

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

Лесничество Лодейнополюское Участковое лесничество Лодейнополюское
 № квартала 48 № выдела 16
 Главная порода береза
 Вид культур сплошные

(сплошные, подпологовые, реконструкция)

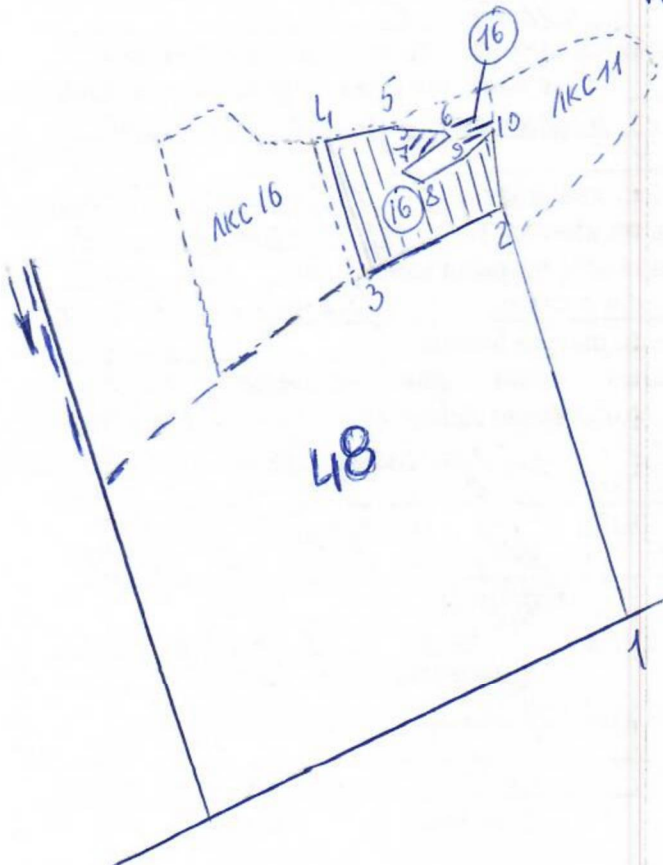
Арендатор лесного участка ООО "Трибелл Лодзинг" от 2-2018-12-91-3
№ 1-2017 от 24.01.2017 (наименование, № дог. аренды, декларация, дата)

Площадь участка, 2.7 га

Гвоздики и промеры
линии (м):

0-1	СВ	64°	615	6-7	ЮЗ	48°	65
1-2	СЗ	15°	571	7-8	ЮВ	51°	24
2-3	ЮЗ	63°	208	8-9	СВ	67°	67
3-4	СЗ	16°	182	9-10	СВ	54°	52
4-5	СВ	78°	84	10-2	ЮВ	05°	91
5-6	ЮВ	85°	70				

План участка, масштаб 1:10 000



Ключевые обозначения:
 16 - виден, в пределах копроп образная площадь участка
 // - схематичное расположение
 борозд
 - действующий лесной
 проезд

1. Категория лесокультурной площади: (вырубка 2017 г. состояние очистки удовл., кол-во пней (валунов) на 1 га до 600 шт., гарь — г.; редины, пустырь, прогалины и т.д. —)
 2. Рельеф, почвы, механический состав, степень влажности равнинный, нулевая продуктивность
с холмистым рельефом пологим склоном, торфяно-глиная, легкая
 3. Напочвенный покров (важнейшие растения-индикаторы) брусничник, ковыль, лагушка
и др. в Сив талых - сфагнум и перелески
 4. Тип леса (тип вырубки), тип лесорастительных условий БАС, сосняк беломошнный
тип вырубки - сфагновая
 5. Наличие естественного возобновления (по породам), тыс.шт./га; размещение, средняя высота, м не имеется
 6. Зараженность почвы вредителями, вид в борьбе с вредителями применялись препараты
клубничная браконидия, тобачка, короеды и др.
 7. Состав, возраст, полнота, класс бонитета реконструируемого насаждения не планируется
 8. Способ реконструкции: ширина и направление коридоров, кулис, площадь расчищенных коридоров от общей площади реконструируемого участка (в %) не планируется
 9. Сроки и виды подготовки площади, применяемые машины и орудия в сентябре
2019 года, тракторами Т-100-55 с плугом ПЛ-1
 10. Способы и время обработки почвы (механизированная, ручная, сплошная, полосами, бороздами, площадками и т.д.), глубина обработки почвы, применяемые машины и орудия механическая после боронования глубиной до 30 см
 11. Размещение и размеры площадок, полос, борозд на площади и их направление равномерное по площади по бороздочному, круглоугольному
 12. Метод и способ создания культур (посадка сеянцами, саженцами, посев рядовой, строчно-луночный, ручной, механизированный) ручная посадка по лесу в сосняке
сеянцев сосны об. в два ряда в шахматном порядке
 13. Количество посадочных (посевных) мест на 1 га, тыс.шт. 4.0
 14. Размещение посадочных (посевных) мест, расстояние между рядами 3.5-4, в рядах 0.6-0.8 м
 15. Схема смешения пород С-С-С
 16. Потребность в посадочном (посевном) материале на 1 га 4.0
тыс.шт. (кг) и на всю площадь по породам сосна об. 10.8
 17. Характеристика посадочного (посевного) материала по породам: возраст сеянцев, саженцев сеянцы сосны об. с ОКС, класс качества семян, их происхождение, лесосеменной район Зав. лес. р-н, питомник Лес. р-н, паспорт
 18. Способ подготовки семян к посеву —
 19. Виды и способы агротехнических уходов, их кратность: на 2 3 4 год - обкопка
 20. Виды и способы лесоводственных уходов, их кратность: не планируется
 21. Противопожарные мероприятия, протяженность, ширина мин полос площадь
леска охраняемая минимально по границе участка
 22. Намечаемый год перевода культур в лесопокрытую площадь 2.028
 23. Показатели оценки восстанавливаемых лесов для признания работ по лесовосстановлению выполненными (возраст, количество деревьев главных лесных пород, средняя высота) сосна об. лес не менее 2 отисков, высота не менее 0.8 м
- Составил (арендатор): Шарифов И.В. (Ф.И.О.) Шарифов В.В. (подпись) «07» 07 2019 (дата)
- Проверил (лесничий): Товаров А.В. (Ф.И.О.) [подпись] (подпись) «01» 07 2019 (дата)
- Проверил (инженер по л/в): Степанов А.А. (Ф.И.О.) [подпись] (подпись) «23» 07.2019г. (дата)
- Учено с внесением следующих замечаний по факту созд. л/к внести
доп. в п. 17
- Главный лесничий: Леонтьев В.Н. (Ф.И.О.) [подпись] (подпись) «23» 07.2019г. (дата)