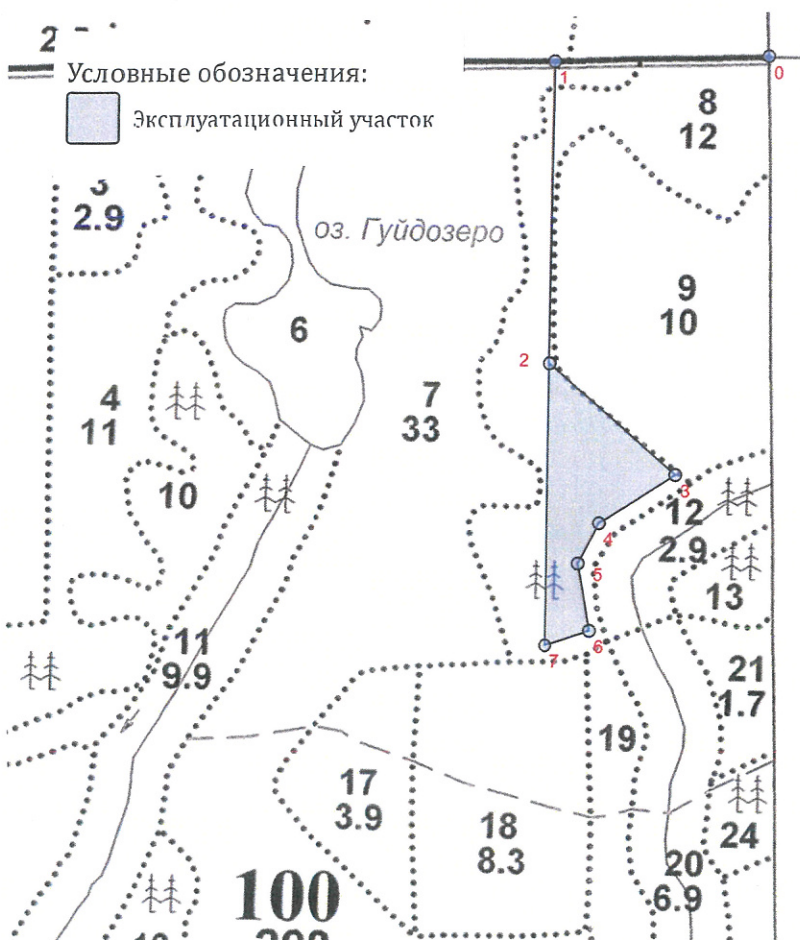


**ПРОЕКТ  
ЛЕСОВОССТАНОВЛЕНИЯ  
(создания лесных культур)**

на **весну** **2021** года

Лесничество Подпорожское Участковое лесничество Подпорожское  
 Номер квартала 100 Номер выдела выд.8-2,8 га;  
 Главная порода сосна  
 Вид культур сплошные  
 (сплошные, частичные, подпологовые, реконструкция)  
 Арендатор лесного участка ООО "Метя Форест Подпорожье"  
 (наименование, № договора аренды, декларация, дата)  
Договор аренды № 2-2008-12-46-3 от 08.12.2008 г.  
 Площадь участка 2,8 га  
 План участка, масштаб 1:10000



л/к 2,8 га  
 кл. объект \_\_\_\_\_ га  
 дорога \_\_\_\_\_ га  
 Е.З. \_\_\_\_\_ га

№№	Широта	Долгота
0	60.79117	34.37603
1	60.79108	34.37079
2	60.78748	34.37079
3	60.78617	34.37394
4	60.78559	34.37207
5	60.78511	34.37158
6	60.78432	34.37188
7	60.78414	34.37080

№№	Азимуты	Длина, м
0 - 1	256°.30'	285
1 - 2	168°.30'	400
2 - 3	119°.00'	225
3 - 4	226°.00'	120
4 - 5	195°.00'	60
5 - 6	158°.00'	90
6 - 7	240°.00'	62
7 - 2	348°.30'	372

\* - 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: <u>вырубка</u> , 2019 г. состояние очистки <u>проведена в соответствии с технологической картой разработки лесосек</u> кол-во пней (валунов) на 1 га <u>810</u> шт., гарь _____ г.: редины, пустырь, прогалины и т.д. _____
2. Рельеф почвы, механический состав, степень влажности <u>рельеф равнинный, суглинок, в низких местах с повышенным накоплением влаги</u>
3. Напочвенный покров (важнейшие растения-индикаторы) <u>моховой (травяной) черника</u>
4. Тип леса (тип вырубки), тип лесорастительных условий <u>ЧС В2;</u>
5. Наличие естественного возобновления (по породам), тыс. шт./га <u>не имеется</u> размещение, средняя высота, м _____
6. Заражённость почвы вредителями, вид, <u>в связи с отсутствием признаков заселения вредных организмов, обследование на лесном участке не проводилось</u>
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 <u>весна 2021 года, механизированная, трактором ТДТ-55</u>
10. Способы и время обработки почвы, применяемые машины и оборудование <u>механизированная, бороздами глубиной до 20 см, трактором ТДТ-55 с плугом ПЛМЛ 001 У</u>
11. Размещение и размеры площадок, террас, полос, борозд на площади и их направление <u>борозды шириной до 1,4 м, через 3,5-5 м непрямолинейные с плавным искривлением</u>
12. Метод и способ создания культур (посадка сеянцами, саженцами, посев рядовой, строчно-луночный, комбинированный, ручной, механизированный) <u>посев посевной тростью (применяемые машины и орудия)</u>
13. Количество посадочных (посевных) мест на 1 га, тыс. шт./га <u>4,0</u>
14. Размещение посадочных (посевных) мест, расстояние между рядами (площадками) <u>3,5-5,0</u> м, в рядах (площадках) <u>0,5-0,7</u> м
15. Схема смешения пород <u>ССС</u>
16. Потребность в посадочном (посевном) материале и на всю площадь по породам <u>0,8</u> <u>0,3</u>
17. Характеристика посадочного (посевного) материала по породам: возраст сенцев, саженцев класс качества семян, их происхождение <u>семена сосны I класса качества;</u>
18. Способ подготовки семян к посеву _____
19. Виды и способы агротехнических уходов ухода, их кратность: <u>ручная оправка от завала травой и почвой, выжимание морозом- однократно; дополнение лесных культур- однократно</u>
20. Виды и способы лесоводственных уходов ухода, их кратность: <u>уничтожение травянистой и древесной растительности в рядах- одно-двукратно</u>
21. Противопожарные и защитные мероприятия, протяженность, ширина минполос _____
22. Намечаемый год перевода культур в лесопокрытую площадь <u>2029 год</u>
23. Показатели оценки восстанавливаемых лесов для признания работ по лесовосстановлению завершёнными (возраст, количество деревьев главных лесных пород, средняя высота <u>в соответствии с приложением 3 Правил лесовосстановления</u> )
Составил: Вед. специалист ОЛП <u>Дмитриева Е.Г.</u> (Ф.И.О.) _____ (подпись, число) <u>31.03.21</u>
Лесничий Подпорожского участкового лесничества <u>Добровольский Д.Ю.</u> _____ (подпись, число) <u>31.03.21</u>
Проверил: Инж. по л/восст. <u>Туркина О.Н.</u> (Ф.И.О.) _____ (подпись, число) <u>31.03.21</u>
Согласовано с внесением следующих изменений Гл. лесничий: <u>Герасов Н.Л.</u> (Ф.И.О.) _____ (подпись, число) <u>31.03.21</u>

*По факту создания л/к уточнить н. 17, 21*