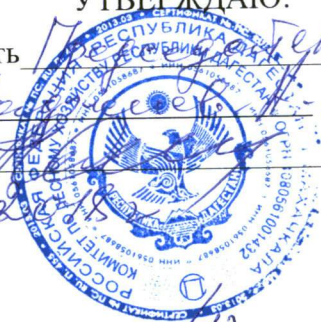


УТВЕРЖДАЮ:

Должность \_\_\_\_\_

Ф.И.О. Песеев С.С.

Дата 16.08.2017



**Акт**

**лесопатологического обследования №13**

**лесных насаждений Буйнакского лесничества Республики Дагестан**

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный

2. Инструментальный

**Место проведения**

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Буйнакское		4	10	29
Итого:				29

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 29 га.

**1. Визуальное лесопатологическое обследование**

**Наземное**

1. На площади 29 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует таксационному описанию.

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

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

Состояние обследованных лесных насаждений приведено в приложениях №№ 1.1 к Акту в зависимости от метода проведения ЛПО.

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: Состояние древостоя – удовлетворительное.

Средневзвешенная категория состояния по насаждению-1,4.

По состоянию насаждений санитарно-оздоровительные мероприятия не рекомендуются.

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО \_\_Набиев Н. Набиев Н. Подпись \_\_\_\_\_

ФИО \_\_Гаджиева Е. Гаджиева Е. Подпись \_\_\_\_\_

ФИО \_\_Гасайниев Б. Гасайниев Б. Подпись \_\_\_\_\_

Дата проведения обследования 30.07.2018г Дата составления документа 04.08.2018г





:-----:Особен:--:ст :та:ет:--:-----:1 га:ч.по:о: : : об-:  
 :  
 :Пло- :выдела:вы: : : :гр: : ТЛУ :-----:сос-:в:ста:-----: ший:  
 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 :шим :н: : :вид :  
 :

склон СВ-20 врум-800 м  
 рекреационная характеристика: тип ландшафта ЗАКРЫТ.ВЕРТИК.СОМ,  
 класс эстетич. оценки-2, рекреационная оценка-СРЕДНЯЯ,  
 класс устойчивости-1, проходимость-СРЕДНЯЯ,  
 просматриваемость-ПЛОХАЯ  
 СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ, ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ,  
 НАСАЖДЕНИЕ РАЗНОВОЗРАСТНОЕ  
 7 6ЯО 1 70 15 18 7 4 СВСГГ 9 59  
 11,0 3ДСН 15 2 ,6 С2 99 30  
 1Г 10

подлесок: КЗЛ БЯР СР.ГУСТ  
 склон СВ-10 врум-800 м  
 рекреационная характеристика: тип ландшафта ЗАКРЫТ.ВЕРТИК.СОМ,  
 класс эстетич. оценки-2, рекреационная оценка-СРЕДНЯЯ,  
 класс устойчивости-1, проходимость-СРЕДНЯЯ,  
 просматриваемость-ПЛОХАЯ  
 СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ, ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ,  
 НАСАЖДЕНИЕ РАЗНОВОЗРАСТНОЕ  
 8 6ДСН 1 70 14 18 7 4 СВСГГ 13 140  
 18,0 4ЯО 14 2 ,7 С2 234 94

+ Г  
 + КЛП  
 подлесок: КЗЛ БЯР СР.ГУСТ  
 склон СВ-15 врум-800 м  
 рекреационная характеристика: тип ландшафта ЗАКРЫТ.ВЕРТИК.СОМ,  
 класс эстетич. оценки-2, рекреационная оценка-СРЕДНЯЯ,  
 класс устойчивости-1, проходимость-СРЕДНЯЯ,  
 просматриваемость-ПЛОХАЯ  
 СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ, ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ,  
 НАСАЖДЕНИЕ РАЗНОВОЗРАСТНОЕ  
 9 5ДСН 1 70 13 18 7 5 СВСГГ 11 66  
 12,0 4Г 13 2 ,6 С2 132 53  
 1ЯО 13

+ КЛП  
 + ГШ  
 подлесок: БЯР КЗЛ СР.ГУСТ  
 склон СВ-20 врум-800 м  
 рекреационная характеристика: тип ландшафта ЗАКРЫТ.ВЕРТИК.СОМ,  
 класс эстетич. оценки-2, рекреационная оценка-СРЕДНЯЯ,  
 класс устойчивости-1, проходимость-СРЕДНЯЯ,  
 просматриваемость-ПЛОХАЯ  
 СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ, ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ,  
 НАСАЖДЕНИЕ РАЗНОВОЗРАСТНОЕ  
 10 7ЯО 1 70 13 16 7 5 СХДПГ 8 162  
 29,0 2ДСН 13 2 ,6 Д1 232 47  
 1Г 23

+ ГШ  
 + КЛП  
 подлесок: КЗЛ БЯР СР.ГУСТ

склон ЮВ-25 врум-800 м  
 рекреационная характеристика: тип ландшафта ЗАКРЫТ.ВЕРТИК.СОМ,  
 класс эстетич. оценки-2, рекреационная оценка-СРЕДНЯЯ,

Участковое лесничество: БУЙНАКСКОЕ  
 ЛЕСА 1 И 2 ЗОН ОКР.САН.ОХР.КУРОР  
 4

Квартал

-----  
 -----  
 : N :Состав: я:Воз:Вы:Ди:Кл:Бо-: Тип :Зап.сырор:К:Запас дес.МЗ:  
 :  
 : выде-:Подрост: 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:-----: ший:  
 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 :шим :н: : : вид :  
 :  
 -----  
 -----

класс устойчивости-1, проходимость-ПЛОХАЯ, просматриваемость-ПЛОХАЯ

СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ, ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ,  
 НАСАЖДЕНИЕ РАЗНОВОЗРАСТНОЕ

11	7Г	1	75	16	18	8	4	СВСГГ	17	167	4
14,0	ЗДСН	16		16	18	3	,7	С2	238	71	3

+ ЯО  
 подрост: 10ДСН (20) 1,5 м, 1,5 тыс.шт/га  
 подлесок: КЗЛ БЯР СР.ГУСТ  
 склон С -20 врум-800 м

рекреационная характеристика: тип ландшафта ЗАКРЫТ.ВЕРТИК.СОМ,  
 класс эстетич. оценки-2, рекреационная оценка-СРЕДНЯЯ,  
 класс устойчивости-4, проходимость-СРЕДНЯЯ,  
 просматриваемость-ПЛОХАЯ

СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ, ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ,  
 НАСАЖДЕНИЕ РАЗНОВОЗРАСТНОЕ

12	8ДСН	1	75	12	16	8	5	СХДЯС	8	134	4
21,0	2ЯО	12		14	20	3	,6	Д1	168	34	3

+ Г  
 подрост: 10ДСН (20) 1,5 м, 1,5 тыс.шт/га  
 подлесок: КЗЛ СР.ГУСТ  
 склон СЗ-10 врум-800 м

рекреационная характеристика: тип ландшафта ЗАКРЫТ.ВЕРТИК.СОМ,  
 класс эстетич. оценки-2, рекреационная оценка-СРЕДНЯЯ,