

УТВЕРЖДАЮ:

Должность **Зам. председателя**

Ф.И.О **Ибрагимов И.Х.**

Дата **19.01.2018 г.**



Акт №12

лесопатологического обследования лесных насаждений Табасаранского лесничества Республики Дагестан

Акт исправлен в соответствии предписания Департамента лесного хозяйства по ЮФО от 18.01.2018 №01-03-05/243

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Хурикское		55	16	36
Хурикское		55	17	35

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 71 га.

1. Визуальное лесопатологическое обследование

Наземное

1. На площади 71 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения

соответствует.

2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади 71 га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Хурикское		71		Гнили стволы (350)
Итого		71		

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

3. В обследованных лесных участках прогнозируется:

Прогноз	Площадь, га
Ослабление лесных насаждений	71
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 – ослабленные.

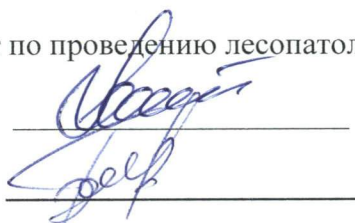
Средневзвешенная категория насаждений составляет – 1,5.

Рекомендуемые мероприятия – надзор за санитарным состоянием лесных насаждений (инструментальное ЛПО). По данным ЛПО ослабленном состоянии находятся буковые и грабовые древостои (СКС – 1,7).

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

Г.Б. Ферзулаев

Б.М. Гасайниев



Примечание – Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются «*»
Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

Г.Б. Ферзулаев
Б.М. Гасайниев

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

Лесничество ХУРИКСКОЕ

Категория зашитности ДРУГИЕ ЛЕСА ЗАЩИТЫ ОКРУЖ.СРЕДЫ

Квартал 55

: 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 : :
 : шадь, : 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 : ин: : : : вид : :

9 ВЫГОН

3,5 СУХОДОЛЬНЫЙ, СРЕДНЕГО КАЧЕСТВА, ЗАРОСШИЙ, заросший 10% ЛЕШИНА.

склон ЮЗ-30

10	4ДСН	1	40	7	10	4	5А	СХСПГ	4	7
5,4	3Г	7				2	,5	С1	19	6
	1КЛП									2
	1ЯО									2
	1АЛ									2

подлесок: ЛЩ БЯР СР.ГУСТ

склон ЮЗ-15

СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ, ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ
озу: НАСАЖДЕН. 5А-5Б БОН.

11	4ДСН	1	50	8	12	5	5А	СХСПГ	6	77
32,0	3Г	8				2	,6	С1	192	58
	1БК									19
	1ЯО									19
	1В									19

+ АЛ

подлесок: ЛЩ КЗЛ БЯР ГУСТОЙ

склон ЮЗ-31

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

12	6Г	1	60	12	16	6	5	СХСПГ	11	86
13,0	2БК	11		14	18	2	,7	С1	143	29
	1ДСН			11	14					14
	1В									14

+ ЯО

подлесок: ВРК КЗЛ ЛЩ СР.ГУСТ

склон СЗ-20

13	6ДСН	1	55	10	12	6	5	СХСПГ	9	81
15,0	4Г	10				2	,8	С1	135	54

+ БК

подлесок: ДЖД СР.ГУСТ

склон ЮЗ-15

14	6Г	1	60	9	10	6	5А	СХСПГ	7	63
15,0	2ДСН	9				2	,8	С1	105	21
	2БК									21

+ КЛП

+ ЯО

подлесок: ЛЩ РЕДКИЙ

склон СЗ-25

озу: НАСАЖДЕН. 5А-5Б БОН.

15	7ДСН	1	50	9	10	5	5	СХСПГ	8	67
12,0	3Г	9				2	,7	С1	96	29

+ КЛП

подлесок: ДЖД БАР СР.ГУСТ

склон ЮВ-25

16	6Г	1	55	12	16	6	5	СХСПГ	13	281
----	----	---	----	----	----	---	---	-------	----	-----

Лесничество ХУРИКСКОЕ

Категория защитности ДРУГИЕ ЛЕСА ЗАЩИТЫ ОКРУЖ.СРЕДЫ

Квартал

55

 : N : Состав: я: Воз: Вы: Ди: Кл: Во- : Тип : Зап. сырор: К: Валас дес. МЗ: :
 : выде-: Подрос: р: : : : : ни- : дес. мЗ : л:-----: :
 : ла : Подлес: у: ра : со: ам: во: то: : леса:-----: : дух: ед: : зах: :
 : : Почва : с: : : : : зр: : : на : в т. : т: стоя: дер:----: : Хозяйственные:
 :-----: Особен:--: ст : та: ет:--:-----: : l га: ч. ло: о: : : об- :
 : Пло- : выдела: вы: : : : гр: : ТЛУ :-----: сос-: в: ста:----: шии: 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 : ин: : : вид :

36,0 1ДС 14 10 14 2 ,7 С1 468 47
 1БК 14 20 47
 + КЛЮ
 2БК 90 20 32 93
 + ОС

подлесок: КЗЛ БАЯ БЯР РЕДКИЙ

склон ЮЗ-15

СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ, ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ

17 5Г 1 55 11 14 6 5 СХСПГ 7 122
 35,0 2ДСН 11 8 12 2 ,6 С1 245 49
 2БК 12 16 49
 1КЛО 10 12 25
 + В

подлесок: ЛШ БЯР КЗЛ СР.ГУСТ

склон ЮЗ-15

НАСАЖДЕНИЕ ПРОЙДЕНО РУБКОЙ

18 ДОРОГИ ГРУНТОВЫЕ

1,6 ЛЕСОХОЗЯЙСТВЕННАЯ, ширина 4,0 м, протяженность 3,0 км,
 НЕУДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНОЕ

Итого по кварталу

243,0 2383

по составляющим породам

ДС 47
 ДСН 468
 БК 620
 Г 1136
 ЯО 27
 КЛО 25
 КЛП 25
 В 33
 АЛ 2