

Утверждаю:  
Начальник территориального отдела  
по Кемеровскому лесничеству

Вашлаев М.М.  
(Ф.И.О.)

(подпись)

«31» июль 2024 г.

Субъект Федерации Кемеровская область – Кузбасс Лесничество Кемеровское  
Участковое лесничество Мазуровское Урочище Мазуровское  
Лесорастительная зона лесостепная  
Лесной район Западно-Сибирский подтаежно-лесостепной район

Карточка  
обследования участка №        / 2024 год  
при выборе способа и технологии лесовосстановления

1. № квартала 23 № выдела 14
2. Площадь участка, с точностью до 0,1 га 0,80
3. Категория площади: прогалина  
(вырубка, гарь, иная (год, месяц))
4. Исходный породный состав участка лесовосстановления единичные деревья Б  
(до вырубки, гари, гибели)
5. Условия для работы техники:
  - 5.1. Количество пней, шт./га: отсутствуют, ср. диаметр 0
  - 5.2. Захламленность, м<sup>3</sup>/га 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)
6. Лесорастительные условия:
  - 6.1. Рельеф склон Ю-15 град.
  - 6.2. Группа типов леса РТ
  - 6.3. Тип условий местопроизрастания В2
  - 6.4. Почва серая лесная  
(тип, механический состав, степень увлажнения)
  - 6.5. Степень задернения почвы сильная  
(отсутствует – до 10 %, слабая – 11-30 %, средняя- 31-50%, сильная->50%)
7. Характеристика подроста (перечётная ведомость прилагается):
  - 7.1. Средний возраст подроста, отсутствует лет, Средняя высота подроста, м 0
  - 7.2. Жизнеспособность подроста отсутствует  
(жизнеспособный, нежизнеспособный)
  - 7.3. Количество тыс.шт./га: всего 0 в т.ч. по породам 0
  - 7.4. Категория густоты - редкий  
(редкий, средний, густой)
  - 7.5. Встречаемость подроста, % 0
  - 7.6. Соответствие лесорастительным и иным условиям: соответствует  
(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 нет  
(заселенность вредными организмами, болезни леса)
10. Предложения для разработки Проекта лесовосстановления:
  - 10.1. Способ лесовосстановления искусственный (лесные культуры)  
(естественный, искусственный (лесные культуры), комбинированный)
  - 10.2. Главные (целевые) породы сосна
  - 10.3. Срок лесовосстановления май 2025 - сентябрь 2032  
(начало, окончание (месяц, год))
11. Необходимость проведения предварительных и сопутствующих мероприятий:  
санитарные нет

противопожарные предложения: \_\_нет\_\_

Исполнитель(и): инспектор Каучаков Д.А.  
(должность) (подпись) (ф.и.о.)

« 31 » 07 2024г.

Схема лесного участка прилагается к Карточке (масштаб 1:10000).

# Участка под компенсационное лесовосстановление

Расположение лесного участка:

Лесничество Кемеровское, участковое лесничество Мазуровское, урочище Мазуровское, номер квартала 23, номер выдела 14, площадь участка 0,80 га.



Линии	Направление	Длина, м	Координаты узлов в СК WGS-84	
			В, широта	Л, долгота
0-1		113	N55 20.302	E85 51.975
1-2		21	N55 20.257	E85 52.045
2-3		23	N55 20.262	E85 52.062
3-4		28	N55 20.275	E85 52.075
4-5		20	N55 20.282	E85 52.091
5-6		20	N55 20.281	E85 52.110
6-7		30	N55 20.269	E85 52.127
7-8		22	N55 20.261	E85 52.142
8-9		24	N55 20.248	E85 52.147
9-10		19	N55 20.239	E85 52.139
10-11		24	N55 20.230	E85 52.124
11-12		49	N55 20.204	E85 52.117
12-0		124	N55 20.257	E85 52.045

Условные обозначения:

- граница лесного участка
- граница выдела (с нумерацией)
- привязка N55 20.302 E85 51.975

Схему составил инспектор  
Мазуровского участкового лесничества

 Каучаков Д.А.

