



Общество с ограниченной ответственностью
«Конструкторское Бюро Пожарной Автоматики»
ИНН 6452063705; КПП 645401001
410056, г. Саратов, ул. Ульяновская, 25
Тел.: (8-8452) 22-81-93, 27-70-39
Тел./факс: (8-8452) 50-87-96
р/с 40702810700640000189
к/с 30101810900000000854
В Филиал Саратовский
ОАО Банк «Открытие» г. Саратов
БИК 046311854



20, июля 2012 г.

Директору ООО ТД «Рубеж»
Гусаровой А.В.

Исх. № 04/288

Уважаемая Анна Владимировна!

На запросы по извещателю пожарному тепловому максимально-дифференциальному адресно-аналоговому ИП 101-29-PR, сообщая:

ООО «КБ Пожарной Автоматики» разработаны и серийно выпускаются извещатели ИП 101-29 с 2003г.

В соответствии с ранее действовавшими нормативными документами НПБ 85-2000 «Извещатели пожарные тепловые. Технические требования пожарной безопасности. Методы испытаний» и ГОСТ Р 53325-2009 «Техника пожарная. Технические средства пожарной автоматики. Общие технические требования. Методы испытаний» в зависимости от температуры срабатывания различают на классы А1, А2, А3, В, С, D, Е, F, G, H. Поэтому, несмотря на техническую возможность в извещателе ИП 101-29 программно устанавливать с ППКП температуру срабатывания, до мая 2012г. данный извещатель выпускался с заводской установкой для класса А3. В 2011 г. ФГБУ ВНИИПО МЧС России был переработан стандарт ГОСТ Р 53325-2009 и выпущен проект новой редакции, согласно которой извещатели, имеющие возможность программировать температуру срабатывания, относятся к классу Р. Поэтому, учитывая многочисленные пожелания потребителей, при очередной сертификации извещатель ИП 101-29-А3R был сертифицирован как ИП 101-29-PR.

Извещатели ИП 101-29-А3R и ИП 101-29-PR полностью идентичны друг другу.

ВРИО технического директора ООО «КБ Пожарной Автоматики»

А.В. Носатов

Отпр. по факсу 11.00 20.07.12 г. Адрес: Омская н.ч. ТД