



Приложение № 2
к приказу Минприроды России
от 05.09.2016 № 480

ТВЕРЖДАЮ:

Должность Председатель №.
Ф.И.О Магомедов В. А. У.
Дата 23.11.2018

АКТ лесопатологического обследования № 17

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	16	9,6
Итого:				9,6

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 9,6 га.

1. Визуальное лесопатологическое обследование

Наземное

1. На площади 9,6 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует таксационному описанию.

2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью не выявлены на площади 9,6 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			Объем, 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-1,3.

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

 : N : Состав : я : Воз : Вы : Ди : Кл : Бо : Тип : Зап. сырор : К : Запас дес. м3 :
 :
 : 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 : ---- : ший :
 мероприятия :
 : шадь , : Хар-ка : со : : : р : : пол : : на : тав- : а : рога : ре : ---- :
 :
 : га : л/к : та : : : : во : но- : : выде : ляю- : р : : дин : лик- :
 :
 : : и пр. : яр : : : : зр : та : : ле : шим : н : : : вид :
 :

11	5ДСН	1	110	18	32	11	4	СВДГ	23	81	3	
7,0	2БК	20		23	40	4	,7	Д2	161	32	2	
	3Г			20	26					48	4	
	+ ОС											
	подлесок: БЯР ЛЩ СВД РЕДКИЙ											
	склон СВ-25 врум-1000 м											
	селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ											
12	7БК	1	100	25	32	5	2	СВБК	39	194	2	
ПРОХ. РУБКА												10%
7,1	1Г	25		21	28	2	,8	Д2	277	28	4	
	2БК		140	27	60					55	3	
	подлесок: БЯР СВД КЗЛ РЕДКИЙ											
	склон С -30 врум-1000 м											
13	10ОС	1	25	10	10	3	3	СВДГ	6		1	
,2		10				2	,6	Д2	1			
	склон ЮВ-15 врум-900 м											
14	5БК	1	85	21	32	5	3	СВБК	26	108		
ПРОХ. РУБКА												10%
8,3	2ДСН	21				2	,7	Д2	216	43		
	2Г									43		
	1ОС									22		
	подлесок: БЯР СВД ШП РЕДКИЙ											
	склон СВ-25 врум-900 м											
15	3БК	1	90	22	32	5	3	СВБК	32	64	2	
ПРОХ. РУБКА												10%
6,6	3Г	22		19	22	2	,8	Д2	211	63	4	
	2ОС			23	36					42	4	
	2БК		140	25	48					42	3	
	подлесок: АЗЛ РЕДКИЙ											
	склон СВ-20 врум-1000 м											
16	4БК	1	100	24	36	5	2	СВБК	31	119	2	
ПРОХ. РУБКА												10%
9,6	3ДСН	21		19	26	2	,8	Д2	298	90	4	
	3Г			20	24					89	4	
	подлесок: БЯР СВД АЗЛ РЕДКИЙ											
	склон ЮВ-30 врум-1000 м											
17	5БК	1	110	22	36	6	3	СВБК	29	69		