

УТВЕРЖАЮ:  
Должность *Продиректор Комитета*  
Ф.И.О. *Азизов Р.М.*  
Дата \_\_\_\_\_



Акт *2/309/2020*  
лесопатологического обследования №

лесных насаждений Гунибского лесничества Республики Дагестан

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

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Гергебильское		✓ 25	1	14
Гергебильское		✓ 25	2	18
Гергебильское		✓ 9	2	4,4
Гергебильское		✓ 13	11	17
<b>ИТОГО</b>				<b>53,4</b>

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади \_\_\_53,4 га.

# 1. Визуальное лесопатологическое обследование

## Наземное

1. На площади 53,4 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения **соответствует** таксационному описанию.

2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью **не выявлены** на площади 53,4 га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Гергебильское				
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 53,4 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





13	11	17					Д	С	Н	1	1	4		СХД СТ	0, 5	15 0	80	20														
							10С	С	9 5	1 5	2 4					5		90	5	5												

Примечание – Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются «\*»

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

Алиев Х. У .

Подпись

Магандалиев.М.М. Подпись

Дата составления документа

31.08.2020

Телефон 8(722)51-76-74

75

Участковое лесничество: ГЕРГЕВИЛЬСКОЕ  
ПРОТИВОЭРОЗИОННЫЕ ЛЕСА  
25

Квартал

-----  
-----  
: N : Состав: я: Воз: Вы: Ди: Кл: Во-: Тип : Зап. сырор: К: Запас дес. МЗ:  
:  
: выде-: Подрос: р: : : : : ни-: : дес. м3 : л:-----:  
:  
: ла : Подлес: у: ра : со: ам: во: тет: леса:-----: : сухо: ед.: захл:  
:  
: : Почва : с: : : : зр: : : на : в т.: т: стоя: дер:-----  
: Хозяйственные:  
:-----: Особен:--: ст : та: ет:--:-----: 1 га: ч. по: о: : : об-:  
:  
: Пло- : выдела: вы: : : : гр: : ТЛУ :-----: сос-: в: ста-:-----: щий:  
мероприятия :  
: шадь, : Хар-ка: со: : : р : : пол: : на : тав-: а: рого: ре-:-----:  
:  
: га : л/к : та: : : : во: но-: : выде: ляю-: р: : дин: лик-:  
:  
: : и пр.: яр: : : : зр: та: : ле : щим : н: : : вид :  
:  
-----

1 10С 1 60 11 16 3 4 СВЛСТ 15 210  
14,0 11 2 ,7 С2 210

склон С -40

ПРИРОДНЫЙ КПО ПОВЫШЕН 1 КЛ.

озу: Уч-ки ЛЕСА НА СКЛОНАХ БОЛЕЕ 30 ГРАД.

