

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

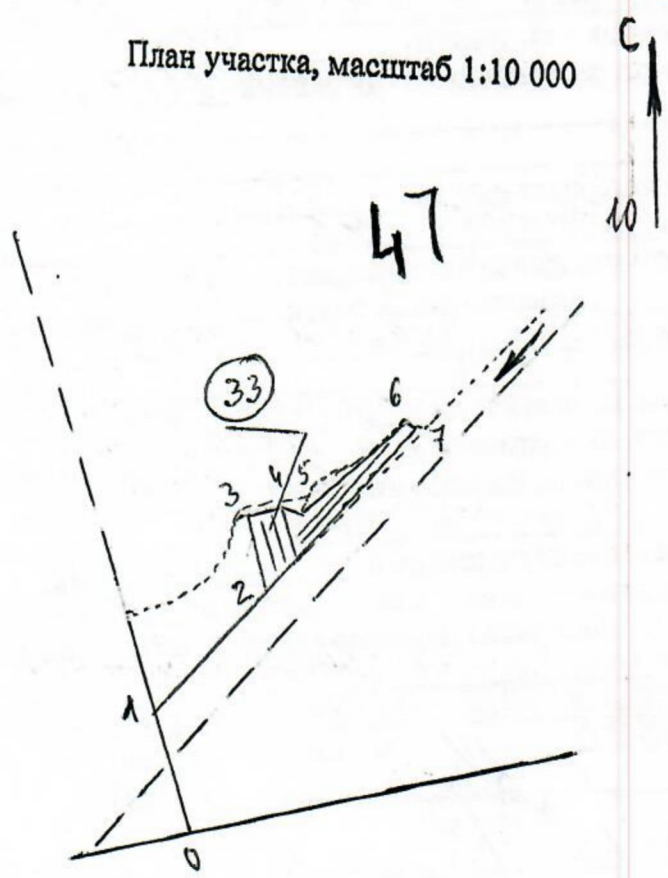
Лесничество Лосейкоросское Участковое лесничество Лосейкоросское
№ квартала 47 № выдела 33

Главная порода сосна

Вид культур столовые
(оплошные, подпологовые, реконструкция)

Арендатор лесного участка ООО "Линдер-Лайдинг" № 2208/12-91-3
№ 4-2019-06 от 05.2019 (наименование, № дог. аренды, декларация, дата)
Площадь участка, 1.0 га

План участка, масштаб 1:10 000



Геоданные и промеры
лесной (л.)

0-1	СЗ	17°	162	4-5	ЮВ	74°	31
1-2	СВ	43°	213	5-6	СВ	50°	180
2-3	СЗ	13°	110	6-7	ЮВ	63°	9
3-4	СВ	78°	43	7-2	ЮЗ	41°	292

Условия обозначения:

- 33 - выдел, в пределах которого обозначена площадь участка
- || - схематическое расположение борозд
- действующий лесной проезд

1. Категория лесокультурной площади: (вырубка 2019 г. состояние очистки удовл., кол-во пней (валунов) на 1 га 2000 шт., гарь — г.; редины, пустырь, прогалина и т.д. —)
 2. Рельеф, почвы, механический состав, степень влажности равнинный суглинок
 3. Напочвенный покров (важнейшие растения-индикаторы) коровяк, клевер, чирок
 4. Тип леса (тип вырубки), тип лесорастительных условий сосняк чернично-бруснично-кисличный
 5. Наличие естественного возобновления (по породам), тыс.шт./га; размещение, средняя высота, м отсутствует
 6. Зараженность почвы вредителями, вид вредитель не выявлен
 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 трактор МТЗ-55 с плугом ПЛ-1-1
 10. Способы и время обработки почвы (механизированная, ручная, сплошная, полосами, бороздами, площадками и т.д.), глубина обработки почвы, применяемые машины и орудия мех. обработка почвы бороздами на глубину до 30 см
 11. Размещение и размеры площадок, полос, борозд на площади и их направление размещение борозд на площади - параллельно
 12. Метод и способ создания культур (посадка сеянцами, саженцами, посев рядовой, строчно-луночный, ручной, механизированный) лучшая посадка по лесу косоугол. сеянцев сосны об. в гла. отброс в ленточном порядке
 13. Количество посадочных (посевных) мест на 1 га, тыс.шт. 40
 14. Размещение посадочных (посевных) мест, расстояние между рядами 3,5-4, в рядах 0,6-0,8 м
 15. Схема смешения пород р-р-р
 16. Потребность в посадочном (посевном) материале на 1 га 4,0 тыс.шт. (кг) и на всю площадь по породам сосна об. - 4,0
 17. Характеристика посадочного (посевного) материала по породам: возраст сеянцев, саженцев сеянцы сосны об. с ОК, класс качества семян, их происхождение, лесосеменной район Зав. лесн. р-н Котловский, лесхоз. 1-66 Паспорт
 18. Способ подготовки семян к посеву —
 19. Виды и способы агротехнических уходов, их кратность: на 3-4 года - отщипывание
 20. Виды и способы лесоводственных уходов, их кратность: не планируется
 21. Противопожарные мероприятия, протяженность, ширина мин полос по периметру окладной лесной лентой та же что и
 22. Намечаемый год перевода культур в лесопокрываемую площадь 2024-2028
 23. Показатели оценки восстанавливаемых лесов для признания работ по лесовосстановлению выполненными (возраст, количество деревьев главных лесных пород, средняя высота) сосна об. в год не менее 20 см втр. высотой не менее 1,0 м
- Составил (арендатор): Иванов В.В. (подпись) «13.09.19» (дата)
- Проверил (лесничий): Голованов А.В. (подпись) «13» 09.19г. (дата)
- Проверил (инженер по л/в): Степанович Н.А. (подпись) «19» 09.19г. (дата)
- Учено с внесением следующих замечаний вспл. в п.17 по факту созд. и/к внести
- Главный лесничий: Лесков В.Н. (подпись) «19» 09.19г. (дата)