

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

Лесничество: Лодейнопольское

Участковое лесничество: Алеховщинское сельское

№ квартала: 114 № выдела: 6,7

Главная порода: сосна

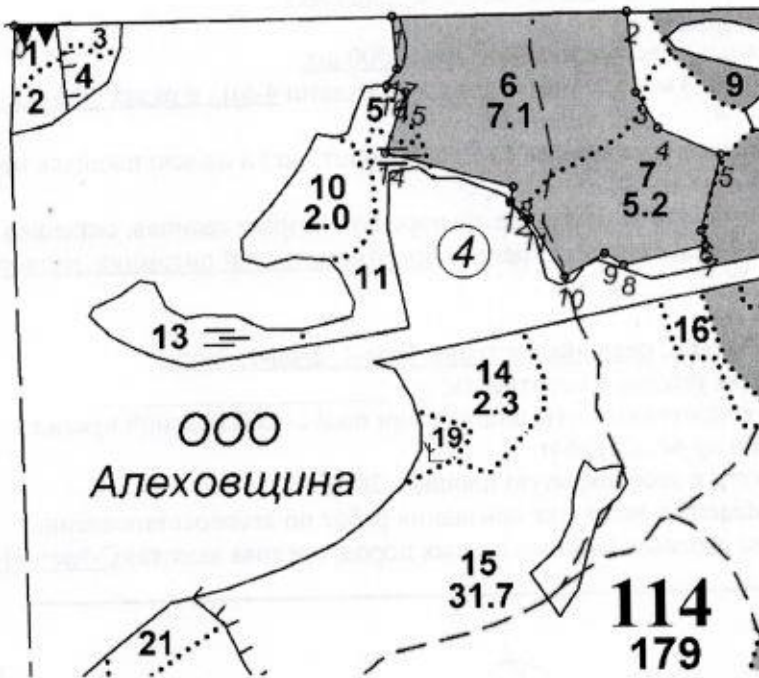
Вид культур: сплошные (сплошные, подпологовые, реконструкция)

Арендатор лесного участка ООО «Свирьлес», дог. ар. №56/3-2010-04 от 29.04.2010 л/д №2-2018 от 25.01.2018г.

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

Площадь участка: 10,4 (в6-6,6, в7-3,8)

План участка, масштаб 1:10 000



| Площадь эксплуатационная, га |                |                |
|------------------------------|----------------|----------------|
| 10.4                         |                |                |
| Номера точек                 | Румбы линий, ° | Длина линий, м |
| Привязка                     |                |                |
| 0 - 1                        | СВ 78° 00'     | 515.0          |
| Лесосека                     |                |                |
| Номера точек                 | Румбы линий, ° | Длина линий, м |
| 1 - 2                        | СВ 78° 04'     | 321.1          |
| 2 - 3                        | ЮВ 17° 00'     | 112.0          |
| 3 - 4                        | ЮВ 42° 00'     | 57.0           |
| 4 - 5                        | ЮВ 78° 00'     | 93.0           |
| 5 - 6                        | ЮЗ 4° 00'      | 107.0          |
| 6 - 7                        | ЮВ 27° 30'     | 20.0           |
| 7 - 8                        | ЮЗ 66° 00'     | 115.0          |
| 8 - 9                        | СЗ 69° 00'     | 30.0           |
| 9 - 10                       | ЮЗ 49° 00'     | 64.0           |
| 10 - 11                      | СЗ 42° 00'     | 92.0           |
| 11 - 12                      | СЗ 59° 00'     | 35.0           |
| 12 - 13                      | СЗ 0° 00'      | 21.0           |
| 13 - 14                      | СЗ 86° 00'     | 180.0          |

1. Категория лесокультурной площади: вырубка 2018г. состояние очистки удовлетворительное, кол-во пней (валунов) на 1 га до 600 шт., гарь -- г.; редина, пустошь, прогалина 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: ЧС В2; ЧС А2
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.: 4000 шт.
14. Размещение посадочных (посевных) мест, расстояние между рядами 4-6м., в рядах 0,5-0,6 м.
15. Схема смешения пород: С-С-С
16. Потребность в посадочном (посевном) материале на 1 га: 4000 шт. (кг) и на всю площадь по породам: 41 600 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 ухода, 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: 2028 г
23. Показатели оценки восстанавливаемых лесов для признания работ по лесовосстановлению завершенными (возраст, количество деревьев главных лесных пород, средняя высота): С-9лет, Н-1,0, не менее 2,0т. шт. на га.

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

Проверил: лесничий Гашков С.А.  
(должность) (Ф.И.О.)

РП «05» 07.19г.  
Гашков «05» 07.19г.

Согласовано с внесением следующих замечаний, инженер по лесовосстановлению

Степанович А.А. по факту создания 1/к внести  
замечаний в п.17

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

Л «07» 10.19г.