



Приложение № 2  
к приказу Минприроды России  
от 16.2016 № 480

УТВЕРЖДАЮ:

Должность Президент  
Ф.И.О Гаджиев Р. А. Ш.  
Дата 11.07.2018 г.

**АКТ 10-18**

**лесопатологического обследования №  
лесных насаждений Ботлихского лесничества Республики Дагестан**

**Способ лесопатологического обследования: Визуальный**

**Место проведения**

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Ахвахское		6	15	15

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 15 га.

# 1. Визуальное лесопатологическое обследование

## Наземное

1. На площади 15 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует таксационному описанию.

2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади 15га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Ахвахское		15		Погодные условия (код 820)
Итого		15		

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

3. В обследованных лесных участках прогнозируется:

Прогноз	Площадь, га
Ослабление лесных насаждений	15
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:

**Средневзвешенное категория состояний насаждений на площади 15 га составляет 1,5 - насаждения с нарушенной устойчивостью. Рекомендуется проведение ЛПО инструментальным способом на всей площади выдела.**

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

Ферзулае Г.Б. \_\_\_\_\_ Подпись 

Гасайниев Б.М. \_\_\_\_\_ Подпись 





: выде-: Подрос: р: : : : : ни-: : дес.м3 : л:-----:  
: :  
: ла : Подлес: у:ра : со:ам:во:тет: леса:-----: : сухо:ед.: закл:  
: :  
: : 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:рого:ре:-----:  
: :  
: га : л/к : та: : : : во:но-: : выде:ляю-:р: : дин:лик-:  
: :  
: : и пр.:яр: : : : зр: та: : ле : щим : н: : : вид :  
: :  
-----  
-----

подлесок: МЖ ШП РЕДКИЙ  
склон С -20  
культуры-96 г., ПЛОЩАД. РУЧН., ПОСЕВ РУЧНОЙ, 4000 шт/га,  
состояние ПОГИБШИЕ, ПРОЧИЕ ПРИЧИНЫ

13	10С	1	75	17	24	4	3	СВЧСБ	26	364	3
ПРОХ. РУБКА											
14,0		17						2 ,9 В2	364		10%

подлесок: МЖ ШП РЕДКИЙ  
склон С -20

14	10С	1	65	15	20	4	3	СВЧСБ	22	220	3
ПРОХ. РУБКА											
10,0		15						2 ,9 В2	220		15%

подлесок: МЖ РЕДКИЙ  
склон СВ-20

15	10С	1	85	18	24	5	3	СВЧСБ	28	420	3
ПРОХ. РУБКА											
15,0 + С		18	100					2 ,9 В2	420		10%

подлесок: МЖ ШП РЕДКИЙ  
склон СВ-25

16	10С	1	85	18	24	5	3	СВЧСБ	28	56	3
ПРОХ. РУБКА											
2,0 + С		18	100					2 ,9 В2	56		20%

несомкн. культуры под пологом  
Л/К РУЧ

10С		8									
								70			

подлесок: МЖ ШП РЕДКИЙ  
склон СВ-22  
культуры-99 г., ПЛОЩАД. РУЧН., ПОСЕВ РУЧНОЙ, 4000 шт/га,  
состояние ХОРОШИЕ

17	10С	1	80	16	24	4	4	СВЧСБ	22	150	
6,8	+ С	16	100					2 ,8 В2	150		
	+ С		56								

подлесок: МЖ ШП РЕДКИЙ  
склон С -31  
повреждение СНЕГОЛОМОМ, 04 г., СОСНА ОБЫКНОВ., СЛАБАЯ  
озу: УЧ-КИ ЛЕСА НА СКЛОНАХ БОЛЕЕ 30 ГРАД.

18	10С	1	65	15	20	4	3	СВЧСБ	20	88	
4,4		15						2 ,9 В2	88		

подлесок: МЖ ШП РЕДКИЙ  
склон С -10  
ВЫДЕЛ ТРАНСПОРТНО НЕДОСТУПЕН

19	10С	1	60	14	18	3	3	СВЧСБ	19	135	
----	-----	---	----	----	----	---	---	-------	----	-----	--