

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

Лесничество Любанское Участковое лесничество Дубовицкое

№ квартала 18 № выдела 5

Главная порода Ель

Вид культур Сплошные

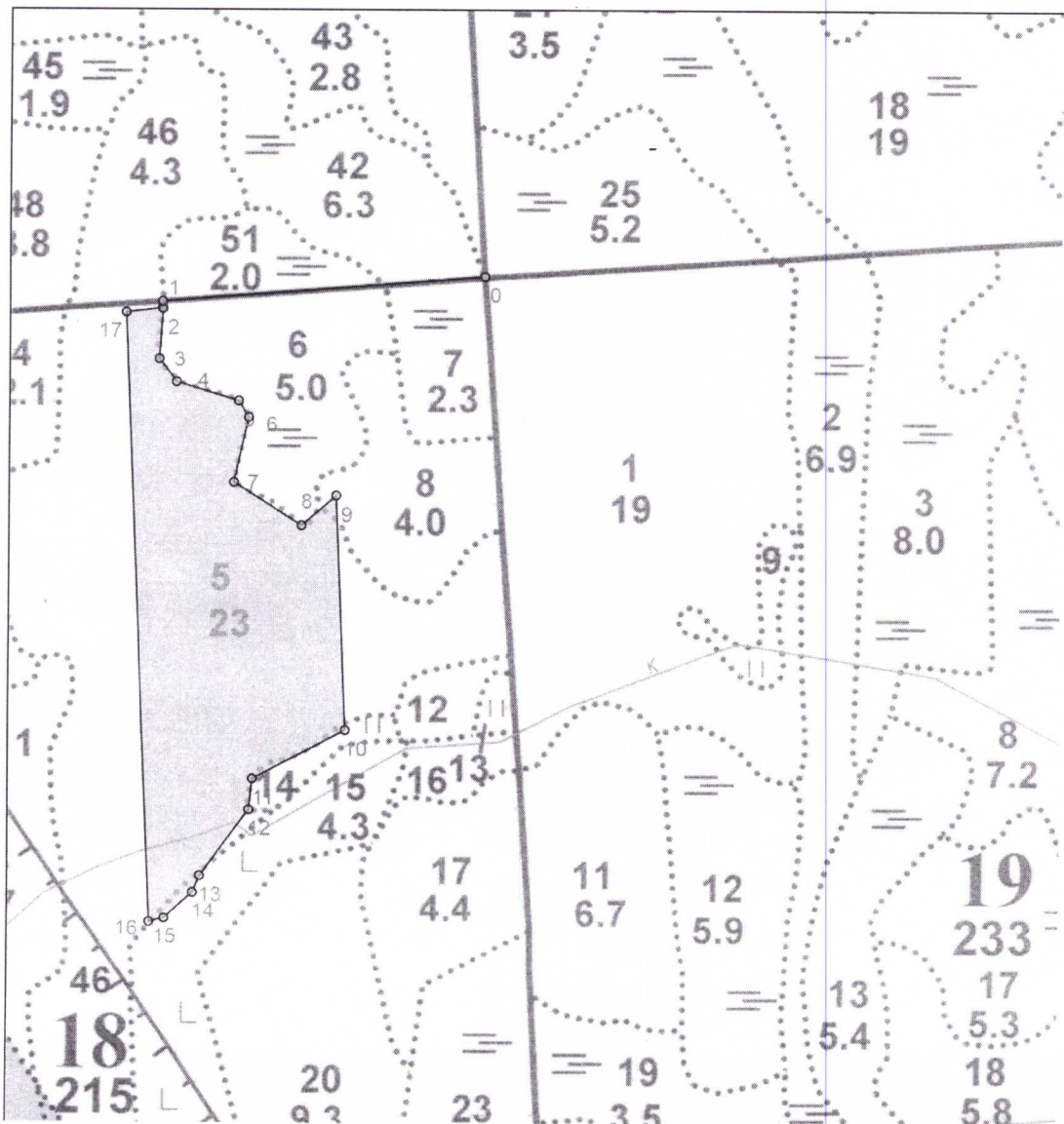
(сплошные, частичные, подпологовые, реконструкция)

