

## **Проект лесовосстановления на лесном участке № 7 / 2025 год**

Лесовосстановление: Искусственное (естественное, искусственное, комбинированное)

Субъект Российской Федерации: Кемеровская область - Кузбасс

Лесной район: Алтае-Саянский горно-таёжный район

### **Характеристика местоположения лесного участка:**

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

Участковое лесничество: Костенковское, Новокузнецкое, Кемеровская область

Урочище: Сельское

№ квартала учетный (по лесоустройству): 42:10:3:88 (44)

Номер объекта: 1

№ выдела учетный (по лесоустройству): 42:10:3:88:40 (25) Площадь, га: 1.3

Номер объекта: 2

№ выдела учетный (по лесоустройству): 42:10:3:88:40 (25)

Площадь лесного участка, га: 1.3

(исходные данные для проекта лесовосстановления: материалы обследования лесного участка при выборе способа лесовосстановления, план лесного участка, масштаб 1:10 000 прилагаются к проекту лесовосстановления)

### **Характеристика лесорастительных условий лесного участка:**

Рельеф участка (уклон): Равнинный

Гидрологические условия (увлажнение): Свежая почва

Почва: Дерново-слабоподзолистая, среднесуглинистая

### **Характеристика площадей лесного участка:**

Прогалина

(вырубки, гари, прогадины, иные не занятые лесными насаждениями или предназначенные для лесовосстановления земли)

### **Характеристика вырубки:**

Нет вырубки

### **Характеристика имеющихся подроста и молодняка лесных древесных пород:**

состав пород: 9Б1ОС

средний возраст, лет: 13

средняя высота, м: 2

количество деревьев и кустарников, тыс. штук/га: 0.1

размещение их по площади лесного участка (равномерное, неравномерное, групповое): Неравномерное

состояние лесных насаждений и их оценка: Жизнеспособный

### **Проектируемый способ лесовосстановления:**

Искусственное лесовосстановление

(естественное лесовосстановление, искусственное лесовосстановление, комбинированное лесовосстановление (посев, посадка))

**Обоснование проектируемого способа лесовосстановления основных лесных древесных пород восстанавливаемых лесов с учетом особенностей производства работ в различных категориях защитных лесов и особо защитных участках лесов (для лесных участков, предназначенных для проведения лесовосстановления, на которых лесовосстановительные мероприятия осуществляются лицами, указанными в подпункте "а" пункта 6 Правил, государственными (муниципальными) учреждениями, указанными в подпункте "б" пункта 6 Правил)**

Приказ Министерства природных ресурсов и экологии РФ от 29 декабря 2021 г. № 1024 "Об утверждении Правил лесовосстановления, формы, состава, порядка согласования проекта лесовосстановления, оснований для отказа в его согласовании, а также требований к формату в электронной форме проекта лесовосстановления"

**Сроки и технологии (методы) выполнения работ по лесовосстановлению (для лесных участков, предназначенных для проведения лесовосстановления, на которых лесовосстановительные мероприятия осуществляются лицами, указанными в подпункте "а" пункта 6 Правил, государственными (муниципальными) учреждениями, указанными в подпункте "б" пункта 6 Правил)**

ООО "ШАХТА "АЛАРДИНСКАЯ", искусственное компенсационное лесовосстановление по д.а. № 119/23-Н от 28.03.2023 г. (0,108 га), № 78/23-Н от 28.03.2023 г. (1,1205 га), № 198/23-Н от 05.09.2023 г. (0,0715 га)

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

Ручная посадка по меч Колесова сеянцев ели сибирской (ЗКС)

Подготовка и обработка почвы: требуется узкополосная расчистка с нарезкой борозд шириной 1,4 м, протяженностью 40-160 м. Расстояние между бороздами 4-5 м, средний шаг посадки 1,0-1,1 м.

