

УТВЕРЖДАЮ:

Заместитель председателя Комитета по  
лесному хозяйству Республики Дагестан



А.Г. Муртазалиев

2024 г.

**Акт**  
**лесопатологического обследования №2024-5-3**  
**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		103	1	36,0		
Казбековское		103	2	16,0		
<b>ИТОГО</b>				<b>52,0</b>		

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 52,0 га

Кадастровый номер участка: не предоставлен

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

# 1. Визуальное (рекогносцировочное) лесопатологическое обследование

Наземное V

Дистанционное

1.1. На площади 52,0 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 52,0 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		103	1	36,0		Воздействия шквалистых и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие слом стволов деревьев (код 822)
Казбековское		103	2	16,0		Воздействия шквалистых и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие слом стволов деревьев (код 822)
<b>Итого</b>				<b>52,0</b>	-	-

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	52,0
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 103 выделе №1 площадью 36,0 га СКС нас. составляет 3,15 (По породам: Сосна-3,15). Назначается лесопатологическое обследование инструментальным способом.

В квартале 103 выделе №2 площадью 16,0 га СКС нас. составляет 3,36 (По породам: Сосна-3,5, Береза-2,8). 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		103	1	36,0			ИЛПО	До 1 ноября 2026

Казбековское		103	2	16,0			ИЛПО	года До 1 ноября 2026 года
<b>ИТОГО</b>				<b>52,0</b>				

Дата проведения обследований 24.10.2024 г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

Фамилия, имя и отчество (при наличии) Данисул 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											свежий сухой	старый сухой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом							
103	1	36	ЗАЩИТНЫЕ	ЛЕСА, РАСПОЛВ СТЕПЯХ, ГОРАХ И ДР.	Уч-ки леса на склонах более 30 град.			10С	С	70	13	24	СВЧСБ	0,9	4	210		10		30		20		15													ИЛПО	36										
<b>ИТОГО ПО НАСАЖДЕНИЮ</b>																		<b>10</b>		<b>30</b>		<b>20</b>		<b>15</b>																								
103	2	16						ЗАЩИТНЫЕ	ЛЕСА, РАСПОЛВ СТЕПЯХ, ГОРАХ И ДР.	Уч-ки леса на склонах более 30 град.			8С2Б+ДСН	С	75	12	28	СВЧСБ	0,9	4	160				30		20		20													ИЛПО	16					
<b>ИТОГО ПО НАСАЖДЕНИЮ</b>																						<b>3</b>		<b>30</b>		<b>22</b>		<b>18</b>																				
<b>ИТОГО ПО НАСАЖДЕНИЮ</b>																						<b>13</b>		<b>60</b>		<b>42</b>		<b>33</b>																				

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

