

**ПРОЕКТ
ЛЕСОВОССТАНОВЛЕНИЯ
(создание лесных культур)**

на весну, осень 2020г.

Участковое лесничество: Ребовское

Лесничество: Лодейнопольское

№ квартала: 28 № выдела: 36,40

Главная порода: ель

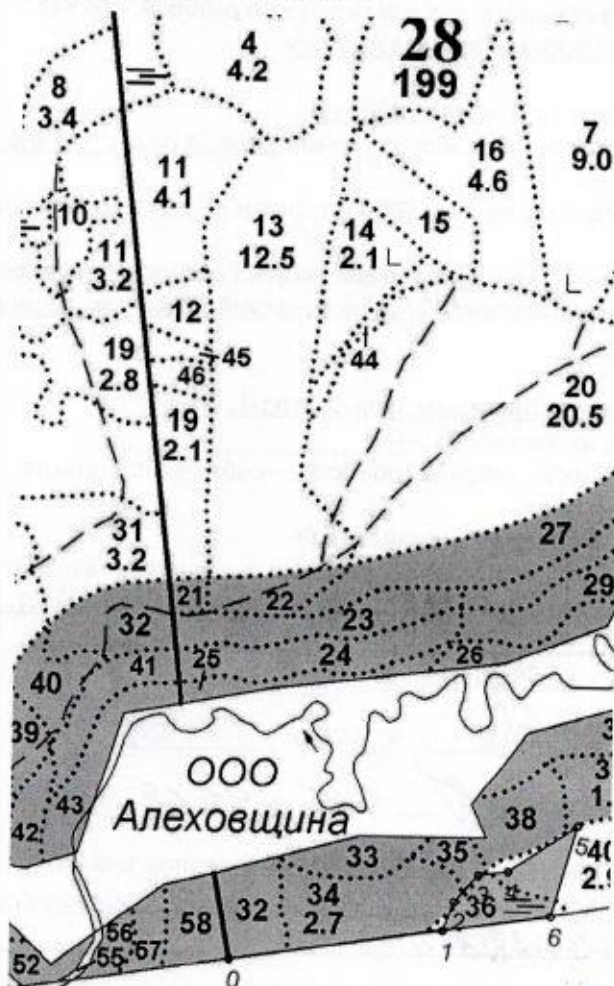
Вид культур: сплошные (сплошные, подпологовые, реконструкция)

Арендатор лесного участка ООО «Свирьлес», дог. ар. №2-2008-12-70-3 от 09.12.2008 л/д №1-2018 от 02.11.2017

(наименование, № дог. аренды, декларация, дата)

Площадь участка: 1,5 (в36-0,9, в40-0,6)

План участка, масштаб 1:10 000



| Площадь эксплуатационная, га | | |
|------------------------------|----------------|----------------|
| 1.5 | | |
| Номера точек | Румбы линий, ° | Длина линий, м |
| Привязка | | |
| 0 - 1 | СВ 70° 00' | 325.0 |
| Лесосека | | |
| Номера точек | Румбы линий, ° | Длина линий, м |
| 1 - 2 | СВ 9° 00' | 47.0 |
| 2 - 3 | СВ 30° 00' | 55.0 |
| 3 - 4 | СВ 71° 00' | 45.0 |
| 4 - 5 | СВ 44° 00' | 127.0 |
| 5 - 6 | ЮЗ 4° 00' | 144.0 |
| 6 - 1 | ЮЗ 70° 00' | 166.0 |

1. Категория лесокультурной площади: вырубка 2018г. состояние очистки удовлетворительное, кол-во пней (валунов) на 1 га до 600 шт., гарь -- г.; редины, пустошь, прогалины и т.д. ---
2. Рельеф, почвы, механический состав, степень влажности: равнинный, среднеподзолистые, влажные.
3. Напочвенный покров (важнейшие растения-индикаторы): травяной, средняя степень задернения 0,4-0,6
4. Тип леса (тип вырубки), тип лесорастительных условий: ТТ С4, ЧВ В3
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: 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 3 квартал 2019г - подготовка почвы, бороздами, трактор ТДТ-55 с плугом ПЛ-1
10. Способы и время обработки почвы (механизированная, ручная, сплошная, полосами, бороздами, площадками и т.д.), глубина обработки почвы, применяемые машины и орудия механизированная, бороздами, ТДТ-55, ПЛ-1, 3 квартал 2019г.
11. Размещение и размеры площадок, полос, борозд на площади и их направление борозды через 4-6м
12. Метод и способ создания культур (посадка сеянцами, саженцами, посев рядовой, строчно-луночный, ручной, механизированный) ручная посадка сеянцев под меч Колесова, в 2отвала в шахматном порядке
13. Количество посадочных (посевных) мест на 1 га, тыс. шт.: 3000 шт.
14. Размещение посадочных (посевных) мест, расстояние между рядами 4-6м., в рядах 0,5-0,6 м.
15. Схема смешения пород: Е-Е-Е
16. Потребность в посадочном (посевном) материале на 1 га: 3000 шт. (кг) и на всю площадь по породам: 4500 шт.
17. Характеристика посадочного (посевного) материала по породам: возраст сеянцев, саженцев сеянцы 3-4х лет, класс качества семян, их происхождение: Лодейнопольский питомник, паспорт.
18. Способ подготовки семян к посеву
19. Виды и способы уходов, их кратность: окашивание травы 1год-1, 2год-1, 3год-1
20. Виды и способы лесоводственных уходов, их кратность: ---
21. Противопожарные мероприятия, протяженность, ширина мин полос -соблюдений правил п/пожарной безопасности в лесу при пр-ве л/х работ.
22. Намечаемый год перевода культур в лесопокрытую площадь: 2028г
23. Показатели оценки восстанавливаемых лесов для признания работ по лесовосстановлению выполненными (возраст, количество деревьев главных лесных пород, средняя высота): Е-9лет, Н-0,7, не менее 1,7г. шт. на га.

Составил: инженер Репкин Д.С.
(должность) (Ф.И.О.)

[Подпись] « 01 » 07.19г.

Проверил: лесничий Кабанов А.А.
(должность) (Ф.И.О.)

[Подпись] « 01 » 07.19

Согласовано с внесением следующих замечаний, инженер по лесовосстановлению

Степанович А.А. [Подпись] по факту создания м/к внести замечания в п. 17

Главный лесничий: Леонтьев В.Н.
(должность) (Ф.И.О.)

[Подпись] « 07 » 10.19г.