных лесных растений, занесенных в Красную книгу Российской Федерации или красные книги субъектов Российской Федерации»;
  - от 05 августа 2022 года № 510 «Об утверждении Лесоустроительной инструкции»;
  - от 07 июля 2020 года № 417 «Об утверждении правил использования лесов для осуществления геологического изучения недр, разведки добычи полезных ископаемых и перечня случаев использования лесов в целях осуществления геологического изучения недр, разведки добычи полезных ископаемых без предоставления лесного участка или без установления сервитута»;
  - от 30 июля 2020 года № 513 «Об утверждении Порядка государственной или муниципальной экспертизы проекта освоения лесов»;
  - от 30 июля 2020 года № 534 «Об утверждении Правил ухода за лесами»;
  - от 29 апреля 2021 года № 303 «Об утверждении формы лесной декларации, порядка ее заполнения и подачи, требований к формату лесной декларации в электронной форме»;
  - от 01 декабря 2020 года № 993 «Об утверждении Правил заготовки древесины и особенностей заготовки древесины в лесничествах, указанных в статье 23 Лесного кодекса Российской Федерации»;
  - от 29 декабря 2021 г. № 1024 «Об утверждении Правил лесовосстановления, формы, состава, порядка согласования проекта лесовосстановления, оснований для отказа в его согласования, а также требований к формату в электронной форме проекта лесовосстановления
  - от 16 ноября 2021 г №864 «Об утверждении состава проекта освоения лесов, порядка его разработки и внесения в него изменений, требований к формату проекта освоения лесов в форме электронного документа»
- 7) Приказы Федерального агентства лесного хозяйства:
  - от 26 августа 2008 года № 237 «Об утверждении Временных указаний по отнесению лесов к ценным лесам, эксплуатационным лесам, резервным лесам»;
  - от 16 октября 2008 года № 309 «Об определении количества лесничеств на территории Забайкальского края и установлении их границ»;
  - от 29 октября 2008 года № 329 «Об отнесении лесов к эксплуатационным лесам, резервным лесам и установлении их границ»;
  - от 05 июля 2011 года № 287 «Об утверждении классификации природной пожарной опасности лесов и классификации пожарной опасности в лесах в зависимости от условий погоды»;
  - от 01 марта 2013 года № 52 «Об отнесении лесов на территории Забайкальского края к ценным лесам, эксплуатационным лесам, резервным лесам и установлении их границ»;
- 8) Законы Забайкальского края:
  - от 26 сентября 2008 года № 59-ЗЗК «О реализации на территории Забайкальского края отдельных положений Лесного Кодекса Российской Федерации»;
  - от 24 декабря 2008 года № 115-ЗЗК «О Красной книге Забайкальского края»;

от 09 марта 2010 года № 338-ЗЗК «Об особо охраняемых природных территориях в Забайкальском крае»;

9) Постановления Правительства Забайкальского края:

от 16 февраля 2010 года № 51 «Об утверждении Перечня объектов животного мира, занесенных в Красную книгу Забайкальского края»;  
от 16 февраля 2010 года № 52 «Об утверждении Перечня объектов растительного мира, занесенных в Красную книгу Забайкальского края»;  
от 05 ноября 2025 года № 629 «Об утверждении Положения о Министерстве природных ресурсов Забайкальского края»;

10) Постановление Губернатора Забайкальского края:

от 14 января 2019 года № 1 «Об утверждении Лесного плана Забайкальского края»;

11) Приказ Министерства природных ресурсов Забайкальского края:

от 26 декабря 2018 года № 74 - н/п «Об утверждении лесохозяйственного регламента Красночико́йского лесничества» с изменениями, утвержденными Приказами Министерства природных ресурсов Забайкальского края № 53-н/п от 11.11.2020г, № 84-н/п от 31.10.2022 г «О внесении изменений в лесохозяйственный регламент Красночико́йского лесничества», № 63-н/п от 10.11.2025 г " О внесении изменений в лесохозяйственный регламент Красночико́йского лесничества"

лицензия на право пользования недрами ЧИТ 015039 БЭ

Технический проект "Дополнение № 1 к проектной документации "Доработка остаточных запасов месторождения россыпного золота р. Хилкотой (нижнее течение)"

#### Срок действия проекта освоения лесов

Срок действия проекта освоения лесов (дата окончания срока действия)	31.12.2027
--	------------

Разработчик проекта ООО "Вертикаль" 672512, Забайкальский край, м.р-н Читинский, с.п. Смоленское, с Смоленка, ул 2-Я Малая, дом 7, строение 2 Телефон: 9245109226, Адрес электронной почты: slkb45@rambler.ru  
(наименование организации, адрес юридического лица в пределах места нахождения, 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
Красночико́йское, Гутайское	78, 19	1.1014
Красночико́йское, Гутайское	78, 21	0.0609
Красночико́йское, Гутайское	78, 22	0.6415
Красночико́йское, Гутайское	93, 10	0.2091
Красночико́йское, Гутайское	105, 1	14.3287
Красночико́йское, Гутайское	105, 2	1.4503
Красночико́йское, Гутайское	93, 8	0.2041
<b>Всего</b>		<b>17.996</b>

