

# ПРОЕКТ ЛЕСОВОССТАНОВЛЕНИЯ

(искусственное лесовосстановление)

на 2020 г.

Участковое лесничество Сулонгерское, лесной участок Филип-Солинский  
 Арендатор ООО «ИнвестФорест»

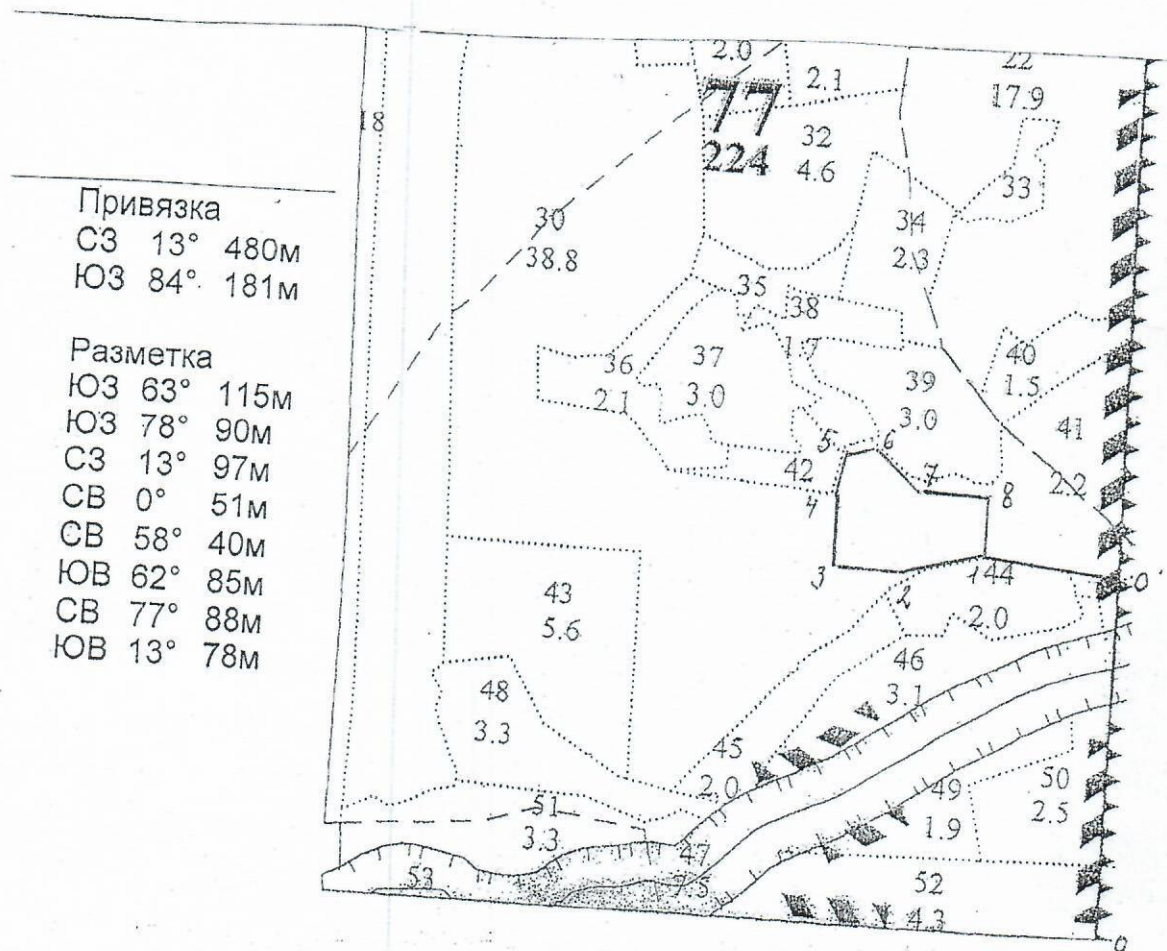
Номер квартала 77 Номер выдела 30 Площадь участка 2,3 га

Группа лесов эвродуб, Категория вырубка Главная порода Сосна об.

Сопутствующие породы \_\_\_\_\_  
 Вид культур солошные

сплошные, частичные, предварительные, реконструкция

План участка, масштаб 1:10000



- Условные обозначения:
- опасные места для работы
  - направление движения механизмов
  - безопасные зоны работы механизмов
  - места стоянки механизмов

1. Категория лесокультурной площади: вырубка 2019 состояние очистки

2. Рельеф, почва, мех. состав, степень влажности: светлая лесная почва - А

3. Напочвенный покров (важнейшие растения индикаторы, степень задернения почвы): степень задернения почвы - средняя

4. Тип леса, тип лесорастительных условий С3м-А<sub>2</sub> - сосняк - землянично-бруснично-землянично-бруснично

5. Наличие естественного возобновления (по породам), тыс. шт./га. \_\_\_\_\_  
размещение, ср. высота, м \_\_\_\_\_

6. Захламленность \_\_\_\_\_ м. куб./га, наличие пней (валунов) 250-350 шт./га  
средний диаметр 28+32 см.

7. Зараженность почвы вредителями, вид, шт./га. \_\_\_\_\_

8. Состав, возраст, полнота, класс бонитета реконструируемого насаждения \_\_\_\_\_

9. Способ реконструкции: ширина и направление коридоров, кулис, размеры окон, площадь расчищенных коридоров от общей площади реконструируемого участка (в %) \_\_\_\_\_

10. Сроки и виды подготовки площади: (применяемые машины и орудия) осень 2019  
защитная обработка борозд трактором ПХТ-55 и ПЛН-70

11. Способы и время обработки почвы (механизированная, конная, ручная, сплошная, полосами, бороздами, террасирование, площадками и т.д.), глубина обработки почвы, применяемые машины и орудия механизированная обработка борозд  
на глубину 0,17 м трактором ПХТ-55 и ПЛН-70

12. Размещение и размер площадок, террас, полос, борозд на площади и их направление: размещение борозд В=3

13. Метод и способ создания культур (посадка сеянцами, саженцами, посев рядовой, строчно-ленточный, комбинированный, ручной, механизированный): посадка сеянцами с  
применением ручных инструментов для саженцев

14. Количество посадочных (посевных) мест на 1 га, тыс. шт. 2550 шт.

15. Размещение посадочных (посевных) мест: расстояние между рядами (площадками) 3,5 м, в рядах (площадках) 1,1 м

16. Схема смешения пород С-С-С-С  
С-С-С-С

17. Потребность в посадочном (посевном) материале на 1 га 2550  
на всю площадь по породам 5865 шт. сеянцы сосны

18. Характеристика посадочного (посевного) материала по породам: сеянцы; селекционная категория посадочного материала с закрытой кор. системой; происхождение с биологического сада; номер сертификата качества семян \_\_\_\_\_

19. Способ подготовки семян к посеву \_\_\_\_\_

20. Вид и способ ухода на кратность

1-й год 1 раз - агротехнический уход  
2-й год 2 раза - агротехнический и лесовосстановительный  
3-й год 2 раза - агротехнический и лесовосстановительный  
4-й год 1 раз - лесовосстановительный

21. Противопожарные и защитные мероприятия интерализация на периметру участка путем ПБП-70.

22. Показатели оценки восстанавливаемых лесов для признания работ по лесовосстановлению завершенными: возраст 4 лет, количество на 1 га не менее 2,0 т.ч, средняя высота не менее 1,2 м, сомкнутость \_\_\_\_\_

23. Безопасные способы выполнения работ \_\_\_\_\_

Составил арендатор

дир. лесного участка Петров В.В  
должность фамилия, и.о.

С/д  
подпись, число