

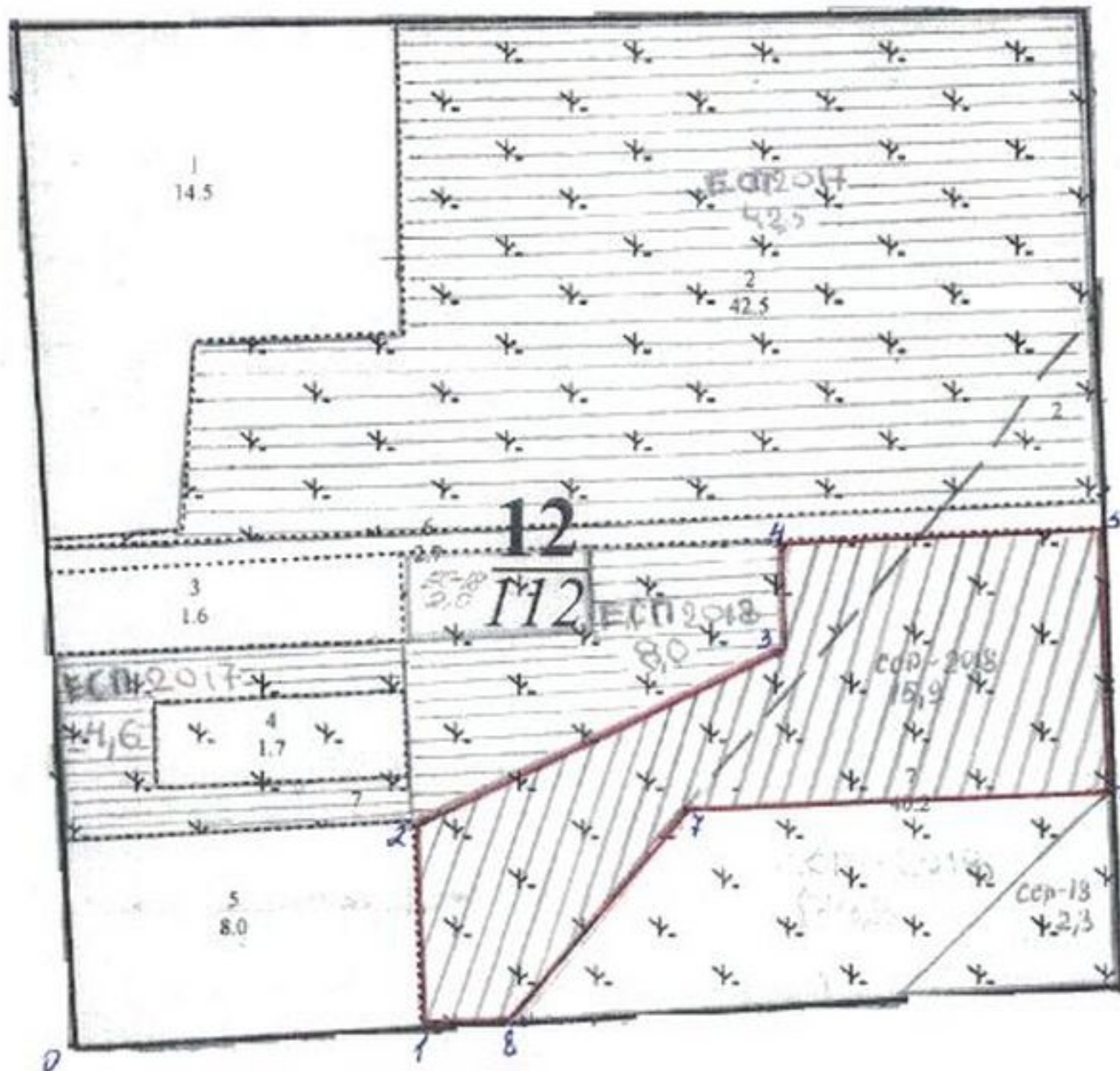
«УТВЕРЖДАЮ»
 Директор БУ «Чебоксарское лесничество»
 Минприроды Чувашии
 В.Н. Богданов
 «01» сентября 2018 г.

ПРОЕКТ
 (ОРГАНИЗАЦИОННО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ СХЕМА)
 ЕСТЕСТВЕННОГО ЛЕСОВОССТАНОВЛЕНИЯ
 на осень 20 20 г.

Чебоксарское лесничество

Участковое лесничество	Сосновское		
№ квартала	12	№ выдела	7
Площадь участка	15,9	га	
Целевое назначение лесов	защитные		
Категория защитности лесов	леса зеленых зон		

ПЛАН УЧАСТКА
 Масштаб 1:10000



№№ точек	Румбы линий	Длина линий, м
0-1	просека	380
1-2	СЗ: 12°	220
2-3	СВ: 52°	425
3-4	СЗ: 12°	100
4-5	барьер	275
5-6	просека	280
6-7	ЮЗ: 70°	453
7-8	дорога	255
8-1	просека	68

1. Категория участка лесовосстановления _____ вырубка 2018 г.
вырубка, гарь, иная (год, месяц)

2. Количество пней, тыс. шт./га _____ 0,35

2.1. Средняя высота пней, см _____ 10 2.2. Средний диаметр пней, см _____ 32

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

4. Лесорастительные условия:

4.1. Рельеф _____ ровный

4.2. Почва _____ супесчаная
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. Характеристика сохраненного подроста главных (целевых) пород:

5.1. Количество подроста по категориям крупности, тыс. шт./га _____ 0,6
средний - 0,4, крупный - 0,2
мелкий, средний, крупный

5.2. Количество подроста в пересчете на крупный, тыс.шт./га _____ 0,5
 в т. ч. по породам _____ сосна - 0,5

5.3. Жизнеспособность подроста _____ жизнеспособный
жизнеспособный, нежизнеспособный

5.4. Категория густоты _____ редкий
редкий, средний, густой

5.5. Средняя высота подроста, м _____ 0,7 5.6. Средний возраст подроста, лет _____ 5

5.7. Встречаемость подроста, % _____ 80

5.8. Распределение по площади _____ равномерное
равномерное, неравномерное, групповое

6. Характеристика сохраненного подроста сопутствующих древесных пород:

6.1. Порода _____ - _____ 6.2. Количество, тыс. шт./га _____ - _____ 6.3. Средняя высота, м _____ - _____

7. Источники обсеменения _____ стена леса
полосы, куртины, одиночные деревья, стены леса

8. Путь естественного лесовосстановления _____ минерализация почвы
сохранение подроста, минерализация почвы

9. Технология работ _____ минерализация почвы 70%,
сохранение подроста, уход за подростом по годам
осень 2020 г.
минерализация почвы: процент, сроки