#### 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	%
1	2	3
Защитные леса	17.996	100
ЛЕСА_РАСПОЛОЖЕННЫЕ_НА_ОСОБО_ОХРАНЯЕМЫХ_ПРИРОДНЫХ_ТЕРРИТОРИЯХ	0	0
ЛЕСА_РАСПОЛОЖЕННЫЕ_В_ВОДООХРАННЫХ_ЗОНАХ	0	0
ЛЕСА_ВЫПОЛНЯЮЩИЕ_ФУНКЦИИ_ЗАЩИТЫ_ПРИРОДНЫХ_И_ИНЫХ_ОБЪЕКТОВ	0	0
ЦЕННЫЕ_ЛЕСА	17.996	100
Нерестоохраняемые полосы лесов	17.996	100
ГОРОДСКИЕ_ЛЕСА	0	0
Резервные леса	0	0
Эксплуатационные леса	0	0
<b>Итого лесов</b>	<b>17.996</b>	<b>100</b>

#### 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								
СОСНА	2.2959	100	4	0.5	150	0	1.5	6СЗБ1Л
<b>Итого Хвойное</b>	<b>2.2959</b>	<b>100</b>	<b>4</b>	<b>0,5</b>	<b>150</b>	<b>0</b>	<b>1.5</b>	<b>6СЗБ1Л</b>
Хозяйство - Твердолиственное								
<b>Итого Твердолиственное</b>	<b>0</b>	<b>0</b>			<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	

Хозяйство - Мягколиственное								
БЕРЕЗА	14.3896	55	4	0.6	100	0	1.8	6Б2С1Л1Ос
<b>Итого Мягколиственное</b>	14.3896	55	4	0,6	100	0	1.8	6Б2С1Л1Ос
<b>Всего Защитные леса</b>	16.6855	61	4	0,6	107	0	1.8	4С4Б1Л1Ос
Эксплуатационные леса								
Хозяйство - Хвойное								
<b>Итого Хвойное</b>	0	0			0	0	0	
Хозяйство - Твердолиственное								
<b>Итого Твердолиственное</b>	0	0			0	0	0	
Хозяйство - Мягколиственное								
<b>Итого Мягколиственное</b>	0	0			0	0	0	
<b>Всего Эксплуатационные леса</b>	0	0			0	0	0	
Резервные леса								
Хозяйство - Хвойное								
<b>Итого Хвойное</b>	0	0			0	0	0	
Хозяйство - Твердолиственное								
<b>Итого Твердолиственное</b>	0	0			0	0	0	
Хозяйство - Мягколиственное								
<b>Итого Мягколиственное</b>	0	0			0	0	0	
<b>Всего Резервные леса</b>	0	0			0	0	0	
Всего на лесном участке								
Хозяйство - Хвойное								
СОСНА	2.2959	100	4	0.5	150	0	1.5	6С3Б1Л
<b>Итого Хвойное</b>	2.2959	100	4	0,5	150	0	1.5	6С3Б1Л
Хозяйство - Твердолиственное								
<b>Итого Твердолиственное</b>	0	0			0	0	0	
Хозяйство - Мягколиственное								
БЕРЕЗА	14.3896	55	4	0.6	100	0	1.8	6Б2С1Л1Ос
<b>Итого Мягколиственное</b>	14.3896	55	4	0,6	100	0	1.8	6Б2С1Л1Ос
<b>ВСЕГО</b>	16.6855	61	4	0,6	107	0	1.8	4С4Л1С1Ос

**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 охраняемые природные территории и объекты отсутствуют, мероприятия по сохранению биоразнообразия не проектируются. Постановлением Правительства Российской Федерации от 28 февраля 2014 года № 158 «О создании национального парка «Чикой» на территории Красночуйского лесничества создан национальный парк «Чикой» общей площадью 666467,73 гектара. Приказом Министерства природных ресурсов и экологии РФ от 10 декабря 2018 года № 650 утверждено положение о национальном парке «Чикой». Границы национального парка определены указанным приказом. Цель создания национального парка – сохранение природных комплексов в верховьях реки Чикой – эталонных экосистем кедровых лесов и южно-сибирской тайги. Они имеют большое природоохранное и научное значение, в том числе в качестве мест обитания редких и находящихся под угрозой исчезновения объектов животного мира, занесённых в Красную книгу Российской Федерации (черный аист, скопа, беркут, орлан-белохвост, балобан, сапсан, дрофа, сухонос и другие), а также ценных в хозяйственном отношении диких животных (лось, кабан, косуля, изюбрь, кабарга, бурый медведь, соболь). Задачами национального парка являются: сохранение историко-культурных объектов, экологическое просвещение населения, создание условий для регулируемого туризма и отдыха, осуществление научной (научно-исследовательской) деятельности в области охраны окружающей среды в целях разработки мероприятий по сохранению и развитию природного потенциала и рекреационного потенциала РФ, осуществление государственного экологического мониторинга, восстановление нарушенных природных и историко-культурных комплексов и объектов. Территория Красночуйского лесничества входит в границы Байкальской природной территории.

