



1. Категория лесокультурной площади: вырубка 2019 г. очистка от порубочных остатков  
проведена в соответствии с технологической картой разработки лесосеки, кол-во пней  
(валунов) на 1 га 275 шт.
  2. Рельеф, почвы, механический состав, степень влажности: хорошо дренированные  
равнины, почвы модергумусные подзолистые суглинистые
  3. Напочвенный покров (важнейшие растения-индикаторы)- кислица, вейник лесной,  
майник, сныть, герань лесная, грушанка
  - 4 Тип леса (тип вырубки) вейниковые, тип лесорастительных условий выдел: -КС/В2
  - 5.Наличие есест. возобновления (по породам), тыс.шт./га; размещение, средняя высота, м-нет
  6. Зараженность почвы вредителями - в связи с отсутствием признаков заселения вредных  
организмов, обследование на лесном участке не проводилась
  7. Состав, возраст, полнота, класс бонитета реконструируемого насаждения-не проекти-ся
  - 8.Способ реконструкции: ширина и направление коридоров, кулис, площадь расчищенных  
коридоров от общей площади реконструируемого участка (в %) -не проектируется
  9. Сроки и виды подготовки площади, применяемые машины и орудия  
сентябрь 2019 года лесной плуг ПЛ-1-1 на базе трактора ТДТ-55
  10. Способы и время обработки почвы (механизированная, ручная, сплошная, полосами,  
бороздами, площадками и т.д.), глубина обработки почвы, применяемые машины и орудия  
бороздами, глубина обработки- до 25 см, тр-р ТДТ-55, плуг ПЛ-1-1
  11. Размещение и размеры площадок, полос, борозд на площади и их направление –  
борозды и два отвала, между центрами борозд 5 м, с севера на юг
  - 12.Метод и способ создания культур (посадка сеянцами, саженцами, посев рядовой,  
строчно-луночный, ручной, механизированный)-посадка сеянцами, ручной под меч Колесова
  13. Количество посадочных (посевных) мест на 1 га, тыс.шт. 3,0
  14. Размещение посадочных (посевных) мест, расстояние между рядами 4 , в рядах 0,77 м
  15. Схема смешения пород 10 Е (Е-Е-Е-Е)
  16. Потребность в посадочном (посевном) материале на 1 га 3,0 тыс. шт.  
(кг) и на всю площадь по породам 4,5 тыс. шт.
  17. Характеристика посадочного (посевного) материала по породам: возраст сеянцев,  
саженцев Ель ОКС 2 -х лет(нормальные), класс качества семян, их происхождение,  
лесосеменной район, паспорт № ЛССУ  
лесничество, Ленинградской области, класс качества семян-нормальное
  18. Способ подготовки семян к посеву -не проектируется
  19. Виды и способы ухода, их кратность:-  
- ручная оправка от завала травой и почвой-однократно  
-уничтожение травянистой и древесной растительности в рядах-однократно  
-дополнение лесных культур-однократно ( в случае приживаемости менее 85% от  
проектируемой)
  20. Виды и способы лесоводственных уходов, их кратность, уничтожение травянистой и  
древесной растительности в рядах культур и междурядьях- (одно-двух-кратно)
  21. Противопожарные мероприятия, протяженность, ширина мин полос- создание  
противопожарной минерализованной полосы -110 п.м., ширина 1,4 м
  22. Намечаемый год перевода культур в лесопокрывтую площадь- 2029 год
  23. Показатели оценки восстанавливаемых лесов для признания работ по  
лесовосстановлению завершенными (возраст, количество деревьев главных лесных пород,  
средняя высота) -9 лет, 3,0 т.шт/га, высота 0,7 м
- Составил: Начальник участка ООО «ЛПК»Етепнева Н.Д. Етепнева Н.Д. «09» 01 2020 г.  
(должность) (Ф.И.О.) (подпись)
- Проверил: лесничий Дивенского лес-ва Бондаренко М.А. Бондаренко М.А. «13» 01 2020 г.  
(должность) (Ф.И.О.) (подпись)
- Инженер по лесовосстановлению Кухарь О.В. Кухарь О.В. «13» 01 2020 г.  
(должность) (Ф.И.О.) (подпись)
- Согласовано с внесением следующих замечаний
- Главный лесничий : Кабанов Н.А. «14» 01 2020 г.