

**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН  
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**

Сертификат: 03EA5E1D0049B47FA14C5DBFA37BA77239  
Владелец: ЕРМОЛАЕВА ЕКАТЕРИНА ИГОРЕВНА, ООО "ПОЛЮС"  
Действителен: с 13.05.2026 по 13.08.2027

## Проект освоения лесов

На лесном участке (земельном участке из земель сельскохозяйственного назначения) лесничество: Чарское, участковое лесничество: Удоканское кад. № 75:25:180105:154, 75:25:180105:155, 75:25:180105:156	
(участковое лесничество; лесничество, кадастровый номер земельного участка из земель сельскохозяйственного назначения)	
Общей площадью (га)	14,8319
Приказ Министерства лесного хозяйства и пожарной безопасности Забайкальского края от 13 марта 2026 г. № 399 (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 №26-31 от 31 марта 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
ПОЛЮС НЕДРА ООО	осуществление геологического изучения недр, разведка и добыча полезных ископаемых	672000, Забайкальский край, г.о. Город Чита, г Чита, ул Бутина, дом 8А, офис 701	Телефон: 8 (3022) 21-78-41	Договор аренды лесного участка №26-31 от 31 марта 2026 г. Дата регистрации права: 1 апреля 2026 г. Номер(а) регистрации права: 75:25:180105:154-75/062/2026-3	19 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. Федеральный закон от 3 июня 2006 года № 74-ФЗ (с изменениями и дополнениями).
3) Лесной кодекс Российской Федерации. Федеральный закон от 4 декабря 2006 года № 200-ФЗ (с изменениями и дополнениями).
4) Федеральные законы: - от 21 февраля 1992 года № 2395-1 «О недрах» (с изменениями и дополнениями); - от 24 июня 1998 года № 89-ФЗ «Об отходах производства и потребления» (с изменениями и дополнениями); - от 10 января 2002 года № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды» (с изменениями и дополнениями); - от 4 декабря 2006 года № 201-ФЗ «О введении в действие Лесного кодекса Российской Федерации» (с изменениями и дополнениями); - 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».
5) Постановления Правительства Российской Федерации: - от 12 ноября 2020 года № 1816 «Об утверждении перечня случаев, при которых для строительства, реконструкции линейного объекта не требуется подготовка документации по планировке территории, перечня случаев, при которых для строительства, реконструкции объекта капитального строительства не требуется получение разрешения на строительство, внесении изменений в перечень видов объектов, размещение которых может осуществляться на землях или земельных участках, находящихся в государственной или муниципальной собственности, без предоставления земельных участков и установления сервитутов, и о признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации»; - от 09 декабря 2020 года № 2047 «Об утверждении Правил санитарной безопасности в лесах»; - от 07 октября 2020 года № 1614 «Об утверждении Правил пожарной безопасности в лесах»; - от 29 мая 2025 года № 781 «Об утверждении Правил проведения рекультивации и консервации земель» (с изменениями и дополнениями).
6) Распоряжения 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» (с изменениями и дополнениями); - 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» (с изменениями и дополнениями); - от 17 июля 2012 г. № 1283-р «О перечне объектов лесной инфраструктуры для защитных лесов, эксплуатационных лесов и резервных лесов» (с изменениями и дополнениями).
7) Приказы 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» (с изменениями и дополнениями);

- 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» (с изменениями и дополнениями);
- 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 добычи полезных ископаемых без предоставления лесного участка или без установления сервитута» (с изменениями и дополнениями);
- от 30 июля 2020 года № 513 «Об утверждении Порядка государственной или муниципальной экспертизы проекта освоения лесов» (с изменениями и дополнениями);
- 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» (с изменениями и дополнениями);
- от 29 апреля 2021 года № 303 «Об утверждении формы лесной декларации, порядка ее заполнения и подачи, требований к формату лесной декларации в электронной форме» (с изменениями и дополнениями);
- от 29 декабря 2021 года № 1024 «Об утверждении Правил лесовосстановления, формы, состава, порядка согласования проекта лесовосстановления, порядка разработки проекта лесовосстановления, оснований для отказа в его согласовании, а также требований к формату в электронной форме проекта лесовосстановления и внесения в него изменений» (с изменениями и дополнениями);
- 9 апреля 2025 года № 184 «Об установлении нормативов противопожарного обустройства лесов».
<b>8) Приказы Федерального агентства лесного хозяйства:</b>
- 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» (с изменениями и дополнениями);
- от 16 октября 2008 года № 309 «Об определении количества лесничеств на территории Забайкальского края и установлении их границ» (с изменениями и дополнениями);
- от 29 октября 2008 года № 329 «Об отнесении лесов к эксплуатационным лесам, резервным лесам и установлении их границ» (с изменениями и дополнениями);
- 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» (с изменениями и дополнениями).
<b>9) Законы Забайкальского края:</b>
- от 26 сентября 2008 года № 59-ЗСК «О реализации на территории Забайкальского края отдельных положений Лесного кодекса Российской Федерации» (с изменениями и дополнениями);
- от 29 декабря 2008 года № 115-ЗСК «О Красной книге Забайкальского края» (с изменениями и дополнениями);
- от 9 марта 2010 года № 338-ЗСК «Об особо охраняемых природных территориях в Забайкальском крае» (с изменениями и дополнениями).
<b>10) Постановления Губернатора Забайкальского края:</b>
- от 14 января 2019 года № 1 «Об утверждении Лесного плана Забайкальского края» (с изменениями и дополнениями).
<b>11) Постановления Правительства Забайкальского края:</b>
- от 16 февраля 2010 года № 51 «Об утверждении Перечня объектов животного мира, занесенных в Красную книгу Забайкальского края» (с изменениями и дополнениями);
- от 16 февраля 2010 года № 52 «Об утверждении Перечня объектов растительного мира, занесенных в Красную книгу Забайкальского края» (с изменениями и дополнениями);
- от 5 ноября 2025 года № 629 «Об утверждении положения о Министерстве лесного хозяйства и пожарной безопасности Забайкальского края».
<b>12) Приказы Министерства природных ресурсов Забайкальского края:</b>
- от 29 декабря 2018 года № 88-н/п «Об утверждении лесохозяйственного регламента Чарского лесничества» (с изменениями от 11 ноября 2020 года № 63-н/п, от 31 октября 2022 года № 94-н/п, от 16 декабря 2024 года № 78-н/п).
<b>13) Приказы Министерства лесного хозяйства и пожарной безопасности:</b>
- от 29 декабря 2018 года № 88-н/п «Об утверждении лесохозяйственного регламента Чарского лесничества» (с изменениями от 19 февраля 2026 года № 4-н/п).
<b>14) Проектные документы, на основании которых разработан проект освоения лесов:</b>
- лицензия № ЧИТ 04228 БР от 28 декабря 2020 года;
- договор аренды лесного участка от 31.03.2026 года № 26-31.
- проектная документация лесного участка, утвержденная приказом Министерства лесного хозяйства и пожарной безопасности Забайкальского края от 13 марта 2026 года № 399 «О предоставлении в пределах земель лесного фонда лесных участков Чарского лесничества общей площадью 14,8319 га в аренду».

