

«УТВЕРЖДАЮ»

Директор БУ «Чебоксарское лесничество»
Минприроды Чувашии

В.Н. Богданов

«22» 08 2019 г.

ПРОЕКТ
(ОРГАНИЗАЦИОННО - ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ СХЕМА)
ИСКУССТВЕННОГО ЛЕСОВОССТАНОВЛЕНИЯ
на весну 20 20 г.

Чебоксарское лесничество

Участковое лесничество

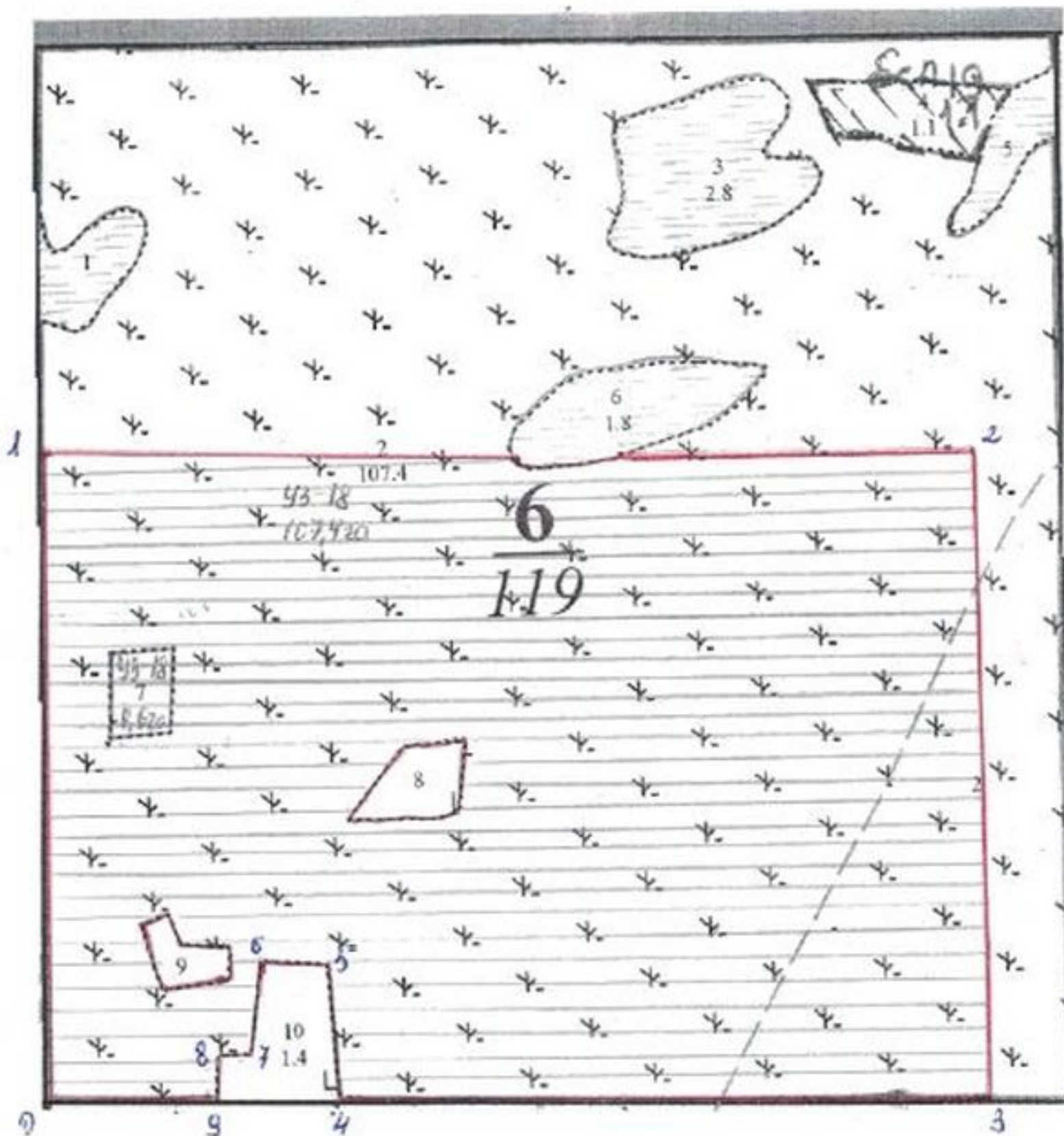
Северное

Номер квартала 6 номер выдела 2,7 площадь участка 65,0
Целевое назначение лесов - защитные Категория защитности зеленые зоны
Главна порода сосна сопутствующие породы береза, осина
Вид культур сплошные

