



Приложение № 2
к приказу Минприроды России
от 16.09.2016 № 480

УТВЕРЖДАЮ:

Должность Председателя
Ф.И.О Гаджиев А. А.
Дата 23.11.2018

АКТ лесопатологического обследования № 8

лесных насаждений Казбековского лесничества Республики Дагестан

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный

2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Казбековское		60	5	1,3
Итого:				1,3

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 1,3 га.

1. Визуальное лесопатологическое обследование

Наземное

1. На площади 1,3 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует таксационному описанию.

2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью не выявлены на площади 1,3 га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	

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	
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.

Средневзвешенное категория состояния по насаждению-1,4.

По состоянию насаждений санитарно-оздоровительные мероприятия не рекомендуются.

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО Исмаилов А.И. Подпись 

ФИО Гасайниев Б.М. Подпись _____

Дата проведения обследования 23.10.2018 Дата составления документа 16.11.2018

Результаты проведения лесопатологических обследований лесных насаждений за СМР-05/16 2018 г.

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

1	Номер квартала			
2	Номер выдела			
3	Площадь выдела, га		60	5 1,3
4	Целевое назначение лесов		защитные	
5	Категория защитных лесов		Леса, рвспол.в степях, горах и др.	
6	Номер лесопатологического выдела			
7	Площадь лесопатологического выдела, га			
8	состав		4БК1ДСН1ГШ2ОС2Г	
9	порода	4БК	1ДСН	
10	возраст	80		
11	средняя высота, м	20		
12	средний диаметр, см	28		
13	тип леса	СВБК		
14	полнота	0,7		
15	бонитет	3		
16	запас, куб. м/га	108	23	
17	Число деревьев на пробе, шт.			
18	без признаков ослабления		76	73
19	ослабленные		15	18
20	сильно ослабленные		9	9
21	усыхающие			
22	свежий сухостой			
23	старый сухостой			
24	свежий ветровал			
25	старый ветровал			
26	свежий бурелом			
27	старый бурелом			
28	аварийные деревья			
29	Признаки повреждения деревьев			
30	Доля поврежденных деревьев, %			
31	Причина ослабления, повреждения			
32	Подлежит рубке, %			
33	вид			
34	площадь, га			

Таксационная характеристика лесного насаждения

Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса

Назначенные меры
привытия

+ БК											
подрост: 10ДСН (5) 0,5 м, 2,0 тыс.шт/га											
подлесок: БЯР РДД РЕДКИЙ											
склон ЮВ-30 врум-1000 м											
СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ, ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ,											
НАСАЖДЕНИЕ РАЗНОВОЗРАСТНОЕ											
селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ											
2	100С	1	65	19	28	7	3	СВСГГ	18	4	4
,2		19				4	,7	С2		4	
склон ЮВ-15											
3	100С	1	40	14	18	4	3	СВСГГ	11	3	
,3	+ Г	14				2	,7	С2		3	
склон Ю -10											
4	5БК	1	90	21	32	5	3	СВБК	29	71	
ПРОХ.РУБКА											
4,9	2Г	21				2	,7	Д2	142	29	10%
	1ДСН									14	
	2БК		140	25	48					28	
подлесок: БЯР СВД ШП РЕДКИЙ											
склон СЗ-30 врум-1000 м											
5	4БК	1	80	20	28	4	3	СВБК	26	14	
1,3	1ДСН	20				2	,7	Д2	34	3	
	1ГШ									3	
	2ОС									7	
	2Г									7	
подлесок: БЯР СВД КЗЛ РЕДКИЙ											
склон СВ-30 врум-900 м											
6	6БК	1	100	23	36	5	3	СВБК	22	50	
3,8	2ДСН	21		18	26	2	,6	Д2	84	17	
	2Г			19	24					17	
подлесок: БЯР СВД РЕДКИЙ											
склон СВ-25 врум-1000 м											
7	7БК	1	90	22	32	5	3	СВБК	30	73	3
ПРОХ.РУБКА											
3,5	3Г	21		19	22	2	,8	Д2	105	32	4
подлесок: РДД БЯР СВД РЕДКИЙ											
склон С -20 врум-1000 м											
СОСТАВ НЕРАВНОМЕРНЫЙ											
селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ											
8	6БК	1	90	21	32	5	3	СВБК	27	76	
4,7	2Г	21		17	24	2	,7	Д2	127	26	
	2БК			24	44					25	
подлесок: БЯР СВД РДД РЕДКИЙ											
склон СВ-30 врум-1000 м											
9	4БК	1	35	9	12	2	4	СВДГ	8	64	
20,0	2ДСН	9				1	,7	Д2	160	32	
	2Г									32	
	2ОС									32	
подлесок: БЯР СВД АЗЛ РЕДКИЙ											
склон В -30 врум-900 м											
селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ											