



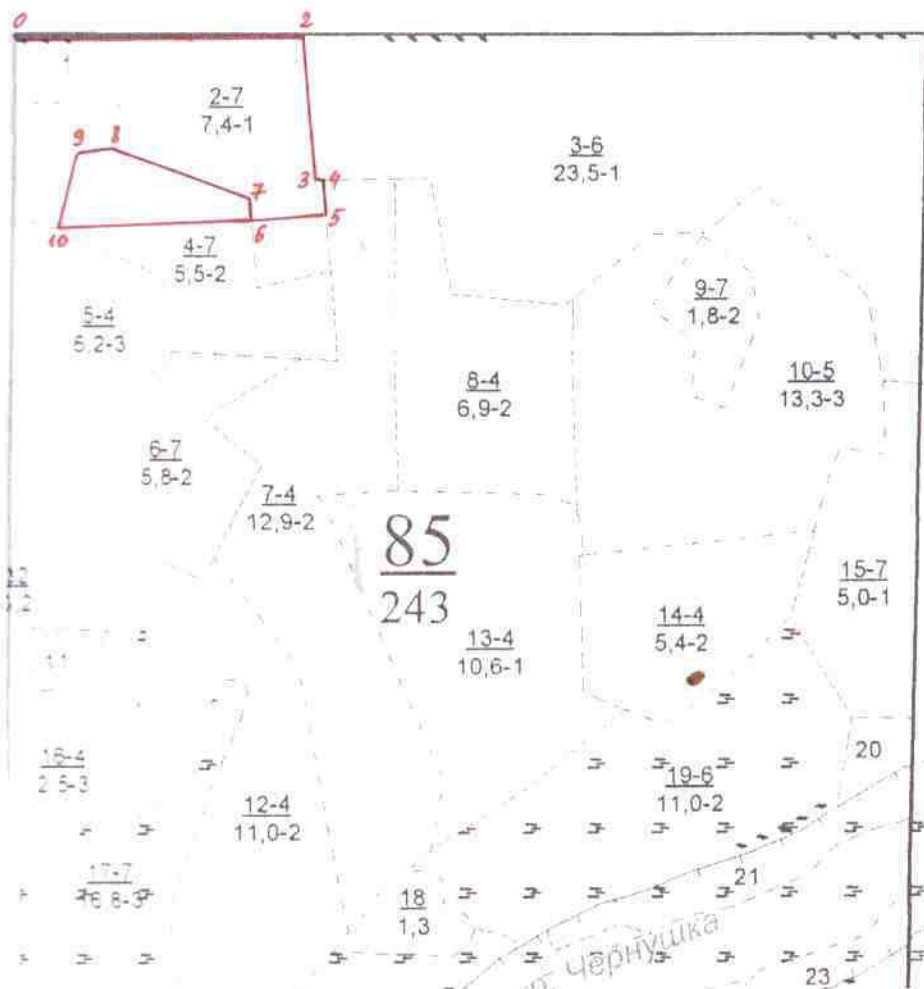
Утверждаю
 Директор ООО «ЛХП Таволга»
 А.А. Мингазов /*А.А. Мингазов*
 «15» августа 2019 г.

ПРОЕКТ ЛЕСОВОССТАНОВЛЕНИЯ

(организационно-технологическая схема) на весну 2020 года

Участковое лесничество Азяковское, лесной участок Кучкинский
 Арендатор лесного участка: ООО «ЛХП Таволга»
 Номер квартала 85, номер выдела 4, площадь участка 1,8 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 (директ. или инв.)	Длина линий, м		
Привычка				
0-2	СВ 77°30'	387		
2-3	ЮВ 18°00'	196		
3-4	СВ 76°30'	10		
4-5	ЮВ 10°45'	48		
5-6	ЮЗ 74°35'	97		
Лесовоск.				
Номер выдела	Площадь лесовоск. га	Номера точек	Направление румбы (директ. или инв.)	Длина линий, м
	1,8	6-7	СЗ 47°00'	24,5
		7-8	СЗ 82°30'	196
		8-9	ЮЗ 74°45'	80
		9-10	ЮЗ 0°30'	105
		10-6	СВ 74°35'	260

1. Категория лесокультурной площади: вырубка, гарь, редина, прогалина, состояние оцетки удовлетворительное, вырубка 2018 г.
2. Рельеф, механический состав почвы, степень влажности: рельеф – слабо волнистый, сильно-подзолистые, влажные
3. Напочвенный покров (важнейшие растения индикаторы, степень задернения почвы) кислица, трицветов мох, грушанка круглолистная, черника
4. Тип леса, тип лесорастительных условий Счер, Аз
5. Наличие естественного возобновления (по породам) тыс. шт/га _____ - _____
6. Захламленность - куб.м, наличие пней 652 шт/га, средний диаметр 30 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, 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.
14. Количество посадочных мест на 1 га тыс. шт. – 4,1
15. Размещение посадочных мест: расстояние между рядами (площадками) – 4,0*0,6
16. Схема размещения пород С-С-С
17. Потребность в посадочном материале на 1 га 4,1 тыс. шт. и на всю площадь – 7,4 тыс. шт. по породам: сосны обыкновенной 1-летней.
18. Характеристика посадочного материала по породам: возраст (1 летн.), диаметр корневой шейки (2мм), высота стволика (12см), селекционная категория – улучшенные
19. Виды и способы ухода, их кратность: агротехнический уход механизированным способом, трактор МТЗ-80, 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 завершенными - 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

 /Ширгина И.В./

 /Зыков Д.В./