

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

Лесничество Подпорожское Участковое лесничество Курбинское

№ квартала 166 № выдела в. 5

Главная порода Ель

Вид культур сплошные

(сплошные, подпологовые, реконструкция)

Арендатор лесного участка ООО «Винлес», дог. № 66/3-2010-05 от 14.05.2010 года

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

Площадь участка, 4,9 га

План участка, масштаб 1 : 10 000

1. Категория лесокультурной площади: (вырубка 2020 г. состояние очистки _____, кол-во 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 (травянистый, моховой, степень покрытия, задернения) Черничник, майник, кочедыжник, степень задернения средняя
4. Тип леса (тип вырубки), тип лесорастительных условий ЧС В2 не имеется
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 май – июнь 2021 года ручная, тяпками
10. Способы и время обработки почвы (механизированная, ручная, сплошная, полосами, бороздами, площадками и т.д.), глубина обработки почвы, применяемые машины и орудия Май – июнь 2021 года, ручная, частичная, площадками
11. Размещение и размеры площадок, полос, борозд на площади и их направление Площадки 1,0 * 1,0 м через 2,0 м
12. Метод и способ создания культур (посадка сеянцами, саженцами, посев рядовой, строчно-луночный, ручной, механизированный) Посев семян ели ручным способом
13. Количество посадочных (посевных) мест на 1 га, тыс.шт. 4000
14. Размещение посадочных (посевных) мест, расстояние между рядами 2,0 м, в рядах 1,0 м.
15. Схема смешения пород Е-Е-Е
16. Потребность в посадочном (посевном) материале на 1 га 0,72 кг тыс.шт. (кг) и на всю площадь по породам Ель - 3,53 кг
17. Характеристика посадочного (посевного) материала по породам: возраст сеянцев, саженцев _____, класс качества семян, их происхождение, лесосеменной район Семена 1 кл. качества, 2
18. Способ подготовки семян к посеву Замачивание
19. Виды и способы агротехнических уходов, их кратность: ручная оправка от завала травой и почвой, выжимание морозом-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 _____
22. Намечаемый год перевода культур в лесопокрытую площадь 2029-2030 гг
23. Показатели оценки восстанавливаемых лесов для признания работ по лесовосстановлению завершёнными (возраст, количество деревьев главных лесных пород, средняя высота) _____

В соответствии с приложением 2 правил лесовосстановления

Составил (арендатор): Ген. директор Руденко В.Г. 27.04.21
(должность) (Ф.И.О.) (подпись) (дата)

Проверил (лесничий): Богданов И.В. «27» 04.21
(Ф.И.О.) (подпись) (дата)

Проверил (инженер по л/в): Туркина О.Н. «27» 04.21.
(Ф.И.О.) (подпись) (дата)

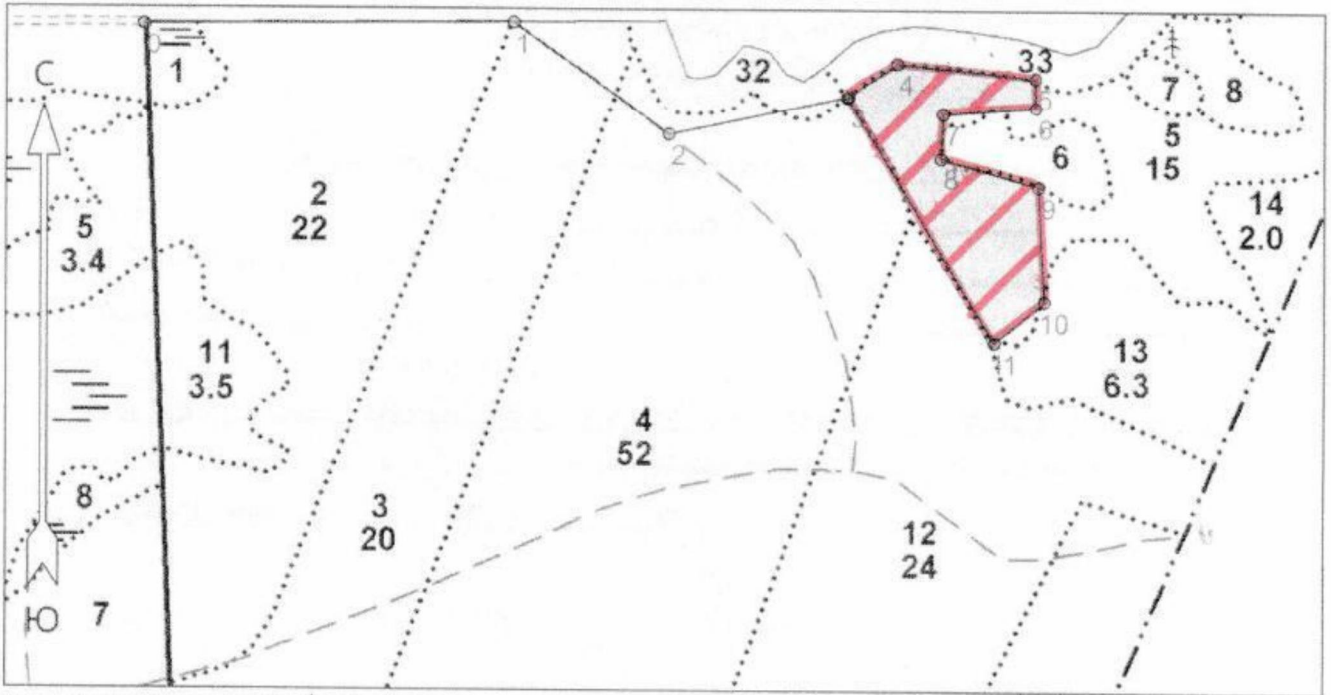
Учено с внесением следующих замечаний по факту создания ЛК учесть к 11.21

Главный лесничий: Герасов Н.Л. «27» 04.21
(Ф.И.О.) (подпись) (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 Курбинское
Урочище (при наличии) ---
Номер(а) лесного квартала 166
Номер(а) лесотаксационного выдела 5
Масштаб 1 : 10000



Площадь общая, га		Площадь эксплуатационная, га							
4.9		4.9							
Экспликация объекта									
Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Геодезические координаты*		Номера точек	Азимуты линий	Длина линий	Лесосека			
	X	Y				Номер лесосеки	Площадь лесосеки, га		
Привязка									
0	479312.626	3320930.587	0 - 1	89°.30'	501.0	Основной полигон	4.9		
1	479326.793	3321432.676	1 - 2	125°.30'	261.0				
2	479179.289	3321648.643	2 - 3	78°.00'	250.0				
Лесосека									
3	479236.125	3321892.747	3 - 4	55°.00'	80.0				
4	479283.339	3321957.532	4 - 5	96°.00'	188.0				
				5	479267.372	3322145.338	5 - 6	179°.00'	40.0
				6	479227.362	3322146.829	6 - 7	266°.00'	125.0
				7	479216.168	3322022.005	7 - 8	182°.30'	61.0
				8	479155.127	3322020.541	8 - 9	106°.30'	137.0
				9	479118.788	3322152.988	9 - 10	177°.00'	155.0
				10	478964.045	3322164.181	10 - 11	230°.30'	88.0
				11	478906.683	3322057.216	11 - 3	329°.00'	387.0

* - Координаты получены при помощи _Garmin_ (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.

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

Ген. директор ООО "Винлес"
(Руководитель юридического лица,
индивидуальный предприниматель,
гражданин, иное уполномоченное лицо)

Руденко В.Г.
(Фамилия, имя, отчество
(последнее при наличии))


(подпись)

8 июня 2021 г.
(дата)