

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


(подпись)

«26» 12 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 19 № выдела 28
2. Площадь участка, с точностью до 0,1 га 5,2
3. Категория площади: _____ вырубка 2024 г.
(вырубка (год), гарь (год), пустырь, прогалина, редина, прочие земли (технический этап, год))
4. Исходный породный состав участка лесовосстановления _____ 8П2Б+П
до вырубки, гари, гибели
5. Условия для работы техники:
 - 5.1. Количество пней, шт./га: всего 170, 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 5 градусов
 - 6.2. Группа типов леса РТ
 - 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