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

Сведений о наличии загрязнения лесов (в том числе нефтяного, радиоактивного) в соответствии с материалами лесоустройства не имеется.

**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 (Кадастровый номер земельного участка на землях с/х назначения)	Номер лесного квартала	Перечень выделов	Площадь, га	Вид, порода	Установленные ограничения	Основание для охраны
1	2	3	4	5	6	7
Красночичкойское, Гутайское	78	19	1.1014	сведения отсутствуют	сведения отсутствуют	сведения отсутствуют
Красночичкойское, Гутайское	78	21	0.0609	сведения отсутствуют	сведения отсутствуют	сведения отсутствуют
Красночичкойское, Гутайское	78	22	0.6415	сведения отсутствуют	сведения отсутствуют	сведения отсутствуют
Красночичкойское, Гутайское	93	8	0.2041	сведения отсутствуют	сведения отсутствуют	сведения отсутствуют
Красночичкойское, Гутайское	93	10	0.2091	сведения отсутствуют	сведения отсутствуют	сведения отсутствуют
Красночичкойское, Гутайское	105	1	14.3287	сведения отсутствуют	сведения отсутствуют	сведения отсутствуют
Красночичкойское, Гутайское	105	2	1.4503	сведения отсутствуют	сведения отсутствуют	сведения отсутствуют

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

специальных изысканий, исследований и обследований не проводилось

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): 1998,2014,2016,2017,2018

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): 1998,2014,2016,2017,2018

**Сведения об обременениях лесного участка**

Участок передан по договору аренды № 26-30 от 31.03.2026 г. Согласно условий договора, участок обременений не имеет. На основании ст 11 ЛК РФ граждане имеют право свободно и бесплатно пребывать в лесах и для собственных нужд осуществлять заготовку и сбор дикорастущих плодов, ягод, орехов, грибов и других пригодных для употребления в пищу лесных ресурсов, а также недревесных лесных ресурсов. Арендатор не вправе препятствовать гражданам в доступе на лесной участок до начала горных работ, т.к в соответствии приказом Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 8 декабря 2020 года N 505 "Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Правила безопасности при ведении горных работ и переработке твердых полезных ископаемых", ст 3 п. 44. - Организации, эксплуатирующие объекты, на которых ведутся горные работы и переработка полезных ископаемых, обязаны исключить доступ посторонних лиц на территорию объектов, в производственные здания и сооружения. Порядок доступа на территорию объектов, в производственные здания и сооружения устанавливается руководителем эксплуатирующей организации (объекта).

**Создание и эксплуатация лесной инфраструктуры**

**Характеристика существующих и проектируемых объектов лесной инфраструктуры на лесном участке**

Таблица №9

Наименование строения, сооружения	Лесничество, участковое лесничество или кадастровый номер земельного участка из земель сельскохозяйственного назначения	№ квартала	№ выдела	Площадь строения, сооружения, м <sup>2</sup>	Протяженность строения, сооружения, м	Характеристика объекта	Проектируемые мероприятия
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>Существующие объекты</b>							
Объекты лесной инфраструктуры							
Нет данных							
Объекты, не связанные с созданием лесной инфраструктуры							
Нет данных							
<b>Проектируемые объекты</b>							
Объекты лесной инфраструктуры							
Аншлаг	Красночичкойское, Гутайское	78	19	1	1.5	информационный знак на противопожарную тематику	устройство, содержание
Объекты, не связанные с созданием лесной инфраструктуры							
Нет данных							

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

рубка лесных насаждений при создании объектов лесной инфраструктуры не проектируется

### Мероприятия по охране, защите и воспроизводству лесов

#### Характеристика территории лесного участка по классам пожарной опасности

Участок представлен мягколиственными и хвойными насаждениями. Возникновение пожаров (в первую очередь низовых) возможно в периоды весеннего и осеннего пожарных максимумов. На нелесных землях, представленных крутыми склонами, возникновение пожара возможно только при особо неблагоприятных условиях (длительная засуха).

