

Приложение № 2
к приказу Минприроды России
от _____ № _____



УТВЕРЖДАЮ:

Должность Врио. Председателя.
Ф.И.О. Муртагалиев. А. Х.
Дата 18.06.2017г.

Акт лесопатологического обследования

лесных насаждений Ногайского лесничества Республики Дагестан

Способ лесопатологического обследования: **Визуальный**

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Червлено-Бурунское		14	3	8,2

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 8,2 га.

1. Визуальное лесопатологическое обследование

Наземное

1. На площади 8,2 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует таксационному описанию.

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

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Червленно-Бурунское			8,2	Межвидовая конкуренция
Итого			8,2	

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	8,2
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:

Искусственные насаждения джугуна выполнили функции по закреплению песков и достигли предельного возраста. Состояния древостоя – старый сухостой. Средневзвешенная категория состояния по насаждению – 5,0. По состоянию насаждений рекомендуется уборка неликвидной древесины.

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

Ферзулаев Г.Б. _____ Подпись 

Гасайниев Б.М. _____ Подпись 