

«Утверждаю»
Генеральный директор
ООО «ИнвестФорест»
М.В. Комиссаров
Комиссаров М.В.
«13» *августа* 2020г

ПРОЕКТ ЛЕСОВОССТАНОВЛЕНИЯ
(искусственное лесовосстановление)
(ОРГАНИЗАЦИОННО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ СХЕМА)

Советское лесничество, Ронгинское участковое лесничество,
Ронгинский лесной участок
на весну, осень 2021 г.

Номер квартала 127 Номер выдела 5,6 Площадь участка 5,9 га

Целевое назначение лесов Эксплуатационные леса
Главная порода Берёза Сопутствующие породы -
Вид культур Сплошные
Сплошные, частичные, предварительные, подпологовые, реконструкция

План участка, масштаб 1:10000 (Приложение 1)

1. Категория лесокультурной площади: вырубка, гарь, редина, пустырь, прогалина, состояние очистки Вырубка 2020 года, состояние очистки- удовлетворительное
2. Рельеф, почвы, механ. состав, степень влажности Рельеф- слабо-волнистый, почва-свежая песчаная
3. Напочвенный покров (важнейшие растения – индикаторы, степень задернения почвы) среднее задернение, черника, зелёные мхи, брусника
4. Тип леса (тип вырубки), тип лесорастительных условий СЧЕР, АЗ
5. Наличие естественного возобновления (по породам), тыс.шт./га -
размещение, средняя высота, м -
6. Захламленность - м³/га, наличие пней (валунов) до 300 шт/га,
средний диаметр 24 см.
7. Зараженность почвы вредителями, вид, шт/га. -
8. Состав, возраст, полнота, класс бонитета реконструируемого насаждения -
9. Способ реконструкции: ширина и направление коридоров, кулис, размеры окон, площадь расчищенных коридоров от общей площади реконструируемого участка (в %) -
10. Сроки и виды подготовки площади; применяемые машины и орудия сентябрь-октябрь 2020г.
ЛХТ-55+ПКЛ-70
11. Способы и время обработки почвы (механизованная, конная, ручная, сплошная полосами, бороздами, террасирование, площадками и т.д.), глубина обработки почвы, применяемые машины и орудия глубина до 15см
12. Размещение и размеры площадок, террас, полос, борозд на площади и их направление направление борозд СЗ-ЮВ

13. Метод и способ создания культур (посадка сеянцами, саженцами, посев рядовой, строчно-луночный, комбинированный, ручной, механизированный) ручной, под меч Колесова

14. Количество посадочных (посевных) мест на 1 га, шт. 3175

15. Размещение посадочных (посевных) мест: расстояние между рядами (площадками) 4,5 м, в рядах (в площадках) 0,7 м

16. Схема смешения пород Б-Б-Б

17. Потребность в посадочном (посевном) материале на 1 га 3175 шт.
и на всю площадь по породам 18733 шт.

18. Характеристика посадочного (посевного) материала по породам: возраст, происхождение, селекционная категория, качество семян, номер сертификата сеянцы -2-х лет

19. Виды и способы ухода, их кратность:

1-й год 2021 г.- 1 уход- окашивание (косой- мотокошой)

2-й год 2022г.- 2 ухода- оправка, окашивание (косой- мотокошой)

3-й год 2023 г.- 2 ухода- оправка, окашивание (косой- мотокошой)

4-й год 2024г.- 1 уход- окашивание (косой- мотокошой)

20. Противопожарные и защитные мероприятия устройство минерализованной полосы вокруг участка

21. Показатели оценки восстанавливаемых лесов для признания работ по лесовосстановлению выполненными (возраст лет, количество деревьев главных пород тыс. шт. на 1 га, средняя высота деревьев главных пород) Береза: возраст-5 лет, Ср. высота не менее- 1,5 м, количество на 1га не менее 2,0 тыс. шт на га

Проект составил:

