

Акт обследования участка № 31 / 2023 год  
(при выборе способа лесовосстановления)

1. Субъект Российской Федерации: Липецкая область
2. Лесной район: Лесостепной район европейской части Российской Федерации
3. Характеристика местоположения лесного участка:
  - 3.1 Лесничество: Данковское
  - 3.2 Участковое лесничество: Воскресенское  
№ квартала 10 № выдела 4 (2) Площадь участка, с точностью до 0,1 га - 0,4
4. Характеристика лесорастительных условий лесного участка:
  - 4.1 Рельеф участка (уклон) - ровный
  - 4.2 Гидрологические условия : залежание грунтовых вод около 15 м.
  - 4.3 Почва темно-серые суглинки
  - 4.4 Группа типов леса, тип лесорастительных условий Дсн, Д2
5. Категория участка лесовосстановления вырубка 2022 года
  - 5.1 Исходный породный состав участка лесовосстановления 10Б+Дбп
  - 5.2 Количество пней, тыс. шт./га: всего 0,270
  - 5.3 Средняя высота пней, см – 10. Средний диаметр пней, см - 28
  - 5.4 Характер и размещение оставленных деревьев и кустарников отсутствует  
Порода, источник: одиночные(шт./га), куртины, полосы, групповое, равномерное, стены леса
  - 5.5 Завалуненность, % отсутствует  
слабая, средняя, сильная, иные препятствия
  - 5.6 Поврежденность почвы участка (степень) слабая  
слабая, средняя, сильная
  - 5.7 Степень минерализации почвы, % от площади участка 0%
  - 5.8 Состояние очистки от порубочных остатков и валежника (захламленность, м)  
отсутствует  
а) отсутствует (до 5 м<sup>3</sup>/га); б) слабая (5-20 м<sup>3</sup>/га); в) средняя (20-50 м<sup>3</sup>/га); г) сильная (более 50 м<sup>3</sup>/га)
  - 6.9 Категория доступности для работы техники а - доступная  
а) доступная; б) требуется узкополосная расчистка без корчевки пней; в) требуется узкополосная расчистка; г) требуется широкополосная расчистка с корчевкой пней.
  - 6.10 Степень задернения(слабая, средняя, сильная) средняя
7. Характеристика сохраненного подроста лесных древесных пород:  
Состав пород отсутствует  
Средний возраст, лет \_\_\_\_\_ - \_\_\_\_\_  
Средняя высота, м \_\_\_\_\_ - \_\_\_\_\_  
Количество деревьев и кустарников, тыс. шт./га нет  
Размещение по площади лесного участка нет  
(равномерное, неравномерное, групповое)  
Встречаемость подроста, % нет  
Состояние подроста и его оценка нет  
жизнеспособный, нежизнеспособный  
Соответствие подроста лесорастительным и иным условиям: нет
8. Заселенность вредными организмами, болезни леса нет
9. Предложения для разработки Проекта:
  - 9.1 Способ лесовосстановления искусственный
  - 9.2 Главные породы Дуб черешчатый  
сопутствующие \_\_\_\_\_
  - 9.3 Период лесовосстановления апрель 2023г.- октябрь 2029г
  - 9.4 Необходимость проведения предварительных мероприятий -
10. Технология создания лесных культур: нарезка технологических борозд плугом ПКЛ – 70 в агрегате с трактором МТЗ -82 в апреле 2023г. Схема размещения посадочных мест: между рядами – 2,5 га., в рядах -0,88 м. Густота посадки – 4,5 тыс. шт./1 га. Посадка с открытой корневой системой.

Обследование произвёл лесничий

Лесничий Воскресенского участкового лесничества



Копеева Т.Н.