

Акт обследования участка № 1 / 2023 год  
(при выборе способа лесовосстановления)

Дата обследования 03.08.2023 год

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 58 № выдела 27 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  
тип, механический состав, влажность
  - 4.4 Группа типов леса, тип лесорастительных условий Дсн, Д2
5. Характеристика площадей лесного участка:
6. Категория участка лесовосстановления вырубка 2022 года
  - 6.1 Исходный породный состав участка лесовосстановления 10Б
  - 6.2 Количество пней, тыс. шт./га: 0,258
  - 6.3 Средняя высота пней, см – 10. Средний диаметр пней, см – 32
  - 6.4 Характер и размещение оставленных деревьев и кустарников отсутствует  
Порда, источник: одиночные(шт./га), куртины, полосы, групповое, равномерное, стены леса
  - 6.5 Завалуненность, % отсутствует  
слабая, средняя, сильная, иные препятствия
  - 6.6 Поврежденность почвы участка (степень) слабая  
слабая, средняя, сильная
  - 6.7 Степень минерализации почвы, % от площади участка 0%
  - 6.8 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  
\*а) доступная; б) требуется узкополосная расчистка без корчевки пней; в) требуется узкополосная расчистка; г) требуется широкополосная расчистка с корчевкой пней.
  - 6.10 Степень задернения почвы (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  
соответствует - замена не требуется, не соответствует – замена требуется
8. Заселенность вредными организмами, болезни леса нет
9. Предложения для разработки Проекта:
  - 9.1 Способ лесовосстановления \_\_\_\_\_ искусственный  
естественный, искусственный, комбинированный
  - 9.2 Главные породы Береза повислая  
сопутствующие \_\_\_\_\_
  - 9.3 Период лесовосстановления октябрь 2023г.- октябрь 2028г

( начало, окончание (месяц, год)

9.4 Необходимость проведения предварительных мероприятий отсутствует

10.Технология создания лесных культур: нарезка технологических борозд плугом ПКЛ-70 в агрегате с трактором МТЗ-82 в октябре 2023 г., посадка лесных культур в октябре 2023 г, ручная, под меч Колесова.

Схема размещения посадочных мест: между рядами -2,5м, в рядах – 0,88м. Густота посадки- 4,5тыс.шт.га. Посадка сеянцами с открытой корневой системой.

Обследование произвел:

Лесничий Воскресенского уч. лесничества

Копая

Копеева Т.Н.  
Ф.И.О.