

**ПРОЕКТ
ЛЕСОВОССТАНОВЛЕНИЯ
(создания лесных культур)**

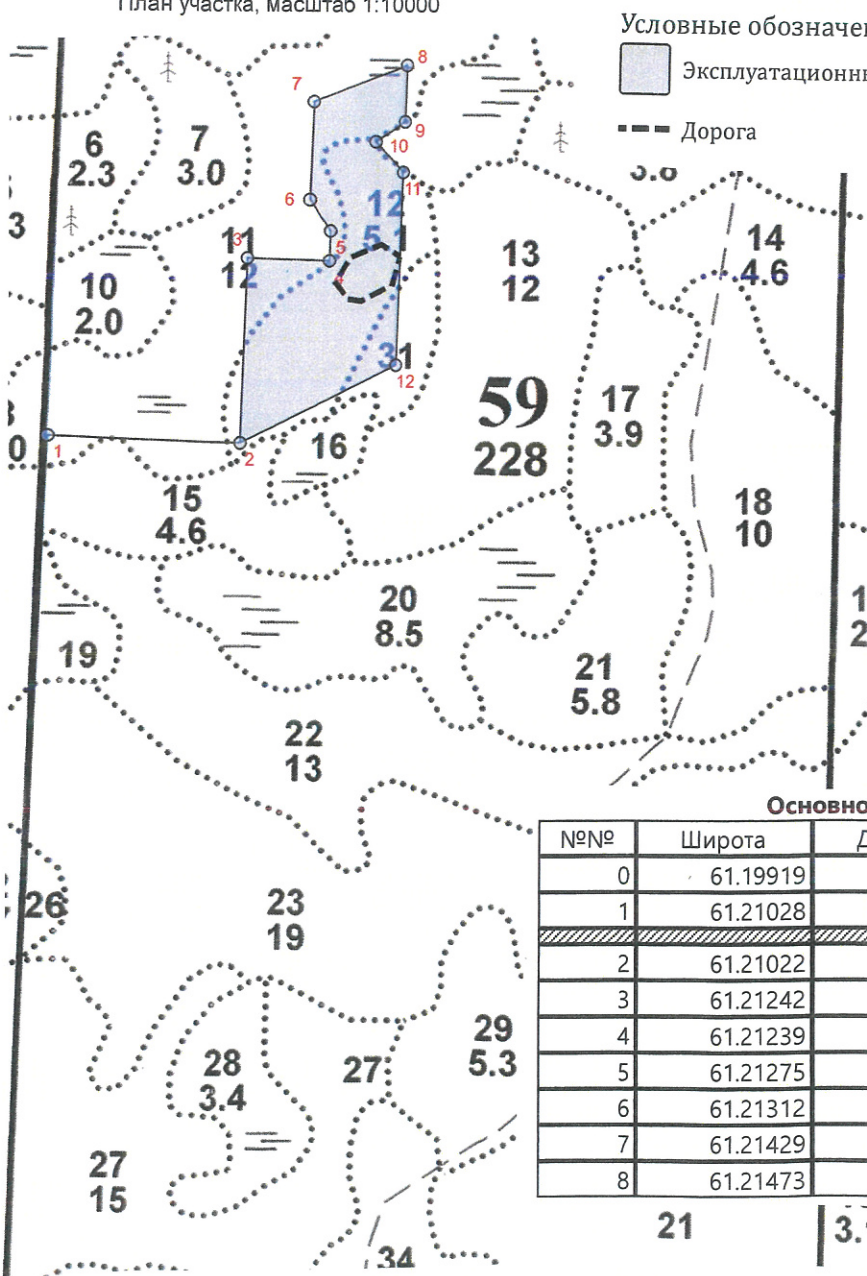
на **весну** **2021** года

Лесничество Подпорожское Участковое лесничество Остречинское
 Номер квартала 59 Номер выдела выд. 11-2,1 га; выд. 12-3,9 га; выд. 31-0,3 га
 Главная порода сосна, ель
 Вид культур сплошные

(сплошные, частичные, подпологовые, реконструкция)

Арендатор лесного участка ООО "Метя Форест Подпорожье"
 (наименование, № договора аренды, декларация, дата)
Договор аренды № 2-2008-12-44-3 от 08.12.2008 г.

