

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

№ C-US.ПБ01.В.03056  
(номер сертификата соответствия)

ТР 1389270  
(учетный номер бланка)

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

**Detector Electronics Corporation**  
Адрес: Соединенные Штаты, 6901 West 110th Street, Minneapolis, MN 55438 USA,  
тел.: +1 952 941 5665, факс: +1 952 944 1714

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

**Detector Electronics Corporation**  
Адрес: Соединенные Штаты, 6901 West 110th Street, Minneapolis, MN 55438 USA,  
тел.: +1 952 941 5665, факс: +1 952 944 1714

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

**ОС «ПОЖТЕСТ» ФГБУ ВНИИПО МЧС России**  
143903, Россия, Московская область, г. Балашиха, мкр. ВНИИПО, д. 12,  
тел./факс: +7 495 529 85 61. ОГРН: 1025000508610  
Аттестат рег. № ТРПБ.RU.ПБ01 выдан 03.10.2011г. МЧС России

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

Извещатель пожарный дымовой оптико-электронный моделей U5005 A1001R, U5005 A1004R, извещатель пожарный дымовой оптико-электронный для вентиляционных систем моделей U5006 A1001R, U5006 A1004R  
**Серийный выпуск**

код ОК 005 (ОКП)  
**43 7100**

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

Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный закон № 123-ФЗ от 22 июля 2008 г.)

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

код ЕКПС

код ТН ВЭД России  
**8531 10 950 9**

**ГОСТ Р 53325-2012 «Техника пожарная. Технические средства пожарной автоматики.**

**Общие технические требования и методы испытаний» (п.п. 4.2.1.4, 4.2.1.5, 4.2.2.1 - 4.2.2.6, 4.2.3, 4.2.9.2, 4.2.5.1, 4.7.1.2 - 4.7.1.6)**

**ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ**

Отчет об испытаниях № 12677 от 27.02.2015, отчет об экспертном заключении № 12719 от 30.03.2015 ИЛ НИЦ ПТ и СП ФГБУ ВНИИПО МЧС России, № ТРПБ.RU.ИН01 до 31.05.2015.

Акт о результатах анализа состояния производства № 13361 от 03.06.2014  
ОС «ПОЖТЕСТ» ФГБУ ВНИИПО МЧС России, № ТРПБ.RU.ПБ01 до 31.05.2015.  
Схема сертификации: 4с

**ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ**

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

Руководство по эксплуатации: 95-3456 (U5006),  
Техническая инструкция 95-3452 (U5005)

**СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 09.04.2015 по 09.04.2020**



Руководитель  
(заместитель руководителя)  
органа по сертификации  
подпись, инициалы, фамилия

**Е.Н. Мизина**

Эксперт (эксперты)  
подпись, инициалы, фамилия

**Н.В. Марьина**