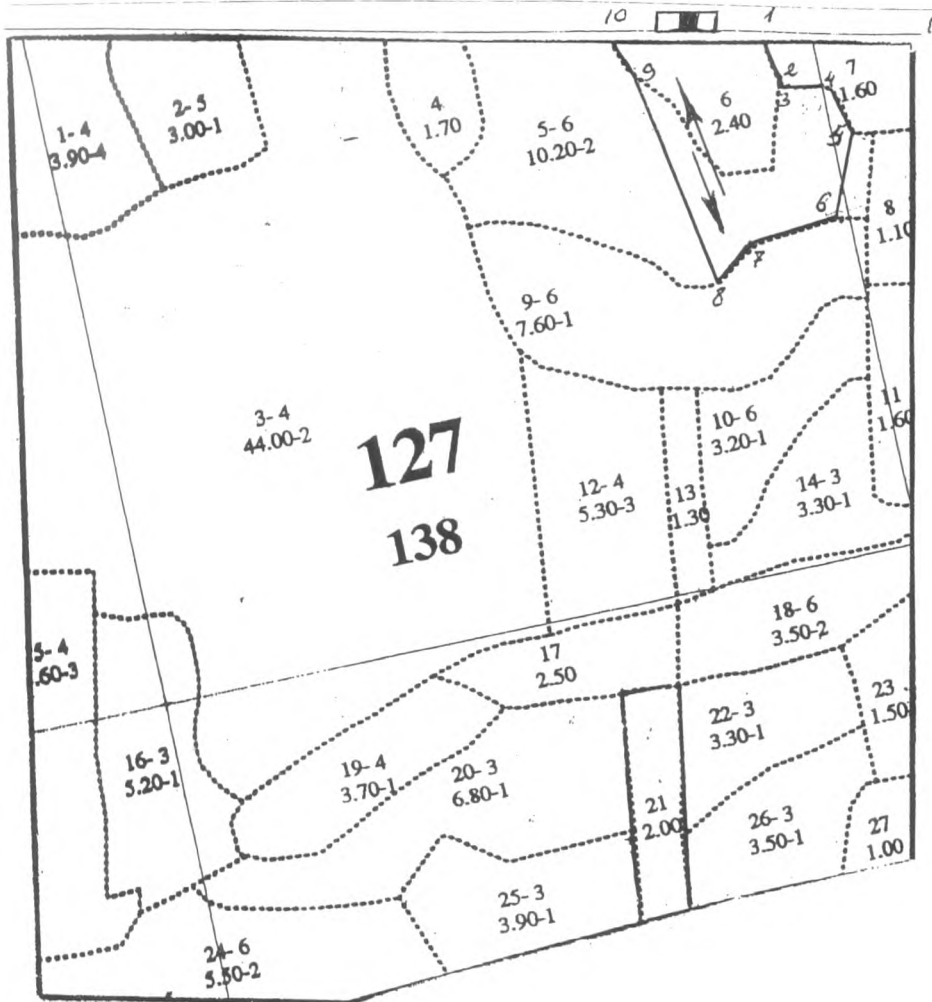
Нач. Ронгинского л/у ООО «ИнвестФорест» Тороцин С.Г.
должность Ф.И.О.


подпись

АБРИС

участка под создание лесных культур – весна 2021 года
Кв. 127 выд. 5,6 площадь: 5,9 га

М 1: 10000



Экспликация участка:

Номера точек	Напр.румбы (азимуты) линий	Длина линий, м	Номера точек	Напр.румбы (азимуты) линий	Длина линий, м
0-1	ЮЗ:84	197	6-7	ЮЗ:67	118
1-2	ЮВ:29	55	7-8	ЮЗ:34	70
2-3	ЮВ:2	10	8-9	СЗ:29	303
3-4	СВ:83	71	9-10	СЗ:38	48
4-5	ЮВ:33	69	10-1	СВ:84	198
5-6	ЮЗ:4	112			

Условные обозначения:



- граница участка
- направление движения механизмов
- места стоянки механизмов

Начальник Ронгинского лесного участка

ООО «ИнвестФорест»

Торошин С.Г.