

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

Лесничество: Тихвинское Участковое лесничество : Пяльинское  
квартал № : 22 , выдел: л.3-1,1га; л.4-0,9га;  
Главная порода : Сосна  
Вид культур : сплошные  
Арендатор лесного участка : ЗАО "Тихвинский комплексный леспромхоз"  
договор аренды №: 2-2008-12-163-3 от 16.12.2008 г.  
Лесная декларация №: 1-2021 от 26.11.2020 г.  
Площадь участка : 2,0 га

1. Категория площади лесовосстановления : Вырубка-2021г.  
насаждение, состав, класс возраста, полнота
2. Рельеф, почвы, механический состав, степень влажности : равнинный, супесчаные, суглинистые, хорошо дренированные равнины
3. Напочвенный покров (травянистый, моховой, степень покрытия, задернения): кислица, реже брусника, майник, седмичник, герань;
4. Тип леса (тип вырубки), тип лесорастительных условий: л.3-КС В2; л.4-ЧВ В3;
5. Наличие естественного возобновления (по породам), т шт/га ; размещение, средняя высота : отсутствует
6. Заражённость 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 :  
осень 2021г., трактором ТДТ-55 с плугом ПКЛ-70
10. Способы и время обработки почвы (механизированная, ручная, сплошная, полосами, бороздами, площадками и тд), глубина обработки почвы, применяемые машины и орудия: Сплошная механизированная, бороздами, трактором ТДТ 55 с плугом ПКЛ-70, глубина обработки 15-20 см.
11. Размещение и размеры площадок, полос, борозд на площади и их направление : в соответствии с технологической картой. Прямолинейные или с плавным искривлением, борозды через 3,5-4,0 метра.
12. Метод и способ создания культур (посадка сеянцами, саженцами, посев рядовой, строчно-луночный, ручной, механизированный) : ручная посадка сеянцами в откос борозды инструментом меч Колесова.
13. Количество посадочных (посевных) мест на 1 га, : 4000 шт
14. Размещение посадочных (посевных) мест, расстояние между рядами : 3,5-4,0 м, в рядах 0,7 м.
15. Схема смешения пород : С\*С\*С
16. Потребность в посадочном (посевном) материале на 1 га : 4000 шт.  
и на всю площадь по породам : СОСНА - 8000 шт
17. Характеристика посадочного (посевного) материала по породам : возраст сеянцев, саженцев, класс качества семян, их происхождение : стандартные сеянцы сосны обыкновенной 2 года ОКС нормального происхождения.