2 10С 1 75 12 18 4 5 СВЧСТ 17 306

18,0		12			2	,7	C2		306		
	склон С -45										
	озу: УЧ-КИ ЛЕСА НА СКЛОНАХ БОЛЕЕ 30 ГРАД.										
3	7Б	1	70	11	16	7	5	СВЛСТ	9	76	4 12
12,0	3С	11		10	16	3	,7	C2	108	32	3
	+ ОС										
	+ Г										
	склон С -45										
	озу: УЧ-КИ ЛЕСА НА СКЛОНАХ БОЛЕЕ 30 ГРАД.										
4	СКЛОНЫ КРУТЫЕ										
7,4											
	склон С -35										
5	лесные культуры										
,8	10С	1	22	4	6	2	4	СВЧСТ	2		1
		4				1	,4	C2			1
	подлесок: МЖ ШП РЕДКИЙ										
	культуры-85 г., ВСПАШ. СПЛОШ., ПОСАДКА РУЧНАЯ, СОСТОЯНИЕ										
	НЕУДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНЫЕ, ЗАСУХА										
6	10С	1	65	13	20	4	4	СВЧСТ	11		72
6,5		13				2	,5	C2			72
	подлесок: ШП МЖ СР.ГУСТ										
	склон С -35										
	ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ										
	озу: УЧ-КИ ЛЕСА НА СКЛОНАХ БОЛЕЕ 30 ГРАД.										
7	6С	1	70	12	18	4	4	СВЛСТ	17		184
18,0	4Б	12				2	,7	C2	306		122
	+ Г										
	+ ОС										
	подлесок: ШП СР.ГУСТ										
	склон С -45										
	озу: УЧ-КИ ЛЕСА НА СКЛОНАХ БОЛЕЕ 30 ГРАД.										
8	10С	1	65	11	18	4	4	СВЧСТ	13		468
36,0		11				2	,6	C2			468
	подлесок: ШП РЕДКИЙ										
	склон С -45										
	ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ										
	озу: УЧ-КИ ЛЕСА НА СКЛОНАХ БОЛЕЕ 30 ГРАД.										
9	СКЛОНЫ КРУТЫЕ										
2,1											
	склон С -45										
10	6С	1	70	10	18	4	5	СВЛСТ	15		85
9,4	4Б	10				2	,7	C2	141		56
	+ ОС										
	склон С -55										
	озу: УЧ-КИ ЛЕСА НА СКЛОНАХ БОЛЕЕ 30 ГРАД.										
11	7С	1	25	3	6	2	5	СВЛСТ	2		18

Итого по категории  
19,4

20

Участковое лесничество: ГЕРГЕБИЛЬСКОЕ  
ПРОТИВОЭРОЗИОННЫЕ ЛЕСА  
9

Квартал

-----  
-----  
: N : Состав: я: Воз: Вы: Ди: Кл: Бо-: Тип : Зап. сырор: К: Запас дес. МЗ:  
:



: выде-: Подрос: р: : : : : ни-: : дес.м3 : л:-----:  
: :  
: ла : Подлес: у:ра : со:ам:во:тет: леса:-----: : сухо:ед.:захл:  
: :  
: : Почва : с: : : : зр: : : на : в т.:т:стоя:дер:----  
: Хозяйственные:  
:-----: Особен:--:ст : та:ет:--:---:-----: 1 га:ч.по:о: : : об-:  
: :  
: Пло- : выдела:вы: : : : гр: : ТЛУ :-----: сос-:в:ста:-----: щий:  
мероприятия :  
: щадь, : Хар-ка:со: : : р : : пол: : на : тав-:а:рого:ре:-----:  
: :  
: га : л/к : та: : : : во:но-: : выде:ляю-:р: : дин:лик-:  
: :  
: : и пр.:яр: : : : зр: та: : ле : щим : н: : : вид :  
: :

-----  
1 СКЛОНЫ КРУТЫЕ  
4,0  
склон С -45  
2 7Г 1 45 11 14 5 5 СВСТГ 13 40 4  
4,4 2С 11 2 ,8 С2 57 11  
1ДСН 6  
подлесок: МЖ ШП РЕДКИЙ  
склон С -45  
ПРОИЗВОДИТСЯ ПАСТЬБА СКОТА  
озу: УЧ-КИ ЛЕСА НА СКЛОНАХ БОЛЕЕ 30 ГРАД.  
3 РЕДИНА ЕСТЕСТВЕННАЯ  
1,6 7ДСН 60 9 12 5А СХСТ 1 1  
2Г ,1 С1 1  
1С  
подрост: 8ДСН2Г (30) 2,0 м, 0,5 тыс.шт/га  
склон С -40  
ПРОИЗВОДИТСЯ ПАСТЬБА СКОТА  
озу: УЧ-КИ ЛЕСА НА СКЛОНАХ БОЛЕЕ 30 ГРАД.  
4 СКЛОНЫ КРУТЫЕ  
1,9  
склон С -30  
5 РЕДИНА ЕСТЕСТВЕННАЯ  
2,9 7ДСН 60 9 12 5А СХСТ 1 2  
2Г ,1 С1 1  
1С  
подрост: 7ДСН3Г (30) 2,0 м, 1,0 тыс.шт/га  
склон С -40  
ПРОИЗВОДИТСЯ ПАСТЬБА СКОТА  
озу: УЧ-КИ ЛЕСА НА СКЛОНАХ БОЛЕЕ 30 ГРАД.  
6 7С 1 65 12 16 4 4 СВЛСТ 12 134  
16,0 2В 12 2 ,5 С2 192 39  
1ДСН 19  
подлесок: МЖ ШП РЕДКИЙ  
склон С -45  
ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ, НАСАЖДЕНИЕ РАЗНОВОЗРАСТНОЕ,  
ПРОИЗВОДИТСЯ ПАСТЬБА СКОТА  
озу: УЧ-КИ ЛЕСА НА СКЛОНАХ БОЛЕЕ 30 ГРАД.  
7 РОССЫПИ КАМЕНИСТЫЕ  
23,0  
склон С -55  
8 6С 1 65 9 14 4 5 СВЛСТ 5 16  
5,4 2ДСН 9 2 ,3 С2 27 5  
1ЯО 3



