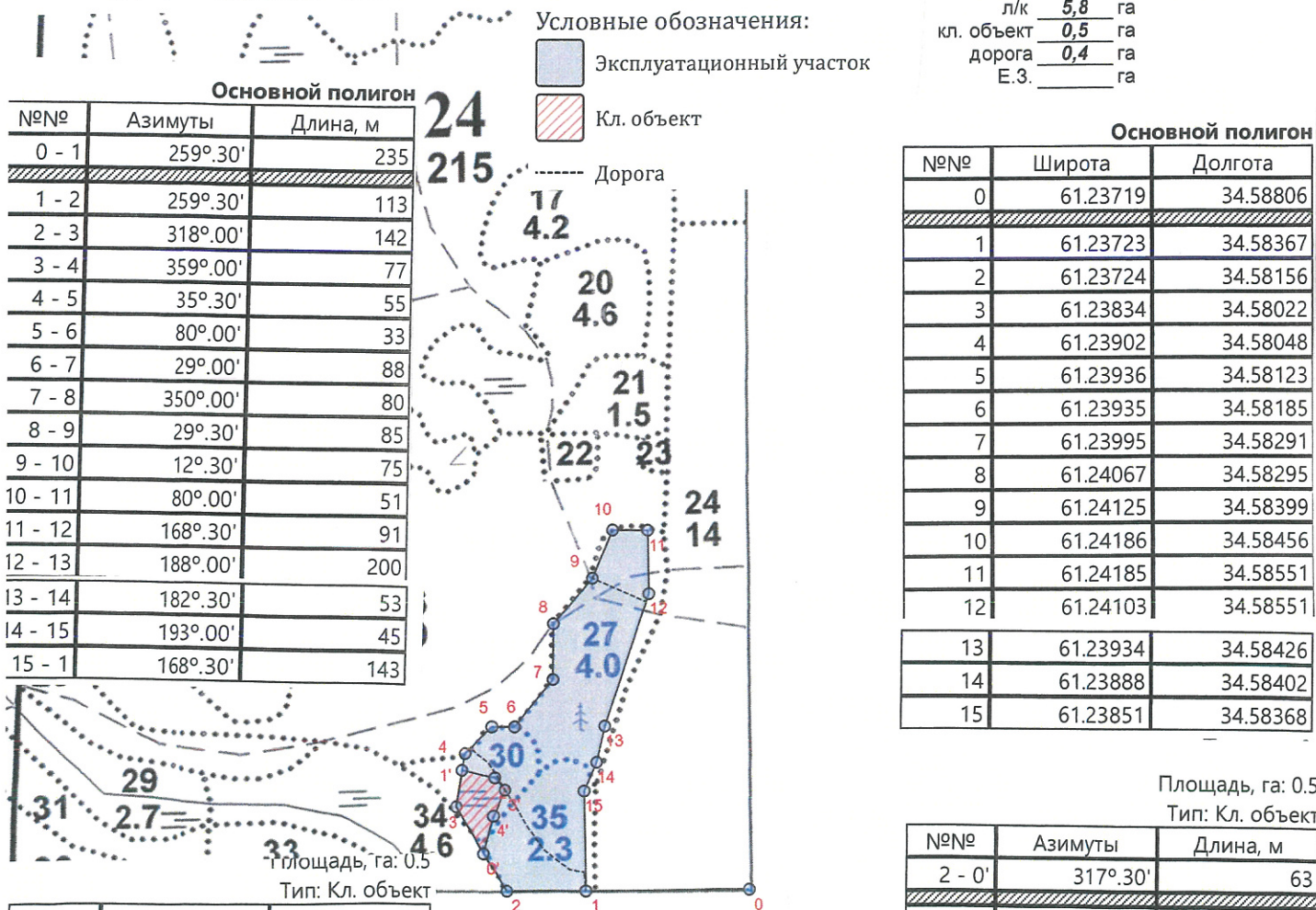


**ПРОЕКТ
ЛЕСОВОССТАНОВЛЕНИЯ
(создания лесных культур)**

на весну 2021 года

Лесничество Подпорожское Участковое лесничество Остречинское
 Номер квартала 24 Номер выдела выд. 27-3,1 га; выд. 30-0,6 га; выд. 35-2,1 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 6,7 га
 План участка, масштаб 1:10000



л/к 5,8 га
 кл. объект 0,5 га
 дорога 0,4 га
 Е.З. _____ га

Основной полигон

№№	Широта	Долгота
0	61.23719	34.58806
1	61.23723	34.58367
2	61.23724	34.58156
3	61.23834	34.58022
4	61.23902	34.58048
5	61.23936	34.58123
6	61.23935	34.58185
7	61.23995	34.58291
8	61.24067	34.58295
9	61.24125	34.58399
10	61.24186	34.58456
11	61.24185	34.58551
12	61.24103	34.58551
13	61.23934	34.58426
14	61.23888	34.58402
15	61.23851	34.58368

№№	Широта	Долгота
2	61.23724	34.58156
0'	61.23773	34.58096
3	61.23834	34.58022
1'	61.23881	34.58039
2'	61.23870	34.58129
3'	61.23854	34.58156
4'	61.23821	34.58124

Площадь, га: 0.5
 Тип: Кл. объект

№№	Азимуты	Длина, м
2 - 0'	317°30'	63
0' - 3	318°30'	79
3 - 1'	358°30'	53
1' - 2'	92°00'	49
2' - 3'	129°30'	23
3' - 4'	193°30'	41
4' - 0'	184°30'	56

* - 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>	<u>2020</u>	г. состояние очистки	<u>проведена в соответствии с технологической картой разработки лесосек</u>
кол-во пней (валунов) на 1 га	<u>830</u>	шт./га	<u>г.; редина, пустырь, прогалина 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)</u>		
	<u>черника, кислица, долгомошник</u>		
4. Тип леса (тип вырубки), тип лесорастительных условий	<u>КС С2; ДЛ В4; ЧС В2</u>		
5. Наличие естественного возобновления (по породам), тыс.шт./га	<u>размещение, средняя высота, м</u>		
	<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 1,0 м; между рядами 2 м</u>		
12. Метод и способ создания культур (посадка сеянцами, саженцами, посев рядовой, строчно-луночный, комбинированный, ручной, механизированный)	<u>посев семенной тростью</u>		
	<u>(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>2,0</u>	м	<u>2,0</u>
	<u>м, в рядах (площадках)</u>		
15. Схема смешения пород	<u>СЕЕ</u>		
16. Потребность в посадочном (посевном) материале и на всю площадь по породам	<u>0,3 кг/га</u>		
17. Характеристика посадочного (посевного) материала по породам: возраст сеянцев, саженцев	<u>1,7</u>		
класс качества семян, их происхождение	<u>семена сосны I класса качества; семена ели I класса качества</u>		
18. Способ подготовки семян к посеву	<u>ручная оправка от завала травой</u>		
19. Виды и способы агротехнических уходов ухода, их кратность:	<u>и почвой, выжигание 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 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>		<u>26.03.21</u>
	(Ф.И.О.)		(подпись, число)
Лесничий Остречинского участкового лесничества	<u>Федотов М.А.</u>		<u>26.03.21</u>
	(Ф.И.О.)		(подпись, число)
Проверил:	<u>Туркина О.Н.</u>		<u>26.03.21</u>
Инж. по л/восст.	(Ф.И.О.)		(подпись, число)
Согласовано с внесением следующих изменений	<u>Герасов Н.Л.</u>		<u>26.03.21</u>
Гл. лесничий:	(Ф.И.О.)		(подпись, число)

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