Таблица №1

№ 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	Красночичкойское, Гутайское, , ,	0	0	16.6855	0	1.3105	17.996	III
<b>Всего</b>		0	0	16.6855	0	1.3105	17.996	III
<b>%</b>		0	0	92.72	0	7.28	100	

#### Характеристика водных объектов

водные объекты на участке отсутствуют, вблизи протекает река Хилкотой

#### 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	№ квартала	№ выдела	Единица измерения	Потребность в соответствии с действующими и 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
арендованный лесной участок по договору аренды № 26-30 от 31.03.2026	организация ПСПИ	месторасположением противопожарного оборудования и средств пожаротушения будет являться участок ООО "Вертикаль" по договору аренды лесного участка № 13-141 от 15.11.2013 года в квартале 91 выделе 20 Гутайского участкового лесничества (лесной фонд бывшего колхоза им. Ленина)	-	-		Штука	1	1	1	1	в первый год аренды с последующим содержанием в течение срока аренды

арендованный лесной участок по договору аренды № 26-30 от 31.03.2026	создание лесопожарной команды	месторасположением противопожарного оборудования и средств пожаротушения будет являться участок ООО "Вертикаль" по договору аренды лесного участка № 13-141 от 15.11.2013 года в квартале 91 выделе 20 Гутайского участкового лесничества (лесной фонд бывшего колхоза им. Ленина)	-	-	-	Штука	1/5	1/5	1/5	1/5	в первый год аренды с последующим содержанием в течение срока аренды
арендованный лесной участок по договору аренды № 26-30 от 31.03.2026	обеспечение запасом ГСМ	месторасположением противопожарного оборудования и средств пожаротушения будет являться участок ООО "Вертикаль" по договору аренды лесного участка № 13-141 от 15.11.2013 года в квартале 91 выделе 20 Гутайского участкового лесничества (лесной фонд бывшего колхоза им. Ленина)	-	-	-	Тонна (1000 кг)	1	1	12	1	ежегодно до 1 марта
арендованный лесной участок по договору аренды № 26-30 от 31.03.2026	установка и содержание аншлага	Красночичкойское, Гутайское	Защитные леса	78	19	Штука	1		1	1	в первый год аренды с последующим содержанием в течение срока аренды

подступы к пожарному оборудованию должны быть всегда свободными Согласно Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 09.04.2025 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» (с изменениями и дополнениями) «в случае, если лицу, использующим леса в пределах одного субъекта РФ, представлено два или более лесных участков, не имеющих общих границ пункт сосредоточения противопожарного оборудования и инвентаря может формироваться как для каждого участка в отдельности, так и один на несколько участков с учетом возможности доставки ресурсов пожаротушения не позднее трех часов с момента обнаружения пожара. Укомплектование единого пункта сосредоточения противопожарного инвентаря для нескольких арендованных участков осуществляется из суммарной площади данных участков, согласно нормативам. Укомплектование пункта сосредоточения противопожарного инвентаря на лесном участке, представленному лицу для нескольких видов использования лесов, осуществляется согласно нормативам, которые являются наибольшими из установленных по данным видам использования лесов. ООО «Вертикаль» оформлены в аренду несколько участков лесного фонда для выполнения работ по геологическому изучению недр, разработки месторождений полезных ископаемых в Гутайском участковом лесничестве Красночичкойского лесничества: - арендуемый лесной участок по договору аренды № 19-133 от 24 декабря 2019 года, общей площадью 5,6158 га ; - арендуемый лесной участок по договору аренды № 13-141 от 15 ноября 2013 года, общей площадью 2,43 га ; - арендуемый лесной участок по договору аренды № 19-33 от 25 марта 2019 года общей площадью 8,35 га - арендуемый лесной участок по договору аренды № 21-96 от 20 сентября 2021 года общей площадью 2,0951 га - арендуемый лесной участок по договору аренды № 22-155 от 06 декабря 2022 года общей площадью 47,7900 га - арендуемый лесной участок по договору аренды № 23-51 от 13 апреля 2023 года общей площадью 100,58 га - арендуемый лесной участок по договору аренды № 24-61 от 26 апреля 2024 года общей площадью 70,4575 га - арендуемый лесной участок по договору аренды № 24-78 от 30 мая 2024 года общей площадью 41,0047 га - арендуемый лесной участок по договору аренды № 24-102 от 06 сентября 2024 года общей площадью 51,6030 га - арендуемый лесной участок по договору аренды № 25-71 от 28 мая 2025 года общей площадью 54,6335 га - арендуемый лесной участок по договору аренды № 25-144 от 26 ноября 2025 года общей площадью 36,3100 га - арендуемый лесной участок по договору аренды № 25-153 от 22 декабря 2025 года общей площадью 4,5130 га - арендуемый лесной участок по договору аренды № 26-30 от 31 марта 2026 года общей площадью 17,9960 га Общая площадь арендованных участков составляет 443,3786 га. Комплектация пункта сосредоточения противопожарного инвентаря рассчитана на площадь до 500 га. Расстояние от арендованного участка до ПСПИ составляет 18 км В соответствии со ст 53.4 Лесного Кодекса РФ п. 2.1." Лица, которым лесные участки предоставлены в постоянное (бессрочное) пользование, безвозмездное пользование или в аренду, а также обладатели сервитута принимают участие в осуществлении мероприятий по тушению лесного пожара на соответствующем лесном участке (в границах соответствующего сервитута), за исключением осуществления мероприятий, предусмотренных пунктами 4.1 и 4.2 части 1 настоящей статьи, в соответствии со сводным планом тушения лесных пожаров на территории субъекта Российской Федерации"

