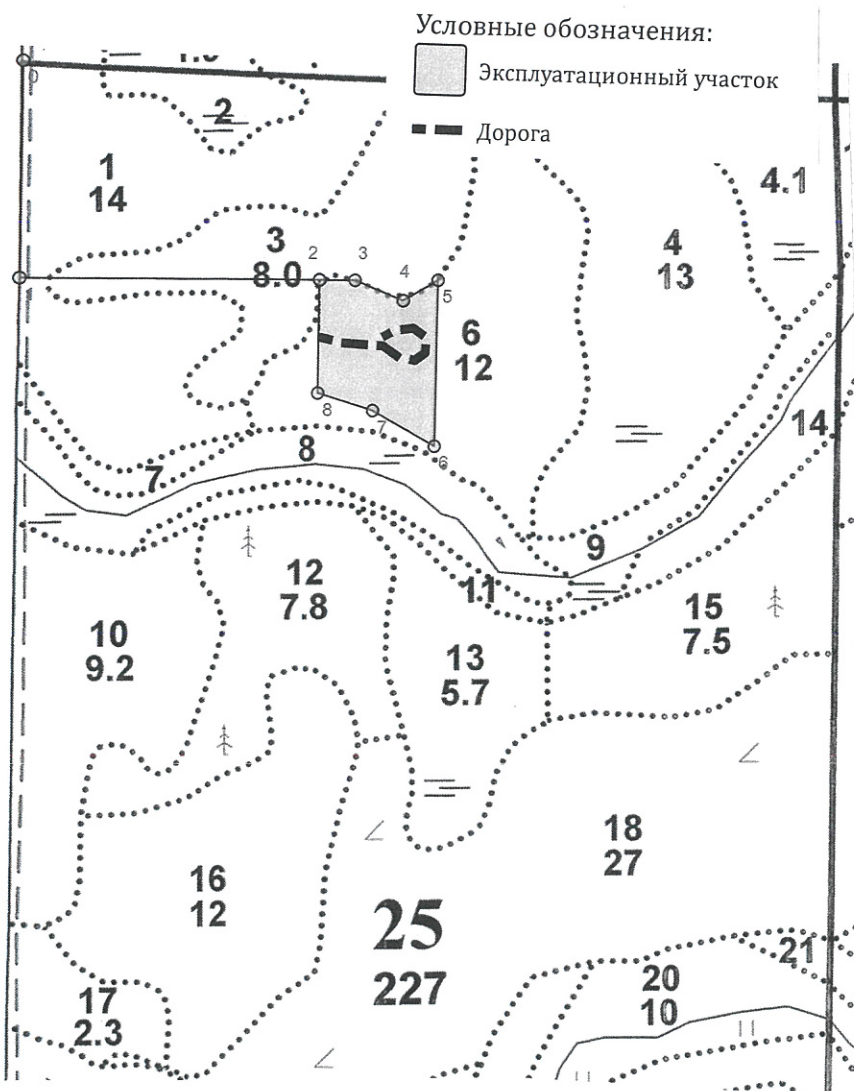


**ПРОЕКТ
ЛЕСОВОССТАНОВЛЕНИЯ
(создания лесных культур)**

на **весну** **2021** года

Лесничество	<u>Подпорожское</u>		Участковое лесничество	<u>Остречинское</u>
Номер квартала	<u>25</u>	Номер выдела	<u>выд. 6-2,4 га;</u>	
Главная порода	<u>сосна, ель</u>			
Вид культур	<u>сплошные</u>			
	<small>(сплошные, частичные, подпологовые, реконструкция)</small>			
Арендатор лесного участка	<u>ООО "Метя Форест Подпорожье"</u>			
	<small>(наименование, № договора аренды, декларация, дата)</small>			
	<u>Договор аренды № 2-2008-12-44-3 от 08.12.2008 г.</u>			
Площадь участка	<u>2,7 га</u>			
План участка, масштаб 1:10000				



л/к 2,4 га
 кл. объект _____ га
 дорога 0,3 га
 Е.З. _____ га

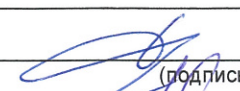
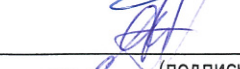

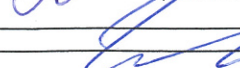
Основной полигон

№№	Азимуты	Длина, м
0 - 1	168°00'	288
1 - 2	78°00'	397
2 - 3	78°00'	47
3 - 4	100°00'	70
4 - 5	47°00'	54
5 - 6	168°30'	220
6 - 7	287°00'	95
7 - 8	275°00'	77
8 - 2	348°00'	150

Основной полигон

№№	Широта	Долгота
0	61.25614	34.58877
1	61.25355	34.58882
2	61.25358	34.59623
3	61.25359	34.59711
4	61.25336	34.59833
5	61.25361	34.59919
6	61.25163	34.59919
7	61.25204	34.59763
8	61.25224	34.59625

* - 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> , кол-во пней (валунов) на 1 га	2021 810 шт., гарь	г. состояние очистки г.; редины, пустырь, прогалины и т.д.	<u>проведена в соответствии с технологической картой разработки лесосек</u>
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>		
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	<u>-</u>		
8. Способ реконструкции: ширина и направление коридоров, кулис, размеры окон, площадь расчищенных коридоров от общей площади реконструируемого участка (в %)	<u>-</u>		
9. Сроки и виды подготовки площади, применяемые машины и оборудование	<u>весна 2021 года экскаватором</u>		
10. Способы и время обработки почвы, применяемые машины и оборудование	<u>экскаватором площадками</u>		
11. Размещение и размеры площадок, террас, полос, борозд на площади и их направление	<u>площадки 40x50 см, в рядах 1-2,0; между рядами 2 м -1,0 м</u>		
12. Метод и способ создания культур (посадка сеянцами, саженцами, посев рядовой, строчно-луночный, комбинированный, ручной, механизированный)	<u>посев семенной 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>1,0-2,0 м, в рядах (площадках) 2,0-1,0 м</u>		
15. Схема смешения пород	<u>СЕЕ</u>		
16. Потребность в посадочном (посевном) материале и на всю площадь по породам	<u>0,7 0,3 кг/га</u>		
17. Характеристика посадочного (посевного) материала по породам: возраст сеянцев, саженцев класс качества семян, их происхождение	<u>семена сосны I класса качества; семена ели I класса качества</u>		
18. Способ подготовки семян к посеву	<u>-</u>		
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	<u>-</u>		
22. Намечаемый год перевода культур в лесопокрывную 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>)	<u>-</u>		
Составил:			
Вед. специалист ОЛП	<u>Дмитриева Е.Г.</u> (Ф.И.О.)		<u>31.03.21</u> (подпись, число)
Лесничий Остречинского участкового лесничества	<u>Федотов М.А.</u>		<u>31.03.21</u> (подпись, число)
Проверил: Инж. по л/восст.	<u>Туркина О.Н.</u> (Ф.И.О.)		<u>31.03.21</u> (подпись, число)
Согласовано с внесением следующих изменений			
Гл. лесничий:	<u>Герасов Н.Л.</u> (Ф.И.О.)		<u>31.03.21</u> (подпись, число)

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