

УТВЕРЖДАЮ:

Врио  
Должность *Председателя Комитета*  
Ф.И.О. *Абдураманов В.М.*  
Дата \_\_\_\_\_



Акт  
лесопатологического обследования № *20/309/2020*

лесных насаждений Гунибского лесничества Республики Дагестан

Способ лесопатологического обследования: **Визуальный V**  
**Инструментальный**

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Чарадинское		6	35	13
Чарадинское		44	10	4,4
Чарадинское		27	11	8,8
<b>ИТОГО</b>				<b>26,2</b>

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади \_\_\_26,2 га.

# 1. Визуальное лесопатологическое обследование

## Наземное

1. На площади 26,2 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения **соответствует** таксационному описанию.

2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью **не выявлены** на площади 26,2 га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Чарадинское				
Итого				

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

3. В обследованных лесных участках прогнозируется:

Прогноз	Площадь, га
Ослабление лесных насаждений	
Усыхание лесных насаждений различной степени	
Развитие очагов вредных организмов	

4. Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами: **промышленными**   
**бытовыми**

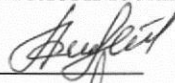
Вид загрязнения	Размеры загрязнения			Объём, кубм	Площадь загрязнения, га
	длина, м	ширина, м	высота, м		


## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений:

Средневзвешенное категория состояния насаждений на площади 26,2 га составляет 1,4-насаждение устойчивое. Назначение мероприятий по предупреждению распространения вредных организмов не требуется.

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

Алиев Х. У. \_\_\_\_\_ Подпись 

Магандалиев М.М. \_\_\_\_\_ Подпись 

Дата проведения обследований 21.08.2020 Дата составления документа 31.08.2020









