


**ПРОЕКТ
ЛЕСОВОССТАНОВЛЕНИЯ
(создания лесных культур)**
на весну, осень 2021 года

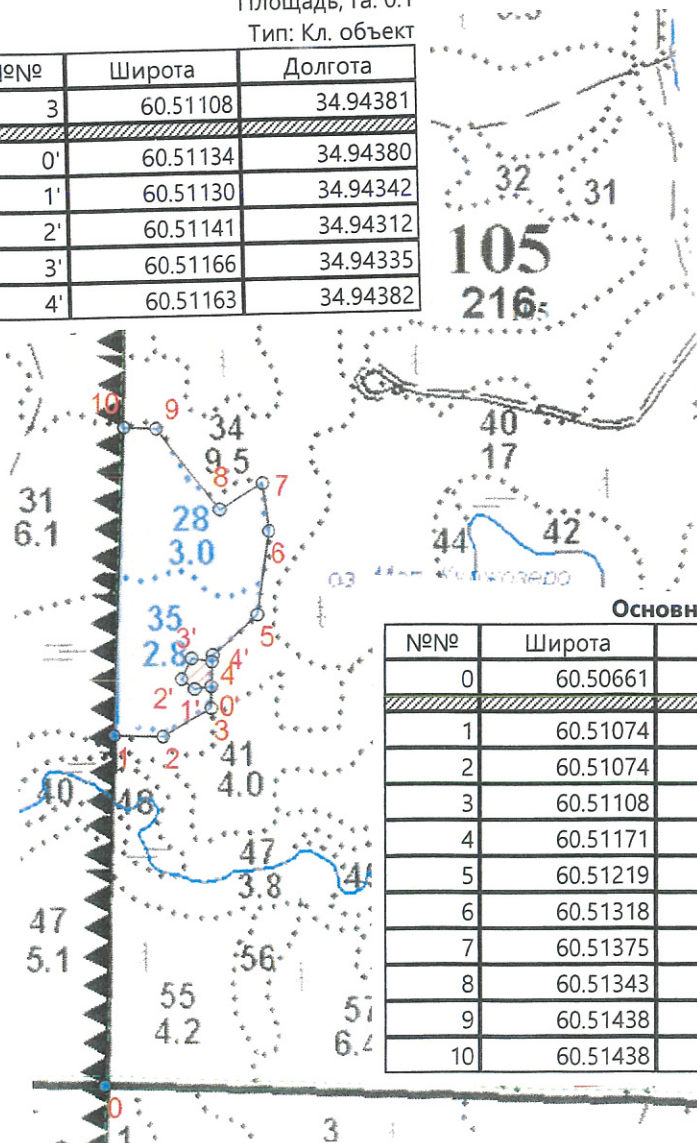
Лесничество Подпорожское Участковое лесничество Немжинское
 Номер квартала 105 Номер выдела выд. 28-2,9 га; выд. 35-2,8 га;
 Главная порода ель, сосна с ЗКС
 Вид культур сплошные
 (сплошные, частичные, подпогоговые, реконструкция)
 Арендатор лесного участка ООО "Петровлес- Подпорожье"
 (наименование, № договора аренды, декларация, дата)
Договор аренды № 2-2008-11-28-3 от 28 ноября 2008 г.
 Площадь участка 5,8 га
 План участка, масштаб 1:10000

Площадь, га: 0.1
 Тип: Кл. объект

л/к 5,7 га
 Е.З. _____ га
 дорога _____ га
 кл. объект 0,1 га

Условные обозначения:

 Эксплуатационный участок
 Кл. объект

№№	Широта	Долгота
3	60.51108	34.94381
0'	60.51134	34.94380
1'	60.51130	34.94342
2'	60.51141	34.94312
3'	60.51166	34.94335
4'	60.51163	34.94382



Основной полигон

№№	Азимуты	Длина, м
0 - 1	1°	460
1 - 2	90°	65
2 - 3	59°	74
3 - 4	1°	70
4 - 5	48°	80
5 - 6	8°	111
6 - 7	352°	64
7 - 8	238°	67
8 - 9	321°	136
9 - 10	271°	42
10 - 1	181°	406

