

Приложение № 2

приказу Минприроды России
от 16.09.2016 № 480



УТВЕРЖДАЮ:

Должность Зам. Председателя

Ф.И.О. Ибрагимов В.К.

Дата 27.06.2017г.

Акт
лесопатологического обследования лесных насаждений Казбековского
лесничества Республики Дагестан

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Казбековское		79	1, 3, 4-17, 19, 21-34, 36.	266,8

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 266,8 га.

1. Визуальное лесопатологическое обследование

Наземное

1. На площади 266,8 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует .

2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью на площади 266,8 га не выявлены:

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

Состояние обследованных лесных насаждений приведено в приложениях №№ 1.1 к Акту.

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 - здоровые. Средневзвешенная категория состояния насаждений составляет – 1,29. По состоянию насаждений санитарно-оздоровительные мероприятия не требуются.

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

Исмаилов А.И. 

Магандалиев М.М. 

Участковое лесничество: БЕЗ ДЕЛЕНИЯ НА Л-ВА
ЛЕСА, РАСПОЛ. В СТЕПЯХ, ГОРАХ И ДР.
79

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-:----: ший:
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 : шим : н: : : вид :
:

1 ББК 1 75 19 26 4 3 СВБК 23 56
4,1 1ДСН 19 2 ,7 Д2 94 10
2Г 19
1ОС 9

подлесок: БЯР ШП РЕДКИЙ
склон ЮЗ-30 врум-900 м

3	5Г	1	65	16	20	7	4	СВДГ	19	53	4
5,6	ЛОС	17		20	28	2		,7 Д2	106	11	4
	ЗДСН			16	22					32	3
	ЛБК			20	28					10	2
	подлесок: БЯР ШП КЗЛ РЕДКИЙ										
	склон ЮВ-30 врум-900 м										
	БЕРЕГОЗАЩИТНЫЕ УЧАСТКИ ЛЕСА										
4	5БК	1	80	22	28	4	2	СВБК	30	78	
5,2	4Г	22						2 ,7 Д2	156	62	
	ЛОС									16	
	подлесок: БЯР СВД КЗЛ РЕДКИЙ										
	склон СЗ-35 врум-1000 м										
	СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ, ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ,										
	НАСАЖДЕНИЕ РАЗНОВОЗРАСТНОЕ, БЕРЕГОЗАЩИТНЫЕ УЧАСТКИ ЛЕСА										
6	5БК	1	75	18	24	4	3	СВБК	22	46	
4,2	4Г	18						2 ,7 Д2	92	37	
	ЛОС									9	
	+ КЛВ										
	+ ГШ										
	подлесок: БЯР СВД РЕДКИЙ										
	склон З -30 врум-1000 м										
	БЕРЕГОЗАЩИТНЫЕ УЧАСТКИ ЛЕСА										
17	4Г	1	75	20	26	8	3	СВБК	27	23	4
2,2	3ОС	21		22	36	3		,7 Д2	59	18	4
	2БК			24	36					12	2
	ЛДСН			18	26					6	4
	подлесок: БЯР ШП РЕДКИЙ										
	склон СВ-35 врум-900 м										
	БЕРЕГОЗАЩИТНЫЕ УЧАСТКИ ЛЕСА										