#### **Срок действия проекта освоения лесов**

Срок действия проекта освоения лесов (дата окончания срока действия)	31 декабря 2045 г.
--	--------------------

Разработчик проекта **ПОЛЮС НЕДРА ООО**. Адрес: 672000, Забайкальский край, г.о. Город Чита, г Чита, ул Бутина, дом 8А, офис 701.  
 Телефон: 8 (3022) 21-78-41  
 (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
Чарское, Удоканское, 75:25:180105:154	514, 20	3,5655
Чарское, Удоканское, 75:25:180105:154	514, 21	0,1958
Чарское, Удоканское, 75:25:180105:155	570, 5	0,0151
Чарское, Удоканское, 75:25:180105:155	601, 12	0,2980
Чарское, Удоканское, 75:25:180105:155	601, 15	1,5946
Чарское, Удоканское, 75:25:180105:156	601, 12	2,5974
Чарское, Удоканское, 75:25:180105:156	601, 15	6,5655
<b>Всего:</b>		<b>14,8319</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	Доля от общей площади лесного участка, %
1	2	3
<b>Защитные леса</b>		
леса, расположенные на особо охраняемых природных территориях		
леса, расположенные в водоохранных зонах		
леса, выполняющие функции защиты природных и иных объектов		
ценные леса		
городские леса		
<b>Резервные леса</b>		
<b>Эксплуатационные леса</b>	<b>14,8319</b>	<b>100,00</b>
<b>Итого лесов</b>	<b>14,8319</b>	<b>100</b>

**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
<b>Защитные леса</b>								
Хозяйство - Хвойное								
Итого Хвойное								
Хозяйство - Твердолиственное								
Итого Твердолиственное								
Хозяйство - Мягколиственное								
Итого Мягколиственное								
<b>Всего Защитные леса</b>								
<b>Эксплуатационные леса</b>								
Хозяйство - Хвойное								
ЛИСТВЕННИЦА	0,1958	150	5	0.4	80,0			10Л
ЛИСТВЕННИЦА	0,3131	169	5	0.4	80,0			10Л
ЛИСТВЕННИЦА		180			20,0			Ед,Дер 10Л
ЛИСТВЕННИЦА	2,5974	170	5	0.3	80,0			10Л
ЛИСТВЕННИЦА		180			20,0			Ед,Дер 10Л
Итого Хвойное	<b>3,1063</b>	<b>169</b>	<b>5</b>	<b>0,3</b>	<b>80,0</b>			
Хозяйство - Твердолиственное								
Итого Твердолиственное								
Хозяйство - Мягколиственное								
Береза кустарниковая (ерник)	1,5946	5	5	0.4				10ЕРН
Береза кустарниковая (ерник)	6,5655	5	5	0.4				10ЕРН
Итого Мягколиственное	<b>8,1601</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>0,4</b>				
<b>Всего Эксплуатационные леса</b>	<b>11,2664</b>	<b>50</b>	<b>5</b>	<b>0,4</b>	<b>22,0</b>			
<b>Резервные леса</b>								
Хозяйство - Хвойное								
Итого Хвойное								
Хозяйство - Твердолиственное								
Итого Твердолиственное								
Хозяйство - Мягколиственное								
Итого Мягколиственное								
<b>Всего Резервные леса</b>								
<b>Всего на лесном участке</b>								
Хозяйство - Хвойное								
ЛИСТВЕННИЦА	0,1958	150	5	0.4	80,0			10Л
ЛИСТВЕННИЦА	0,3131	169	5	0.4	80,0			10Л
ЛИСТВЕННИЦА		180			20,0			Ед,Дер 10Л
ЛИСТВЕННИЦА	2,5974	170	5	0.3	80,0			10Л
ЛИСТВЕННИЦА		180			20,0			Ед,Дер 10Л
Итого Хвойное	<b>3,1063</b>	<b>169</b>	<b>5</b>	<b>0,3</b>	<b>80,0</b>			
Хозяйство - Твердолиственное								
Итого Твердолиственное								
Хозяйство - Мягколиственное								
Береза кустарниковая (ерник)	1,5946	5	5	0.4				10ЕРН

Береза кустарниковая (ерник)	6,5655	5	5	0,4				10ЕРН
Итого Мягколиственное	<b>8,1601</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>0,4</b>				
<b>ВСЕГО</b>	<b>11,2664</b>	<b>50</b>	<b>5</b>	<b>0,4</b>		<b>22,0</b>		

**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 лесных участков особо охраняемых природных территорий и объектов не имеется, в связи с этим данный раздел не разрабатывается.

