

**Проект лесовосстановления
на лесном участке № 000002075-00001 / 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: Беловское, Кемеровская область, (Земли лесного фонда)

Участковое лесничество: Чекмаревское, Беловское, Кемеровская область

Урочище: Чекмарёвское

№ Квартала: 38

№ Выдела: Номер объекта: 1, выдел: 14 (21 га.)

Площадь лесного участка, га: 21

(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): -

Почва: Серые лесные, суглинистые, влажные, подпочвы известняки тип леса ШТ

Характеристика площадей лесного участка:

Вырубка 2023

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

Характеристика вырубки:

Количество пней, тыс. штук/га: 0.12

Характер и размещение оставленных деревьев и кустарников (куртины, полосы, групповое, равномерное): Отсутствуют

Степень задернения почвы (слабая, средняя, сильная): Средняя

Степень минерализации почвы (% от площади лесного участка): 0%

Состояние очистки от порубочных остатков и валежника (захламленность, м3): отсутствует (до 5 м3/га)

а) отсутствует (до 5 м3/га); б) слабая (5-20 м3/га); в) средняя (20-50 м3/га); г) сильная (более 50 м3/га).

Категория доступности для техники: Доступная

а) доступная;

б) требуется узкополосная расчистка без корчевки пней;

в) требуется узкополосная расчистка;

г) требуется широкополосная расчистка с корчевкой пней.

Характеристика имеющихся подроста и молодняка лесных древесных пород:

состав пород: 10П

средний возраст, лет: 30

средняя высота, м: 3

количество деревьев и кустарников, тыс. штук/га: 0.6

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

состояние лесных насаждений и их оценка: Удовлетворительное

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 зашитных лесов и особо зашитных участков лесов (для лесных участков, предназначенных для проведения лесовосстановления, на которых лесовосстановительные мероприятия осуществляются лицами, указанными в пункте 6 Правил, государственным (муниципальным) учреждением, указанными в пункте 6 Правил, государственным (муниципальным) учреждением, указанными в пункте 6 Правил)

Правила лесовосстановления от 29.12.2021 №1024

Сроки и технологии (методы) выполнения работ по лесовосстановлению (для лесных участков, предназначенных для проведения лесовосстановления, на которых лесовосстановительные мероприятия осуществляются лицами, указанными в пункте 6 Правил, государственным (муниципальным) учреждением, указанными в пункте 6 Правил, государственным (муниципальным) учреждением, указанными в пункте 6 Правил)

Сроки выполнения работ май 2025 год, посадка под меч «Колесова» сеянцы ели с ОКС, 3,0 тыс. шт. на 1 га, нарезка борозд, трактор с плугом ПКЛ-70, В 1 ряд, расстояние между центрами борозд 3,0-5,0 м, в рядах 0,7-0,8 м, оформление о оформление в натуре площади лесного участка (установка столбов) в количестве 4 шт. согласно ОСТ 56-44-80, обработка почвы нарезка борозд, без расчистки, создание минерализованной противопожарной полосы шириной 1,4 м.

Сроки и технологии (методы) выполнения работ по аротехническим уходам (для лесных участков, предназначенных для проведения лесовосстановления, на которых лесовосстановительные мероприятия осуществляются лицами, указанными в пункте 6 Правил, государственным (муниципальным) учреждением, указанными в пункте 6 Правил, государственным (муниципальным) учреждением, указанными в пункте 6 Правил)

Аротехнический уход выполняется согласно лесохозяйственному регламенту лесничества (для лесных участков, предназначенных для проведения лесовосстановления, на которых лесовосстановительные мероприятия осуществляются лицами, указанными в пункте 6 Правил, государственным (муниципальным) учреждением, указанными в пункте 6 Правил, государственным (муниципальным) учреждением, указанными в пункте 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 ели сибирской, ОКС, лесосеменной район 11
Возраст, лет: 3-4
Высота, см: 12
Диаметр корневой шейки, мм: 2

Характеристика посевного материала:

Требования к площадкам, 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 пункте 6 Правил, государственным (муниципальным) учреждением, указанными в пункте 6 Правил, государственным (муниципальным) учреждением, указанными в пункте 6 Правил)

