



МЧС РОССИИ

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ «ВСЕРОССИЙСКИЙ ОРДЕНА
"ЗНАК ПОЧЕТА" НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ
ИНСТИТУТ ПРОТИВОПОЖАРНОЙ ОБОРОНЫ»
(ФГУ ВНИИПО МЧС России)**

мкр. ВНИИПО, д. 12, г. Балашиха,
Московская область, 143903

Тел.: (495) 521-23-33; факс (495) 529-82-52

E-mail: vniipo@mail.ru, http:www.vniipo.ru

14 03 2011 № 12-4-02/1-179

на № 04/101 от 04.03.2011 г.

Директору
ООО «КБ Пожарной Автоматики»

Ю.Л. Ломакину

410056, г. Саратов, ул. Ульяновская,
д. 25

Г О количестве пожарных извещателей Г

В соответствии с п. 13.3.3 СП5.13130.2009 в помещениях, площадь которых меньше площади, защищаемой одним пожарным извещателем по таблицам 13.3, 13.5, допускается установка одного извещателя при условии, что обеспечивается автоматический контроль работоспособности пожарного извещателя в условиях воздействия факторов внешней среды, подтверждающий выполнение им своих функций, формируется извещение об исправности (неисправности) на приемно-контрольном приборе и обеспечивается идентификация неисправного извещателя с помощью световой индикации.

Анализ технической документации и результаты проведенных в рамках работ по сертификации испытаний извещателей ИП212-64, ИП212/101-64-A2R, ИП101-29-A3R, выпускаемых ООО «КБ Пожарная Автоматика», подтвердили, что указанные пожарные извещатели удовлетворяют данным требованиям.

В случае принятия проектной организацией решения о запуске систем противопожарной защиты от одного извещателя по п. 14.2 СП5.13130.2009, а также при обеспечении возможности замены дежурным персоналом неисправного извещателя за время, определяемое в соответствии с приложением «О» СП5.13130.2009, считаем возможным установку в помещении одного извещателя ИП212-64, ИП212/101-64-A2R, ИП101-29-A3R.

Начальник


В.И. Клишкин