

УТВЕРЖДАЮ:

Должность Президент

Ф.И.О Рагдаяев

Дата 16.08.2016



Акт
лесопатологического обследования № 24

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		5	6	9,1
Итого:				9,1

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 9,1 га.

1. Визуальное лесопатологическое обследование

Наземное

1. На площади 9,1 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 приложении № 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		

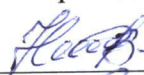
ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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.  Подпись _____

ФИО __ Гаджиева Е.  Подпись _____

ФИО __ Гасайниев Б.  Подпись _____

Дата проведения обследования 30.07.2018 Дата составления документа 07.08.2018

: 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:-----: ший:
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 :
: :

НАСАЖДЕНИЕ РАЗНОВОЗРАСТНОЕ

селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ

6	7ЯО	1	75	15	20	8	4	СВСГГ	12	76	3
9,1	ЗДСН	15		14	18	3	,7	С2	109	33	4

+ КЛП

подрост: 10ДСН (15) 1,0 м, 1,5 тыс.шт/га

подлесок: КИЗ БЯР РЕДКИЙ

склон ЮВ-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	6ДСН	1	75	13	18	8	5	СВСГГ	14	202	4
24,0	4ЯО	14		15	20	3	,7	С2	336	134	3

+ Г

+ КЛП

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

селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ

8 ПРОСЕКИ КВАРТАЛЬНЫЕ

,6 ширина 3,0 м, протяженность 2,0 км, ПРОЕЗЖАЯ

рекреационная характеристика: тип ландшафта ОТКРЫТЫЙ-БЕЗ ДЕР.,

класс эстетич. оценки-3, рекреационная оценка-СРЕДНЯЯ

Итого по кварталу

108,0		1199
-------	--	------

по составляющим породам

ДСН	523
-----	-----

Г	261
---	-----

ЯО	415
----	-----