

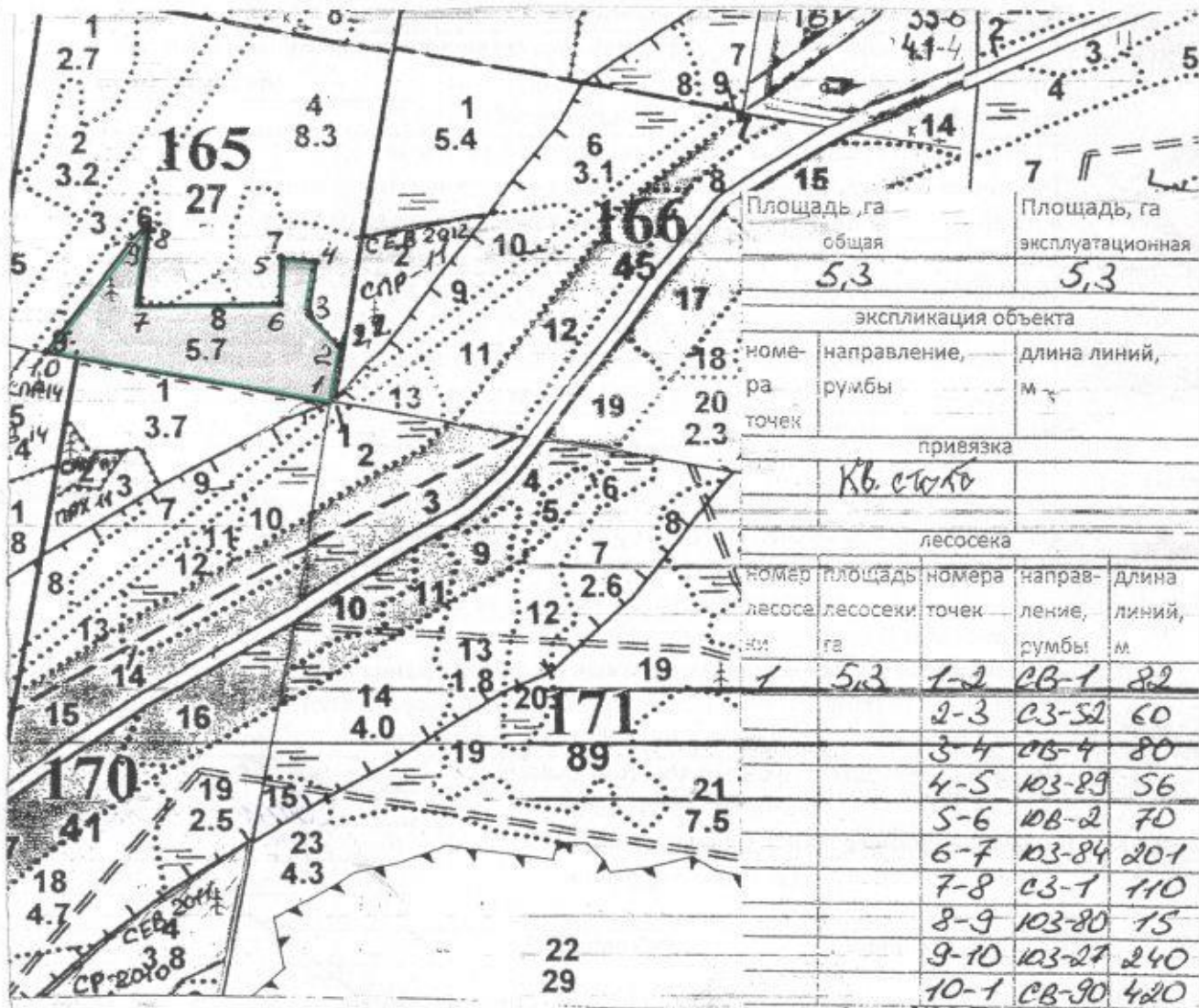
**ПРОЕКТ
ЛЕСОВОССТАНОВЛЕНИЯ**

(создание лесных культур)

на весну, осень 2020 г.

Лесничество	<u>Сланцевское</u>	Участковое лесничество	<u>Загрявское</u>
№ квартала	<u>165</u>	№ выдела	<u>8, 9</u>
Главная порода	<u>Ель</u>		
Вид культур	<u>сплошные</u>		
(сплошные, подпологовые, реконструкция)			
Арендатор лесного участка	<u>ООО "Гефес"</u>		
(наименование, № дог. аренды, декларация, дата)			
дог. аренды № 17/3-2009-11	от 02.11.2009 г.,	ЛД - 2-2018	от 18.10.18
Площадь участка, га	<u>5,3</u>	га	в т.ч. в.8-5,2 га в.9-0,1 га

План участка, масштаб 1:10000



1. Категория лесокультурной площади:(вырубка 2018 г.состояние очистки удовл.
кол-во пней(валунов)на 1 га 500 шт. гарь - г.;редина,пустырь,прогалина
и т.д. -

2. Рельеф,почвы,механический состав,степень влажности хорошо дренированные равнины
пологие склоны,модергумусные подзолистые суглинистые

3.Напочвенный покров (важнейшие растения-индикаторы): кислица,майник,
грушанка, вейник лесной,сныть,герань лесная

4. Тип леса (тип вырубки), тип лесорастительных условий: ельник кисличник С2

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 (механизованная,ручная,сплошная,полосами,
бороздами,площадками и т.д.),глубина обработки почвы,применяемые машины и орудия
механизованная, бороздами гл.обр.почвы 20-30 см,
ТДТ-55 с ПЛ-1, 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,механизованный) 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 15,90 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: по потребности

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

22.Намечаемый год перевода культур в лесопокрывную 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. 22 октября 2019 г.
Проверил: лесничий Петров В.Э. 22 октября 2019 г.
Проверил:инженер по л/в Селивёрстова О.В. 22 октября 2019 г.
Учено с внесением следующих замечаний

Главный лесничий: Рябинин П.П. 22 октября 2019 г.