5	7БК	1	85	24	36	5	2	СВБК	33	127	2	
ПРОХ. РУВКА												
5,5	2Г		23		20	26	2	,8 Д2	182	37	4	10%
	1ОС				22	32				18	4	
подлесок: АЗЛ РЕДКИЙ												
склон ЮЗ-25 внум-900 м												
6	4БК	1	70	21	26	4	2	СВБК	29	17		
1,4	1ДСН	21				2	,7 Д2		41	4		
	3Г									12		
	2ОС									8		
подлесок: БЯР РЕДКИЙ												
склон СЗ-35 внум-800 м												
озу: УЧ-КИ ЛЕСА НА СКЛОНАХ БОЛЕЕ 30 ГРАД.												
7	8БК	1	120	25	40	6	3	СВБК	22	1003		
57,0	1Г	24		21	28	2	,5 Д2		1254	126		
	1ОС			20	24					125		
	6БК	2	40	12	16				6	205		
	3Г	11		10	10		,4		342	103		
	1ОС			12	12					34		
подлесок: БЯР РЕДКИЙ												
склон СВ-25												
8	8БК	1	75	22	28	4	2	СВБК	33	106		
4,0	2Г	21		18	22	2	,8 Д2		132	26		
подлесок: АЗЛ БЯР РЕДКИЙ												
склон С -35 внум-1000 м												
озу: УЧ-КИ ЛЕСА НА СКЛОНАХ БОЛЕЕ 30 ГРАД.												
9	4БК	1	75	22	32	4	2	СВБК	27	151		
14,0	1ДСН	20		17	24	2	,7 Д2		378	38		
	5Г			19	24					189		
подлесок: БЯР РЕДКИЙ												
склон ЮВ-35 внум-1000 м												
озу: УЧ-КИ ЛЕСА НА СКЛОНАХ БОЛЕЕ 30 ГРАД.												
10	9БК	1	100	25	32	5	2	СВБК	35	661		
21,0	1Г	25			2	,7 Д2			735	74		

8

Участковое лесничество: БЕЗ ДЕЛЕНИЯ НА Л-ВА
ЛЕСА, РАСПОЛ. В СТЕПЯХ, ГОРАХ И ДР.

Квартал

78

: 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: : : : эр: : : 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: : : :эр: та: : ле :щим :н: : :вид :
 :

подлесок: АЗЛ БЯР СВД РЕДКИЙ
 склон СЗ-35 врум-1000 м
 озу: УЧ-КИ ЛЕСА НА СКЛОНАХ БОЛЕЕ 30 ГРАД.

11	5ВК	1	120	24	44	6	3	СВБК	39	351	2	
ПРОХ.РУВКА												
18,0	2Г	25		22	36	2		,8 Д2	702	140	4	10%
	3ВК		160	28	68					211	3	
	+ ДСН											
	+ ОС											
подлесок: АЗЛ РЕДКИЙ												
склон ЮЗ-30 врум-1100 м												
РАЗВЕЖКА В ВОЗРАСТЕ, БОЛЕЕ 2-Х КЛАС. ВОЗРАСТА												
12	7ОС	1	65	18	28	7	3	СВБК	16	97	4	
8,7	2Г	18		16	22	4		,7 Д2	139	28	4	
	1БК			21	28					14	2	
склон ЮЗ-15 врум-1100 м												
13	7ВК	1	90	25	40	5	2	СВБК	32	89	2	
ПРОХ.РУВКА												
4,0	2Г	24		20	26	2		,8 Д2	128	26	4	10%
	1ОС			22	36					13	4	
подлесок: АЗЛ РЕДКИЙ												
склон СВ-15 врум-1100 м												
14	5Г	1	75	19	24	8	3	СВБК	21	19	4	
1,8	2ОС	20		22	32	4		,7 Д2	38	8	4	
	1ДСН			18	24					4	3	
	2БК			23	36					7	2	
подлесок: БЯР ШП РДД РЕДКИЙ												
склон СВ-15 врум-1100 м												
15	8ОС	1	40	19	24	4	1	СВБК	17	12		
,9	1Г	19				2		,6 Д2	15	2		
	1БК									1		
склон ЮЗ-20 врум-900 м												

21	5БК	1	80	22	28	4	2	СВБК	28	224
16,0	4Г	22				2	,7	Д2	448	179
	1ОС									45
	подлесок: БЯР АЗЛ СВД СР.ГУСТ									
	склон СВ-20 внум-1100 м									
22	4БК	1	75	21	28	4	2	СВБК	22	49
5,5	1КЛВ	21				2	,6	Д2	121	12
	4Г									48
	1ОС									12
	подлесок: БЯР РЕДКИЙ									
	склон С -20 внум-1100 м									
23	4БК	1	75	21	28	4	2	СВБК	22	5
,6	1КЛВ	21				2	,6	Д2	13	2
	4Г									5
	1ОС									1
	склон ЮЗ-20 внум-1000 м									
24	7ОС	1	40	20	24	4	1	СВБК	22	9
,6	2Г	20				2	,7	Д2	13	3
	1БК									1
	склон СЗ-20 внум-1100 м									
25	7ОС	1	40	20	24	4	1	СВБК	22	33
2,2	2Г	20				2	,7	Д2	48	10
	1БК									5
	склон СЗ-20 внум-1100 м									
26	7БК	1	90	27	40	5	1	СВБК	37	622

