

Проект лесоразведения на участке № 4 / 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: 104

№ выдела: 26

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: 1,6

(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 | 51,570467 | 43,162969 |
| 1 | 51,568317 | 43,163853 |
| 2 | 51,567406 | 43,164214 |
| 3 | 51,567122 | 43,163683 |
| 4 | 51,566944 | 43,163486 |
| 5 | 51,566828 | 43,163469 |
| 6 | 51,566594 | 43,16335 |
| 7 | 51,566539 | 43,163 |
| 8 | 51,567308 | 43,162467 |
| 9 | 51,567497 | 43,162461 |
| 10 | 51,567778 | 43,162592 |
| 11 | 51,567936 | 43,162514 |
| 12 | 51,567944 | 43,1622 |
| 13 | 51,568078 | 43,162139 |

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: Посадка лесных культур сеянцами с открытой корневой системой

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

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: 1,6

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

Количество жизнеспособных растений основных лесных древесных пород на всей площади, тыс. шт.: 6,4

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