

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

Лесничество Кировское Участковое лесничество Березовское с.ч.

№ квартала 146 № выдела 11-4,6 га, 12-11,4 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, 16,0 га

План участка, масштаб 1:10 000

11. Размещение и размеры площадок, полос, борозд на площади и их направление _____
борозды двух отвалыные, 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. _____ 3000 шт/га _____
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 _____ 3,0 _____
тыс.шт. (кг) и на всю площадь по породам _____ ель 48 000 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: _____ 2020 г. 1 уход - ручная оправка
растений от завала травой и почвой; 2021 г. 2 уход - уничтожение травянистой и древесной
растительности в рядах культур, дополнение лесных культур; 2022 г. 3 уход - уничтожение
травянистой и древесной растительности в рядах культур, дополнение лесных культур
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 _____ 2029 _____

23. Показатели оценки восстанавливаемых лесов для признания работ по
лесовосстановлению завершенными (возраст, количество деревьев главных лесных пород,
средняя высота) _____ 9 лет, кол-во деревьев не менее 1,7 тыс. шт/га, ср. высота 0,7 м _____

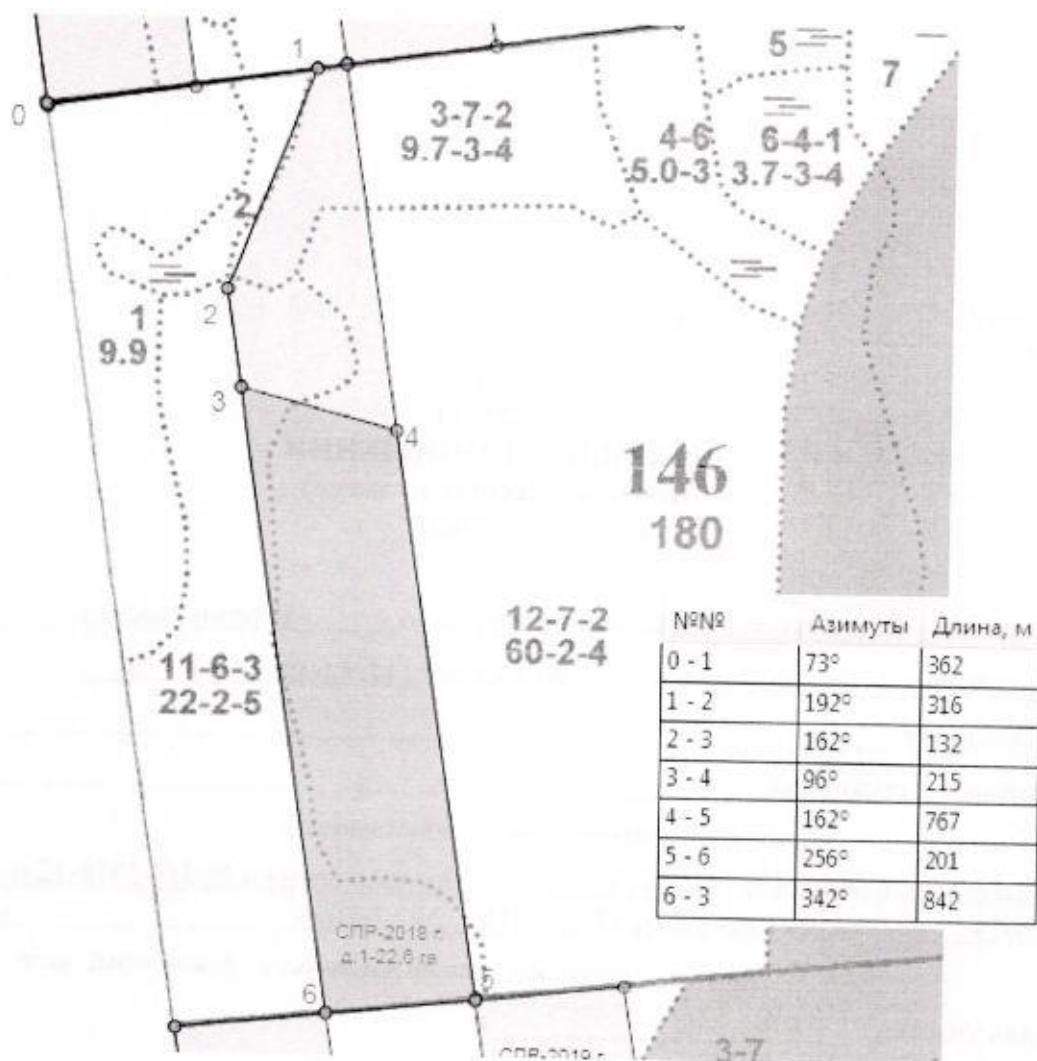
Составил (арендатор): _____ Инженер л/х _____ Коробейникова Ю.Д. _____ « _____ »
(должность) (Ф.И.О.) (подпись) (дата)

Проверил (лесничий): _____ Шлапак Я.П. _____ « 04 » 11.2019г.,
(Ф.И.О.) (подпись) (дата)

Проверил (инженер по л/в): _____ Савельева Н.А. _____ « 05 » 12.2019г.,
(Ф.И.О.) (подпись) (дата)

Учтено с внесением следующих замечаний _____ паспорт на посадочный материал

предоставить до начала производства работ и внести уточнения в п.17 данного проекта
Главный лесничий: _____ Бурушков А.Ю. _____ « 05 » 12.2019г.,
(Ф.И.О.) (подпись) (дата)



1. Категория лесокультурной площади: (вырубка 2019 г. состояние очистки удовлетворительное, проведена в соответствии с технологической картой разработки делянки, кол-во пней (валунов) на 1 га 450 шт., гарь - г.; редина, пустырь, прогалина и т.д.)
2. Рельеф, почвы, механический состав, степень влажности рельеф равнинный, почвы: грубогумусные, подзолистые, супесчаные, свежие, различного механического состава
3. Напочвенный покров (важнейшие растения-индикаторы) черника, майник
4. Тип леса (тип вырубки), тип лесорастительных условий черничник свежий ЧС (В2) (кирейные), долгомошник ДЛ (В4) (долгомошные)
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 2019 г. частичная обработка почвы трактором ТДТ - 55 с плугом ТК -1
10. Способы и время обработки почвы (механизированная, ручная, сплошная, полосами, бороздами, площадками и т.д.), глубина обработки почвы, применяемые машины и орудия механизированная, осень 2019 г. напашка плужных борозд глубиной до 20 см, ТДТ -55 в сцепке с плугом ТК-1