



Приложение № 2
Минприроды России
от 16.09.2016 № 480

УТВЕРЖДАЮ:

Должность Председатель
Ф.И.О Гаджиев К. И.
Дата 23.11.2018г

Акт
лесопатологического обследования № 22
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	22	9,8
Итого:				9,8

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 9,8 га.

1. Визуальное лесопатологическое обследование

Наземное

1. На площади 9,8 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует таксационному описанию.

2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью не выявлены на площади 9,8 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

Результаты проведения лесопатологических обследований лесных насаждений за сентябрь 2018 г.

Субъект Российской Федерации: Республика Дагестан. Лесничество (лесопарк): Казбековское.

Участковое лесничество: Казбековское. Урочище (лесная дача): .

1	2	3	4	5	6	7	Таксационная характеристика лесного насаждения										17	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса										29	30	31	32	33	34			
							8	9	10	11	12	13	14	15	16	18		19	20	21	22	23	24	25	26	27	28									
Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, 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	аварийные деревья	Признаки повреждения деревьев	Доля поврежденных деревьев, %	Причина ослабления, повреждения	Подлежит рубке, %	вид	площадь, га			
60	22	9,8	защитные	Леса, рвспол.в степях, горах и др.			6БК2Г2БК	2БК	2Г	6БК	120	25	19	24	22	32	44	СВБК	0,8	2	192	64	64	64	64	64	64	64	64	64	64	64	64	64	64	64
1	2	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	28	29	30	31	32	33	34			

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

А.И.Исмаилов

Исмаилов

Б.М.Гасайниев

Дата составления документа 16.11.2018 Телефон 8-722-51-76-74

подлесок: БЯР СВД КЗЛ РЕДКИЙ
склон ЮВ-15 внум-1000 м
СОСТАВ НЕРАВНОМЕРНЫЙ, РАЗБЕЖКА В ВОЗРАСТЕ,
БОЛЕЕ 2-Х КЛАС.ВОЗРАСТА
селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ

22	6БК	1	80	22	32	4	2	СВБК	32	188	2	
ПРОХ.РУБКА												
9,8	2Г	22		19	24	2		,8 Д2	314	63	4	10%
	2БК		120	25	44					63	3	

подрост: 10БК (5) 1,0 м, 2,0 тыс.шт/га
подлесок: БЯР СВД КЗЛ РЕДКИЙ
склон СЗ-20 внум-900 м
СОСТАВ НЕРАВНОМЕРНЫЙ, РАЗБЕЖКА В ВОЗРАСТЕ,
БОЛЕЕ 2-Х КЛАС.ВОЗРАСТА
селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ

23	6БК	1	90	25	32	5	2	СВБК	29	278		
16,0	4Г	23		20	24	2		,7 Д2	464	186		
подлесок: БЯР РЕДКИЙ												
склон СВ-20 внум-1000 м												
24	6Г	1	75	22	26	8	2	СВБК	29	10	4	
,6	2ОС	23		24	36	4		,7 Д2	17	4	4	
	2БК			24	36						3	2
подлесок: СВД КЗЛ БЯР РЕДКИЙ												
склон СВ-30 внум-1000 м												
25	4БК	1	110	25	40	6	2	СВБК	30	75	2	
ПРОХ.РУБКА												
6,2	4ОС	23		23	36	2		,8 Д2	186	74	4	10%
	2Г			20	26					37	4	
+ ГШ												
подлесок: ШП БЯР АЗЛ РЕДКИЙ												
склон СВ-15 внум-1000 м												
РАСПОЛОЖЕН. ПОРОД КУРТИН., СОСТАВ НЕРАВНОМЕРНЫЙ, РАЗБЕЖКА В ВОЗРАСТЕ, ДО 2-Х КЛАС.ВОЗРАСТА												
26	4БК	1	80	23	36	4	2	СВБК	25	72		
7,2	2ДСН	20		17	22	2		,7 Д2	180	36		
	4Г			19	22					72		
подлесок: БЯР РЕДКИЙ												
склон В -25 внум-100 м												
27	5БК	1	110	25	40	6	2	СВБК	30	77	2	
ПРОХ.РУБКА												
5,1	4Г	23		20	26	2		,8 Д2	153	61	4	10%
	1ОС			23	36					15	4	
+ ДСН												
+ ГШ												
подлесок: СВД АЗЛ БЯР РЕДКИЙ												
склон ЮВ-15 внум-1000 м												
селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ												
28	7БК	1	120	26	40	6	2	СВБК	39	125	2	
ПРОХ.РУБКА												
4,6	1Г	26		23	32	2		,8 Д2	179	18	4	10%