

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

Лесничество Подпорожское Участковое лесничество Тушинское

№ квартала 100 № выдела 36

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)

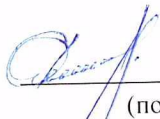
Площадь участка 1,6 га

План участка, масштаб 1:10 000


1. Категория лесокультурной площади: вырубка 2020 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
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 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) посев семян сосны обыкновенной,
рядовой в дно или пласт борозд
13. Количество посадочных (посевных) мест на 1 га, тыс.шт. 4,0
14. Размещение посадочных (посевных) мест, расстояние между рядами 3,5-4,5 м,
в рядах до 0,5 м _____
15. Схема смешения пород С-С-С
16. Потребность в посадочном (посевном) материале на 1 га 0,72 -сосна тыс.шт.(кг) и
на всю площадь по породам 1,15 - сосна тыс.шт.(кг)
17. Характеристика посадочного (посевного) материала по породам (возраст, происхождение сеянцев) _____,
класс качества семян, их происхождение, лесосеменной район паспорт
сертификат
18. Способ подготовки семян к посеву замачивание семян в марганцовокислом калии
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 2030-31г.

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

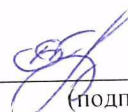
Составил: инженер л/х Филиппова Е.А.
(должность) (Ф.И.О.)

 « 30 » 08.21
(подпись, дата)

Проверил: лесничий уч. лес-ва Маймистов А.А.
(должность) (Ф.И.О.)

 « 30 » 08.21
(подпись, дата)

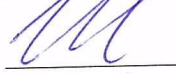
Проверил: инженер ЛВС Туркина О.Н
(должность) (Ф.И.О.)

 « 30 » 08.21
(подпись, дата)

Согласовано с внесением следующих замечаний

по факту создания
л/к учесть в НДМ

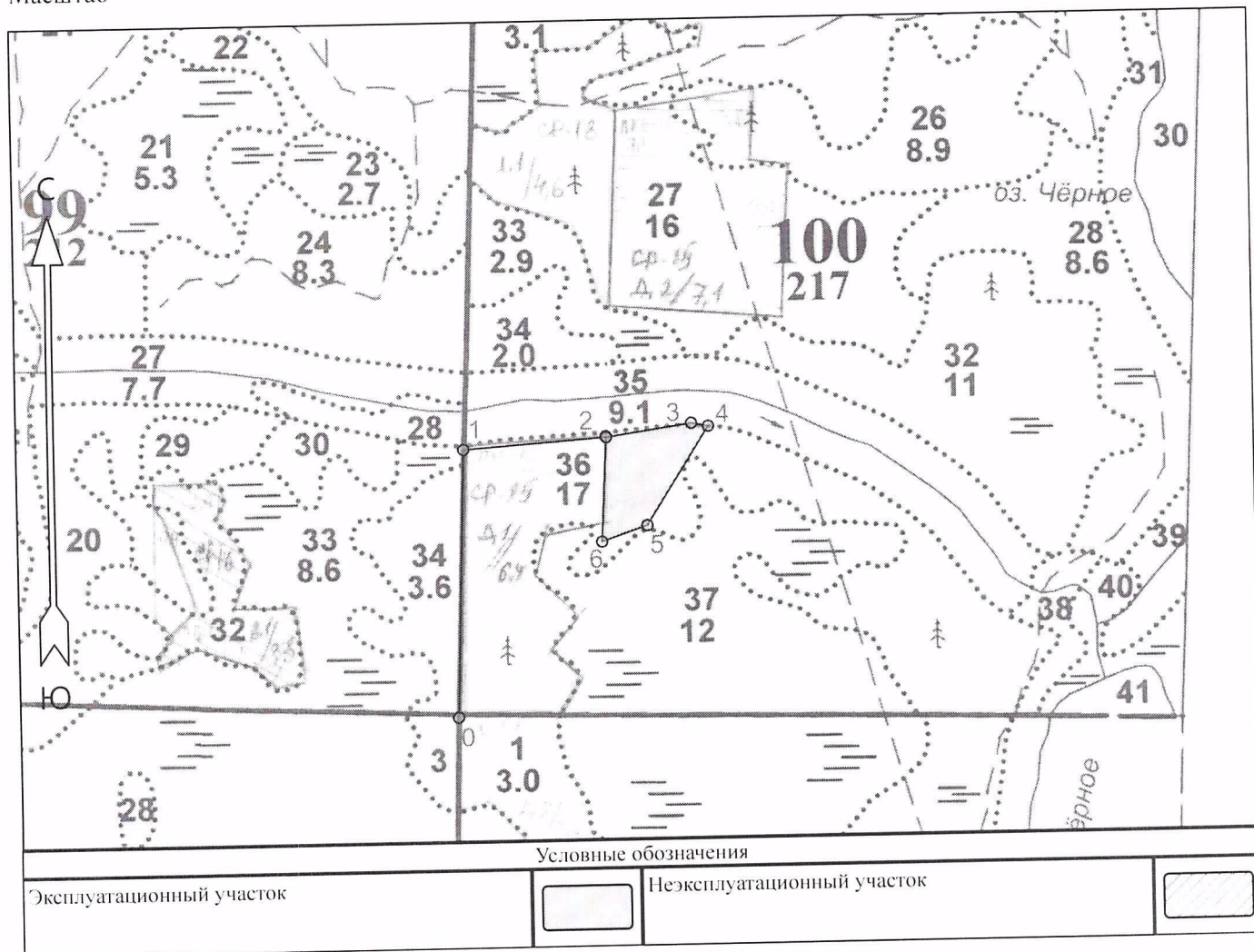
Главный лесничий: Герасов Н.Л.
(Ф.И.О.)

 « 30 » 08.21
(подпись, дата)

План участка в 2022 году

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

Подпорожское
Тукшинское
 100
 36
 1 : 10000



Площадь общая, га		Площадь эксплуатационная, га	
1.6		1.6	
Экспликация объекта			
Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Геодезические координаты		
	X	Y	
Привязка			
0	512317.559	3317959.636	
1	512707.893	3317965.931	
Лесосека			
2	512726.251	3318172.649	
3	512747.086	3318296.221	
4	512742.778	3318320.911	
5	512596.784	3318233.339	

6	512572.722	3318167.423
Номера точек	Азимуты линий	Длина линий
Привязка		
0 - 1	350°.00'	390.0
1 - 2	74°.00'	207.0
Лесосека		
2 - 3	69°.30'	125.0
3 - 4	89°.00'	25.0
4 - 5	200°.00'	170.0
5 - 6	239°.00'	70.0
6 - 2	351°.00'	155.0
Лесосека		
Номер лесосеки		Площадь лесосеки, га
Основной полигон		1.6

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