



Приложение № 2
к приказу Минприроды России
от 16.2016 № 480

УТВЕРЖДАЮ:

Должность Председатель.
Ф.И.О Гаджиев А.И.
Дата 11.07.2018г

Акт 3-18
лесопатологического обследования №
лесных насаждений Ботлихского лесничества Республики Дагестан

Способ лесопатологического обследования: Визуальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Ботлихское		19	32	6,7

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 6,7 га.

1. Визуальное лесопатологическое обследование

Наземное

1. На площади 6,7 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует таксационному описанию.

2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади 6,7 га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Ботлихское		6,7		Погодные условия (код 820)
Итого		6,7		

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

3. В обследованных лесных участках прогнозируется:

Прогноз	Площадь, га
Ослабление лесных насаждений	6,7
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:

Средневзвешенное категория состояний насаждений на площади 6,7 га составляет 1,8 - насаждения с нарушенной устойчивостью. Рекомендуется проведение ЛПО инструментальным способом на всей площади выдела.

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

Ферзулаев Г.Б. _____ Подпись 

Гасайниев Б.М. _____ Подпись 

Результаты проведения лесопатологических обследований лесных насаждений за июнь 2018 г.
(месяц)

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

1	2	3	4	5	6	7	Таксационная характеристика лесного насаждения								17	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса										27	29	30	31	Рекомендуемые мероприятия					
							8	9	10	11	12	13	14	15		16	18	19	20	21	22	23	24	25	26					27	32	33			
Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела	выдела га	состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	запас, куб. м/га	Число деревьев на проб, шт.	без признаков ослабления	ослабленные	сильно ослабленные	усыхающие	свежий сухой	старый сухой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом	Признаки повреждения деревьев	Доля поврежденных деревьев, %	Причина ослабления, повреждения	Подлескии рубке, %	вид	площадь, га		
19	32	6,7	Защитные	Противоэроз. леса				10 С	О С	60			СВЧС Б	0, 6	4	18 0		60	20	10	5	5	5				20		(820)				Инструмента льное ЛПО	6,7	
																		45	40	10	2	3													
																		80	10	10															

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

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

Ферзулаев Г.Б. Подпись

Гасайниев Б.М. Подпись

Дата составления документа 04.07.2018 г. Телефон 8(722)51-76-74

Участковое лесничество: БОТЛИХСКОЕ
 ПРОТИВОЭРОЗИОННЫЕ ЛЕСА
 19

Квартал

 : N : Состав: я: Воз: Вы: Ди: Кл: Бо-: Тип : Зап. сырор: К: Запас дес. МЗ:
 :
 : 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 :
 : 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 :
 :

культуры-91 г., ПЛОЩАД. РУЧН., ПОСЕВ РУЧНОЙ, 4000 шт/га,
 состояние ПОГИВШИЕ, ПРОЧИЕ ПРИЧИНЫ
 повреждение СНЕГОЛОМОМ, 04 г., СОСНА ОБЫКНОВ., СЛАБАЯ
 озу: УЧ-КИ ЛЕСА НА СКЛОНАХ БОЛЕЕ 30 ГРАД.
 27 ЛУГ СУБАЛЬПИЙСК.

1,5

склон С -15

культуры-91 г., ПЛОЩАД. РУЧН., ПОСЕВ РУЧНОЙ, 3500 шт/га,
 состояние ПОГИВШИЕ, ПРОЧИЕ ПРИЧИНЫ

28 10С 1 80 15 28 4 4 СВЧСБ 15 24

1,6 15 2 ,6 В2 24

подлесок: МЖ ШП РЕДКИЙ

склон С -30

29	10СС	1	120	16	36	6	5	СВСС	14	34
2,4	+ Б	16	50			2	,5	А2	34	

подлесок: ШП МЖ СР.ГУСТ
склон Ю -31
повреждение СНЕГОЛОМОМ, 04 г., СОСНА СОСНОВСК, СЛАБАЯ
озу: УЧ-КИ ЛЕСА НА СКЛОНАХ БОЛЕЕ 30 ГРАД.

30	ЛУГ СУВАЛЬПИЙСК.									
2,2										

склон С -20
культуры-02 г., ПЛОЩАД. РУЧН., ПОСЕВ РУЧНОЙ, 4000 шт/га,
состояние ПОГИВШИЕ, ЗАСУХА
культуры-91 г., ПЛОЩАД. РУЧН., ПОСЕВ РУЧНОЙ, 3500 шт/га,
состояние ПОГИВШИЕ, ПРОЧИЕ ПРИЧИНЫ

31	10С	1	80	15	22	4	4	СВЧСВ	18	135	8
7,5	+ Б	15				2	,7	В2	135		

+ ОС
склон СВ-31
повреждение СНЕГОЛОМОМ, 04 г., СОСНА ОБЫКНОВ., СРЕДНЯЯ
озу: УЧ-КИ ЛЕСА НА СКЛОНАХ БОЛЕЕ 30 ГРАД.

32	10С	1	110	17	32	6	4	СВЧСВ	18	121
6,7	+ ОС	17	60			2	,6	В2	121	

+ Б
подрост: 10С (15) 1,5 м, 1,0 тыс.шт/га
подлесок: МЖ ШП РЕДКИЙ
склон С -31
культуры-94 г., ПЛОЩАД. РУЧН., ПОСЕВ РУЧНОЙ, 3500 шт/га,
состояние ПОГИВШИЕ, ПРОЧИЕ ПРИЧИНЫ
повреждение СНЕГОЛОМОМ, 04 г., СОСНА ОБЫКНОВ., СЛАБАЯ
озу: УЧ-КИ ЛЕСА НА СКЛОНАХ БОЛЕЕ 30 ГРАД.