

ПРОЕКТ ЛЕСОВОССТАНОВЛЕНИЯ
(искусственное лесовосстановление)
на (весну) 2020 год

Лесничество: Звениговское

Участковое лесничество Суслонгерское лесной участок Суслонгерский

Номер квартала 75 номер выдела 7 делянка №1.

Площадь участка 2,4 га.

Целевое назначение лесов - эксплуатационные
главная порода сосна сопутствующие породы - _____.

Обоснование проектируемых мероприятий (соответствие способа лесовосстановления в зависимости от количества жизнеспособного подроста и молодняка главных лесных пород по типам лесорастительных условий (Правил лесовосстановления, приложение 17, таблица 2): искусственное лесовосстановление, так как отсутствует подрост:

План участка (приложение)
масштаб 1:10000

Условные обозначения :

- границы лесного участка

№ точек	Румбы, град.	Линии, м	№ точек	Румбы, град.	Линии, м

1. Категория лесокультурной площади: вырубка 2019 года
2. Рельеф, механ.состав почвы, степень влажности: рельеф ровный, супесчаная почва, свежая
3. Напочвенный покров (важнейшие растения индикаторы, степень задернения почвы) брусника, слабая степень задернения
4. Тип леса, тип лесорастительных условий: Сбр / А2
5. Наличие естественного возобновления главных пород: - _____, тыс. шт.
6. Захламленность, мЗ - _____ наличие пней 250-350 шт/га, средний диаметр 28-32 см.
7. Зараженность почвы вредителями, вид, шт/га: - _____
8. Сроки и виды подготовки площади, применяемые машины и орудия осень 2019 года, частичная, трактором МТЗ-82 + ПКЛ 70
9. Способы и время обработки почвы: (механизированная, ручная, сплошная, полосами, бороздами, террасирование, площадками), глубина обработки почвы, применяемые машины и орудия: механизированная, бороздами, глубиной 0,15 м, трактором МТЗ-82 + ПКЛ 70
10. Размещение и размеры площадок, террас, полос, борозд на площади и их направление размещение борозд С-Ю
11. Метод и способ создания культур (посадка сеянцами, саженцами, посев рядовой, комбинированный, ручной, механизированный) посадка сеянцами сосны под «меч Колесова»
12. Количество посадочных мест на 1 га, тыс.шт: 3,289
13. Размещение посадочных мест: 3,8 м на 0,8 м.
14. Схема смешения пород: С-С-С-С
15. Потребность в посадочном материале на 1 га - 3289 шт
на всю площадь по породам 7894 шт. сеянцев сосны
16. Характеристика посадочного материала по породам: возраст, происхождение, селекционная категория, качество семян, номер сертификата: 2-х летка, нормальные 1 класс
17. Виды и способы ухода, их кратность (агротехнический, лесоводственный уход, дополнение и др):
 - 1-й год: 1-о кратное, ручное
 - 2-й год: 1-о кратное, механизированное
 - 3-й год: 1-о кратное, механизированное
 - 4-й год: _____
18. Противопожарные мероприятия: (опанка минерализованной полосы).
19. Показатели оценки восстанавливаемых лесов для признания работ по лесовосстановлению завершенными (возраст, состав пород, средняя высота и др.): возраст 7 лет, количество не менее 2,0 тыс.шт/га, средняя высота не менее 1,2м
20. Безопасные способы выполнения работ: соблюдение правил ТБ.

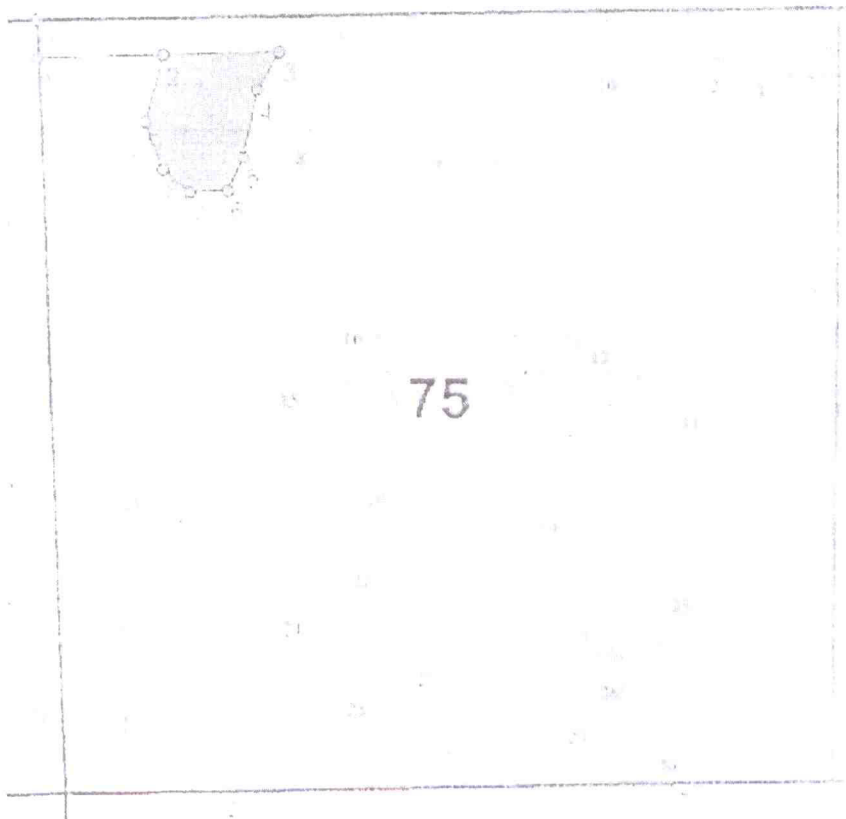
Составил: инженер Кузнецов А.Г.



Абрис лесного участка
 под создание лесных культур в 2020 году
 квартал 75 выдел(а) 7 площадь 2,4 га
 Звениговское лесничество, Суслонгерское участковое лесничество,
 Суслонгерский лесной участок
 М 1:10000
 (с данными инструментальной съемки)

Площадь общая, га	Площадь эксплуата- ционной, га
2,4	2,4

Экспликация объекта		
Номера точек	Направление румбы тажимуты линии	Длина линий, м
Привязки		
0-1	ЮВ 13°30'	54
1-2	СВ 76°30'	171



Номер лес- сек	Площадь лесосеки га	Номера точек	Направление румбы тажимуты линии	Длина линий, м
1	2,4	2-3	СВ 76°30'	160
		3-4	ЮЗ 19°00'	60
		4-5	ЮВ 0°30'	95
		5-6	ЮЗ 12°30'	50
		6-7	ЮЗ 76°00'	52
		7-8	СЗ 63°00'	48
		8-9	СЗ 32°30'	70
		9-2	СВ 03°00'	96

Выполнил:
 инженер Кузнецов А.Г. *А.Г. Кузнецов*