

ПРОЕКТ ЛЕСОВОССТАНОВЛЕНИЯ
на весну 2021 года
ОГКУ "Шуйское лесничество"

Участковое лесничество	Квартал	Выдел	Площадь, га	Категория защитности	Гл. порода	Способ лесовосст.
Воскресенское	64	35	3,4	эксплуатационные	С	ЛК

План участка: см. приложение №1 к проекту

- Характеристика лесорастительных условий лесного участка, ТЛУ: рельеф равнинный, почвы супесчаные, свежие, СБР В2
- Характеристика площади лесного участка: вырубка 2020г
- Характеристика вырубki (количество пней на 1га, степень задернения, состояние очистки): 330 шт на 1га, задернение среднее, очистка удовлетворительная
- Характеристика имеющегося подроста и молодняка лесных древесных пород

породный состав	ср. возраст, лет	ср. высота, м	количество шт/га	размещение	Примечания
нет	0	0	0	0	

- Проектируемый способ лесовосстановления: искусственное, создание лесных культур
- Обоснование проектируемого способа лесовосстановления: рекомендации лесоустройства, главная порода, породный состав восстанавливаемых лесов сосна
- Сроки и технологии (методы) выполнения работ по лесовосстановлению:

Способ подготовки	Обработка	Вид агрегата	Глубина	Сроки подготовки почвы
механизированный	нарезка плужных борозд	МТЗ, ПКЛ-70	до 25 см	осень 2020г

Размещение плужных борозд через 3-3,5м

- Требования к используемому для лесовосстановления посадочному материалу:

Вид	Порода	Возраст, лет	Диаметр, см	Высота, см	Происхождение
сеянцы ОКС	сосна	1	2	12	теплицы ООО "Регион"

Схема смешения пород СхСхС, посадка ручная, под меч Колесова в дно борозды.

Виды и способы ухода по годам				
Кратность	2021 (1й)год	2022(2й)год	2023(3й)год	2024-2027годы
	2	1	1	Лесоводственные уходы по мере необходимости
Уход	агротехнический уход			

Противопожарные мероприятия: Естественное возобновление лиственных пород в междурядьях

- Намечаемый год перевода культур в земли, покрытые лесной растительностью 2027 год

Требования к молоднякам, площади которых подлежат отнесению к землям, на которых расположены леса, для признания работ по лесовосстановлению выполненными (возраст, количество деревьев гл. пород, ср. высота) согласно табл. №1,2 прил. 17 к Правилам лесовосстановления от 25.03.2019г №188

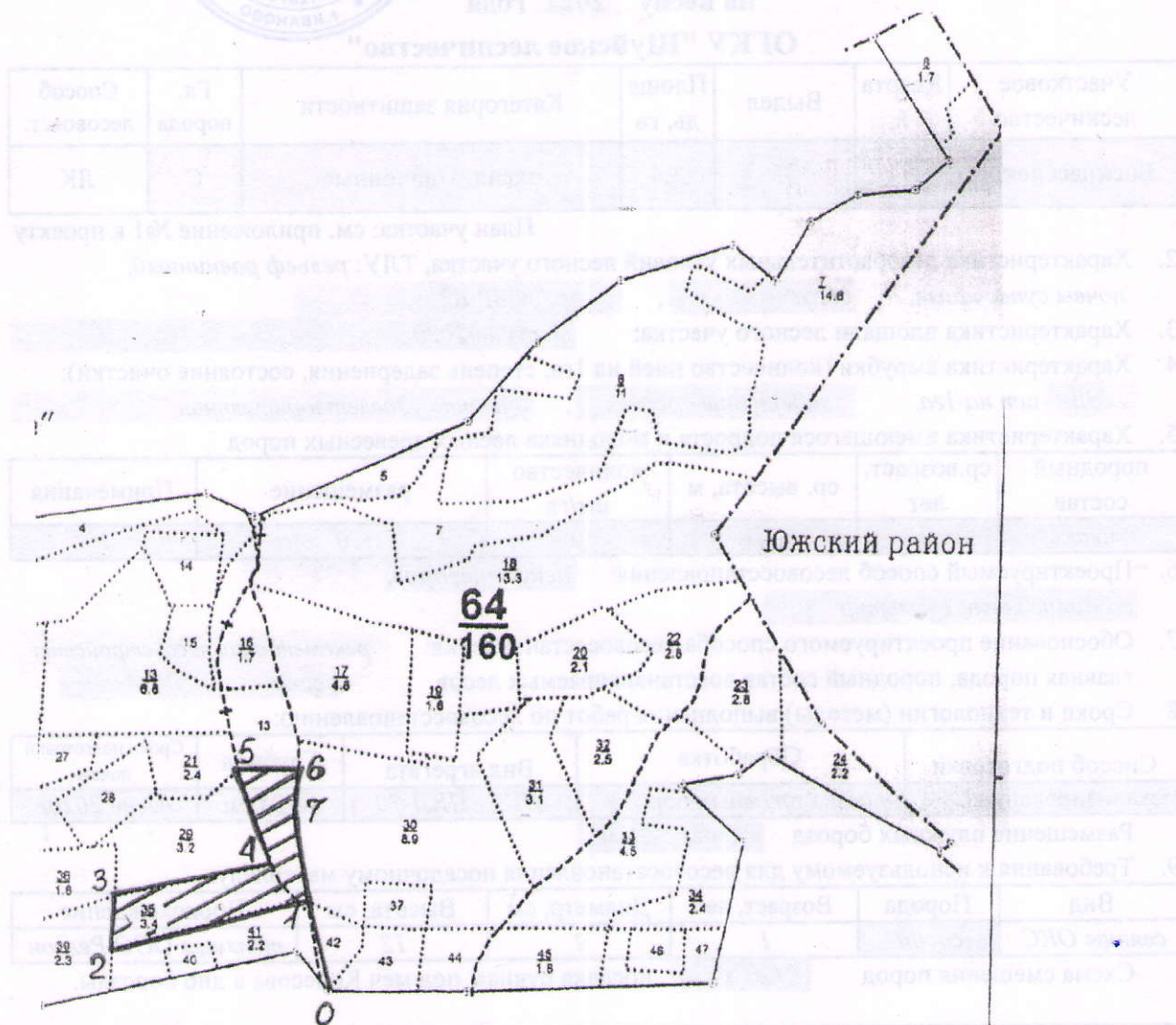
- Объем работ по лесовосстановлению (площадь лесовосстановления, га) 3,4 га
Количество посадочных мест на га - 4400 шт. на 1га, на всю площадь 14,96 тыс.шт

Проект составил: мастер леса
Проект проверил: инженер ОЗЛ

Гришина И.В.
Касимова Л.П.

" 5 " октября 2020г

План участка
под искусственное лесовосстановление
ОГКУ "Шуйское лесничество"
Воскресенское участковое лесничество
квартал 64 выд. 35



Общая площадь: 3,4 га

Площадь лесовосстановления 3,4 га

Масштаб: 1:10000

Условные обозначения:



площадь лесовосстановления

№	Направл	Румбы	Длина, м
0-1	СЗ	14	162
1-2	ЮЗ	74	319
2-3	СВ	02	94
3-4	СВ	77	256
4-5	СЗ	19	172
5-6	СВ	89	94
6-7	ЮЗ	04	73
7-1	ЮВ	09	174

№	Направл	Румбы	Длина, м

Выполнил: