

УТВЕРЖДАЮ:
Директор БУ «Вурнарское лесничество»

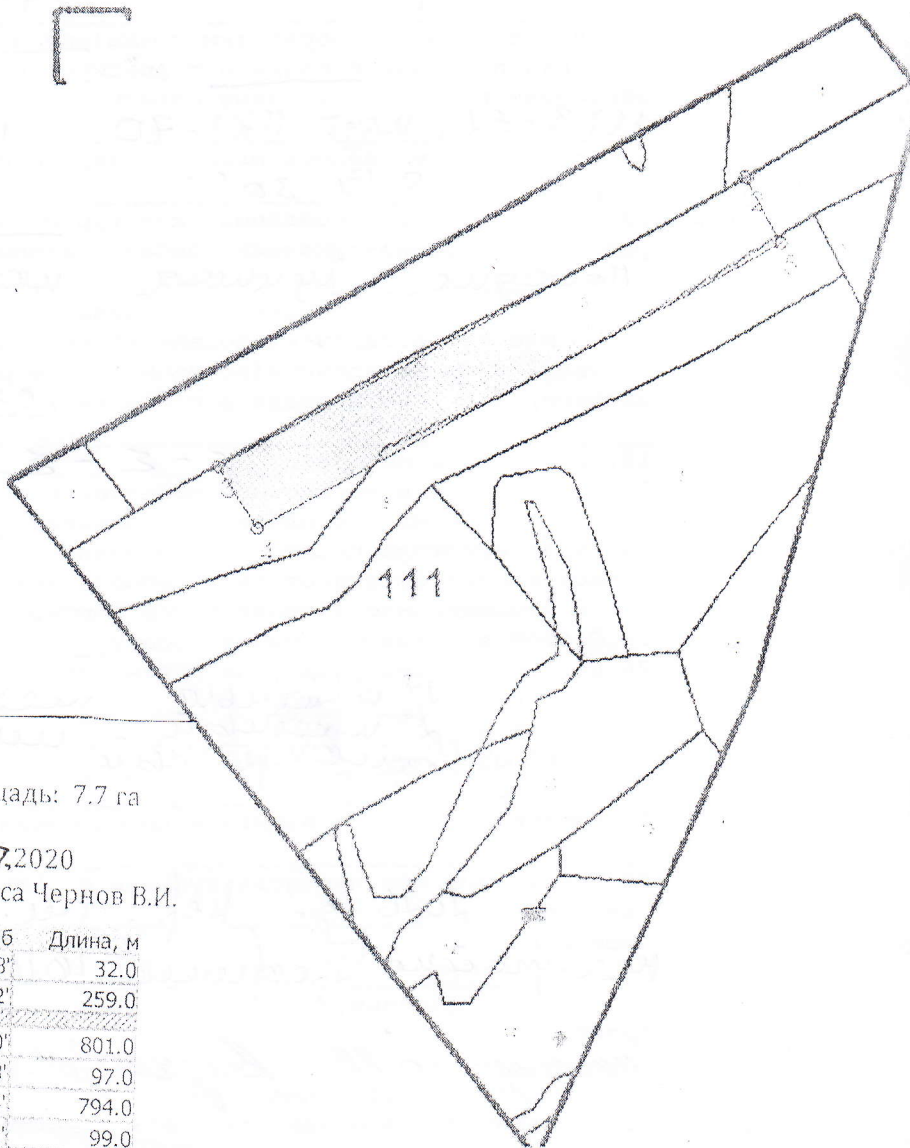
С. Н. Анисимов

" 30 " 07 2019 г.

ПРОЕКТ
(ОРГАНИЗАЦИОННО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ СХЕМА)
ЛЕСОВОССТАНОВЛЕНИЯ
(РЕКОНСТРУКЦИИ МАЛОЦЕННЫХ НАСАЖДЕНИЙ)
на весну, осень 2020 г.

Участковое лесничество Корюмское Лесничество Вурнарское
Номер квартала III Номер выдела 3 Площадь участка 7,7 га
Группа лесов эксплоат Главная порода Ель
Сопутствующие породы _____
Вид культур сизостебельные
(сплошные, частичные, предварительные, подпологовые, реконструкция)

План участка, масштаб 1:10 000



Общая площадь: 7.7 га
Эксплуатационная площадь: 7.7 га
Масштаб: 1:10000
Выполнил: Дата 25.07.2020
Мастер леса Чернов В.И.

№№	Направление	Румб	Длина, м
0 - 1		СЗ 41° 48'	32.0
1 - 2		ЮЗ 58° 42'	259.0
2 - 3		ЮЗ 60° 00'	801.0
3 - 4		ЮВ 33° 48'	97.0
4 - 5		СВ 59° 54'	794.0
5 - 2		СЗ 31° 12'	99.0

1. Категория лесокультурной площади: вырубка 2018 г., гарь _____ г.
редина, пустошь, прогалина, состояние очистки ураза/разветвляющиеся

2. Рельеф, почвы, механический состав, степень влажности ровный
почва ерся поселя, легкое/среднее
состояние.

3. Напочвенный покров (важнейшие растения-индикаторы, степень задернения почвы) свежий, осокорь

4. Тип леса (тип вырубки), тип лесорастительных условий Дл. Востр.

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 28 см

7. Зараженность почвы вредителями, вид, шт./га нет

8. Состав, возраст, полнота, класс бонитета реконструируемого насаждения —

9. Способ реконструкции: ширина и направление коридоров, кулис, размеры 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 218

10. Сроки и виды подготовки площади; применяемые машины и орудия сентябрь МТЗ-82 круг ПКР-70

11. Способы и время обработки почвы (механизированная, конная, ручная, сплошная, полосами, бороздами, террасирование, площадками и т. д.), глубина обработки почвы, применяемые машины и орудия сентябрь 2019 МТЗ-82, круг ПКР-70 15-20 см

12. Размещение и размеры площадок, террас, полос, борозд на площади и их направление с В 50°

13. Метод и способ создания культур (посадка сеянцами, саженцами, посев рядовой, сторочно-луночный, комбинированный, ручной, механизированный) посадка ручная шиф мет "Корсаго"

14. Количество посадочных (посевных) мест на 1 га, тыс. шт. —

15. Размещение посадочных (посевных) мест; расстояние между рядами (площадками) 3,5 м, в рядах (в площадках) 0,70 м

16. Схема смещения пород Е-Е-Е

17. Потребность в посадочном (посевном) материале на 1 га 4,0 т. метр тыс. шт. (кг) и на всю площадь по породам Е16 31,0 т. метр

18. Характеристика посадочного (посевного) материала по породам: возраст, происхождение, селекционная категория, качество семян, номер удостоверения о кондиционности семян, номер сертификата сезонный 3х лет

19. Способ подготовки семян к посеву —

20. Виды и способы ухода, их кратность:

1-й год 2х и 4х летние метр

2-й год 2х и 4х летние метр

3-й год орядок четкая и ручная

4-й год —

21. Противопожарные и защитные мероприятия —

22. Намечаемый год перевода культур в земли, покрытые лесной растительностью 2026 г. метр. (метр. Корсаго по 170 т. метр)

Составил: Иванов И.И. ИИ 30.07.19
фамилия, и. о. подпись, число

Проверил: Иванов И.И. ИИ 30.07.2019
должность, фамилия, и. о. подпись, число

Согласовано с внесением следующих замечаний —

Зам. директора Коршилов А.Т.
фамилия, и. о.

ИИ 30.07.2019
подпись, число