4	10С	1	55	8	12	3	5	СХДСГ	9	144	3
ПРОХ. РУБКА											
16,0	+ В	8						2 ,8 С1	144		10%
склон С -20											
ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ, В ВЫДЕЛЕ МЕЛКИЕ ПРОГАЛИНЫ											
5	9В	1	55	7	10	6	5А	СВЧСБ	4	13	
3,9	1С	7						2 ,5 В2	14	1	
подлесок: ШП СВД МЖ РЕДКИЙ											
склон С -40											
озу: УЧ-КИ ЛЕСА НА СКЛОНАХ БОЛЕЕ 30 ГРАД.											
6	8С	1	75	14	18	4	4	СХДСГ	14	190	
17,0	1В	14						2 ,5 С1	238	24	
ИВД											
подрост: 7СЗВ (10) 1,5 м, 1,5 тыс.шт/га											
склон С -40											
ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ, НАСАЖДЕНИЕ РАЗНОВОЗРАСТНОЕ											
озу: УЧ-КИ ЛЕСА НА СКЛОНАХ БОЛЕЕ 30 ГРАД.											
7	8В	1	55	11	14	6	5	СХДСГ	7	22	
4,0	2С	11						2 ,6 С1	28	6	
+ ИВД											
культуры под пологом											
10С		2	20	2	4				1	2	
		2						,4	2		
склон С -40											
культуры-87 г., ПЛОЩАД. РУЧН., ПОСЕВ РУЧНОЙ, СОСТОЯНИЕ											
НЕУДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНЫЕ, ЗАГЛУШЕНИЕ ВТОРОСТ. ПОР.											
ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ, НАСАЖДЕНИЕ РАЗНОВОЗРАСТНОЕ,											
ПРОИЗВОДИТСЯ ПАСТЬБА СКОТА											
озу: УЧ-КИ ЛЕСА НА СКЛОНАХ БОЛЕЕ 30 ГРАД.											
8	5С	1	65	9	12	4	5	СХДСГ	10	70	
14,0	5В	9						2 ,6 С1	140	70	

36

Участковое лесничество: ГЕРГЕВИЛЬСКОЕ  
ПРОТИВОЭРОЗИОННЫЕ ЛЕСА  
13

Квартал

-----  
-----  
: N : Состав: я: Воз: Вы: Ди: Кл: Бо-: Тип : Зап. сырор: К: Запас дес. МЗ:  
:  
: выде-: Подрос: р: : : : : ни-: : дес. мЗ : л:-----:  
:  
: ла : Подлес: у: ра : со: ам: во: тет: леса:-----: : сухо: ед.: захл:  
:  
: : Почва : с: : : : зр: : : на : в т.: т: стоя: дер:-----  
: Хозяйственные:  
:-----: Особен:--: ст : та: ет:--:---:-----: 1 га: ч. по: о: : : об-:  
:  
: Пло- : выдела: вы: : : : гр: : ТЛУ :-----: сос-: в: ста:-----: щий:  
мероприятия :  
: шадь, Хар-ка: со: : : р : : пол: : на : тав-: а: рого: ре:-----:  
:  
: га : л/к : та: : : : во: но-: : выде: ляю-: р: : дин: лик-:  
:  
:

