

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

Лесничество Любанское Участковое лесничество Трубниковское

№ квартала 133 № выделов 18,19

Главная порода Ель обыкновенная

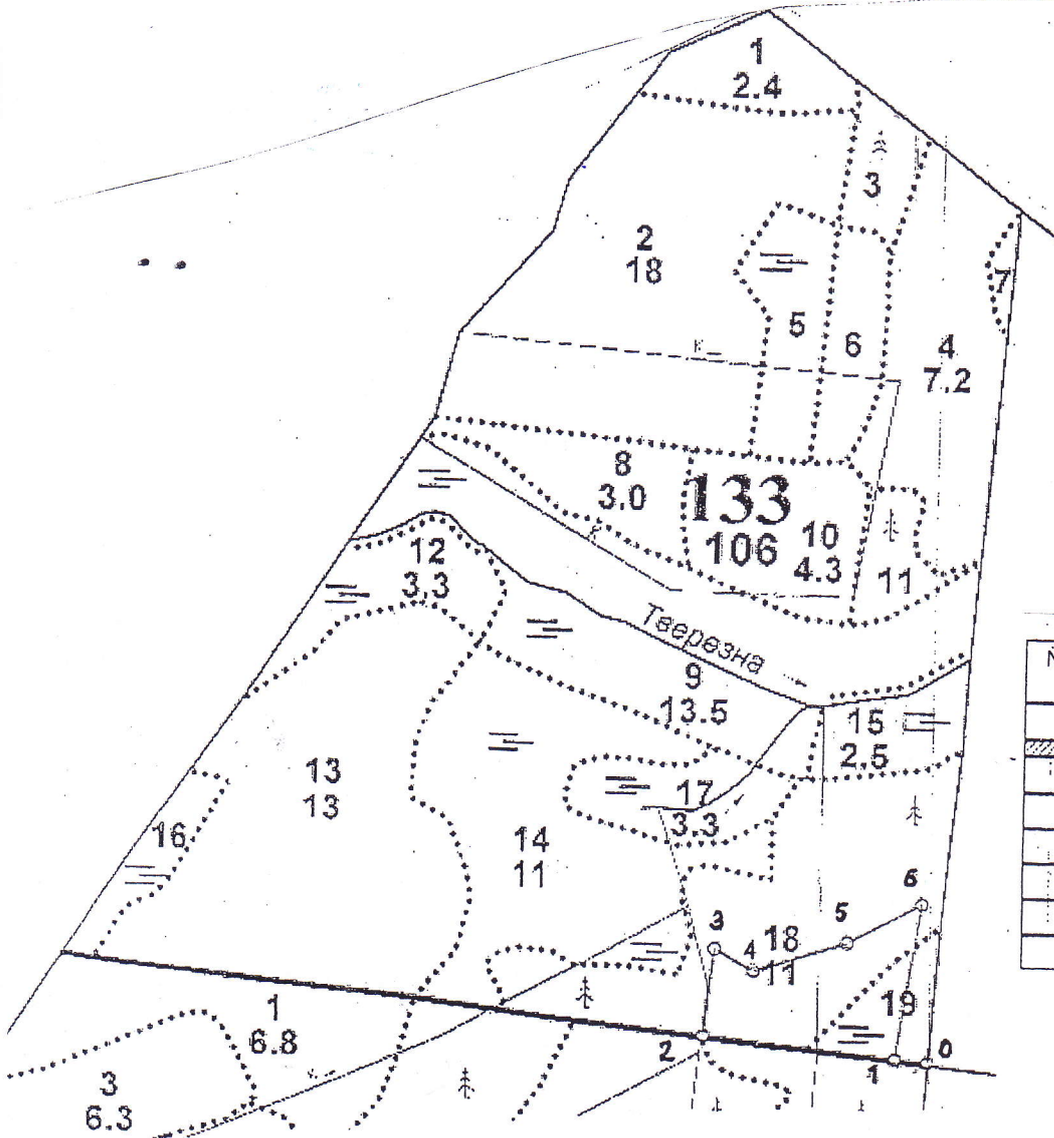
Вид культур сплошные
(сплошные, подпологовые, реконструкция)