Ограничение и оформление в натуре площади лесного участка (установка столбов) в количестве 4 шт согласно ОСТ 56-44-80. (18 поворотных точек)

Устройства противопожарных минерализованных полос при помощи: МТЗ-82 с ПКЛ-70, срок выполнения работ Октябрь 2025 г., протяженность 476 м., ширина противопожарной минерализованной полосы 1,4 м.

**Сроки и технологии (методы) выполнения работ по агротехническим уходам (для лесных участков, предназначенных для проведения лесовосстановления, на которых лесовосстановительные мероприятия осуществляются лицами, указанными в подпункте "а" пункта 6 Правил, государственными (муниципальными) учреждениями, указанными в подпункте "б" пункта 6 Правил)**

Агротехнический уход:

Июнь-Август, ручной, триммер, 2026 год - 2-х кратный (2,6 га);

Июнь-Август, ручной, триммер, 2027 год - 2-х кратный (2,6 га);

Июнь-Август, ручной, триммер, 2028 год - 2-х кратный (2,6 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: 476 м.

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

Июнь-Август 2026 года - 952 м.

Июнь-Август 2027 года - 952 м.

Июнь-Август 2028 года - 952 м.

**Сроки и технологии (методы) выполнения работ по лесоводственным уходам (для лесных участков, предназначенных для проведения лесовосстановления, на которых лесовосстановительные мероприятия осуществляются лицами, указанными в подпункте "а" пункта 6 Правил, государственными (муниципальными) учреждениями, указанными в подпункте "б" пункта 6 Правил)**

-

**Требования к используемому для лесовосстановления посадочному (посевному) материалу:**

Порода: Ель сибирская

Вид посадочного материала (сеянцы, саженцы с открытой (закрытой) корневой системой, селекционная категория происхождения семян, лесосеменной район): (ЗКС – 1,3 га, 2500 шт/га, 3250 шт. на всю площадь. Категория семян - нормальные, первый класс качества, лесосеменной район - 11)

Возраст, лет: 1-2

Высота, см: 8

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

**Требования к молоднякам, площади которых подлежат отнесению к землям, на которых расположены леса, для признания работ по лесовосстановлению завершенными (для лесных участков, предназначенных для проведения лесовосстановления, на которых лесовосстановительные мероприятия осуществляются лицами, указанными в подпункте "а" пункта 6 Правил, государственными (муниципальными) учреждениями, указанными в подпункте "б" пункта 6 Правил):**

Порода: Ель сибирская  
Возраст, лет: 10  
Количество деревьев основных лесных древесных пород, тыс. штук/га: 1.7  
Средняя высота, м: 0.8

Объем работ по лесовосстановлению (площадь лесовосстановления, га) (для лесных участков, предназначенных для проведения лесовосстановления, на которых лесовосстановительные мероприятия осуществляются лицами, указанными в подпункте "а" пункта 6 Правил, государственными (муниципальными) учреждениями, указанными в подпункте "б" пункта 6 Правил)

1.3

Проектируемый объем работ по лесовосстановлению (для лесных участков, предназначенных для проведения лесовосстановления, на которых лесовосстановительные мероприятия осуществляются лицами, указанными в подпункте "а" пункта 6 Правил, государственными (муниципальными) учреждениями, указанными в подпункте "б" пункта 6 Правил):

площадь лесовосстановления, га: 1.3  
количество жизнеспособных растений основных лесных древесных пород, тыс.штук /га: 0.08  
количество жизнеспособных растений основных лесных древесных пород на всей площади, тыс. штук: 0.1

Исполнитель работ по лесовосстановлению:

заместитель начальника отдела по землеустройству	<div>ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ</div> <div>Сертификат: 0683FC9E00F8B2D38D4C14914E1D48A0DF Владелец: Денисова Светлана Валериевна Действителен: с 10.06.2025 по 10.06.2026</div>	Денисова Светлана Валериевна
Должность (При наличии)	Подпись	(Фамилия, имя, отчество - последнее при наличии)
2025-09-18		
Число, месяц, год		