

**ПРОЕКТ  
ЛЕСОВОССТАНОВЛЕНИЯ  
(создание лесных культур)  
на весну, осень 2021 г.**

Лесничество Подпорожское Участковое лесничество Тукшинское

№ квартала 22 № выдела 12

Главная порода Сосна

Вид культур сплошные

(сплошные, подпологовые, реконструкция)

Арендатор лесного участка: ООО «РЕГИОН» № 65/З-2010-05 от 14.05.2010


(наименование, № дог.аренды, декларация, дата)


Площадь участка 2,6 га

План участка, масштаб 1:10 000

1. Категория лесокультурной площади: вырубка 2019 г.  
- состояние очистки проведена в соответствии с технологической картой разработки лесосеки,  
- кол-во пней (валунов) на 1 га 700 шт.,  
(гарь \_\_\_\_\_ г.; редина, пустырь, прогалина и т.д.) \_\_\_\_\_
2. Рельеф, почвы, механический состав, степень влажности рельеф равнинный, суглинок, в низких местах с повышенным накоплением влаги
3. Напочвенный покров (важнейшие растения-индикаторы) травяной черника
4. Тип леса (тип вырубки), тип лесорастительных условий ЧС А2  
(кипрейные)
5. Наличие естественного возобновления (по породам), тыс.шт./га; размещение, средняя высота, м не имеется
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 ---
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 осень 2020 г., механизированная, трактор ТДТ-55
10. Способы и время обработки почвы (механизированная, ручная, сплошная, полосами, бороздами, площадками и т.д.), глубина обработки почвы, применяемые машины и орудия осень 2020 г., механизированная бороздами глубиной до 15 см, трактор ТДТ-55 с плугом ПКЛ-70
11. Размещение и размеры площадок, полос, борозд на площади и их направление борозды шириной до 0,7 м через 3,5-4,5 м
12. Метод и способ создания культур (посадка сеянцами, саженцами, посев рядовой, строчно-луночный, ручной, механизированный) посадка сеянцами ручная
13. Количество посадочных (посевных) мест на 1 га, тыс.шт. 3,0
14. Размещение посадочных (посевных) мест, расстояние между рядами 3,5-4,5 м, в рядах до 0,5 м \_\_\_\_\_
15. Схема смещения пород С-С-С
16. Потребность в посадочном (посевном) материале на 1 га 3,0 - сосна тыс.шт.(кг) и на всю площадь по породам 7,8 - сосна тыс.шт.(кг)
17. Характеристика посадочного (посевного) материала по породам (возраст, происхождение сеянцев) стандартные сеянца сосны обыкновенной с ОКС, паспорт № от \_\_\_\_\_  
класс качества семян, их происхождение, лесосеменной район \_\_\_\_\_
18. Способ подготовки семян к посеву \_\_\_\_\_
19. Виды и способы агротехнических уходов, их кратность: ручная оправка от завала травой и почвой, выжимание морозом – однократно; дополнение лесных культур – однократно
20. Виды и способы лесоводственных уходов, их кратность: уничтожение травянистой и древесной растительности в рядах – одно-двукратно
21. Противопожарные мероприятия, протяженность, ширина мин полос \_\_\_\_\_
22. Намечаемый год перевода культур в лесопокрытую площадь 2029-30 г.

23. Показатели оценки восстанавливаемых лесов для признания работ по лесовосстановлению завершёнными (возраст, количество деревьев главных лесных пород, средняя высота) В соответствии с приложением 3 Правил лесовосстановления

Составил: инженер л/х Филиппова Е.А.  « 25 » 03 г  
(должность) (Ф.И.О.) (подпись, дата)

Проверил: лесничий уч. лес-ва Дроздов А.Ф.  « 23 » 03 г  
(должность) (Ф.И.О.) (подпись, дата)

Проверил: инженер ЛВС Туркина О.Н.  « 23 » 03.г  
(должность) (Ф.И.О.) (подпись, дата)

