

«Утверждаю»

Генеральный директор

ООО «ИнвестФорест»

Комиссаров М.В.

2020г



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

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

Номер квартала 120 Номер выдела 6 Площадь участка 1,2 га

Целевое назначение лесов Эксплуатационные леса

Главная порода Сосна 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 2016 года, состояние очистки - удовлетворительное

2. Рельеф, почвы, механ. состав, степень влажности Рельеф - слегка пониженный, почва - песчаная

3. Напочвенный покров (важнейшие растения – индикаторы, степень задернения почвы) черника, 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 28 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 (механизированная, 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 Сабинский, Колесова

14. Количество посадочных (посевных) мест на 1 га, шт. 2470

15. Размещение посадочных (посевных мест): расстояние между рядами (площадками) 4,5 м, в рядах (в площадках) 0,9 м

16. Схема смешения пород С-С-С

17. Потребность в посадочном (посевном) материале на 1 га 2470 шт.
и на всю площадь по породам 2964 шт.

18. Характеристика посадочного (посевного) материала по породам: возраст, происхождение, селекционная категория, качество семян, номер сертификата сеянцы ЗКС -1 год

19. Виды и способы ухода, их кратность:

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

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

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

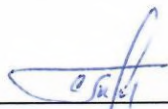
4-й год 2024 г. - 1 уход - окашивание (косой-мотокосой)

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) Сосна: возраст-7 лет, Ср. высота не менее- 1,2 м, количество на 1га не менее 2,0 тыс. шт на га

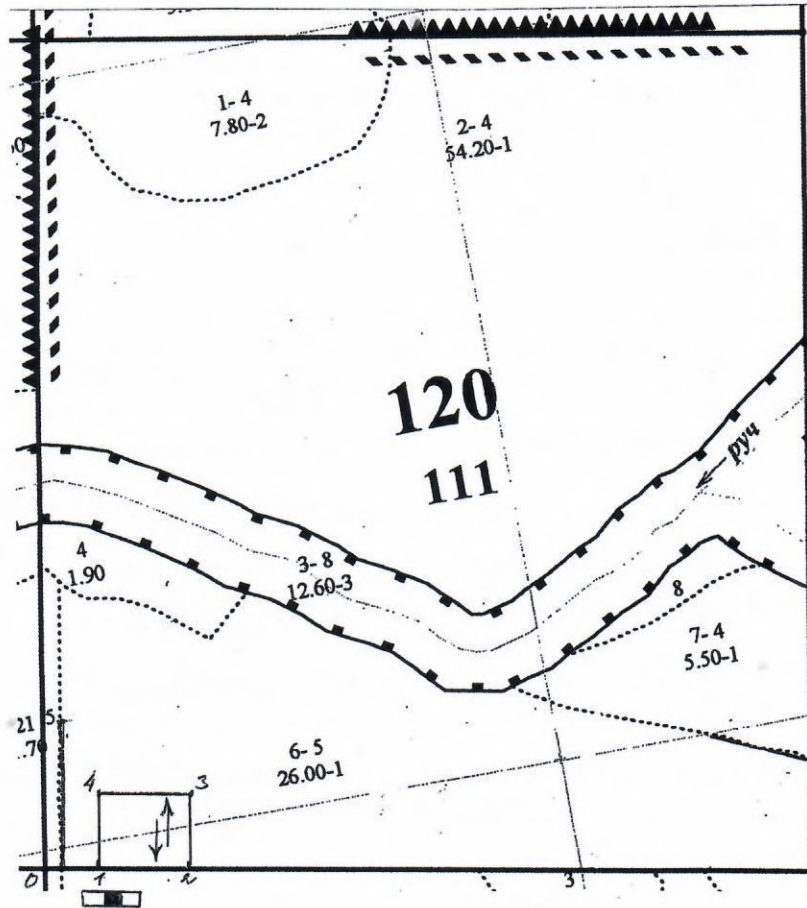
Нач. Ронгинского л/у ООО «ИнвестФорэст»
должность

Торощин С.Г.
Ф.И.О.


подпись

АБРИС
 участка под создание лесных культур – весна 2021 года
 Кв. 120 выд. 6 площадь: 1,2 га


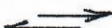

М 1: 10000

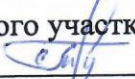


Экспликация участка:

Номера точек	Напр.румбы (азимуты) линий	Длина линий, м	Номера точек	Напр.румбы (азимуты) линий	Длина линий, м
0-1	СВ:84	70	3-4	ЮЗ:84	125
1-2	СВ:84	125	4-1	ЮВ:6	96
2-3	СЗ:6	96			

Условные обозначения:

-  - граница участка
-  - направление движения механизмов
-  - места стоянки механизмов

Начальник Ронгинского лесного участка
 ООО «ИнвестФорест» _____  _____ Тороцин С.Г.