

Акт обследования участка
(при выборе способа и технологии лесоразведения)

«14» сентября 2023 г.

1. Субъект Российской Федерации: Липецкая область
2. Лесной район: Лесостепной район Европейской части Российской Федерации
3. Характеристика местоположения участка:
Муниципальный район: Чаплыгинский
Сельская администрация: Урусовское сельское поселение
Н/квартала Н/выдела Кадастровый N земельного участка 48:18:1630202:37
Категория площади лесоразведения (пески, овражно-балочные системы, рекультивируемые земли, осушенные болота, земли после сельскохозяйственного пользования, иные): земли после сельскохозяйственного пользования.
Площадь участка, га: 21,0
4. Характеристика лесорастительных условий участка:
Рельеф участка (уклон) – ровное плато
Гидрологические условия (увлажнение) – грунтовые воды 2-5м
Почва – серые и светло-серые суглинки
Группа типов леса, тип лесорастительных условий –
Степень задернения почвы (слабая, средняя, сильная): сильная
5. Наличие подроста/естественного возобновления:
Состав пород - отсутствует
Средний возраст, лет -
Средняя высота, м -
Количество деревьев и кустарников, тыс. шт./га - нет
Размещение по площади участка -

(равномерное, неравномерное, групповое)

Встречаемость подроста, % -
Состояние подроста и его оценка -

(жизнеспособный, нежизнеспособный)
6. Заселенность вредными организмами, болезни леса – не выявлено.
7. Предложения для разработки Проекта:
Способ лесовосстановления - искусственный
Главная порода – сосна обыкновенная
Сопутствующие – береза повислая, рябина обыкновенная
Период лесоразведения - апрель 2024 г. - октябрь 2029г.
Необходимость проведения предварительных мероприятий – нет.
8. Технология создания культур: Нарезка технологических борозд плугом ПКЛ-70 в агрегате с трактором МТЗ-82 в апреле 2024 г. Посадка лесных культур в апреле 2024 г. Схема размещения посадочных мест: между рядами - 3 м, в рядах - 0,83 м. Густота посадки - 4,0 тыс. шт./га. Посадка сеянцами с открытой корневой системой.

Обследование произвел лесничий

Раненбургского участкового лесничества



Жихорев В.И
Ф.И.О.