Порода: Ель сибирская

Возраст, лет: Не менее 10

Количество деревьев основных лесных 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 пункте 6 Правил, государственным (муниципальным) учреждением, указанными в пункте 6 Правил, государственным (муниципальным) учреждением, указанными в пункте 6 Правил)

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: 21
количество жизнеспособных растений основных лесных древесных пород, тыс.штук /га: 3
количество жизнеспособных растений основных лесных древесных пород на всей площади, тыс. штук: 63

Исполнитель работ по лесовосстановлению:

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат: 02 AC 52 68 00 7D B1 DD A6 49 55 C1 87 81 BD C1 C1
Владелец: БУЗЫЛЕВ НИКОЛАЙ НИКОЛАЕВИЧ, ООО "ВЭШ",
Действителен: с 27.05.2024 по 27.08.2025

Директор
Должность (При наличии)

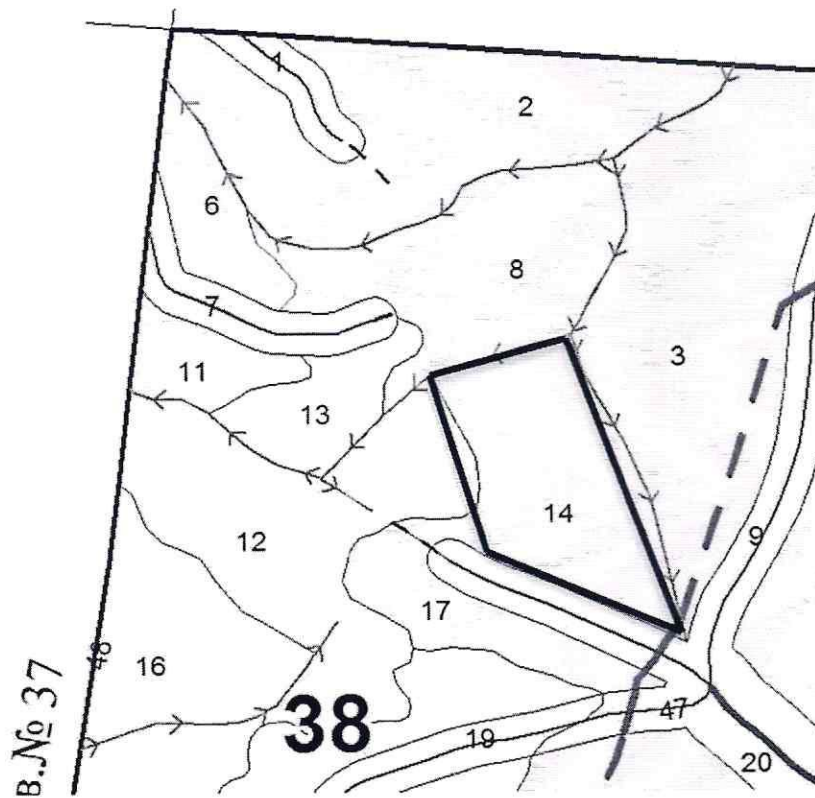
Подпись

Бузылев Николай Николаевич
(Фамилия, имя, отчество - последнее при наличии)

24-04-2025
Число, месяц, год

Схема лесного участка

Лесничество:	Беловское	№ квартала:	38
Участковое леснич.	Чекмаревское	№ выдела:	14
Урочище:	Чекмарёвское	№ объекта:	1
Масштаб:	1:10000	Площадь, га:	21



Номер начальной точки (столба) линии	Номер следующей точки (столба) линии	Направление линий, румбы (азимуты), °	Длина линий, м	Координата начальной точки (столба) линии	
				Долгота (X)	Широта (Y)
0	1			87,14146	54,33303
1	2			87,14146	54,33303
2	3			87,14435	54,33359
3	4			87,14653	54,3299
4	1			87,14248	54,33101

Исполнитель работ по лесовосстановлению:

**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**

Сертификат: 02 AC 52 68 00 7D B1 DD A6 49 55 C1 87 81 BD C1 C1
Владелец: БУЗЫЛЕВ НИКОЛАЙ НИКОЛАЕВИЧ, ООО "ВЭШ",
Действителен: с 27.05.2024 по 27.06.2025

Директор
Должность (При наличии)

Подпись

Бузылев Николай Николаевич
(Фамилия, имя, отчество - последнее при наличии)

24.04.2025
Число, месяц, год