

Согласовано:

Начальник территориального отдела

по Кузедеевскому лесничеству

Горлов Р.С.

(Ф.И.О.)

(подпись)

« » 2024 г.

Утверждаю:
Руководитель предприятия (арендатор лесного участка)

Решетов А.В.

(Ф.И.О.)

(подпись)

«20» 09

2024 г.

М.П.



Субъект Федерации Кемеровская область-Кузбасс Лесничество Кузедеевское

Участковое лесничество Кузедеевское Урочище совхоз «Партизан»

Лесорастительная зона Южно-Сибирская горная

Лесной район Алтае-Саянский горно-таежный

Карточка № 1

обследования участка при выборе способа и технологии
лесовосстановления (лесоразведения)* на 2025 год

1. № квартала 45 № выдела 4
2. Площадь участка, с точностью до 0,1 га 2,4 га
3. Категория площади: вырубка
(вырубка (год), гарь (год), пустырь, прогалина, редина, прочие земли (технический этап, год))
4. Исходный породный состав участка лесовосстановления -
до вырубки, гари, гибели
5. Условия для работы техники:
 - 5.1. Количество пней, шт./га: всего -, ср. диаметр -
 - 5.2. Захламленность, м³/га -
отсутствует - менее 10 м³/га, слабая - 10-20 м³/га, средняя - 21-50 м³/га, сильная > 50 м³/га
 - 5.3. Наличие древесины, камней, нежелательной древесной растительности, мелких пней, стволов усохших деревьев* отсутствует
В случае отсутствия – прописать
6. Лесорастительные условия:
 - 6.1. Рельеф горный
 - 6.2. Группа типов леса -
 - 6.3. Тип условий местопроизрастания шт
 - 6.4. Почва дерново-среднеподзолистая, среднесуглинистая, свежая
тип, механический состав, степень увлажнения
 - 6.5. Степень задернения почвы сильное
отсутствует – до 10 %, слабая – 11-30 %, средняя - 31-50%, сильная > 50%
7. Характеристика подроста и молодняка (перечётная ведомость прилагается):
 - 7.1. Средний возраст подроста, лет -, Средняя высота подроста, м -
 - 7.2. Жизнеспособность подроста и молодняка -
жизнеспособный, нежизнеспособный
 - 7.3. Количество тыс. шт./га: всего - в т. ч. по породам -
 - 7.4. Категория густоты -
редкий, средний, густой
 - 7.5. Встречаемость подроста и молодняка, % -
 - 7.6. Соответствие лесорастительным и иным условиям: -
соответствует - замена не требуется, не соответствует – замена требуется
8. Источники обсеменения стена леса
порода, источник: одиночные (шт./га), куртины, полосы, стены леса
9. Характеристика санитарного состояния -
заселенность вредными организмами, болезни леса
10. Предложения для разработки Проекта лесовосстановления (лесоразведения):
 - 10.1. Способ лесовосстановления (лесоразведения) искусственный (лесные культуры)
естественный, искусственный (лесные культуры), комбинированный
 - 10.2. Главные (целевые) породы ель
11. Необходимость проведения предварительных и сопутствующих мероприятий:
очистка вырубки, гари -
санитарные -
противопожарные прокладка противопожарной минерализованной полосы
иные предложения -

Исполнитель: арендатор ООО «Сиблес»

должность

подпись

Решетов А.В.

ФИО

* нужное подчеркнуть

Перечетная ведомость
жизнеспособного подроста при обследовании
лесного участка для проведения лесовосстановления

Лесничество Кузедеевское Участковое лесничество Кузедеевское
Урочище совхоз «Партизан» Квартал № 45
Выдел № 4 площадь участка 2,4 га

Номер пробной площади(п.п.) номера учётных площадок	Порода	Распределение подроста по высоте, шт.				Средняя высота, м	Средний возраст, лет
		Мелкий (до 0,5 м.)	Средний (0,51-1,5 м)	Крупный (свыше 1,5 м)	Итого		
1	2	3	4	5	6	7	8
Всего по участку							
Коэффициент перевода		0,5	0,8	1,0			
С учётом коэффициента							
Итого на 1 га							

Исполнитель(и): арендатор ООО «Сиблес»
должность

подпись

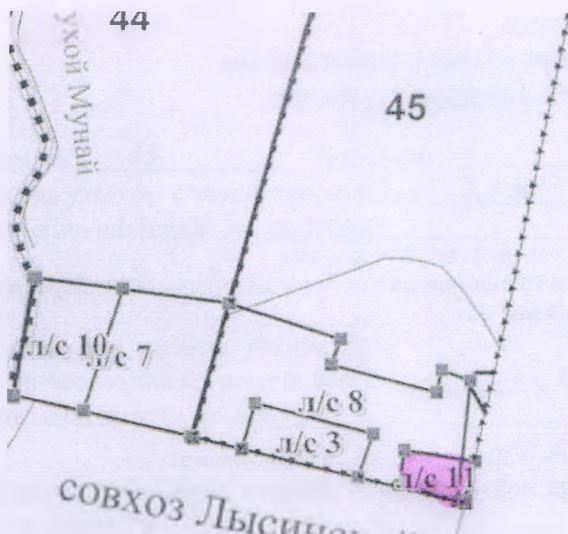
Решетов А.В.
ФИО

Схема

лесного участка, отведенного под искусственное лесовосстановление/лесоразведение
на 2025 год (компенсационное лесовосстановление)

Местоположение лесного участка:

Лесничество Кузедеевское, участковое лесничество Кузедеевское,
урочище совхоз «Партизан», номер квартала 45 номера выделов 4,
площадь участка 2,4 га
Масштаб 1:25000



Условные обозначения

- граница лесного участка
- граница выдела (с нумерацией)
- привязка
- неэксплуатационные участки (с привязкой)

Линии	Направление	Длина, м	Координаты узлов в СК WGS-84	
			В, широта	Л, долгота
1-2	СЗ 71°15' 146,6	29	53.21565	87.06401
2-3	СЗ 76°10' 14,12	218	53.21573	87.06359
3-4	СВ 10°12' 157,44	110	53.21616	87.06041
4-5	ЮВ 85°13' 147	207	53.21713	87.06067
5-2	ЮЗ 5°44' 158,43	144	53.21702	87.06377

Схему составил:

арендатор ООО «Сиблес»

(Ф.И.О., должность, подпись)

Решетов А.В.