

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

Лесничество Северо-Западное Участковое лесничество Большепольское

№ квартала 15 № выдела выд. 1 – пл. 2,4 га;

Главная порода Ель

Вид культур сплошные

(сплошные, подпологовые, реконструкция)

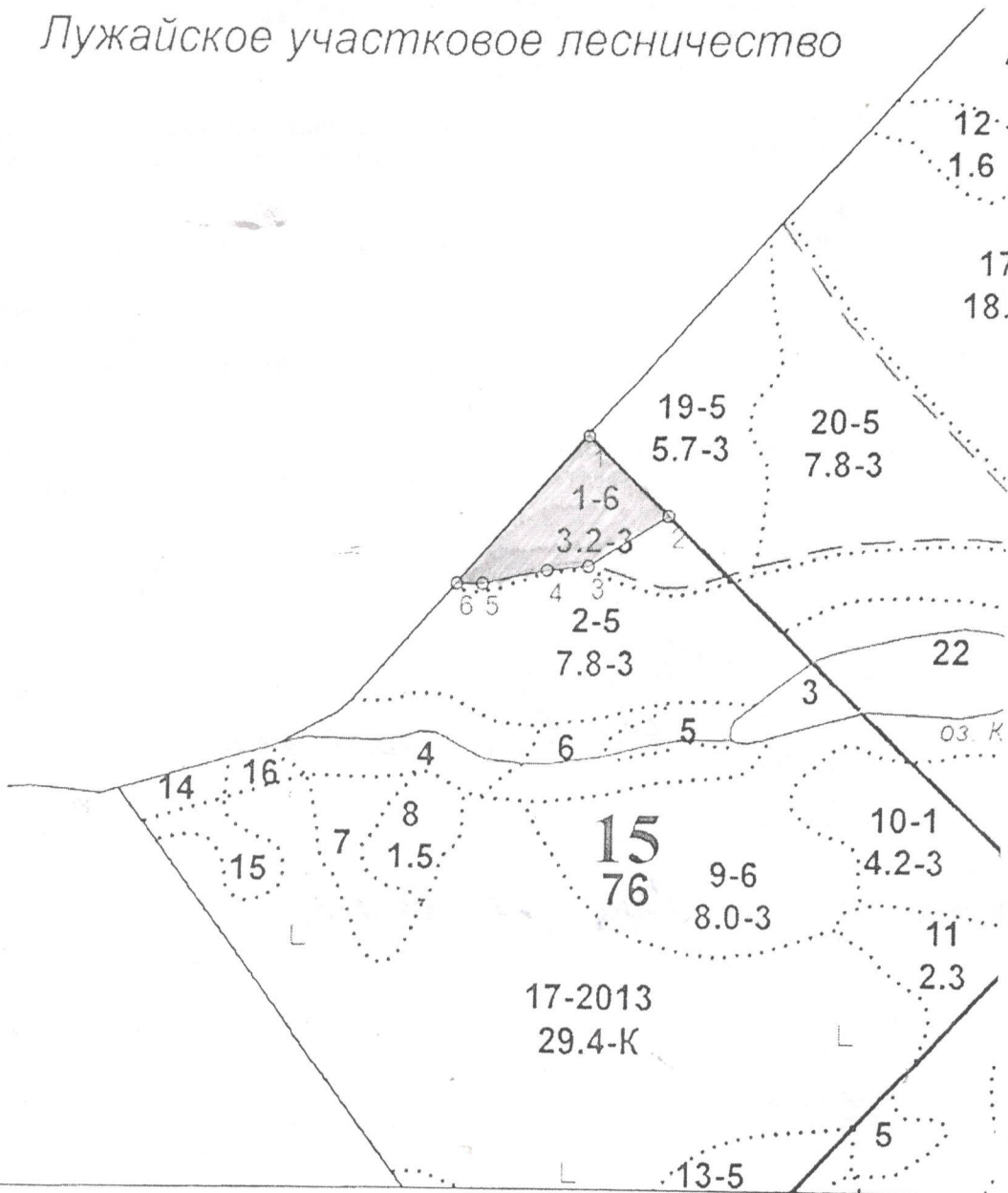
Арендатор лесного участка ООО «Изобилие+» договор аренды № 2-2008-12-118-3 от 16.12.2008 г. лесная декларация № 2-2018 от 13.09.2018 года