Таблица №4

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

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

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

Таблица №5

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

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

Таблица №6

Наименование лесничества, участкового лесничества или кадастровый номер земельного участка из земель сельскохозяйственного назначения	Номер лесного квартала	Перечень выделов	Площадь, га	Вид, порода	Установленные ограничения	Основание для охраны
1	2	3	4	5	6	7
Чарское, Удоканское	514	20	3,5655	Информация отсутствует	Информация отсутствует	Информация отсутствует
Чарское, Удоканское	514	21	0,1958	Информация отсутствует	Информация отсутствует	Информация отсутствует
Чарское, Удоканское	570	5	0,0151	Информация отсутствует	Информация отсутствует	Информация отсутствует
Чарское, Удоканское	601	12	0,2980	Информация отсутствует	Информация отсутствует	Информация отсутствует
Чарское, Удоканское	601	15	1,5946	Информация отсутствует	Информация отсутствует	Информация отсутствует
Чарское, Удоканское	601	12	2,5974	Информация отсутствует	Информация отсутствует	Информация отсутствует
Чарское, Удоканское	601	15	6,5655	Информация отсутствует	Информация отсутствует	Информация отсутствует

Специальные исследования на лесных участках не проводились, информация отсутствует.

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

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

Таблица №7

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

Дата последнего лесоустройства в части таксации лесничества, лесного участка (получения сведений о качественных и количественных характеристиках лесных насаждений на земельном участке из земель сельскохозяйственного назначения): 1980

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

Обременений лесные участки не имеют, в связи с этим данный раздел не разрабатывается.

Таблица №8

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

### Создание и эксплуатация лесной инфраструктуры

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

На лесном участке в квартале 601 выделе 15 Удоканского участкового лесничества Чарского лесничества в соответствии с «Перечнем объектов, не связанных с созданием лесной инфраструктуры для защитных лесов, эксплуатационных лесов и резервных лесов», утвержденным распоряжением Правительства РФ от 23.04.2022 г. № 999-р для выполнения работ по геологическому изучению недр, разработке месторождений полезных ископаемых, планируется размещение объекта, не связанного с созданием лесной инфраструктуры – сооружение, являющееся неотъемлемой технологической частью карьера (склад ПСП) и предусмотренное в утвержденной в установленном порядке проектной документации "Проект опытно-промышленной разработки месторождения россыпного золота "реки Сакукан правого притока реки Калар" в Каларском районе Забайкальского края лицензия ЧИТ 04228 БР" утвержденной 17 октября 2024 года Протоколом № 13-17/87-24-заб (У007-00174-77/01453430).

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	Чарское, Удоканское	601	15	0,7	1,5	Средство наглядной агитации по обеспечению пожарной безопасности в лесах размером 1,0*1,5 м закрепленное на металлической или деревянной основе на глубину до 1 м в ровное основание из грунта на высоту не менее 1,3 м	Установка, содержание

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

Таблица №10

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

При создании объектов лесной инфраструктуры рубка лесных насаждений не проектируется.

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

Таблица №11

N п/п	Лесничество, участковое лесничество или кадастровый номер земельного участка из земель сельскохозяйственного назначения	Площадь по классам пожарной опасности					Итого	Средний класс
		I	II	III	IV	V		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Чарское, Удоканское			14,8319			<b>14,8319</b>	III
	<b>Всего</b>			<b>14,8319</b>			<b>14,8319</b>	<b>III</b>
	<b>%</b>			<b>100,00</b>			<b>100,00</b>	

## Характеристика водных объектов

Наименование водного объекта (части водного объекта): р. Саукан. Код водохозяйственного участка: 18.03.02.002 Витим. Решение о предоставлении водного объекта в пользование, выданное Министерством природных Забайкальского края 3 февраля 2025 года № Р032-01028-75/01748921. Договор водопользования от 19 февраля 2025 № Р031-01028-75/01819824. В соответствии с проектной документацией лесных участков, утвержденной Приказом Министерства лесного хозяйства и пожарной безопасности № 61 от 12.01.2026 г., на территории лесных участков водных объектов нет.

Таблица №12

N п/п	Водный объект (водотоки (реки, ручьи, каналы), водоемы (озера, пруды, обводненные карьеры, водохранилища, противопожарные водоемы), болота (низинные, переходные, верховые), природные выходы подземных вод (родники, гейзеры))	Лесничество, участковое лесничество, квартал, выдел или кадастровый номер земельного участка сельскохозяйственного назначения	Площадь, га
1	2	3	4
1	Болото	Чарское, Удоканское, 514, 20	3,5655
<b>Всего</b>			<b>3,5655</b>

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

Таблица №13

Объект противопожарного обустройства	Виды мероприятий	Лесничество, участковое лесничество, урочище, дача или кадастровый номер земельного участка из земель сельскохозяйственного назначения	Целевое назначение лесов	N квартала	N выдела	Единица измерения	Потребность в соответствии с действующими нормативами	Имеется в наличии	Проектируемый объем мероприятий		Сроки выполнения мероприятий
									всего	ежегодный объем	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Лесной участок, предоставлен в аренду для осуществления геологического изучения недр, разведки и добычи полезных ископаемых согласно договора аренды № 26-31 от 31 марта 2026 года	Создание лесопожарной команды	Чарское, Удоканское	Эксплуатационные леса	570	3	Человек	10	10	10	10	В первый год аренды с последующим содержанием в течении срока аренды
Лесной участок, предоставлен в аренду для осуществления геологического изучения недр, разведки и добычи полезных ископаемых согласно договора аренды № 26-31 от 31 марта 2026 года	Организация и комплектация ПСПИ	Чарское, Удоканское	Эксплуатационные леса	570	3	Штука	1	1	1	1	В первый год аренды с последующим содержанием в течении срока аренды
Лесной участок, предоставлен в аренду для осуществления геологического изучения недр, разведки и добычи полезных ископаемых согласно договора аренды № 26-31 от 31 марта 2026 года	Обеспечение запаса ГСМ на пожароопасный период	Чарское, Удоканское	Эксплуатационные леса	570	3	Тонна (1000 кг)	1		23	1	Ежегодно до 1 марта
Лесной участок, предоставлен в аренду для осуществления геологического изучения недр, разведки и добычи полезных ископаемых согласно договора аренды № 26-31 от 31 марта 2026 года	Лесохозяйственный, лесоустроительный знак, информационный щит, аншлаг	Чарское, Удоканское	Эксплуатационные леса	601	15	Штука	1		1	1	В первый год аренды с последующим содержанием в течении срока аренды

ПСПИ размещается в 1,5 км на запад от уч. 2 на земельном участке с кадастровым номером 75:25:170104:155 в квартале 570 выделе 3 (договор аренды от 31 мая 2023 года № 23-79, договор аренды от 31 марта 2026 года № 26-31).

