



420108, г. Казань, ул. Гафури 71, а/я 87 - ЗАО «НТЦ «ТЕКО»
Тел.: +7 (843) 278-95-78, Факс: +7 (843) 278-95-58, @: www.teko.biz, info@teko.biz
ИНН 1660001556, КПП 165501001, р/с 40702810900020003058,
«Ак Барс» Банк г. Казани, к/с 30101810000000000805, БИК 049205805

23.09.2015г № 225

ООО «Теко – Торговый дом»

Разъяснения о применении извещателей
пожарных радиоканальных производства
ЗАО «НТЦ «ТЕКО»

Применение извещателей пожарных радиоканальных производства ЗАО «НТЦ «ТЕКО», а именно, «Астра-421 исполн. РК», «Астра-421 исполн.РК2», «Астра-Z-4245», «Астра-Z-4345» по одному извещателю на помещение обеспечено техническими характеристиками извещателей и не противоречит требованиям свода правил СП5.13130.2013 при соблюдении требований установки на объекте.

Требования СП5.13130.2013 (п.14.3.3) гласят - *«В защищаемом помещении или выделенных частях помещения допускается устанавливать один автоматический пожарный извещатель, если одновременно выполняются условия:*

а) площадь помещения не больше площади, защищаемой пожарным извещателем, указанной в технической документации на него, и не больше средней площади, указанной в таблицах;

б) обеспечивается автоматический контроль работоспособности пожарного извещателя в условиях воздействия факторов внешней среды, подтверждающий выполнение им своих функций, и формируется извещение об исправности (неисправности) на приемно-контрольном приборе;

в) обеспечивается идентификация неисправного извещателя с помощью световой индикации и возможность его замены дежурным персоналом;

г) по срабатыванию пожарного извещателя не формируется сигнал на управление установками пожаротушения или системами оповещения о пожаре 5-го типа, а также другими системами, ложное функционирование которых может привести к недопустимым материальным потерям или снижению уровня безопасности людей».

Требования б) и в) обеспечены техническими характеристиками извещателей (для извещателей с радиоканальным интерфейсом это обязательные требования ГОСТ 53325-2012), требования а) и г) должны быть обеспечены проектами АПС, СОУЭ для объекта и соблюдены устанавливающей организацией.

С уважением,
Главный конструктор

Р. Рахматуллин