


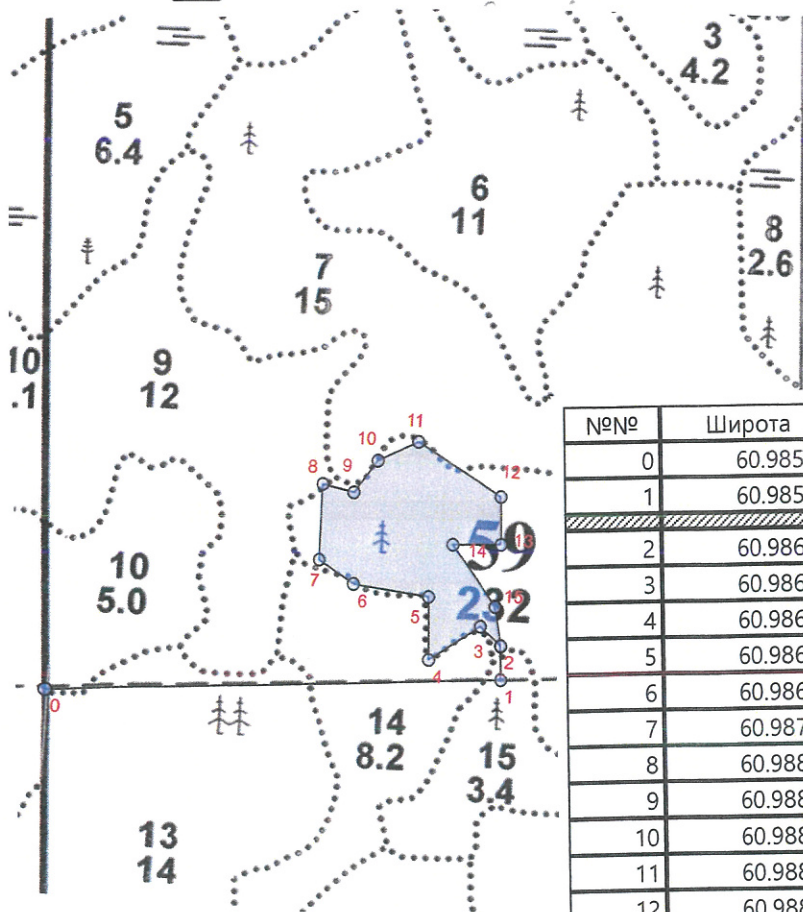
**ПРОЕКТ  
ЛЕСОВОССТАНОВЛЕНИЯ  
(создания лесных культур)**

**на весну 2021 года**

Лесничество	<u>Подпорожское</u>	Участковое лесничество	<u>Южское</u>
Номер квартала	<u>59</u>	Номер выдела	<u>выд. 11-4,1 га;</u>
Главная порода	<u>сосна, ель</u>		
Вид культур	<u>сплошные</u>		
<i>(сплошные, частичные, подпоговые, реконструкция)</i>			
Арендатор лесного участка	<u>ООО "Метса Форест Подпорожье"</u>		
	<i>(наименование, № договора аренды, декларация, дата)</i>		
	<u>Договор аренды № 2-2008-12-47-3 от 08.12.2008 г.</u>		
Площадь участка	<u>4,1 га</u>		
План участка, масштаб 1:10000			

Условные обозначения:  
 Эксплуатационный участок

л/к 4,1 га  
 кл. объект \_\_\_\_\_ га  
 дорога \_\_\_\_\_ га  
 Е.З. \_\_\_\_\_ га



№№	Широта	Долгота
0	60.98549	35.04030
1	60.98591	35.05147
2	60.98632	35.05142
3	60.98653	35.05087
4	60.98610	35.04962
5	60.98684	35.04952
6	60.98694	35.04763
7	60.98721	35.04674
8	60.98811	35.04673
9	60.98803	35.04751
10	60.98842	35.04806
11	60.98867	35.04905
12	60.98808	35.05121
13	60.98751	35.05128
14	60.98748	35.05006
15	60.98677	35.05121

№№	Азимуты	Длина, м
0 - 1	74°00'	605
1 - 2	345°00'	45
2 - 3	297°00'	38
3 - 4	223°00'	83
4 - 5	345°00'	83
5 - 6	265°00'	103
6 - 7	290°00'	56
7 - 8	348°00'	100
8 - 9	90°00'	43
9 - 10	23°00'	53
10 - 11	51°00'	60
11 - 12	108°00'	134
12 - 13	165°00'	63
13 - 14	255°00'	66
14 - 15	130°00'	100
15 - 2	156°00'	53

\* - 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> , 2020 г. состояние очистки <u>проведена в соответствии с технологической картой разработки лесосек</u> кол-во пней (валунов) на 1 га <u>830</u> шт., гарь <u>г.: редины, пустырь, прогалины и т.д.</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> 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 <u>-</u>
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 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 1-2м между рядами 2 м -1,0м</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 <u>рядами</u> (площадками) <u>1,0-2,0</u> м, в рядах (площадках) <u>1,0-2,0</u> м
15. Схема смешения пород <u>СЕЕ</u>
16. Потребность в посадочном (посевном) материале и на всю площадь по породам <u>1,2</u> <u>0,3 кг/га</u>
17. Характеристика посадочного (посевного) материала по породам: возраст сенцев, саженцев класс качества семян, их происхождение <u>семена сосны I класса качества; семена ели 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 лесопокрывную площадь <u>2029 год</u>
23. Показатели оценки восстанавливаемых лесов для признания работ по лесовосстановлению выполненными (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.) <u>31.03.21</u> (подпись, число)
Лесничий <u>Юрсов Е.А.</u> участкового лесничества <u>Куроев Ю.Н.</u> (Ф.И.О.) <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» участка № 14, 2*