



Приложение № 2  
Минприроды России  
от 16.09.2016 № 480

УТВЕРЖДАЮ:

Должность Председатель КВ  
Ф.И.О Маджидов Н.С.  
Дата 23.11.2018г.

## АКТ лесопатологического обследования № 4

лесных насаждений Каякентского лесничества Республики Дагестан

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный

2. Инструментальный

### Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Каякентское		24	14	25
		24	15	12
Итого:				37

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 37 га.

## 1. Визуальное лесопатологическое обследование

### Наземное

1. На площади 37 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует таксационному описанию.

2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью не выявлены на площади 37 га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
		37		Погодные условия (820)
Итого		37		

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	37
Усыхание лесных насаждений различной степени	
Развитие очагов вредных организмов	

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:

**СКС насаждений составляет 2,2 – насаждение нарушенной устойчивостью, ослабленное.**

**Рекомендуется проведение ЛПО инструментальным способом на всей площади.**

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО Исмаилов А.И. Подпись \_\_\_\_\_

ФИО Гасайниев Б.М. Подпись \_\_\_\_\_

Дата проведения обследования 16.10.2018 Дата составления документа 15.11.2018

**Результаты проведения лесопатологических обследований лесных насаждений за Декабрь 2018 г.**

Субъект Российской Федерации: Республика Дагестан. Лесничество (лесопарк): Каякентское.  
Участковое лесничество: Каякентское. Урочище (лесная дача):

1	Номер квартала		2	Номер выдела	
3	24		14	25	
4	защитные		Целевое назначение лесов		
5	Другие леса защиты окруж.среды				
6	Номер лесопатологического выдела		7	Площадь лесопатологического выдела, га	
8	8Г2БК+ЯО				
9	ЯО		2БК	8Г	
10	состав		85	возраст	
11	порода		16	средняя высота, м	
12	возраст		20	средний диаметр, см	
13	средняя высота, м		СВДГ		
14	средний диаметр, см		0,7	тип леса	
15	тип леса		4	полнота	
16	полнота		136	бонитет	
17	бонитет		34	запас, куб. м/га	
18	Число деревьев на пробе, шт.				
19	без признаков ослабления		15	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса	
20	ослабленные		40	без признаков ослабления	
21	сильно ослабленные		40	ослабленные	
22	усыхающие		2	сильно ослабленные	
23	свежий сухостой		2	усыхающие	
24	старый сухостой		2	свежий сухостой	
25	свежий ветровал		5	старый сухостой	
26	старый ветровал		2	свежий ветровал	
27	свежий бурелом		1	старый ветровал	
28	старый бурелом		1	свежий бурелом	
29	аварийные деревья		75	старый бурелом	
30	Признаки повреждения деревьев				
31	Доля поврежденных деревьев, %		45	аварийные деревья	
32	Причина ослабления, повреждения				
33	Подлежит рубке, %		820	Причина ослабления, повреждения	
34	Инструмент. лпо		25	Подлежит рубке, %	
35	вид		Назначе н-ные меро-приятия		



Лесничество БЕЗ ДЕЛЕНИЯ

Категория защитности ДРУГИЕ ЛЕСА ЗАЩИТЫ ОКРУЖ.СРЕДЫ

Квартал 24

-----

: 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 :  
 : 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 : щим : н: : : вид : :  
 -----

5,4	ЗДСН	14	15	24	4	,7	Д2	70	21	3	
	1БР		14	20					7	4	
	склон СЗ-5										
12	9ДСН	1	65	11	14	7	5	СХДПГ	9	36	4
4,4	1Г	11	10	12	3	,7	Д1	40	4	4	
	подлесок: БЯР ГУСТОЙ										
	склон ЮЗ-15										
	селекционная оценка: МИНУСОВЫЕ										
13	10БЯР	1	25	4	4	13	5А	СХДПГ	1	2	4
2,3	+ ДСН	4				4	,4	Д1	2		
	озу: КУСТАРНИКИ, ТАЛЬНИКИ										
14	8Г	1	85	16	20	9	4	СВДГ	17	340	3
25,0	2БК	16	18	24	4	,7	Д2	425	85	3	
	подрост: 9Г1БК (25) 2,5 м, 0,5 тыс.шт/га										
	склон СЗ-20										
15	8Г	1	85	14	20	9	5	СХДПГ	12	115	4
12,0	1ДСН	14	13	22	4	,6	Д1	144	15	4	
	1ЯО		10	16					14	4	
	склон ЮВ-25										
16	10ДСН	1	65	10	16	7	5	СХДПГ	5	6	4
1,1		10				3	,4	Д1	6		
	подлесок: БЯР ГУСТОЙ										
	склон В -25										
	селекционная оценка: МИНУСОВЫЕ										
17	ДОРОГИ ГРУНТОВЫЕ										
,3	ОБЩЕГО ПОЛЬЗОВАНИЯ, ширина 3,0 м, протяженность 1,0 км, УДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНОЕ										
18	ПРОСЕКИ КВАРТАЛЬНЫЕ										
,2	ширина 0,5 м, протяженность 3,2 км, ПО ЕСТ.РУБЕЖАМ										

Итого по кварталу

195,0

2435

по составляющим породам

ДСН	246
БК	450
Г	1659
ЯО	20
КЛП	36
БР	7
БЯР	2
ЛЩ	15