



Ежов С.Н.
2021 г

ПРОЕКТ ЛЕСОВОССТАНОВЛЕНИЯ
на весну 2021 года
ОГКУ "Шуйское лесничество"

Участковое лесничество	Квартал	Выдел	Площадь, га	Категория защитности	Гл. порода	Способ лесовосст.
Савинское	93	17	13,2	эксплуатационные	Е	ЛК

План участка: см. приложение №1 к проекту

2. Характеристика лесорастительных условий лесного участка, ТЛУ: рельеф равнинный, почвы супесчаные, влажные, ЕСЛЖ СЗ

3. Характеристика площади лесного участка: вырубка 2020г

4. Характеристика вырубki (количество пней на 1га, степень задернения, состояние очистки): 310 шт на 1га, задернение среднее, очистка удовлетворительная

5. 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	

6. Проектируемый способ лесовосстановления: искусственное, создание лесных культур

7. Обоснование проектируемого способа лесовосстановления: главная порода, породный состав восстанавливаемых лесов нежизнеспособный подрост ель

8. 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

9. Требования к используемому для лесовосстановления посадочному материалу:

Вид	Порода	Возраст, лет	Диаметр, см	Высота, см	Происхождение
сеянцы ОКС	ель	2	4	17	ИП Бритвина М.А.

Схема смешения пород ЕхЕхЕ, 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	
Уход	агротехнический уход			Лесоводственные уходы по мере необходимости

Противопожарные мероприятия: Естественное возобновление лиственных пород в междурядьях

10. 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 завершенными (возраст, количество деревьев гл. пород, ср. высота) согласно табл. №1,2 прил. 17 к Правилам лесовосстановления от 25.03.2019г №188

11. Объем работ по лесовосстановлению (площадь лесовосстановления, га) 13,2 га
Количество посадочных мест на га - 4400 шт. на 1га, на всю площадь 58,08 тыс.шт

Проект составил: мастер леса

Проект проверил: инженер ОЗЛ

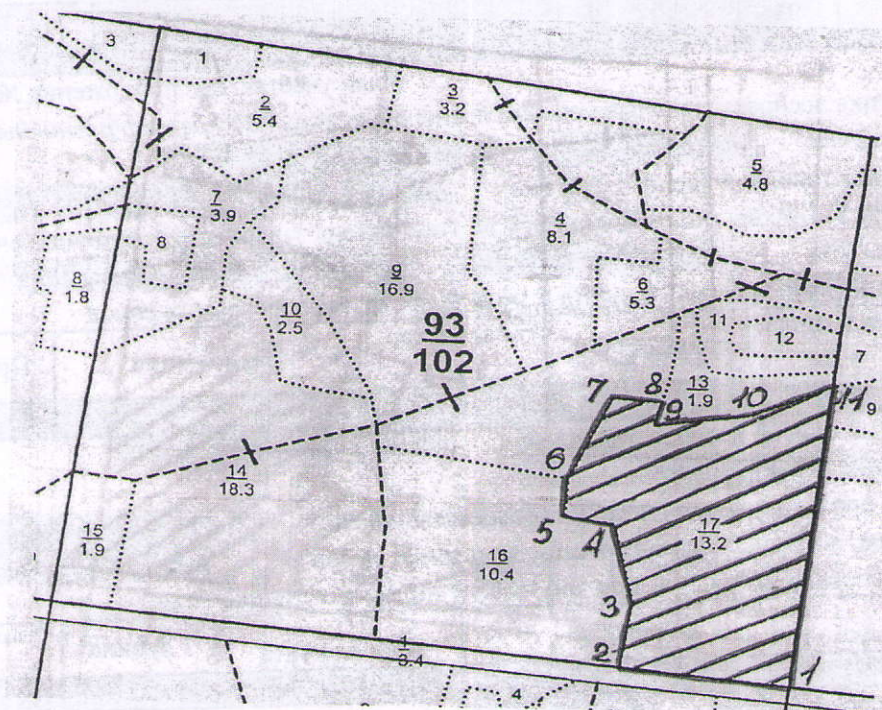
Гришина И.В.

Горюнова Е.М.

" 20 " апреля 2021г

План участка
под искусственное лесовосстановление
ОГКУ "Шуйское лесничество"

Савинское участковое лесничество
квартал 93 выд. 17



Общая площадь:
Площадь лесовосстановления
Масштаб: 1:10000

13 га Условные обозначения:
13,2 га
площадь лесовосстановления

Экспликация объектов		
№	Геодезические координаты	
	N	E
1	56.35,641	41.18,937
2	56.35,656	41.18,700
3	56.35,718	41.18,721
4	56.35,794	41.18,705
5	56.35,801	41.18,628
6	56.35,835	41.18,625
7	56.35,911	41.18,698
8	56.35,904	41.18,772
9	56.35,881	41.18,762

Экспликация объектов		
№	Геодезические координаты	
	N	E
10	56.35,901	41.18,914
11	56.35,911	41.18,994

Выполнил: