

Согласовано:

Начальник территориального отдела
по Беловскому лесничеству

О.М. Зуева

(Ф.И.О.)

(подпись)

«27»

03

2025 г

Утверждаю:
Руководитель предприятия
Директор ООО «ВЭШ»

Н.Н. Бузылев

«27»

03



Субъект Федерации Кемеровская область-Кузбасс Лесничество Беловское

Участковое лесничество Чекмаревское Урочище Чекмаревское

Лесорастительная зона Южно-Сибирская горная

Лесной район Алтае- Саянский горно- таежный район

Карточка

обследования участка при выборе способа и технологии
лесовосстановления (лесоразведения)* на 2025 год

1. № квартала 38 № выдела 29
2. Площадь участка, с точностью до 0,1 га 10,0
3. Категория площади: вырубка 2023
(вырубка (год), гарь (год), пустырь, прогалина, редина, прочие земли (технический этап, год))
4. Исходный породный состав участка лесовосстановления ЗОС2ОС2БЗП
до вырубки, гари, гибели
5. Условия для работы техники:
 - 5.1. Количество пней, шт./га: всего 90, ср. диаметр 32
 - 5.2. Захламленность, м³ /га слабая-10-20 м³
отсутствует - менее 10 м³ /га, слабая-10-20 м³ /га, средняя-21-50 м³ /га, сильная >50 м³ /га
 - 5.3. Наличие древесины, камней, нежелательной древесной растительности, мелких пней, стволов усохших деревьев* отсутствует
В случае отсутствия – прописать
6. Лесорастительные условия:
 - 6.1. Рельеф -
 - 6.2. Группа типов леса ШТ
 - 6.3. Тип условий местопроизрастания Коротконожка, костяника, осоки, огонек, ирис, володушка золотистая и др.
 - 6.4. Почва Серые лесные, суглинистые, влажные, подпочвы известняки
тип, механический состав, степень увлажнения
 - 6.5. Степень задернения почвы средняя 31-50%
отсутствует – до 10 %, слабая – 11-30 %, средняя- 31-50%, сильная >50%
7. Характеристика подроста и молодняка (перечётная ведомость прилагается):
 - 7.1. Средний возраст подроста, лет 30, Средняя высота подроста, м 3
 - 7.2. Жизнеспособность подроста и молодняка жизнеспособный
жизнеспособный, нежизнеспособный
 - 7.3. Количество тыс. шт./га: всего 0,4 в т. ч. по породам Пихта 0,4
 - 7.4. Категория густоты средний
редкий, средний, густой
 - 7.5. Встречаемость подроста и молодняка, % 30%
 - 7.6. Соответствие лесорастительным и иным условиям: соответствует - замена не требуется
соответствует - замена не требуется, не соответствует – замена требуется
8. Источники обсеменения Семенные деревья пихта, (10 шт./га), стены леса
порода, источник: одиночные (шт./га), куртины, полосы, стены леса
9. Характеристика санитарного состояния отсутствует
заселенность вредными организмами, болезни леса
10. Предложения для разработки Проекта лесовосстановления (лесоразведения):

10.1. Способ лесовосстановления (лесоразведения) естественный
естественный, искусственный (лесные культуры), комбинированный

10.2. Главные (целевые) породы пихта

11. Необходимость проведения предварительных и сопутствующих мероприятий:

очистка вырубki, гари не требуется

санитарные не требуется

противопожарные не требуется

иные предложения не требуется

Составил арендатор: Директор

Н.Н.Бузылев
(ф.и.о.)



Приложение к Карточке обследования
участка при выборе способа и
технологии лесовосстановления

Перечетная ведомость
жизнеспособного подроста при обследовании
лесного участка для проведения лесовосстановления

Лесничество (лесопарк) Беловское Участковое лесничество Чекмаревское
Урочище Чекмаревское Квартал № 38
Выдел № 29 площадь участка 10,0 га

Номер пробной площади(п.п.) номера учётных площадок	Порода	Распределение подроста по высоте, шт.				Средняя высота, м	Средний возраст, лет
		Мелкий (до 0,5 м.)	Средний (0,51-1,5 м)	Крупный (свыше 1,5 м)	Итого		
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Пихта			41		3,0	30
Всего по участку				41			
Коэффициент перевода		0,5	0,8	1,0			
С учётом коэффициента				410			
Итого на 1 га				410			

Составил арендатор: Директор
должность

Н.Н.Бузылев
(ф.и.о.)

