


регламент то пожарной сигнализации



Загрузок: 2867 Скорость: 1.43 Мб/с

СКАЧАТЬ

Рейтинг: ★★★★★
Автор: Clopper

Безопасно! Вирусов нет

В ❤️ 196 Нравится 100 Твитнуть +1 50 95

161 комментарий В



Саша
Благодарочка за все!
1 минуту назад



Ангелина
Побольше бы таких сайтов.
1 минуту назад



Гриша
Первый раз тут, скорость загрузки радует, наличие файлов тоже!
1 минуту назад



Марина
Всем советую, качает быстро.
1 минуту назад



Леша
не поверил глазам, есть все. спасибо!
1 минуту назад



Оксана
Глупости говорят, что незаменимых не бывает, без этого сайта я бы пропала.
1 минуту назад

Примечания: 1. Первый вариант - приведены сроки технического обслуживания для объектов с массовым пребыванием людей. 2. По строке 7. Проверка работоспособности системы с пуском огнетушащего вещества в защищаемые помещения производится не реже одного раза в 3 года. На газокompрессорных, нефтеперекачивающих и насосных станциях по перекачке ЛВЖ, ГЖ, а также в резервуарных парках нефти и нефтепродуктов испытания с пуском огнетушащего вещества производятся не реже одного раза в год. Периодичность обслуживания пожарной сигнализации

Пожарная сигнализация требует обязательного регулярного обслуживания и ремонта, при возникновении каких-либо поломок. Следует отметить, что сроки обслуживания систем сигнализации жестко регламентированы и обязательно к исполнению. Наиболее подробный ответ о периодичности обслуживания пожарной сигнализации можно найти в нормативном документе: ТКП 316-2011 "Система технического обслуживания и ремонта автоматических установок пожаротушения ... В статье описаны основные моменты при контроле техобслуживания АПС со стороны Заказчика, а также можно скачать регламент обслуживания пожарной сигнализации Добро пожаловать! Компания ЗАО "Аргус" проектирует, устанавливает и обслуживает комплексные системы безопасности на объектах любой формы собственности, звоните нам и получите бесплатную консультацию по телефонам: +7(495)504-87-80, +7(495)972-97-41 (с пн-пт с 10-17) наши менеджеры будут рады ответить на все ваши вопросы. Список доступного содержания в АРГУС ЗАО | пожарная сигнализация, видеонаблюдение, контроль доступа, техническое обслуживание | +7 (495) 504-87-80, (495)... Наша Компания проводит техническое обслуживание систем пожарной сигнализации:

1. Техническое обслуживание проводится с целью поддержания работоспособного состояния систем в процессе эксплуатации путем периодического проведения Регламента 1, Регламента 2 и дополнительных работ.
2. Регламент 1 включает в себя выполнение работ по внешнему осмотру и проверке работоспособности, Регламент 2 - выполнение профилактических работ и текущий ремонт.

Техническое обслуживание охранно-пожарной сигнализации включает в себя:

1. Проверка технического состояния шлейфа охранно-пожарной сигнализации.
- 1.1 Провести внешний осмотр сигнальных датчиков и управляющих приборов систем охранно-пожарной сигнализации на отсутствие повреждений, пыли и грязи. При наличии устранить.
- 1.2 Проверить шлейфы: - визуальный осмотр на наличие механических повреждений в доступных местах; - тестирование на наличие повреждений... Выполняем весь перечень работ по обеспечению пожарной безопасности. Проектирование, монтаж, ремонт систем пожаротушения, систем дымоудаления. Проект, ремонт, монтаж, сервисное обслуживание вентиляции, кондиционеров, автоматики управления. Техническое обслуживание автоматической пожарной сигнализации и системы оповещения и управления эвакуацией... Основные требования регламента Ежедневные регламентные работы Ежедневные регламентные работы Сложные виды измерительных работ обслуживание теплового потолочного датчика Противопожарная сигнализация производственных и гражданских сооружений является сложной системой, включающей множество различных устройств, линии связи и пункты управления, которые взаимодействуют по весьма простой схеме. Срок действия установлен с 01.01.97 г. В настоящей Типовой инструкции приведены основные требования к эксплуатации автоматических установок пожарной сигнализации на энергетических предприятиях. Указан порядок приемки установок в эксплуатацию. Определена ответственность за эксплуатацию автоматических установок пожарной сигнализации, приведены необходимая рабочая документация и требования по подготовке персонала.