

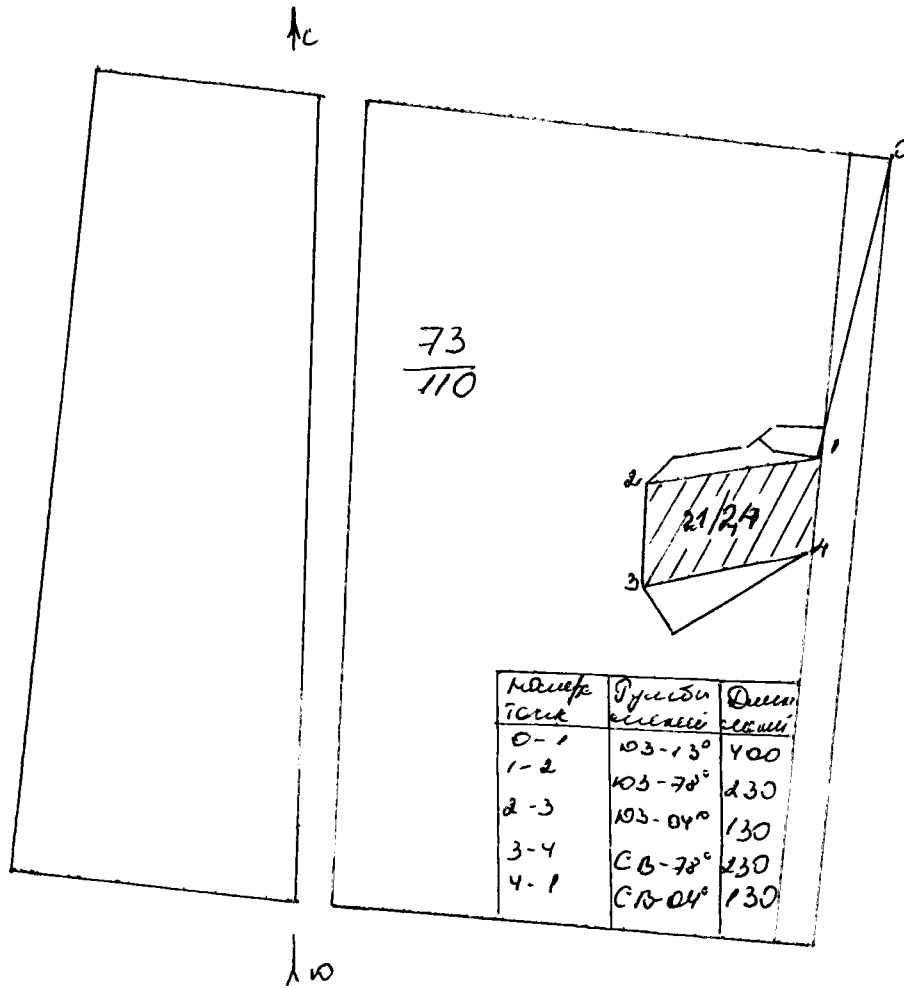
УТВЕРЖДАЮ:
 Директор БУ «Шумерлинское лесничество»
 Минприроды Чувашии
 Ю. А. Катейкин
 « 31 » 07 20 19 г.

**ПРОЕКТ
 ЛЕСОВОССТАНОВЛЕНИЯ**

на весну, осень 2020 г.

Участковое лесничество Дубовское Лесничество Шумерлинское
 Номер квартала 73 Номер выдела 21 Площадь участка 2,4 га.
 Группа лесов II Главная порода Сосна обыкновенная
 Сопутствующие породы _____
 Вид культур Сплошные
 (сплошные, частичные, предварительные, подпологовые, реконструкция)

План участка, масштаб 1:10000



1. Категория лесокультурной площади: вырубка 2018 г., гарь 1 г.
редина, пустырь, прогалина, состояние очистки удовлетворительное
2. Рельеф почвы, механический состав, степень влажности Равной, свежий
3. Напочвенный покров (важнейшие растения – индикаторы, степень задернения почвы) Слизень, наперстянка, дудник лесной
4. Тип леса (тип вырубки), тип лесорастительных условий С ел, С д
5. Наличие естественного возобновления (по породам), тыс. шт./га —, размещение, ср. высота, м. —
6. Захламленность — кбм/га, наличие пней (валунов) 600 шт./га, средний диаметр 30 см.
7. Зараженность почвы вредителями, вид, шт./га не обнаружено
8. Состав, возраст, полнота, класс бонитета реконструируемого насаждения —
9. Способ реконструкции: ширина и направление коридоров, кулис, размер окон, площадь расчищенных коридоров от общей площади реконструируемого участка (в %) —
10. Номер расчетно-технологической карты для производства лесных культур, с указанием документа, из которого он взят Сборник расчет. технологий карт на основе вида лесозащитной работы
11. Сроки и виды подготовки площади; применяемые машины и орудия Осень 2019
12. Способы и время обработки почвы (механизированная, конная, ручная, сплошная, полосами бороздами, террасирование, площадками и т.д.), глубина обработки почвы, применяемые машины и орудия механизированная, бороздками, плуг. обработки до 18 см
13. Размещение и размеры площадок, террас, полос, борозд на площади и их направление борозды с ш 3,0 м и направление борозд с ш 3 → 15
14. Метод и способ создания культур (посадка сеянцами, саженцами, посев рядовой, сторчно-луночный, комбинированный, ручной, механизированный) Посадка сеянцами с использованием машин и орудия
с использованием борозд под плуг
15. Количество посадочных (посевных) мест на 1 га., тыс. шт. 4,4 т.шт./га
16. Размещение посадочных (посевных) мест; расстояние между рядами (площ. м. в рядах(в площадках) 3 м. 0,75

17. Схема смещения пород с-с-с

18. Потребность в посадочном (посевном) материале на 1 га 4,4 тыс.шт. (кг.) и на всю площадь по породам Сосна обыкновенная - 10,6 т. шт.

19. Характеристика посадочного (посевного) материала по породам: возраст, происхождение, селекционная категория, качество семян, номер удостоверения о кондиционности семян, номер сертификата Селекция сосны об. 2х лет.
с Амурскими питомниками

20. Способ подготовки семян к посеву _____

21. Виды и способы ухода, их кратность:

1-й год Агротехнич. уход - 3р; бур. уход - 1р
2-й год Агротехнич. уход - 2р; бур. уход - 1р
3-й год Агротехнич. уход - 1р; бур. уход - 1р
4-й год _____

22. Противопожарные и защитные мероприятия смена размеров посева

23. Намечаемый год перевода культур в земли, покрытые лесной растительностью 2026г

Составил:

Начальник участка Алтайнов С.И. [Подпись] 31.07.19
(Ф.И.О.) подпись, число

Проверил:

Инженер ОЗЛ Машинов А.С. [Подпись] 31.07.19
должность, Ф.И.О. подпись, число

Согласовано с внесением следующих замечаний _____

Зам. директора А.Н. Спиридонов [Подпись] « 31 » 07 2019 г.