

ПРОЕКТ

(ОРГАНИЗАЦИОННО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ СХЕМА)

ЛЕСОВОССТАНОВЛЕНИЯ

(РЕКОНСТРУКЦИИ МАЛОЦЕННЫХ НАСАЖДЕНИЙ)

на весну 2021 года

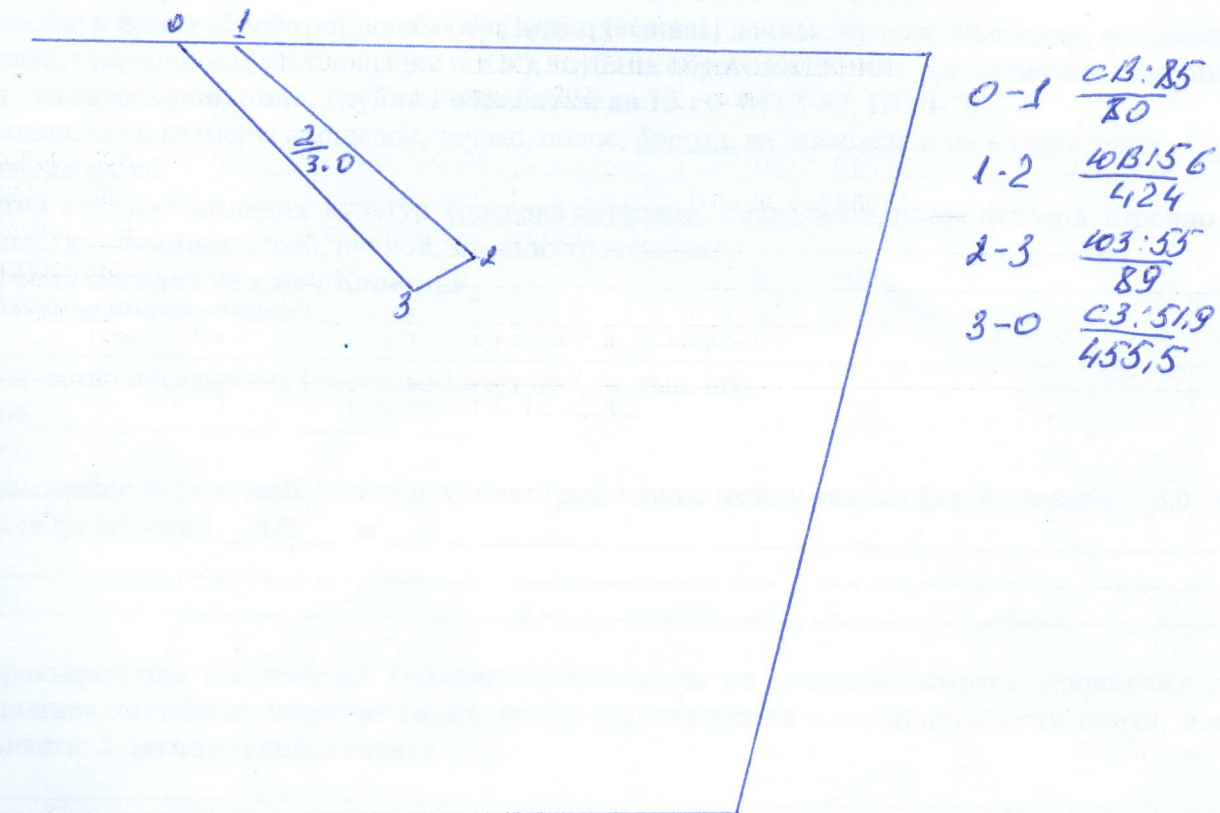
Участковое лесничество Кошлоушское БУ «Ибресинское лесничество»Номер квартала 8 Номер выдела 2 Площадь участка 3,0 гаГруппа лесов 2 Главная порода Сосна

Сопутствующие породы _____

Вид культур сплошные

(сплошные, частичные, предварительные подпологовые, реконструкции)

