

Утверждаю:
Руководитель предприятия
Директор ООО «ВЭШ»

Н.Н. Бузылев

(Ф.И.О.)

« 06 »

2023 г.



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 2025год**

1. № квартала 26 № выдела 31,40
2. Площадь участка, с точностью до 0,1 га 5,7
3. Категория площади: вырубка 2023
(вырубка (год), гарь (год), пустырь, прогалина, редины, прочие земли (технический этап, год))
4. Исходный породный состав участка лесовосстановления 70С2Б1П
до вырубки, гари, гибели
5. Условия для работы техники:
 - 5.1. Количество пней, шт./га: всего 100, ср. диаметр 32
 - 5.2. Захламленность, м³/га отсутствует - менее 10 м³/га
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 0,6 в т.ч. по породам Пихта 0,6
 - 7.4. Категория густоты редкий
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) искусственный
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
должность (ф.и.о.)

* нужное подчеркнуть



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 № 26
Выдел № 31,40 площадь участка 5,7 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			35		3,0	30
2	Пихта			27			
Всего по участку				62			
Коэффициент перевода		0,5	0,8	1,0			
С учётом коэффициента				62			
Итого на 1 га				620			

Составил арендатор: Директор
должность

Н.Н.Бузылев
(ф.и.о.)

(подпись, число)

Дата 06 08 2025 г.