

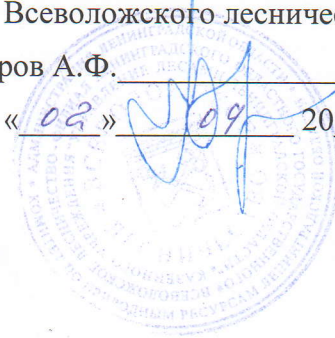
«Утверждаю»

Директор

Всеволожского лесничества

Петров А.Ф.

« 02 » 20 19 г.



**ПРОЕКТ
ЛЕСОВОССТАНОВЛЕНИЯ
(создание лесных культур)**

на осень 2019 г.

Лесничество Всеволожское Участковое лесничество Ореховское

№ квартала 40 № выдела 25,29,30,33

Главная порода Ель европейская

Вид культур сплошные

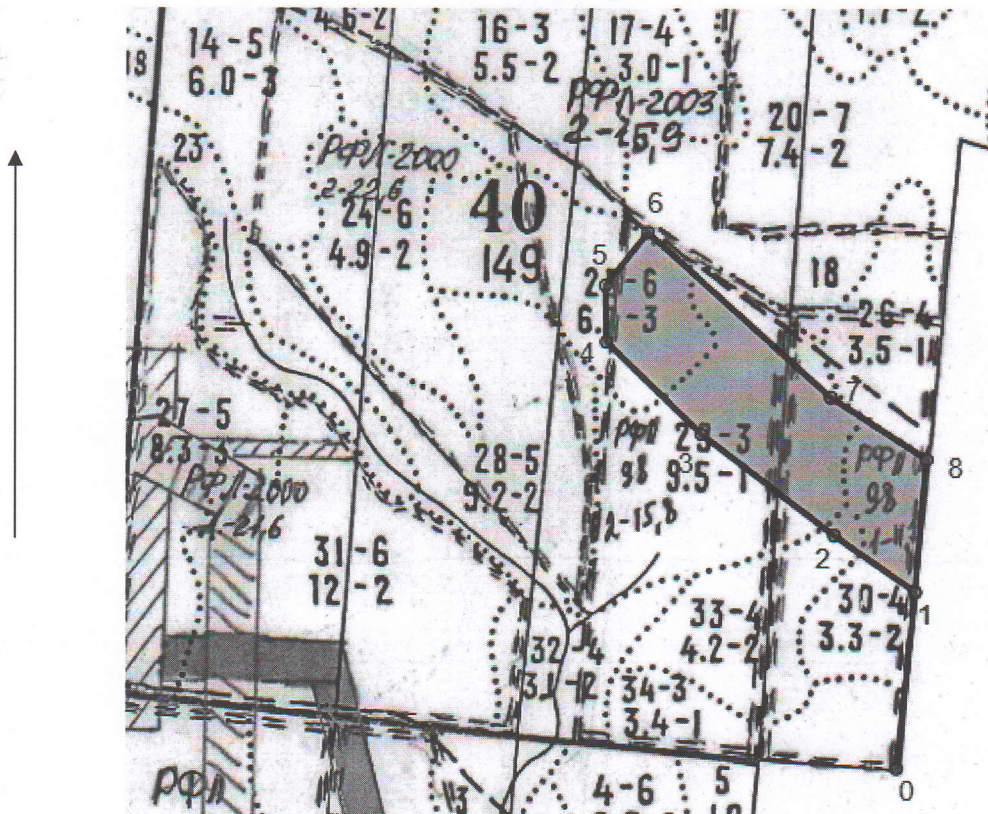
(сплошные, подпологовые, реконструкция)

Арендатор лесного участка _____

(наименование, № дог.аренды, декларация, дата)

Площадь участка: 7,5 га

План участка, масштаб 1:10 000



Данные съёмки:

№№	Направление	Румб	Длина, м
0 - 1	СЗ	8°00'	235.0
1 - 2	СЗ	69°00'	130.0
2 - 3	СЗ	67°00'	220.0
3 - 4	СЗ	60°00'	175.0
4 - 5	СЗ	15°00'	75.0
5 - 6	СВ	25°00'	90.0
6 - 7	ЮВ	62°00'	325.0
7 - 8	ЮВ	71°00'	150.0
8 - 1	ЮВ	9°00'	175.0

1. Категория лесокультурной площади: (вырубка 2018 г. состояние очистки удоблетворительное, кол-во пней (валунов) на 1 га 250 шт., гарь - га.; редина, пустошь, прогалина и т.д.
2. Рельеф, почвы, механический состав, степень влажности : рельеф равнинный с микропонижениями, почва суглинистая, влажная
3. Напочвенный покров (важнейшие растения-индикаторы) черничник
4. Тип леса (тип вырубки), тип лесорастительных условий СРС, черничная
5. Наличие естественного возобновления (по породам), тыс.шт./га; размещение, средняя высота, м 10Е 7 лет 0,5 – 1,0 т.ш./га, размещение куртинное, высота 1,0м.
6. Зараженность почвы вредителями, вид
7. Состав, возраст, полнота, класс бонитета реконструируемого насаждения
8. Способ реконструкции: ширина и направление коридоров, кулис, площадь расчищенных коридоров от общей площади реконструируемого участка (в %)
9. Сроки и виды подготовки площади, применяемые машины и орудия осень 2019г. , ТДТ-55, ПКЛ-70
10. Способы и время обработки почвы (механизированная, ручная, сплошная, полосами, бороздами, площадками и т.д.), глубина обработки почвы, применяемые машины и орудия механизированная, бороздами глуб. 25-30 см, осень 2019, ТДТ-55, ПКЛ-70, меч Колесова
11. Размещение и размеры площадок, полос, борозд на площади и их направление борозды прямолинейные ч/з 3-5м
12. Метод и способ создания культур (посадка сеянцами, саженьцами, посев рядовой, строчно-луночный, ручной, механизированный) ручная посадка сеянцами ЗКС
13. Количество посадочных (посевных) мест на 1 га, тыс.шт. 2400
14. Размещение посадочных (посевных) мест, расстояние между рядами 3-5 м , в рядах 0,8- 1,0 м
15. Схема смешения пород Е x Е x Е
16. Потребность в посадочном (посевном) материале на 1 га 2400 шт. (кг) и на всю площадь по породам Ель евр. - 18000 ,
17. Характеристика посадочного (посевного) материала по породам: возраст сеянцев, саженьцев паспорт № 4/55/1 от 21.09.2019 класс качества семян, их происхождение, лесосеменной район 3 ,
18. Способ подготовки семян к посеву
19. Виды и способы агротехнических уходов, их кратность: ручная оправка растений от завала почвой с одновременным уничтожением травянистой растительности , 1x2x2

21. Противопожарные мероприятия, протяженность, ширина мин полос минерализованная
полоса шириной 1,4 м по периметру участка

22. Намечаемый год перевода культур в лесопокрытую площадь 2027 год.

23. Показатели оценки восстанавливаемых лесов для признания работ по лесовосстановлению выполненными (возраст, количество деревьев главных лесных пород, средняя высота) 9 лет, не менее 1,7 тыс. шт/га, Нср. не менее 0,7 м

Составил: лесничий Прокофьев А.В. « 02 » 09.2019г.
(должность) (Ф.И.О.) (подпись)

(должность) (Ф.И.О.) (подпись) « _____ » _____

Проверил: инженер по л/в Печеникова Н.А. « 02 » 09.2019
(должность) (Ф.И.О.) (подпись)

Согласовано с внесением следующих замечаний _____

Главный лесничий : Ничипорев А.С. « 02 » 09.2019г.
(Ф.И.О.) (подпись)