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

Таблица №14

Наименование	Единица измерения	В соответствии с действующими нормативами	Имеется в наличии	Проектируется приобретение, аренда, изготовление	Место расположения
1	2	3	4	5	6
Мобильные средства пожаротушения: (в том числе малый лесопатрульный комплекс или легковой автомобиль повышенной проходимости с комплектом пожарно-технического вооружения (за исключением спасательного оборудования))	Штука	1	1		Чарское, Удоканское квартал 570 выдел 3
Пожарный инструмент:					
Воздуходувки	Штука	1	2		Чарское, Удоканское квартал 570 выдел 3
Ранцевые лесные опрыскиватели (ранцы противопожарные)	Штука	5	10		Чарское, Удоканское квартал 570 выдел 3
Бензопилы	Штука	1	1		Чарское, Удоканское квартал 570 выдел 3
Топоры	Штука	3	3		Чарское, Удоканское квартал 570 выдел 3
Лопаты	Штука	5	10		Чарское, Удоканское квартал 570 выдел 3
Емкость для доставки воды объемом 10 - 15 л	Штука	3	3		Чарское, Удоканское квартал 570 выдел 3
Бидоны или канистры для питьевой воды	Штука	2	2		Чарское, Удоканское квартал 570 выдел 3
Средства индивидуальной защиты пожарных и граждан при пожаре:					
Дежурная спецодежда (защитные каски, защитные очки, средства защиты органов дыхания и зрения, плащи из огнеупорной ткани, энцефалитные костюмы, сапоги кирзовые (ботинки), брезентовые рукавицы)	Комплект	10	10		Чарское, Удоканское квартал 570 выдел 3
Аптечка первой помощи	Штука	2	2		Чарское, Удоканское квартал 570 выдел 3
Индивидуальные перевязочные пакеты	Штука	10	10		Чарское, Удоканское квартал 570 выдел 3
Дополнительные:					
Топор	Штука	1	1		Чарское, Удоканское квартал 570 выдел 3
Лом обыкновенный	Штука	1	1		Чарское, Удоканское квартал 570 выдел 3
Ведро (или емкость для доставки воды 10-15 л.)	Штука	1	1		Чарское, Удоканское квартал 570 выдел 3
Огнетушитель	Штука	1	1		Чарское, Удоканское квартал 570 выдел 3

На каждое транспортное средство дополнительно предусматривается:

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

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

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

Таблица №15

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

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

Данный раздел не разрабатывается в связи с тем, что отсутствуют сведения о наличии очагов вредных организмов на лесном участке.

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
<b>Итого</b>						

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

Данный раздел не разрабатывается в связи с тем, что отсутствуют сведения о повреждении и гибели лесов на лесных участках.

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
<b>Итого</b>						

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

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

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
<b>Защитные леса</b>										
<b>Итого</b>										

Резервные леса									
Итого									
Эксплуатационные леса									
Итого									
Всего									

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

Данный раздел не разрабатывается в связи с тем, что информация по планируемым видам и объемам защитных мероприятий в зонах радиоактивного загрязнения отсутствует.

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

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

Таблица №20

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

### Площадь земель, нуждающихся в лесовосстановлении

Таблица №21

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

### Плановые способы и объемы лесовосстановления

Кварталы и выделы, в которых будет осуществляться рубка лесных насаждений будут являться фондом лесовосстановления и могут быть зарезервированы для осуществления компенсационного лесовосстановления.

Лесовосстановительные работы (посадка лесных культур), на основании Федерального закона 02 июля 2021 г. № 303-ФЗ «О внесении изменений в Лесной кодекс Российской Федерации и отдельные законодательные акты Российской Федерации в части совершенствования воспроизводства лесов и лесоразведения» будут произведены арендатором не позднее чем через три года после рубки лесных насаждений. Лесовосстановительные работы (посадки лесных культур) будут произведены на площади 11,2664 га на компенсационных участках на территории Забайкальского края, предназначенных для лесовосстановления (вырубки, гари, редины, пустыри, прогалины и другие) по предварительному согласованию с ГКУ «Управления лесничествами Забайкальского края».

Таблица №22

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

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

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

Таблица №23

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

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

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

Таблица №24

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

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

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

Таблица №25

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

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

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

<p>Лесной участок, предоставлен в аренду для осуществления геологического изучения недр, разведки и добычи полезных ископаемых согласно договора аренды № 26-31 от 31 марта 2026 г</p>	<p>Мероприятия, направленные на охрану объектов животного мира и среду их обитания:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- запрет на содержание собак в вахтовых поселках;</li> <li>- исключение фактов нахождения работников-арендаторов лесных участков в охотничьих угодьях с огнестрельным охотничьим оружием и орудиями лова без разрешительных документов на право охоты;</li> <li>- хранение и складирование ГСМ только в специально оборудованных для этого местах (на площадках), гарантирующих предотвращение разлива ГСМ и вследствие этого заболеваний и гибели объектов животного мира, ухудшения среды их обитания;</li> <li>- выжигание растительности, хранение и применение ядохимикатов, удобрений, химических реагентов, горюче-смазочных материалов и других опасных для объектов животного мира и среды их обитания, материалов, сырья и отходов производства без осуществления мер, гарантирующих предотвращение заболеваний и гибели объектов животного мира, ухудшения среды их обитания;</li> <li>- установление сплошных, не имеющих специальных проходов заграждений и сооружений на путях массовой миграции животных;</li> <li>- запрет на складирование отходов производства, бытовых и пищевых отходов на лесных участках;</li> <li>- расчистка просек от древесно-кустарниковой растительности в период размножения животных.</li> </ul> <p>Мероприятия, направленные на охрану объектов растительного мира:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- предотвращение лесов от пожаров, незаконных рубок леса;</li> <li>- предотвращение нарушений установленного порядка лесопользования и других действий, причиняющих вред;</li> <li>- исключение ухудшения противопожарного и санитарного состояния лесов, прилегающих к площади работ и условий их воспроизводства.</li> </ul> <p>Мероприятия, направленные на охрану водных объектов:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- применение современной техники, работающей на дизельном топливе, признанным наиболее экологически безопасным видом топлива;</li> <li>- постоянный контроль технического состояния техники, проведение технического осмотра и своевременное устранение неполадок;</li> <li>- устройство в реках или протоках запаней, или установление орудий лова, размеры которых превышают две трети ширины водотока;</li> <li>- освоение лесов с соблюдением их целевого назначения и выполняемых ими полезных функций; сохранение водоохраных, защитных и иных функций лесов.</li> </ul>	<p>Чарское, Удоканское</p>	<p>514</p>	<p>20</p>	<p>3,5655</p>	<p>3,5655, Гектар</p>
--	---	----------------------------	------------	-----------	---------------	-----------------------

