

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

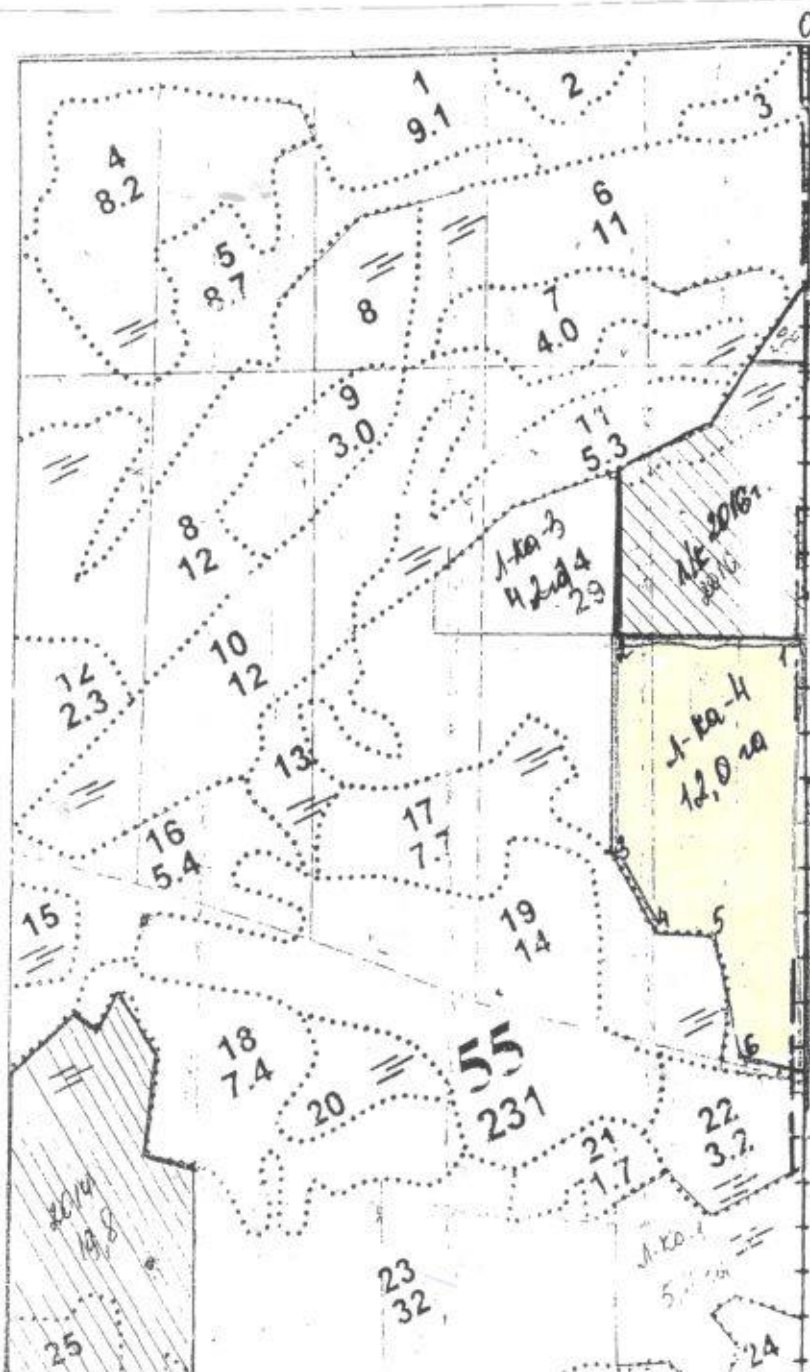
Лесничество **Волосовское**
№ квартала **55** № выдела **14**
Главная порода **Ель**
Вид культур: **сплошные**

Участковое лесничество **Верестское**

Арендатор лесного участка **ЗАО «Волосовский ЛПХ»**,
договор аренды №2-2008-12-99-3 от 11.12.2008 г., декларация №1-2019 от 12.02.2019

Площадь участка **12,0 га**

План участка масштаб 1:10 000



Экспликация объекта

| Номера точек | Направление румбы | Длина линий, м |
|--------------|-------------------|----------------|
|--------------|-------------------|----------------|

привязка

| | | |
|-----|-------|-----|
| 0-1 | Юз:20 | 769 |
|-----|-------|-----|

Лесосека

| Номер Лесо-секи | Площадь лесосеки га | Номер точек | Направл. Румбы линий | Длина линий, м |
|-----------------|---------------------|-------------|----------------------|----------------|
| 4 | 12,0 | 1-2 | Сз:70 | 264 |
| | | 2-3 | Юз:20 | 289 |
| | | 3-4 | Юв:10 | 115 |
| | | 4-5 | Юв:70 | 69 |
| | | 5-6 | Юз:5 | 170 |
| | | 6-7 | Юв:61 | 95 |
| | | 7-1 | Св:20 | 567 |

1. Категория лесокультурной площади: (вырубка 2019 г. состояние очистки удовл.
кол-во пней (валунов) на 1 га. 500 шт., гарь г.; редины, пустырь, прогалины
и т.д. очистка от порубочных остатков произведена в соответствии с тех. картой
2. Рельеф, почвы, механический состав, степень влажности равнинный
суглинистая, подзолистая, хорошо дренированная
3. Напочвенный покров (важнейшие растения-индикаторы) кислица,
грушанка, вейник лесной
4. Тип леса (тип вырубки), тип лесорастительных условий Кс
5. Наличие естественного возобновления (по породам), тыс.шт./га; размещение, средняя
высота, м. нет
6. Зараженность почвы вредителями, вид всвязи с отсутствием вредн. организм. не провод.
7. Состав, возраст, полнота, класс бонитета реконструируемого насаждения -
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 -
10. Способы и время обработки почвы (механизированная, ручная, сплошная, полосами,
бороздами, площадками и т.д.), глубина обработки почвы, применяемые машины и орудия
август 2019 года, механизированная, бороздами, 0,2-0,4 м., ТДТ-55 с ПЛ-1
11. Размещение и размеры площадок, полос, борозд на площади и их направление
юго-запад-северо-восток
12. Метод и способ создания культур (посадка сеянцами, саженцами, посев рядовой,
строчно-луночный, ручной, механизированный) сеянцами, ручной в пласт
лопата, меч Колесова
13. Количество посадочных (посевных) мест на 1 га, тыс.шт. 3,0
14. Размещение посадочных (посевных) мест, расстояние между рядами 3,5-4,5 в рядах
06-0,8 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 36000,0
17. Характеристика посадочного (посевного) материала по породам: возраст сеянцев,
саженцев сеянцы 3^х лет, класс качества семян, их происхождение
питомник Ленинградской области
18. Способ подготовки семян к посеву -
19. Виды и способы ухода, их кратность: агротех. -2020;2021 лесоводст. - 2022;2023
20. Противопожарные мероприятия, протяженность, ширина мин полос
1,2 км 1,0 м - 1,5 м
21. Намечаемый год перевода культур в лесопокрытую площадь 2028
- Составил: инженер Кресюн Д.Н. " 01 " 08. 2019
(должность) (Ф.И.О.) (подпись)
 " 01 " 08. 2019
(должность) (Ф.И.О.) (подпись)
- Проверил: Т.А. " 01 " 08. 2019
(должность) (Ф.И.О.) (подпись)

Согласовано с внесением следующих замечаний

Главный лесничий: " 01 " 08. 2019
(Ф.И.О.) (подпись)