

**ПРОЕКТ
ЛЕСОВОССТАНОВЛЕНИЯ**
(создание лесных культур)
на весну, осень 2021 г.

Лесничество Подпорожское Участковое лесничество Онежское

№ квартала 83 № выдела в. 13 пл. 8,4 га, выд.14 пл. 1,7 га , выд. 17 пл. 1,3 га
выд. 18 пл.0,3 га .

Главная порода Ель

Вид культур сплошные

(сплошные, подпологовые, реконструкция)

Арендатор лесного участка ООО «Марлен», дог. № 53/3-2010-02 от 18.02.2010 года

(наименование, № дог. аренды, декларация, дата)

Площадь участка, 11,7 га

План участка, масштаб 1 : 10 000

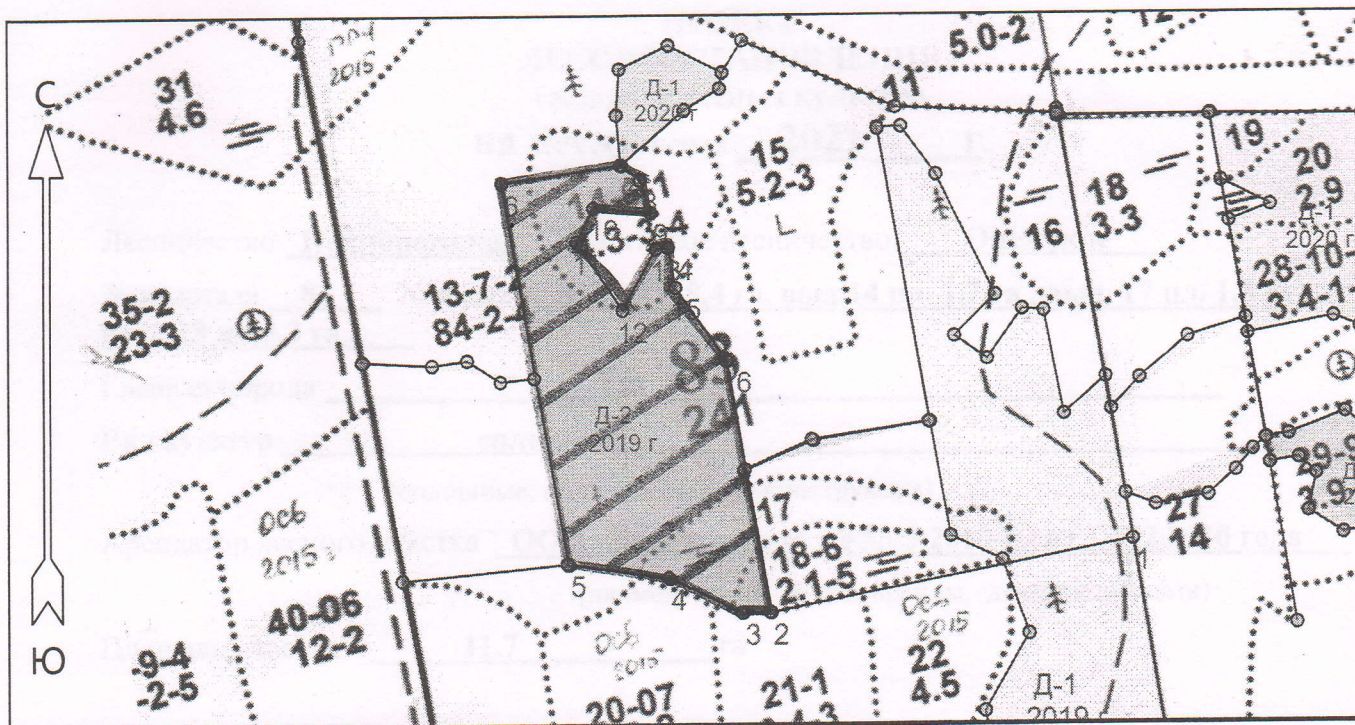
1. Категория лесокультурной площади: (вырубка 2019 г. состояние очистки _____, Ко. пней (валунов) на 1 га 550 шт., гарь _____ г.; редина, пустырь, прогалина и т.д. _____)
2. Рельеф, почвы, механический состав, степень влажности Равнины с ослабленным дренажем, почвы влажные грубогумусные
3. Напочвенный покров (важнейшие растения-индикаторы) Черничник, майник, кочедыжник, степень задернения средняя
4. Тип леса (тип вырубки), тип лесорастительных условий ЧС В2
5. Наличие естественного возобновления (по породам), тыс.шт./га; размещение, средняя высота, м не имеется
6. Зараженность почвы вредителями, вид в связи с отсутствием признаков заселения вредных организмов, обследование на лесном участке не проводилось
7. Состав, возраст, полнота, класс бонитета реконструируемого насаждения _____
8. Способ реконструкции: ширина и направление коридоров, кулис, площадь расчищенных коридоров от общей площади реконструируемого участка (в %) _____
9. Сроки и виды подготовки площади, применяемые машины и орудия осень 2020 года механизированная, трактор ТДТ-55
10. Способы и время обработки почвы (механизированная, ручная, сплошная, полосами, бороздами, площадками и т.д.), глубина обработки почвы, применяемые машины и орудия Осень 2020 г, механизированная бороздами глубиной до 15 см, трактором ТДТ-55 с плугом ПЛ-1
11. Размещение и размеры площадок, полос, борозд на площади и их направление Борозды шириной до 1,0 м, через 3,5-4,5 м
12. Метод и способ создания культур (посадка сеянцами, саженцами, посев рядовой, строчно-луночный, ручной, механизированный) Посадка сеянцев ели ручным способом под меч Колесова
13. Количество посадочных (посевных) мест на 1 га, тыс.шт. 3,1 тыс. шт
14. Размещение посадочных (посевных) мест, расстояние между рядами 3,5-4,5, в рядах до 0,8 м.
15. Схема смешения пород Е-Е-Е
16. Потребность в посадочном (посевном) материале на 1 га 3,1 тыс.шт - ель тыс.шт. (кг) и на всю площадь по породам 36,3 тыс шт.
17. Характеристика посадочного (посевного) материала по породам: возраст сеянцев, саженцев стандартные сеянцы ели евр. 3-х лет с ОКС с Винницкого питомника, паспорт № _____ от _____, класс качества семян, их происхождение, лесосеменной район _____
18. Способ подготовки семян к посеву _____
19. Виды и способы агротехнических уходов, их кратность: ручная оправка от завала травой и почвой, выжимание морозом-однократно, дополнение лесных культур-однократно
20. Виды и способы лесоводственных уходов, их кратность: уничтожение травянистой и древесной растительности в рядах - одно-двукратно.
21. Противопожарные мероприятия, протяженность, ширина мин полос Создание минерализованных полос
22. Намечаемый год перевода культур в лесопокрытую площадь 2029-2030 гг
23. Показатели оценки восстанавливаемых лесов для признания работ по лесовосстановлению выполненными (возраст, количество деревьев главных лесных пород, средняя высота) В соответствии с приложением 2 правил лесовосстановления
- Составил (арендатор): Гл.технолог Ошнурова А.С. _____ (подпись) « 03 » 03 21 (дата)
- Проверил (лесничий): Турилов Г.Е. _____ (подпись) « 03 » 03 21 (дата)
- Проверил (инженер по л/в): Туркина О.Н. _____ (подпись) « 03 » 03 21 (дата)
- Учено с внесением следующих замечаний по факту создания
- Главный лесничий: Герасов ИИ _____ (подпись) « 03 » 03 21 (дата)