**Сведения о наличии и потребности в пожарной технике, оборудовании, снаряжении и инвентаре на лесном участке**

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 пожарно-спасательного оборудования)	Штука	1	1	0	квартал 91 выдела 20,24 Гутайского участкового лесничества (лесной фонд бывшего колхоза им. Ленина)

воздуходувка	Штука	2	2	0	квартал 91 выдела 20,24 Гутайского участкового лесничества (лесной фонд бывшего колхоза им. Ленина)
ранцевые лесные опрыскиватели	Штука	5	5	0	квартал 91 выдела 20,24 Гутайского участкового лесничества (лесной фонд бывшего колхоза им. Ленина)
топоры	Штука	3	3	0	квартал 91 выдела 20,24 Гутайского участкового лесничества (лесной фонд бывшего колхоза им. Ленина)
лопаты	Штука	10	10	0	квартал 91 выдела 20,24 Гутайского участкового лесничества (лесной фонд бывшего колхоза им. Ленина)
емкость для длставки воды 10-15 л	Штука	3	3	0	квартал 91 выдела 20,24 Гутайского участкового лесничества (лесной фонд бывшего колхоза им. Ленина)
дежурная спецодежда (защитные каски, защитные очки, средства защиты органов дыхания и зрения, плащи из огнеупорной ткани, энцефалитные костюмы, сапоги кирзовые (ботинки) брезентовые рукавицы	Штука	5	5	0	квартал 91 выдела 20,24 Гутайского участкового лесничества (лесной фонд бывшего колхоза им. Ленина)
аптечка первой помощи	Штука	1	2	0	квартал 91 выдела 20,24 Гутайского участкового лесничества (лесной фонд бывшего колхоза им. Ленина)
индивидуальные перевязочные пакеты	Штука	5	5	0	квартал 91 выдела 20,24 Гутайского участкового лесничества (лесной фонд бывшего колхоза им. Ленина)
бидоны или канистры для питьевой воды	Штука	2	2	0	квартал 91 выдела 20,24 Гутайского участкового лесничества (лесной фонд бывшего колхоза им. Ленина)
бензопила	Штука	1	2	0	квартал 91 выдела 20,24 Гутайского участкового лесничества (лесной фонд бывшего колхоза им. Ленина)

Месторасположением противопожарного оборудования и средств пожаротушения будет являться участок ООО "Вертикаль", арендуемый под размещение вахтового поселка по договору аренды лесного участка № 13-141 от 15.11.2013 г Гутайского участкового лесничества (лесной фоненд бывшего колхоза им. Ленина) квартал 91 выдела 20,24

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

профилактические мероприятия по защите лесов не предусмотрены договором аренды № 26-30 от 31.03.2026 г

Таблица №15

Целевое назначение лесов	№ квартала	№ 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																
<b>Итого</b>	-	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Резервные леса																
<b>Итого</b>	-	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Эксплуатационные леса																
<b>Итого</b>	-	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>Всего</b>	-	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

**Сведения о наличии очагов вредных организмов на лесном участке, с указанием их местоположения и мероприятий, необходимых для ликвидации очагов вредных организмов**

по данным материалов лесоустройства Красночичкойского лесничества очагов вредных организмов на лесном участке не выявлено

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

повреждения и гибель лесов на начало действия проекта освоения лесов отсутствует

**Обоснование и характеристика видов и объемов планируемых санитарно-оздоровительных мероприятий с указанием мест проведения санитарно-оздоровительных мероприятий**

санитарно-оздоровительные мероприятия на лесном участке не планируются, договором аренды не предусмотрены

Таблица №18

Вид санитарно-оздоровительного мероприятия	Целевое назначение лесов	Лесничество, участковое лесничество или кадастровый номер земельного участка из земель сельскохозяйственного назначения	№ квартала	№ выдела	Площадь, га	Вырубасмый запас, м³			Год проведения	Обоснование
						общий	ликвидный	деловой		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	<b>Итого</b>				0	0	0	0		
	<b>Итого</b>				0	0	0	0		
	<b>Итого</b>				0	0	0	0		
	<b>Всего</b>				0	0	0	0		

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

на лесном участке отсутствуют зоны радиоактивного загрязнения, защитные мероприятия не проектируются. Тематическая лесная карта не приводится

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

на лесном участке отсутствуют зоны радиоактивного загрязнения, ограничения по видам использования не приводятся

**Площадь земель, нуждающихся в лесовосстановлении**

в соответствии с договором аренды № 26-30 от 31.03.2026 года лесные участки представлены покрытыми лесом землями, категория лесовосстановления отсутствует

