



**МЧС РОССИИ**

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ  
БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
«ВСЕРОССИЙСКИЙ ОРДЕНА «ЗНАК ПОЧЕТА»  
НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ  
ПРОТИВОПОЖАРНОЙ ОБОРОНЫ  
МИНИСТЕРСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
ПО ДЕЛАМ ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ,  
ЧРЕЗВЫЧАЙНЫМ СИТУАЦИЯМ И ЛИКВИДАЦИИ  
ПОСЛЕДСТВИЙ СТИХИЙНЫХ БЕДСТВИЙ»**

**(ФГБУ ВНИИПО МЧС России)**

мкр. ВНИИПО, д. 12, г. Балашиха,  
Московская область, 143903  
Телефон: (495) 521-23-33  
Факс: (495) 529-82-52, 524-98-99  
E-mail: vniipo@mail.ru; http://www.vniipo.ru

Генеральному директору  
ООО НПО «Спектрон»

А.В. Гвоздыреву

623700, Свердловская область,  
г. Березовский, ул. Ленина, 2Д

18 06 2013 № 2754-12-У-01

На № 02/06 от 10.06.2013

**О параметрах извещателей пламени НПО «Спектрон»**

Рассмотрев и проанализировав технические характеристики выпускаемых ООО НПО «Спектрон» извещателей пламени многодиапазонных ИК/УФ ИП 329/330 серии 600 (СПЕК.425248.600 ТУ) в части выполнения требований п. 13.3.3 (пп. б, в) СП5.13130.2009, специалисты института подтверждают наличие у извещателей функции самоконтроля работоспособного состояния. Самотестирование извещателя осуществляется посредством регистрации случайных импульсных помеховых сигналов, вызванных фоновой помеховой обстановкой. При обнаружении собственной неисправности извещатель обеспечивает световую индикацию неисправного состояния и передачу данной информации на приемно-контрольный прибор посредством кратковременного нарушения целостности шлейфа пожарной сигнализации, что подтверждает выполнение извещателем требований п. 13.3.3 (пп. б, в) СП5.13130.2009.

Если проектными решениями не предусмотрено формирование сигнала управления автоматическими системами противопожарной защиты по п. 13.3.3 пп. г), и у извещателя не отключена функция контроля работоспособности, допускается контроль защищаемой площади осуществлять одним пожарным извещателем производства НПО «Спектрон» ИП 329/330 серии 600.

Начальник НИЦ ПСТ

С.Н. Копылов