

**Проект лесоразведения
на участке № 000004374-00001 / 2025 год**

Субъект Российской Федерации: Кемеровская область - Кузбасс

Лесной район: Западно-Сибирский южно-таёжный равнинный район

Характеристика местоположения участка:

Лесничество: Яшкинское, Кемеровская область, (Земли лесного фонда)

Участковое лесничество: Сурановское, Яшкинское, Кемеровская область

Урочище: Пихтачинское

№ квартала учетный (по

лесоустройству):

42:19:3:166 (58)

Номер объекта: 1

выдел учетный (по лесоустройству): 42:19:3:166:45 (35) (0.4309 га.)

Кадастровый № земельного участка:

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

Площадь участка, га: 0.4309

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

Геодезические координаты:

Характерные (поворотные) точки:

Долгота (X)

Широта (Y)

№ объекта: 1

85.846838

56.066786

85.84638

56.066769

85.846068

56.066777

85.845953

56.066896

85.8466

56.067262

85.847346

56.066826

85.847674

56.066745

85.847686

56.066638

85.84756

56.066586

85.847377

56.066583

85.847071

56.06631

85.846968

56.066351

85.846838

56.066786

Характеристика лесорастительных условий участка:

Рельеф участка (уклон): Равнинный

Гидрологические условия (увлажнение): водоемы на участке отсутствуют

Почва: Дерново-подзолистая

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 заселено

Обоснование проектируемой технологии лесоразведения: Приказ МПР РФ от 20.12.2021 г. № 978, Обязательства наступили в рамках строительства объекта 18-ТПР-010-019366 «СПРС на участке АМС Михайловка - УС Анжеро- Судженск. Строительство»

Основные лесные древесные породы:

породного состава создаваемых насаждений, с учетом особенностей производства работ на различных категориях земель: осень 2025 - ручная посадка под меч "Колесова" семян Сосны обыкновенной (ОКС), не менее 4,0 тыс.шт на 1 га.

Обоснование проектируемого метода создания лесных насаждений: Посадка сеянцев Сосны обыкновенной (ОКС) согласно приказу МПР РФ от 20.12.2021 № 978, Обязательства наступили в рамках строительства объекта 18-ТПР-010-019366 «СПРС на участке АМС Михайловка - УС Анжеро-Судженск. Строительство»

Требования к используемому для лесоразведения посадочному (посевному) материалу:

Порода : Сосна

Вид посадочного материала: ОКС - 0,4309 га, Категория семян - нормальные, первый класс качества. Лесосеменной район 11. Посадочный материал должен соответствовать приказу МПР РФ от 29.12.2021 г. № 1024

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

Возраст, лет: 2-3

Высота, см: 12

Диаметр корневой шейки, мм: 2

Характеристика посевного материала:

Сроки, этапы выполнения работ по лесоразведению:

Работы по лесоразведению производятся АО "Связьтранснефть" в связи с рубкой лесных насаждений, согласно публичного сервитута № 01-15/7397 от 10.12.2024

начало работ осень 2025 г., окончание работ осень 2028 г.

осень 2025 г.- ручная посадка под меч "Колесова" сеянцев Сосны обыкновенной (ОКС), 4,0 тыс.шт на 1 га. Схема размещения пород С-С-С.

Подготовка почвы: расчистка участка под лесные культуры (вырубка с корня мелкого хвороста и хмыза), нарезка борозд шириной 0,7 м. Расстояние между центрами борозд не менее 4,0 - 5,0 м., шаг посадки 0,6 - 0,5 м. Установка стандартных столбов с надписями.

Проектируемый объем по лесоразведению: количество жизнеспособных основных древесных пород на 1 га. не менее 4,0 тыс.шт.

Устройство противопожарных минерализованных полос по периметру участка при помощи трактора ДТ-75, плуг ПКЛ-70

Агротехнический уход:

весна - осень 2026г. - 2 кратный (0,8618 га.) ручной, бензиновый триммер;

весна - осень 2027г. - 2-х кратный (0,8618 га.) ручной, бензиновый триммер;

весна 2028г. - 1-но кратный (0,4309 га.) ручной, бензиновый триммер.

Ручная оправка растений от завала травяной растительностью и почвой, заноса песком, размыва и выдувания почвы, выжимания морозом.

Поддавление, скашивание травянистой и древесно-кустарниковой растительности механическим способом (бензиновый триммер)

Дополнение лесных культур в случае необходимости согласно инвентаризации.

Прочистка и обновление противопожарных минерализованных полос при помощи трактора ДТ-75, плуг ПКЛ-70

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

Возраст лесомелиоративных насаждений, лет: не менее 8

Средняя высота деревьев, м: не менее 1.2

Показатель сомкнутости крон: не менее 0.1

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: 0.4309

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

Количество жизнеспособных растений основных лесных древесных пород на всей площади, тыс. шт: 1.724

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

Лесоразведение согласно приказу МПР РФ от 20.12.2021 г. № 978

Исполнитель(и):

Представитель		Сабитов Арсений Викторович
Должность (При наличии)	Подпись	(Фамилия, имя, отчество - последнее при наличии)
	18-08-2025	
	Число, месяц, год	