<p>Лесной участок, предоставлен в аренду для осуществления геологического изучения недр, разведки и добычи полезных ископаемых согласно договора аренды № 26-31 от 31 марта 2026 г</p>	<p>Мероприятия, направленные на охрану объектов животного мира и среду их обитания:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- запрет на содержание собак в вахтовых поселках;</li> <li>- исключение фактов нахождения работников-арендаторов лесных участков в охотничьих угодьях с огнестрельным охотничьим оружием и орудиями лова без разрешительных документов на право охоты;</li> <li>- хранение и складирование ГСМ только в специально оборудованных для этого местах (на площадках), гарантирующих предотвращение разлива ГСМ и вследствие этого заболеваний и гибели объектов животного мира, ухудшения среды их обитания;</li> <li>- выжигание растительности, хранение и применение ядохимикатов, удобрений, химических реагентов, горюче-смазочных материалов и других опасных для объектов животного мира и среды их обитания, материалов, сырья и отходов производства без осуществления мер, гарантирующих предотвращение заболеваний и гибели объектов животного мира, ухудшения среды их обитания;</li> <li>- установление сплошных, не имеющих специальных проходов заграждений и сооружений на путях массовой миграции животных;</li> <li>- запрет на складирование отходов производства, бытовых и пищевых отходов на лесных участках;</li> <li>- расчистка просек от древесно-кустарниковой растительности в период размножения животных.</li> </ul> <p>Мероприятия, направленные на охрану объектов растительного мира:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- предотвращение лесов от пожаров, незаконных рубок леса;</li> <li>- предотвращение нарушений установленного порядка лесопользования и других действий, причиняющих вред;</li> <li>- исключение ухудшения противопожарного и санитарного состояния лесов, прилегающих к площади работ и условий их воспроизводства.</li> </ul> <p>Мероприятия, направленные на охрану водных объектов:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- применение современной техники, работающей на дизельном топливе, признанным наиболее экологически безопасным видом топлива;</li> <li>- постоянный контроль технического состояния техники, проведение технического осмотра и своевременное устранение неполадок;</li> <li>- устройство в реках или протоках запаней, или установление орудий лова, размеры которых превышают две трети ширины водотока;</li> <li>- освоение лесов с соблюдением их целевого назначения и выполняемых ими полезных функций; сохранение водоохранных, защитных и иных функций лесов.</li> </ul>	<p>Чарское, Удоканское</p>	<p>514</p>	<p>21</p>	<p>0,1958</p>	<p>0,1958, Гектар</p>
--	--	----------------------------	------------	-----------	---------------	-----------------------

<p>Лесной участок, предоставлен в аренду для осуществления геологического изучения недр, разведки и добычи полезных ископаемых согласно договора аренды № 26-31 от 31 марта 2026 г</p>	<p>Мероприятия, направленные на охрану объектов животного мира и среду их обитания:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- запрет на содержание собак в вахтовых поселках;</li> <li>- исключение фактов нахождения работников-арендаторов лесных участков в охотничьих угодьях с огнестрельным охотничьим оружием и орудиями лова без разрешительных документов на право охоты;</li> <li>- хранение и складирование ГСМ только в специально оборудованных для этого местах (на площадках), гарантирующих предотвращение разлива ГСМ и вследствие этого заболеваний и гибели объектов животного мира, ухудшения среды их обитания;</li> <li>- выжигание растительности, хранение и применение ядохимикатов, удобрений, химических реагентов, горюче-смазочных материалов и других опасных для объектов животного мира и среды их обитания, материалов, сырья и отходов производства без осуществления мер, гарантирующих предотвращение заболеваний и гибели объектов животного мира, ухудшения среды их обитания;</li> <li>- установление сплошных, не имеющих специальных проходов заграждений и сооружений на путях массовой миграции животных;</li> <li>- запрет на складирование отходов производства, бытовых и пищевых отходов на лесных участках;</li> <li>- расчистка просек от древесно-кустарниковой растительности в период размножения животных.</li> </ul> <p>Мероприятия, направленные на охрану объектов растительного мира:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- предотвращение лесов от пожаров, незаконных рубок леса;</li> <li>- предотвращение нарушений установленного порядка лесопользования и других действий, причиняющих вред;</li> <li>- исключение ухудшения противопожарного и санитарного состояния лесов, прилегающих к площади работ и условий их воспроизводства.</li> </ul> <p>Мероприятия, направленные на охрану водных объектов:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- применение современной техники, работающей на дизельном топливе, признанным наиболее экологически безопасным видом топлива;</li> <li>- постоянный контроль технического состояния техники, проведение технического осмотра и своевременное устранение неполадок;</li> <li>- устройство в реках или протоках запаней, или установление орудий лова, размеры которых превышают две трети ширины водотока;</li> <li>- освоение лесов с соблюдением их целевого назначения и выполняемых ими полезных функций; сохранение водоохраных, защитных и иных функций лесов.</li> </ul>	<p>Чарское, Удоканское</p>	<p>570</p>	<p>5</p>	<p>0,0151</p>	<p>0,0151, Гектар</p>
--	---	----------------------------	------------	----------	---------------	-----------------------

