

Утверждаю:
Начальник территориального отдела
по Беловскому лесничеству

Зуева Ольга Михайловна

(Ф.И.О.)

(подпись)

« 07 » 03 20 25 г.

Субъект Федерации Кемеровская область- Кузбасс Лесничество Беловское
Участковое лесничество Чекмаревское Урочище МО Пермьяковское с.п
Лесорастительная зона Южно-Сибирская горная
Лесной район Алтая-Саянский горнотаежный

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

1. № квартала 9 № выдела 35
2. Площадь участка, с точностью до 0,1 га 1,0
3. Категория площади: вырубка 2015г.
(вырубка (год), гарь (год), пустырь, прогалина, редины, прочие земли (технический этап, год))
4. Исходный породный состав участка лесовосстановления 10Б+Б
до вырубки, гари, гибели
5. Условия для работы техники:
 - 5.1. Количество пней, шт./га: всего 210, ср. диаметр 28
 - 5.2. Захламленность, м³/га средняя-21-50 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* ива, редкий
В случае отсутствия – прописать
6. Лесорастительные условия:
 - 6.1. Рельеф ровный
 - 6.2. Группа типов леса 7011
 - 6.3. Тип условий местопроизрастания ШТ
 - 6.4. Почва открыто-подзолистые почвы
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 10, Средняя высота подроста, м 4
 - 7.2. Жизнеспособность подроста и молодняка жизнеспособный
жизнеспособный, нежизнеспособный
 - 7.3. Количество тыс. шт./га: всего 0,476 в т.ч. по породам 0,476-Ос
 - 7.4. Категория густоты редкий
редкий, средний, густой
 - 7.5. Встречаемость подроста и молодняка, % 60
 - 7.6. Соответствие лесорастительными иным условиям: не соответствует – замена требуется
соответствует - замена не требуется, не соответствует – замена требуется
8. Источники обсеменения отсутствует
порода, источник: одиночные (шт./га), куртины, полосы, стены леса
9. Характеристика санитарного состояния болезней нет
заселенность вредными организмами, болезни леса

10. Предложения для разработки Проекта лесовосстановления (лесоразведения):

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

10.2. Главные (целевые) породы ель, сосна, лиственница

11. Необходимость проведения предварительных и сопутствующих мероприятий:

очистка вырубki, гари требуется очистка вырубki

санитарные не требуется

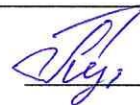
противопожарное устройство минерализованных полос

иные предложения нет

Исполнитель(и): старший инспектор Перчаткин А.А.

должность

ФИОподпись



« 05 » 03 2025 г.

* нужное подчеркнуть

Схема лесного участка прилагается к Карточке (масштаб 1:25000).

Местоположение лесного участка:

Лесничество Беловское, участковое лесничество Каралдинское

урочище МО Пермяковское с.п. номер квартала 9, номера выделов 35

площадь участка 1,0 га.

Масштаб (1:25 000)



Условные обозначения

- граница лесного участка
- граница выдела (с нумерацией)
- привязка
- неэксплуатационные участки

Линии	Направление	Длина, м	Координаты узлов в СК WGS-84	
			В, широта	Л, долгота
	360	157	54.47790	87.03705
	98	68	54.47931	87.03701
	179	153	54.47923	87.03804
	274	67	54.47785	87.03805

Схему составил: старший инспектор Перчаткин А.А.



(Ф.И.О., должность, подпись)

Перечетная ведомость естественного возобновления

Пихта, Береза, Осина

Лесничество Беловское, участковое лесничество Чигирское урочище МО Пермьяковское с.п.

квартал 9 выдел 35

Площадь лесного участка 1 га.

Площадь пробных площадей 0,1 га.

Номера учетных площадок		Размер п.п.		Количество Жизнеспособного подроста.				
		мхм	м ²	по ро да	мелкий до 0,5 м	средний 0,6-1,5м	крупный – более 1,5 м	Всего
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	1	5x2	10				1	
	2	5x2	10					
	3	5x2	10					
	4	5x2	10				1	
	5	5x2	10					
	6	5x2	10					
	7	5x2	10					
	8	5x2	10				1	
	9	5x2	10					
	10	5x2	10					
	11	5x2	10					
	12	5x2	10					
	13	5x2	10				2	
	14	5x2	10					
	15	5x2	10					
	16	5x2	10				1	
	17	5x2	10					
	18	5x2	10					
	19	5x2	10					
	20	5x2	10				2	
	21	5x2	10					
	22	5x2	10					
	23	5x2	10				1	
	24	5x2	10					
	25	5x2	10				1	
	26	5x2	10					
	27	5x2	10					
	28	5x2	10					
	29	5x2	10				2	
	30	5x2	10					
	31	5x2	10					
	32	5x2	10			1		
	33	5x2	10					
	34	5x2	10				2	
	35	5x2	10					
	36	5x2	10				1	
	37	5x2	10					
	38	5x2	10					
	39	5x2	10				2	
	40	5x2	10					
	41	5x2	10					

	42	5x2	10				1	
	43	5x2	10					
	44	5x2	10					
	45	5x2	10				1	
	46	5x2	10					
	47	5x2	10					
	48	5x2	10				2	
	49	5x2	10					
	50	5x2	10					
	51	5x2	10				1	
	52	5x2	10					
	53	5x2	10				1	
	54	5x2	10					
	55	5x2	10				1	
	56	5x2	10				1	
	57	5x2	10					
	58	5x2	10				1	
	59	5x2	10					
	60	5x2	10					
	61	5x2	10					
	62	5x2	10				1	
	63	5x2	10					
	64	5x2	10					
	65	5x2	10				1	
	66	5x2	10					
	67	5x2	10				1	
	68	5x2	10					
	69	5x2	10					
	70	5x2	10				2	
	71	5x2	10					
	72	5x2	10				1	
	73	5x2	10					
	74	5x2	10					
	75	5x2	10				1	
	76	5x2	10					
	77	5x2	10				1	
	78	5x2	10					
	79	5x2	10				1	
	80	5x2	10					
	81	5x2	10				1	
	82	5x2	10					
	83	5x2	10				1	
	84	5x2	10					
	85	5x2	10					
	86	5x2	10					
	87	5x2	10				2	
	88	5x2	10			1		
	89	5x2	10				1	
	90	5x2	10					
	91	5x2	10					
	92	5x2	10				2	
	93	5x2	10					
	94	5x2	10				1	

	95	5x2	10					
	96	5x2	10				1	
	97	5x2	10					
	98	5x2	10				1	
	99	5x2	10				1	
	100	5x2	10					
Итого:			1000		0	2	46	0
С применением поправочного коэффициента				С	0,5	0,8	1	
Всего на у.п:					0	1,6	46	47,6
Всего на 1 га					0	16	460	476

Дата _____

Перечет произвел: _____ старший инспектор Перчаткин А.А.
(должность, подпись, расшифровка подписи)

