

Утверждаю:
Начальник территориального отдела
по Новокузнецкому лесничеству
Шелгачев А.А.
(Ф.И.О.)


(подпись)

«5» 08

2024 г.

Субъект Федерации Кемеровская область-Кузбасс Лесничество Новокузнецкое
Участковое лесничество Чистогривенское Урочище Чистогривенское
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 26 № выдела 30
2. Площадь участка, с точностью до 0,1 га 1,1
3. Категория площади: _____ Погибшие культуры 2021
(вырубка (год), гарь (год), пустошь, прогалина, редина, прочие земли (технический этап, год)
4. Исходный породный состав участка лесовосстановления 4Ос3Б3П
до вырубки, гари, гибели
5. Условия для работы техники:
 - 5.1. Количество пней, шт./га: всего 250, ср. диаметр 24
 - 5.2. Захламленность, м³/га 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 склон восточный 15 градусов
 - 6.2. Группа типов леса РГ
 - 6.3. Тип условий местопроизрастания 7021
 - 6.4. Почва серая, лесная, среднесуглинистая, влажная
тип, механический состав, степень увлажнения
 - 6.5. Степень задернения почвы 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 0,0
 - 7.2. Жизнеспособность подроста и молодняка жизнеспособный
жизнеспособный, нежизнеспособный
 - 7.3. Количество тыс.шт./га: всего 0,0 в т.ч. по породам 0,0 тыс.шт./га
 - 7.4. Категория густоты _____
редкий, средний, густой
 - 7.5. Встречаемость подроста и молодняка, % 0
 - 7.6. Соответствие лесорастительным и иным условиям: соответствует
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
естественный, искусственный (лесные культуры), комбинированный
 - 10.2. Главные (целевые) породы Сосна обыкновенная

* нужное подчеркнуть