

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

Лесничество Волховское Участковое лесничество Рыбежское  
 № квартала 34 № выдела 18  
 Главная порода сосна  
 Вид культур сплошные  
(сплошные, частичные, подполосовые, реконструкция)  
 Арендатор лесного участка ООО «Интерлес Паша», №2-2008-12-146-3, ЛД №3-2017  
(наименование, № договора, декларация, дата)  
 Площадь участка, 2,7 га  
 План участка, масштаб 1:10 000

№№	Азимуты	Длина, м
0-1	260°00'	380
1-2	260°00'	65
2-3	350°00'	400
3-4	92°00'	75
4-5	173°30'	168
5-6	163°00'	92
6-1	174°00'	125



1. Категория лесокультурной площади: **вырубка 2018 г.**; состояние отчетности: очистка от порубочных остатков проведена в соответствии с технологической картой разработки делянки, кол-во пней шт.: 750 шт./га
2. Рельеф: равнинный; почвы: торфянисто-грубогумусные; механический состав: А<sub>1</sub>; степень влажности: с ослабленным дренажем, влажные.
3. Напочвенный покров: черника, брусника, майник.
4. Тип леса: сосняк чернично-влажный; тип лесорастительных условий: А3
5. Наличие естественного возобновления (по породам), тыс.шт./га: отсутствует
6. Зараженность почвы вредителями, вид: в связи с отсутствием признаков заселения вредных организмов, обследование на лесном участке не проводилось
7. Состав, возраст, полнота, класс бонитета реконструируемого насаждения: не проектируется
8. Способ реконструкции: ширина и направление коридоров, кулис, площадь расчищенных коридоров от общей площади реконструируемого участка (в %): не проектируется
9. Сроки и виды подготовки площади, применяемые машины и орудия: 3 квартал 2019 года, частичная, ГДТ-55 в сменке с ПКЛ-70
10. Способы и время обработки почвы: механизированная, нарезка неглубоких (до 15см) борозд, лето 2019 года
11. Размещение и размеры площадок, полос, борозд на площади и их направление: борозды шириной 0,7 м через 5-6 м прямолинейные с севера на юг.
12. Метод и способ создания культур: посадка сеянцами, ручной, под меч «Колесова»
13. Количество посадочных (посевных) мест на 1 га, тыс.шт.: 3,2 тыс. шт.
14. Размещение посадочных (посевных) мест, расстояние между рядами: 5 - 6 м, в рядах 0,5-0,6 м частично в плет и дно борозды
15. Схема смешения пород: С\*С\*С
16. Потребность в посадочном (посевном) материале на 1 га: 3,2 тыс.шт. и на всю площадь по породам: сосна 8,7 тыс.шт
17. Характеристика посадочного (посевного) материала: сеянцы сосны; возраст: 2-3 года, стандартные сеянцы сосны обыкновенной с открытой корневой системой ( )
18. Способ подготовки семян к посеву: отсутствует
19. Виды и способы агротехнических уходов, их кратность:  
ручная оправка растений от завала травой и почвой, размыва и выдувания почвы, выжимания морозом - однократно;  
уничтожение травянистой и древесной растительности в рядах культур и междурядьях - двукратно;  
дополнение лесных культур лесных культур - однократно (в случае приживаемости менее 85,0% от проектируемой).
20. Виды и способы лесоводственных уходов, их кратность: уничтожение или предупреждение появления нежелательной растительности-однократно
21. Противопожарные мероприятия, протяженность, ширина мин. полосы: мин. полосы по периметру делянки
22. Намечаемый год перевода культур в лесопокрытую площадь: 2027 год
23. Показатели оценки восстанавливаемых лесов для признания работ по лесовосстановлению выполненными (возраст, количество деревьев главных лесных пород, средняя высота): 8 лет, не менее 2,0 т.шт./га, высота- 1,0 м.

Составил: мастер леса Ситников С. А. «    » 20 года  
(должность) (Ф.И.О.) (подпись)

Проверил: лесничий Рыбежского л-ва Бондарев Р. С. «    » 20 года  
(должность) (Ф.И.О.) (подпись)  
инженер по л/в I категории Кузнецова О. В. «    » 20 года  
(должность) (Ф.И.О.) (подпись)

Учено с внесением следующих замечаний \_\_\_\_\_

Главный лесничий: Иванов А. В. «    » 20 года  
(Ф.И.О.) (подпись)