



Приложение № 2  
к приказу Минприроды России  
от 16.09.2016 г. № 480

УТВЕРЖДАЮ:

Должность Председатель.  
Ф.И.О Гаджиев А. У.  
Дата 28.12.2018г

**АКТ**  
**лесопатологического обследования № 3мг-в**  
**лесных насаждений Магарамкентского лесничества Республики Дагестан**

**Способ лесопатологического обследования:**

1. Визуальный
2. Инструментальный

**Место проведения**

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Магарамкентское	-	41	22	14,0

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 14,0 га.

# 1. Визуальное лесопатологическое обследование

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 14,0 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения **соответствует** (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть). Причины несоответствия -

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади - га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Магарамкентское	-	14,0	-	Неблагоприятные погодные условия (820)
Итого	-	14,0	-	

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

1.3. В обследованных лесных участках прогнозируется:

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

1.4. Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами: **промышленными**

**бытовыми**

Вид загрязнения	Размеры загрязнения			Объем, кубм	Площадь загрязнения, га
	длина, м	ширина, м	высота, м		
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений, назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, агитационные мероприятия:

**Средневзвешенная категория состояния насаждения составляет 2,01 – насаждение с нарушенной устойчивостью, ослабленное.**

**Рекомендуется проведение ЛПО инструментальным способом на всей площади выдела 14,0 га.**

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

Гаджиева Е. А.

Подпись 

Дата проведения обследований 05.09.2018г Дата составления документа \_\_\_\_\_



-----  
 : 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:-----: 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 : шим : н: : : вид :  
 :  
 -----

16	5БК	1	55	17	22	3	2	СВСБК	23	242	3
ПРОХ.РУБКА											
21,0	4Г	17		16	18	2	,8	С2	483	193	3
	1ДСН			16	20					48	3
	+ КЛП										
	+ ГШ										
	подрост: 10БК (15) 1,5 м, 0,5 тыс.шт/га										
	склон ЮВ-30 внум-1000 м										
17	СКЛОНЫ КРУТЫЕ										
,6											
	склон ЮВ-30 внум-900 м										
18	СКЛОНЫ КРУТЫЕ										
1,6											
	склон ЮВ-30 внум-1000 м										
19	ПАСТБИЩЕ										
1,1											
	склон ЮВ-20 внум-1000 м										
20	ПАСТБИЩЕ										
,7											
	склон ЮВ-20 внум-900 м										
21	4ДСН	1	50	13	20	5	4	СВСГГ	13	25	
4,8	3Г	15		15	18	2	,6	С2	62	19	
	3БК			18	24					18	
	+ ГР										
	склон ЮВ-20 внум-1000 м										
22	8Г	1	55	16	18	6	3	СВСБК	15	168	3
14,0	2ДСН	16		17	20	2	,6	С2	210	42	3
	+ БК										
	подрост: 10БК (10) 1,0 м, 0,5 тыс.шт/га										
	склон ЮВ-20 внум-900 м										
23	4ДСН	1	40	12	16	4	4	СВСГГ	8	12	
3,7	1БК	12				2	,5	С2	30	3	
	5Г									15	
	склон ЮЗ-20 внум-1100 м										
24	ДОРОГИ ГРУНТОВЫЕ										