

УТВЕРЖДАЮ:

Заместитель председателя Комитета по
лесному хозяйству Республики Дагестан



А.Г. Муртазалиев
2024 г.

Акт
лесопатологического обследования №2024-5-4
лесных насаждений Казбековское 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
Казбековское		2	6	13,0		
Казбековское		2	5	7,0		
Казбековское		2	17	15,0		
ИТОГО				35,0		

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 35,0 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 35,0 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 35,0 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
Казбековское		2	6	13,0		Погодные условия (код 820)
Казбековское		2	5	7,0		Погодные условия (код 820)
Казбековское		2	17	15,0		Погодные условия (код 820)
Итого				35,0	-	-

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	35,0
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:

В квартале 2 выделе №6 площадью 13,0 га, СКС нас. составляет 3,45 (По породам: Граб-3,55, Ясень-3,15, Дуб-2,95). Назначается лесопатологическое обследование инструментальным способом.

В квартале 2 выделе №5 площадью 7,0 га, СКС нас. составляет 3,63 (По породам: Граб-3,95, Ясень-3,3, Дуб-3,0). Назначается лесопатологическое обследование инструментальным способом.

В квартале 2 выделе №17 площадью 15,0 га, СКС нас. составляет 3,63 (По породам: Граб-3,7, Ясень-3,7, Дуб-1,4, Бук-1,5). Назначается лесопатологическое обследование инструментальным способом.

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопатологический выдел	Площадь лесопатологического выдела, га	Вид мероприятия	Рекомендуемый срок проведения мероприятия
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Казбековское		2	6	13,0			ИЛПО	До 1 ноября 2026 года
Казбековское		2	5	7,0			ИЛПО	До 1 ноября 2026 года
Казбековское		2	17	15,0			ИЛПО	До 1 ноября 2026 года
ИТОГО				35,0				

Дата проведения обследований 24.10.2024 г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

Фамилия, имя и отчество (при наличии) Лаипов Т.А.

Организация филиал ФБУ «Рослесозащита» «ЦЗЛ Республики Дагестан»

Должность Ведущий инженер Подпись _____

Телефон 8(8722)51-76-74



Результаты проведения лесопатологических обследований лесных насаждений За октябрь 2024 г.

Субъект Российской Федерации: Республика Дагестан Лесничество: Казбековское
Участковое лесничество: Казбековское 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			35	36																			
																	Н		Р	Н	Р	Н	Р	Н											Р																		
2	6	13	ЗАЩИТНЫЕ	ЛЕСА, РАСПОЛ. В СТЕПЯХ, ГОРАХ И ДР.				8Г1ДСН1ЯО +КЛП+ЛП	Г	75	18	22	СВБК	0,7	4	180				10		40		35			15						820		ИЛПО	13																	
									ДСН		16	20							15		15		30		20			20																									
									ЯО		18	24							25		20		20		5			30																									
									Кл										100																																		
									Лп										100																																		
ИТОГО ПО НАСАЖДЕНИЮ																		4		11,5		37		30,5		17																											
2	5	7,0						ЗАЩИТНЫЕ	ЛЕСА, РАСПОЛ. В СТЕПЯХ, ГОРАХ И ДР.				6Г2ЯО2Д СН	Г	75	16	18	СВБК	0,7	4	170					35		35			30					820		ИЛПО	7,0														
														ЯО		17	20							20		40		30		10																							
														ДСН		15	18							10		30		20		30			10																				
ИТОГО ПО НАСАЖДЕНИЮ																		2		10		33		33		22																											
2	17	15	ЗАЩИТНЫЕ	ЛЕСА, РАСПОЛ. В СТЕПЯХ, ГОРАХ И ДР.									6Г2ЯО1ДСН1 БК	Г	75	22	24	СВДГ	0,8	8	100				10		10		20		20		40			820		ИЛПО	15														
								ЯО		21	24						50						30		20																												
								ДСН		19	26				60		40																																				
								БК		23	28				50		50																																				
ИТОГО ПО НАСАЖДЕНИЮ																		17		15		22		18		28																											

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

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии) **Лашкул Т.А.** Подпись

Дата составления документа: 20.11.2024