**Плановые способы и объемы лесовосстановления**

Арендатор, использующий леса в соответствии со статьей 43 Лесного кодекса РФ, обязан обеспечить лесовосстановление или лесоразведение на площади, равной площади вырубленных лесных насаждений. 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. Лесовосстановление или лесоразведение может осуществляться на землях иных категорий по согласованию с уполномоченным федеральным органом исполнительной власти в порядке, установленном Правительством Российской Федерации. Арендатор осуществляет лесовосстановление или лесоразведение самостоятельно либо с привлечением за свой счет иных лиц, имеет право на договорной основе передать осуществление лесовосстановления или лесоразведения иным лицам, в том числе государственным (муниципальным) учреждениям, указанным в части 2 статьи 19 Лесного кодекса РФ. Арендатор не позднее чем через три года обеспечивает 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. Проектная площадь компенсационного лесовосстановления составит 16,6855 га

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
	Нет данных					
<b>Итого</b>	0	0	0	0	0	0
<b>Средние ежегодные объемы лесовосстановления</b>	0	0	0	0	0	0

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

мероприятия по лесовосстановлению на лесном участке не планируются

**Ведомость лесотаксационных выделов, в которых проектируются мероприятия по уходу за лесами**

мероприятия по уходу за лесами на лесном участке не планируются

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

уход за лесами на лесном участке договором аренды не предусмотрен, виды и объемы ухода при воспроизводстве лесов, не связанные с заготовкой древесины, не проектируются

Таблица №25

Породы (указывается соответствующая порода)	Площадь лесов, нуждающихся в уходе за лесами, га	Ежегодная площадь ухода за лесами, га	Вид ухода
1	2	3	4
Хвойное			
<b>Итого</b>	0	0	
Твердолиственное			
<b>Итого</b>	0	0	
Мягколиственное			
<b>Итого</b>	0	0	
<b>Всего</b>	0	0	

**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	№ квартала	№ выдела	Площадь, га	Объем, единица измерения
1	2	3	4	5	6	7
арендованный леснойучасток по договору аренды № 26-30 от 31.03.2026 г	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 прилегающей местности, строго соблюдая правила пожарной безопасностиисключение вероятности загрязнения горючесмазочными материалами прилегающей территории	Красночикийское, Гутайское	78	19	1.1014	1.1014, Гектар
арендованный леснойучасток по договору аренды № 26-30 от 31.03.2026 г	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 прилегающей местности, строго соблюдая правила пожарной безопасностиисключение вероятности загрязнения горючесмазочными материалами прилегающей территории	Красночикийское, Гутайское	78	21	0.0609	0.0609, Гектар
арендованный леснойучасток по договору аренды № 26-30 от 31.03.2026 г	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 прилегающей местности, строго соблюдая правила пожарной безопасностиисключение вероятности загрязнения горючесмазочными материалами прилегающей территории	Красночикийское, Гутайское	78	22	0.6415	0.6415, Гектар
арендованный леснойучасток по договору аренды № 26-30 от 31.03.2026 г	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 прилегающей местности, строго соблюдая правила пожарной безопасностиисключение вероятности загрязнения горючесмазочными материалами прилегающей территории	Красночикийское, Гутайское	93	10	0.2091	0.2091, Гектар

арендованный леснойучасток по договору аренды № 26-30 от 31.03.2026 г	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 участкаи прилегающей местности, строго соблюдая правила пожарной безопасностиисключение вероятности загрязнения горюче-смазочными материалами прилегающей территории	Красночикийское, Гутайское	105	1	14.3287	14.3287, Гектар
арендованный леснойучасток по договору аренды № 26-30 от 31.03.2026 г	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 участкаи прилегающей местности, строго соблюдая правила пожарной безопасностиисключение вероятности загрязнения горюче-смазочными материалами прилегающей территории	Красночикийское, Гутайское	105	2	1.4503	1.4503, Гектар
арендованный леснойучасток по договору аренды № 26-30 от 31.03.2026 г	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 участкаи прилегающей местности, строго соблюдая правила пожарной безопасностиисключение вероятности загрязнения горюче-смазочными материалами прилегающей территории	Красночикийское, Гутайское	93	8	0.2041	0.2041, Гектар

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 предусмотрены следующие мероприятия:  производство работ в строго установленной проектом полосе отвода;  запрет провоза охотничьего ружья, орудий лова пушных зверей, дичи;  своевременная ликвидация всех горных выработок;  предотвращение случайного воздействия на животных бытовых и производственных отходов, своевременный их вывоз на утилизацию;  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. 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, работающей на дизельном топливе, признанным наиболее экологически безопасным видом топлива. 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 (ст. 55 Водного Кодекса РФ) для уменьшения воздействия на подземные водоотки в данном проекте предусмотрены следующие решения и мероприятия: - выбор специальных площадок для мойки, заправки, технического обслуживания транспортных средств, складирования нефтепродуктов, передвижные дизельные электростанции оборудуются согласно правилам ТБ и ТЭ, исключая утечку топлива и масел на землю, проводится своевременный осмотр, проверка и ремонт, предусматривается захоронение всех хозяйственных отходов, своевременный осмотр, проверка и ремонт дизельных электростанций, сбор и утилизация промышленных и бытовых отходов. По мере накопления на участке ветоши, промасленных, отработанных дизельных масел и лома металлов вывозятся на базу предприятия. Отработанные дизельные масла и лом металлов передаются на утилизацию по договорам специализированным предприятиям. В целом анализ проектных решений водоохранных мероприятий, принятых в проекте для предупреждения воздействия на грунтовые воды показывает, что при полной их реализации на практике степень отрицательного воздействия будет сведена к минимуму.