<p>Лесной участок, предоставлен в аренду для осуществления геологического изучения недр, разведки и добычи полезных ископаемых согласно договора аренды № 26-31 от 31 марта 2026 г</p>	<p>Мероприятия, направленные на охрану объектов животного мира и среду их обитания:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- запрет на содержание собак в вахтовых поселках;</li> <li>- исключение фактов нахождения работников-арендаторов лесных участков в охотничьих угодьях с огнестрельным охотничьим оружием и орудиями лова без разрешительных документов на право охоты;</li> <li>- хранение и складирование ГСМ только в специально оборудованных для этого местах (на площадках), гарантирующих предотвращение разлива ГСМ и вследствие этого заболеваний и гибели объектов животного мира, ухудшения среды их обитания;</li> <li>- выжигание растительности, хранение и применение ядохимикатов, удобрений, химических реагентов, горюче-смазочных материалов и других опасных для объектов животного мира и среды их обитания, материалов, сырья и отходов производства без осуществления мер, гарантирующих предотвращение заболеваний и гибели объектов животного мира, ухудшения среды их обитания;</li> <li>- установление сплошных, не имеющих специальных проходов заграждений и сооружений на путях массовой миграции животных;</li> <li>- запрет на складирование отходов производства, бытовых и пищевых отходов на лесных участках;</li> <li>- расчистка просек от древесно-кустарниковой растительности в период размножения животных.</li> </ul> <p>Мероприятия, направленные на охрану объектов растительного мира:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- предотвращение лесов от пожаров, незаконных рубок леса;</li> <li>- предотвращение нарушений установленного порядка лесопользования и других действий, причиняющих вред;</li> <li>- исключение ухудшения противопожарного и санитарного состояния лесов, прилегающих к площади работ и условий их воспроизводства.</li> </ul> <p>Мероприятия, направленные на охрану водных объектов:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- применение современной техники, работающей на дизельном топливе, признанным наиболее экологически безопасным видом топлива;</li> <li>- постоянный контроль технического состояния техники, проведение технического осмотра и своевременное устранение неполадок;</li> <li>- устройство в реках или протоках запаней, или установление орудий лова, размеры которых превышают две трети ширины водотока;</li> <li>- освоение лесов с соблюдением их целевого назначения и выполняемых ими полезных функций; сохранение водоохраных, защитных и иных функций лесов.</li> </ul>	<p>Чарское, Удоканское</p>	<p>601</p>	<p>12</p>	<p>0,2980</p>	<p>0,298, Гектар</p>
--	---	----------------------------	------------	-----------	---------------	----------------------

<p>Лесной участок, предоставлен в аренду для осуществления геологического изучения недр, разведки и добычи полезных ископаемых согласно договора аренды № 26-31 от 31 марта 2026 г</p>	<p>Мероприятия, направленные на охрану объектов животного мира и среду их обитания:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- запрет на содержание собак в вахтовых поселках;</li> <li>- исключение фактов нахождения работников-арендаторов лесных участков в охотничьих угодьях с огнестрельным охотничьим оружием и орудиями лова без разрешительных документов на право охоты;</li> <li>- хранение и складирование ГСМ только в специально оборудованных для этого местах (на площадках), гарантирующих предотвращение разлива ГСМ и вследствие этого заболеваний и гибели объектов животного мира, ухудшения среды их обитания;</li> <li>- выжигание растительности, хранение и применение ядохимикатов, удобрений, химических реагентов, горюче-смазочных материалов и других опасных для объектов животного мира и среды их обитания, материалов, сырья и отходов производства без осуществления мер, гарантирующих предотвращение заболеваний и гибели объектов животного мира, ухудшения среды их обитания;</li> <li>- установление сплошных, не имеющих специальных проходов заграждений и сооружений на путях массовой миграции животных;</li> <li>- запрет на складирование отходов производства, бытовых и пищевых отходов на лесных участках;</li> <li>- расчистка просек от древесно-кустарниковой растительности в период размножения животных.</li> </ul> <p>Мероприятия, направленные на охрану объектов растительного мира:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- предотвращение лесов от пожаров, незаконных рубок леса;</li> <li>- предотвращение нарушений установленного порядка лесопользования и других действий, причиняющих вред;</li> <li>- исключение ухудшения противопожарного и санитарного состояния лесов, прилегающих к площади работ и условий их воспроизводства.</li> </ul> <p>Мероприятия, направленные на охрану водных объектов:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- применение современной техники, работающей на дизельном топливе, признанным наиболее экологически безопасным видом топлива;</li> <li>- постоянный контроль технического состояния техники, проведение технического осмотра и своевременное устранение неполадок;</li> <li>- устройство в реках или протоках запаней, или установление орудий лова, размеры которых превышают две трети ширины водотока;</li> <li>- освоение лесов с соблюдением их целевого назначения и выполняемых ими полезных функций; сохранение водоохранных, защитных и иных функций лесов.</li> </ul>	<p>Чарское, Удоканское</p>	<p>601</p>	<p>15</p>	<p>1,5946</p>	<p>1,5946, Гектар</p>
--	--	----------------------------	------------	-----------	---------------	-----------------------

