

**Проект лесоразведения  
на участке № 14 / 2025 год**

Субъект Российской Федерации: Кемеровская область - Кузбасс

Лесной район: Алтае-Саянский горно-таёжный район

**Характеристика местоположения участка:**

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

Участковое лесничество: Костенковское, Новокузнецкое, Кемеровская область

Урочище: Апанасовское

№ квартала учетный (по	Номер объекта: 1
лесоустройству):	выдел учетный (по лесоустройству): 42:10:3:232:46 (36) (2.6547 га.)
42:10:3:232 (85)	Номер объекта: 2
	выдел учетный (по лесоустройству): 42:10:3:232:46 (36)

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: 2.6547

(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	87.087353	53.486478
2	87.091083	53.486014
3	87.091467	53.485486
4	87.088831	53.485622
5	87.088511	53.486083
6	87.083233	53.485289
7	87.083167	53.485967
8	87.083983	53.486197

**Характеристика лесорастительных условий участка:**

Рельеф участка (уклон): Равнинный

Гидрологические условия (увлажнение): Свежая почва

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: ООО "ШАХТА "АЛАРДИНСКАЯ", искусственное компенсационное лесовосстановление по д.а. № 119/23-Н от 28.03.2023 г.

Ручная посадка по меч Колесова сеянцев ели сибирской (ОКС)

Обработка почвы: нарезка борозд шириной 1,4 м, протяженностью 30-160 м, трактором МТЗ-82 с ПКЛ-70. Расстояние между бороздами 3-4 м, средний шаг посадки 0,8-0,9 м.

Ограничение и оформление в натуре площади лесного участка (установка столбов) в количестве 4 шт согласно ОСТ 56-44-80. (17 поворотных точек)

Устройства противопожарных минерализованных полос при помощи: МТЗ-82 с ПКЛ-70, срок выполнения работ Октябрь 2025 г., протяженность 842 м., ширина противопожарной минерализованной полосы 1,4 м.

Агротехнический уход:

Июнь-Август, ручной, триммер, 2026 год - 2-х кратный (5,3094 га);

Июнь-Август, ручной, триммер, 2027 год - 2-х кратный (5,3094 га);

Июнь-Август, ручной, триммер, 2028 год - 2-х кратный (5,3094 га).

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

Прочистка и обновление противопожарных минерализованных полос при помощи: МТЗ-82 с ПКЛ-70.

Ширина противопожарной минерализованной полосы: 1,4 м.

Длина противопожарной минерализованной полосы: 842 м.

Сроки прочистки и обновления (ухода) за противопожарными полосами 2-х кратный (весна,осень):

Июнь-Август 2026 года - 1684 м.

Июнь-Август 2027 года - 1684 м.

Июнь-Август 2028 года - 1684 м.

Основные лесные древесные породы:

породного состава создаваемых насаждений, с учетом особенностей производства работ на различных категориях земель: Категория земель - Сенокос

Обоснование проектируемого метода создания лесных насаждений: Посадка сеянцев ели сибирской согласно Приказу Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 20.12.2021 № 978

"Об утверждении Правил лесоразведения, формы состава, порядка согласования проекта лесоразведения, оснований для отказа в его согласовании, а также требований к формату в электронной форме проекта лесоразведения"

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

Порода : Ель сибирская

Вид посадочного материала: (ОКС – 2,6547 га, 4000 шт/га, 10619 шт. на всю площадь. Категория семян - нормальные, первый класс качества, лесосеменной район - 11)

(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:**

Порода: Ель сибирская

Класс качества семян: 1 класс

Селекционная категория: Нормальные

Место происхождения (лесосеменной район): Лесосеменной район - 11

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

Начало работ Октябрь 2025 г., окончание работ Сентябрь 2028 г.

#### **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 0.4

Количество жизнеспособных деревьев и кустарников на единице площади, тыс. шт./га: не менее 1.7

Другие обусловленные спецификой вида создаваемых насаждений: Приказ Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 20.12.2021 № 978 "Об утверждении Правил лесоразведения, формы состава, порядка согласования проекта лесоразведения, оснований для отказа в его согласовании, а также требований к формату в электронной форме проекта лесоразведения"

**Проектируемый объем работ по лесоразведению:**

Площадь лесоразведения, га: 2.6547

Количество жизнеспособных растений основных лесных древесных пород, тыс. шт./га: 0.22

Количество жизнеспособных растений основных лесных древесных пород на всей площади, тыс. шт: 0.584

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

Лесоразведение согласно приказу МПР РФ от 20.12.2021 № 978

**Исполнитель(и):**

Заместитель начальника отдела по  
землеустройству

Должность (При наличии)

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН  
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат: 0683FC9E00F8B2D38D4C14914E1D48A0DF  
Владелец: Денисова Светлана Валериевна  
Действителен: с 10.06.2025 по 10.06.2026

Подпись

Денисова Светлана Валериевна  
(Фамилия, имя, отчество - последнее  
при наличии)

2025-09-18

Число, месяц, год