

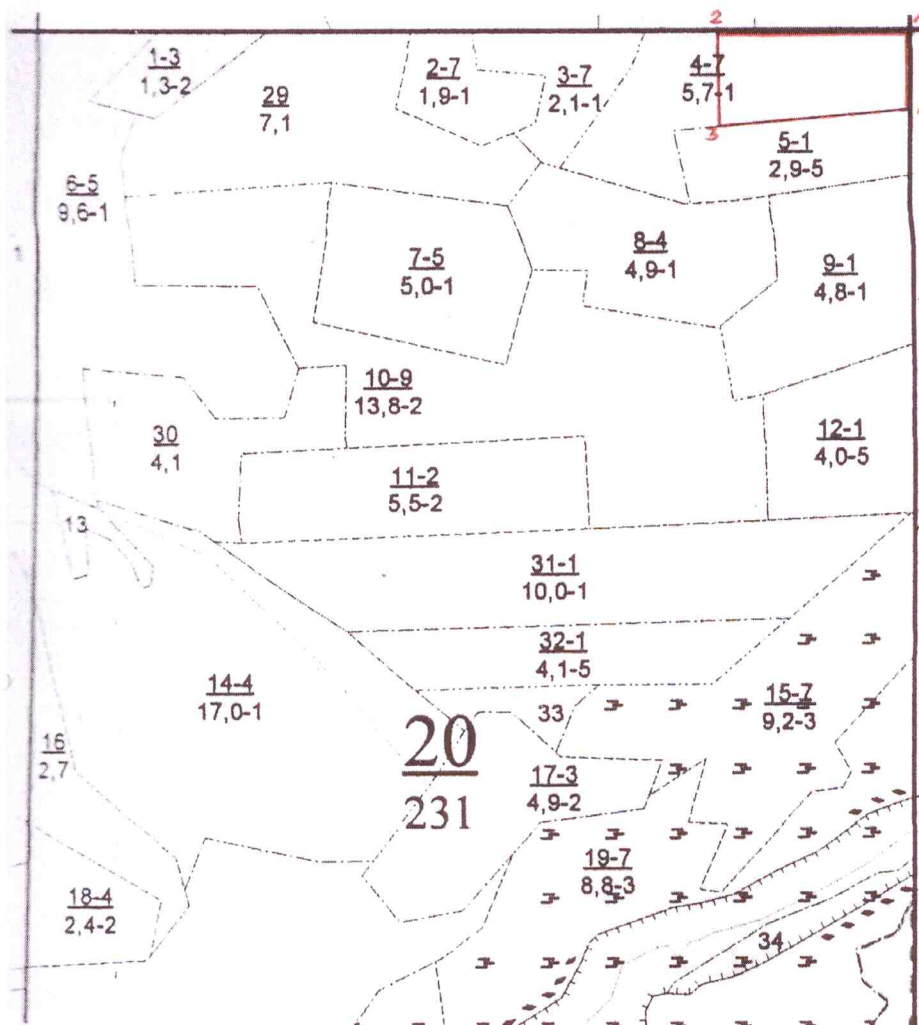


Утверждаю  
 Директор ООО «ЛХП Таволга»  
 /А.А.Мингазов/  
 «30» июля 2020 г.

**ПРОЕКТ ЛЕСОВОССТАНОВЛЕНИЯ**  
 (организационно-технологическая схема) на осень 2020 года

Участковое лесничество Краснооктябрьское, лесной участок  
 Арендатор лесного участка: ООО «ЛХП Таволга»  
 Номер квартала 20, номер выдела 4, площадь участка 2,6 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 (азимуты) линий, °	Длина линий, м		
Привязка				
Лесосека				
Номер лесосеки	Площадь лесосеки, га	Номера точек	Направление румбы (азимуты) линий, °	Длина линий, м
2	2,6	1-2	ЮЗ 77°00'	250
		2-3	ЮВ 12°00'	119
		3-4	СВ 70°30'	252
		4-1	СЗ 12°00'	92

1. Категория лесокультурной площади: вырубка, гарь, редина, прогалина, состояние очистки удовлетворительное, вырубка 2020 г.
2. Рельеф, механический состав почвы, степень влажности: рельеф - ровный, почва свежая суглинистая
3. Напочвенный покров (важнейшие растения индикаторы, степень задернения почвы) копытень, сныть, медуница, ясменник
4. Тип леса, тип лесорастительных условий СЛПШ, С<sub>2</sub>
5. Наличие естественного возобновления ( по породам) тыс. шт/га \_\_\_\_\_ - \_\_\_\_\_
6. Захламленность - куб.м, наличие пней 500 шт/га, средний диаметр 22 см
7. Зараженность почвы вредителями, вид, шт./га не обследовалась
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, трактор ТДТ – 55 (МТЗ-892, МТЗ-82.1), плуг ПКЛ – 70, осень 2020 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, 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 – 6,5 тыс. шт. сосны обыкновенной 1-летней, ЗКС.
18. Характеристика посадочного материала по породам: возраст ( 1 летн.), диаметр корневой шейки ( 2 мм), высота стволика ( 12см), селекционная категория – улучшенные
19. Виды и способы ухода, их кратность: агротехнический уход механизированным способом, трактор ТДТ - 55, МТЗ-82.1, культиватор КЛБ-1,7.  
1-й год 2021 год 3 раза  
2-й год 2022 год 2 раза  
3-й год 2023 год 1 раз
20. Противопожарные и защитные мероприятия – прокладка минерализованных полос
21. Показатели оценки восстанавливаемых лесов для признания работ по лесовосстановлению выполненными ( возраст (7 лет), количество деревьев главных пород, тыс. шт. на 1 га 2000, средняя высота деревьев главных пород, 1,2 м.)

Составил:

Инженер л/х \_\_\_\_\_ :

Проверил:

Главный инженер:

 /Дегтярева К.А./

 /Зыков Д.В./

С утвержденным проектом лесовосстановления ознакомлен :

Участковый лесничий Краснооктябрьского участкового лесничества \_\_\_\_\_ /Верещагин К.В./

Ознакомлен: Инженер-лесохозяйств

