



**ПРОЕКТ  
ЛЕСОВОССТАНОВЛЕНИЯ  
(создания лесных культур)**

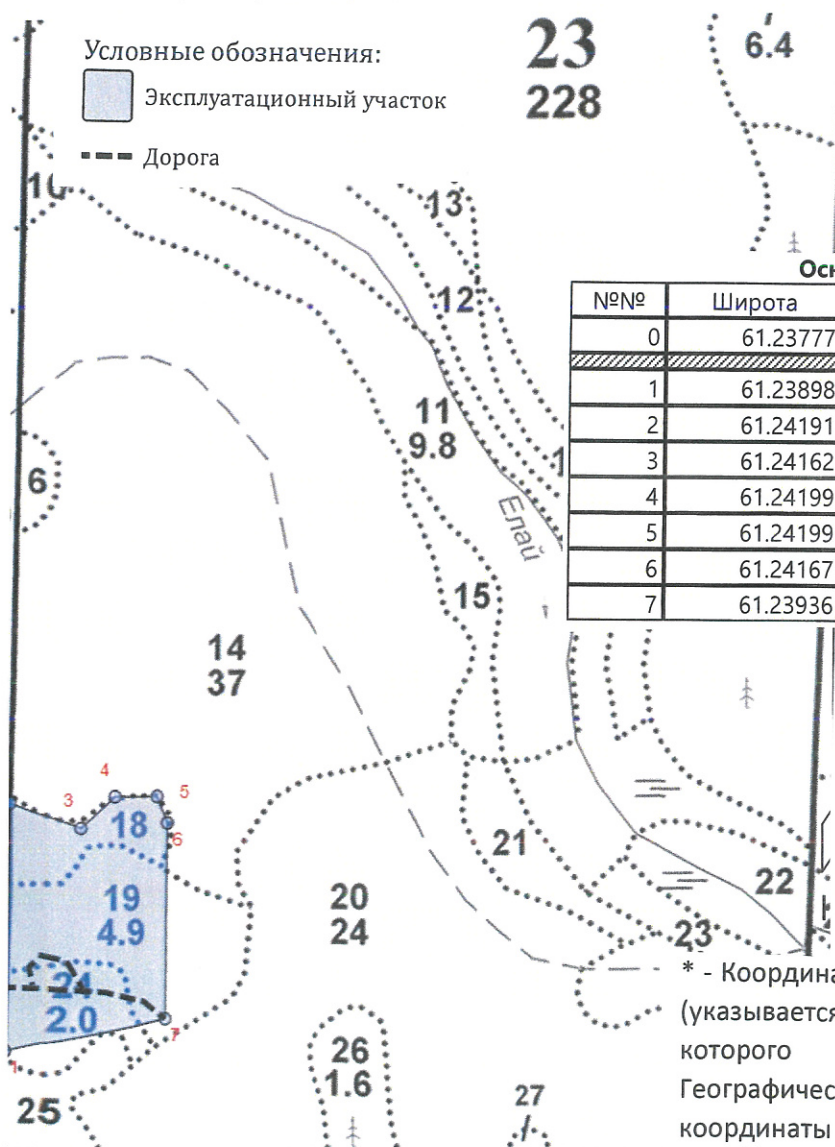
на **весну** **2021** года

Лесничество Подпорожское Участковое лесничество Остречинское  
 Номер квартала 23 Номер выдела выд. 18-1,5 га; выд. 19-3,0 га; выд. 24-1,2 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 6,2 га  
 План участка, масштаб 1:10000

л/к 5,7 га  
 кл. объект          га  
 дорога 0,5 га  
 Е.З.          га

Условные обозначения:

 Эксплуатационный участок  
 Дорога



**23**  
**228**  
**6.4**

**Основной полигон**

№№	Широта	Долгота
0	61.23777	34.54905
1	61.23898	34.54909
2	61.24191	34.54920
3	61.24162	34.55082
4	61.24199	34.55168
5	61.24199	34.55276
6	61.24167	34.55303
7	61.23936	34.55299

**Основной полигон**

№№	Азимуты	Длина, м
0 - 1	348°.30'	134
1 - 2	348°.30'	326
2 - 3	98°.00'	93
3 - 4	35°.00'	62
4 - 5	78°.00'	58
5 - 6	145°.30'	38
6 - 7	168°.00'	258
7 - 1	246°.00'	213

\* - 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>		
4. Тип леса (тип вырубки), тип лесорастительных условий	<u>кислица</u> <u>КС С2</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 %)	<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> (применяемые машины и орудия)		
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, в рядах (площадках)	<u>2,0</u> м
15. Схема смешения пород	<u>СЕЕ</u>		
16. Потребность в посадочном (посевном) материале и на всю площадь по породам	<u>1,7</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	<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 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> )	<u>Составил:</u>		
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 ПК уточнить к. 17, 21*