

УТВЕРЖДАЮ:

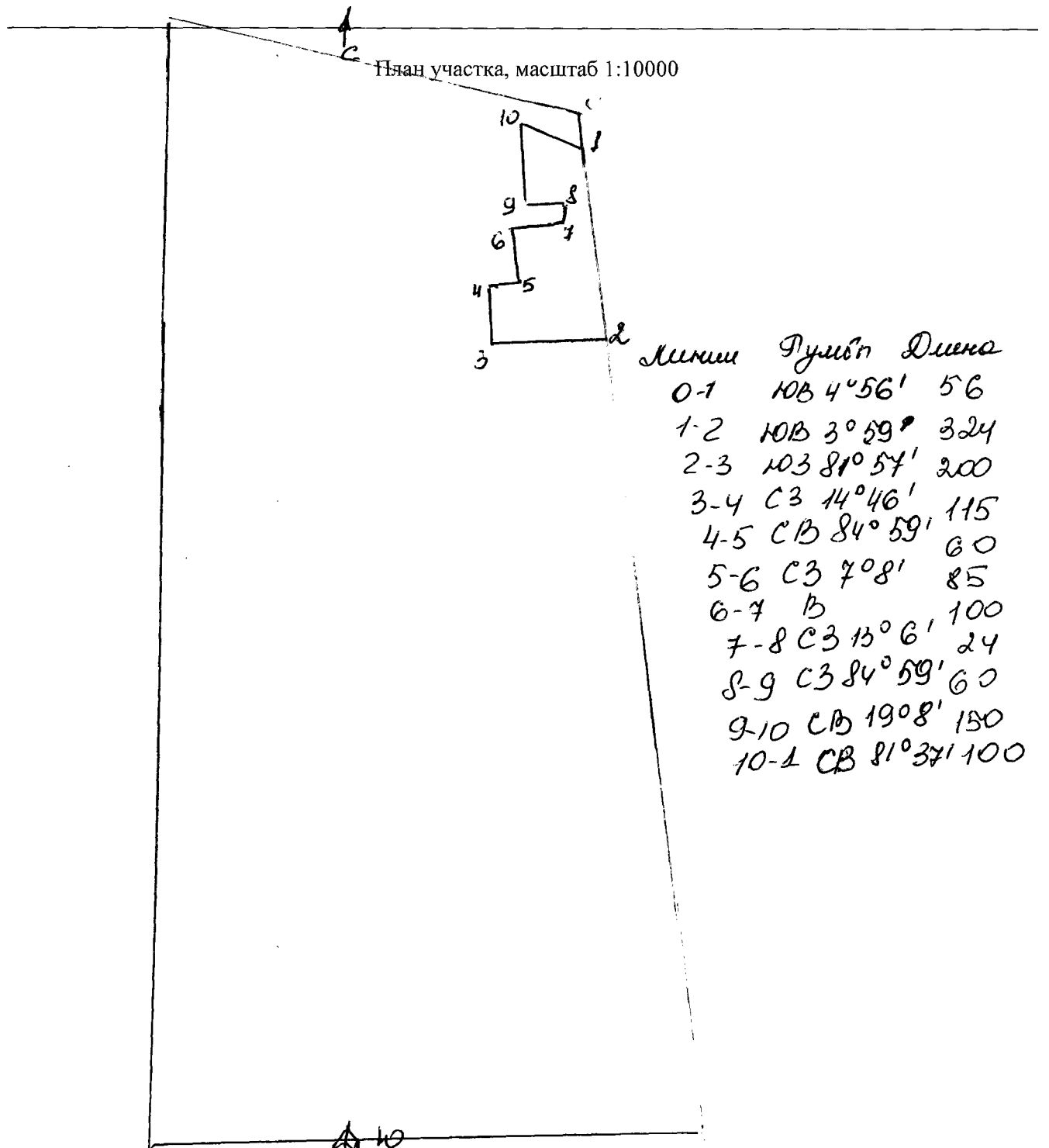
Директор БУ «Шумерлинское лесничество»
Минприроды Чувашии

Ю. А. Катейкин

« 31 » 07 20 19 г.

**ПРОЕКТ
ЛЕСОВОССТАНОВЛЕНИЯ**
на весну, осень 2020 г.

Участковое лесничество Антаимское Лесничество Шумерлинское
Номер квартала 72 Номер выдела 5 Площадь участка 5,6 га.
Группа лесов ожелудь Главная порода сосна
Сопутствующие породы _____
Вид культур сплошная
(сплошные, частичные, предварительные, подпологовые, реконструкция)



1. Категория лесокультурной площади: вырубка 2018 г., гарь _____ г.
редина, пустырь, прогалина, состояние очистки удовлетворительно
2. Рельеф почвы, механический состав, степень влажности ровный, влажный
3. Напочвенный покров (важнейшие растения – индикаторы, степень задернения почвы) сныть, папоротник - орляк, костяника, брусника
4. Тип леса (тип вырубки), тип лесорастительных условий Сорн В2
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 32 см.
7. Зараженность почвы вредителями, вид, шт./га _____
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 РТК 2004
11. Сроки и виды подготовки площади; применяемые машины и орудия Осень 2019г.
12. Способы и время обработки почвы (механизованная, конная, ручная, сплошная, полосами бороздами, террасирование, площадками и т.д.), глубина обработки почвы, применяемые машины и орудия Механизованная бороздками глубиной 20см ЛХТ-55 плугом ПКА-72
13. Размещение и размеры площадок, террас, полос, борозд на площади и их направление бороздками З → В 4метра
14. Метод и способ создания культур (посадка сеянцами, саженцами, посев рядовой, сторчно-луночный, комбинированный, ручной, механизированный) Посадка сеянцев вручную под лес. Калесова
(применяемые машины и орудия)
15. Количество посадочных (посевных) мест на 1 га., тыс. шт. 3300
16. Размещение посадочных (посевных) мест; расстояние между рядами (плоч. м. в рядах(в площадках) 4,0 м. 0,75

17. Схема смещения пород С-С-С-С

18. Потребность в посадочном (посевном) материале на 1 га 3300 тыс.шт. (кг.) и на всю площадь по породам 18480 - сосны

19. Характеристика посадочного (посевного) материала по породам: возраст, происхождение, селекционная категория, качество семян, номер удостоверения о кондиционности семян, номер сертификата Семена сосны обыкновенной из Д.машинского питомника выращенных из нормальных здоровых семян 1 кв. качества от 21/10/16

20. Способ подготовки семян к посеву _____

21. Виды и способы ухода, их кратность:

1-й год 4х - 3 межд + 1 рыхл
2-й год 3х - 2 межд + 1 рыхл
3-й год 2х - 1 межд + 1 рыхл.
4-й год 1х рыхл.

22. Противопожарные и защитные мероприятия Проведение мероприятий

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

Составил:
Начальник участка Юремов А. П. Юремов 31.07.191.
(Ф.И.О.) подпись, число

Проверил:
Инженер ОЗЛ Машинов А.С. Машинов 31.07.192
должность, Ф.И.О. подпись, число

Согласовано с внесением следующих замечаний _____

Зам. директора А.Н. Спиридонов Спиридонов « 31 » 07 20 19 г.