План участка масштаб 1 : 10000



1. Категория лесокультурной площади: **вырубка 2019г.**, гарь _____
 редина, пустырь, прогалина, состояние очистки --**удовлетворительное**
-
2. Рельеф почвы, механический состав, степень влажности **слабо возвышенное, ровное плато, дерново-слобо-подзолистые супесчаные или песчаные с глинистыми прослойками**
3. Напочвенный покров (важнейшие растения – индикаторы, степень задернения почвы) **папоротник-орляк, костяника, брусника, вейник тростниковидный, купена лекарственная**
4. Тип леса (тип вырубки), тип лесорастительных условий **СЛп С2** _____
-
5. Наличие естественного возобновления (по породам), тыс. шт. / га **нет** _____
 размещение, ср. высота, м _____
6. Захламленность _____ кбм / га, наличие пней (валунов) **600** _____ шт/га
 средний диаметр _____ см.
7. Зараженность почвы вредителями, вид, шт/га **не обнаружено**
8. Состав, возраст, полнота, класс бонитета реконструируемого участка (в %) _____
-
9. Способ реконструкции: ширина и направление коридоров, кулис, размеры окон, площадь расчищенных коридоров от общей площади реконструируемого участка (%) _____
-
10. Номер расчетно – технологической карты для производства лесных культур, с указанием документа из которого он взят **Сборник расчетно-технологических карт на основные виды работ в Чувашской Республике г.Чебоксары 2004 год. РТК п 2.2**
-
11. Сроки и виды подготовки площади; применяемые машины и орудия **осень 2020 года, ПКЛ-70, МТЗ-82**
12. Способы и время обработки почвы (механизированная, конная, ручная, сплошная, полосами, бороздами, террасирование, площадки и т.д.), глубина обработки почвы, применяемые машины и орудия : **механизированная, глубина обработки до 15 см, МТЗ-82, ПКЛ-70**
13. Размещение и размеры площадок, террас, полос, **борозд**, на площади и их направление _____
с севера на юг
14. Метод и способ создания культур (**посадка сеянцами**, саженцами, посев рядовой, строчно – луночный, комбинированный, ручной, механизированный)
ручная посадка под меч Колесова _____
 применяемые машины и орудия _____
-
15. Количество посадочных (посевных) мест на 1 га, тыс. шт.
6,666 _____
-
16. Размещение посадочных (посевных) мест (расстояние между рядами (площадками) **3,0** м ,
 в рядах (в площадках) **0,5** м _____
-
17. Характеристика посадочного (посевного) материала по породам: возраст, происхождение, селекционная категория, качество семян, номер удостоверения о кондиционности семян, номер сертификата: **2 летние сеянцы сосны.**
-

18 . Способ подготовки семян к посеву _____

19 . Виды и способы ухода, их кратность :

- 1 – й год ___ механизированный- 2-кратный , ручной однократный
 2 – й год ___ механизированный -однократный , ручной однократный
 3 – й год ___ механизированный -однократный
 4 - й год _____
 5 – й год ___ рубка второстепенных пород

20 . Противопожарные и защитные мероприятия: введение в состав до 2-х единиц мягколиственной породы

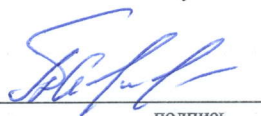
21 . Намечаемый год перевода культур в земли, покрытые лесной растительностью _____
 2027 год _____

Составил:

Нач. участка
Должность

Павлов Н.С.

Ф.И.О.



подпись

07.08.2020
число

Проверил: инженер по л/восстановлению Сидорова Н.И.

Должность

Ф.И.О.

подпись

число

Инженер ОЗЛ
Должность

Сидорова Н.И.
Ф.И.О.

подпись

07.08.2020
число

Согласовано с внесением следующих замечаний _____

Заместитель директора Байнякшин А.Д.

Ф.И.О.

подпись

07.08.20
число