14

Участковое лесничество: БЕЗ ДЕЛЕНИЯ НА Л-ВА
 ЛЕСА, РАСПОЛ. В СТЕПЯХ, ГОРАХ И ДР.
 79

Квартал

: 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: : : : эр: : : 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: : : : эр: та: : ле : шим : н: : : вид :
 :

24,0	3Г	26	22	28	2	,7	Д2		888	266
	подлесок: АЗЛ БЯР СВД РЕДКИЙ									

склон ЮЗ-35 внум-1100 м
 озу: УЧ-КИ ЛЕСА НА СКЛОНАХ БОЛЕЕ 30 ГРАД.

27	6ИВД	1	10	4	4	2	4	СЫИВ	3	7
4,5	2Г	4				1	,7	С4	11	2
	1ОС									1
	1БК									1

склон З -35 внум-1100 м
 озу: УЧ-КИ ЛЕСА НА СКЛОНАХ БОЛЕЕ 30 ГРАД.

28	5БК	1	90	27	40	5	1	СВБК	32	176
11,0	4Г	25		22	28	2	,7	Д2	352	141
	1ОС			24	36					35

подлесок: АЗЛ СР.ГУСТ
 склон СВ-25 внум-1100 м
 СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ, ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ,
 НАСАЖДЕНИЕ РАЗНОВОЗРАСТНОЕ

29	7ОС	1	40	19	22	4	1	СВБК	19	7
,5	2БК	19				2	,7	Д2	10	2
	1Г									1

склон СЗ-25 внум-1200 м

30	7ОС	1	40	20	24	4	1	СВБК	22	14
,9	2Г	20				2	,7	Д2	20	4
	1БК									2

склон СЗ-20 внум-1100 м

32	6БК	1	75	19	26	4	3	СВБК	23	113
8,2	1ДСН	19				2	,7	Д2	189	19
	2Г									38
	1ОС									19

подлесок: БЯР ШП РЕДКИЙ
 склон ЮЗ-30 внум-900 м

33	5Г	1	65	16	20	7	4	СВДГ	19	54	4
5,7	1ОС	17		20	28	3	,7	Д2	108	11	4
	3ДСН			16	22					32	3
	1БК			20	28					11	2

подлесок: БЯР ШП КЗЛ РЕДКИЙ
 склон ЮВ-30 внум-900 м

36 5БК 1 80 22 28 4 2 СВБК 30 54
3,6 4Г 22 2 ,7 Д2 108 43
10С 11

подлесок: БЯР СВД КЗЛ РЕДКИЙ

склон СЗ-35 врум-1000 м

озу: УЧ-КИ ЛЕСА НА СКЛОНАХ БОЛЕЕ 30 ГРАД.

16	3Г	1	80	20	26	8	3	СВБК	24	53	4
	7,3	30С	23		23	36	4	,6 Д2	175	52	4
		4Б			24	36				70	3

подлесок: РДД СР.ГУСТ

склон ЮЗ-20 врум-1200 м

СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ, ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ,

НАСАЖДЕНИЕ РАЗНОВОЗРАСТНОЕ

19	6БК	1	60	18	22	3	2	СВБК	23	165
12,0	1ДСН	18				2	,7	Д2	276	28
	20С									55
	1Г									28

+ ГШ

подлесок: БЯР АЗЛ РЕДКИЙ

склон В -35 врум-1000 м

озу: УЧ-КИ ЛЕСА НА СКЛОНАХ БОЛЕЕ 30 ГРАД.