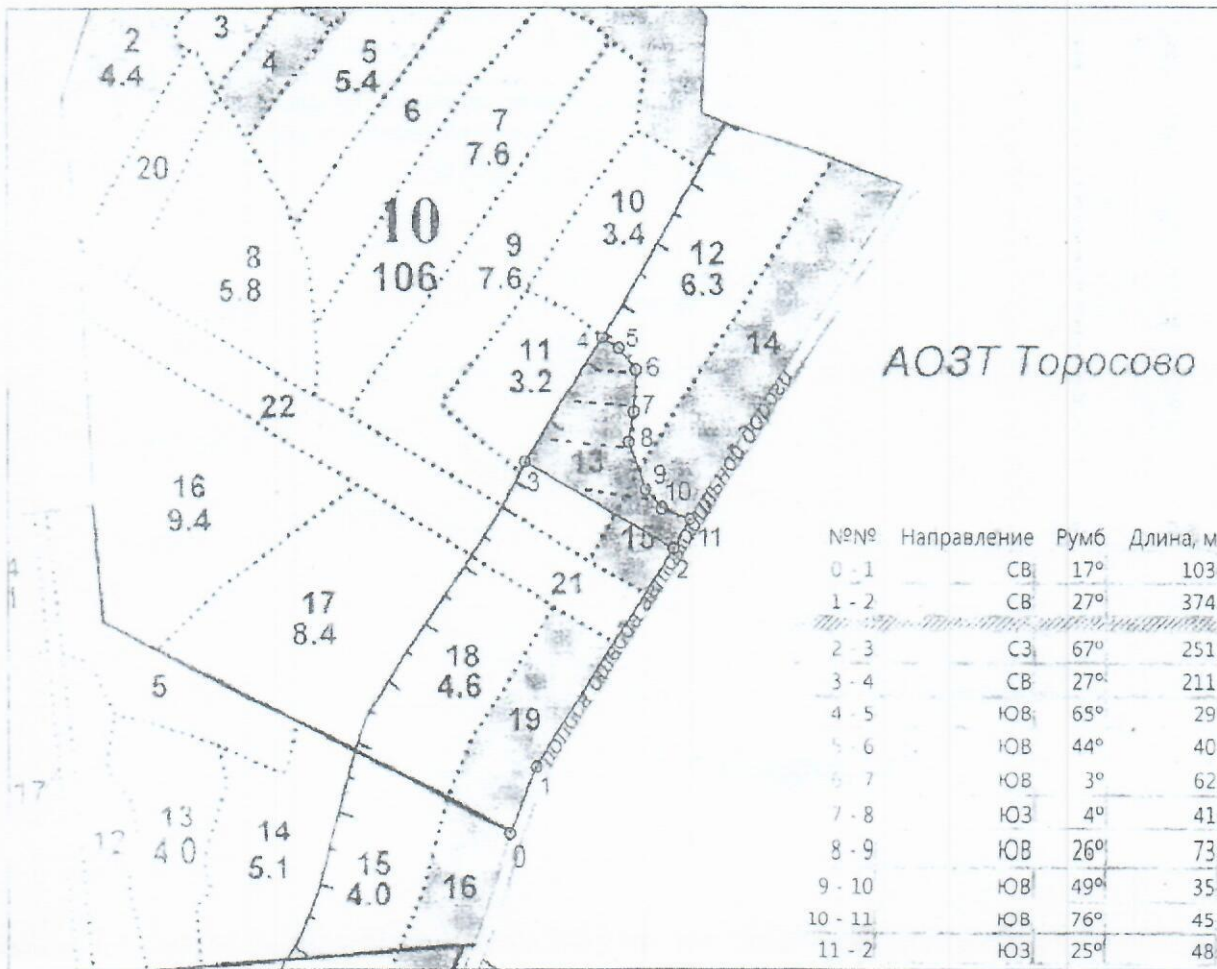


**ООО «Интерлес»**  
 ОГРН 1147847335712  
 ИНН 7842528108 КПП 784201001  
 Адрес: 191124 г.Санкт-Петербург,  
 ул.Новгородская, 19 лит А

**ПРОЕКТ  
 ЛЕСОВОССТАНОВЛЕНИЯ**  
 (создание лесных культур)  
 на весну, осень 2020 г.

Лесничество Вологовское Участковое лесничество Кюмичье  
 № квартала 10 № выдела 13, 15  
 Главная порода Ель  
 Вид культур Сплошные  
 (сплошные, частичные, подпологовые, реконструкция)  
 Арендатор лесного участка ООО «Интерлес» №2-2008-12-145-3 от 16.11.2008  
 (наименование, № дог.аренды, декларация, дата)  
 Площадь участка, 2.9 га

План участка, масштаб 1:10 000



1. Категория лесокультурной площади: (вырубка 2019 г. состояние очистки удовлетв. кол-во пней (валунов) на 1 га 350 шт., гарь - г.; редина, пустырь, прогалина и т.д.
2. Рельеф, почвы, механический состав, степень влажности различный  
почвы подзолистые; средний еуглинок
3. Напочвенный покров (важнейшие растения-индикаторы) Ниселица, майник
4. Тип леса (тип вырубки), тип лесорастительных условий 1-КС-С2
5. Наличие естественного возобновления (по породам), тыс.шт./га; размещение, средняя высота, м отсутствует
6. Зараженность почвы вредителями, вид отсутствует
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 1-й квартал 2019 г.; Углубка: ТР-1 в сцепе с ТДТ-55
10. Способы и время обработки почвы (механизированная, ручная, сплошная, полосами, бороздами, площадками и т.д.), глубина обработки почвы, применяемые машины и орудия механизированная, бороздами; глубиной 0,3-0,5 метра; трактором ТДТ-55 в сцепе с плугом-толкателем ТР-1
11. Размещение и размеры площадок, полос, борозд на площади и их направление равномерно по площади; через 4-5 метров; шириной 0,5-0,6 м; на СВ и Ю В
12. Метод и способ создания культур (посадка сеянцами, саженцами, посев рядовой, строчно-луночный, ручной, механизированный) посадка сеянцами ЗКС
13. Количество посадочных (посевных) мест на 1 га, тыс.шт. 2200
14. Размещение посадочных (посевных) мест, расстояние между рядами 4,0-5,0, в рядах 0,8-0,9 м
15. Схема смешения пород Е-Е-Е-Е
16. Потребность в посадочном (посевном) материале на 1 га 2200 шт.  
тыс.шт. (кг) и на всю площадь по породам 6380 шт.
17. Характеристика посадочного (посевного) материала по породам: возраст сеянцев, саженцев ЗКС сеянцы, класс качества семян, их происхождение, Амурский лесной селекционно-семеноводческий центр
18. Способ подготовки семян к посеву -
19. Виды и способы ухода, их кратность: в течение 3-х лет; 2020-1, 2021-1, 2022-1  
учитывается травянистость и незначительной древесностружечной растительности
20. Противопожарные мероприятия, протяженность, ширина мин полос линейного типа  
полосы по границам участка, длиной = 835 метров.
21. Намечаемый год перевода культур в лесопокрывную площадь -

Составил: инж. по лв Шейберг В.М. Шейберг « 05 » ноября 2019  
(должность) (Ф.И.О.) (подпись)

(должность) (Ф.И.О.) (подпись) «     »    

Проверил: инж. по лв Тихомчгов Тихомчгов « 07 » 11.2019г.  
(должность) (Ф.И.О.) (подпись)

Согласовано с внесением следующих замечаний -

Главный лесничий: Александр Н.С. Александр Н.С. « 07 » 11.2019  
(Ф.И.О.) (подпись)