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, 12,1 га

План участка, масштаб 1:10 000



19.02.2020

12-89

№№	Направлени е	Румбы	Длина, м		15 - 16	ЮЗ	65°.30'	19.0
0 - 1	ЮЗ	75°.30'	400.0		16 - 17	C3	12°.30'	758.0
1 - 2	ЮВ	13°.00'	9.0		17 - 2	СВ	73°.30'	45.5
2 - 3	ЮВ	6°.00'	62.5					
3 - 4	ЮВ	47°.00'	36.0					
4 - 5	ЮВ	83°.00'	80.0					
5 - 6	ЮВ	41°.30'	24.0					
6 - 7	ЮЗ	2°.30'	82.0					
7 - 8	ЮВ	68°.00'	99.0					
8 - 9	СВ	39°.30'	56.0					
9 - 10	ЮВ	12°.30'	291.5					
10 - 11	ЮЗ	52°.00'	129.5					
11 - 12	ЮВ	3°.30'	39.0					
12 - 13	ЮЗ	26°.00'	102.0					
13 - 14	ЮЗ	12°.30'	22.5					
14 - 15	ЮЗ	37°.30'	47.5					

- Категория лесокультурной площади: (вырубка 2018 г. состояние очистки удовл, кол-во пней (валунов) на 1 га 500 шт., гарь -г.; редина, пустырь, прогалина и т.д.)
- Рельеф, почвы, механический состав, степень влажности хорошо дренированные равнины, пологие склоны, почвы модергумусные подзолистые суглинистые, свежие
- Напочвенный покров (важнейшие растения-индикаторы) кислица, майник, сныть, зеленые мхи
- Тип леса (тип вырубки), тип лесорастительных условий выдел-5-12, 1га КС/С2 Вырубка Вейниковая(В), Ельник кисличный .
- Наличие естественного возобновления (по породам), тыс.шт./га; размещение, средняя высота, м ель-0,21 тыс.шт/га, размещение групповое, Нср-1,0 м осина-2,17тыс.шт/га, размещение равномерное. Нср-0,5м береза-2,23 тыс.шт/га, размещение равномерное. Нср-0,5м
- Зараженность почвы вредителями, вид в связи с отсутствием на восстанавливаемой площади признаков заселения вредных организмов, обследование не производилось
- Состав, возраст, полнота, класс бонитета реконструируемого насаждения : не проектируется
- Способ реконструкции: ширина и направление коридоров, кулис, площадь расчищенных коридоров от общей площади реконструируемого участка (в %) : не проектируются
- Сроки и виды подготовки площади, применяемые машины и орудия 2 квартал 2019г. частичная обработка почвы ,устройство прямолинейных борозд (ТДТ-55 с плугом ПЛ-1)
- 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
- 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 С-Ю
- Метод и способ создания культур (посадка сеянцами, саженцами, посев рядовой, строчно-луночный, ручной, механизированный): посадка сеянцами , в оба пласта борозды в шахматном порядке, ручной
- Количество посадочных (посевных) мест на 1 га, тыс.шт. 3,0
- 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 36,3 тыс. шт
17. Характеристика посадочного (посевного) материала по породам: возраст сеянцев, саженцев 3-4 лет с ож. стенофорн, класс качества семян, их происхождение, лесосеменной район
- Паспорт на посадочный материал №14 от14.05., выдан 2020 г. Шахтинским учеб. полигоном лесничего хозяйства
18. Способ подготовки семян к посеву -
19. 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
20. Виды и способы лесоводственных уходов, их кратность: удаление нежелательной древесной и др.растительности: однократно, механизированный
21. Противопожарные мероприятия, протяженность, ширина мин полос создание мин.полосы шириной не менее 1,4м по сторонам 2-3,3-4,4-5,5-6,6-7,7-8,8-9,9-10,10-11,11-12,12-13,13-14,14-15,15-16,16-17,17-2 протяженностью 1,894 км
22. Намечаемый год перевода культур в лесопокрытую площадь : 2028 г.
23. 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. О.Г. «26» июль 2019 г.
(должность) (Ф.И.О.) (подпись)

Лесничий Дубовицкого участкового лесничества Шаморовский А.В. А.В. «18» 02 2020 г.
(подпись)

Проверил: инженер по л/в 1кат. Колясюк Н.П. Н.П. «20» 02 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 : Матвиева О.П. О.П. «20» 02 2020 г.
(Ф.И.О.) (подпись)