

**Проект лесоразведения
на участке № 5 / 2 023 год**

Субъект Российской Федерации: Саратовская область

Лесной район: Район степей европейской части Российской Федерации

Характеристика местоположения участка:

Лесничество: Балашовское

Участковое лесничество: Балашовское

Урочище:

№ квартала: 73

№ выдела: 66

Кадастровый № земельного участка:

Категория площади лесоразведения (пески, овражно-балочные системы, рекультивируемые земли, осушенные болота, земли после сельскохозяйственного пользования, иные): лесной фонд, нелесные земли- сенокос

Площадь участка, га: 2,1

(Материалы обследования участка при выборе способа лесоразведения, План участка, масштаб 1:10 000 прилагаются к Проекту)

Геодезические координаты:

Характерные (поворотные) точки:

Широта

Долгота

№ объекта: 1

0	51,654	43,174689
1	51,660269	43,177811
2	51,660331	43,177647
3	51,660508	43,177725
4	51,660794	43,178053
5	51,661153	43,177372
6	51,661008	43,176222
7	51,6607	43,176289
8	51,660419	43,176319
9	51,659989	43,175475
10	51,660503	43,174756
11	51,661006	43,175086
12	51,661192	43,1755
13	51,661417	43,175925
14	51,661567	43,176592
15	51,661506	43,177603
16	51,660939	43,178817
17	51,660683	43,178661

Характеристика лесорастительных условий участка:

Рельеф участка (уклон): прирусловая зона поймы

Гидрологические условия (увлажнение): свежие

Почва: аллювиальная зернистая суглинистая. тип лесорастительных условий - дубрава свежая, влажная, пойменная

Пригодность участка для работы техники: пригоден без предварительных мероприятий

(пригоден без предварительных мероприятий, требуется проведение специальных мероприятий: террасирование, мелиорация, рекультивация)

Заселенность почвы вредными организмами: не заселен

Обоснование проектируемой технологии лесоразведения: Лесоразведение методом посадки лесных культур наиболее целесообразный способ лесоразведения в засушливых условиях Саратовской области.

Основные лесные древесные породы: Дуб черешчатый является основной лесобразующей породой и соответствует требованиям лесохозяйственного регламента.

породного состава создаваемых насаждений, с учетом особенностей производства работ на различных категориях земель:

Обоснование проектируемого метода создания лесных насаждений: Посадка лесных культур сеянцами с открытой корневой системой

Требования к используемому для лесоразведения посадочному (посевному) материалу:

Порода : дуб черешчатый

Вид посадочного материала: сеянцы с открытой корневой системой, выращенные из нормальных семян, 3 лесосеменного района

(сеянцы, саженцы - ОКС, ЗКС, селекционная категория происхождения семян, лесосеменной район)

Возраст, лет: 1-2

Высота, см: 12

Диаметр корневой шейки, мм: 4,0

Характеристика посевного материала:

Сроки, этапы выполнения работ по лесоразведению:

Механизированная подготовка почвы осенью 2023 года путем нарезки борозд. Ручная посадка сеянцев осенью 2023 года.

Критерии оценки состояния созданных объектов лесоразведения для признания работ по лесоразведению выполненными:

Возраст лесомелиоративных насаждений, лет: не менее 8

Средняя высота деревьев, м: не менее 1.3

Показатель сомкнутости крон: не менее 0.4

Количество жизнеспособных деревьев и кустарников на единице площади, тыс. шт./га: не менее 1.2

Другие обусловленные спецификой вида создаваемых насаждений: Проектируется чистое насаждение, проектируемый состав 10Д

Проектируемый объем работ по лесоразведению:

Площадь лесоразведения, га: 2,1

Количество жизнеспособных растений основных лесных древесных пород, тыс. шт./га: 4

Количество жизнеспособных растений основных лесных древесных пород на всей площади, тыс. шт.: 8,4

Виды работ по формированию жизнеспособных растений основных лесных древесных пород в проектируемом количестве:

Дополнение лесных культур при приживаемости 25-85% от количества деревьев основных пород подлежат дополнению деревьями основной породы, агротехнические уходы за лесными культурами (первый год создания- 2 кратный).

Исполнитель(и):

**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**

Сертификат: 00 A8 0F 6C 45 44 4E 45 FB 23 E0 10 C1 B8 B9 D1 E2
Владелец: Киндеров Александр Алексеевич,
Действителен: с 03.08.2022 по 27.10.2023

Должность (При наличии)

Подпись

Киндеров Александр Алексеевич
(Фамилия, имя, отчество - последнее
при наличии)

29.09.2023

Число, месяц, год