: : и пр.:яр: : : :зр: та: : ле :щим :н: : :вид :  
 :  
 -----  
 -----

+ ИВД  
 склон С -45  
 ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ, В ВЫДЕЛЕ МЕЛКИЕ ПРОГАЛИНЫ  
 озу: УЧ-КИ ЛЕСА НА СКЛОНАХ БОЛЕЕ 30 ГРАД.  
 9 10С 1 35 5 6 2 5 СВЛСГ 4 35  
 10,0 + Б 5 1 ,5 С2 35  
 + ИВД  
 склон С -40  
 В ВЫДЕЛЕ МЕЛКИЕ ПРОГАЛИНЫ  
 озу: УЧ-КИ ЛЕСА НА СКЛОНАХ БОЛЕЕ 30 ГРАД.  
 10 10С 1 35 5 6 2 5 СВЛСГ 4 5  
 1,5 + Б 5 1 ,5 С2 5  
 + ИВД  
 культуры под пологом  
 10С 2 16 1,5 2 1 2  
 2 ,6 2  
 склон С -40  
 культуры-91 г., ПЛОЩАД. РУЧН., ПОСЕВ РУЧНОЙ,  
 размещение 1,0\*0,2 м, 3000 шт/га, состояние  
 УДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНЫЕ  
 В ВЫДЕЛЕ МЕЛКИЕ ПРОГАЛИНЫ  
 озу: УЧ-КИ ЛЕСА НА СКЛОНАХ БОЛЕЕ 30 ГРАД.  
 ✓ 11 10С 1 95 15 24 5 5 СХДСГ 15 255 17 17  
 17,0 15 2 ,5 С1 255  
 склон С -45  
 ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ, НАСАЖДЕНИЕ РАЗНОВОЗРАСТНОЕ  
 озу: УЧ-КИ ЛЕСА НА СКЛОНАХ БОЛЕЕ 30 ГРАД.  
 12 10С 1 35 6 8 2 5 СВЛСГ 4 56  
 14,0 + Б 6 1 ,5 С2 56  
 склон С -35  
 В ВЫДЕЛЕ МЕЛКИЕ ПРОГАЛИНЫ  
 озу: УЧ-КИ ЛЕСА НА СКЛОНАХ БОЛЕЕ 30 ГРАД.  
 13 10С 1 35 6 8 2 5 СВЛСГ 4 6  
 1,6 + Б 6 1 ,5 С2 6  
 культуры под пологом  
 10С 2 15 1 1 1  
 1 ,6 1  
 склон С -35  
 культуры-92 г., ПЛОЩАД. РУЧН., ПОСЕВ РУЧНОЙ,  
 размещение 1,0\*0,2 м, 3000 шт/га, состояние  
 УДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНЫЕ  
 В ВЫДЕЛЕ МЕЛКИЕ ПРОГАЛИНЫ  
 озу: УЧ-КИ ЛЕСА НА СКЛОНАХ БОЛЕЕ 30 ГРАД.  
 14 10С 1 70 13 18 4 4 СХДСГ 17 340  
 20,0 + Б 13 2 ,7 С1 340  
 склон С -40  
 ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ, НАСАЖДЕНИЕ РАЗНОВОЗРАСТНОЕ  
 озу: УЧ-КИ ЛЕСА НА СКЛОНАХ БОЛЕЕ 30 ГРАД.  
 15 8С 1 70 10 16 4 5 СХДСГ 8 205  
 32,0 1Б 10 2 ,5 С1 256 26  
 1ДСН 25  
 + ОРГ

-----  
 -----