

АКТ
проверки работоспособности (проведения работ по техническому
обслуживанию) средств обеспечения пожарной безопасности зданий
и сооружений

г. Москва

«29» декабря 2016 г.

проведена проверка работоспособности (выполнены работы по техническому
обслуживанию) **системы АПС и СОУЭ**

(указывается вид системы - АПТ, ПС, ОПС и т.д., а также виды выполняемых работ)

(полное наименование юридического лица или фамилия и инициалы индивидуального предпринимателя (лицензиата) проводившего
проверку (работы))

на объекте: _____ расположенном по адресу:

Проверка работоспособности проведена (работы выполнены) в период с "27"
по "29" декабря 2016 г. на основании Договора на техническое обслуживание и
лицензии МЧС России от "18" ноября 2013 г. №0000000 в соответствии с проектами
Заказчика.

В результате ежеквартальной проверки работоспособности средств
обеспечения пожарной безопасности зданий и сооружений, установлено, что к
освидетельствованию предъявлены участки сетей системы АПС и СОУЭ.

Система АПС выполняет задачи по раннему обнаружению признаков пожара
(возгорания), передаче информации на пульт дежурного диспетчера (охраны) с
круглосуточным дежурством, формирование командных импульсов на управление
системами и устройствами при пожаре. Система безадресного типа на базе
сертифицированного оборудования. Система оповещения 2-го типа для передачи
свето-звуковых сообщений и управлением эвакуацией в автоматическом режиме. В
помещение дежурного (охраны) по объекту, в круглосуточном режиме поступают
сигналы о включении и срабатывании систем АПС и СОУЭ, о чем делается запись в
журнале регистрации неисправностей. Дежурный персонал, работающий с системами,
обучен и дополнительно проинструктирован.

**Вывод: На основании проведённых комплексных ежеквартальных
испытаний систем ППЗ системы АПС и СОУЭ находятся в исправном и
работоспособном состоянии.**

Подписи сторон:

«Заказчик»:

«Подрядчик»:

././

././