Основной полигон

№№	Широта	Долгота
0	60.50661	34.94132
1	60.51074	34.94153
2	60.51074	34.94265
3	60.51108	34.94381
4	60.51171	34.94383
5	60.51219	34.94491
6	60.51318	34.94519
7	60.51375	34.94503
8	60.51343	34.94400
9	60.51438	34.94243
10	60.51438	34.94167

Площадь, га: 0.1
 Тип: Кл. объект

№№	Азимуты	Длина, м
3 - 0'	359°	29
0' - 1'	258°	21
1' - 2'	307°	21
2' - 3'	25°	30
3' - 4'	98°	26

* - Координаты получены при помощи GPS Garmin GPSMap 64 st (указывается наименование и марка прибора, с помощью которого определены географические координаты). Географические координаты пересчитаны в геодезические координаты в системе координат МСК-47 Ленинградской области - зона 3. (указывается система координат, в которой представлены геодезические координаты)

1. Категория лесокультурной площади: вырубка, 2019 г. состояние очистки проведена в соответствии с технологической картой разработки лесосек
кол-во пней (валунов) на 1 га 830 шт., гарь г.; редина, пустырь, прогалина и т.д.
2. Рельеф почвы, механический состав, степень влажности рельеф равнинный, суглинок
в низких местах с повышенным накоплением влаги
3. Напочвенный покров (важнейшие растения-индикаторы) моховой (травяной)
черника
4. Тип леса (тип вырубки), тип лесорастительных условий ЧС В2; ЧВ В3
5. Наличие естественного возобновления (по породам), тыс. шт./га размещение, средняя высота, м
не имеется
6. Заражённость почвы вредителями, вид, в связи с отсутствием признаков заселения вредных организмов, обследование на лесном участке не проводилось
7. Состав, возраст, полнота, класс бонитета реконструируемого насаждения -
8. Способ реконструкции: ширина и направление коридоров, кулис, размеры окон, площадь расчищенных коридоров от общей площади реконструируемого участка (в %) -
9. Сроки и виды подготовки площади, применяемые машины и орудия лето 2020 года экскаватором
10. Способы и время обработки почвы, применяемые машины и орудия экскаватором
площадками с микроповышением
11. Размещение и размеры площадок, террас, полос, борозд на площади и их направление площадки 40X50 см, высота микроповышения 20 см
12. Метод и способ создания культур (посадка сеянцами, саженцами, посев рядовой, строчно-луночный, комбинированный, ручной, механизированный) посадка с использованием посадочной трубы сосны, ели с ЗКС
(применяемые машины и орудия)
13. Количество посадочных (посевных) мест на 1 га, тыс. шт./га 2,0 тыс. шт.
14. Размещение посадочных (посевных) мест, расстояние между рядами (площадками) 2,0 м, в рядах (площадках) 2,0 м
15. Схема смешения пород Е-Е-С-Е Е-90%; С-10%
16. Потребность в посадочном (посевном) материале 2,0 тыс шт /га
и на всю площадь по породам 11,4 тыс. шт
17. Характеристика посадочного (посевного) материала по породам: возраст сенцев, саженцев класс качества семян, их происхождение сеянцы сосны, ели с ЗКС
паспорт № ; паспорт №
18. Способ подготовки семян к посеву -
19. Виды и способы агротехнических уходов, их кратность: ручная оправка от завала травой и почвой, выжимание морозом-однократно; дополнение лесных культур- однократно
20. Виды и способы лесоводственных уходов, их кратность: уничтожение травянистой и древесной растительности в рядах-однократно-двукратно
21. Противопожарные и защитные мероприятия, протяженность, ширина минполос
22. Намечаемый год перевода культур в лесопокрытую площадь 2029 год
23. Показатели оценки восстанавливаемых лесов для признания работ по лесовосстановлению завершёнными (возраст, количество деревьев главных лесных пород, средняя высота е соответствии с приложением 3
Правил лесовосстановления

Составил:

Вед. специалист л/х Дмитриева Е.Г.
(фамилия, имя, отчество)

Лесничий Немжинского участкового лесничества Фролкин А.П.

Проверил: Туркина О.Н.
Инж. по л/восст. (фамилия, имя, отчество)

Согласовано с внесением следующих изменений Герасов Н.Л.
Гл. лесничий: (фамилия, имя, отчество)

18.03.21
(подпись, число)

18.03.21
(подпись, число)

18.03.21
(подпись, число)

18.03.21
(подпись, число)

во фразе создание л/к участок в. 17,21