Арендатор лесного участка: ООО «ПолиграфМеханика», договор аренды № 2-2008-11-8-3
от 10.11.2008 г. лесная декларация № 13-2017 от 12.12.2017 года

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

Площадь участка: 3,5 га (в т.ч. выдел 18 – 2,7 га; выдел 19- 0,8 га)

План участка, масштаб 1:10 000



№№	Направление	Румбы	Длина, м
0-1	СЗ	85°	44
1-2	СЗ	83°	252
2-3	СВ	7°	120
3-4	ЮВ	59°	60
4-5	СВ	72°	128
5-6	СВ	63°	110
6-1	ЮЗ	9°	212

т.0- квартальный столб

т.0-т.1- линия привязки

28.04.2020
01-09-1108

1. Категория лесокультурной площади: вырубка 2017 г., состояние очистки удовлетворительное, проведена в соответствии с технологической картой разработки делянки, кол-во пней (валунов) на 1 га 350- шт., гарь - г.; редины, пустырь, прогалины и т.д. _____
2. Рельеф, почвы, механический состав, степень влажности: рельеф равнинный; грубогумусные, подзолистые, суглинистые, свежие.
3. Напочвенный покров (важнейшие растения-индикаторы) : травяной, черника, майник.
4. Тип леса (тип вырубки), тип лесорастительных условий : ельник черничный свежий, ЧС-В2; вырубка кипрейная -К.
5. Наличие естественного возобновления (по породам), тыс.шт./га; размещение, средняя высота, м : 10Е, 0,67 тыс.шт./га; высота-2,5 м; редкий, размещение- равномерно.
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 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 : 2 квартал 2020 г. частичная обработка почвы ТДТ-55 с плугом ПЛ-1 двух- отвальным.
10. Способы и время обработки почвы (механизированная, ручная, сплошная, полосами, бороздами, площадками и т.д.), глубина обработки почвы, применяемые машины и орудия Механизированная, 2 квартал 2020 г., напашка плужных борозд глубиной не менее 20 см, ТДТ-55 в сцепке с плугом ПЛ-1.
11. Размещение и размеры площадок, полос, борозд на площади и их направление : Среднее расстояние между центрами борозд-6 м, формирование двух отвалов шириной не менее 50 см. Направление борозд вдоль волоков - С-Ю.
12. Метод и способ создания культур (посадка сеянцами, саженцами, посев рядовой, строчно-луночный, ручной, механизированный): Посадка сеянцами ели об. ЗКС, ручная, под посадочную трубу.
13. Количество посадочных (посевных) мест на 1 га, тыс.шт. 2000 шт/га
14. Размещение посадочных (посевных) мест, расстояние между рядами 1,0 x 5,0 м, в рядах 1,6 м (в оба пласта борозды) _____
15. Схема смешения пород : Е-Е-Е-Е-Е
16. Потребность в посадочном (посевном) материале на 1 га: 2,0 тыс.шт. (кг) и на всю площадь по породам : ель об. - 7000 шт.
17. Характеристика посадочного (посевного) материала по породам: возраст сеянцев, саженцев: стандартные сеянцы ели ЗКС лет, паспорт на посадочный материал № от 20 года, выдан _____
класс качества семян, их происхождение, лесосеменной район _____
18. Способ подготовки семян к посеву _____
19. Виды и способы агротехнических уходов, их кратность: 2020 г.- 1 уход, уничтожение травянистой растительности в рядах культур; 2021 г. -1 уход, уничтожение травянистой растительности в рядах культур, 2022 г. - 1 уход, уничтожение травянистой и нежелательной древесной растительности в рядах культур.
При необходимости- дополнение л/культур.
20. Виды и способы лесоводственных уходов, их кратность: 1-кратный уход; уничтожение нежелательной древесной растительности, механизированный.
21. Противопожарные мероприятия, протяженность, ширина мин полос : 1) требуются мин. полосы шириной 1,4 м по сторонам делянки 2-3-4-5-6-1 протяженностью 0,63 км ; 2) не требуются мин.полосы по стороне делянки 1-2- дорога шириной 6 м протяженностью 0,25 км.
22. Намечаемый год перевода культур в лесопокрывную площадь 2028

