

Субъект Федерации Курская область
Лесной район лесостепной район европейской части Р.Ф.
Лесничество Обоянское Участковое лесничество Медвенское

ПРОЕКТ
искусственного лесовосстановления №7/ 47/ 2022 год

1. № квартала 79 № выдела 22
2. Площадь участка, га 0,3
3. Категория участка лесовосстановления вырубка 2020 декабрь
вырубка, гарь, пня (год, месяц)
4. Исходный породный состав участка лесовосстановления 10Дбн
5. Количество пней, тыс.шт./га до 0,5
- 5.1. Средняя высота пней, см 20
- 5.2. Средняя диаметр пней, см 40
6. Захламленность слабая
отсутствует, слабая, средняя, сильная
7. Завалуненность, % отсутствует
слабая, средняя, сильная, иные препятствия
8. Категория доступности для техники узкополосная расчистка с понижением пней
а, б, в, г
9. Лесорастительные условия:
 - 9.1. Рельеф равнинный
 - 9.2. Почва темно-серые суглинистые и деградированные черноземы свежая
тип, степень увлажнения, механический состав
 - 9.3. Поврежденность почвы участка (степень) слабая
слабая, средняя, сильная
 - 9.4. Группа типов леса, тип лесорастительных условий ДБСВ, Е2
10. Характеристика сохраненного подроста главных пород: нет
 - 10.1. Количество подроста по категориям крупности тыс.шт./га отсутствует
мелкий, средний, крупный
 - 10.2. Количество подроста в пересчете на крупный, тыс.шт/
 - 10.3. Жизнеспособность подроста нет
жизнеспособный, нежизнеспособный
 - 10.4. Категория густоты нет
редкий, средний, густой
 - 10.5. Средняя высота подроста, м нет
 - 10.6. Средний возраст подроста, лет нет
 - 10.7. Встречаемость подроста, нет
 - 10.8. Распределение по площади нет
равномерное, неравномерно, групповое
11. Характеристика возобновления сопутствующих древесных пород, кустарника: нет
12. Характеристика возобновления нежелательных пород: порода _____ средняя высота, м нет количество, шт./га _____
13. Период лесовосстановления апрель 2022 – сентябрь 2028
начало, окончание (месяц, год)
14. Технология лесовосстановления:
 - 14.1. Расчистка и подготовка участка полосная (частичная) расчистка без понижения пней) (без корчевки) пней
полосная с корчевкой (без корчевки) пней, сплошная, уничтожение пней
расстояния между центрами полос 3-3,5 м, ширина полос 1,5 м
 - 14.2. Подготовка почвы: борозда
полоса, борозда, площадка, иное
 - 14.2.1. Расстояние между центрами рядов посадочных (посевных мест) 3-3,5 м
 - 14.2.2. Общая протяженность рядов посадочных (посевных мест) 3,33 км/га
 - 14.2.3. Срок подготовки почвы сентябрь 2021
месяц, год
 - 14.3. Метод создания посадка апрель 2022
посадка/ посев (месяц, год)
15. Характеристика посадочного (посевного) материала
сеянцы дуба череш. не менее 1-2 лет, высота не менее 15 см, диаметр не менее 4 мм.
род, вид, сеянцы, саженцы, возраст (лет), размеры стволика (высота, диаметр корневой шейки)
районированный посадочный материал
семена, селекционная категория семян, происхождение, класс качества, семян

16. Предпосевная подготовка семян **нет**
снегование, стратификация, обработка фунгицидами, иная
17. Норма высева кг/га **нет**
18. Размещение семян при посеве **нет**
строчками, лунками, иное
19. Схема размещения посадочных расстояния между рядами 3-3,5 м, в рядах 0,7 м
20. Густота посадки, посева (количество посадочных, посевных мест) 4,5 тыс./га
21. Видовой состав культивируемых пород, ед. 10Д
в т.ч. главная (ые) 10Д
сопутствующая(ие) Яо, Кло сохраняем в составе
22. Схема смешения пород Д-Д-Д-Д
23. Проектируемая норма дополнения, % по результатам оценки приживаемости (см. п. 53 Пр. ЛВ)
количество посадочных (посевных) мест, тыс.шт./га по результатам оценки приживаемости
24. Уход за лесными культурами (агротехнический, лесоводственный):
24.1. Количество агротехнических уходов 12 и по годам 2022 год – 4 ухода; 2023г. – 3; 2024г. – 2; 2025г. – 2; 2026г. – 1
годы, количество
- Технология: оправка, уничтожение нежелательной травянистой и древесной растительности в рядах и междурядьях.
ручная оправка растений, рыхление почвы с уничтожением травянистой и древесной растительности в рядах и междурядьях
- 24.2. Количество лесоводственных уходов 2 и по годам 2027 – 1 уход, 2028 – 1 уход.
годы, количество
- Технология уничтожение и предупреждение появления травянистой и нежелательной древесной растительности
уничтожение или предупреждение появления травянистой и нежелательной древесной растительности
25. Борьба с вредителями, болезнями леса надзор за появлением
перечень мероприятий, объем работ
26. Противопожарные мероприятия **нет**
перечень мероприятий, объем работ
27. Иные мероприятия **нет**
28. Проектируемые показатели оценки качества восстанавливаемых лесов
Приживаемость лесных культур, %: 1 год не менее 85 % 2 год не менее 85%
иной год **нет**.
Параметры лесных культур в возрасте 5 лет (иной возраст):
количество деревьев культивируемых пород, тыс.шт./га, всего 3500 в т.ч. по породам не более 700.
соотношение средних высот деревьев культивируемых пород и естественно возобновившихся нежелательных (сопутствующих) пород 1/2.
29. Характеристика созданного молодняка при отнесении к землям, занятым лесными насаждениями:
29.1. Проектируемый возраст (год) отнесения к землям, занятым лесными насаждениями не менее 7 лет, год 2028.
29.2. Состав пород 9Д1Яо+Кло.
29.3. Количество деревьев главных пород, не менее тыс.шт./га 1,5 (см. Пр.ЛВ прил. 17).
29.4. Средняя высота, м не менее 1,2м.
29.4.1. Соотношение средних высот деревьев культивируемых пород и естественно возобновившихся пород 1/2
- К Проекту прилагаются:**
1. Чертеж участка
 2. Перечётная ведомость жизнеспособного подроста при обследовании участка лесовосстановления

Исполнитель (и): _____

должность

подпись

Жигулина Л.П.

Ф.И.О

« 10 » августа 21 г.

