

## Проект лесоразведения на участке № 1 / 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: Тайгинское

№ квартала: 52                      № выдела: Номер объекта: 1, выдел: 46 (6.7 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: 6.7

---

(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)
1	85.39327	56.04682
2	85.393231	56.048136
3	85.394085	56.048071
4	85.394165	56.048826
5	85.393347	56.048805
6	85.39327	56.051093
7	85.394506	56.051028
8	85.394914	56.051544
9	85.395666	56.051352
10	85.396245	56.051611
11	85.396641	56.051479
12	85.396375	56.051111
13	85.397035	56.051131
14	85.396902	56.050726
15	85.396014	56.050704
16	85.395777	56.05113
17	85.394902	56.050768
18	85.395356	56.050381
19	85.39438	56.050011
20	85.395395	56.049237
21	85.394892	56.049043
22	85.395588	56.048416
23	85.394931	56.048352
24	85.395016	56.048068
25	85.394361	56.048069
26	85.39436	56.047723
27	85.393772	56.047726
28	85.393812	56.047207
29	85.394158	56.047057
30	85.394236	56.04682

### Характеристика лесорастительных условий участка:

Рельеф участка (уклон): Равнинный

Гидрологические условия (увлажнение): подтопление отсутствует, водоёмы на участке отсутствуют

Почва: Дерново-слабоподзолистые

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

Основные лесные древесные породы:

породного состава создаваемых насаждений, с учетом особенностей производства работ на различных категориях земель: май-июнь 2025 г. ручная посадка под меч "Колесова" сеянцев Сосны обыкновенной (ОКС), не менее 3,5 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

#### **Требования к используемому для лесоразведения посадочному (посевному) материалу:**

Порода : Сосна

Вид посадочного материала: ОКС - 6,7 га., не менее 3500 шт/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: 3-4

Высота, см: 10

Диаметр корневой шейки, мм: 2

#### **Характеристика посевного материала:**

##### **Сроки, этапы выполнения работ по лесоразведению:**

(ООО "Разрез Кузнецкий Южный" № 70/20-Н от 23.03.2020)

начало работ май 2025 г., окончание работ сентябрь 2027 г.

май-июнь 2025 г. - ручная посадка под меч "Колесова" сеянцев Сосны обыкновенной (ОКС), не менее 3,5 тыс.шт. на 1 га. Схема размещения пород С-С-С-С

Подготовка почвы: нарезка борозд шириной 1,4 м. в один ряд. Расстояние между центрами борозд не менее 3,0 - 4,0 м., шаг посадки не менее 0,8-0,6 м., ограничение и оформление в натуре площади лесного участка (установка столбов) в количестве 30 шт. согласно ОСТ 56-44-80.

Проектируемый объем по лесоразведению: количество жизнеспособных основных древесных пород на 1 га. - не менее 3,5 тыс. шт. При оценке густоты лесных культур допускаются отклонения от оптимальной и максимальной густоты в ту и другую сторону до 10 % (Пункт 5.3.4. Указания по проектированию и технической приемке работ по лесовосстановлению и выращиванию посадочного материала (утв. Рослесхозом 1 августа 1997г.)).

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

Агротехнический уход:

июль, сентябрь 2025 г. - 2-х кратный (13,4 га.) ручной, триммер;

июль, сентябрь 2026 г. - 2-х кратный (13,4 га.) ручной, триммер;

июль, сентябрь 2027 г. - 2-х кратный (13,4 га.) ручной, триммер.

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

Дополнение лесных культур в случае необходимости согласно инвентаризации.

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

Ширина противопожарной минерализованной полосы 1,4 м.

Длина противопожарной минерализованной полосы 2213,1 м..Сроки прочистки и обновления (ухода) за противопожарными минерализованными полосами:

сентябрь 2025 г. - 2213,1 м.

май, сентябрь 2026 г. - 2-х кратный (4426,2 м.)

май, сентябрь 2027 г. - 2-х кратный (4426,2 м.)

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

Возраст лесомелиоративных насаждений, лет: не менее 10

Средняя высота деревьев, м: не менее 0.8

Показатель сомкнутости крон: не менее 0.1

Количество жизнеспособных деревьев и кустарников на единице площади, тыс. шт./га: не менее 3.6

Другие обусловленные спецификой вида создаваемых насаждений: При оценке густоты лесных культур допускаются отклонения от оптимальной и максимальной густоты в ту и другую сторону до 10% (Пункт 5.3.4. Указания по проектированию и технической приемке работ по лесовосстановлению и выращиванию посадочного материала (утв. Рослесхозом 1 августа 1997г.))

**Проектируемый объем работ по лесоразведению:**

Площадь лесоразведения, га: 6.7

Количество жизнеспособных растений основных лесных древесных пород, тыс. шт./га: 3.5

Количество жизнеспособных растений основных лесных древесных пород на всей площади, тыс. шт: 23.45

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):**

специалист по земельным  
отношениям

Должность (При наличии)

**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН  
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**

Сертификат: 05 50 E7 80 00 99 B2 AF B1 43 91 51 F6 70 99 B0 64  
Владелец: Чудаева Ирина Павловна  
Действителен: с 07.03.2025 по 07.03.2026

Подпись

Чудаева Ирина Павловна  
(Фамилия, имя, отчество - последнее  
при наличии)

21-04-2025

Число, месяц, год