

УТВЕРЖДАЮ:

Должность Министр

Ф.И.О Гаджиев

Дата 16.08.2018



АКТ
лесопатологического обследования № 28

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	7	24
Итого:				24

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 24 га.

1. Визуальное лесопатологическое обследование

Наземное

1. На площади 24 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-1,3.

По состоянию насаждений санитарно-оздоровительные мероприятия не рекомендуются.

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО __ Набиев Н. Н.Набиев Подпись _____

ФИО __ Гаджиева Е. Е.Гаджиева Подпись _____

ФИО __ Гасайниев Б. Б.Гасайниев Подпись _____

Дата проведения обследования 30.04.2018г Дата составления документа 04.05.2018г

: 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 : шим : 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