

1. Категория лесного участка: вырубка 201.2 г., гарь ~ г., редица, пустошь, прогалина, другое _____
2. Состояние почвы (тип, кислотность, степень заурядности) рельеф равнинный, почва выщелоченная _____
3. Тип леса (тип рубки), тип лесовосстановительных условий РЛ С2 _____
4. Характеристика вырубки:
количество пней на единице площади, шт/га 370; состояние очистки от порубочных остатков и валежной древесины удовл.; характер и размещение оставленных деревьев нет; степень задернения почвы слабая; степень минерализации почвы во время проведения работ нет _____
5. Характеристика имеющегося (сохраненного) подроста и молодняка лесных древесных пород: _____
6. Состояние подроста: вид бер.; средняя высота, м нет; количество тыс. шт/га: бер. ~ и ~ по породам нет; размещение их по площади участка нет (равномерное, неравномерное, групповое, куртинное) _____
7. Состояние лесных насаждений и их оценка нет _____
8. Задерненность почвы вредителями, вид, шт/га не исследовалась _____
9. Состояние, возраст, полнота, класс богатства реконструируемого насаждения нет _____
10. Способ реконструкции: ширина и направление коридоров, кулис, размеры окон, площадь сплошных коридоров от общей площади реконструируемого участка нет _____
11. Обоснование проектируемого способа лесовосстановления так как отсутствует подрост древесных пород для посадки лесных культур _____
12. Вид(ы) лесных (лес) пород Ель; породный состав восстанавливаемых лесов БЕЧК _____
13. Технология (методы) выполнения работ по искусственному и комбинированному лесовосстановлению:
13.1. Вид лесных культур (сплошные, предварительные, подпоголовые, реконструкция поврежденных насаждений, комбинированное лесовосстановление и др.) сплошные _____
- 13.2. Подготовка лесного участка к созданию лесных культур (способы и время проведения работ):
расчистка участка от валежника, нежелательной древесной растительности нет _____
- 13.3. Состояние между петлями полос нет м; ширина полос нет м;
глубина ГД-55 в елке с пазом ПД-1, осень 2019 год, частичная подготовка почвы _____
- 13.4. Способы и время обработки почвы (механизированная, ручная, сплошная, полосная, бороздами, плотниками и т.п.) глубина обработки почвы, применяемые машины и орудия ГД-55 в елке с пазом ПД-1, бороздами, глубина 25 см, осень 2019 г. _____
- 13.5. Расстояние и размеры площадок, полос, борозд на площади и их направление серу 4, 0-4, бороздами параллельно, допускается прерывание борозд и изменение их направления в ходе пней и в соответствии с рельефом согласно ОСТ 56-87-86 _____
- 13.6. Метод и способ создания культур (посадка сеянцами с ОКС или с ЗКС, саженцами, посевами семян, сеяно-луночный, комбинированный, ручной, механизированный) посадка д/к сеянцами с ОКС, вручную под мот. Колесова в шпалы нужных борозд _____
- 13.7. Количество посадочного (посевного) материала, тыс. шт/га 36 шт, расстояние между рядами (посадками), м 40 в рядах (посадках), м 0,7 _____
- 13.8. Форма высева семян в зависимости от класса качества (кг/га) нет _____
- 13.9. Схема семенения Е-Е-Е _____
- 13.10. Потребность в посадочном (посевном) материале на всю площадь, тыс. шт (кг) 8,3 т. шт _____
14. Характеристика посадочного (посевного) материала по породам: _____

$(\text{CH}_3\text{CH}_2\text{CH}_2)_2\text{CHCHO}$