

Акт обследования участка № 35 / 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: Хрущевское№ квартала 35 № выдела 6 Площадь участка, с точностью до 0,1 га – 0,4 га.
4. Характеристика лесорастительных условий лесного участка:
 - 4.1 Рельеф участка (уклон) – верхние части балок
 - 4.2 Гидрологические условия: грунтовые воды 10 м.
 - 4.3 Почва: деградированные глубоко гумусированные черноземные почвы
тип, механический состав, влажность
 - 4.4 Группа типов леса, тип лесорастительных условий: ДБСВ/Е₂
5. Характеристика площадей лесного участка:
6. Категория участка лесовосстановления: вырубка 2022 г.
 - 6.1 Исходный породный состав участка лесовосстановления: 7Ос2Кло1Лп+Дн
 - 6.2 Количество пней, тыс. шт./га: 0,855
 - 6.3 Средняя высота пней, см – 10 Средний диаметр пней, см – 39
 - 6.4 Характер и размещение оставленных деревьев и кустарников отсутствует
Порода, 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 м³/га); б) слабая (5-20 м³/га); в) средняя (20-50 м³/га); г) сильная (более 50 м³/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
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 Дуб черешчатый

Сопутствующие _____

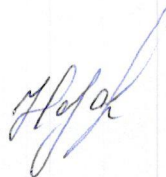
9.3 Период лесовосстановления апрель 2023г. – октябрь 2029г.

^{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 Хрущёвского участкового лесничества



Назаров А.М.