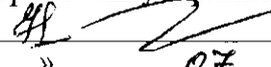


УТВЕРЖДАЮ:

Директор БУ «Шумерлинское лесничество»

 Ю. А. Катейкин
« 31 » 07 20 20 г.

**ПРОЕКТ
ЛЕСОВОССТАНОВЛЕНИЯ**

на весна, осень 2021 г.

Участковое лесничество Преицкое Лесничество Шумерлинское

Номер квартала 46с(246) Номер выдела 20 Площадь участка 1,0 га.

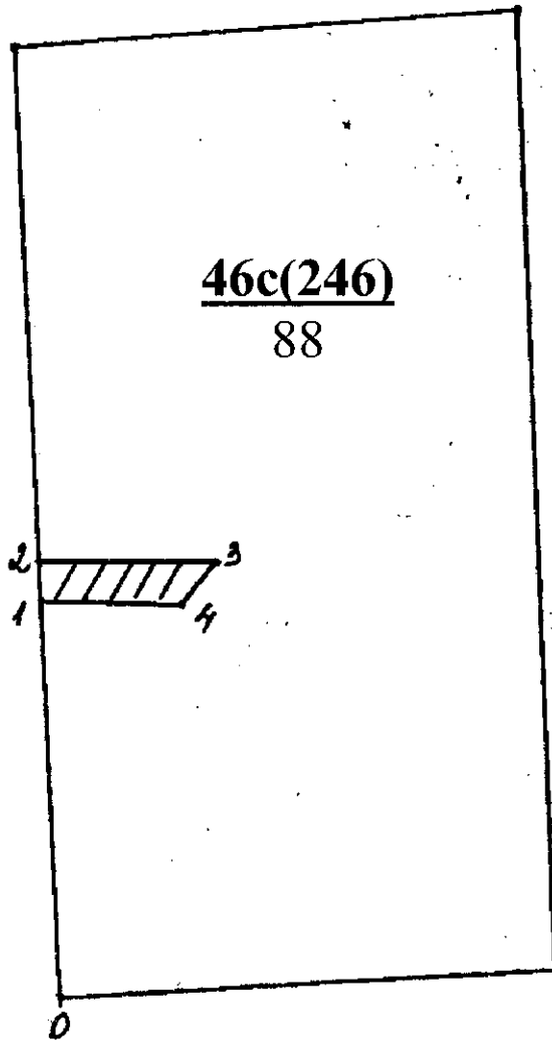
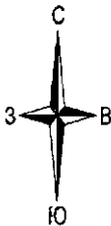
Группа лесов 2 Главная порода Сосна обыкновенная

Сопутствующие породы -

Вид культур Сплошные

(сплошные, частичные, предварительные, подпологовые, реконструкция)

План участка, масштаб 1:10000



№ точек	Азимут, °	Длина, м
0-1	343	520
1-2	345	47
2-3	76	226
3-4	204	64
4-1	257	186

1. Категория лесокультурной площади: вырубка 2019 г., гарь - г.
редина, пустырь, прогалина, состояние очистки Удовлетворительно
2. Рельеф почвы, механический состав, степень влажности Ровный, супесчаная свежая
3. Напочвенный покров (важнейшие растения – индикаторы, степень задернения почвы) Сныть, копытень европейский, папоротник, щитовник мужской
4. Тип леса (тип вырубки), тип лесорастительных условий СЛП, С2
5. Наличие естественного возобновления (по породам), тыс. шт./га - -- - размещение, ср. высота, м. -
6. Захламленность - кбм/га, наличие пней (валунов) 300 шт./га, средний диаметр 40 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 РТК-№2,2
11. Сроки и виды подготовки площади; применяемые машины и орудия промер визиров
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, глубиной до 20 см, трактором МТЗ-82, плугом ПКЛ-70
13. Размещение и размеры площадок, террас, полос, борозд на площади и их направление бороздами 3-В через 4,0 метра
14. Метод и способ создания культур (посадка сеянцами, саженцами, посев рядовой, сторчно-луночный, комбинированный, ручной, механизированный) Ручная посадка под меч Колисова, 2х летние сеянцы сосны обыкновенной
(применяемые машины и орудия)
15. Количество посадочных (посевных) мест на 1 га., тыс. шт. 3,333
16. Размещение посадочных (посевных) мест; расстояние между рядами (площ. м. в рядах(в площадках) 4,0*0,75 м.
17. Схема смещения пород С-С-С

18. Потребность в посадочном (посевном) материале на 1 га 3,333 тыс.шт. (кг.) и на всю площадь по породам сосны обыкновенной 2х лет 3333шт

19. Характеристика посадочного (посевного) материала по породам: возраст, происхождение, селекционная категория, качество семян, номер удостоверения о кондиционности семян, номер сертификата 2х летние сеянцы сосны обыкновенной с Алгашинского питомника, выращенных из нормальные семян 2кл.качества №21/594 от 15.12.2018г

20. Способ подготовки семян к посеву _____

21. Виды и способы ухода, их кратность:

1-й год 3кр механизированный –1кр ручной

2-й год 2кр механизированный –1кр ручной

3-й год 1кр механизированный –1кр ручной

4-й год _____

22. Противопожарные и защитные мероприятия Пропашка минполос по сторонам примыкания хвойных насаждений

23. Намечаемый год перевода культур в земли, покрытые лесной растительностью 2027г

Составил:

Начальник участка

Виняев А.Г.
(Ф.И.О.)


подпись, число

Проверил:

Инженер ОЗЛ
должность,

Машинов А.С.
Ф.И.О.

 31.07.2020
подпись, число

Согласовано с внесением следующих замечаний _____

Зам.директора

А.Н.Стиридонов



« 31 » 07 2020 г.