<p>Лесной участок, предоставлен в аренду для осуществления геологического изучения недр, разведки и добычи полезных ископаемых согласно договора аренды № 26-31 от 31 марта 2026 г</p>	<p>Мероприятия, направленные на охрану объектов животного мира и среду их обитания:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- запрет на содержание собак в вахтовых поселках;</li> <li>- исключение фактов нахождения работников-арендаторов лесных участков в охотничьих угодьях с огнестрельным охотничьим оружием и орудиями лова без разрешительных документов на право охоты;</li> <li>- хранение и складирование ГСМ только в специально оборудованных для этого местах (на площадках), гарантирующих предотвращение разлива ГСМ и вследствие этого заболеваний и гибели объектов животного мира, ухудшения среды их обитания;</li> <li>- выжигание растительности, хранение и применение ядохимикатов, удобрений, химических реагентов, горюче-смазочных материалов и других опасных для объектов животного мира и среды их обитания, материалов, сырья и отходов производства без осуществления мер, гарантирующих предотвращение заболеваний и гибели объектов животного мира, ухудшения среды их обитания;</li> <li>- установление сплошных, не имеющих специальных проходов заграждений и сооружений на путях массовой миграции животных;</li> <li>- запрет на складирование отходов производства, бытовых и пищевых отходов на лесных участках;</li> <li>- расчистка просек от древесно-кустарниковой растительности в период размножения животных.</li> </ul> <p>Мероприятия, направленные на охрану объектов растительного мира:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- предотвращение лесов от пожаров, незаконных рубок леса;</li> <li>- предотвращение нарушений установленного порядка лесопользования и других действий, причиняющих вред;</li> <li>- исключение ухудшения противопожарного и санитарного состояния лесов, прилегающих к площади работ и условий их воспроизводства.</li> </ul> <p>Мероприятия, направленные на охрану водных объектов:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- применение современной техники, работающей на дизельном топливе, признанным наиболее экологически безопасным видом топлива;</li> <li>- постоянный контроль технического состояния техники, проведение технического осмотра и своевременное устранение неполадок;</li> <li>- устройство в реках или протоках запаней, или установление орудий лова, размеры которых превышают две трети ширины водотока;</li> <li>- освоение лесов с соблюдением их целевого назначения и выполняемых ими полезных функций; сохранение водоохранных, защитных и иных функций лесов.</li> </ul>	<p>Чарское, Удоканское</p>	<p>601</p>	<p>12</p>	<p>2,5974</p>	<p>2,5974, Гектар</p>
--	--	----------------------------	------------	-----------	---------------	-----------------------

Лесной участок, предоставлен в аренду для осуществления геологического изучения недр, разведки и добычи полезных ископаемых согласно договора аренды № 26-31 от 31 марта 2026 г	<p>Мероприятия, направленные на охрану объектов животного мира и среду их обитания:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- запрет на содержание собак в вахтовых поселках;</li> <li>- исключение фактов нахождения работников-арендаторов лесных участков в охотничьих угодьях с огнестрельным охотничьим оружием и орудиями лова без разрешительных документов на право охоты;</li> <li>- хранение и складирование ГСМ только в специально оборудованных для этого местах (на площадках), гарантирующих предотвращение разлива ГСМ и вследствие этого заболеваний и гибели объектов животного мира, ухудшения среды их обитания;</li> <li>- выжигание растительности, хранение и применение ядохимикатов, удобрений, химических реагентов, горюче-смазочных материалов и других опасных для объектов животного мира и среды их обитания, материалов, сырья и отходов производства без осуществления мер, гарантирующих предотвращение заболеваний и гибели объектов животного мира, ухудшения среды их обитания;</li> <li>- установление сплошных, не имеющих специальных проходов заграждений и сооружений на путях массовой миграции животных;</li> <li>- запрет на складирование отходов производства, бытовых и пищевых отходов на лесных участках;</li> <li>- расчистка просек от древесно-кустарниковой растительности в период размножения животных.</li> </ul> <p>Мероприятия, направленные на охрану объектов растительного мира:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- предотвращение лесов от пожаров, незаконных рубок леса;</li> <li>- предотвращение нарушений установленного порядка лесопользования и других действий, причиняющих вред;</li> <li>- исключение ухудшения противопожарного и санитарного состояния лесов, прилегающих к площади работ и условий их воспроизводства.</li> </ul> <p>Мероприятия, направленные на охрану водных объектов:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- применение современной техники, работающей на дизельном топливе, признанным наиболее экологически безопасным видом топлива;</li> <li>- постоянный контроль технического состояния техники, проведение технического осмотра и своевременное устранение неполадок;</li> <li>- устройство в реках или протоках запаней, или установление орудий лова, размеры которых превышают две трети ширины водотока;</li> <li>- освоение лесов с соблюдением их целевого назначения и выполняемых ими полезных функций; сохранение водоохраных, защитных и иных функций лесов.</li> </ul>	Чарское, Удоканское	601	15	6,5655	6,5655, 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

Таблица №27

N п/п	Вид проектируемых работ по геологическому изучению недр, разведке и добыче полезных ископаемых	Характеристика и обоснование проектируемых работ по геологическому изучению недр, разведке и добыче полезных ископаемых	Объем проектируемых работ по геологическому изучению недр, разведке и добыче полезных ископаемых
1	2	3	4
1	Подготовительные работы:		
2	Очистка территории от лесной растительности и пр., снятие плодородного почвенного слоя	<p>В соответствии с проектной документацией "Проект опытно-промышленной разработки месторождения россыпного золота "реки Сакукан правого притока реки Калар" в Каларском районе Забайкальского края лицензия ЧИТ 04228 БР" утвержденной 17 октября 2024 года Протоколом № 13-17/87-24-заб (У007-00174-77/01453430) требуется подготовка территории участка к строительству объектов при геологическом изучении недр, разведке и добыче полезных ископаемых. Ведение ОНР предусматривается одним карьером со следующими размерами:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- длина 600 м;</li> <li>- ширина от 35 до 60 метров.</li> </ul> <p>Ведение взрывных работ не предусмотрено. Способ отработки открытый раздельный, системы разработки: сплошная двухбортовая продольная или двухбортовая поперечная.</p>	14,8319 га
3	Основные работы:		

