

### Приложение N 3 РД 009-01-96

Типовой регламент № 1 технического обслуживания систем водяного (пенного) пожаротушения

Перечень работ	Службой экспл. предпр.	Спец. орг. по договору 1 вариант	Специализ. орг. по договору 2 вариант
Осмотр полностью всей системы на отсутствие повреждений, коррозии, грязи, течи; прочности креплений, наличие пломб и т.п.	ежедневно	ежемесячно	ежеквартально
Контроль давления, уровня воды, рабочего положения запорной арматуры и т.д.			
Контроль всех источников питания и проверка автоматического переключения на резервное			
Проверка качества пенообразователя (пенораствора) на кратность и стойкость пены			
Перемешивание пенораствора			
Проверка работоспособности составных частей системы (технологической части, электротехнической части и сигнализационной части)			
Профилактические работы	ежемесячно	ежеквартально	ежеквартально
Проверка работоспособности системы в ручном (местном, дистанционном) и автоматическом режимах			
Промывка трубопроводов и смена воды в системе и резервуарах	ежегодно		
Метрологическая проверка КИП			
Измерение сопротивления защитного и рабочего заземления			
Измерение сопротивления изоляции электрических цепей	раз в 3 года		
Гидравлические и пневматические испытания трубопроводов на герметичность и прочность	раз в 3,5 года		
Техническое освидетельствование составных частей системы, работающих под давлением	По нормами Госгортехнадзора		
<p>Первый вариант - приведены сроки технического обслуживания для объектов с массовым пребыванием людей.</p> <p>По строке 7. Проверка системы с пуском ОТВ производится не реже одного раза в 3 года. На объектах с нефтепродуктами, ЛВЖ, ГЖ испытания с пуском огнетушащего вещества производятся не реже одного раза в год.</p>			