

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

Лесничество Подпорожское Участковое лесничество Винницкое сельское

№ квартала 43 № выдела в.15,19

Главная порода Сосна

Вид культур сплошные

(сплошные, подпологовые, реконструкция)

Арендатор лесного участка: ООО «РЕГИОН» № 65/3-2010-05 от 14.05.2010

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

Площадь участка 11,0 га

План участка, масштаб 1:10 000

Лесные культуры весна 2021 года – 10,7 га


выд.15– 1,8 га

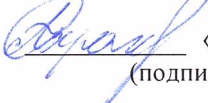
выд.19 – 8,9 га

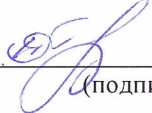
Лесная дорога – выд. 19 – 0,3 га

1. Категория лесокультурной площади: вырубка 2019 г.  
- состояние очистки проведена в соответствии с технологической картой разработки лесосеки,  
- кол-во пней (валунов) на 1 га 700 шт.,  
(гарь \_\_\_\_\_ г.; редина, пустырь, прогалина и т.д.) \_\_\_\_\_
2. Рельеф, почвы, механический состав, степень влажности рельеф равнинный, суглинок, в низких местах с повышенным накоплением влаги
3. Напочвенный покров (важнейшие растения-индикаторы) травяной черника
4. Тип леса (тип вырубки), тип лесорастительных условий ЧВ В3; ЧС А2 (долгомошно-вейниковые, кипрейные)
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 г., 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, трактор ТДТ-55 с плугом ПКЛ-70
11. Размещение и размеры площадок, полос, борозд на площади и их направление борозды шириной до 0,7 м через 3,5-4,5 м
12. Метод и способ создания культур (посадка сеянцами, саженцами, посев рядовой, строчно-луночный, ручной, механизированный) посадка сеянцами ручная
13. Количество посадочных (посевных) мест на 1 га, тыс.шт. 3,0
14. Размещение посадочных (посевных) мест, расстояние между рядами 3,5-4,5 м, в рядах до 0,5 м
15. Схема смешения пород С-С-С
16. Потребность в посадочном (посевном) материале на 1 га 3,0 - сосна тыс.шт.(кг) и на всю площадь по породам 32,1 - сосна тыс.шт.(кг)
17. Характеристика посадочного (посевного) материала по породам (возраст, происхождение сеянцев) стандартные сеянца сосны обыкновенной с ОКС, 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 протяженностью 1,3 км, шириной 1 м
22. Намечаемый год перевода культур в лесопокрывную площадь 2029-30 г.

23. Показатели оценки восстанавливаемых лесов для признания работ по лесовосстановлению выполненными (возраст, количество деревьев главных лесных пород, средняя высота) В соответствии с приложением 3 Правил лесовосстановления

Составил: инженер л/х Филиппова Е.А.  « 19 » 03 21  
(должность) (Ф.И.О.) (подпись, дата)

Проверил: лесничий уч. лес-ва Сохромов А.В.  « 19 » 03 21  
(должность) (Ф.И.О.) (подпись, дата)

Проверил: инженер ЛВС Туркина О.Н.  « 19 » 03 21  
(должность) (Ф.И.О.) (подпись, дата)

Согласовано с внесением следующих замечаний По факту

создана и/к уточнен 17.21

Главный лесничий: \_\_\_\_\_ « 19 » 03 21.  
(Ф.И.О.) (подпись, дата)

# План участка создания лесных культур в 2021 году

Лесничество

Подпорожское

Участковое лесничество

Винницкое сельское

Урочище (при наличии)

Номер(а) лесного квартала

43

Номер(а) лесотаксационного выдела

15,19

Масштаб

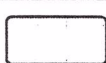
1 : 10000



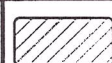
Тукшинское участковое лесничество

Условные обозначения

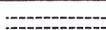
Эксплуатационный участок



Неэксплуатационный участок



Лесная дорога



Площадь общая, га		Площадь эксплуатационная, га	
11.0		10,7	
Экспликация объекта			
Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Геодезические координаты		
	X	Y	
Привязка			
0	518990.656	3310760.283	
1	518617.509	3310411.445	
2	518475.469	3310294.035	
Лесосека			
3	517754.416	3309642.808	
4	517575.939	3309475.808	
5	517979.855	3309397.583	
6	518129.195	3309382.013	
7	518270.588	3309570.278	
Номера точек	Азимуты линий	Длина линий	
Привязка			
0 - 1	224°.00'	510.0	
1 - 2	220°.30'	184.0	
2 - 3	223°.00'	970.0	
Лесосека			
3 - 4	224°.00'	244.0	
4 - 5	350°.00'	411.0	
5 - 6	355°.00'	150.0	
6 - 7	54°.00'	235.0	
7 - 3	173°.00'	520.0	
Лесосека			
Номер лесосеки		Площадь лесосеки, га	
Основной полигон		11.0	

\* - Координаты получены при помощи навигатора GARMIN ETREX LEGEND HCX. Географические координаты пересчитаны в геодезические координаты в системе координат МСК-47 Ленинградской области - зона 3