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

Площадь участка 2,4 га

План участка, масштаб 1:10 000

Лужайское участковое лесничество



1. Категория лесокультурной площади: вырубка 2019 СРС г. состояние очистки удовлетвор. кол-во пней (валунов) на 1 га 440 шт., гарь _____ г.; редина, пустырь, прогалина и т.д. _____
2. Рельеф, почвы, механический состав, степень влажности равнинный, почвы средне подзолистые супесчаные: степень влажности – свежие; завалуненность 25 %.
3. Напочвенный покров (важнейшие растения-индикаторы) черника, вейник, брусника
4. Тип леса (тип вырубки), тип лесорастительных условий ЧС В2
5. Наличие естественного возобновления (по породам), тыс.шт./га; размещение, средняя высота, м 10Е 5 лет; Н ср 0,5 м; 0,5 т. шт./га, неравномерный, благонадежный
6. Зараженность почвы вредителями, вид в связи с отсутствием признаков повреждений, обследование не проводилось
7. Состав, возраст, полнота, класс бонитета реконструируемого насаждения нет
8. Способ реконструкции: ширина и направление коридоров, кулис, площадь расчищенных коридоров от общей площади реконструируемого участка (в %) нет
9. Сроки и виды подготовки площади, применяемые машины и орудия осень 2019 г. бороздами глубиной 15 см. борона ТТА-DELTA с трактором Valmet.
10. Способы и время обработки почвы (механизованная, ручная, сплошная, полосами, бороздами, площадками и т.д.), глубина обработки почвы до 15см, применяемые машины и орудия осень 2019 г. механизированная, бороздами шириной 0,7 через 3,5 м.
11. Размещение и размеры площадок, полос, борозд на площади и их направление борозды шириной 0,7 м через 3,5 м
12. Метод и способ создания культур (посадка сеянцами с ЗКС, саженцами, посев рядовой, строчно-луночный, ручной, механизированный) под меч Колесова, посадочную трубу Pitiputka
13. Количество посадочных (посевных) мест на 1 га, тыс.шт. 2,2
14. Размещение посадочных (посевных) мест, расстояние между рядами 3,5м, в рядах 1,3м
15. Схема смешения пород Е-Е-Е-Е, 10Е, чистые
16. Потребность в посадочном (посевном) материале на 1 га 2,2 тыс. шт. тыс.шт. (кг) и на всю площадь по породам - Ель европейская – 5300 шт.
17. Характеристика посадочного (посевного) материала по породам: возраст сеянцев, саженцев сеянцы Сосны обыкновенной с ЗКС класс качества семян, их происхождение Лужский лесной селекционно-семеноводческий центр (ЛССЦ)
18. Способ подготовки семян к посеву нет
19. Виды и способы агротехнических уходов, их кратность: агротехнический уход 2-х кратный (оправка культивируемых растений от завала травой, почвой)
20. Виды и способы лесоводственных уходов, их кратность: механизированный 2-кратный уход в виде выкашивания травы и нежелательных растений в рядах и междурядьях.
21. Противопожарные мероприятия, протяженность, ширина мин полос опашка минерализованными полосами (ширина борозд 0,7 м)
22. Намечаемый год перевода культур в лесопокрытую площадь 2029 г.
23. Показатели оценки восстанавливаемых лесов для признания работ по лесовосстановлению завершенными (возраст, количество деревьев главных лесных пород, средняя высота) 10Е 9 лет; не менее 1,7 тыс. шт.; средняя высота не менее 0,7 м.

Составил:

мастер леса ООО «Изобилие+» Зубричук С.И.

(должность)

(Ф.И.О.)

(подпись)

« 10 » 03. 2020 г.

лесничий

Бачина И.Н.

« 10 » 03. 2020 г.

(должность)

(Ф.И.О.)

(подпись)

Проверил: инженер по л/в

Рябова С.А.

Рябова С.А. « 14 » 03. 2020 г.

(должность)

(Ф.И.О.)

(подпись)

Согласовано с внесением следующих замечаний _____

Главный лесничий: Мищенко Н.Н.

(Ф.И.О.)

Мищенко « 14 » 03. 2020 г.

(подпись)