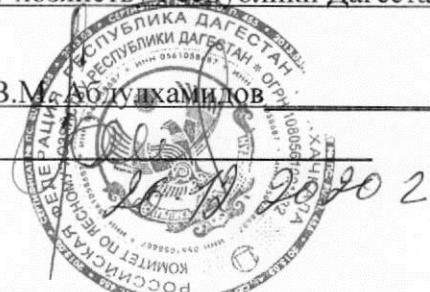


УТВЕРЖДАЮ:

Должность Председатель Комитета по
лесному хозяйству Республики Дагестан

Ф.И.О В.М. Абдулкамидов

Дата _____



**Акт
лесопатологического обследования №15/301/2020
лесных насаждений ГКУ РД «Ботлихское»
Республика Дагестан**

Способ лесопатологического обследования: **Визуальный V
Инструментальный**

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Ахвахское		5	35	16
Ахвахское		6	15	15
Ахвахское		6	24	8
ВСЕГО				39

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 39 га.

1. Визуальное лесопатологическое обследование

Наземное

1. На площади 39 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения **соответствует** таксационному описанию.

2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью не выявлены на площади 39 га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
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			Объем, кубм	Площадь загрязнения, га
	длина, м	ширина, м	высота, м		

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений:

В квартале 5 в выделе 35 площадью 16 га насаждение устойчивое (здоровое). Средневзвешенная категория состояния (Кнас=) составляет 1,46. Рекомендуются агитационные мероприятия (беседы с населением, развешивание аншлагов и плакатов).

В квартале 6 в выделах 15,24 общей площадью 23 га насаждение устойчивое (здоровое). Средневзвешенная категория состояния (Кнас=) составляет 1,41. Рекомендуются агитационные мероприятия (беседы с населением, развешивание аншлагов и плакатов).

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

Гасайниев Б.М.. 

Дата проведения обследований 20.07.2020 г. Дата составления документа 30.07.2020 г.


Результаты проведения лесопатологических обследований лесных насаждений за июль 2020 г.
(месяц)

Субъект Российской Федерации Республика Дагестан Лесничество (лесопарк) Ботлихское
Участковое лесничество Ахвахское Урочище (лесная дача)

1	2	3	4	5	6	7	Таксационная характеристика лесного насаждения								17	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса										31	32	33			
							8	9	10	11	12	13	14	15		16	18	19	20	21	22	23	24	25	26				27	29	30
Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Лесовое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	состав	попада	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	Признаки повреждения деревьев	Доля поврежденных деревьев, %	Причина ослабления, поврежденная	Подожжит рубке, %	Рекомендуемые мероприятия
5	35	16	защитные	противорозно-ветровые			10С2 С	С	100	17	26	СВЧСБ	0,7	4	200	609	63, 1	27, 5	9,4								36, 9				Агр. мероп.
6	15	15	защитные	противорозно-ветровые			10С	С	85	18	24	СВЧСБ	0,9	3	280	889	63, 7	31, 3	5								36, 3				
6	24	8	защитные	противорозно-ветровые			10С	С	65	15	20	СВЧСБ	0,9	3	230	712	64, 1	30, 9	5								35, 9				

Примечание – Показатели, не соответствующие таксационному описанию, отмечаются «*»

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

Гасайниев Б.М Подпись 

Дата составления документа 30.07.2020

Телефон 8(722)51-76-74

Участковое лесничество: АХВАХСКИЙ МАСТЕР.УЧ.
ПРОТИВОЭРОЗИОННЫЕ ЛЕСА
5

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-: -----: 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: : : : зр: та: : ле : щим : н: : : вид :
:

7,8	14			2	,9	В2		172
подлесок: МЖ РЕДКИЙ								
склон СЗ-31								
озу: УЧ-КИ ЛЕСА НА СКЛОНАХ БОЛЕЕ 30 ГРАД.								
34	10С	1	75	14	22	4	4	СВЧСВ 18 86
4,8	14			2	,7	В2		86
подлесок: МЖ ШП РЕДКИЙ								
склон ЮЗ-35								
озу: УЧ-КИ ЛЕСА НА СКЛОНАХ БОЛЕЕ 30 ГРАД.								
35	8С	1	100	17	26	5	4	СВЧСВ 20 256
16,0	2С	16	60	12	20	2	,7	В2 320 64
подрост: 10С (15) 1,5 м, 2,0 тыс. шт/га								
подлесок: МЖ ШП СР.ГУСТ								
склон С -35								
повреждение СНЕГОЛОМОМ, 04 г., СОСНА ОБЫКНОВ., СЛАБАЯ								
озу: УЧ-КИ ЛЕСА НА СКЛОНАХ БОЛЕЕ 30 ГРАД.								
36	8СС	1	100	15	26	5	5	СХДСВ' 16 102
8,0	2СС	14	60	11	20	2	,6	В1 128 26
подрост: 10СС (15) 1,0 м, 1,5 тыс. шт/га								
подлесок: МЖ ШП СР.ГУСТ								
склон СЗ-40								
озу: УЧ-КИ ЛЕСА НА СКЛОНАХ БОЛЕЕ 30 ГРАД.								
38	ДОРОГИ ГРУНТОВЫЕ							
	, 4 ЛЕСОХОЗЯЙСТВЕННАЯ, КАМЕНИСТАЯ, ширина 3,0 м,							
	протяженность 1,5 км, УДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНОЕ, КРУГЛОГОДИЧНО							
39	ТРОПА							
	, 2 ширина 2,0 м, протяженность 1,0 км							
40	СКЛОНЫ КРУТЫЕ							
	, 7							
	склон З -50							
Итого по категории								
218,3								3238
по составляющим породам								

 : 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-: ----: 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: : : : 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 36 4 3
ПРОХ. РУБКА									
14,0		17					2,9	В2	36 4 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								
24	10С	1	65	15	20	4	3	СВЧСБ	23 18 4
8,0		15					2,9	В2	184
	подлесок: МЖ ШП РЕДКИЙ								
	склон З -31								
	повреждение СНЕГОЛОМОМ, 04 г., СОСНА ОБЫКНОВ., СЛАБАЯ								
	озу: УЧ-КИ ЛЕСА НА СКЛОНАХ БОЛЕЕ 30 ГРАД.								
25	10С	1	100	20	28	5	3	СВЧСБ	31 682 3
ПРОХ. РУБКА									
22,0		20					2,9	В2	682 10%
	подлесок: МЖ РЕДКИЙ								
	склон С -20								
26	10С	1	55	13	16	3	3	СВЧСБ	19 76 3
ПРОХ. РУБКА									
4,0		13					2,9	В2	76 15%
	подлесок: МЖ ШП РЕДКИЙ								
	склон СВ-25								