

УТВЕРЖДАЮ:

Заместитель председателя Комитета по
лесному хозяйству Республики Дагестан



А.Г.Муртазалиев

2024 г.

АКТ

лесопатологического обследования №2024-7-5-1

**лесных насаждений Кайтагское лесничества
Республика Дагестан**

**Способ лесопатологического обследования: Визуальный V
Инструментальный**

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопатологический выдел	Площадь лесопатологического выдела, га
Кайтагское		53	5	6,5		
Кайтагское		53	12	11,3	1	6,0
Кайтагское		53	13	8,7		
ИТОГО				26,5		6,0

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 21,2 га

Кадастровый номер участка: не предоставлен

Документ о праве пользования _____ нет _____
(тип документа о праве пользования, дата, номер, вид разрешенного использования лесов)

1. Визуальное (рекогносцировочное) лесопатологическое обследование

Наземное V

Дистанционное

1.1. На площади 21,2 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения **соответствует** таксационному описанию.

Причины

несоответствия

Ведомость участков с выявленными несоответствиями не приведена.

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью **выявлены на площади 21,2 га:**

Участковое лесничество	Урочище (дача)	квартал	выдел	Площадь, га		Причина ослабления, повреждения
				с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
1	2	3	4	5	6	7
Кайтагское		53	5	6,5		Погодные условия (код 820)
Кайтагское		53	12	6,0		Погодные условия (код 820), гнили стволые (код 350)
Кайтагское		53	13	8,7		Погодные условия (код 820), гнили стволые (код 350)
Итого				21,2	-	-

Состояние обследованных лесных насаждений приведено в приложениях №№ 1.1 к Акту.

1.3. В обследованных лесных участках прогнозируется:

Прогноз	Площадь, га
1	2
Ослабление лесных насаждений	21,2
Усыхание лесных насаждений различной степени	-
Развитие очагов вредных организмов	-

1.4. Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами: промышленными
бытовыми

Вид загрязнения	Размеры загрязнения			Объём, кубм	Площадь загрязнения, га
	длина, м	ширина, м	высота, м		
1	2	3	4	5	6

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений, назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, заключение о необходимости проведения инструментального ЛПО:

. 53 . 5 6,5 , 2,56 – (: –
2,65, – 2,35, -1, -1).
. 53 . 12 1 6,0 , 2,59 – (: – 2,65,
– 2,35, -1).
. 53 . 13 8,7 , 2,7 – (: – 2,65, – 2,75,
-1, -1).

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопатологический выдел	Площадь лесопатологического выдела, га	Вид мероприятия	Рекомендуемый срок проведения мероприятия
1		3	4	5	6	7	8	9
Кайтагское		53	5	6,5			ИЛПО	До 2027 года
Кайтагское		53	12	11,3	1	6,0	ИЛПО	До 2027 года
Кайтагское		53	13	8,7			ИЛПО	До 2027 года
ИТОГО				26,5		6,0		

Дата проведения обследований: 29.10.2024

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

Фамилия, имя и отчество (при наличии): Омарова Муминат Абдуразаковна

Организация: филиал ФБУ «Рослесозащита» «ЦЗЛ Республики Дагестан»

Должность: Начальник информационно-аналитического отдела

Подпись _____

Телефон 8(8722)51-76-74

Результаты проведения лесопатологических обследований лесных насаждений за октябрь 2024 г.

Субъект Российской Федерации: Республика Дагестан Лесничество: Кайтагское
Участковое лесничество: Кайтагское Урочище (лесная дача):

1	2	3	4	5	6	7	8	Таксационная характеристика лесного насаждения									18	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса												33	34	Назначенные мероприятия																			
								9	10	11	12	13	14	15	16	17		без признаков ослабления		ослабленные		сильно ослабленные		усыхающие		27	28	29	30			31	32	33	34	35	36														
																		Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р													свежий сухостой	старый сухостой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом								
53	5	6,5	Защитные	Леса, расположенные в степях, горах и др.	Участки леса на склонах более 30°			7ДСПЗГ+БК+КЛП	Д	85	17	26	СВСТГ	0,5	4	170		30		20		20		15										820		ИЛПО	6,5														
						Г			17	26		40						20		15		15																													
						Бк						100																																							
						Кл						100																																							
ИТОГО ПО НАСАЖДЕНИЮ																		33,0		20,0		18,5		15,0				13,5																							
53	12	11,3			Защитные	Леса, расположенные в степях, горах и др.		1	6,0	8БК2Г+КЛО	БК	145	26	44	СВБК	0,6	3	300		25		30		15		15												ИЛПО	6,0												
											Г		24	36						40		20		15		15																									
											Кл									100																															
											Итого									28,0		28,0		15,0		15,0																									
53	13	8,7					Защитные	Леса, расположенные в степях, горах и др.	Участки леса на склонах более 30°			5БК5Г+КЛО+ОС	БК	90	24	30	СВБК	0,6	2	290		20		30		20		15												ИЛПО	8,7										
			Г							24	30			30		20						15																													
			Кл											100																																					
			Ос											100																																					
ИТОГО ПО НАСАЖДЕНИЮ																		25,0		25,0		20,0		15,0				10,0																							

Условные обозначения: Н-деревья не подлежат рубке; Р-деревья подлежат рубке.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество: Омарова Муминат Абдуразаковна Подпись _____

Дата составления документа: 25.11.2024

: 24.12.2024