

**РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ**  
**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**  
(обязательная сертификация)

№ **C-IT.ЛБ01.В.02295**  
(номер сертификата соответствия)

ТР **1370472**  
(учетный номер бланка)

**ЗАЯВИТЕЛЬ**  
(наименование и место-  
нахождение заявителя)

**System Sensor Pittway Tecnologica, S.R.L.**  
**Via Caboto, 19/3, Trieste - 34147, Italy.**  
**Тел.+39 040 9490111, факс +39 040 382137.**

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ**  
(наименование и место-  
нахождение изготовителя  
продукции)

**System Sensor Pittway Tecnologica, S.R.L.**  
**Via Caboto, 19/3, Trieste - 34147, Italy.**  
**Тел.+39 040 9490111, факс +39 040 382137.**

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ**  
(наименование и местонахождение органа по сертификации,  
выдавшего сертификат соответствия)

**ОС «ПОЖТЕСТ» ФГБУ ВНИИПО МЧС России**  
**143903, Московская область, г. Балашиха, мкр. ВНИИПО, д. 12,**  
**тел./факс (495) 529-85-61. ОГРН: 1025000508610**  
**Аттестат рег. № ТРПБ.RU.ЛБ01 выдан 03.10.2011г. МЧС России**

**ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО**  
**ПРОДУКЦИЯ**  
(информация об объекте сертификации,  
позволяющая идентифицировать объект)

**Извещатель пожарный дымовой аспирационный серии FAAST LT**  
**с набором принадлежностей (см.Приложение № 0059477).**  
**Серийный выпуск**

код ОК 005 (ОКП)  
**43 7100**

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ**  
**ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА**  
**(ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ)**

**Технический регламент**  
**о требованиях пожарной безопасности**  
**(Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ)**

код ЕКПС

(наименование технического регламента (технических  
регламентов), на соответствие требованиям которого  
(которых) проводилась сертификация)

код ТН ВЭД России  
**8531 10 300 0**

**ГОСТ Р 53325-2009**

**«Техника пожарная. Технические средства пожарной автоматики. Общие технические требования. Методы испытаний»**  
(п.п. 4.2.1.5, 4.2.2.1-4.2.2.4, 4.2.2.7, 4.2.2.8, 4.2.3, 4.2.9.2, 4.10.1.2, 4.10.1.3, 4.10.1.5, 4.10.1.6, 4.10.1.7)

**ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ**  
**(ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ**

**Отчет о сертификационных испытаниях № 11720 от 25.12.2012 ИЛ НИЦ ПТ и**  
**СП ФГБУ ВНИИПО МЧС России, № ТРПБ.RU.ИН01 от 03.10.2011.**

**Акт инспекционной проверки № 10299/10588/10746/10795/11215/11353/11369/11466/11746/12281-ИК2012 от 16.05.2012**  
**ОС «ПОЖТЕСТ» ФГБУ ВНИИПО МЧС России, № ТРПБ.RU.ЛБ01 от 03.10.2011.**

**ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ**

(документы, представленные заявителем в орган по  
сертификации в качестве доказательств соответствия  
продукции требованиям технического регламента  
(технических регламентов))

**СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 04.02.2013 по 04.02.2018**



Руководитель  
(заместитель руководителя)  
органа по сертификации

подпись, инициалы, фамилия

**Н.Н. Копылов**

Эксперт (эксперты)

подпись, инициалы, фамилия

**Н.В. Марьина**

# РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

## ПРИЛОЖЕНИЕ к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № С-ИТ.ПБ01.В.02295 (обязательная сертификация)

ТР 0059477  
(учетный номер бланка)

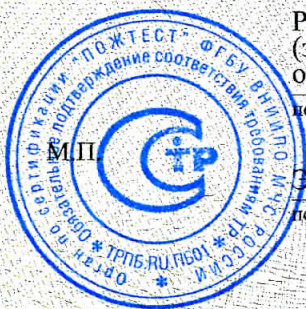
### Перечень однородной продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Варианты названия извещателя:

Извещатель пожарный дымовой аспирационный одноканальный FL0111E;  
Извещатель пожарный дымовой аспирационный одноканальный, с двумя датчиками FL0112E;  
Извещатель пожарный дымовой аспирационный двухканальный FL0122E;  
Извещатель пожарный дымовой аспирационный двухканальный адресно-аналоговый FL2022EI;  
Извещатель пожарный дымовой аспирационный одноканальный адресно-аналоговый, с двумя датчиками FL2012EI;  
Извещатель пожарный дымовой аспирационный одноканальный адресно-аналоговый FL2011EI.

Используемые принадлежности:

Труба (25 мм) F-PP3-25; Труба (3/4") P-PIPE-210; Труба гибкая (25 мм) F-FP1-25;  
Заглушка (25 мм) F-EC-25; Заглушка (3/4") P-ENDCAP;  
Патрубок (25 мм) F-SS-25; Патрубок (3/4") P-COUPILING;  
Переходник (25 мм) F-SU-25; Переходник (3/4") P-UNION; Тройник (25 мм) F-TP-25; Тройник (3/4") P-TEE;  
Комплект капилляра плоский F-CF-25; Комплект капилляра конический F-CC-25;  
Комплект капилляра дискретный F-CD-25; Комплект капилляра (3/4") P-SAMP-KIT;  
90° угловой переход (25 мм) F-90D-25; 90° угловой переход (3/4") P-ELB-90;  
45° угловой переход (25 мм) F-45D-25; 45° угловой переход (3/4") P-ELB-45;  
Монтажная клипса F-MC-25; Встроенный сменный фильтр FL-IF-6; Внешняя водяная ловушка F-WT-25;  
Ловушка для конденсата F-CT-25; Метка для воздухозаборных отверстий F-LW-25;  
Метка для воздухозаборных отверстий P-LABEL-P; Метка для труб P-LABEL-T;  
Адгезионная фольга для фиксирования ограничивающей пленки F-BS-25;  
Пленка для уменьшения забора воздуха (2 мм) F-AF-2.0;  
Пленка для уменьшения забора воздуха (2,5 мм) F-AF-2.5;  
Пленка для уменьшения забора воздуха (3 мм) F-AF-3.0;  
Пленка для уменьшения забора воздуха (3,6 мм) F-AF-3.6;  
Пленка для уменьшения забора воздуха (4 мм) F-AF-4.0;  
Пленка для уменьшения забора воздуха (4,6 мм) F-AF-4.6;  
Пленка для уменьшения забора воздуха (5 мм) F-AF-5.0;  
Пленка для уменьшения забора воздуха (5,6 мм) F-AF-5.6;  
Пленка для уменьшения забора воздуха (6 мм) F-AF-6.0;  
Внешний фильтр F-ILF; Фильтрующий элемент внешнего фильтра F-ILF-E;  
Фильтр в сборе VSP-850-G; Фильтрующие элементы VSP-855-4, VSP-855-20; Шина заземления F-LT-EB.



Руководитель  
(заместитель руководителя)  
органа по сертификации

подпись, инициалы, фамилия

**Н.П. Копылов**

Эксперт (эксперты)

подпись, инициалы, фамилия

**Н.В. Марьина**