

Утверждаю:  
Начальник территориального отдела  
по Крапивинскому лесничеству  
Полников В.Г.



2024 г.

Субъект Федерации Кемеровская область Лесничество Крапивинское  
Участковое лесничество Крапивинское Урочище Шевелевское  
Лесорастительная зона Южно-сибирская горная  
Лесной район Алтае-Саянский горно-таежный

**Карточка  
обследования участка при выборе способа и технологии  
лесовосстановления (лесоразведения)\* на 2024 год**

1. № квартала 1 № выдела 29
2. Площадь участка, с точностью до 0,1 га 14,0
3. Категория площади: вырубка 2023 года  
(вырубка (год), гарь (год), пустырь, прогалина, редина, прочие земли (технический этап, год))
4. Исходный породный состав участка лесовосстановления 9Б1Ос  
до вырубки, гари, гибели
5. Условия для работы техники:
  - 5.1. Количество пней, шт./га: всего 92, ср. диаметр 28
  - 5.2. Захламленность, м<sup>3</sup>/га сильная > 50 м<sup>3</sup>/га  
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\*  
В случае отсутствия – прописать
6. Лесорастительные условия:
  - 6.1. Рельеф -
  - 6.2. Группа типов леса РТ
  - 6.3. Тип условий местопроизрастания С2
  - 6.4. Почва Серые лесные суглинки, сильной увлажненности  
тип, механический состав, степень увлажнения
  - 6.5. Степень задернения почвы сильная > 50%  
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 -  
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 Сосна

11. Необходимость проведения предварительных и сопутствующих мероприятий:

очистка вырубki, гари -

санитарные -

противопожарные создание минерализованной полосы шириной 1,4 м. длиной 1,4 км.

иные предложения -

Исполнитель

ст. инспектор

должность

Бадер

подпись

Бадер В.А.

ФИО

« 29 » 09 2024 г.

\* нужное подчеркнуть