

Проект лесоразведения на участке № 3 / 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: 105

№ выдела: 13

Кадастровый № земельного участка:

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

Площадь участка, га: 0,9

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

Геодезические координаты:

Характерные (поворотные) точки:	Широта	Долгота
	№ объекта:	
0	51,570467	43,152969
1	51,568317	43,163853
2	51,5683	43,164172
3	51,568339	43,164558
4	51,568583	43,165264
5	51,568656	43,165625
6	51,568597	43,165856
7	51,568458	43,165931
8	51,567986	43,165672
9	51,567858	43,165214
10	51,567828	43,164647
11	51,5677	43,164389
12	51,567453	43,164247

Характеристика лесорастительных условий участка:

Рельеф участка (уклон): ровный

Гидрологические условия (увлажнение): свежие

Почва: долинный оподзоленный чернозем суглинистый. тип лесорастительных условий - дубрава свежая, влажная, пойменная

Пригодность участка для работы техники: требуется предварительная подготовка (выкашивание, выпиливание кустарника)

(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 лесообразующей 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 твердолиственное насаждение, проектируемый состав 10Д

Проектируемый объем работ по лесоразведению:

Площадь лесоразведения, га: 0,9

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

Количество жизнеспособных растений основных лесных древесных пород на всей площади, тыс. шт: 3,6

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