

Проект лесоразведения на участке № 3 / 2 023 год

Субъект Российской Федерации: Саратовская область

Лесной район: Лесостепной район европейской части Российской Федерации

Характеристика местоположения участка:

Лесничество: Екатериновское

Участковое лесничество: Бакурское

Урочище:

№ квартала: 46

№ выдела: 6

Кадастровый № земельного участка:

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

Площадь участка, га: 2

(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	
1	52,383766666667	44,442833333333
2	52,381683333333	44,444433333333
3	52,381783333333	44,445
4	52,382366666667	44,4452
5	52,384133333333	44,4439

Характеристика лесорастительных условий участка:

Рельеф участка (уклон): ровный

Гидрологические условия (увлажнение): свежие

Почва: серый супесчаный чернозем

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: Сосна обыкновенная является основной лесобразующей породой и соответствует требованиям лесохозяйственного регламента.

породного состава создаваемых насаждений, с учетом особенностей производства работ на различных категориях земель: Проектируется насаждение с главной породой сосна.

Обоснование проектируемого метода создания лесных насаждений: Посадка лесных культур сеянцами с открытой корневой системой - проектируемый состав 10С)

Требования к используемому для лесоразведения посадочному (посевному) материалу:

Порода : Сосна

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

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

Возраст, лет: не менее 2

Высота, см: не менее 10

Диаметр корневой шейки, мм: не менее 3,0

Характеристика посевного материала:

Сроки, этапы выполнения работ по лесоразведению:

Механизированная подготовка почвы осенью 2022 года путем нарезки борозд с дискованием.

Механизированная посадка сеянцев осенью 2023 года.

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

- Возраст лесомелиоративных насаждений, лет: не менее 6
- 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 2
- Другие обусловленные спецификой вида создаваемых насаждений:

Проектируемый объем работ по лесоразведению:

- Площадь лесоразведения, га: 2
- Количество жизнеспособных растений основных лесных древесных пород, тыс. шт./га: 4
- Количество жизнеспособных растений основных лесных древесных пород на всей площади, тыс. шт: 8
- 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):

<div>ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ</div> <div>Сертификат: 4E EA 4B 96 45 D5 5A 46 21 CA 9F 3E 47 05 B5 EB Владелец: Панфилин Алексей Владимирович, Действителен: с 24.10.2023 по 16.01.2025</div>		
Директор	Подпись	Панфилин Алексей Владимирович
Должность (При наличии)		(Фамилия, имя, отчество - последнее при наличии)
14.11.2023		
Число, месяц, год		