

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

ПРОЕКТ
искусственного лесовосстановления №7/ 48 / 2022 год

1. № квартала 79 № выдела 24
2. Площадь участка, га 0,3
3. Категория участка лесовосстановления вырубка 2020 декаб.
вырубка, гарь, иная (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 - нежаи
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 подростка главных пород: нет
- 10.1. Количество подростка по категориям крупности тыс.шт./га отсутствует
мелкий, средний, крупный
- 10.2. Количество подростка в пересчете на крупный, тыс.шт/
- 10.3. Жизнеспособность подростка нет
жизнеспособный, нежизнеспособный
- 10.4. Категория густоты нет
редкий, средний, густой
- 10.5. Средняя высота подростка, м нет
- 10.6. Средний возраст подростка, лет нет
- 10.7. Встречаемость подростка, нет
- 10.8. Распределение по площади нет
равномерное, неравномерно, групповое
11. Характеристика возобновления сопутствующих древесных пород, кустарника: нет
12. Характеристика возобновления нежелательных пород: порода _____ количество, шт./га _____
средняя высота, м нет
13. Период лесовосстановления сентябрь 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, понижение 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 3,5 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 сентябрь 2022
посадка/ посев (месяц, год)
15. Характеристика посадочного (посевного) материала
сеянцы дуба череш. с закрытой корневой системой, 1-2 года
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, иное

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 1,5 м
20. Густота посадки, посева (количество посадочных, посевных мест) 2,2 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 2023 год - 4 ухода; 2024г. - 3; 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 работы

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 2029.

29.2. Состав пород 9Д1Яо+Кло.

29.3. Количество деревьев главных пород, не менее тыс.шт./га 1 (см. Пр.ЛВ прил. 17).

29.4. Средняя высота, м не менее 1,2 м.

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 2024г.