4	Устройство площадки инструментальной	В соответствии с проектной документацией "Проект опытно-промышленной разработки месторождения россыпного золота "реки Сакукан правого притока реки Калар" в Каларском районе Забайкальского края лицензия ЧИТ 04228 БР" утвержденной 17 октября 2024 года Протоколом № 13-17/87-24-заб (У007-00174-77/01453430) на стадии разведки проектируется устройство инструментальной площадки. Предназначена для проведения опытно-промышленной отработки запасов россыпного золота, в том числе для возведения административно-бытового строения, сооружения (временная постройка) для временного проживания, охраны, размещения противопожарной техники и инвентаря. В опытно-промышленную отработку вовлекаются запасы верхнего пласта 5С2, 6С2, 7С2, затем нижнего 1н-С2 и 2н-С2. Ведение работ предусматривается одним карьером, открытым раздельным способом. Последовательность отработки запасов – снизу - вверх по восстанию россыпи.	14,8319 га
5	Устройство сооружения, являющегося неотъемлемой частью карьера, предусмотренного проектом опытно-промышленной разработки (склад ПСП)	В соответствии с проектной документацией "Проект опытно-промышленной разработки месторождения россыпного золота "реки Сакукан правого притока реки Калар" в Каларском районе Забайкальского края лицензия ЧИТ 04228 БР" утвержденной 17 октября 2024 года Протоколом № 13-17/87-24-заб (У007-00174-77/01453430) проектируется склад для хранения снятого плодородного слоя почвы. Технология горных работ предусматривает снятие и складирование ПСП. Ведение вскрышных работ бульдозерным способом по транспортной схеме комплексом экскаватор-автосамосвал с вывозом вскрыши в отработанное пространство (склад ПСП).	0,1620 га
6	Рекультивация нарушенных земель	Очистка территории от производственных отходов, демонтаж зданий и сооружений, технологического оборудования и вывоз его с территории; ликвидация отвалов; очистка берм от осыпей; ликвидация крупногабаритных обломков; грубая и чистовая планировку поверхности отвалов; планировка территории, засыпка ям, эрозионных форм. Нанесение плодородного слоя почвы мощностью не менее 0,2 м.	14,8319 га

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

Таблица №28

Наименование строения, сооружения	Проектируемые мероприятия	Лесничество, участковое лесничество	N квартала	N выдела	Площадь строения, сооружения, м2	Протяженность строения, сооружения, м
1	2	3	4	5	6	7
Проектируемые объекты						
Объекты, не связанные с созданием лесной инфраструктуры						
Участок № 1:						
Площадка инструментальная	Строительство и эксплуатация	Чарское, Удоканское	514	20	35 655	3 565
Площадка инструментальная	Строительство и эксплуатация	Чарское, Удоканское	514	21	1 958	196
Участок № 2:						
Площадка инструментальная	Строительство и эксплуатация	Чарское, Удоканское	570	5	151	15
Площадка инструментальная	Строительство и эксплуатация	Чарское, Удоканское	601	12	2 980	298
Площадка инструментальная	Строительство и эксплуатация	Чарское, Удоканское	601	15	15 946	1 595
Участок № 3:						
Площадка инструментальная	Строительство и эксплуатация	Чарское, Удоканское	601	12	25 974	2 597
Площадка инструментальная	Строительство и эксплуатация	Чарское, Удоканское	601	15	64 035	6 403
Сооружения и оборудование, являющиеся неотъемлемой технологической частью карьера и предусмотренные в утвержденных в установленном порядке технических проектах разработки месторождений полезных ископаемых, технических проектах строительства и эксплуатации подземных сооружений, технических проектах ликвидации и консервации горных выработок, буровых скважин и иных сооружений, связанных с использованием недрами	Строительство и эксплуатация	Чарское, Удоканское	601	15	1 620	108

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

Таблица №29

Проектируемые объекты, строения, сооружения	Лесничество, участковое лесничество	N квартала	N выдела	Площадь объекта, строения, сооружения, м2	Объем рубок, м3			
					корневой запас	в т.ч. хвойные	ликвидный запас	в т.ч. хвойные
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Участок № 1:								
Площадка инструментальная	Чарское, Удоканское	514	21	1 958	16	16	13	13
Участок № 2:								
Площадка инструментальная	Чарское, Удоканское	570	5	151	1	1	1	1
Площадка инструментальная	Чарское, Удоканское	601	12	2 980	24	24	19	19
Площадка инструментальная	Чарское, Удоканское	601	15	15 946				
Площадка инструментальная	Чарское, Удоканское	601	15					
Площадка инструментальная	Чарское, Удоканское	601	15		32	32	26	26
Участок № 3:								
Площадка инструментальная	Чарское, Удоканское	601	12	25 974	208	208	166	166
Площадка инструментальная	Чарское, Удоканское	601	15	64 035				
Площадка инструментальная	Чарское, Удоканское	601	15		131	131	105	105

Сооружения и оборудование, являющиеся неотъемлемой технологической частью карьера и предусмотренные в утвержденных в установленном порядке технических проектах разработки месторождений полезных ископаемых, технических проектах строительства и эксплуатации подземных сооружений, технических проектах ликвидации и консервации горных выработок, буровых скважин и иных сооружений, связанных с использованием недрами	Чарское, Удоканское	601	15	1 620					
<b>ИТОГО</b>				<b>112 664</b>	<b>412</b>	<b>412</b>	<b>330</b>	<b>330</b>	

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

Таблица №30

Год проведения	Вид мероприятий	Лесничество, участковое лесничество	N квартала	N выдела	Площадь, га
1	2	3	4	5	6
2045	Очистка территории от производственных отходов демонтаж зданий и сооружений, технологического оборудования и вывоз его с территории; ликвидация отвалов; очистка берм от осыпей; ликвидация крупногабаритных обломков; грубая и чистовая планировка поверхности отвалов; планировка территории, засыпка ям, эрозионных форм. Нанесение плодородного слоя почвы мощностью не менее 0,2 м.	Чарское, Удоканское	514/570/601	21/5/12,15	11,2664
2045	Восстановление болота	Чарское, Удоканское	514	20	3,5655

На площади 11,2664 га предусматривается компенсационное лесовосстановление. Лесовосстановительные работы (посадка лесных культур), на основании Федерального закона 02 июля 2021 г. № 303-ФЗ «О внесении изменений в Лесной кодекс Российской Федерации и отдельные законодательные акты Российской Федерации в части совершенствования воспроизводства лесов и лесоразведения» будут произведены арендатором не позднее чем через три года после рубки лесных насаждений. Лесовосстановительные работы (посадки лесных культур) будут произведены на участках на территории Забайкальского края, предназначенных для лесовосстановления (вырубки, гари, редины, пустыри, прогалины и другие) по предварительному согласованию с ГКУ «Управления лесничествами Забайкальского края».