Схема размещения лесосеки для создание Лесных культур 2021 году

Ленинградская область, Подпорожский район

(наименование субъекта Российской Федерации, наименование муниципального района)

Лесничество Подпорожское
 Участковое лесничество Онежское
 Урочище (при наличии) ---
 Номер(а) лесного квартала 83
 Номер(а) лесотаксационного выдела в.13 пл.8,4 га, в.14 пл.1,7 га, в.17 пл.1,3 га, в.18 пл.0,3 га.
 Масштаб 1 : 10000



Условные обозначения

Эксплуатационная площадь



Площадь общая, га		Площадь эксплуатационная, га	
11.7		11.7	
Экспликация объекта			
Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Геодезические координаты*		
	X	Y	
Привязка			
0	541379.645	3322011.324	
1	542451.168	3321804.913	
Лесосека			
2	542348.195	3321334.607	
3	542346.972	3321297.616	

4	542391.069	3321198.943
5	542406.964	3321065.024
6	542903.531	3320968.282
7	542929.601	3321125.707
8	542911.062	3321151.518
9	542869.021	3321166.490
10	542873.848	3321090.071
11	542828.619	3321069.064
12	542740.237	3321131.250
13	542821.187	3321174.158
14	542823.268	3321190.018
15	542770.561	3321200.964
16	542677.149	3321269.572
Лесосека		

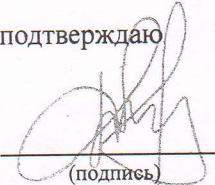
Номер лесосеки	Площадь лесосеки, га
2	11.7

* - Координаты получены при помощи Garmin GPSMAP64ST (указывается наименование и марка прибора, помощью которого определены географические координаты). Географические координаты пересчитаны геодезические координаты в системе координат МСК-47 Ленинградской области - зона 3.

Достоверность и полноту сведений, указанных на данной странице, подтверждаю
 Лицо, подавшее лесную декларацию:

Директор ООО "Марлен"
 (Руководитель юридического лица,
 индивидуальный предприниматель,
 гражданин, иное уполномоченное лицо)

Федулин М.С.
 (Фамилия, имя, отчество
 последнее при наличии)


 (подпись)

16 февраля 2021 г.
 (дата)