

Согласовано
 Исполняющий обязанности
 директора Пригородного
 лесничества – филиала
 ГКУ РМЭ «Центрмежупрлес»
Усманова /Д.Д. Усманова/
 «29» нояб 2019 г.

Утверждаю
 Директор ООО «ЛХП Таволга»
Мингазов /А.А. Мингазов/
 «29» нояб 2019 г.

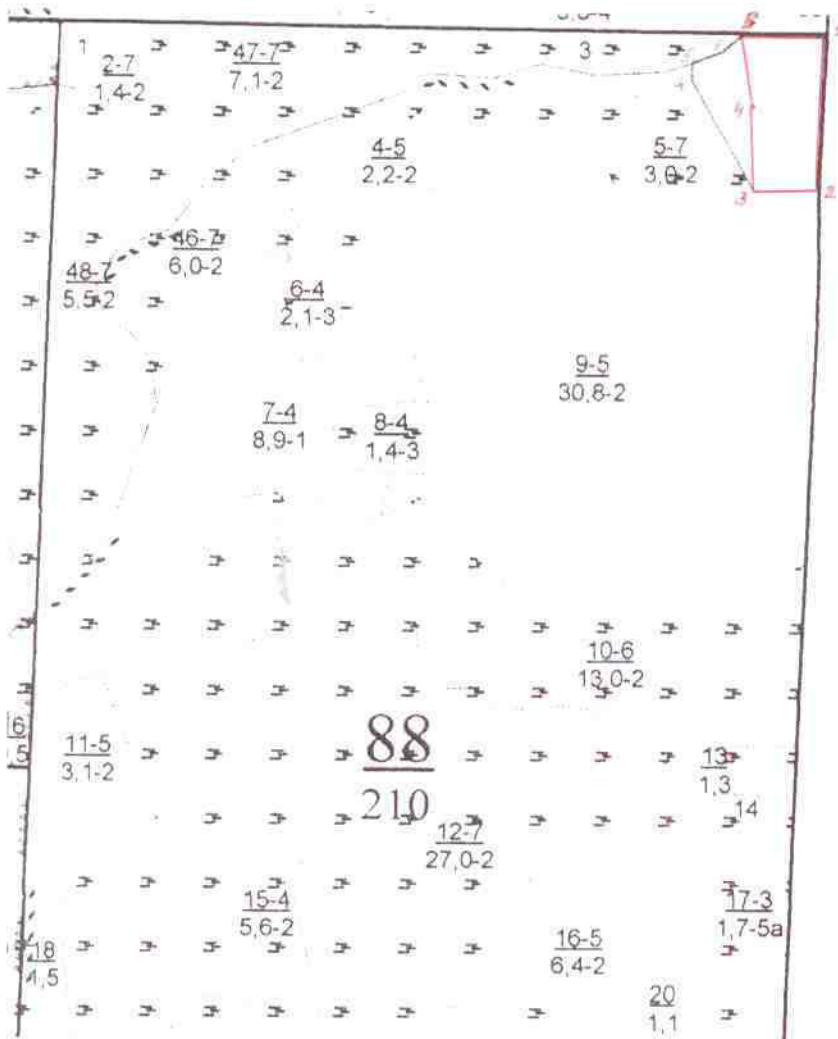


ПРОЕКТ ЛЕСОВОССТАНОВЛЕНИЯ

(организационно-технологическая схема) на осень 2019 года

Участковое лесничество Старожильское, лесной участок
 Арендатор лесного участка: ООО «ЛХП Таволга»
 Номер квартала 88, номер выдела 9, площадь участка 1,9 га,
 Группа лесов 2, категория защитности эксплуатационные, главная порода сосна,
 сопутствующие породы _____,
 Вид культур – сплошные культуры сосны

План участка, масштаб 1:10000



Экспликация объекта				
Номера точек	Направление, румбы (градусы) линий		Длина линий, м	
	Привязка			
Лесовоск				
Номер лесовоск	Площадь лесовоск, га	Номера точек	Направление румбы (градусы) линий	Длина линий, м
1	1,9	1-2	РН 12°00'	200
		2-3	ЮЗ 78°00'	90
		3-4	СЗ 114°00'	110
		4-5	СЗ 23°30'	92
		5-1	СВ 78°00'	117

1. Категория лесокультурной площади: вырубка, гарь, редина, прогалина, состояние очистки удовлетворительное, вырубка 2019 г.

2. Рельеф, механический состав почвы, степень влажности: рельеф - ровный, почва свежая песчаная среднеподзолистая

3. Напочвенный покров (важнейшие растения индикаторы, степень задернения почвы) брусника, грушанка, марьянник, зеленый мох, лишайник.

4. Тип леса, тип лесорастительных условий СБР, А₂

5. Наличие естественного возобновления (по породам) тыс. шт/га _____ - _____ *

6. Захламленность - куб.м, наличие пней 512 шт/га, средний диаметр 28 см

7. Зараженность почвы вредителями, вид, шт./га обледедование не проводилось

8. Состав, возраст, полнота, класс бонитета, реконструируемого насаждения _____ - _____

9. Способ реконструкции: ширина, и направление коридоров, кулис, размещение окон _____ - _____

10. Сроки и виды подготовки площади, применяемые машины и орудия _____ - _____

11. Способы и время обработки почвы (механизированная, ручная, сплошная, полосами, бороздами, террасирование, площадками), глубина обработки почвы 0,22 м, МТЗ – 892, ТДТ-55 плуг ПКЛ – 70, осень 2019 г.

12. Размещение и размеры площадок, террас, полос, борозд на площади и их направление – с Запада на Восток

13. Метод и способ создания культур (посадка сеянцами, саженцами, посев рядовой комбинированный, ручной, механизированный) – ручная посадка сеянцами сосны обыкновенной 1 – летней с закрытой корневой системой (ЗКС)

14. Количество посадочных мест на 1 га тыс. шт. – 2,5

15. Размещение посадочных мест: расстояние между рядами (площадками) – 4,0*1,0

16. Схема размещения пород С-С-С

17. Потребность в посадочном материале на 1 га 2,5 тыс. шт. и на всю площадь по породам – 4,8 тыс шт. сосны обыкновенной 1-летней.

18. Характеристика посадочного материала по породам: возраст (1 летн., ЗКС), диаметр корневой шейки (2мм), высота стволика (12см), селекционная категория – улучшенные

19. Виды и способы ухода, их кратность: агротехнический уход механизированным способом, трактор МТЗ-892, культиватор КЛБ-1,7

1-й год 2020 год 3 раза

2-й год 2021 год 2 раза

3-й год 2022 год 1 раз

20. Противопожарные и защитные мероприятия – прокладка минерализованных полос.

21. Показатели оценки восстанавливаемых лесов для признания работ по лесовосстановлению завершёнными – возраст (7 лет), количество деревьев главных пород, тыс. шт. на 1 га 2000, средняя высота деревьев главных пород, 1,2 м.

Составил:

Мастер леса

Проверил:

Исполняющий обязанности главного инженера

С утвержденным проектом лесовосстановления ознакомлен

Участковый лесничий Старожильского участкового лесничества

 /Северюгин М.А./

 /Опарин А.В./

 /Калинин С.Н./