

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

Лесничество Водейно-Маловское Участковое лесничество Водейно-Маловское
 № квартала 21 № выдела 32
 Главная порода Сосна
 Вид культур Сплошные

(сплошные, подпологовые, реконструкция)

Арендатор лесного участка ООО "Шиндер-Холдинг" от 2-2008-12-91-3
от 2-2018 от 24.04.2018 (наименование, № дог. аренды, декларация, дата)

Площадь участка, 1.6 га Геоданные и промеры
места (м):

План участка, масштаб 1:10 000

0-1	W3	71°	782	4-5	CB	36°	218
1-2	C3	17°	45	5-2	WB	17°	157
2-3	W3	71°	174				
3-4	C3	16°	31				

Условия обременения:

- 32 - выдел, в пределах которого образуются площади участка
- схематичное размещение бродов
- действующий лесной проезд



1. Категория лесокультурной площади: (вырубка 2018 г. состояние очистки удовл., кол-во пней (валунов) на 1 га до 600 шт., гарь — г.; редины, пустырь, прогалины и т.д. —)
 2. Рельеф, почвы, механический состав, степень влажности равнинный с угасшими овраж. долина (затопл. гарь) грубопесчаная подзолистая супесчаная свежая
 3. Напочвенный покров (важнейшие растения-индикаторы) серпика реде вьющая майник грушанка плаун вахта лесная Кислица
 4. Тип леса (тип вырубки), тип лесорастительных условий 40В2 - Еловый. Серкитский свежий-свежая оубра, тип Вырубкой - Кислородная
 5. Наличие естественного возобновления (по породам), тыс.шт./га; размещение, средняя высота, м не имеется
 6. Зараженность почвы вредителями, вид близости с оживлением прищипывание в состоянии бродягах отпрысков обескоро не Кровососилки
 7. Состав, возраст, полнота, класс бонитета реконструируемого насаждения не планируется
 8. Способ реконструкции: ширина и направление коридоров, кулис, площадь расчищенных коридоров от общей площади реконструируемого участка (в %) не планируется
 9. Сроки и виды подготовки площади, применяемые машины и орудия середина мая 2019 года тракторами ТТДМ-55 с мурами ММ-11
 10. Способы и время обработки почвы (механизированная, ручная, сплошная, полосами, бороздами, площадками и т.д.), глубина обработки почвы, применяемые машины и орудия мех. подготовка почвы бороздами на глубину до 30 см
 11. Размещение и размеры площадок, полос, борозд на площади и их направление размещение борозд равномерно по возможности, параллельно
 12. Метод и способ создания культур (посадка сеянцами, саженцами, посев рядовой, строчно-луночный, ручной, механизированный) ручная посадка молодых сосновых саженцев в два этапа в весенний период
 13. Количество посадочных (посевных) мест на 1 га, тыс.шт. 4.0
 14. Размещение посадочных (посевных) мест, расстояние между рядами 3.5-4, в рядах 0.6-0.8 м
 15. Схема смешения пород С-С-С
 16. Потребность в посадочном (посевном) материале на 1 га 4.0 тыс.шт. (кг) и на всю площадь по породам Сосна об. 6.4
 17. Характеристика посадочного (посевного) материала по породам: возраст сеянцев, саженцев сеянцы сосны об. с ОКС, класс качества семян, их происхождение, лесосеменной район Заб. лес. р-н Шолоховский Кудряков. л. в. паспорт
 18. Способ подготовки семян к посеву —
 19. Виды и способы агротехнических уходов, их кратность: на 2 3 4 года - обработка
 20. Виды и способы лесоводственных уходов, их кратность: не планируются
 21. Противопожарные мероприятия, протяженность, ширина мин полос по периметру охлещены лесной полосой 25 см 2 км
 22. Намечаемый год перевода культур в лесопокрытую площадь 2028
 23. Показатели оценки восстанавливаемых лесов для признания работ по лесовосстановлению выполненными (возраст, количество деревьев главных лесных пород, средняя высота) Сосна об. 9 лет не менее 2 отсюда в среднем не менее 1.2 м
- Составил (арендатор): Шарипов Ч.В. Квашин В.В. — «21.05.2019»
 (должность) (Ф.И.О.) (подпись) (дата)
- Проверил (лесничий): Жуваров А.В. «21» 05.2019
 (Ф.И.О.) (подпись) (дата)
- Проверил (инженер по л/в): Степанович А.А. «27» 05.19г.
 (Ф.И.О.) (подпись) (дата)
- Учено с внесением следующих замечаний по факту созд. МК внести дополн. в п. 17
- Главный лесничий: Леоньев В.Н. «27» 05.19г.
 (Ф.И.О.) (подпись) (дата)