## 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

На лесном участке, переданном по договору аренды № 26-30 от 31.03.2026 года, работы, указанные в таблице, проектируются в соответствии с лицензией ЧИТ 015039 БЭ и Техническим Проектом "Дополнение №1 к Проектной документации "Доработка остаточных запасов месторождения россыпного золота р. Хилкотой (нижнее течение)" в Красночикийском районе Забайкальского края. Использование лесного участка будет производиться с целью добычи полезных ископаемых открытым способом. Участок работ находится в непосредственной близости от дороги, по которой будет осуществляться заезд.

Таблица №27

№ 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 полигона от лесных насаждений	Участок представлен хвойными и мягколиственными насаждениями. В целях подготовки поверхности проводится расчистка древесно-кустарниковой растительности с одновременной укладкой в штабеля подготовленной древесины с последующей передачей МТУ Росимущество	площадь вырубki составит 16,6855 га, корневой запас 2222 кбм
2	уборка и складирование плодородного слоя почвы	плодородный слой почвы мощностью до 0,2 м срезается на всей площади участка бульдозерами, грузится погрузчиком в автосамосвалы и складировается на лесном участке в отдельные бурты	срезка происходит на площади 16,6855 га, площадь отвалов ПСП составит 1,1100

3	устройство карьера	Месторождение разрабатывается открытым раздельным способом путем устройства карьера и формирования отвалов вскрышных пород на борту россыпи. Перемещение пород вскрыши осуществляется автосамосвалами и экскаваторами. В качестве карьерного транспорта, на вскрышных работах, проходке каналов, выполнения горно-подготовительных работ, для разработки и транспортировки песков к промывочной установке предусмотрено использование автосамосвалов SHACMAN SX32586V384 и фронтальных погрузчиков LGCE L956Fh.	площадь карьера составит 10,2770га, отвалов вскрышных пород 4,9490 га
4	устройство руслоотводного канала	Исходя из природных условий объекта и требований нормативных документов, технические мероприятия при устройстве и эксплуатации карьера предусматривают устройство руслоотводного канала с крепленными участками для защиты от притока от поверхностных вод. После отработки месторождения канал подлежит засыпке.	площадь 1,6600 га
5	засыпка выработанного пространства, создание уклонов поверхности в соответствии с нормативами и правилами	Выполнение отвалов торфов т гале-эфельных отвалов в выработанное пространство до заданных уклонов, при этом планировка отвалов не должна увеличивать площадь нарушенных земель. Спланированный рельеф должен иметь правильные геометрические формы, иметь естественный продольный уклон для данной долины, обладать двухсторонним уклоном по отношению к тальвегу россыпи и не иметь замкнутых понижений. Планировка выполняется с оставлением гребней высотой не более 0,5 м с ориентацией гребней перпендикулярно долине ручья. Расстояние между гребнями принимается равным ширине ножа бульдозера, но не более 5 м в сторону отработки до заданного уклона 12 градусов	площадь 17,9960 га
6	нанесение плодородного слоя почвы на спланированную поверхность	100 процентов от общего объема срезки плодородного слоя почвы. Длина транспортирования ПСП зависит от полученных расчетным путем расстояний транспортировки при вскрытии месторождения.	площадь 16,6855 га
7	оставление площади в целях резервирования для компенсационного лесовосстановления	оставление площади в целях резервирования для компенсационного лесовосстановления	площадь 16,6855 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 или кадастровый номер земельного участка	№ квартала	№ выдела	Площадь строения, сооружения, м <sup>2</sup>	Протяженность строения, м
1	2	3	4	5	6	7
Существующие объекты						
Объекты лесной инфраструктуры						
Нет данных						
Объекты, не связанные с созданием лесной инфраструктуры						
Нет данных						
Проектируемые объекты						
Объекты лесной инфраструктуры						
Нет данных						
Объекты, не связанные с созданием лесной инфраструктуры						
карьер	устройство, эксплуатация, рекультивация	Красночичкойское, Гутайское	78	19	11014	110
карьер	устройство, эксплуатация, рекультивация	Красночичкойское, Гутайское	78	21	609	160
карьер	устройство, эксплуатация, рекультивация	Красночичкойское, Гутайское	78	22	6415	450
карьер	устройство, эксплуатация, рекультивация	Красночичкойское, Гутайское	93	8	2041	60
карьер	устройство, эксплуатация, рекультивация	Красночичкойское, Гутайское	93	10	2091	560
карьер	устройство, эксплуатация, рекультивация	Красночичкойское, Гутайское	105	1	80600	800
сооружения и оборудование, являющиеся неотъемлемой частью карьера (отвал ПСП)	устройство, эксплуатация, рекультивация	Красночичкойское, Гутайское	105	1	11100	500
сооружения и оборудование, являющиеся неотъемлемой частью карьера (отвал вскрышных пород)	устройство, эксплуатация, рекультивация	Красночичкойское, Гутайское	105	1	49490	600
сооружения и оборудование, являющиеся неотъемлемой частью карьера (руслоотводной канал)	устройство, эксплуатация, рекультивация	Красночичкойское, Гутайское	105	1	2097	120
сооружения и оборудование, являющиеся неотъемлемой частью карьера (руслоотводной канал канал)	устройство, эксплуатация, рекультивация	Красночичкойское, Гутайское	105	2	14503	210

