

Утверждаю:  
Начальник территориального отдела  
по Тисульскому лесничеству  
Алфимов Алексей Николаевич



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 125 № выдела 30
2. Площадь участка, с точностью до 0,1 га 0,6
3. Категория площади: 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, м<sup>3</sup>/га 20 слабая  
отсутствует - менее 10 м<sup>3</sup>/га, слабая-10-20 м<sup>3</sup>/га, средняя-21-50 м<sup>3</sup>/га, сильная>50 м<sup>3</sup>/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 C2
- 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 \_\_\_\_\_  
(куртины, полосы, групповое, равномерное)

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

не требуется

санитарные

не требуется

противопожарные

Создание противопожарной минерализованной полосы шириной не менее 1,4 м.

иные предложения

--- нет

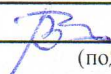
Схема обследованного лесного участка при выборе способа и технологии лесовосстановления  
(лесоразведения)\* (масштаб 1:10000, 1:25000) прилагается

Исполнитель:

Старший инспектор территориального отдела

по Тисульскому лесничеству

должность



(подпись)

Тюхаев Василий Ильич

(ф.и.о.)

08 августа

2025 г.

\* нужное подчеркнуть

\*\* год окончания рубки и приемки лесосеки



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							

ПОДПИСЬ, ЧИСЛО