



«Утверждаю»  
 Первый заместитель  
 министра лесного хозяйства  
 Республики Татарстан  
 Зарипов И. Н.

**Акт  
 лесопатологического обследования N 835**

лесных насаждений ГКУ «Альметьевского лесничества»  
 Республика Татарстан  
 (субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный

 \*

2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Поташно-Полянское		10	20	8,7
		100	25	5,6
		127	26	3,2
		127	14	1,2
		31	3	2,2
		31	9	5,7
		64	17	10,5
		163	11	3,5
		37	19,23,24	5,9
		146	18	6,5
		157	7	16
		121	7	12
		37	20	2,5
		83	17	2,2
		48	27	3,1
		172	10	0,6
		35	8	4,8
		128	2	13
		6	18	3,5
		6	13	14
		8	18	4,4
		12	18	2,5
		5	36	1,1
		156	19	23
		103	2	4,5
		105	17	16
		106	22	19
		43	13	17
		66	6	17
		66	10	14 ✓
		27	10	19 -
		28	23	12

		29	18	13,5
		30	11	14,5
		31	7	6,6
			Итого:	308,8

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 308,8 га.

1. Визуальное лесопатологическое обследование.\*

Способ лесопатологического обследования: 1. Наземное

2. Дистанционное

1.1. На площади 295,9 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть). Причины несоответствия нет.

Список участков с выявленными несоответствиями приведён в приложении 1 к настоящему Акту.

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади 43,5 га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Поташно-Полянское		16		гнили стволы
		23		засуха
		4,5		межвидовая конкуренция
Итого:		43,5		

Состояние обследованных лесных насаждений приведено в приложениях 1.1-1.4 к Акту в зависимости от метода проведения ЛПО.

1.3. В обследованных лесных участках прогнозируется:

Прогноз	Площадь, га
Ослабление лесных насаждений	20,55
Усыхание лесных насаждений различной степени	23
Развитие очагов вредных организмов	

1.4. 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, назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, агитационные мероприятия:

1. На площади 43,5 га требуется проведение инструментального лесопатологического обследования. На площади 252,4 га рекомендуется проведение повторного визуального обследования в связи с выявлением незначительных повреждений лесных насаждений вредными организмами.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Заместитель директора ГБУ «Альметьевский лесхоз» А.А. Саватнеев

Подпись