объекты на лесном участке проектируются в соответствии с Техническим проектом "Дополнение № 1 к Проектной документации "Доработка остаточных запасов месторождения россыпного золота р. Хилкотой (нижнее течение)" Так, согласно п 3.2.1. "Порядок отработки" - порядок отработки месторождения определяется горно-геологическими и горно-техническими условиями россыпей, рельефом местности и определенным в задании на проектирование набором горнотранспортного и обогащительного оборудования. При разработке россыпей проектом предусматривается проведение следующего комплекса работ: 1. Горно-подготовительные работы (очистка полигона от древесно-кустарниковой растительности, складирование ПСП во временный склад) 2. Вскрышные работы (производятся путем устройства карьерной выемки) 3. Отвалообразование (перемещение торфов отвал осуществляется параллельными выездами бульдозера со сплошным разносом бортов и подборки откосов скользящим выездом) 4. Добычные работы (устройство

гидротехнических сооружений (руслоотводного канала), отсыпка внутрикарьерных дорог, площадок для обогатительного оборудования, срезка, выемка и доставка песков к промывочным установкам) 5. Промывка и обогащение песков (при помощи специального оборудования) 6. Рекультивация нарушенных земель (выполаживание поверхности, засыпка канала)

**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 или кадастровый номер земельного участка	№ квартала	№ выдела	Площадь объекта, строения, сооружения, м <sup>2</sup>	Объем рубок, м <sup>3</sup>			
					Корневой запас	В том числе хвойные	Ликвидный запас	В том числе хвойные
1	2	3	4	5	6	7	8	9
карьер	Красночи́койское, Гутайское	78	21	609	4	1	3	1
карьер	Красночи́койское, Гутайское	78	22	6415	90	54	79	48
карьер	Красночи́койское, Гутайское	93	8	2041	33	26	28	22
карьер	Красночи́койское, Гутайское	105	1	80600	1047	314	894	270
сооружения и объекты, являющиеся неотъемлемой частью карьера (отвал ПСП)	Красночи́койское, Гутайское	105	1	11100	145	44	124	38
сооружения и объекты, являющиеся неотъемлемой частью карьера (отвал вскрышных пород)	Красночи́койское, Гутайское	105	1	49490	643	193	549	166
сооружения и объекты, являющиеся неотъемлемой частью карьера (руслоотводной канал)	Красночи́койское, Гутайское	105	1	2097	28	8	23	7
сооружения и объекты, являющиеся неотъемлемой частью карьера (руслоотводной канал)	Красночи́койское, Гутайское	105	2	14503	232	162	179	140
Итого				166855	2222	802	1879	692

**Сведения о рекультивации нарушенных при геологическом изучении недр, разведке и добыче полезных ископаемых земель**

Таблица №30

Год проведения	Вид мероприятий	Лесничество, участковое лесничество или кадастровый номер земельного участка	№ квартала	№ выдела	Площадь, га
1	2	3	4	5	6
2026	Снятие и складирование плодородного слоя почвы	Красночи́койское, Гутайское	78/93/105	19,21,22/8,10/12	16.6855
2027	засыпка руслоотводного канала и выработанного пространства, разваловка дамб, выполаживание поверхности до уклона 12 градусов, планировка поверхности до естественного продольного уклона для данной долины в местах расположения карьера, отвалов вскрышных пород и отвалов плодородного слоя почвы	Красночи́койское, Гутайское	78/93/105	19,21,22/8,10/12	17.996
2027	нанесение плодородного слоя мощностью 0,2 м в местах его снятия	Красночи́койское, Гутайское	78/93/105	19,21,22/8,10/12	16.6855
2027	оставление площади для лесовосстановительных мероприятий озеленение участка путем посева сидератов внесение органических и минеральных удобрений	Красночи́койское, Гутайское	78/93/105	19,21,22/8,10/12	16.6855

Рекультивация участка будет проведена в соответствии с Техническим проектом "Дополнение № 1 к Проектной документации "Доработка остаточных запасов месторождения россыпного золота р. Хилкотой (нижнее течение)"