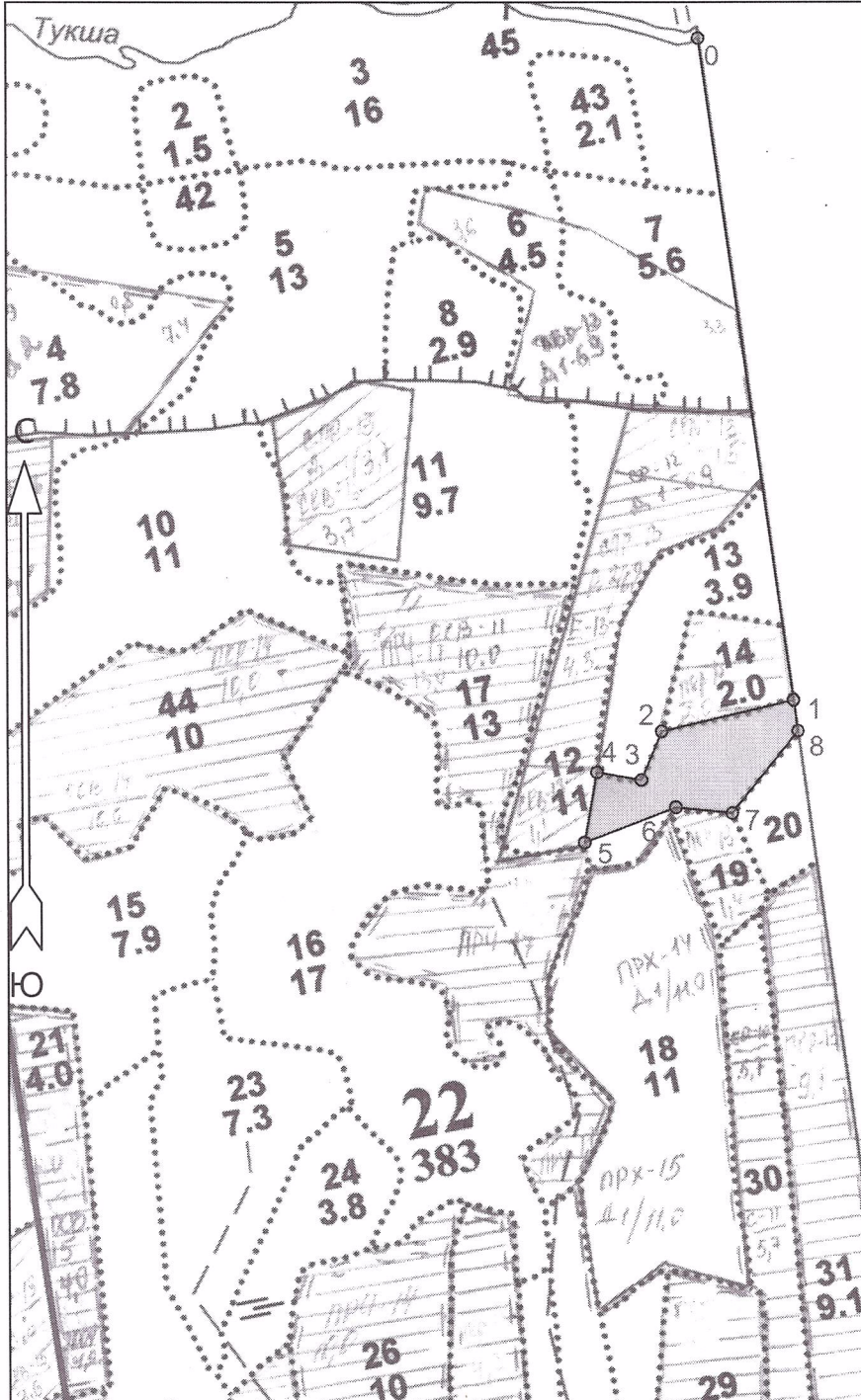
Согласовано с внесением следующих замечаний по факту создания

и/к уточнить к 17.01

Главный лесничий: Терсасов Н.И.  « 23 » 03 г  
(Ф.И.О.) (подпись, дата)

## План участка создания лесных культур в 2021 году

Лесничество	Подпорожское
Участковое лесничество	Тукшинское
Урочище (при наличии)	
Номер(а) лесного квартала	22
Номер(а) лесотаксационного выдела	12
Масштаб	1 : 10000



Площадь общая, га		Площадь эксплуатационная, га	
2.6		2.6	
Экспликация объекта			
Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Геодезические координаты		
	X		Y
Привязка			
0	519330.650	3309948.765	
Лесосека			
1	518445.694	3310088.373	
2	518402.239	3309913.276	
3	518337.294	3309886.937	
4	518346.737	3309827.544	
5	518252.827	3309812.566	
6	518301.476	3309933.428	
7	518294.875	3310008.315	
8	518405.240	3310094.799	
Номера точек	Азимуты линий	Длина линий	
Привязка			
0 - 1	172°.00'	895.0	
Лесосека			
1 - 2	257°.00'	180.0	
2 - 3	203°.00'	70.0	
3 - 4	280°.00'	60.0	
4 - 5	190°.00'	95.0	
5 - 6	69°.00'	130.0	
6 - 7	96°.00'	75.0	
7 - 8	39°.00'	140.0	
8 - 1	352°.00'	42.0	
Лесосека			
Номер лесосеки		Площадь лесосеки, га	
Основной полигон		2.6	

Условные обозначения		
Эксплуатационный участок		Неэксплуатационный участок

\* - Координаты получены при помощи навигатора GARMIN ETREX LEGEND HCX. Географические координаты пересчитаны в геодезические координаты в системе координат МСК-47 Ленинградской области - зона 3