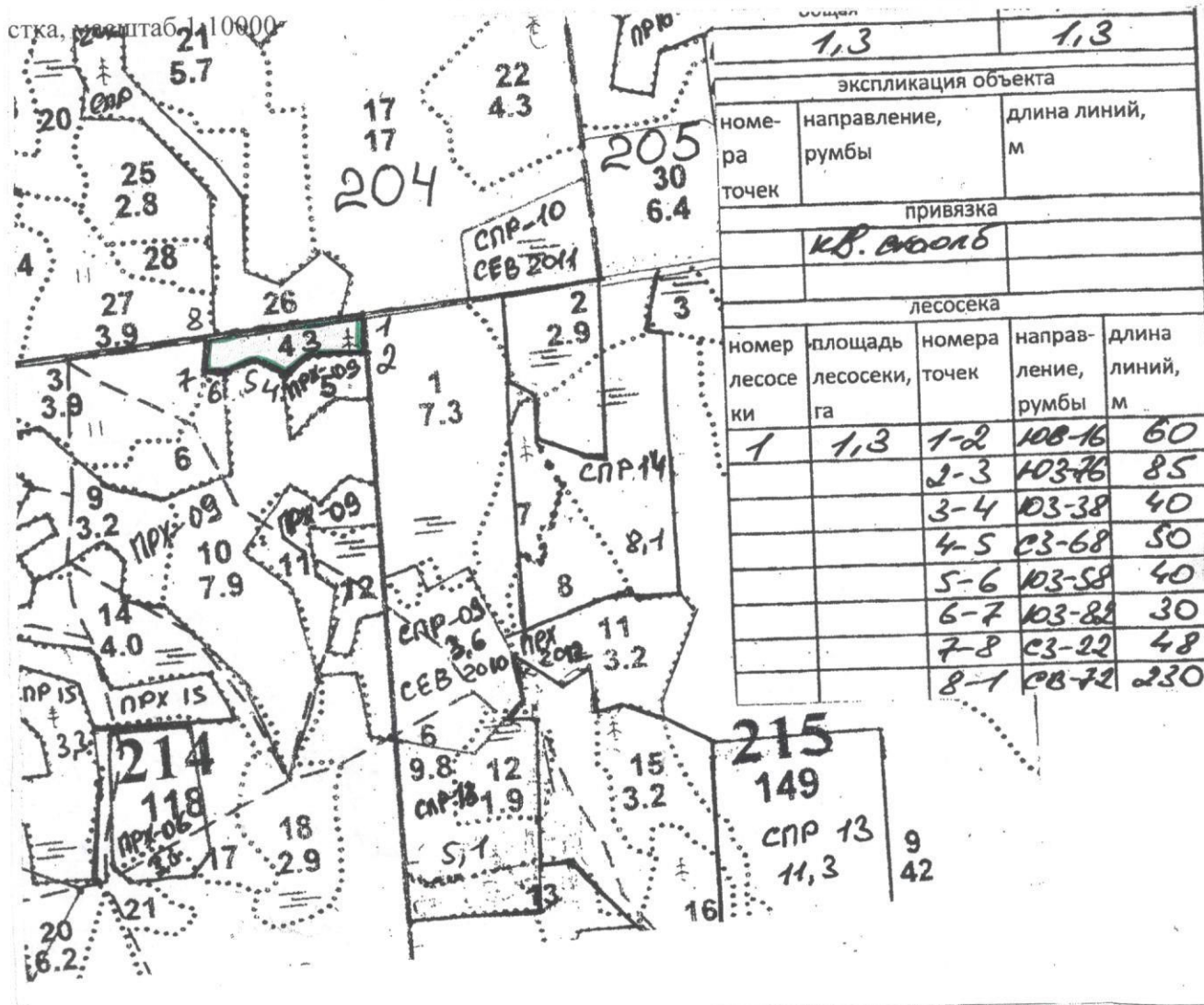


**ПРОЕКТ
ЛЕСОВОССТАНОВЛЕНИЯ**
(создание лесных культур)
на весну, осень 2020 г.

Лесничество Сланцевское Участковое лесничество Загривское
 № квартала 214 № выдела 4
 Главная порода Ель
 Вид культур СПЛОШНЫЕ
 (сплошные, подпологовые, реконструкция)
 Арендатор лесного участка ООО "Гефес"
 (наименование, № дог. аренды, декларация, дата)
 дог. аренды № 17/3-2009-11 от 02.11.2009 г., ЛД - 1-2018 от 14.12.17
 Площадь участка, 1,3 га

План участка, масштаб 1:10000



1. Категория лесокультурной площади: (вырубка 2018 г. состояние очистки удовл.
кол-во пней (валунов) на 1 га 600 шт. гарь - г.: редина, пустырь, прогалина
и т.д. -

2. Рельеф, почвы, механический состав, степень влажности дренированные равнины
с несколько ослабленным стоком, грубогумусные подзолистые супесчаные, свежие

3. Напочвенный покров (важнейшие растения-индикаторы): черника, майник, плаун,
грушанка, вейник лесной

4. Тип леса (тип вырубки), тип лесорастительных условий: ельник черничник свежий B2

5. Наличие естественного возобновления (по породам), тыс. шт./га; размещение, средняя
высота, м нет

6. Заражённость почвы вредителями, вид: обследование не проводилось

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%) -

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
механизированная, бороздами гл.обр. почвы 20-30 см,
ТДТ-55 с ПЛ-1, лето-осень 2019 г

11. Размещение и размеры площадок, полос, борозд на площади и их направление
борозды через 3,5 - 5,0 м, вдоль волоков

12. Метод и способ создания культур (посадка сеянцами, саженцами, посев рядовой,
строчно-луночный, ручной, механизированный) посадка сеянцев
под меч Колесова, ручным способом

13. Количество посадочных (посевных) мест на 1 га, тыс. шт. 3,0

14. Размещение посадочных (посевных) мест, расстояние между рядами 3,5-5,0 м
в рядах 0,75 м в дно, на сырых уч-ках в пласт борозды

15. Схема смешения пород ЕЕЕЕ

16. Потребность в посадочном (посевном) материале на 1 га 3,0
тыс. шт. (кг) и на всю площадь по породам 3,90 тыс. шт Е

17. Характеристика посадочного (посевного) материала по породам: возраст сеянцев,
саженцев сеянцы Е с ОКС 2-летки класс качества семян, их происхождение,
лесосеменной район -

18. Способ подготовки семян к посеву -

19. Виды и способы агротехнических уходов, их кратность: оправка растений от завала травой

20. Виды и способы лесоводственных уходов, их кратность: 2021-1кр. 2022-1кр. 2023-1кр.

21. Противопожарные мероприятия, протяжённость, ширина мин полос:
протяжённость - по периметру вырубки

22. Намечаемый год перевода культур в лесопокрытую площадь 2028 год

23. Показатели оценки восстанавливаемых лесов для признания работ по лесовосстановлению
завершенными (возраст, количество деревьев главных лесных пород, средняя высота)
возраст не менее 9л; не менее 2,0 тыс. шт/га ср. высота не менее 0,7 м

Составил: (арендатор) инженер л/х Воробьева Е.И. Воробьева Е.И. "16" июля 2019 г.
Проверил: лесничий Петров В.Э. Петров В.Э. "16" июля 2019 г.
Проверил: и.о. инженера по л/в Дубровина О.А. Дубровина О.А. "16" июля 2019 г.
Учтено с внесением следующих замечаний -

Главный лесничий: Рябинин П.П. "16" июля 2019 г.