

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

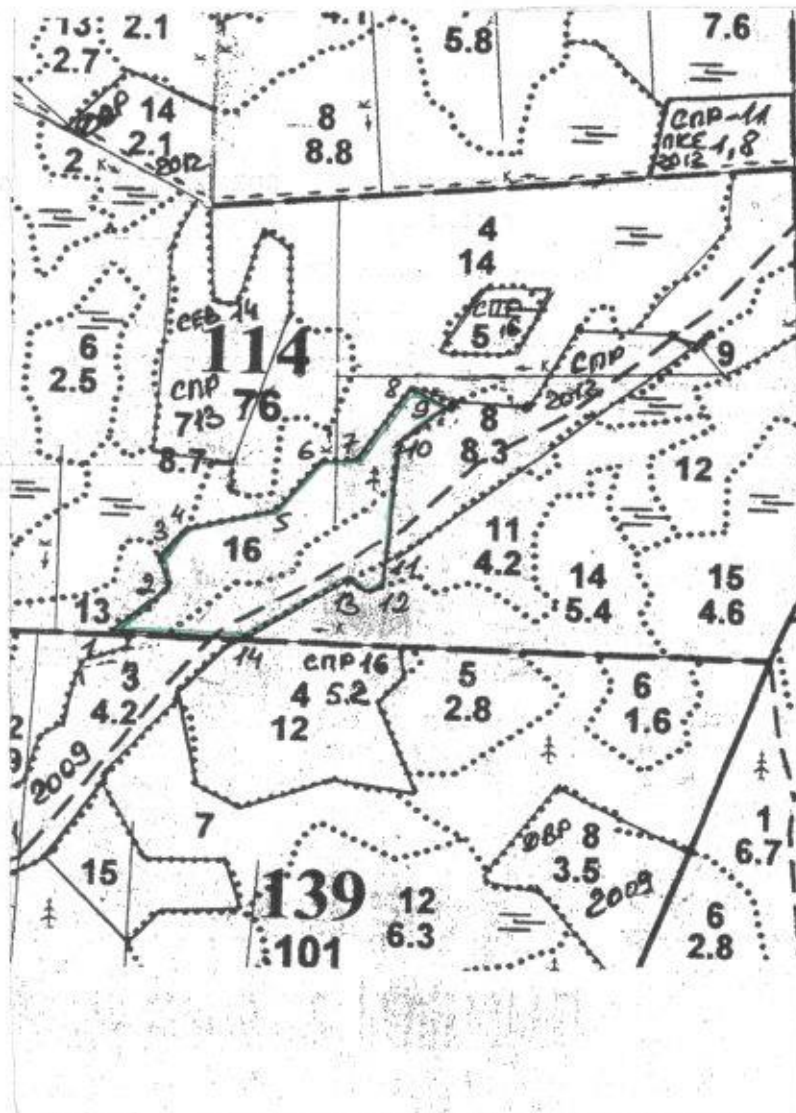
Лесничество Сланцевское Участковое лесничество Загрявское
 № квартала 114 № выдела 8,11,16
 Главная порода Ель
 Вид культур СПЛОШНЫЕ
 (сплошные, подпологовые, реконструкция)

Арендатор лесного участка ООО "Гефес"
 (наименование, № дог. аренды, декларация, дата)

дог. аренды № 17/3-2009-11 от 02.11.2009 г., ЛД - 1-2019 от 26.03.2019

Площадь участка, 5,2 га в т.ч. в.8-1,6 га
 в.11-0,1 га
 в.16-3,5 га

План участка, масштаб 1:10000



Площадь, га		Площадь, га	
общая		эксплуатационная	
5,2		5,2	
экспликация объекта			
номера точек	направление, румбы	длина линий, м	
привязка			
0-1	СВ-79	280	
лесосека			
номер лесосеки	площадь лесосеки га	номера точек	направление, румбы
1	5,2	1-2	СВ-40
		2-3	СЗ-36
		3-4	СВ-27
		4-5	СВ-62
		5-6	СВ-28
		6-7	СВ-70
		7-8	СВ-24
		8-9	СВ-86
		9-10	ЮЗ-31
		10-11	ЮВ-11
		11-12	ЮЗ-51
		12-13	СЗ-69
		13-14	ЮЗ-47
		14-1	ЮЗ-79
			17

1. Категория лесокультурной площади:(вырубка 2019 г.состояние очистки удовл.
кол-во пней(валунов)на1 га 600 шт. гарь - г.;редина,пустырь,прогалина
и т.д. -

2. Рельеф,почвы,механический состав,степень влажности равнины
с ослабленным дренажем,грубогумусные подзолистые и суглинистые, влажные

3.Напочвенный покров (важнейшие растения-индикаторы): черника,майник,хвощ
лесной, брусника,осоки

4. Тип леса (тип вырубки), тип лесорастительных условий: сосняк черничник влажный А3

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 , 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 15,60 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, протяженность, 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. " 7 " ноября . 2019 г.
Проверил: лесничий Петров В.Э. " 4 " ноября 2019 г.
Проверил:инженер по л/в Селивёрстова О.В. " 7 " ноября 2019 г.
Учтено с внесением следующих замечаний -

Главный лесничий: Рябинин П.П. " 7 " ноября 2019 г.