арендатор : ЗАО "Тихвинский КЛПХ"  
договор аренды № 2-2008-12-163-3

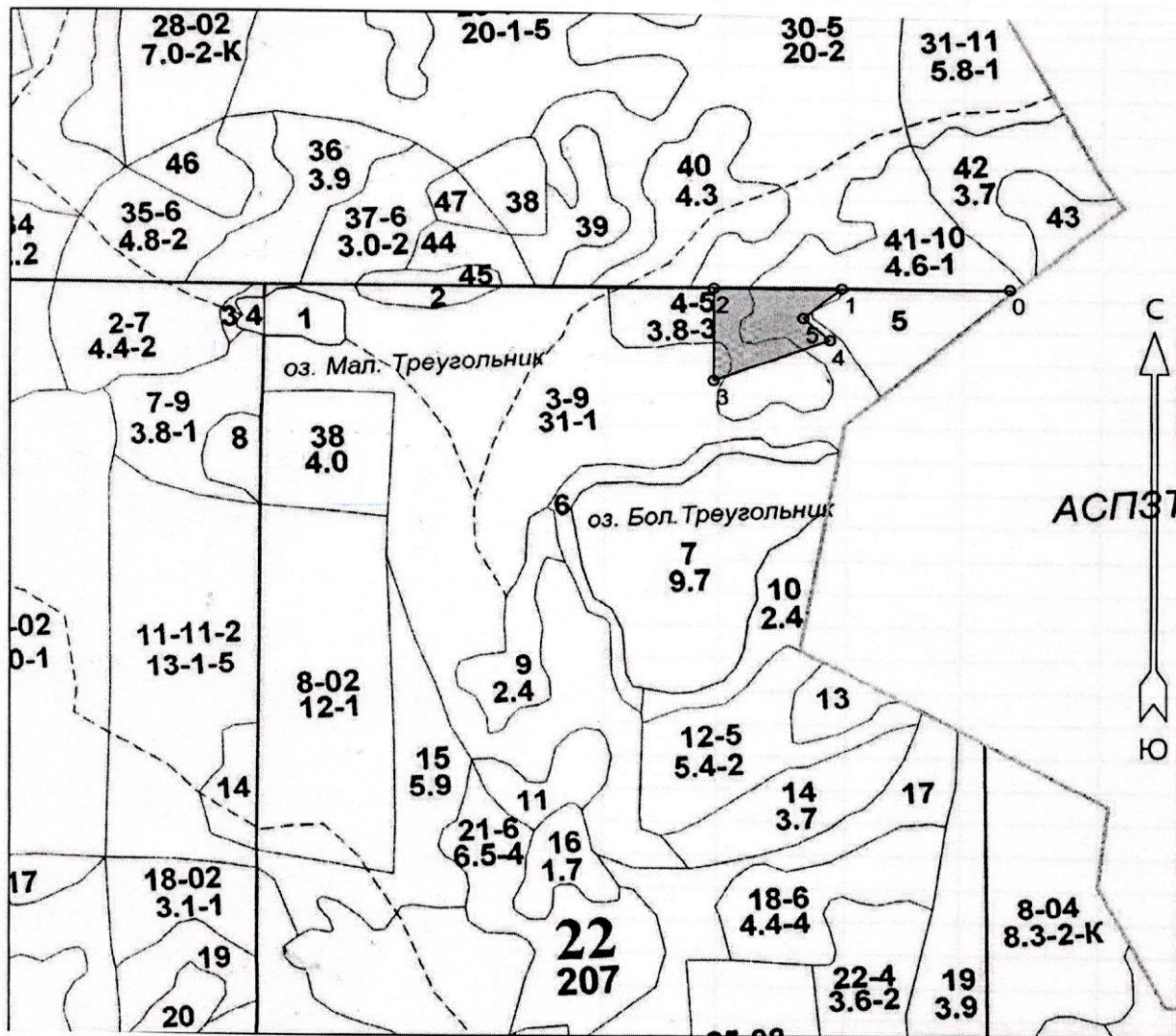
от 16.12.2008 г.

**Чертёж лесного участка  
под лесные культуры на весну 2022 года**

Лесничество Тихвинское Участковое лесничество  
квартал 22 выдел л3-1,1га;л 4-0,9га;

Пяльинское  
площадь 2,00

Масштаб 1: 10 000



Условные обозначения : лесные культуры 2022г.

Исп : лесничий Пяльинского участкового лесничества

С.Ю. Сяпина



Паспорт №

18. Способ подготовки семян к посеву : не проектируется.

19. Виды и способы агротехнических уходов, их кратность :

1-й уход (2023год)- дополнение по необходимости, уничтожение травянистой растительности

2-й уход (2024год)- уничтожение травянистой растительности

20. Виды и способы лесоводственных уходов, их кратность :

3-й уход (2026 год)- вырубка поросли лиственных пород в рядах и междурядьях, шириной 3 м.

4-й уход (2029год)- вырубка поросли лиственных пород в рядах и междурядьях, шириной 3 м.

21. Противопожарные мероприятия, протяжённость, ширина мин. полос: проектируется в местах доступных для прохода техники, шир. 1,4 м.

22. Намечаемый год перевода лесных культур в лесопокрытую площадь - 2030 год

23. Показатели оценки восстанавливаемых лесов для признания работ по лесовосстановлению завершёнными (возраст, количество деревьев главных лесных пород, средняя высота): возраст 9 лет, количество деревьев не менее 1,8 т.шт/га; средняя высота не менее 1,1м.

Составил :

инженер

(должность)

Карпова Н.Г.

(ФИО)

23 октября 2021г.

(дата)

Проверил:

Л. Пяльинского уч. л-ва

(должность)

Сяпина С.Ю.

(ФИО)

23 октября 2021г.

(дата)

Проверил:

инженер по лесосстан.

(должность)

Скворцова В.Б.

(ФИО)

(подпись)

(дата)

Согласовано с внесением следующих замечаний

Главный лесничий

(должность)

Захаров Н.Ю.

(ФИО)

(подпись)

(дата)