

Утверждаю:

Начальник территориального отдела

по Тисульскому лесничеству

Алфимов Алексей Николаевич

(Ф.И.О.)

(подпись)

М.П.

Субъект Федерации Кемеровская область - Кузбасс

Лесничество

Тисульское

Участковое лесничество

Центральное

Урочище

нет

Лесорастительная зона

Южно-Сибирская горная

Лесной район

Алтае-Саянский горно-таежный

Карточка

обследования участка при выборе способа и технологии

лесовосстановления (лесоразведения)* на 2025 год

1. № квартала 124 № выдела 17,28,29,31,32,40,43

2. Площадь участка, с точностью до 0,1 га 10,8

3. Категория площади: (в. 17) - 0,22 га, (в. 28) - 3,74 га, (в. 29) - 0,95 га, (в. 31) - 1,26 га,
(в. 32) - 0,74 га, (в. 40) - 0,37 га, (в. 43) - 3,52 га - прочие земли (ЛУ с техн. этапом рекультив.)

(вырубка (год), гарь (год), пустырь, прогалина, редина, прочие земли (технический этап, год))

4. Исходный породный состав участка лесовосстановления

5. Условия для работы техники:

5.1. Количество пней, шт./га: всего _____, ср. диаметр _____

5.2. Захламленность, м³/га 20 слабая

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 разнотравный

6.3. Тип условий местопроизрастания С2

6.4. Почва дерново-среднеподзолистая, среднесуглинистая, свежая

тип, механический состав, степень увлажнения

6.5. Степень задернения почвы 50 средняя

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 0, Средняя высота подроста, м 0

7.2. Жизнеспособность подроста и молодняка нет
жизнеспособный, нежизнеспособный

7.3. Количество тыс. шт./га: всего 0,000 в т. ч. по породам 0

7.4. Категория густоты нет
редкий, средний, густой

7.5. Встречаемость подроста и молодняка, % нет

7.6. Соответствие лесорастительным и иным условиям: соответствует - замена не требуется

соответствует - замена не требуется, не соответствует – замена требуется

7.7. Размещение его на площади лесного участка

(равномерное, неравномерное, групповое)

8. Источники обсеменения нет

порода, источник: одиночные (шт./га), куртины, полосы, стены леса

8.1. Характер и размещение оставленных деревьев и кустарников

9. Характеристика санитарного состояния не обследовалось
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. Категория доступности лесного участка для техники: доступная
(доступная, требуется узкополосная расчистка без корчевки пней, требуется узкополосная расчистка, требуется широкополосная расчистка с корчевкой пней)
- 10.3. Главные (целевые) породы Ель кедр сосна
11. Необходимость проведения предварительных и сопутствующих мероприятий:
- | | |
|-----------------------|---|
| очистка вырубки, гари | <u>не требуется</u> |
| санитарные | <u>не требуется</u> |
| противопожарные | <u>Создание противопожарной минерализованной полосы шириной не менее 1,4 м.</u> |
| иные предложения | <u>--- нет</u> |
- Схема обследованного лесного участка при выборе способа и технологии лесовосстановления (лесоразведения)* (масштаб 1:10000, 1:25000) прилагается*

Исполнитель:

Старший инспектор территориального отдела
по Тисульскому лесничеству

должность

(подпись)

Тюхаев Василий Ильич

(ф.и.о.)

св августа

2025 г.

* нужное подчеркнуть

** год окончания рубки и приемки лесосеки

Перечетная ведомость
жизнеспособного подроста при обследовании
лесного участка для проведения лесовосстановления (лесоразведения)*

Лесничество (лесопарк) Тисульское Участковое лесничество Центральное
Урочище нет Квартал № 124
Выдел № 17, 28, 29, 31, 32, 40, 43 площадь участка 10,8 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): Ст. инспектор Тюхаев В.И.
Должность ФИО 32
подпись, число