Площадь участка 6,5 га
 План участка, масштаб 1:10000



Условные обозначения:
 [Blue shaded box] Эксплуатационный участок
 [Dashed line] Дорога

л/к 6,3 га
 кл. объект _____ га
 дорога 0,2 га
 Е.З. _____ га

Основной полигон		
№№	Азимуты	Длина, м
0 - 1	350°00'	1235
1 - 2	80°00'	250
2 - 3	350°00'	245
3 - 4	80°00'	109
4 - 5	350°00'	40
5 - 6	314°00'	50
6 - 7	350°00'	130
7 - 8	57°00'	134
8 - 9	170°00'	75
9 - 10	224°00'	47
10 - 11	126°00'	55
11 - 12	170°00'	256
12 - 2	231°30'	231

Основной полигон		
№№	Широта	Долгота
0	61.19919	34.54686
1	61.21028	34.54747
2	61.21022	34.55213
3	61.21242	34.55225
4	61.21239	34.55428
5	61.21275	34.55430
6	61.21312	34.55377
7	61.21429	34.55383
8	61.21473	34.55616

9	61.21406	34.55612
10	61.21382	34.55540
11	61.21345	34.55609
12	61.21116	34.55596

* - 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, 2020 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, кислица, долгомошник
4. Тип леса (тип вырубки), тип лесорастительных условий ЧС В2; КС С2; ДЛ В4
5. Наличие естественного возобновления (по породам), тыс.шт./га не имеется размещение, средняя высота, м
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 оборудование весна 2021 года экскаватором
10. Способы и время обработки почвы, применяемые машины и оборудование экскаватором площадками
11. Размещение и размеры площадок, террас, полос, борозд на площади и их направление площадки 40x50 см, в рядах 1-2м, между рядами 2 м - 1м
12. Метод и способ создания культур (посадка сеянцами, саженцами, посев рядовой, строчно-луночный, комбинированный, ручной, механизированный) посев посевной тростью
(применяемые машины и орудия)
13. Количество посадочных (посевных) мест на 1 га, тыс.шт./га 4,0
14. Размещение посадочных (посевных) мест, расстояние между рядами (площадками) 2,0-4,0 м, в рядах (площадках) 1,0-2,0 м
15. Схема смешения пород СЕЕ
16. Потребность в посадочном (посевном) материале и на всю площадь по породам 1,9 0,3 кг/га
17. Характеристика посадочного (посевного) материала по породам: возраст сеянцев, саженцев класс качества семян, их происхождение семена сосны I класса качества; семена ели I класса качества
18. Способ подготовки семян к посеву
19. Виды и способы агротехнических уходов ухода, их кратность: ручная оправка от завала травой и почвой, выжимание морозом-однократно; дополнение лесных культур-однократно
20. Виды и способы лесоводственных уходов ухода, их кратность: уничтожение травянистой и древесной растительности в рядах-одно-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 выполненными (возраст, количество деревьев главных лесных пород, средняя высота в соответствии с приложением 3 Правил лесовосстановления)

Составил:
Вед. специалист ОЛП Дмитриева Е.Г. (Ф.И.О.) 31.03.21 (подпись, число)

Лесничий Остречинского участкового лесничества Федотов М.А. (Ф.И.О.) 31.03.21 (подпись, число)

Проверил:
Инж. по л/восст. Туркина О.Н. (Ф.И.О.) 31.03.21 (подпись, число)

Согласовано с внесением следующих изменений
Гл. лесничий: Герасов Н.Л. (Ф.И.О.) 31.03.21 (подпись, число)

По факту согласовано 11/к ую 2021 г. 17/21