

Субъект Федерации: Курская область  
Лесной район: лесостепной район европейской части РФ  
Лесничество: Рыльское

Участковое лесничество: Глушковское

## ПРОЕКТ

### искусственного лесовосстановления № 8/14-2022 год

1. № квартала: 30 № выдела: 3
2. Площадь участка, га: 0,6
3. Категория участка лесовосстановления: вырубка (2021 г.)  
(вырубка, гарь, иная (год, месяц))
4. Исходный породный состав участка лесовосстановления: 4Б 3Ос 2Яс 1Дб+Кло
5. Количество пней, тыс. шт./га: 0,553
- 5.1. Средняя высота пней, см: 10
- 5.2. Средний диаметр пней, см: 28
6. Захламленность: слабая  
отсутствует, слабая, средняя, сильная
7. Завалуненность, %: отсутствует  
(слабая, средняя, сильная, иные препятствия)
8. Категория доступности для техники: а-доступно без расчистки и корчевки пней  
а, б, в, г\*
9. Лесорастительные условия:
  - 9.1. Рельеф: равнинный
  - 9.2. Почва: деградированные, глубоко гумусированные черноземные почвы. Грунтовые воды 10м.  
(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:
  - 10.1. Количество подроста по категориям крупности тыс. шт./га нет  
(мелкий, средний, крупный)
  - 10.2. Количество подроста в пересчете на крупный, тыс. шт./га: нет
  - 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:  
порода нет количество, шт./га нет средняя высота, м нет
12. Характеристика возобновления нежелательных пород: порода нет количество, шт./га нет средняя высота, м нет
13. Период лесовосстановления: апрель 2022 г. – сентябрь 2028 г.  
(начало, окончание (месяц, год))
14. Технология лесовосстановления:
  - 14.1. Расчистка и подготовка участка: полосная (частичная) расчистка без понижения пней (без корчевки) нет  
(полосная с корчевкой (без корчевки) пней, сплошная, понижение пней)  
расстояния между центрами полос: м, ширина полос: м
  - 14.2. Подготовка почвы: борозда  
(полоса, борозда, площадка, иное)
    - 14.2.1. Расстояние между центрами рядов посадочных (посевных мест): 3,0 м
    - 14.2.2. Общая протяженность рядов посадочных (посевных мест): 3,3 км/га
    - 14.2.3. Срок подготовки почвы: сентябрь 2021  
(месяц, год)

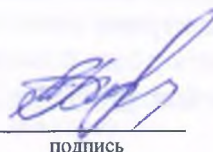
\* а - доступно без расчистки и корчевки пней, б - узкополосная расчистка без корчевки пней, понижение пней; в - узкополосная расчистка с корчевкой пней диаметром до 24 см, г - широкополосная расчистка с корчевкой всех пней на полосе

- 14.3. Метод создания: посадка (апрель 2022 г.)  
(посадка/посев (месяц, год))
15. Характеристика посадочного (посевного) материала: сеянцы дуба черешчатого 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: нет кг/га
18. Размещение семян при посеве: нет  
(строчками, лунками, иное)
19. Схема размещения посадочных расстояния между рядами: 3,0 м, в рядах: 0,8 м
20. Густота посадки, посева (количество посадочных, посевных мест): 4,166 тыс./га
21. Видовой состав культивируемых пород, ед.: 10Дч, в т.ч. главная (ые): Дч  
сопутствующая (ие): нет
22. Схема смешения пород: Дч-Дч-Дч-Дч- Дч-Дч-Дч-Дч-Дч-Дч..
23. Проектируемая норма дополнения, %: по результатам оценки приживаемости  
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: 2022г. – 4; 2023г. – 3; 2024г. -2; 2025г. -2; 2026г. -1  
(годы, количество)
- Технология: ручная оправка лесных культур, уничтожение нежелательной травянистой и древесной растительности срезанием в рядах и междурядьях.  
(ручная оправка растений, рыхление почвы с уничтожением травянистой и древесной растительности в рядах и междурядьях, подкормка и полив культур)
- 24.2. Количество лесоводственных уходов: 2, и по годам: 2027– 1 уход, 2028 – 1 уход  
(годы, количество)
- Технология: уничтожение и предупреждение появления нежелательной древесной и кустарниковой растительности кусторезами.
25. Борьба с вредителями, болезнями леса: не проектируется  
(перечень мероприятий, объем работы)
26. Противопожарные мероприятия: не проектируются  
(перечень мероприятий, объем работы)
27. Иные мероприятия: нет
28. Проектируемые показатели оценки качества восстанавливаемых лесов:  
Приживаемость лесных культур, %: в соответствии с правилами лесовосстановления  
Параметры лесных культур в возрасте 7 лет (иной возраст): количество деревьев культивируемых пород, тыс. шт./га, всего: не менее 1,5тыс. шт/га;  
в т.ч. по породам Дуб не менее 1,5тыс. шт/га  
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 отнесения к землям, занятым лесными насаждениями: не менее 7 лет, 2028 г
- 29.2. Состав пород: 10Дч + Ос
- 29.3. Количество деревьев главных пород, не менее тыс. шт./га: 1,5
- 29.4. Средняя высота, м: не менее 1,1
- 29.4.1. Соотношение средних высот деревьев культивируемых пород и естественно возобновившихся пород: 1/2

К Проекту прилагаются:

1. План участка

Исполнитель: зам.начальника отдела  
должность

  
подпись

Воловченко Ю.А.  
Ф.И.О

