

**ПРОЕКТ  
ЛЕСОВОССТАНОВЛЕНИЯ  
(создание лесных культур)**

на весну 2021 г.

Лесничество Подпорожское Участковое лесничество Винницкое сельское

№ квартала 182 № выдела в.3-2,2 га; в.5-1,1 га; в.6-4,8 га; в.9-0,1 га

Главная порода ель

Вид культур сплошные  
(сплошные, подпологовые, реконструкция)

Арендатор лесного участка ООО "Северо-Западный Лесокомбинат"

№ договора аренды 68/3-2010-05 от 14.05.2010г.

№ лесной декларации, дата № 6-2019 от 15.08.2019 года

Площадь участка 12,6 га л/к 8,2 га н/э 4,4 га л/д га

План участка, масштаб 1:10 000

1. Категория лесокультурной площади: (вырубка 2019 г. состояние очистки проведена в соответствии с технологической картой разработки лесосеки  
кол-во пней (валунов) на 1 га до 700 шт.)
2. Рельеф, почвы, механический состав, степень влажности: рельеф равнинный, суглинок, в низких местах с повышенным накоплением влаги
3. Напочвенный покров (важнейшие растения-индикаторы) травяной; средняя степень задернения
4. Тип леса (тип вырубки), тип лесорастительных условий в.3,9-КС,С2;6-ЧС,В2;5-Х,С5
5. Наличие естественного возобновления (по породам), тыс.шт./га; размещение, средняя высота, м
6. Зараженность почвы вредителями, вид отсутствуют признаки заселения вред. организмов
7. Состав, возраст, полнота, класс бонитета реконструируемого насаждения не проектируется
8. Способ реконструкции: ширина и направление коридоров, кулис, площадь расчищенных коридоров от общей площади реконструируемого участка (в %) не проектируется
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 года 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 1,0м через 3,5-4,5м непрямолинейные с плавным искривлением
12. Метод и способ создания культур (посадка сеянцами, саженцами, посев рядовой строчно-луночный, ручной, механизированный) посадка сеянцами ручная под меч Колесова
13. Количество посадочных (посевных) мест на 1 га, тыс.шт. 3,0 тыс шт/га
14. Размещение посадочных (посевных) мест, расстояние между рядами 3,5 - 4,5 м  
в рядах до 0,7-0,8 м
15. Схема смещения пород Е-Е-Е
16. Потребность в посадочном (посевном) материале на 1 кг ель 3 тыс шт/га  
на всю площадь по породам ель 24,6 тыс шт
17. Характеристика посадочного (посевного) материала по породам (возраст, происхождение сеянцев сеянцы ели с ОКС, возраст -4 года, D-у корневой шейки не менее 2,0 мм; у корневой шейки не менее 2-х мм, высотой не менее 12 см  
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-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 -
22. Намечаемый год перевода культур в лесопокрываемую площадь 2029 г.
23. Показатели оценки восстанавливаемых лесов для признания работ по лесовосстановлению завершенными (возраст, количество деревьев главных лесных пород, средняя высота) В соответствии с приложением 3 Правил лесовосстановления

Составил: Инженер по л/п ООО "Северо-Западный Лесокомбинат" Бондарева Г.Н. (подпись) 15.10.20  
(должность) (Ф.И.О.) (дата)

Проверили: Лесничий Винницкого сельского уч.л-ва Сохромов А.В. (подпись) 15.10.20  
(должность) (Ф.И.О.) (дата)

Инженер ЛВС Подпорожского лесничества Туркина О.Н. (подпись) 15.10.20  
(должность) (Ф.И.О.) (дата)

Согласовано с внесением следующих замечаний по факту создания л/к у точки № 47, 21  
И.О. Герасов Н.А. (подпись) 15.10.20  
(должность) (Ф.И.О.) (дата)



5 - 6	1°.00'	614.0
6 - 1	271°.00'	201.0
Экспликация объекта		
Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Геодезические координаты*	
	X	Y
6	526240.140	3274530.312
1	526184.226	3274514.664
2	526133.752	3274485.932
3	526078.280	3274438.291
4	526032.203	3274359.587
5	526023.731	3274330.730
6	525989.166	3274336.453
7	525968.555	3274374.301
8	525928.518	3274374.572
9	525852.041	3274358.829
10	525841.702	3274366.743
11	525926.339	3274387.274
12	525955.273	3274389.613
13	525981.726	3274448.056
14	525998.331	3274530.619
15	526233.542	3274533.129
Номера точек	Азимуты линий	Длина линий
6 - 1	196°.00'	58.0
1 - 2	210°.00'	58.0
2 - 3	221°.00'	73.0
3 - 4	240°.00'	91.0
4 - 5	254°.00'	30.0
5 - 6	171°.00'	35.0
6 - 7	119°.00'	43.0
7 - 8	180°.00'	40.0
8 - 9	192°.00'	78.0
9 - 10	143°.00'	13.0
10 - 11	14°.00'	87.0
11 - 12	5°.00'	29.0
12 - 13	66°.00'	64.0
13 - 14	79°.00'	84.0
14 - 15	1°.00'	235.0
Экспликация объекта		
Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Геодезические координаты*	
	X	Y
5	525625.588	3274523.752
1	525860.807	3274522.151
2	525812.201	3274488.549
3	525805.629	3274443.911
4	525621.340	3274425.771
5	525605.934	3274369.697
6	525579.674	3274470.609
7	525621.551	3274487.228
8	525624.386	3274524.221
Номера точек	Азимуты линий	Длина линий
5 - 1	0°.00'	235.0
1 - 2	215°.00'	59.0
2 - 3	262°.00'	45.0

3 - 4	186°.00'	185.0
4 - 5	255°.00'	58.0
5 - 6	105°.00'	104.0
6 - 7	22°.00'	45.0
7 - 8	86°.00'	37.0
Лесосека		
Номер лесосеки	Площадь лесосеки, га	
Основной полигон	12.7	
н/э	2.4	
н/э	2.0	

*инженер по н.с.*

*Таруашева Т.Н.*

*Таруашева Т.Н.*  
(подпись)

1 марта 2021 г.  
(дата)