

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

ПРОЕКТ
искусственного лесовосстановления №7/ 45 / 2022 год

1. № квартала 78 № выдела 6
2. Площадь участка, га: _____
участок №1 - 0,5
участок №2 - 1,3
3. Категория участка лесовосстановления вырубка 2020 декабрь
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 свежая
тип, степень увлажнения, механический состав
 - 9.3. Поврежденность почвы участка (степень) слабая
слабая, средняя, сильная
 - 9.4. Группа типов леса, тип лесорастительных условий ДБКТ, Е1
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 _____ 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) 3-3,5 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, 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 **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 допoлнения, % **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 – 4ухода; 2024г. – 3; 2025г. - 2;**

2026г. - 1

годы, количество

Технология: **оправка, уничтожение нежелательной травянистой и древесной растительности в рядах и междурядьях.**

ручная оправка растений, рыление почвы с уничтожение травянистой и древесной растительности в рядах и междурядьях

24.2. Количество лесоводственных уходов 2 и по годам **2027 – 1уход, 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 работы

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 **1,5** (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.

