

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

*Советское лесничество, Ронгинское участковое лесничество,
Ронгинский лесной участок
на весну, осень 2023 г.*

Номер квартала 24 Номер выдела 2 Площадь участка 6,1 га

Целевое назначение лесов Эксплуатационные леса
Главная порода Сосны Сопутствующие породы -
Вид культуры Сплошные
Сплошные, частичные, предварительные, подполосные, реконструктивные

План участка, масштаб 1:10000 (Приложение 1)

1. Категория лесохозяйственной площади: вырубка, гарь, редина, пуетырь, прогалина, состояние очистки Вырубка 2022 года, состояние очистки - удовлетворительное

2. Рельеф, почвы, механический состав, степень влажности Рельеф - слегка пониженный, почвы - песчаные

3. Напочвенный покров (важнейшие растения - индикаторы, степень задернения почвы) черника, мхи, брусника

4. Тип леса (тип вырубki), тип лесорастительных условий СЧБР, А3

5. Наличие естественного возобновления (по породам), тыс. шт./га -
размещение, средняя высота, м

6. Захламленность - м³/га, наличие пней (залупов) 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, кули, размеры окон, площадь расчищенных коридоров от общей площади реконструируемого участка (в %) -

10. Сроки и виды подготовки площади, применяемые машины и орудия сентябрь-октябрь 2022-
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 30 см

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 Сабитский

14. Количество посадочных (посевных) мест на 1 га, шт. 2500

15. Размещение посадочных (посевных) мест: расстояние между рядами

(площадками) 4.0 м, в рядах (в площадках) 1.0 м

16. Схема смешения пород C-C-C

17. Потребность в посадочном (посевном) материале на 1 га 2500 шт.
и на всю площадь по породам 15250 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 2023 г. - 1 уход - окашивание (косой- мотокошой)

2-й год 2024 г. - 2 ухода - окашивание (косой- мотокошой)

3-й год 2025 г. - 2 ухода - окашивание (косой- мотокошой)

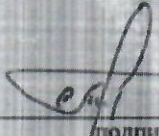
4-й год 2026 г. - 1 уход - окашивание (косой- мотокошой)

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) 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

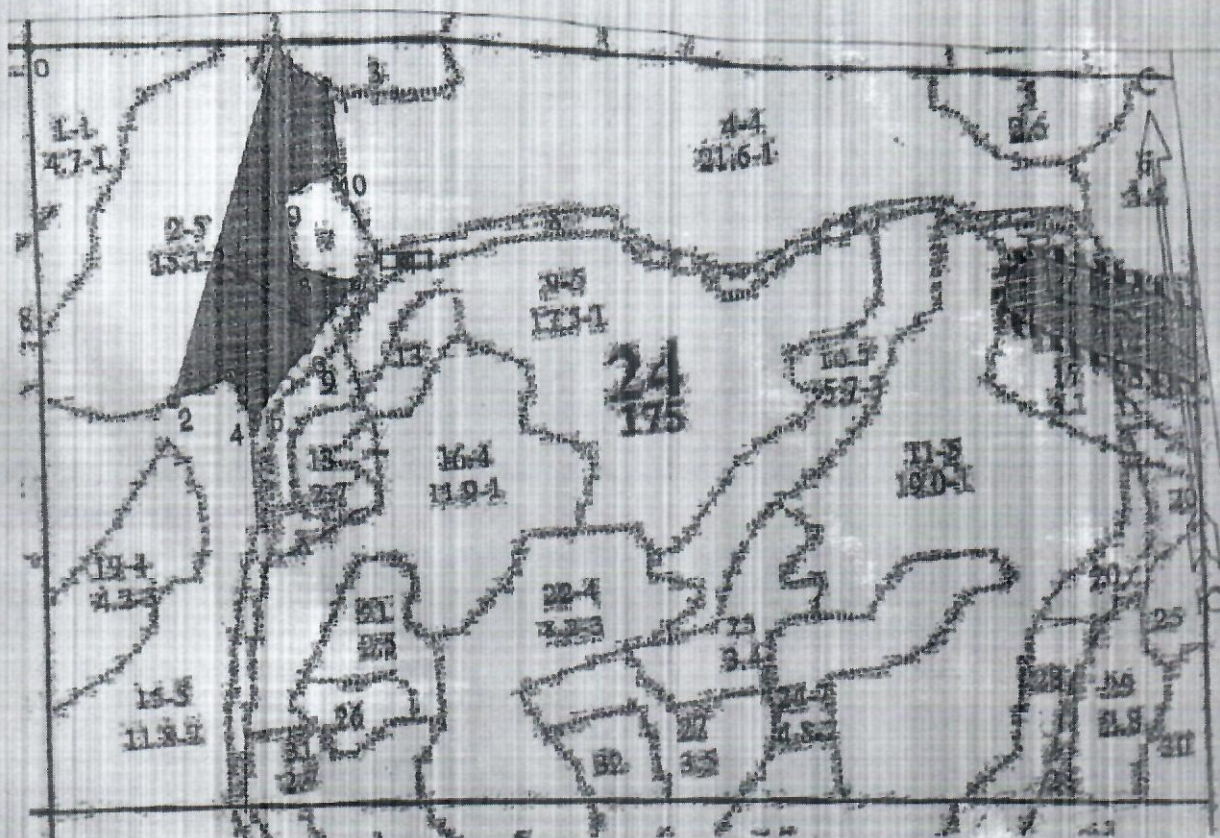
Торошин С.Г.
Ф.И.О.


подпись

31.08.22 г.

АБРИС
участка под создание лесных культур – весна 2023 года
Кв. 24 выд. 2 площадь: 6,1 га

М 1: 10000



Экспликация участка:

Номера точек	Напр.румбы (азимуты) линий	Длина линий, м	Номера точек	Напр.румбы (азимуты) линий	Длина линий, м	Номера точек	Напр.румбы (азимуты) линий	Длина линий, м
0-1	СВ:82	350	5-6	СВ:31	125	10-11	СЗ:17	118
1-2	ЮЗ:10	530	6-7	СВ:32	115	11-12	СЗ:67	65
2-3	СВ:61	90	7-8	СЗ:85	93	12-1	СЗ:35	31
3-4	ЮВ:33	75	8-9	СЗ:15	105			
4-5	СЗ:1	11	9-10	СВ:57	95			

Условные обозначения:

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

Начальник Ронгинского лесного участка
ООО «ИнвестФорест»

С.Г. Торошин
Торошин С.Г.