сплошные, частичные, предварительные, подпологовые

ПЛАН УЧАСТКА

Масштаб 1:10000



№№ точек	Румбы линий	Длина линий, м
0-1	СЗ: 14°	690
1-2	СВ: 75°	1082
2-3	ЮВ: 15°	690
3-4	ЮЗ: 75°	767
4-5	СЗ: 20°	130
5-6	ЮЗ: 88°	70
6-7	ЮВ: 86°	90
7-8	ЮЗ: 84°	30
8-9	ЮВ: 14°	40
9-0	ЮЗ: 75°	150

1. Категория участка лесовосстановления _____
вырубка 2018 г.

2. Количество пней, тыс. шт./га _____ -

2.1. Средняя высота пней, см _____ - 2.2. Средний диаметр пней, см _____ -

3. Захламленность _____ слабая
отсутствует, слабая, средняя, сильная

4. Лесорастительные условия:

4.1. Рельеф _____ ровный

4.2. Почва _____ супесчаная, свежая
тип, степень увлажнения, механический состав

4.3. Поврежденность почвы участка (степень) _____ слабая
слабая, средняя, сильная

4.4. Группа типов лесов, тип лесорастительных условий _____
С_{бр.} А₂

5. Наличие естественного возобновления (по породам):

5.1. Количество, тыс. шт. /га _____ -

5.2. Средняя высота, м _____ - 5.3. Средний возраст, лет _____ -

5.4. Распределение по площади _____ -
равномерное, неравномерное, групповое

6. Зараженность почвы вредителями, вид, шт. / га _____ отсутствует

7. Технология лесовосстановления:

7.1. Расчистка и подготовка участка _____ сплошная
полосная с корчевкой (без корчевки) пней, сплошная, понижение пней

7.2. Срок расчистки и подготовки участка, применяемые машины и орудия _____
расчистка, осень 2018 г., ЛХТ-55
месяц, год

7.3. Подготовка почвы _____ бороздами
полоса, борозда, иное

7.4. Сроки подготовки почвы, применяемые машины и орудия _____
осень 2019 г., МТЗ-82.1, ПКЛ-70
месяц, год

7.5. Метод и способ создания _____
ручная посадка 2020 г.
посадка/ посев (месяц, год)

7.6. Применяемые машины и орудия _____ меч Колесова

8. Характеристика посадочного (посевного) материала _____
сеянцы сосны 2-х лет
вид, сеянцы, саженцы, возраст (лет)

_____ *семена: селекционная категория, происхождение, класс качества*

9. Предпосевная подготовка семян _____
снегование, стратификация, обработка фунгицидами, иное

10. Норма высева _____ кг/га на всю площадь _____ кг/га

11. Размещение семян при посеве _____
строчками, лунками, иное

12. Схема размещения посадочных (посевных) мест, расстояния:
между рядами _____ 3,0 _____ м в рядах _____ 0,75 _____ м

13. Густота посадки, посева (количество посадочных, посевных мест) _____ 4,44 _____ тыс.шт./га,
на всю площадь по породам _____ 288,89 _____ тыс. шт.

14. Схема смешения пород _____ С-С-С _____

15. Агротехнический уход, их кратность:
2 год: _____ 2-х кратный _____
3 год: _____ 1- кратный _____
4 год: _____ 1- кратный _____

15.1. Технология _____ культивация седланием рядов _____
сплошное уничтожение растительности срезанием (прикатыванием) с рыхлением

(без рыхления) почвы на полосах (в междурядьях), иная

16. Противопожарные и защитные мероприятия _____ опаживание _____
лесокультурной площади по периметру _____

17. Намечаемый год отнесения земель к землям, занятым лесными насаждениями
_____ 2026 г. _____

Составил:
начальник участка
Вазюков Н.А.

Ф.И.О.



подпись
« 22 » 08 20 19 г.

Проверил:
инженер по лесовосстановлению
Комерилова Л.Л.

Ф.И.О.



подпись
« 22 » 08 20 19 г.

Согласовано с внесением следующих замечаний _____

Заместитель директора
Зиновьев С.В.

Ф.И.О.



подпись
« 22 » 08 20 19 г.