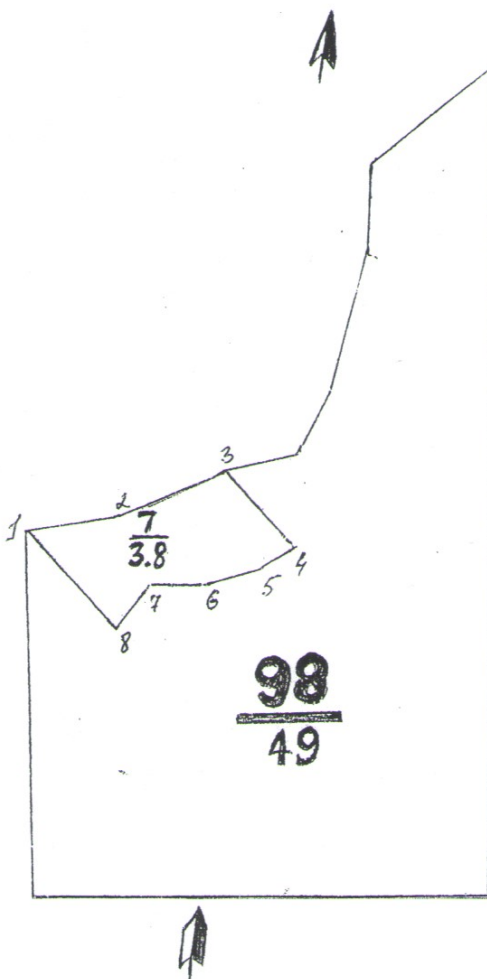


Утверждаю
 Директор БУ «Иресинское лесничество»
 Минприроды Чувашии
 И.А.Ахметов
 (подпись, фамилия, и.о.)
 10 сентября 2019г.
 (дата)

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

Нововыслинское участковое лесничество БУ «Иресинское лесничество» Минприроды Чувашии.
 Номер квартала 98 Номер выдела 7 Площадь участка 3,8 га
 Группа лесов 1- леса, расположенные в водоохранных зонах Главная порода сосна
 Сопутствующие породы _____
 Вид культур сплошные
 (сплошные, частичные, предварительные подпологовые, реконструкции)

План участка, масштаб 1:10 000



Геоданные:

	<u>СВ:70</u>		<u>ЮЗ:63</u>
1-2	142	5-6	82
	<u>СВ:54</u>		<u>ЮЗ:78</u>
2-3	154	6-7	76
	<u>ЮВ:54</u>		<u>ЮЗ:25</u>
3-4	143	7-8	78
	<u>ЮЗ:44</u>		<u>СЗ:55</u>
4-5	55	8-1	189

1. Категория лесокультурной площади: вырубка 2017-18 г., гарь _____
редина, пустырь, прогалина, состояние очистки _____
2. Рельеф, почвы, механический состав, степень влажности слабо возвышенное, ровное плато
3. Напочвенный покров (важнейшие растения-индикаторы, степень задернения почвы осока волосистая, костяника, черника, брусника, папоротник
4. Тип леса (тип рубки), тип лесорастительных условий СМЧ: В2
5. Наличие естественного возобновления (по породам), тыс. шт./га _____
размещение, ср. высота, м. _____
6. Захламленность _____ кбм/га, наличие пней (валунов) _____ 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 площадей реконструируемого участка (в%) _____

10. Номер расчетно-технологической карты для производства лесных культур, с указанием документа из которого он взят РТК 2.2 сборник расчетно-технологических карт на основные виды лесохозяйственных работ в Чувашской Республике, г. Чебоксары 2004 г.
11. Сроки и виды подготовки площадки; применяемые машины и орудия осень 2019 года
МТЗ-82+ПКЛ-70
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, бороздами, глубина обработки до 15 см МТЗ-82+ПКЛ-70
13. Размещение и размеры площадок, террас, полос, борозд, на площади и их направление бороздами
через 3 м, направление борозд с запада на восток
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 мест (посевных) мест на 1 га., шт. 6666
16. Размещение посадочных (посевных) мест (расстояние между рядами (площадками) 3.0
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 сеянцы сосны, 2-х летние

18. Способ подготовки семян к посеву _____

19. Виды и способы ухода, их кратность _____

1-й год Агротехнический уход 3-х кратный

2-й год Агротехнический уход 2-х кратный

3-й год Агротехнический уход 1 кратный

5-й год Уборка мягколиственных пород

20. Противопожарные и защитные мероприятия минерализованная полоса по периметру участка

21. Намечаемый год перевода культур в земли, покрытой лесной растительностью 2026 г.

Составил:

начальник участка

Нововыслинского

участкового лесничества Штаер И.Ю.  «09» 09 2019 года.

(должность, фамилия, и., о., подпись, число)

Проверил:

инженер по

лесовосстановлению Сидорова Н.И.  «09» 09 2019 года.

(должность, фамилия, и., о., подпись, число)

Инженер

по ОЗЛ

Сергеев А.Г.  «09» 09 2019 года.

(должность, фамилия, и., о., подпись, число)

Согласовано с внесением следующих замечаний _____

Заместитель директора Байнякшин А.Д.  «09» 09 2019 года.

(должность, фамилия, и., о., подпись, число)