

**ПРОЕКТ
ЛЕСОВОССТАНОВЛЕНИЯ**
(создание лесных культур)
на весну, осень 2022 г.

Лесничество Подпорожское Участковое лесничество Тушкинское

№ квартала 88 № выдела 4

Главная порода Ель

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 2,8 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.; редины, пустырь, прогалины 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
кислица
4. Тип леса (тип вырубки), тип лесорастительных условий ЧВ ВЗ
долгомошно-вейниковые
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 2021 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 2021 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 смешения пород Е-Е-Е
16. Потребность в посадочном (посевном) материале на 1 га 3,0 - ель тыс.шт.(кг) и на всю площадь по породам 8,4 - ель тыс.шт.(кг)
17. Характеристика посадочного (посевного) материала по породам (возраст, происхождение сеянцев) _____
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 2030 - 31 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.  « 30 » 08.21
(должность) (Ф.И.О.) (подпись, дата)

Проверил: лесничий уч. лес-ва Маймистов А.А.  « 30 » 08.21.
(должность) (Ф.И.О.) (подпись, дата)

Проверил: инженер ЛВС Туркина О.Н  « 30 » 08.21
(должность) (Ф.И.О.) (подпись, дата)

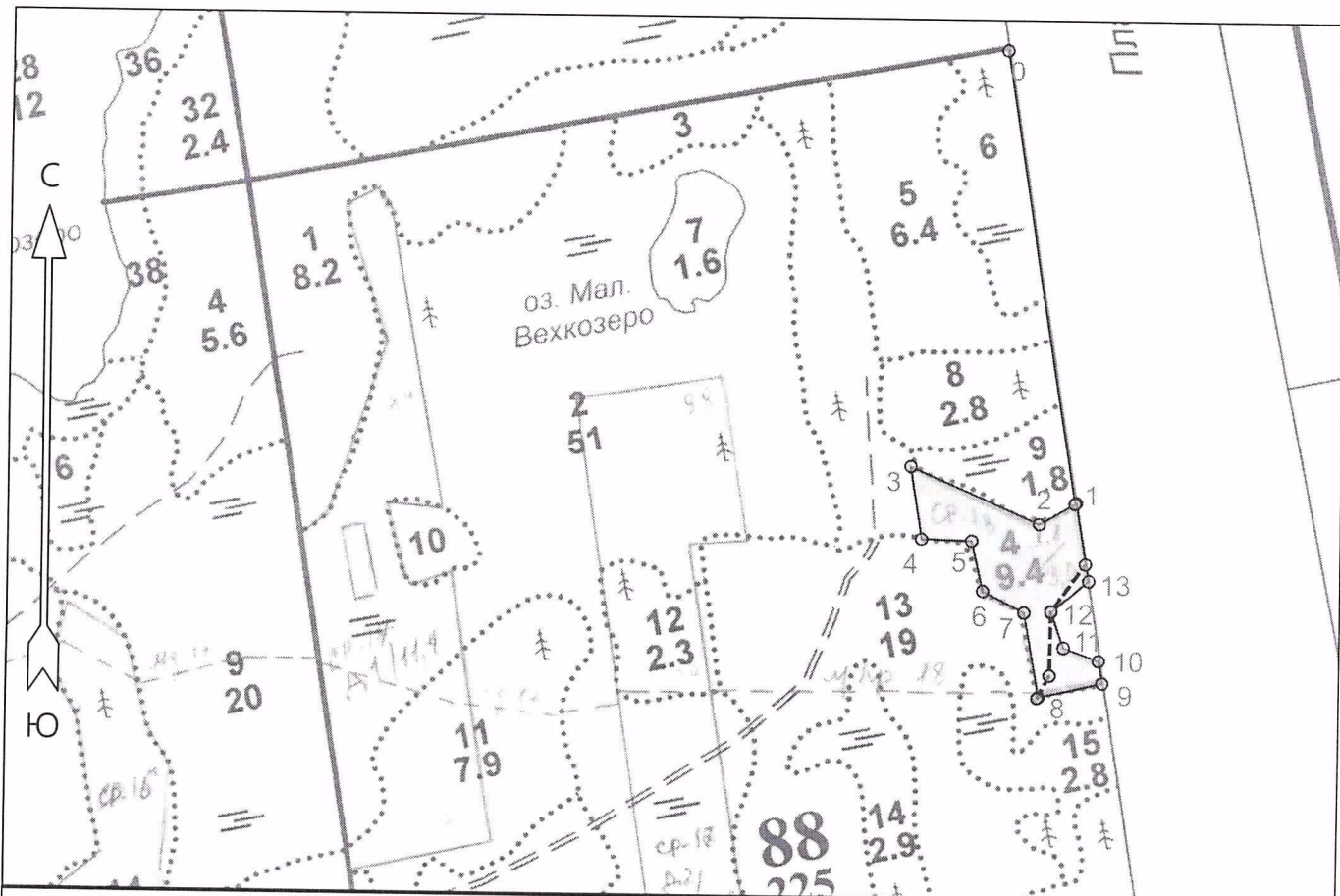
Согласовано с внесением следующих замечаний По факту создания
л/к угодья к. 17, 21

Главный лесничий: Герасов Н.Л.  « 30 » 08.21
(Ф.И.О.) (подпись, дата)

План участка в 2022 году

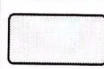
Лесничество
 Участковое лесничество
 Урочище (при наличии)
 Номер(а) лесного квартала
 Номер(а) лесотаксационного выдела
 Масштаб

Подпорожское
 Тукшинское
 88
 4
 1 : 10000



Условные обозначения

Лесные культуры - 2.8 га



Лесная дорога - 0.2 га



Площадь общая, га		Площадь эксплуатационная, га	
3.0		2.8	
Экспликация объекта			
Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Геодезические координаты		
	X	Y	
Привязка			
0	517694.269	3311297.958	
Лесосека			
1	517083.046	3311405.630	
2	517054.299	3311358.594	
3	517128.291	3311184.181	
4	517029.706	3311201.544	
5	517029.093	3311268.724	

6	516962.070	3311285.431
7	516934.841	3311341.297
8	516823.011	3311364.038
9	516844.047	3311448.698
10	516873.576	3311443.229
11	516889.888	3311395.828
12	516936.620	3311377.881
13	516979.287	3311427.091
Номера точек	Азимуты линий	Длина линий
Привязка		
0 - 1	171°00'	620.0
Лесосека		
1 - 2	239°30'	55.0
2 - 3	294°00'	189.0
3 - 4	171°00'	100.0
4 - 5	91°30'	67.0

5 - 6	167°00'	69.0
6 - 7	117°00'	62.0
7 - 8	169°30'	114.0
8 - 9	77°00'	87.0
9 - 10	350°30'	30.0
10 - 11	290°00'	50.0
11 - 12	340°00'	50.0
12 - 13	50°00'	65.0
13 - 1	350°30'	107.0
Лесосека		
Номер лесосеки	Площадь лесосеки, га	
Основной полигон	2.8	

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