



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

УТВЕРЖДАЮ:

Должность Председатель
Ф.И.О. Модисеев А.И.
Дата 28.12.2018 г.

АКТ
лесопатологического обследования № 5мг-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	-	42	1	4,0
Магарамкентское	-	42	2	14,0
Магарамкентское	-	42	3	26,0
Магарамкентское	-	42	4	2,4
Магарамкентское	-	42	5	6,1
Магарамкентское	-	42	6	3,4
Магарамкентское	-	42	9	12,0
Магарамкентское	-	42	10	12,0
Магарамкентское	-	42	11	2,7
Магарамкентское	-	42	13	11,0
				93,6

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 93,6 га.

1. Визуальное лесопатологическое обследование

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 93,6 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	-	-	-	Неблагоприятные погодные условия (820)
Итого	-	-	-	

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 насаждений на площади 93,6 га составляет 1,29 – насаждения относятся к здоровым.

Назначение мероприятий по предупреждению распространения вредных организмов не требуется.

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

Гаджиева Е. А.

Подпись

Дата проведения обследований 03.09.2011г Дата составления документа 26.12.2011г

Результаты проведения лесопатологических обследований лесных насаждений за сентябрь 2018 г.
(месяц)

Субъект Российской Федерации Республика Дагестан Лесничество (лесопарк) Магарамкентское
Участковое лесничество Магарамкентское Урочище (лесная дача)

№ квартала	№ выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	№ лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Таксационная характеристика лесного насаждения													Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса										Признаки повреждения деревьев	Доля повреждённых деревьев, %	Причина ослабления, повреждения	Подлежит рубке, %	вид	площадь, га
							состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	запас, куб. м/га	Число деревьев на пробе, шт.	без признаков ослабления	ослабленные	сильно ослабленные	усыхающие	свежий сухостой	старый сухостой	свежий ветровал	Старый ветровал	Свежий бурелом	Старый бурелом									
1		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	27	29	30	31	32	33			
42	1	4,0	Защитные	Леса, расположенные в пустынных, полупустынных, лесостепных, лесотундровых зонах, степях, горах	-	-	10ДСН+Г	10ДС Н	55	8	12	СХСПГ	0,6	5 А	50		73	21	5	1	-	-	-	-	-	-	101, 102	6	820	-	Мероприятия не требуются	-			
ИТОГО:							50								50		72	22	5	1						101, 102	6	820	-						
42	2	14,0	Защитные	Леса, расположенные в пустынных, полупустынных, лесостепных, лесотундровых зонах, степях, горах	-	-	10ДСН+ЯО+Г	10ДС Н	45	9	14	СХСПГ	0,7	5	70		81	10	9	-	-	-	-	-	-	-	101	5	820	-	Мероприятия не требуются	-			
ИТОГО:							70									70		82	9	9	-	-	-	-	-	-	101	9	820	-					

42	6	34	Защитные	Леса, расположенные в пустынных, полупустынных, лесостепных, лесотундровых зонах, степях, горах	-	-	8ДСН1Г1ЯО+КЛП+ЧШ+БК					СХСПГ			0,7	5	90	73	20	6	1	-	-	-	-	-	-	-	-	101, 102	7	820	-	Мероприятия не требуются	-				
							8ДСН	50	10	16								63	27	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	101, 102	10								
							ПГ	-	-	-								82	12	5	1	-	-	-	-	-	-	-	-	101, 102	6								
							1ЯО	-	-	-								83	15	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	101					2			
							+КЛП	-	-	-								100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-					-			
							+ЧШ	-	-	-								-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-					-			
							+БК	-	-	-								71	29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-					-			
							ИТОГО:	90			ИТОГО:	90						72	20	6	2	-	-	-	-	-	-	-	-	101, 102	7					820	-	-	-
42	9	120	Защитные	Леса, расположенные в пустынных, полупустынных, лесостепных, лесотундровых зонах, степях, горах	-	-	Единые деревья 10ДСН					СХСПГ						83	10	5	2	-	-	-	-	-	-	-	-	101, 102	7					820	-	Мероприятия не требуются	-
							Ед.10 ДСН	45	8	14								83	10	5	2	-	-	-	-	-	-	-	-	101, 102	7								
							ИТОГО:	10			ИТОГО:	10						83	10	5	2	-	-	-	-	-	-	-	-	101, 102	7					820	-	-	-
42	10	120	Защитные	Леса, расположенные в пустынных, полупустынных, лесостепных, лесотундровых зонах, степях, горах	-	-	10ДСН+Г					СХСПГ			0,6	5	40	70	25	2	3	-	-	-	-	-	-	-	101, 102	3	820	-	Мероприятия не требуются	-					
							10ДСН	50	7	12								70	25	2	3	-	-	-	-	-	-	-	101, 102	3									
							+Г	-	-	-								77	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
							ИТОГО:	40			ИТОГО:	40						70	26	2	3	-	-	-	-	-	-	-	101, 102	3	820	-	-	-	-	-			

