

**ПРОЕКТ  
ЛЕСОВОССТАНОВЛЕНИЯ**  
(создание лесных культур)  
на весну 2021 г.

Лесничество Кировское Участковое лесничество Березовское с.ч.

№ квартала 145 № выдела 9-14,4 га, 17-8,2 га

Главная порода Ель

Вид культур сплошные

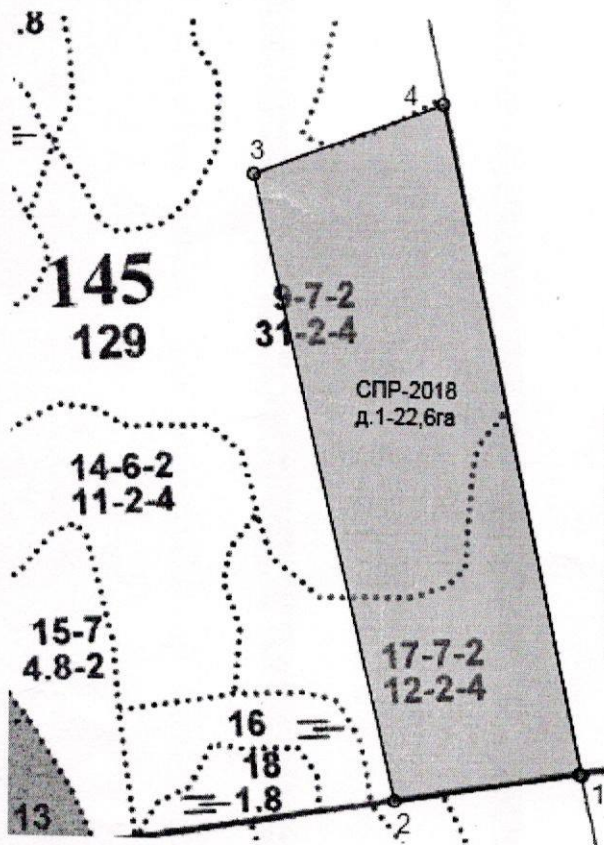
(сплошные, подпологовые, реконструкция)

Арендатор лесного участка ООО «Траст лес», договор аренды № 1/3-2014-12 от 24.12.2014 г., лесная декларация от 18.09.2018 г. № 13-2018

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

Площадь участка, 22,6 га

План участка, масштаб 1:10 000



Данные  
инструментальной  
съёмки.

№№	Азимуты	Длина, м
1-2	254°	250.0
2-3	340°	844.0
3-4	62°	271.0
4-1	161°	901.0

1. Категория лесокультурной площади: (вырубка) 2019 г. состояние очистки удовлетворительное, проведена в соответствии с технологической картой разработки деланки, кол-во пней (валунов) на 1 га 470 шт., гарь - г.; редины, пустошь, прогалины и т.д.
2. Рельеф, почвы, механический состав, степень влажности рельеф равнинный, почвы: модергумусные, подзолистые суглинистые, хорошо дренированные
3. Напочвенный покров (важнейшие растения-индикаторы) кислица, майник, вейник лесной
4. Тип леса (тип вырубки), тип лесорастительных условий кисличник КС С2 (вейниковые)
5. Наличие естественного возобновления (по породам), тыс.шт./га; размещение, средняя высота, м -



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 \_\_\_\_\_ осень 2020 г. частичная обработка почвы трактором ТДТ – 55 с плугом ПКЛ - 70
10. Способы и время обработки почвы (механизированная, ручная, сплошная, полосами, бороздами, площадками и т.д.), глубина обработки почвы, применяемые машины и орудия механизированная, осень 2020 г, напашка плужных борозд глубиной до 20 см. ТДТ -55 в сцепке с плугом ПКЛ - 70
11. Размещение и размеры площадок, полос, борозд на площади и их направление \_\_\_\_\_ борозды двух отвальные, не прямолинейные, расстояние между центрами борозд через 4-5 м., направление вдоль волоков
12. Метод и способ создания культур (посадка сеянцами, саженцами, посев рядовой, строчно-луночный, ручной, механизированный) \_\_\_\_\_ посадка, рядовой, вручную под меч «Колесова»
13. Количество посадочных (посевных) мест на 1 га, тыс.шт. \_\_\_\_\_ 3,0
14. Размещение посадочных (посевных) мест, расстояние между рядами \_\_\_\_\_ 4-5 м, в рядах \_\_\_\_\_ 0,75 м \_\_\_\_\_
15. Схема смешения пород \_\_\_\_\_ Е-Е-Е
16. Потребность в посадочном (посевном) материале на 1 га \_\_\_\_\_ 3000 тыс.шт. (кг) и на всю площадь по породам \_\_\_\_\_ ель 67 800 шт. ✓
17. Характеристика посадочного (посевного) материала по породам: возраст сеянцев, саженцев \_\_\_\_\_ сеянцы ели (ОКС) \_\_\_\_\_, класс качества семян, их происхождение, лесосеменной район \_\_\_\_\_ II \_\_\_\_\_
18. Способ подготовки семян к посеву \_\_\_\_\_
19. Виды и способы агротехнических уходов, их кратность: \_\_\_\_\_ 2021 г. 1 уход - ручная оправка растений от завала травой и почвой; 2022 г. 2 уход - уничтожение травянистой и древесной растительности в рядах культур, дополнение лесных культур; 2023 г. 3 уход - уничтожение травянистой и древесной растительности в рядах культур, дополнение лесных культур. Кратность уходов – двукратно.
20. Виды и способы лесоводственных уходов, их кратность: \_\_\_\_\_ уничтожение или предупреждение появления травянистой и нежелательной древесной растительности
21. Противопожарные мероприятия, протяженность, ширина мин полос: \_\_\_\_\_ прокладка минерализованной полосы шириной до 1.5 м, по периметру лесосеки. Фактическая протяженность минерализованной полосы уточняется по факту, в соответствии с актом выполненных работ.
22. Намечаемый год перевода культур в лесопокрытую площадь \_\_\_\_\_ 2030
23. Показатели оценки восстанавливаемых лесов для признания работ по лесовосстановлению выполненными (возраст, количество деревьев главных лесных пород, средняя высота) \_\_\_\_\_ 9 лет, кол-во деревьев не менее 2,0 тыс. шт/га, ср. высота 0,7 м

Составил (арендатор): Инженер л/х Коробейникова Ю.Д. \_\_\_\_\_ « \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_  
 (должность) (Ф.И.О.) (подпись) (дата)

Проверил (лесничий): Шлапак И.Я. \_\_\_\_\_ « 08 » 10.2020  
 (Ф.И.О.) (подпись) (дата)

Проверил (инженер по л/в): Ланцова М.Д. \_\_\_\_\_ « 08 » 10.2020  
 (Ф.И.О.) (подпись) (дата)

Учено с внесением следующих замечаний \_\_\_\_\_ паспорт на посадочный материал  
 предоставить до начала производства работ.

Главный лесничий Бурушков А.Ю. \_\_\_\_\_ « 08 » 10.2020  
 (Ф.И.О.) (подпись) (дата)