

**ПРОЕКТ  
ЛЕСОВОССТАНОВЛЕНИЯ**  
(создание лесных культур)  
на весну, осень 2020 г.

Лесничество Любанское Участковое лесничество Дубовицкое

№ квартала 59 № выдела 15

Главная порода Ель

Вид культур Сплошные

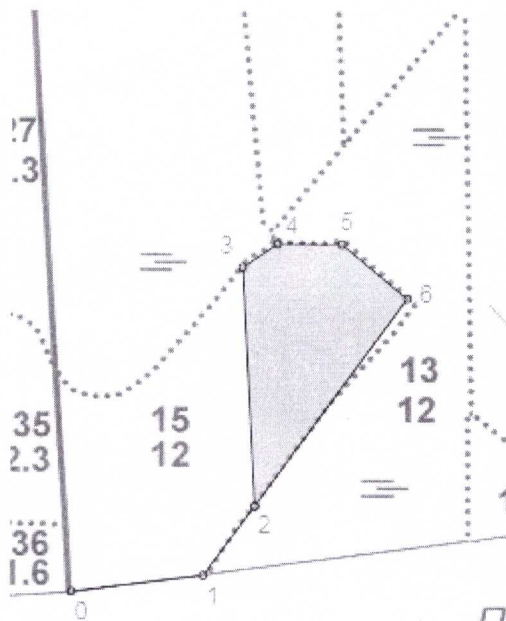
(сплошные, частичные, подпологовые, реконструкция)

Арендатор лесного участка АО « Содружество », 2-2008-12-62-3 от 09.12.2008 г  
л/д №1-2017 от 22.12.2016 г.

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

Площадь участка, 4,1 га

План участка, масштаб 1:10 000



№№	Направление	Румбы	Длина, м
0 - 1	СВ	73°00'	175
1 - 2	СВ	26°00'	115
2 - 3	СЗ	13°00'	317
3 - 4	СВ	45°30'	55
4 - 5	СВ	80°00'	85
5 - 6	ЮВ	60°30'	112
6 - 2	ЮЗ	26°00'	340

23.03.2020  
01-09-772

1. Категория лесокультурной площади: (вырубка 2017 г. состояние очистки удовл., кол-во пней (валунов) на 1 га 400 шт., гарь -г.; редина, пустырь, прогалина и т.д. \_\_\_\_\_
2. Рельеф, почвы, механический состав, степень влажности хорошо дренированная равнина, почвы модергумусные подзолистые суглинистые.
3. Напочвенный покров (важнейшие растения-индикаторы) кислица, майник, кочедыжник, линнея, сныть, вейник лесной герань лесная, мниум
4. Тип леса (тип вырубки), тип лесорастительных условий выдел-15-4, 1га КС/С2 тип вырубки- Вейниковая(В)ельник Кисличный.
5. Наличие естественного возобновления (по породам), тыс.шт./га; размещение, средняя высота, м ель-0,087 тыс.шт/га, размещение неравномерное. Нср-1,5м осина-2,97 тыс.шт/га, размещение равномерное. Нср-1,0м береза-2,63 тыс.шт/га, размещение равномерное. Нср-1,0м
6. Зараженность почвы вредителями, вид в связи с отсутствием на восстанавливаемой площади признаков заселения вредных организмов, обследование не производилось
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 проектируются
9. Сроки и виды подготовки площади, применяемые машины и орудия 2 квартал 2019г. частичная обработка почвы, устройство прямолинейных борозд (ТДТ-55 с плугом ПЛ-1)
10. Способы и время обработки почвы (механизированная, ручная, сплошная, полосами, бороздами, площадками и т.д.), глубина обработки почвы, применяемые машины и орудия: механизированная, лето, бороздами, глубина не менее-0,2м, расстояние между бороздами не более-5м
11. Размещение и размеры площадок, полос, борозд на площади и их направление: отвал борозд не менее 0,5 м., глубина не менее 0,2м., расстояние между бороздами 5 м, параллельно трелевочных волоков СВ
12. Метод и способ создания культур (посадка сеянцами, саженцами, посев рядовой, строчно-луночный, ручной, механизированный): посадка сеянцами, в оба пласта борозды в шахматном порядке, ручной
13. Количество посадочных (посевных) мест на 1 га, тыс.шт. 3,0
14. Размещение посадочных (посевных) мест, расстояние между рядами 5м, в рядах 1,3 м в шахматном порядке в оба пласта
15. Схема смешения пород Е-Е-Е-Е
16. Потребность в посадочном (посевном) материале на 1 га 3000 тыс.шт. (кг) и на всю площадь по породам 12,3 тыс. шт
17. Характеристика посадочного (посевного) материала по породам: возраст сеянцев, саженцев сеянцы 3-лет с ОКС, стандарт., класс качества семян, их происхождение, лесосеменной район \_\_\_\_\_
18. Паспорт на посадочный материал № 14 от 14.05, выдан Ленинскому лесному колледжу
19. Способ подготовки семян к посеву \_\_\_\_\_ - Ленинского лесного колледжа
20. Виды и способы агротехнических уходов, их кратность: Удаление травянистой и нежелательной древесной растительности в рядах культур 2020-однократно. Удаление травянистой и нежелательной древесной растительности в рядах культур 2021-однократно. Удаление травянистой и нежелательной древесной растительности в рядах культур 2022-однократно. При необходимости дополнение лесных культур.
21. Виды и способы лесоводственных уходов, их кратность: удаление нежелательной древесной и др.растительности: однократно, механизированный
22. Противопожарные мероприятия, протяженность, ширина мин полос создание мин.полосы шириной не менее 1,4м по сторонам 2-3-4-5-6-2 протяженностью 0,909 км
23. Намечаемый год перевода культур в лесопокрытую площадь : 2028 г.
24. Показатели оценки восстанавливаемых лесов для признания работ по лесовосстановлению завершенными (возраст, количество деревьев главных лесных пород, средняя высота): возраст-9 лет, не менее-2,0 тыс. шт, средняя высота не менее-0,7 м

Составил: мастер ЛЗУ Шустов О.Г. «26» июня 2019 г.  
(должность) (Ф.И.О.) (подпись)

Лесничий Дубовицкого участкового лесничества Шаморовский А.В.  
«02» марта 2020 г.  
(подпись)

Проверил: инженер по л/в 1 кат. Колясюк Н.П. «10» марта 2020 г.  
(должность) (Ф.И.О.) (подпись)

Согласовано с внесением следующих замечаний : По факту создания лесных культур  
Предоставить в лесничество Паспорт на посадочный материал и внести уточнения в  
п.17 данного проекта

Главный лесничий : Матвиива О.П. «10» 03 2020 г.  
(Ф.И.О.) (подпись)