42	11	2,7	Защитные	Леса, расположенные в пустынных, полупустынных, лесостепных, лесотундровых зонах, степях, горах	-	-	10ДСН	10ДСН Н	40	5	10	СХСПП	0,4	5 А	20	70	26	4	-	-	-	-	-	-	-	-	101, 102	4	820	-	Мероприятия не требуются	-
42	13	11,0	Защитные	Леса, расположенные в пустынных, полупустынных, лесостепных, лесотундровых зонах, степях, горах	-	-	10ДСН	10ДС Н	40	5	10	СХСПП	0,5	5 А	20	66	32	2	-	-	-	-	-	-	-	101, 102	2	820	-	Мероприятия не требуются	-	
Итого:															20	70	26	4	-	-	-	-	-	-	-	101, 102	4	820	-			
Всего:	93,6																															

Примечание – Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются («*») Исполнитель работ по проведению лесопазогигиических обследований:

Гаджиева Е. А.

Подпись

Дата составления документа



28.12.18 г. Телефон 8(722)51-76-74

1,0 ЛЕСОХОЗЯЙСТВЕННАЯ, ГРУНТОВАЯ, ширина 4,0 м,
протяженность 2,4 км, НЕУДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНОЕ

Итого по кварталу		4077
247,0		
по составляющим породам		
	ДСН	1177
	БК	756
	Г	2131
	КЛО	10
	КЛП	3

47

Лесничество МАГАРАМКЕНТСКОЕ
Категория защитности ДРУГИЕ ЛЕСА ЗАЩИТЫ ОКРУЖ.СРЕДЫ
42

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 :
: 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	10ДСН	1	55	8	12	6	5А	СХСПГ	5	20
4,0	+ Г	8				2	,6	С1	20	
	склон ЮЗ-15 внум-800 м озу: НАСАЖДЕН.5А-5Б БОН.									
2	10ДСН	1	45	9	14	5	5	СХСПГ	7	98
14,0	+ ЯО	9				2	,7	С1	98	
	+ Г подлесок: БЯР КЗЛ РЕДКИЙ склон ЮВ-15 внум-800 м									
3	10ДСН	1	45	6	10	5	5А	СХСПГ	4	91
26,0	+ Г	6				2	,7	С1	91	
	+ ГР подлесок: БЯР КЗЛ РЕДКИЙ									

	склон Ю -15	внум-800 м							
	озу: НАСАЖДЕН.5А-5В БОН.								
4	8ДСН	1	35	5	10	4	5А СХСПГ	1	2
2,4	1Г	5				2	,3 С1	2	
	1ВЯР								
	склон Ю -15	внум-800 м							
	озу: НАСАЖДЕН.5А-5В БОН.								
5	9ДСН	1	50	10	16	5	5 СХСПГ	9	49
6,1	1Г	10				2	,7 С1	55	6
	+ КЛП								
	+ ЯО								
	+ БК								
	склон ЮВ-20	внум-800 м							
6	8ДСН	1	50	10	16	5	5 СХСПГ	9	25
3,4	1Г	10				2	,7 С1	31	3
	1ЯО								
	+ КЛП								
	+ ЧШ								
	+ БК								
	склон Ю -20	внум-700 м							
7	СКЛОНЫ КРУТЫЕ								
1,0									
	склон ЮВ-35	внум-700 м							
8	ЛАНДШАФТ.ПОЛЯНА								
,6									
	склон Ю -20	внум-700 м							
9	СКЛОНЫ КРУТЫЕ								
12,0	единичные деревья								
	10ДСН		45	8	14			1	12
	склон Ю -35 внум-700 м								
10	10ДСН	1	50	7	12	5	5А СХСПГ	4	48
12,0	+ Г	7				2	,6 С1	48	
	склон Ю -15 внум-700 м								
	озу: НАСАЖДЕН.5А-5В БОН.								
11	10ДСН	1	40	5	10	4	5А СХСПГ	2	5

Лесничество МАГАРАМКЕНТСКОЕ
 Категория защитности ДРУГИЕ ЛЕСА ЗАЩИТЫ ОКРУЖ.СРЕДЫ
 42

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 :
 :

2,7	5	2	,4	С1	5		
	склон Ю -20 врум-700 м						
	озу: НАСАЖДЕН.5А-5Б БОН.						
12	СКЛОНЫ КРУТЫЕ						
1,3							
	склон Ю -35 врум-700 м						
13	10ДСН	1	40	5	10	4	5А СХСПГ 2 22
11,0	5	2				,5	С1 22
	склон ЮВ-20 врум-700 м						
	озу: НАСАЖДЕН.5А-5Б БОН.						
14	СКЛОНЫ КРУТЫЕ						
1,0							
	склон Ю -35 врум-700 м						
15	ТРОПА						
	,5 ширина 1,5 м, протяженность 3,3 км						
Итого по кварталу							
98,0					372		12
по составляющим породам							
				ДСН	360		
				Г	9		
				ЯО	3		
