

**Проект лесовосстановления  
на лесном участке № 000015479-00003 / 2024 год**

Лесовосстановление: искусственное компенсационное, договора аренды участков лесного фонда:  
№ 110/22-Н от 27.04.2022 г.

(естественное, искусственное, комбинированное)

Субъект Российской Федерации: Кемеровская область

Лесной район: Алтае-Саянский горно-таежный район

**Характеристика местоположения лесного участка:**

Лесничество: Междуреченское

Участковое лесничество: Междуреченское

Урочище: Урочище «Усинское»

№ Квартала: 125

№ Выдела: 13

Площадь лесного участка, га: 10,8264

(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): горный

Гидрологические условия (увлажнение): влажная

Почва: дерново-слабоподзолистая, свежая

**Характеристика площадей лесного участка:**

редина биологическая

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

**Характеристика вырубки:**

Нет вырубки

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

Нет подроста и молодняка

**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 Минприроды России от 29.12.2021 N 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)**

Период лесовосстановления: июль-сентябрь 2024-осень 2027 гг.

Обработка почвы (июль-август 2024 г.) - борозды, расстояние между центрами борозд полос 4-5 м;  
Ручная посадка сеянцев (август-сентябрь) под меч Колесова, расстояние между сеянцами с ОКС 0,6-0,8 м;  
Устройство противопожарных минерализованных полос механизированным способом:  
- ширина противопожарной минерализованной полосы - 1,4 м;  
- длина противопожарной минерализованной полосы - 387 м.

Ограничение лесного участка столбами в количестве 2 шт., согласно требованиям ОСТ 56-44-80

**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)**

- Агротехнические ухода (ручная оправка растений от завала травой и почвой, заноса песком, размыва и выдувания почвы, выжимания морозом):

Июль, сентябрь 2025 г.- двукратный, ручной на площади  $10,8264 * 2 = 21,6528$  га

Июль, сентябрь 2026 г.- двукратный, ручной на площади  $10,8264 * 2 = 21,6528$  га

Июль, сентябрь 2027 г.- двукратный, ручной на площади  $10,8264 * 2 = 21,6528$  га

- Прочистка и обновление (уход) противопожарных минерализованных полос:

Июль, сентябрь 2025 г.- двукратный, механизированный, протяженность  $387 * 2 = 774$  м

Июль, сентябрь 2026 г.- двукратный, механизированный, протяженность  $387 * 2 = 774$  м

Июль, сентябрь 2027 г.- двукратный, механизированный, протяженность  $387 * 2 = 774$  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): сеянцы с открытой корневой системой

Возраст, лет: 3-4

Высота, см: от 10

Диаметр корневой шейки, мм: не менее 2 мм.

**Характеристика посевного материала:**

Порода: ель сибирская

Класс качества семян: первый

Селекционная категория: нормальные

Место происхождения (лесосеменной район): 11 лесосемянной район

**Требования к молоднякам, площади которых подлежат отнесению к землям, на которых расположены леса, для признания работ по лесовосстановлению выполненными (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):**

**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)**

10,8264

**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: 10,8264  
количество жизнеспособных растений основных лесных древесных пород, тыс.штук /га: 3,3  
количество жизнеспособных растений основных лесных древесных пород на всей площади, тыс. штук:  
35,727

Исполнитель работ по лесовосстановлению:

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН  
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат: 02 B1 68 85 00 1D B1 12 A3 4B 70 D0 D5 BF 4D 92 2E  
Владелец: Исаков Андрей Валериевич, ООО "РАЗРЕЗ  
Действителен: с 21.02.2024 по 21.05.2025

Генеральный директор		Исаков Андрей Валериевич
Должность (При наличии)	Подпись	(Фамилия, имя, отчество - последнее при наличии)
	03.06.2024	
	Число, месяц, год	